



**Доработанный проект
изменений вносимых в
инвестиционную программу
акционерного общества
"Екатеринбургэнергосбыт"
на 2020-2022 гг**



**Перечень материалов,
предоставляемых для утверждения изменений,
вносимых в инвестиционную программу
акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт" на 2020-2022 гг**

№	Наименование	Ссылка
1	Пояснительная записка по инвестиционной программе акционерного общества «Екатеринбургэнергосбыт» на 2020-2022гг	стр. 3
	Часть 1	
1	Таблицы в соответствии с приказом Министерства энергетики и ЖКХ Свердловской области от 27.10.2014 № 168	
1.1	Информация об источниках финансирования инвестиционной программы акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт" на 2020-2022 год	стр. 15
1.2	Расчет изменения уровня действующих тарифов в результате включения в них средств на реализацию инвестиционной программы акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт"	стр. 16
1.3	Расчет эффективности инвестиционной программы акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт", осуществляющей регулируемые виды деятельности на территории Свердловской области	стр. 17
1.4	Инвестиционная программа акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт", реализуемая за счет тарифов (надбавок, размеров платы), подлежащих государственному регулированию на 2020-2022 годы	стр. 18
2	Таблицы в соответствии с приказом Министерства энергетики РФ от 20.12.2016 г. № 1357	
2.1	План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам	стр. 20
2.2	План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам	стр. 21
2.3	Цели реализации инвестиционных проектов на 2020 год	стр. 23
2.4	Цели реализации инвестиционных проектов на 2021 год	стр. 24
2.5	Цели реализации инвестиционных проектов на 2022 год	стр. 25
2.6	План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету	стр. 26
	План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2021 год с распределением по кварталам	стр. 27
	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ	стр. 28
	Ввод объектов инвестиционной деятельности(мощности) эксплуатацию	стр. 29
2.7	Источники финансирования инвестиционной программы	стр. 30
3	Финансовый план в соответствии приказом Минэнерго РФ от 13.04.2017 г. № 310	стр. 31

№	Наименование	Ссылка
1.4	Обоснование цены к инвестиционному проекту "Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018"	стр. 56
1.5	Расчет индексов роста цен инвестиций в основной капитал	стр. 57
2	Паспорт проекта «Обновление пользовательского оборудования»	стр. 58
2.1	Сметный расчет к корректировке ИП по проекту «Обновление пользовательского оборудования»	стр. 73
2.2	Обосновывающие материалы (коммерческие предложения, скриншоты страниц интернет-магазинов и т.п.)	стр. 75
3	Паспорт проекта «Обновление серверного оборудования»	стр. 79
3.1	Сметный расчет к корректировке ИП по проекту «Обновление серверного оборудования»	стр. 92
3.2	Обосновывающие материалы (коммерческие предложения, скриншоты страниц интернет-магазинов и т.п.)	стр. 96
4	Паспорт проекта «Обновление сетевого и коммутационного оборудования»	стр. 102
4.1	Сметный расчет к корректировке ИП по проекту «Обновление сетевого и коммутационного оборудования»	стр. 115
4.2	Обосновывающие материалы (коммерческие предложения, скриншоты страниц интернет-магазинов и т.п.)	стр. 116
5	Паспорт проекта «Прочие капиталовложения»	стр. 117
5.1	Сметный расчет к корректировке ИП по проекту «Прочие капиталовложения»	стр. 130
5.2	Обосновывающие материалы (коммерческие предложения, скриншоты страниц интернет-магазинов и т.п.)	стр. 132
6	Паспорт проекта «Инфраструктура для биллинговой системы»	стр. 138
6.1	Финансовая модель (расчет окупаемости) представлен в связи с тем, что проект финансируется за счет прочей (чистой) прибыли от всех видов деятельности	стр. 151
6.2	Сметный расчет к корректировке ИП по проекту «Инфраструктура для биллинговой системы»	стр. 153
6.3	Обосновывающие материалы (коммерческие предложения, скриншоты страниц интернет-магазинов и т.п.)	стр. 155
7	План закупки оборудования на 2021 год	стр. 159
8	План закупки оборудования на 2022 год	стр. 161
9	Расчет величины амортизационных отчислений на 2020-2022гг с учетом планов закупки оборудования	стр. 162

Акционерное общество



Почт.адрес: 620026, г. Екатеринбург,
ул. Луначарского, 210

☎(343) 215-76-37 факс 215-77-28

Пояснительная записка по корректировке инвестиционной программы Акционерного общества «Екатеринбургэнергосбыт» на 2020-2022 гг.

Инвестиционная программа Акционерного общества «Екатеринбургэнергосбыт» на 2020-2022 гг. утверждена Министерством энергетики и ЖКХ Свердловской области приказом № 435 от 31.10.2019 г.

В скорректированную инвестиционную программу на 2020-2022 гг. включены 6 проектов:

- построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018 г.;
- обновление пользовательского оборудования;
- обновление серверного оборудования;
- обновление сетевого и коммутационного оборудования;
- инфраструктура для биллинговой системы;
- прочие капиталовложения.

Корректировка инвестиционной программы вызвана изменениями, вносимыми в проект по построению интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках исполнения требований ФЗ-522 от 27.12.2018 г., и увеличением количества инвестиционных проектов.

Изменения, вносимые в утвержденную инвестиционную программу связаны с:

- актуализацией данных по количеству приборов учета подлежащих замене в 2021-2022 гг.;
- актуализацией стоимости приборов учета в соответствии с дефляторами инвестиций в основной капитал прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов от 26.09.2020 г.;
- изменениями в законодательстве в части исполнения требований ФЗ-522 от 27.12.2018 г. в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 21.12.2020 г. № 2184;
- вступлением в силу Постановления Правительства РФ от 18.04.2020 г. № 554, которое отменяет обязанность замены ПУ с трансформатором тока (далее ПУ с ТТ) при выходе из строя ТТ, появилась возможность замены только ТТ;
- потребностями Общества в обновлении и приобретении нового оборудования для повышения качества и надежности обслуживания клиентов.

Целями данной программы являются:

- исполнение действующего законодательства Российской Федерации;
- обновление и модернизация пользовательского, серверного и сетевого оборудования компании выработавшего свой срок эксплуатации, а также для увеличения производительности обработки, возрастающих объемов, данных.

Мероприятия, выполняемые в рамках предлагаемой инвестиционной программы, позволят повысить качество обслуживания клиентов и оптимизировать затраты предприятия.

I. Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018 г.

Предпосылки проекта.

АО «ЕЭнС», как Гарантирующий поставщик, попадает под действие ФЗ № 522 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации» от 27 декабря 2018 года (далее ФЗ-522).

Данный ФЗ вводит обязанность Гарантирующих поставщиков осуществлять коммерческий учет электрической энергии (мощности) на розничных рынках и для оказания коммунальных услуг с применением приборов учета электрической энергии, в том числе посредством интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности). Законодательное требование вступило в силу с 01.07.2020 года.

Под интеллектуальной системой учета электрической энергии (мощности) (ИСУ ЭЭ) понимается совокупность функционально объединенных компонентов и устройств, предназначенная для удаленного сбора, обработки, передачи показаний приборов учета электрической энергии (ПУ ЭЭ), обеспечивающая:

- информационный обмен;
- хранение показаний ПУ ЭЭ;
- удаленное управление компонентами, устройствами ИСУ ЭЭ и ПУ ЭЭ, не влияющее на результаты измерений и предоставление информации о результатах измерений.

Также указано, что «Гарантирующие поставщики в ходе обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках и для оказания коммунальных услуг по электроснабжению обязаны осуществлять приобретение, установку, замену, допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), в отношении многоквартирного дома и помещений в многоквартирных домах, электроснабжение которых осуществляется с использованием общего имущества, при отсутствии, выходе из строя, истечении срока эксплуатации или истечении интервала между поверками приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе не принадлежащих гарантирующему поставщику, а также последующую их эксплуатацию.»

Ответственность за не предоставление или ненадлежащее предоставление доступа к ИСУ субъектам рынка электроэнергии наступает с 01.01.2023 г.

Описание проекта.

Основные компоненты интеллектуальной системы учета:

- индивидуальные и общедомовые приборы учета, устанавливаемые в многоквартирных домах (нижний уровень ИСУ);
- сеть передачи данных с использованием операторов сотовой связи;

– серверная платформа, обеспечивающая сбор, обработку и хранение данных, полученных с ПУ (верхний уровень ИСУ).

На текущий момент в зоне деятельности АО «ЕЭнС» находится 7 707 (+76 МКД от данных утвержденной инвестпрограммы) многоквартирный дом (МКД), включая общежития, при этом на прямых расчетах с АО «ЕЭнС» находится 660 МКД (+46 от данных утвержденной инвестпрограммы).

Инвестиционная программа составлена на основе актуальных данных по парку приборов учета МКД, с жителями которых у АО «ЕЭнС» есть договорные отношения на поставку электроэнергии.

Замена ПУ будет выполняться силами подрядной организации, принятие к учету и подключение к ИСУ (диспетчеризация) будет выполняться силами штатных сотрудников АО «ЕЭнС».

Требования для однофазного прибора учета:

Измерение параметров сети

- Среднеквадратических значений токов
- Среднеквадратических значений напряжения
- Частоты сетевого напряжения
- Активной, реактивной и полной мощности
- Фактора активной мощности

Измерение и хранение данных измеренных значений

Активной, реактивной положительной и реактивной отрицательной энергий:

- нарастающим итогом, в том числе по тарифам;
- нарастающим итогом, в том числе по тарифам, зафиксированных по окончании месяца, в течение 36 мес.;
- нарастающим итогом, в том числе по тарифам, зафиксированных по окончании суток, в течение 128 суток;
- счетчик сохраняет в памяти усредненные, минимальные и максимальные значения измеряемых величин (положительной и отрицательной активной мощности, положительной и отрицательной реактивной мощности, полной мощности, силы тока в фазном и нулевом проводе, напряжения, частоты сети, коэффициента активной мощности) на двух заданных интервалах (1, 3, 5, 10, 15, 30, 60 минут), 8 профилей по 65535 значений.

Сохранение в журнале событий даты и времени:

- включения и отключения питания
- перепрограммирования параметров
- изменения времени и даты во встроенных часах
- сброса информации о максимальной мощности
- сброса микроконтроллера в результате критической электромагнитной обстановки
- сброса информации об усредненных мощностях
- сброса информации о потребленной энергии по дням/мес.
- изменения направления тока
- вскрытия корпуса и снятия крышки клеммной колодки
- влияния магнитного поля, отклонений частоты сети

- неравенства токов в фазном и нулевом проводах
- ошибок и сбоев в работе счетчика, коррекции времени
- превышений и провалов напряжения сети
- превышений заданных порогов напряжения, лимита мощности и лимита энергии
- изменения состояния расцепителя с указанием причины.

Требования для трехфазного прибора учета:

Измерение параметров сети

- Среднеквадратических значений тока
- Среднеквадратических значений напряжения
- Частоты сетевого напряжения
- Активной, реактивной и полной мощности
- Фактора активной мощности и суммарно пофазно
- Углов между векторами напряжения

Измерение и хранение в памяти измеренных значений

Активной, реактивной индуктивной и реактивной емкостной:

- энергии нарастающим итогом, в том числе по тарифам;
- энергии нарастающим итогом, в том числе по тарифам, зафиксированных по окончании месяца, в течение 36 месяцев;
- энергии нарастающим итогом, в том числе по тарифам, зафиксированных по окончании суток, в течение 128 суток;
- мощностей, усредненных на 30-ти или 60 мин. интервале, в течение 128 суток;
- активной мощности, усредненной на программируемом временном интервале. Глубина хранения при 30-ти минутном интервале 80 суток, при 3-х минутном интервале 8 суток.

Сохранение в журнале событий даты и времени:

- включения и отключения питания, неправильного подключения
- перепрограммирования параметров
- изменения времени и даты во встроенных часах
- сброса информации о максимальной мощности
- сброса микроконтроллера в результате критической электромагнитной обстановки
- сброса информации об усредненных мощностях
- сброса информации о потребленной энергии по дням и месяцам
- изменения направления тока и снятия крышки клеммной колодки
- влияния магнитного поля и коррекции времени
- вскрытия корпуса и ошибок, сбоев в работе счетчика
- превышений и провалов напряжения сети, откл. частоты сети
- превышений заданных порогов напряжения и лимитов мощности
- наличие тока в фазе при отсутствии напряжения
- пропадание напряжения в любой из фаз.

Для построения верхнего уровня интеллектуальной системы учета необходимо приобретение лицензий на систему интеллектуального учета (серверное ПО).

Для приема данных от приборов учета, работы пользователей, а также интеграции ИСУ с другими информационными системами, необходимы пользовательские, программные интерфейсы и другие компоненты системы, развернутые на серверах ИСУ.

Функциональные требования к компонентам серверного программного обеспечения:

№ п.п.	Компонент (программа)	Назначение
1	Сервер опроса	Сбор информации с контроллеров разного типа кодовых счетчиков электроэнергии и других видов энергоресурсов. Запись полученной информации в БД. Наличие гибко настраиваемых шаблонов, позволяющих вести запись в любую стандартную СУБД. Синхронизация времени элементов системы (серверы, контроллеры, счетчики) по единому источнику времени. Передача управляющих воздействий (управление нагрузкой потребителя, команды телеуправления и т.д.). Гибкая настройка (приоритеты, расписания, резервные линии) под разнообразные требования к системам и методам связи.
2	Консоль администратора	Администрирование БД, резервное копирование и восстановление БД, конфигурация структуры сбора данных, администрирование прав пользователей программного комплекса, диагностика и обновление БД.
3	Редактор расчетных схем	Создание и редактирование структуры объекта учета и пользовательских расчетных схем, формирование алгоритмов расчета потерь в силовых трансформаторах и элементах сети, определение сложных расчетных схем с использованием логических операций и стандартных математических функций. История замен приборов учета и измерительных трансформаторов, ведение пользовательских справочников. Автоматическая замена и контроль тарифных расписаний электросчетчиков по заданным категориям потребителей.
3.1	Импорт структуры объектов учета	Автоматический массовый импорт данных об объектах учета и субъектах рынка электроэнергии из XML/XLS-макета (файла) в базу данных системы
4	АРМ ИСУ ЭЭ	Вывод данных в различных видах: графики, таблицы, мнемосхемы, отчеты. Встроенный редактор мнемосхем (SCADA-интерфейс). Встроенный редактор пользовательских шаблонов отчетов. Анализ данных. Оперативный мониторинг событий системы. Журналы событий. Дистанционное управление нагрузкой потребителя.
5	Служба оперативного контроля (Алармер)	Контроль поступления, целостности данных, проверка выполнения граничных условий. Формирование в реальном времени тревожных сообщений (alarm) пользователям системы. Рассылка сообщений на АРМы, по локальной сети, e-mail, пейджер, в виде SMS. Запись аварийных событий в журнал системы.
6	Web-приложения	Предоставление удаленного доступа к ИСУ ЭЭ по сети Internet с помощью стандартного web-браузера. Отображение учетной и справочной информации по объектам и точкам учета в виде графиков, таблиц, журналов событий. Формирование отчетов на базе типовых и настраиваемых шаблонов. Контроль отклонений фактического потребления электроэнергии от планового. Расчет балансов объектов по типовым схемам. Просмотр и анализ значений интегральных индексов качества электроэнергии. Метрологический контроль средств измерений. Контроль связей между объектами сети. Ручной ввод и коррекция показаний.
7	Электроколлектор	Сбор данных с электросчетчиков на переносной компьютер (ноутбук), запись собранных данных в ИСУ ЭЭ
8	Ручной ввод	Ввод в ИСУ ЭЭ визуально снятых показаний счетчиков, восстановление данных при заменах и выходе из строя счетчиков, табличный ввод плановых и фактических значений параметров объекта учета.
9	Импорт XLS-файлов	Автоматизированный ввод данных в ИСУ ЭЭ из файлов в формате MS Excel, например, импорт плановых графиков нагрузок из xls-файлов заданной структуры.
10	Центр импорта/экспорта	Автоматическая рассылка/прием учетных данных в различных форматах. Экспорт отчетов в формате MS Excel, сформированных на базе стандартных или пользовательских шаблонов АРМа ИСУ ЭЭ. Импорт данных из XLS-файлов произвольной структуры. Автоматическое построение структуры объекта учета на базе макета 80020. Проверка ЭЦП для входящих макетов.
11	CRQ-интерфейс	Авторизованный доступ к информации в ИСУ ЭЭ и БД других систем стандартными средствами (Web-браузеры, Сервера опроса), используя расширение HTTP-протокола.
12	Менеджер лицензий	Проверка разрешений (лицензий) на использование компонентов ИСУ ЭЭ
13	Анализатор 485	Анализ принимаемого СОМ-портом компьютера или контроллером серии «ЭКОМ» потока данных.

№ п.п.	Компонент (программа)	Назначение
14	Конфигуратор УСПД	Конфигурирование контроллеров серии «ЭКОМ».
15	Локальный АРМ ИСУ ЭЭ	Представление информации об объектах учета в виде мнемосхем, таблиц, графиков, отчетов, журналов событий. Программа предназначена для работы непосредственно с контроллерами серии «ЭКОМ» по HTTP протоколу.
16	Архив	Тестирование и наладка контроллеров серии «ЭКОМ» через последовательный интерфейс.
17	Тоннелепрокладчик	Активизация режима туннелирования трафика между двумя последовательными портами контроллера серии «ЭКОМ».
18	Подсистема управления доступом к приборам учета	Автоматизация смены параметров доступа (паролей) приборов учета в условиях отсутствия с ними постоянных линий связи и безопасное централизованное хранение паролей приборов учета ИСУ ЭЭ.

Стоимость проекта по построению интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД

Общая расчетная стоимость проекта по построению ИСУ для МКД приведена в расчетных и обосновывающих материалах.

Общая стоимость инвестиционного проекта, выполняемого в течение 2020-2022 гг., составляет:

Год	Количество приборов учета и УСПД	Итоговая стоимость, тыс. рублей без НДС	Итого, тыс. рублей с НДС
2020	1 023	15 941	19 129
2021	9 744	174 256	209 107
2022	32 894	433 887	520 664
Итого	43 661	624 084	748 900

Итоговая стоимость проекта составляет 624 084 тыс. рублей без учета НДС.

Необходимо отметить, что реализация данного проекта будет продолжаться и в дальнейшие годы (после 2022 г.), в целях подключения к ИСУ всех приборов учета, установленных в МКД г. Екатеринбурга, и поддержания в рабочем состоянии элементов системы, согласно требованиям законодательства.

Также необходимо учесть, что будет проводиться ежедневный опрос установленных счетчиков на объектах и работа персонала по поддержанию всего сервиса услуг по проекту, что также является затратной частью проекта, но не включаются в его итоговую стоимость.

Источники финансирования проекта

Финансирование инвестиционного проекта предусматривает следующие источники:

– Капитальные вложения из прочей прибыли в размере **65 375 тыс. рублей без НДС.** (в т.ч. 49 434 тыс. рублей без НДС окончательный платеж за исполнение работ по 2020 году.)

– Капитальные вложения за счет амортизации в размере **50 804 тыс. рублей без НДС.**

– Капитальные вложения из прибыли в соответствии с утвержденной в порядке, установленном Правилами утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 г. N 977 "Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики" инвестиционной программой ГП. В соответствии с пунктом 11 «в» Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов (приказ ФАС России от 21.11.2017 г. № 1554/17), данные расходы 2022 г. в размере

557 339 тыс. рублей без НДС должны быть включены в необходимую валовую выручку в составе неподконтрольных расходов при утверждении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика в соответствующих периодах.

II. Обновление пользовательского оборудования

Предпосылки проекта.

Все основные процессы компании выполняются сотрудниками с применением персональных компьютеров, приобретённых в 2008-2020 годах. Со временем оборудование выходит из строя и его производительность не удовлетворяет возросшие потребности в вычислительных ресурсах. По состоянию на конец 2020 года в компании используется 274 персональных компьютеров, из которых 98 эксплуатируются более 5 лет, что сильно снижает производительность труда.

Срок использования пользовательского оборудования:

Наименование	Всего используется, шт.	Оборудование со сроком использования старше 5-и лет, шт.	Планируется к приобретению в 2021 году, шт.	Планируется к приобретению в 2022 году, шт.
Компьютер в сборе (монитор + системный блок)	274	90	80	80
Компьютер в сборе (монитор + системный блок повышенной производительности)	0	0	5	5
Моноблоки	0	0	5	5
Ноутбуки	15	8	10	10
МФУ цветной для формата А3	0	0	2	2

Потери рабочего времени при использовании устаревшего оборудования оцениваются в 25 197 часов.

Факторами потери рабочего времени являются:

- низкое быстродействие персональных компьютеров. Современные компьютеры обладают производительностью в среднем на 60% выше, по сравнению с компьютерами, приобретенными более 5 лет назад, что позволяет экономить 5% рабочего времени;
- высокая утомляемость персонала при работе за мониторами, имеющими диагональ менее 24 дюймов и произведенными по устаревшим технологиям (низкая частота обновления, низкое разрешение экрана, неестественная цветопередача).

В соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03», утвержденными Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 30.05.2003 г. в случаях когда, характер работы требует постоянного взаимодействия с ВДТ (набор текстов, просмотр и ввод данных и т.п.) с напряжением внимания и сосредоточенности, при исключении возможности периодического переключения на другие виды трудовой деятельности, не связанные с ПЭВМ, рекомендуется организация перерывов на 10-15 минут через каждые 45-60 минут работы. В связи с работой персонала за выработавшими свой ресурс мониторами необходимы перерывы не менее

15 минут каждые 45 минут работы, что в отличие от минимальных 10-минутных перерывов, приводит к дополнительным потерям рабочего времени.

Возможные потери рабочего времени:

Фактор	Количество рабочих часов в году	Доля потерь рабочего времени, %	Потери рабочего времени в год на 1 работника, ч.	Количество оборудования, требующего замены, шт.	Суммарные потери рабочего времени, ч.
Низкая производительность персональных компьютеров	1 970	5	98,5	107	10 540
Необходимость более длительных перерывов для снижения утомляемости работников при работе за устаревшими мониторами	1 970	6	118,2	124	14 657
Итого					25 197

Таким образом, суммарные потери рабочего времени при работе на оборудовании, выработавшем свой технический ресурс, составляют 25 197 рабочих часов в год, что приводит к ежегодным финансовым потерям предприятия в размере 8 441 тыс. рублей.

Финансовые потери за счет использования устаревшего пользовательского оборудования:

Показатель	Величина показателя
Потери рабочего времени в год, ч	25 197
Средняя месячная заработная плата 1 специалиста, руб.	56 209
Средняя заработная плата 1 специалиста за 1 рабочий час, руб.	335
Всего финансовые потери, тыс. руб.	8 441

Многофункциональные устройства используются ежедневно для печати документов в процессе договорной работы и требуют замены в связи с выходом из строя, отсутствие возможности выполнить печать или копию документа приводит к остановке производственного процесса. Ноутбуки применяются для контроля и изменения параметров работы средств измерения (счетчиков электроэнергии), при выполнении контрольных проверок и снятий показаний, требуют замены в связи с выходом из строя. Полная замена устаревшего пользовательского оборудования планируется в течение 5 лет.

Стоимость проекта по обновлению пользовательского оборудования

Общая стоимость проекта составляет 15 030 тыс. рублей без НДС, в том числе по годам:

Год	Количество	Стоимость, тыс. рублей (без НДС)	Стоимость, тыс. рублей (с НДС)
2020	142	4 050,00	4 860,00
2021	102	5 490,00	6 588,00
2022	102	5 490,00	6 588,00
Итого:	346	15 030,00	18 036,00

Источники финансирования проекта

Финансирование инвестиционного проекта предусматривает следующие источники:

- Капитальные вложения за счет амортизации в размере **15 030 тыс. рублей без НДС.**

III. Обновление серверного оборудования

Предпосылки проекта.

Серверное оборудование, обеспечивающее функционирование основных инфраструктурных сервисов (Active Directory (пользователи АО «ЕЭНС»), Exchange (электронная почта), Cisco UCM (ip-телефония, Личный кабинет потребителя (ЛИК)), а также Сервера ИК «Сбыт» для физических и юридических лиц) было приобретено в период 2010 – 2013 гг. и нуждается в замене.

Для оборудования, выпущенного в 2011 году или ранее, производителем не выпускаются запасные части, приобрести которые возможно либо из старых запасов поставщиков, либо по заградительным ценам – ремонт при этом нецелесообразен.

Приобретение серверного оборудования в 2020-2022 гг. запланировано для замены оборудования и увеличения объемов для резервного копирования, обеспечения надежности функционирования и поднятий версий программного обеспечения основных инфраструктурных сервисов и систем информационной безопасности, а также повышения производительности личного кабинета пользователей (удаленное обслуживание).

Стоимость проекта по обновлению серверного оборудования

Общая стоимость проекта составляет 40 496 тыс. рублей без НДС, в т.ч. по годам:

Год	Назначение оборудования	Стоимость, тыс. рублей (без НДС)	Стоимость, тыс. рублей (с НДС)
2020	– модернизация виртуализированной серверной инфраструктуры (включая лицензии на системное ПО)	17 354	19 918
2021	– система хранения данных – сервер личного кабинета – блэйд лезвия сервера БД, приложений	11 384	13 661
2022	– система хранения данных – сервер систем безопасности	11 758	14 110
Итого		40 496	47 689

Источники финансирования проекта

Финансирование инвестиционного проекта предусматривает следующие источники:

- Капитальные вложения из прочей прибыли в размере **13 234 тыс. рублей без НДС.**
- Капитальные вложения за счет амортизации в размере **27 262 тыс. рублей без НДС.**

IV. Обновление сетевого и коммутационного оборудования

В настоящее время все коммутационное оборудование АО «ЕЭНС», задействованное в целях обслуживания абонентов, имеет возраст более 5 лет, физически и морально устарело, снято с производства, запасные части для него необходимо ждать более от 6 до 8 недель, и их стоимость сопоставима со стоимостью нового оборудования. Системообразующие ИТ-сервисы компании работают на оборудовании, выпущенном более 8 лет назад, и нуждаются в срочном обновлении для обеспечения бесперебойной работы.

Цель и задачи проекта:

- Повышение надежности предоставляемых ИТ-сервисов, развитие информационных систем.

- Повышение производительности для обеспечения своевременного расчета стоимости электроэнергии и доставки квитанций потребителям.
- Повышение качества обслуживания абонентов АО «ЕЭнС».

Источники финансирования проекта

Финансирование инвестиционного проекта предусматривает следующие источники:

- Капитальные вложения за счет амортизации в размере **1 187 тыс. рублей без НДС**.
- Капитальные вложения из прибыли в соответствии с утвержденной в порядке, установленном Правилами утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 977 "Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики" инвестиционной программой ГП. В соответствии с пунктом 11 «в» Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов (приказ ФАС России от 21.11.2017 г. № 1554/17), данные расходы 2022 г. в размере **1 796 тыс. рублей без НДС** должны быть включены в необходимую валовую выручку в составе неподконтрольных расходов при утверждении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика в соответствующих периодах.

V. Прочие капиталовложения

Данный проект предусматривает капиталовложения для нормального функционирования деятельности Общества, оказания расчетно-кассовых операций, поддержания в рабочем состоянии офисных помещений, в т.ч. центров обслуживания населения.

№ п/п	Наименование оборудования	Год	Кол-во	Стоимость, тыс. руб. без НДС	Стоимость, тыс. руб. с НДС
1	Вывеска для офиса	2021 - 2022	2	241,19	289,43
2	Касса	2021	5	225,00	270,00
3	Стекланные перегородки	2021	2	339,24	407,09
4	Кондиционер	2021	1	73,75	88,50
5	Вольтамперфазометр	2022	2	129,89	155,87
6	Сервер точного времени	2022	1	92,22	110,67
	ИТОГО			1 101,05	1 321,26

Источники финансирования проекта

Финансирование инвестиционного проекта предусматривает следующие источники:

- Капитальные вложения за счет амортизации в размере **1 101 тыс. рублей без НДС**.

VI. Инфраструктура для биллинговой системы

В настоящий момент в компании инициирован проект по замене всего комплекса программного обеспечения, автоматизирующего энергосбытовую деятельность компании: систем по расчетам с юридическими и физическими лицами, системы управления взаимоотношениями с клиентами, систем личных интернет-кабинетов для юридических и физических лиц, внедрение мобильного приложения для клиентов компании.

Замена всего комплекса программного обеспечения позволит снизить затраты компании на обслуживание клиентов.

На существующем серверном оборудовании отсутствует возможность развернуть выбранное программное обеспечение. По рекомендации разработчиков программного обеспечения была разработана спецификация требуемого оборудования.

Цели проекта:

- сокращение сроков и трудозатрат на выполнения расчетов с клиентами;
- возможность реализации дополнительного функционала работы с клиентами, недоступного в существующих биллинговых системах;
- отсутствие (максимального сокращения количества) претензий от клиентов по передаче через ЮЗСЭД отчетных финансовых документов
- сокращение сроков отправки отчетных финансовых документов;
- реализация функционала по работе с дополнительными платными сервисами, а также учета и контроля данного вида деятельности;
- возможность автоматизации ведения и контроля претензионно-исковой работы по взысканию ДЗ.

Задачи:

- Закупка серверного оборудования.
- Повышение производительности биллинговых комплексов.
- Увеличение клиентоориентированности Общества.

№ п/п	Наименование оборудования	Год	Кол-во	Стоимость, тыс. руб., без НДС	Стоимость, тыс. руб., с НДС
1	Корзина под лезвия с 6 блоками питания + поддержка 3 года Корпус PowerEdge MX7000 для блейд-серверов	2021	3	4 950	5 940
2	Коммутатор Ethernet для блейд корзины Ethernet-коммутатор Dell EMC MX5108N, 25GbE, 4 порта 10GbT, 1 порт 40GbE QSFP+, 2 порта 100GbE Q28	2021	6	3 900	4 680
3	Коммутатор FC для блейд корзины Коммутатор Dell EMC MXG610S, до 32 портов FC32, включает 16 активированных портов, заводская установка и 4 оптических модуля FC32 SFP+	2021	6	4 380	5 256
4	Внешний коммутатор FC 32Gb 24 порта из 48 активных для подключение корзины и СХД Коммутатор CTX DS-6620B 24P/48P с воздушным потоком от задней панели к передней (включая 24 x 32 Гбайт SFP + комплект для монтажа в стойке)	2021	2	6 400	7 680
5	Система хранения данных на 24ТВ сырого пространства PowerStore 3000T, базовое шасси, установка в заполненную стойку	2021	1	9 600	11 520
6	ПО для системы хранения данных AppSync for PowerStore	2021	1	0	0
7	ПО для системы хранения данных Recover Point for Virtual Machine	2021	1	198	238
8	Сервер управление инфраструктурой (1 x Intel Xeon Gold 5218 16 ядер, 64GB RAM (4x16), BOSS карта 2 x 240GB SSD M.2, Intel X710 2x10 + 2x1Gbit + 2 x16Gbit FC Emulex PowerEdge R640 Server	2021	1	703	844
9	Блейд сервер в корзину - 1 слот - продакшн - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 384GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	2021	4	6 220	7 464
10	Блейд сервер в корзину - 1 слот - тест - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 384GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	2021	3	4 665	5 598

№ п/п	Наименование оборудования	Год	Кол-во	Стоимость, тыс. руб., без НДС	Стоимость, тыс. руб., с НДС
11	Блейд сервер в корзину - 1 слот - продакшн - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 192GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	2021	3	3 990	4 788
12	Блейд сервер в корзину - 1 слот - тест - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 192GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	2021	3	3 990	4 788
13	Блейд сервер в корзину - 2 слот - продакшн - 4 x Intel Xeon 8268 2,9Ghz 24 ядра, 768GB RAM (24 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX840C	2021	3	14 777	17 733
14	Блейд сервер в корзину - 2 слот - тест - 4 x Intel Xeon 8268 2,9Ghz 24 ядра, 768GB RAM (24 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX840C	2021	2	9 852	11 822
Итого				73 625	88 350

Источники финансирования проекта

Финансирование инвестиционного проекта предусматривает следующие источники:

- Капитальные вложения из прочей прибыли в размере **73 625 тыс. рублей без НДС.**

Директор



И.Ю. Мишина

**Информация об источниках финансирования инвестиционной программы
акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт" на 2020-2022 год**

тыс. рублей

№ п/п	Наименование показателей	Общая сумма средств, предусмотренная на реализацию инвестиционной программы	в т.ч. по годам реализации инвестиционной программы		
			2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
1	Объем капитальных вложений по источникам финансирования всего, в том числе:	757 320	37 345	268 494	451 481
1.1	собственные средства всего, в том числе:	757 320	37 345	268 494	451 481
1.1.1	прибыль	559 892	0	176 808	383 084
1.1.2	амортизация ¹	94 628	8 170	18 061	68 397
1.1.3	прочие источники ²	102 801	29 175	73 625	0
1.1.4	плата за подключение и (или) технологическое присоединение	-	-	-	-
1.1.5	специальная надбавка к тарифам на услуги по транспортировке газа	-	-	-	-
1.2	заемные средства всего, в том числе:	0	0	0	0
1.2.1	кредит	0	0	0	0
1.2.2	проценты по кредиту	0	0	0	0
1.3	бюджетные источники всего, в том числе:	0	0	0	0
1.3.1	федеральный бюджет	0	0	0	0
1.3.2	бюджет субъекта Российской Федерации	0	0	0	0
1.3.3	бюджет муниципального образования	0	0	0	0
2	Источник возврата инвестиций по источникам финансирования всего, в том числе:	757 320	37 345	268 494	451 481
2.1	прибыль	559 892	0	176 808	383 084
2.2	амортизация ¹	94 628	8 170	18 061	68 397
2.3	прочие источники ²	102 801	29 175	73 625	0
2.4	плата за подключение и (или) технологическое присоединение	-	-	-	-
2.5	доход на инвестированный капитал	0	0	0	0
2.6	возврат инвестированного капитала (РАВ)	0	0	0	0
2.7	бюджетные источники всего, в том числе:	0	0	0	0
2.7.1	федеральный бюджет	0	0	0	0
2.7.2	бюджет субъекта Российской Федерации	0	0	0	0
2.7.3	бюджет муниципального образования	0	0	0	0
2.8	специальная надбавка к тарифам на услуги по транспортировке газа	-	-	-	-
3	Налог всего, в том числе:	0			
3.1	налог на прибыль (с учетом разделения по источникам финансирования)	151 464	7 469	53 699	90 296
4	Итого с учетом налога, в том числе:	908 785	44 815	322 193	541 777
4.1	прибыль с налогом (с учетом разделения по источникам финансирования)	711 356	7 469	230 507	473 380

¹ - подтверждается ведомостями бухгалтерского учета

² - за счет собственных средств (в том числе расчетно-предпринимательской прибыли)

Директор

м.п.



И.Ю. Мишина

Расчет изменения уровня действующих тарифов в результате включения в них средств на реализацию инвестиционной программы акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт"

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Текущий период 2019 год	Общая сумма средств, предусмотренная на реализацию инвестиционной программы	в т.ч. по годам реализации инвестиционной программы		
					2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Действующий тариф	(руб./Гкал, руб./кВт·ч)	0.15945		0.25190	0.25190	0.25190
2	Ожидаемый тариф на предстоящий период с учетом инфляции	(руб./Гкал, руб./кВт·ч)				0.32060	0.33342
3	Сумма средств, предусмотренная на реализацию инвестиционной программы (с учетом налога) всего, в том числе:	(тыс.рублей)		757 320	37 345	268 494	451 481
3.1	за счет тарифов	(тыс.рублей)		559 892	0	176 808	383 084
3.2	за счет платы за подключение и (или) технологическое присоединение	(тыс.рублей)					
3.3	за счет специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа	(тыс.рублей)					
4	Объем полезного отпуска продукции	(тыс. Гкал, тыс. кВт·ч, Гкал·ч, кВт, тыс. м³)	5 666 342		5 839 391	5 697 218	5 697 218
5	Инвестиционная составляющая в тарифе (стр. 3 / стр. 4)	(руб./Гкал, руб./кВт·ч)			0.00000	0.03103	0.06724
6	Тариф с учетом средств на реализацию инвестиционной программы (стр. 2 + стр. 5)	(руб./Гкал, руб./кВт·ч)			0.25190	0.35163	0.40066
7	Индекс роста тарифа к действующему уровню на соответствующий период реализации инвестиционной программы (стр. 6 / стр. 1)	(%)			100%	140%	159%
8	Плата за подключение и (или) технологическое присоединение (стр. 3.2 / стр. 4)	(руб./Гкал·ч, руб./кВт)					
9	Специальная надбавка к тарифам на услуги по транспортировке газа (стр. 3.3 / стр. 4)	(руб./тыс. м³)					

Директор

М.П.



И.Ю. Мишина

**Расчет эффективности инвестиционной программы акционерного общества
"Екатеринбургэнергосбыт", осуществляющей регулируемые виды деятельности на территории
Свердловской области**

1. Прирост денежных средств

Показатели	Развитие инвестиций			
	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Полезный отпуск энергии, Гкал (кВт·ч)	5 666 342 100	5 839 390 800	5 697 217 600	5 697 217 600
Объем выручки без НДС, тыс. рублей	0	1 470 950	2 003 311	2 282 646
Себестоимость продукции, тыс. рублей	0	1 463 481	1 772 804	1 809 266
Налоги, тыс. рублей		7 469	53 699	90 296
Прибыль после налогообложения, тыс. рублей		0	176 808	383 084
Абсолютный прирост денежных средств (АПДС)		7 469	223 038	242 873

2. Показатель эффективности (ПЭ). Расчет показателей эффективности.

Объем инвестиций (ОИ), тыс. рублей, в том числе:	Формула	Числовое значение
Заемные		0
Бюджетные		0
Тарифные		711 356.24
Коэффициент эффективности инвестиций (ПЭ), %	$АПДС/ОИ*100$	22.18

3. Окупаемость проекта (ОП)

Показатели	Формула	Числовое значение
Срок окупаемости	$ОП=ОИ/АПДС$	1.50

4. Правовой, человеческий и другие факторы эффективности, учтенные при расчете:

Инвестиционный проект не является коммерческим и направлен на исполнение Федерального закона от 26 марта 2003 года N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" связанный с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации (изм. утверждены Федеральным законом от 27.12.2018 № 522-ФЗ)

Директор
м.п.



И.Ю. Мишина

Инвестиционная программа акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт", реализуемая за счет тарифов (надбавок, размеров платы), подлежащих государственному регулированию на 2020-2022 годы

№ п/п	Наименование и адрес объекта (место расположения)	Основные технические характеристики		Источник финансирования	Стоимость (без учета налога на прибыль и НДС), тыс. рублей				Календарные сроки исполнения				Эффективность реализации, тыс. рублей
		Единицы измерения	Количество		ПИР*	Материалы и оборудование	СМР**	Итого	ПИР*		СМР**		
									начало	завершение	начало	завершение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2020 год													
1				Всего, в том числе:	0.000	37 345.471	0.000	37 345.471					
				прибыль	0.000	0.000	0.000	0.000					
				амортизация	0.000	8 170.106	0.000	8 170.106					
				прочие источники	0.000	29 175.365	0.000	29 175.365					
				заёмные средства с учётом процентов по кредиту	0.000	0.000	0.000	0.000					
				бюджетные источники	0.000	0.000	0.000	0.000					
1.1	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018	шт.	1	прочие источники	0.000	15 941.317		15 941.317			01.04.2020	31.12.2020	Исполнение требования законодательства
1.2	Обновление пользовательского оборудования	шт.	1	амортизация	0.000	4 050.000		4 050.000			01.04.2020	31.12.2020	Повышение качества обслуживания потребителей
1.3	Обновление серверного оборудования	шт.	1	амортизация	0.000	4 120.106		4 120.106			01.01.2020	30.06.2020	Повышение качества обслуживания потребителей
1.4	Обновление серверного оборудования	шт.	1	прочие источники	0.000	13 234.048		13 234.048			01.01.2020	30.06.2020	Повышение качества обслуживания потребителей
2021 год													
2				Всего, в том числе:	0.000	268 494.141	0.000	268 494.141					
				прибыль	0.000	176 808.483	0.000	176 808.483					
				амортизация	0.000	18 060.501	0.000	18 060.501					
				прочие источники	0.000	73 625.157	0.000	73 625.157					
				заёмные средства с учётом процентов по кредиту	0.000	0.000	0.000	0.000					
				бюджетные источники	0.000	0.000	0.000	0.000					
2.1	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018	шт.	1	прибыль		174 256.330		174 256.330			01.04.2021	31.12.2021	Исполнение требования законодательства
2.3	Обновление пользовательского оборудования	шт.	1	амортизация		5 490.000		5 490.000			01.04.2021	31.12.2021	Повышение качества обслуживания потребителей
2.4	Обновление серверного оборудования	шт.	1	амортизация		11 383.756		11 383.756			01.01.2021	30.06.2021	Повышение качества обслуживания потребителей
2.5	Сетевое и коммутационное оборудование	шт.	1	амортизация		1 186.745		1 186.745			01.07.2021	30.09.2021	Повышение качества обслуживания потребителей
2.6	Сетевое и коммутационное оборудование	шт.	1	прибыль		1 796.367		1 796.367			01.07.2021	30.09.2021	Повышение качества обслуживания потребителей

№ п/п	Наименование и адрес объекта (место расположения)	Основные технические характеристики		Источник финансирования	Стоимость (без учета налога на прибыль и НДС), тыс. рублей				Календарные сроки исполнения				Эффективность реализации, тыс. рублей
		Единицы измерения	Количество		ПИР*	Материалы и оборудование	СМР**	Итого	ПИР*		СМР**		
									начало	завершение	начало	завершение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.7	Инфраструктура для биллинговой системы	шт.	1	прочие источники		73 625.157		73 625.157			01.10.2021	31.12.2021	Повышение качества обслуживания потребителей
2.8	Прочие капиталовложения	шт.	1	прибыль		755.786		755.786			01.04.2021	30.06.2021	Повышения качества обслуживания потребителей
- 2022 год													
3				Всего, в том числе:	0.000	451 480.887	0.000	451 480.887					
				прибыль	0.000	383 083.660	0.000	383 083.660					
				амортизация	0.000	68 397.227	0.000	68 397.227					
				прочие источники	0.000	0.000	0.000	0.000					
				заёмные средства с учётом процентов по кредиту	0.000	0.000	0.000	0.000					
				бюджетные источники	0.000	0.000	0.000	0.000					
3.1	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018	шт.	1	прибыль		383 083.660		383 083.660			01.01.2022	31.12.2022	Исполнение требования законодательства
3.3	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018	шт.	1	амортизация		50 803.719		50 803.719			01.01.2022	30.06.2022	Повышение качества обслуживания потребителей
3.4	Обновление пользовательского оборудования	шт.	1	амортизация		5 490.000		5 490.000			01.01.2022	30.06.2022	Повышение качества обслуживания потребителей
3.5	Обновление серверного оборудования	шт.	1	амортизация		11 758.000		11 758.000			01.07.2022	30.09.2022	Повышение качества обслуживания потребителей
3.6	Прочие капиталовложения	шт.	1	амортизация		345.508		345.508			01.04.2021	30.06.2021	Повышение качества обслуживания потребителей
За весь период реализации инвестиционной программы				Всего, в том числе:	0.000	757 320.499	0.000	757 320.499					
				прибыль	0.000	559 892.143	0.000	559 892.143					
				амортизация	0.000	94 627.834	0.000	94 627.834					
				прочие источники	0.000	102 800.522	0.000	102 800.522					
				заёмные средства с учётом процентов по кредиту	0.000	0.000	0.000	0.000					
				бюджетные источники	0.000	0.000	0.000	0.000					

* - проектно - изыскательские работы

** - строительно - монтажные работы

Директор



Н.Ю. Мишина

м.п.

Перечень инвестиционных проектов
Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам

Акционерное общество «Екатеринбург-энергосбыт»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (наименование группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Планы сметных стоимостей инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией		Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозируемых годах, млн рублей (с НДС)	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозируемых годах, млн рублей (с НДС)	Финансирование капитальных вложений в прогнозных годах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)																							
					План				2020 год						2021 год						2022 год						Итого (план)					
					План	в ближайшем уровне, млн рублей (с НДС)			в плане, сложившемся к проекту, с учетом сметной документации, млн рублей (с НДС)	в том числе в государственном бюджете	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации договоров по результатам государственных закупок (парграф)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации договоров по результатам государственных закупок (парграф)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации договоров по результатам государственных закупок (парграф)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации договоров по результатам государственных закупок (парграф)	иных источников финансирования	Итого	Итого	
																																План на 01.01.2019 года
0	ИСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	2020	2022	ИД	ИД	ИД	947.280	0.000	23.990	0.000	0.000	4.860	19.130	381.514	0.000	0.000	194.869	186.645	541.777	0.000	0.000	451.481	90.296	947.280	0.000	0.000	651.210	296.071			
0.1	Реконструкция, всего	Г	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД			
0.2	Модернизация, техническое перевооружение, модернизация, всего	Г	2020	2022	ИД	ИД	ИД	808.223	0.000	19.130	0.000	0.000	0.000	19.130	268.428	0.000	0.000	174.256	94.172	520.665	0.000	0.000	433.887	86.777	808.223	0.000	0.000	608.144	200.079			
0.3	Новое строительство, создание, покупка, всего	Г	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД			
0.4	Покупка земельных участков, для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД			
0.5	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	2020	2022	ИД	ИД	ИД	139.058	0.000	4.860	0.000	0.000	4.860	0.000	113.085	0.000	0.000	20.613	92.473	21.112	0.000	0.000	17.594	3.519	139.058	0.000	0.000	43.066	95.991			
1	Свердловская область	Г	2020	2022	ИД	ИД	ИД	947.280	0.000	23.990	0.000	0.000	4.860	19.130	381.514	0.000	0.000	194.869	186.645	541.777	0.000	0.000	451.481	90.296	947.280	0.000	0.000	651.210	296.071			
1.1	Реконструкция	Г	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД			
1.2	Модернизация, техническое перевооружение, модернизация, всего, в том числе:	Г	2020	2022	ИД	ИД	ИД	808.223	0.000	19.130	0.000	0.000	0.000	19.130	268.428	0.000	0.000	174.256	94.172	520.665	0.000	0.000	433.887	86.777	808.223	0.000	0.000	608.144	200.079			
1.2.1	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018	J_20-22_ИСУ	2020	2022	ИД	ИД	ИД	808.223	0.000	19.130	0.000	0.000	0.000	19.130	268.428	0.000	0.000	174.256	94.172	520.665	0.000	0.000	433.887	86.777	808.223	0.000	0.000	608.144	200.079			
1.3	Новое строительство, создание, покупка	Г	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД		
1.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов	Г	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД	ИД		
1.5	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	2020	2022	ИД	ИД	ИД	139.058	0.000	4.860	0.000	0.000	4.860	0.000	113.085	0.000	0.000	20.613	92.473	21.112	0.000	0.000	17.594	3.519	139.058	0.000	0.000	43.066	95.991			
1.5.1	Обновление пользовательского оборудования	J_20-22_ПЮ	2020	2022	ИД	ИД	ИД	18.036	0.000	4.860	0.000	0.000	4.860	0.000	6.588	0.000	0.000	5.490	1.098	6.588	0.000	0.000	5.490	1.098	18.036	0.000	0.000	15.840	2.196			
1.5.2	Обновление серверного оборудования	J_20-22_СО	2020	2022	ИД	ИД	ИД	27.770	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	13.661	0.000	0.000	11.384	2.277	14.110	0.000	0.000	11.758	2.352	27.770	0.000	0.000	23.142	4.628			
1.5.3	Сетевое и коммутационное оборудование	J_20-22_СКО	2021	2021	ИД	ИД	ИД	3.580	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	3.580	0.000	0.000	2.983	0.597	0.000	0.000	0.000	0.000	3.580	0.000	0.000	0.000	0.000	2.983	0.597			
1.5.4	Инфраструктура для биллинговой системы	J_20-22_ИВС	2021	2021	ИД	ИД	ИД	88.350	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	88.350	0.000	0.000	0.000	88.350	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	88.350	0.000	0.000	0.000	88.350			
1.5.5	Прочие капитальные вложения	J_20-22_ПКВ	2021	2022	ИД	ИД	ИД	1.322	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.907	0.000	0.000	0.756	0.151	0.415	0.000	0.000	0.346	0.069	1.322	0.000	0.000	1.101	0.220				

Список используемых сокращений:
ИВ – вводный;
млн. рублей – миллион рублей;
ИДС – налог на добавленную стоимость;
ПК – подстанция;
РУ – распределительное устройство;
шт. – штук.



И.Ю. Мишина

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Акционерное общество «Екатеринбургэнергосбыт»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн. рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (без НДС)			
						План					План на 01.01.2020 года		2020	2021	2022	Итого (план)
						Всего, в том числе	проектно-изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	план	план	план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	15
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	2020	2022	НД	697.710	0.000	0.000	697.710	0.000	0.000	0.000	37.345	268.494	451.481	757.320
0.1	Реконструкция, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.2	Модернизация, техническое перевооружение, модификация, всего	Г	2020	2022	НД	624.085	0.000	0.000	624.085	0.000	0.000	0.000	15.941	174.256	433.887	624.085
0.3	Новое строительство, создание, покупка, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.5	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	2020	2022	НД	73.625	0.000	0.000	73.625	0.000	0.000	0.000	21.404	94.238	17.594	133.235
1	Свердловская область	Г	2020	2022	НД	697.710	0.000	0.000	697.710	0.000	0.000	0.000	37.345	268.494	451.481	757.320
1.1	Реконструкция	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.2	Модернизация, техническое перевооружение, модификация, всего, в том числе:	Г	2020	2022	НД	624.085	0.000	0.000	624.085	0.000	0.000	0.000	15.941	174.256	433.887	624.085
1.2.1	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018	J_20-22_ИСУ	2020	2022	НД	624.085	0.000	0.000	624.085	0.000	0.000	0.000	15.941	174.256	433.887	624.085

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	15
1.3	Новое строительство, создание, покупка	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.5	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	2020	2022	НД	73.625	0.000	0.000	73.625	0.000	0.000	0.000	21.404	94.238	17.594	133.235
1.5.1	Обновление пользовательского оборудования	J_20-22_ПО	2020	2022	НД	0.000	0.000	0.000	НД	0.000	0.000	0.000	4.050	5.490	5.490	15.030
1.5.2	Обновление серверного оборудования	J_20-22_CO	2020	2022	НД	0.000	0.000	0.000	НД	0.000	0.000	0.000	17.354	11.384	11.758	40.496
1.5.3	Сетевое и коммутационное оборудование	J_20-22_СКО	2021	2021	НД	0.000	0.000	0.000	НД	0.000	0.000	0.000	0.000	2.983	0.000	2.983
1.5.4	Инфраструктура для биллинговой системы	J_20-22_ИБС	2021	2021	НД	73.625	0.000	0.000	73.625	0.000	0.000	0.000	0.000	73.625	0.000	73.625
1.5.5	Прочие капиталовложения	J_20-22_ПКВ	2021	2022	НД	0.000	0.000	0.000	НД	0.000	0.000	0.000	0.000	0.756	0.346	1.101

Список используемых сокращений:

кВ – киловольт;

млн. рублей – миллион рублей;

НДС – налог на добавленную стоимость;

ПС – подстанция;

РУ – распределительное устройство;

шт. – штук.

Директор



И.Ю. Мишина

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2020 год
Акционерное общество «Екатеринбургэнергосбыт»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей									
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики	Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии			Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
						Снижение потерь рабочего времени, ч/ч в год	Экономический эффект от реализации, тыс рублей в год	Замена индивидуальных приборов учета, тыс шт	Замена общедомовых приборов учета, тыс шт	Замена промного оборудования, тыс шт		
1	2	3	4	5	6	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9	10
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	4 899.417	1 493.247	0.984	0.025	0.000	0.000	0.000
0.1	Реконструкция, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.2	Модернизация, техническое перевооружение, модификация, всего	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.984	0.025	0.000	0.000	0.000
0.3	Новое строительство, создание, покупка, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.5	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	0.000	0.000	0.000	4 899.417	1 493.247	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1	Свердловская область	Г	0.000	0.000	0.000	4 899.417	1 493.247	0.984	0.025	0.000	0.000	0.000
1.1	Реконструкция	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.2	Модернизация, техническое перевооружение, модификация, всего, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.984	0.025	0.000	0.000	0.000
1.2.1	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018	J_20-22 ИСУ	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.984	0.025	0.000	0.000	0.000
1.3	Новое строительство, создание, покупка	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.5	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	4 899.417	1 493.247	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.1	Обновление пользовательского оборудования	J_20-22 ПО	0.000	0.000	0.000	4 899.417	1 493.247	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.2	Обновление серверного оборудования	J_20-22 СО	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.3	Сетевое и коммутационное оборудование	J_20-22 СКО	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.4	Инфраструктура для биллинговой системы	J_20-22 ИБС	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.5	Прочие капиталовложения	J_20-22 ПКВ	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

Список используемых сокращений:
кВ – киловольт;
млн. рублей – миллион рублей;
НДС – налог на добавленную стоимость;
ПС – подстанция;
РУ – распределительное устройство;
шт. – штук.



Директор

И.Ю. Минина

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2021 год

Акционерное общество «Екатеринбургэнергосбыт»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей									
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики	Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии			Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
						Снижение потерь рабочего времени, ч/ч в год	Экономический эффект от реализации, тыс. рублей в год	Замена индивидуальных приборов учета, тыс. шт.	Замена общесоюзных приборов учета, тыс. шт.	Замена прочего оборудования, тыс. шт.		
утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план		
1	2	3	4	5	6	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9	10
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	25 197.000	8 440.995	9.374	2.363	0.191	0.000	0.000
0.1	Реконструкция, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.2	Модернизация, техническое перевооружение, модификация, всего	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	9.374	2.363	0.191	0.000	0.000
0.3	Новое строительство, создание, покупка, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.5	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	0.000	0.000	0.000	25 197.000	8 440.995	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1	Свердловская область	Г	0.000	0.000	0.000	25 197.000	8 440.995	9.374	2.363	0.191	0.000	0.000
1.1	Реконструкция	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.2	Модернизация, техническое перевооружение, модификация, всего, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	9.374	2.363	0.191	0.000	0.000
1.2.1	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018	J_20-22_ИСУ	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	9.374	2.363	0.191	0.000	0.000
1.3	Новое строительство, создание, покупка	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.5	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	25 197.000	8 440.995	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.2	Обновление пользовательского оборудования		0.000	0.000	0.000	25 197.000	8 440.995	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.3	Обновление серверного оборудования		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.4	Сетевое и коммутационное оборудование		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5	Инфраструктура для биллинговой системы		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.6	Прочие капиталовложения		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

Список используемых сокращений:

- кВ – киловольт;
- млн. рублей – миллион рублей;
- НДС – налог на добавленную стоимость;
- ПС – подстанция;
- РУ – распределительное устройство;
- шт. – штук.



Директор

Н.Ю. Мишина

Перечень инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2022 год

Акционерное общество «Екатеринбургэнергосбыт»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей									
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замена (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики	Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии			Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
						Снижение потерь рабочего времени, ч/ч в год	Экономический эффект от реализации, тыс. рублей в год	Замена индивидуальных приборов учета, тыс. шт	Замена общедомовых приборов учета, тыс. шт	Замена прочего оборудования, тыс. шт		
1	2	3	4	5	6	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9	10
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	25 197.000	8 601.374	30.647	1.053	1.194	0.000	0.000
0.1	Реконструкция, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.2	Модернизация, техническое перевооружение, модификация, всего	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	30.647	1.053	1.194	0.000	0.000
0.3	Новое строительство, создание, покупка, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.5	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	0.000	0.000	0.000	25 197.000	8 601.374	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1	Свердловская область	Г	0.000	0.000	0.000	25 197.000	8 601.374	30.647	1.053	1.194	0.000	0.000
1.1	Реконструкция	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.2	Модернизация, техническое перевооружение, модификация, всего, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	30.647	1.053	1.194	0.000	0.000
1.2.1	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения Ф3-522 от	J_20-22 ИСУ	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	30.647	1.053	1.194	0.000	0.000
1.3	Новое строительство, создание, покупка	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.5	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	25 197.000	8 601.374	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.1	Обновление пользовательского оборудования	J_20-22 ПО	0.000	0.000	0.000	25 197.000	8 601.374	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.2	Обновление серверного оборудования	J_20-22 СО	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.3	Сетевое и коммутационное оборудование	J_20-22 СКО	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.4	Инфраструктура для биллинговой системы	J_20-22 ИБС	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.5	Прочие капиталовложения	J_20-22 ПКВ	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

Список используемых сокращений:
кВ – киловольт;
млн. рублей – миллион рублей;
НДС – налог на добавленную стоимость;
ПС – подстанция;
РУ – распределительное устройство;
шт. – штук.



Директор

И.Ю. Мишина

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел I. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

Акционерное общество «Екатеринбургэнергосбыт»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ																		
			2020 год						2021 год						2022 год						
			План						План						План						
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	штук	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	штук	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	штук	
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1 171.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	12 084.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	33 004.000
0.1	Реконструкция, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.2	Модернизация, техническое перевооружение, модификация, всего	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1 023.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	11 928.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	32 894.000
0.3	Новое строительство, создание, покупка, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
0.5	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	148.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	156.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	110.000
1	Свердловская область	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1 171.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	12 084.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	33 004.000
1.1	Реконструкция	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.2	Модернизация, техническое перевооружение, модификация, всего, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1 023.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	11 928.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	32 894.000
1.2.1	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения Ф3-522 от 27.12.2018	J_20-22_ИСУ	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1 023.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	11 928.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	32 894.000
1.3	Новое строительство, создание, покупка	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.4	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов	Г	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД	НД
1.5	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	148.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	156.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	110.000
1.5.1	Обновление пользовательского оборудования	J_20-22_ПО	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	140.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	102.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	102.000
1.5.2	Обновление серверного оборудования	J_20-22_СО	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	8.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4.000
1.5.3	Сетевое и коммутационное оборудование	J_20-22_СКО	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	2.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.4	Инфраструктура для биллинговой системы	J_20-22_ИБС	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	39.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5.5	Прочие капиталовложения	J_20-22_ПКВ	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	9.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4.000

Список используемых сокращений:
кВ – киловольт;
млн. рублей – миллион рублей;
НДС – налог на добавленную стоимость;
ПС – подстанция;
РУ – распределительное устройство;
шт. – штук.



Директор

И.Ю. Мишина

**Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы**

Акционерное общество «Екатеринбургэнергосбыт»

Всего по инвестиционной программе

млн. рублей (без НДС)

№ п/п	Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	Итого
		Утвержденный план	Скорректированный план	Скорректированный план	План
1	2	3.1	3.2	3.3	4
Источники финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в том числе:		37.345	381.514	541.777	960.636
I	Собственные средства всего, в том числе:	37.345	381.514	541.777	960.636
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	29.175	299.868	383.084	712.127
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам)	0.000	176.808	383.084	559.892
1.1.1.1	передача электрической энергии	-	-	-	0.000
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего, в том числе:	0.000	0.000	0.000	0.000
1.1.3	прочая прибыль	29.175	123.059	0.000	152.235
1.1.3.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии	-	-	-	0.000
1.1.3.2	от технологического присоединения потребителей электрической энергии	-	-	-	0.000
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	8.170	18.061	68.397	94.628
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	0.000	0.000	0.000	0.000
1.2.1.1	передача электрической энергии	0.000	0.000	0.000	0.000
1.2.2	прочая текущая амортизация	8.170	18.061	68.397	94.628
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего	0.000	0.000	0.000	0.000
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость	0.000	63.586	90.296	153.882
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	0.000	0.000	0.000	0.000
1.4.1	средства от эмиссии акций	0.000	0.000	0.000	0.000
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	0.000	0.000	0.000	0.000
II	Привлеченные средства, всего, в том числе:	0.000	0.000	0.000	0.000
2.1	Кредиты	0.000	0.000	0.000	0.000
2.2	Облигационные займы	0.000	0.000	0.000	0.000
2.3	Векселя	0.000	0.000	0.000	0.000
2.4	Займы организаций	0.000	0.000	0.000	0.000
2.5	Бюджетное финансирование, всего, в том числе:	0.000	0.000	0.000	0.000
2.5.1	средства федерального бюджета	0.000	0.000	0.000	0.000
2.5.1.1	в том числе средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах	0.000	0.000	0.000	0.000
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	0.000	0.000	0.000	0.000
2.5.2.1	в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах	0.000	0.000	0.000	0.000
2.6	Использование лизинга	0.000	0.000	0.000	0.000
2.7	Прочие привлеченные средства	0.000	0.000	0.000	0.000

Список используемых сокращений:
млн. рублей – миллион рублей;
НДС – налог на добавленную стоимость.

Директор



И.Ю. Мишина

Форма № ___ Финансовый план субъекта электроэнергетики

Инвестиционная программа акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Субъект Российской Федерации: Свердловская область

Год раскрытия (предоставления) информации: 2020 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с приказом
Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от
31 октября 2019г. № 435

решениями органов исполнительной власти, утвердившими инвестиционную программу

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		2021 год		2022 год		итого за период реализации инвестиционной программы	
			Факт	Факт	Факт	Утвержденный план	Факт	Утвержденный план	Предложения по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложения по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложения по корректировке утвержденного плана
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
БЮДЖЕТ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ													
I	Выручка от реализации товаров (работ, услуг) всего, в том числе*	млн рублей	17 782.67	18 842.19	20 292.45	20 379.03	20 331.11	21 194.19	21 659.83	22 041.96	23 007.93	63 615.17	64 998.88
1.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн рублей	17 777.85	18 837.79	20 287.70	20 373.78	20 323.25	21 188.74	21 644.73	22 036.29	22 984.93	63 598.81	64 952.92
1.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.9	Прочая деятельность	млн рублей	4.82	4.39	4.75	5.24	7.85	5.45	15.10	5.67	23.00	16.37	45.95
II	Себестоимость товаров (работ, услуг), коммерческие и управленческие расходы всего, в том числе:	млн рублей	17 645.16	18 761.17	19 716.93	20 294.72	19 406.32	21 112.54	20 755.42	21 968.98	21 703.87	63 376.23	61 865.61
2.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		2021 год		2022 год		итого за период реализации инвестиционной	
			Факт	Факт	Факт	Утвержденный план	Факт	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.8.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.9	Прочая деятельность	млн рублей	0.95	1.16	2.01	1.26	2.05	1.31	2.12	1.36	3.01	3.92	7.18
IV	Прочие доходы и расходы (сальдо) (строка 4.1 – строка 4.2)	млн рублей	-122.01	-22.44	-266.78	-24.27	-120.36	-25.24	-289.85	-26.25	-215.47	-75.76	-625.67
4.1	Прочие доходы всего, в том числе:	млн рублей	262.37	393.49	301.98	425.58	470.09	442.60	146.17	460.31	78.82	1 328.49	695.08
4.1.1	доходы от участия в других организациях	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.2	проценты к получению	млн рублей	4.18	7.45	21.90	8.05	24.43	8.38	20.28	8.71	23.00	25.14	67.71
4.1.3	восстановление резервов всего, в том числе:	млн рублей	1.95	42.63	53.70	46.10	298.90	47.95	80.07	49.86	10.00	143.91	388.97
4.1.3.1	по сомнительным долгам	млн рублей	1.95	42.63	46.11	46.10	295.96	47.95	80.07	49.86	10.00	143.91	386.02
4.1.4	прочие внереализационные доходы	млн рублей	256.24	343.41	226.39	371.42	146.76	386.28	45.82	401.73	45.82	1 159.44	238.41
4.2	Прочие расходы всего, в том числе:	млн рублей	384.39	415.93	568.76	449.85	590.45	467.84	436.02	486.56	294.29	1 404.25	1 320.75
4.2.1	расходы, связанные с персоналом	млн рублей	5.11	6.71	7.50	7.26	9.27	7.55	11.13	7.85	11.57	22.65	31.98
4.2.2	проценты к уплате	млн рублей	14.01	4.60	0.28	4.97	0.08	5.17	0.53	5.38	0.00	15.53	0.61
4.2.3	создание резервов всего, в том числе:	млн рублей	216.89	180.08	370.51	194.77	478.46	202.56	394.50	210.66	251.95	607.99	1 124.91
4.2.3.1	по сомнительным долгам	млн рублей	208.18	170.38	178.54	184.28	474.99	191.65	383.00	199.32	240.00	575.25	1 097.99
4.2.4	прочие внереализационные расходы	млн рублей	148.37	224.53	190.19	242.85	102.63	252.56	29.85	262.66	30.77	758.08	163.26
V	Прибыль (убыток) до налогообложения (строка III + строка IV) всего, в том числе:	млн рублей	15.50	58.58	308.74	60.04	804.43	56.41	614.57	46.73	1 088.59	163.18	2 507.59
5.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн рублей	14.55	57.41	306.73	58.78	802.39	55.11	612.45	45.37	1 085.58	159.26	2 500.41
5.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.8.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.8.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.9	Прочая деятельность	млн рублей	0.95	1.16	2.01	1.26	2.05	1.31	2.12	1.36	3.01	3.92	7.18
VI	Налог на прибыль всего, в том числе:	млн рублей	11.06	13.67	83.08	14.78	126.08	15.37	118.97	15.99	217.72	46.13	462.76
6.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности),	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии,	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя,	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.5	Оказание услуг по технологическому присоединению,	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.6	Реализация электрической энергии и мощности,	млн рублей	11.06	13.67	83.08	14.78	126.08	15.37	118.97	15.99	217.72	46.13	462.76
6.7	Реализация тепловой энергии (мощности),	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.8.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.8.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.9	Прочая деятельность,	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VII	Чистая прибыль (убыток) всего, в том числе:	млн рублей	4.44	44.91	225.66	45.26	678.36	41.04	495.60	30.75	870.88	117.05	2 044.83
7.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		2021 год		2022 год		итого за период реализации инвестиционной программы	
			Факт	Факт	Факт	Утвержденный план	Факт	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн рублей	3.49	43.75	223.64	44.00	676.31	39.73	493.48	29.39	867.86	113.12	2 037.65
7.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.8.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.8.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.9	Прочая деятельность	млн рублей	0.95	1.16	2.01	1.26	2.05	1.31	2.12	1.36	3.01	3.92	7.18
VIII	Направления использования чистой прибыли	млн рублей	4.44	44.91	225.66	45.26	678.36	41.04	495.60	30.75	870.88	117.05	2 044.83
8.1	На инвестиции	млн рублей	0.00	0.00	0.00	22.63	24.55	20.52	247.80	15.37	383.08	58.52	655.43
8.2	Резервный фонд	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8.3	Выплата дивидендов	млн рублей	2.18	22.46	112.86	22.63	610.52	20.52	247.80	15.37	435.44	58.52	1 293.76
8.4	Остаток на развитие	млн рублей	2.26	22.46	112.80	0.00	43.29	0.00	0.00	0.00	52.35	0.00	95.64
IX	Иные сведения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.1	Прибыль до налогообложения без учета процентов к уплате и амортизации (строка V + строка 4.2.2 + строка II.IV)	млн рублей	33.24	67.57	312.81	73.18	811.92	76.11	633.16	79.15	1 156.99	228.44	2 602.07
9.2	Долг (кредиты и займы) на начало периода всего, в том числе:	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.2.1	краткосрочные кредиты и займы на начало периода	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.3	Долг (кредиты и займы) на конец периода, в том числе:	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.3.1	краткосрочные кредиты и займы на конец периода	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.4	Отношение долга (кредиты и займы) на конец периода (строка 9.3) к прибыли до налогообложения без учета процентов к уплате и амортизации (строка 9.1)	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
БЮДЖЕТ ДВИЖЕНИЯ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ													
X	Поступления от текущих операций всего, в том числе:	млн рублей	20 981.11	22 139.10	24 067.14	23 944.86	24 410.24	24 902.65	25 859.11	25 898.76	27 371.65	74 746.27	77 640.99
10.1	Производство и поставка электрической энергии и мощности всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.2	Производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.3	Оказание услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.4	Оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.5	Оказание услуг по технологическому присоединению	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.6	Реализация электрической энергии и мощности	млн рублей	20 863.17	22 009.34	23 957.11	23 804.51	24 290.92	24 756.69	25 805.76	25 746.96	27 304.93	74 308.16	77 401.60
10.7	Реализация тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.8	Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.8.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.8.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.9	Поступления денежных средств за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (субсидия) всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.9.1	за счет средств федерального бюджета	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.9.2	за счет средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.10	Прочая деятельность	млн рублей	117.95	129.76	110.03	140.35	119.32	145.96	53.36	151.80	66.72	438.11	239.39
XI	Платежи по текущим операциям всего, в том числе:	млн рублей	20 966.82	21 997.66	23 714.73	23 791.88	23 797.55	24 743.55	25 205.40	25 733.30	26 373.51	74 268.73	75 376.46
11.1	Оплата поставщикам топлива	млн рублей	0.10	0.11	0.11	0.12	0.09	0.12	0.17	0.13	0.18	0.37	0.45
11.2	Оплата покупной энергии всего, в том числе:	млн рублей	12 310.79	12 834.30	14 278.38	13 881.11	14 317.98	14 436.36	15 385.22	15 013.81	16 187.74	43 331.28	45 890.9

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		2021 год		2022 год		итого за период реализации инвестиционной	
			Факт	Факт	Факт	Утвержденный план	Факт	Утвержденный план	Предложения по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложения по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложения по корректировке утвержденного плана
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.2.3	по оплате услуг на передачу электрической энергии по единой (национальной) общероссийской электрической сети	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.2.3 а	из нее просроченная	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.2.4	по оплате услуг территориальных сетевых организаций	млн рублей	474.46	439.10	388.93	474.92	201.78	493.92	214.27	513.67	229.42	513.67	229.42
23.2.4 а	из нее просроченная	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23.2.5	перед персоналом по оплате труда	млн рублей	5.62	6.10	8.38	6.60	9.32	6.87	8.20	7.14	5.89	7.14	5.89
23.2.5 а	из нее просроченная	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23.2.6	перед бюджетами и внебюджетными фондами	млн рублей	24.55	46.18	84.35	49.95	108.30	51.95	39.89	54.02	31.22	54.02	31.22
23.2.6 а	из нее просроченная	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23.2.7	по договорам технологического присоединения	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.2.7 а	из нее просроченная	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.2.8	по обязательствам перед поставщиками и подрядчиками по исполнению инвестиционной программы	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	59.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23.2.8 а	из нее просроченная	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23.2.9	прочая кредиторская задолженность	млн рублей	224.77	208.66	235.39	225.68	287.22	234.71	292.07	244.09	301.64	244.09	301.64
23.2.9 а	из нее просроченная	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23.3	Отношение поступлений денежных средств к выручке от реализованных товаров и оказанных услуг (с учетом НДС) всего, в том числе:	%	99.45	99.01	98.41	97.37	99.60	97.37	99.35	97.37	99.00	97.37	99.00
23.3.1	от производства и поставки электрической энергии и мощности	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.3.1.1	от производства и поставки электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.3.1.2	от производства и поставки электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.3.1.3	от производства и поставки электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.3.2	от производства и поставки тепловой энергии (мощности)	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.3.3	от оказания услуг по передаче электрической энергии	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.3.4	от оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.3.5	от реализации электрической энергии и мощности	%	99.5	99.0	98.4	97.4	99.6	97.4	99.4	97.4	99.0	97.4	99.0
23.3.6	от реализации тепловой энергии (мощности)	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.3.7	от оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.3.7.1	в части управления технологическими режимами	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.3.7.2	в части обеспечения надежности	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ													
XXIV	В отношении деятельности по производству электрической, тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.1	Установленная электрическая мощность	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.2	Установленная тепловая мощность	Гкал/час	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.3	Располагаемая электрическая мощность	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.4	Присоединенная тепловая мощность	Гкал/час	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.5	Объем выработанной электрической энергии	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.6	Объем продукции отпущенной с шин (коллекторов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.6.1	электрической энергии	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.6.2	тепловой энергии	тыс Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.7	Объем покупной продукции для последующей продажи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.7.1	электрической энергии	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.7.2	электрической мощности	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.7.3	тепловой энергии	тыс Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		2021 год		2022 год		Итого за период реализации инвестиционной программы	
			Факт	Факт	Факт	Утвержденный план	Факт	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
24.8	Объем покупной продукции на технологические цели	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.8.1	электрической энергии	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.8.2	тепловой энергии	тыс. Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.9	Объем продукции отпущенной (проданной) потребителям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.9.1	электрической энергии	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.9.2	электрической мощности	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.9.3	тепловой энергии	тыс. Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XXV	В отношении деятельности по передаче электрической энергии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.1	Объем отпуска электрической энергии из сети (полезный отпуск) всего, в том числе:	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.1.1	потребителям, присоединенным к единой (национальной) общероссийской электрической сети всего, в том числе:	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.1.1.1	территориальные сетевые организации	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.1.1.2	потребители, не являющиеся территориальными сетевыми организациями	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.2	Объем технологического расхода (потерь) при передаче электрической энергии	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.3	Заявленная мощность***/фактическая мощность всего, в том числе:	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.3.1	потребителей, присоединенных к единой (национальной) общероссийской электрической сети всего, в том числе:	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.3.1.1	территориальные сетевые организации	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.3.1.2	потребители, не являющиеся территориальными сетевыми организациями	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.4	Количество условных единиц обслуживаемого электросетевого оборудования	у.е.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.5	Необходимая валовая выручка сетевой организации в части содержания (строка 1.3-строка 2.2.1-строка 2.2.2-строка 2.1.2.1.1)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XXVI	В отношении сбытовой деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.1	Полезный отпуск электрической энергии потребителям	млн кВт.ч	5 708.00	5 887.25	5 797.90	5 887.25	5 564.94	5 887.25	5 601.86	5 887.25	5 614.55	17 661.74	16 781.35
26.2	Отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал/час	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.3	Необходимая валовая выручка сбытовой организации без учета покупной электрической энергии (мощности) для последующей перепродажи и оплаты услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	443.23	428.92	963.49	463.41	1 371.08	481.94	1 560.42	501.22	1 940.15	1 446.57	4 871.65
26.4	Необходимая валовая выручка сбытовой организации без учета затрат на покупку тепловой энергии и оплаты услуг по ее передаче	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XXVII	В отношении деятельности по оперативно-диспетчерскому управлению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.1	Установленная мощность в Единой энергетической системе России, в том числе:	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.1.1	установленная электрическая мощность электростанций, входящих в Единую энергетическую систему России, осуществляющих деятельность по производству электрической энергии и продаваемой на оптовом рынке	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.1.2	установленная электрическая мощность электростанций, входящих в Единую энергетическую систему России, осуществляющих деятельность по производству электрической энергии и продаваемой на розничном рынке	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.1.3	средняя мощность поставки электрической энергии по группам точек поставки импорта на оптовом рынке	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.2	Объем потребления в Единой энергетической системе России, в том числе:	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.2.1	суммарный объем потребления (покупки) электрической энергии по всем группам точек поставки, зарегистрированным на оптовом рынке	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.2.2	суммарный объем поставки электрической энергии на экспорт из России	млн кВт.ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.3	Собственная необходимая валовая выручка субъекта оперативно-диспетчерского управления, всего в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.3.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.3.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XXVIII	Среднесписочная численность работников	чел.	223	235	248	235	270	235	304	235	305	235	293
2 Источники финансирования инвестиционной программы субъекта электроэнергетики													
			2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год			Итого за период реализации инвестиционной программы		

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		2021 год		2022 год		Итого за период реализации инвестиционной	
			Факт	Факт	Факт	Утвержденный план	Факт	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Факт	Факт	Факт	Утвержденный план	Факт	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план	Предложение по корректировке утвержденного плана
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка I+строка II), в том числе:		млн рублей	7.72	5.69	4.08	37.35	38.34	102.63	381.514	87.64	541.78	227.61	961.63
I	Собственные средства всего, в том числе	млн рублей	7.72	5.69	4.08	37.35	38.34	102.63	381.51	87.64	541.78	227.61	961.63
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе	млн рублей	0.00	2.89	0.00	29.18	24.55	71.00	299.87	45.99	383.08	146.16	707.50
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам)	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	176.81	0.00	383.08	0.00	559.89
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.2	производства и поставки тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.3	оказания услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.4	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.5	от технологического присоединения, в том числе	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.5.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической и тепловой энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.5.1.a	авансовое использование прибыли	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.5.2	от технологического присоединения потребителей	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.5.2.a	авансовое использование прибыли	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.6	реализации электрической энергии и мощности	млн рублей	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	176.81	0.00	383.08	0.00	559.89
1.1.1.7	реализации тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.8	оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.8.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1.8.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по регулируемым ценам, всего в том числе	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3	прочая прибыль	млн рублей	0.00	2.89	0.00	29.18	24.55	71.00	123.06	45.99	0.00	146.16	147.61
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	млн рублей	6.47	2.42	3.41	8.17	7.40	14.52	18.06	27.04	68.40	49.73	93.86
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе	млн рублей	6.47	2.42	3.41	8.17	7.40	14.52	18.06	27.04	68.40	49.73	93.86
1.2.1.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.5	реализация электрической энергии и мощности	млн рублей	6.47	2.42	3.41	8.17	7.40	14.52	18.06	27.04	68.40	49.73	93.86
1.2.1.6	реализации тепловой энергии (мощности)	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

6671250899
(идентификационный номер налогоплательщика (ИНН))

Раздел I. Идентификатор инвестиционного проекта, а также общая информация об инвестиционном проекте

№ п/п	Наименование	Содержание
1	идентификатор инвестиционного проекта	J_20-22_ИСУ
2	наименование инвестиционного проекта	Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения Ф3-522 от 27.12.2018 г.
3	год, в котором предоставляется информация	2021
4	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по технологическому присоединению к электрическим сетям	не предусматривается
5	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по подключению к системам теплоснабжения	не предусматривается

Реквизиты решений об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу субъекта электроэнергетики, в соответствии с которыми приведены утвержденные плановые значения показателей:

№ п/п	Вид правового акта органа исполнительной власти, которым оформлено решение (например, приказ, распоряжение)	Полное наименование органа исполнительной власти, принявшего решение (например, Министерство энергетики Российской Федерации)	Дата принятия правового акта (ДД.ММ.ГГГГ)	Номер правового акта	Наименование правового акта
1	Приказ	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области	31.10.2019	435	Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт" (город Екатеринбург) на 2020-2022 годы

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ИСУ
(идентификатор инвестиционного проекта)

Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения Ф3-522 от 27.12.2018 г.
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 2. Общая информация о планируемых целях, задачах и этапах инвестиционного проекта, планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем, а также карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Наименование обособленного подразделения субъекта электроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (если применимо)	-
2	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Свердловская область
3	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	город Екатеринбург
4	Наличие решения о резервировании земель (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о резервировании земель для государственных или муниципальных нужд; отсутствует; не требуется)	не требуется
5	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд; отсутствует; не требуется)	не требуется
6	Наличие решения о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую; отсутствует; не требуется)	не требуется
7	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок (наименования и реквизиты полученных правоустанавливающих документов; отсутствует; не требуется)	не требуется
8	Наличие утвержденной документации по планировке территории (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об утверждении документации по планировке территории; отсутствует; не требуется)	не требуется
9	Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отображению в соответствующем документе территориального планирования (федеральный, наименование и реквизиты документа Правительства Российской Федерации; региональный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации, местный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации; не относится)	не относится
10	Объект капитального строительства (федерального, регионального, местного значения) отображен в соответствующем документе территориального планирования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) (реквизиты решения уполномоченного органа (наименование органа, дата, номер и наименование решения, наименование документа территориального планирования) об утверждении документа территориального планирования; не отображен; не требуется)	не требуется
11	Наличие положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (наименование организации, которая провела обязательный технологический и ценовой аудит инвестиционного проекта, реквизиты (дата и номер) и наименование полученного положительного заключения; отсутствует; не требуется)	не требуется
12	Наличие положительного заключения экспертизы проектной документации (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела экспертизу проектной документации, реквизиты (дата и номер) положительного заключения; наименование объекта капитального строительства - отсутствует; наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
13	Наличие заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела проверку сметной стоимости, реквизиты (дата и номер) положительного заключения; наименование объекта капитального строительства - отсутствует; наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется

1	2	3
14	Наличие утвержденной проектной документации в отношении объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, реквизиты решения (дата, номер и наименование решения, наименование лица, которое приняло решение, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
15	Наличие разрешения на строительство (наименование объекта капитального строительства, реквизиты разрешения (дата, номер и наименование органа, который выдал разрешение), наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
16	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития Единой энергетической системы России, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
17	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер, должность и фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, подписавшего решение) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
18	Информация о планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий в рамках инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (наименования параметров и единицы их измерения, фактические значения таких параметров до реализации инвестиционного проекта с указанием дат, в которые такие значения были достигнуты, планируемые (прогнозируемые) значения параметров после реализации проекта)	не требуется
19	Карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция и (или) демонтаж) которых предусматривается инвестиционным проектом, а также смежных существующих и запланированных в рамках проекта инвестиционной программы и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу, объектов электроэнергетики прилагается в форме электронного документа (имя файла 1; имя файла 2; имя файла NN)	не требуется
20	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в предусмотренных решениями уполномоченного органа исполнительной власти, принятыми в соответствии с Правилами вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 № 86, перечнях технических решений по перспективному развитию электроэнергетики, указанных в качестве условий, до выполнения которых вывод объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации недопустим, или перечнях мероприятий, необходимых для обеспечения возможности вывода объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации (с указанием мероприятий, обязательства по выполнению которых приняты в соответствии с договорами о реализации мероприятий по обеспечению вывода из эксплуатации)	не требуется

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ИСУ

(идентификатор инвестиционного проекта)

Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения Ф3-522 от 27.12.2018 г.

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 3. Информация о планируемых целях, задачах, этапах, показателях и сроках реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Группа инвестиционных проектов инвестиционной программы (номер и наименование)	№ 1.2.1 «Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения Ф3-522 от 27.12.2018»
2	Цели инвестиционного проекта	Исполнение требований Федерального Закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации» от 27 декабря 2018 года № 522-ФЗ
3	Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта	– Интеграция ИСУ с биллинговыми системами – Закупка ПУ, удовлетворяющих требованиям, установленным для интеллектуальных приборов учета – Замена ПУ в случаях, установленных Ф3-522, согласно составленным графикам замены ПУ. – Подключение интеллектуальных ПУ к ИСУ АО «ЕЭнС»
4	Описание конкретных результатов реализации инвестиционного проекта	Построение интеллектуальной системы учета электрической в МКД города Екатеринбург
5	Описание состава объектов инвестиционной деятельности их количества и характеристик в отношении каждого такого объекта	7707 многоквартирных домов города Екатеринбург, включая общежития, при этом на прямых расчетах с АО «ЕЭнС» находится 660 МКД
6	Удельные стоимостные показатели реализации инвестиционного проекта	Общая стоимость проекта: 624 085 тыс. рублей без НДС В том числе, стоимость проекта по годам: 2020: 15 941 тыс. рублей без НДС 2021: 174 256 тыс. рублей без НДС 2022: 433 887 тыс. рублей без НДС
7	Описание этапов (при наличии этапности) реализации инвестиционного проекта	-
8	Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта, в том числе содержащее указания на документы (наименование документа, дата, номер и лицо, которое приняло документ), являющиеся основанием реализации инвестиционного проекта	АО «ЕЭнС», как Гарантирующий поставщик, попадает под действие Ф3 №522 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации» от 27 декабря 2018 года. Данный Ф3 вводит обязанность Гарантирующих поставщиков осуществлять коммерческий учет электрической энергии (мощности) розничных рынках и в целях оказания коммунальных услуг с применением приборов учета электрической энергии в том числе посредством интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности). Также законодательно установлено, что Гарантирующие поставщики в ходе обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках и для оказания коммунальных услуг по электроснабжению обязаны осуществлять приобретение, установку, замену, допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), в отношении многоквартирного дома и помещений в многоквартирных домах, электроснабжение которых осуществляется с использованием общего имущества, при отсутствии, выходе из строя, истечении срока эксплуатации или истечении интервала между поверками приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе не принадлежащих гарантирующему поставщику, а также последующую их эксплуатацию. В этой части определено начало действия данного закона с 01 июля 2020 года. Для исполнения действующего законодательства АО «ЕЭнС» заявляет в своей инвестиционной программе проект построения ИСУ для МКД.
9	Год начала реализации инвестиционного проекта	2020 г.
10	Год окончания реализации инвестиционного проекта (плановое значение (утвержденное плановое значение))	2022 г.
11	Год окончания реализации инвестиционного проекта (фактическое значение (предложение по корректировке утвержденного планового значения))	-
12	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	И
13	Расчет показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту прилагается (имя файла 1; имя файла 2; имя файла NN)	1. Вкладка РО_утв 2. Вкладка РО_корр
14	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	4.26
15	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	16.42

16	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	4.46
17	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	12.33
18	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, миллионы рублей (плановое значение (утвержденное плановое значение))	327 674
19	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту миллионы рублей (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	75 235
20	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (плановое значение (утвержденное плановое значение))	77.4%
21	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	4.3%

- МКД - многоквартирные дома

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергообл"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ИСУ

(идентификатор инвестиционного проекта)

Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018 г.

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 12. Графики реализации инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (часть 1)

№ п/п	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Сроки выполнения				Процент исполнения работ за весь период (процент)	Процент выполнения за отчетный период (процент)	Основные причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по ускорению отставания
		плановые		фактические					
		начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)	начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предпроектный и проектный этап								
1.1	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.2	заключение договора о подключении к системам теплоснабжения	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.3	принятие уполномоченным органом решения о подготовке документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.4	утверждение документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.5	получение правоустанавливающих документов на земельный участок	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.6	заключение договора на проведение инженерных изысканий	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.7	заключение договора на разработку проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.8	приемка проектной документации заказчиком	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.9	получение положительного заключения экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.10	получение заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.11	получение положительного заключения государственной экологической экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.12	получение положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (в случаях, когда получение такого заключения является обязательным)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1.13	утверждение проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.14	получение разрешения на строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.15	разработка рабочей документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2	Организационный этап	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2.1	заключение договора на выполнение строительно-монтажных работ (дополнительного соглашения к договору)	01.04.2020	01.07.2020	03.08.2020	21.09.2020	9%	9%		
2.2	заключение договора на покупку основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ	01.07.2020	31.12.2022	21.09.2020	31.12.2022	9%	9%		
3.1	выполнение подготовительных работ на площадке строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.2	поставка основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.3	монтаж основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.4	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора на период пусконаладочных работ	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.5	получение акта о выполнении субъектом электроэнергетики технических условий, согласованного соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления (в случае, если технические условия были согласованы субъектом оперативно-диспетчерского управления)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.6	пусконаладочные работы	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.1	комплексное опробование оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.2	оформление акта приемки законченного строительством объекта за исключением случая, если застройщик является лицом, осуществляющим строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.3	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.4	оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.5	оформление (подписание) актов о подключении	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.6	приемка основных средств к бухгалтерскому учету	01.07.2020	31.12.2022	21.09.2020	31.12.2022	9%	9%		
4.7	получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

Паспорт инвестиционного проекта

Инициатор проекта: "Газпром Энерджи"
 адрес: Московская область, г. Истринский район, с/пос. Истринское, д. 133

г. 2023 г. 05

Наименование инвестиционного проекта:

Построение и эксплуатация системы учета ГВС в рамках котельной ФСКИЗ от 27.12.2021 г.

Наименование инвестиционного проекта:

Система учета тепловой энергии

Таблица 1.4. Результаты сравнения затрат, работ и услуг, выполняемых для целей реализации инвестиционного проекта

Периодический номер инвестиционного проекта	Дата договора	Инициатор договора	Состояние (актуальность, завершение по договору)		Состояние и исполнение договора														Состояние и исполнение договора, уведомлений об																Состояние об исполнении договора (по факту)										
			Инициатор исполнения	ИИИ	состояние договора		исполнение договора				исполнение договора				исполнение договора				исполнение договора				исполнение договора		исполнение договора				исполнение договора	исполнение договора	исполнение договора	исполнение договора													
					активен	завершен	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора	завершенная часть договора																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
1	21.04.2020	ФСКИЗ	Газпром Энерджи	2023.04.02	Активен	Активен																																							

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ИСУ

(идентификатор инвестиционного проекта)

Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения Ф3-522 от 27.12.2018 г.

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 15. Отчетная информация о ходе реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Сметная стоимость инвестиционного проекта с НДС, миллионы рублей	808.223
2	Месяц и год составления сметной документации	-
3	Документ, в соответствии с которым определена стоимость инвестиционного проекта (наименование документа 1, имя файла 1.1, имя файла 1.2, имя файла 1.NN; наименование документа 2, имя файла 2.1, имя файла 2.2, имя файла 2.NN; наименование документа NN, имя файла NN.1, имя файла NN.2, имя файла NN.NN.)	1. Программа развития интеллектуального учета электроэнергии (ПРИУЭ) 1.1. АО ЕЭиС_ПРИУЭ_корректировка_2021г
4	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта по результатам проведенных закупок с НДС, миллионы рублей	808.223
5	Объем заключенных на отчетную дату договоров по проекту, миллионов рублей всего, в том числе:	71.678
5.1	- по договорам подряда (в разбивке по каждому подрядчику и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	71.678
5.1.1	полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	Общество с ограниченной ответственностью "УралМонтажНаладка" (5905265877)
5.1.1.1	стоимость заключенного договора, миллионов рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	71,678 в ценах 2020 года
5.1.1.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	8.9%
5.1.1.3	оплачено по договору, миллионы рублей	71.672
5.1.1.4	освоено по договору, миллионы рублей	59.727
6	процент законтрактанности инвестиционного проекта непосредственно с изготовителями и поставщиками всего, в том числе:	8.9%
6.1	- строительные-монтажные работы, процент	8.9%
6.2	- поставка основного оборудования, процент	-
6.3	- разработка проектной документации и рабочей документации, процент	-
6.4	- прочие работы и услуги, процент	-
7	процент оплаты по инвестиционному проекту	8.9%
8	всего оплачено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	71.672
9	процент освоения по инвестиционному проекту за отчетный период	8.9%
10	всего освоено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	59.727
11	Участники реализации инвестиционного проекта с указанием полного наименования лица, вида услуг и (или) подряда, предмета договора, даты заключения и (или) расторжения и номера договора и (или) соглашений к договору:	
11.1	- заказчик-застройщик	
11.1.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт" (6671250899)
11.2	- проектно-изыскательские организации	
11.3	- технические агенты	
11.4	- подрядчики	
11.4.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	Общество с ограниченной ответственностью "УралМонтажНаладка" (5905265877)
11.5	- поставщики основного оборудования	
12	Перечень субподрядных организаций, участвующих в реализации инвестиционного проекта (полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.NN (идентификационный номер налогоплательщика); полное наименование подрядчика 2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.NN (идентификационный номер налогоплательщика); наименование подрядчика NN (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.NN (идентификационный номер налогоплательщика))	отсутствуют

1	2	3
13	Количество строительно-монтажного персонала, участвующего в строительстве (реконструкции) объекта капитального строительства всего, в том числе:	НД
13.1	- строительный персонал	НД
13.2	- монтажный персонал	НД
14	Основное оборудование:	
14.1	наименование	
14.2	количество	
14.3	краткие технические характеристики	
14.4	место хранения	
14.5	график изготовления и поставки основного оборудования	
14.5.1	- дата изготовления	
14.5.2	- дата поставки	
14.5.3	- задержки в поставке	
14.5.4	- причины задержек в поставке	
15	Фактическое состояние реализации инвестиционного проекта в срок (возможность реализации в установленный срок, отставание от установленного срока, причины отставания, возможный срок ввода объекта)	
16	Факты и события, влияющие на ход реализации инвестиционного проекта, проблемные вопросы (описание факта или события, ссылки на документы, влияние факта или события на срок реализации инвестиционного проекта в месяцах, принятые меры по устранению причин отставаний и выявленных нарушений, исключающие их повторение):	

Расчет затрат проекта на 2020 год

Проект: Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018

ВНЕДРЕНИЕ НИЖНЕГО УРОВНЯ ИСУ

ОБЩАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ РАБОТ по ВНЕДРЕНИЮ НИЖНЕГО УРОВНЯ ИСУ

Адрес	тип потребителя	кол-во	цена, тыс. руб.	Стоимость в тыс. рублей, без НДС	Стоимость в тыс. рублей, с НДС
ИПУ однофазный 0,2 кВ, шт (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	МКД	998	11.237	11 215	13 458
ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ, шт (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	МКД	25	13.225	331	397
Итого:		1023		11 545	13 854

ВНЕДРЕНИЕ ВЕРХНЕГО УРОВНЯ ИСУ

Лицензии

Центр сбора и обработки данных интеллектуальной системы учета электроэнергии (ИСУ)		4 396	5 275
--	--	-------	-------

Работы по внедрению

Итого, оборудование и материалы		15 941	19 130
Итого, по проекту		15 941	19 130

Директор



И.Ю. Мишина

Расчет затрат проекта на 2021 год

Проект: Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018

ВНЕДРЕНИЕ НИЖНЕГО УРОВНЯ ИСУ

ОБЩАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ РАБОТ по ВНЕДРЕНИЮ НИЖНЕГО УРОВНЯ ИСУ

Адрес	тип потребителя	кол-во	цена, тыс. руб.	Стоимость в тыс. рублей, без НДС	Стоимость в тыс. рублей, с НДС
ИПУ однофазный 0,2 кВ, шт (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	МКД	4 068	11.518	46 856	56 227
ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ, шт (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	МКД	4 715	22.214	104 737	125 685
ИПУ трехфазный 0,4 кВ, шт (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	МКД	618	19.745	12 203	14 643
ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ, шт (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	МКД	152	22.214	3 376	4 052
УСПД 6-20 кВ, шт (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)	МКД	47	143.155	6 728	8 074
ТТ на 3 фазы 0,4 кВ	МКД	144	2.468	355	427
Итого:		9 744		174 256	209 108
Итого, по проекту				174 256	209 108

Директор

И.Ю. Мишина



Расчет затрат проекта на 2022 год

Проект: Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения ФЗ-522 от 27.12.2018

ВНЕДРЕНИЕ НИЖНЕГО УРОВНЯ ИСУ

ОБЩАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ РАБОТ по ВНЕДРЕНИЮ НИЖНЕГО УРОВНЯ ИСУ

Адрес	тип потребит еля	кол-во	цена, тыс. руб.	Стоимость в тыс. рублей, без НДС	Стоимость в тыс. рублей, с НДС
ИПУ однофазный 0,2 кВ, шт (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	МКД	29 643	12.065	357 655	429 187
ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ, шт (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	МКД	1 053	23.269	24 502	29 403
ИПУ трехфазный 0,4 кВ, шт (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	МКД	881	20.684	18 222	21 867
ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ, шт (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	МКД	123	23.269	2 862	3 435
УСПД 6-20 кВ, шт (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)	МКД	187	149.956	28 042	33 650
ТТ на 3 фазы 0,4 кВ.	МКД	1 007	2.585	2 604	3 124
Итого:		32 894		433 887	520 665
Итого, по проекту				433 887	520 665

Директор



И.Ю. Мишина

Обоснование цены к инвестиционному проекту «Построение интеллектуальной системы учета (ИСУ) для МКД в рамках выполнения Ф3-522 от 27.12.2018»

тыс. рублей

№ п/п	Тип оборудования	Уровень напряжения	Обоснование			Норматив цены	Таблица ЦИ. Коэффициенты перехода (пересчета) от базового УИЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УИЦ электрических сетей с учетом Российской Федерации. Свердловская область	Поправочный коэффициент, согласно специализированным условиям формирования программы развития интеллектуального учета электроэнергии гарантирующих поставщиков, входящих в группу компаний ПАО "Россети"	Базовая цена	2020 утвержд енный		2021 прогноз		2022 прогноз	
			Сборник цен	таблица	номер расценки					Фактическая цена	Индекс роста цен на оборудование *	Цена	Индекс роста цен на оборудование *	Цена	
1	ИПУ однофазный 0,2 кВ	0,2 кВ	Укрупненные нормативы цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства. УТВЕРЖДЕНЫ приказом Минэнерго России от 17 января 2019 г. N 10	VIII. Система учета электрической энергии (мощности), АИИС КУЭ, ПКУ, технический учет электроэнергии	A1	A1-01	14	1.03	0.65	9.37	8.79	1.229	11.52	1.287	12.07
2	ИПУ трехфазный 0,4 кВ	0,4 кВ			A1	A1-02	24	1.03	0.65	16.07	12.06	1.229	19.75	1.287	20.68
3	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ	0,4 кВ			A1	A1-03	27	1.03	0.65	18.08	12.55	1.229	22.21	1.287	23.27
4	УСПД 6-20 кВ	6-20 кВ			A2	A2-01	174	1.03	0.65	116.49	77.58	1.229	143.15	1.287	149.96
5	ТТ на 3 фазы 0,4 кВ.	0,4 кВ					3	1.03	0.65	2.01	4.35	1.229	2.47	1.287	2.59

* сформирован на основании дефляторов на инвестиции в основной капитал в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов от 26 сентября 2020 г.

Директор



И.Ю. Мишина

Расчет индексов роста цен инвестиций в основной капитал

	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Индексы с учетом индексов предыдущих лет	1.102	1.170	1.229	1.287	1.347
Индексы годовые, деленные на 100 для применения в расчетах	1.050	1.062	1.051	1.048	1.047
Дефлятор инвестиций в основной капитал*	105.040	106.151	105.051	104.751	104.651

* дефляторы применены в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов от 26 сентября 2020 г.

Директор



И.Ю. Мишина

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"

(полное наименование субъекта электроэнергетики)

6671250899

(идентификационный номер налогоплательщика (ИНН))

Раздел 1. Идентификатор инвестиционного проекта, а также общая информация об инвестиционном проекте

№ п/п	Наименование	Содержание
1	идентификатор инвестиционного проекта	J 20-22 ПО
2	наименование инвестиционного проекта	Обновление пользовательского оборудования
3	год, в котором предоставляется информация	2021
4	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по технологическому присоединению к электрическим сетям	не предусматривается
5	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по подключению к системам теплоснабжения	не предусматривается

Реквизиты решений об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу субъекта электроэнергетики), в соответствии с которыми приведены утвержденные плановые значения показателей:

№ п/п	Вид правового акта органа исполнительной власти, которым оформлено решение (например, приказ, распоряжение)	Полное наименование органа исполнительной власти, принявшего решение (например, Министерство энергетики Российской Федерации)	Дата принятия правового акта (ДД.ММ.ГГГГ)	Номер правового акта	Наименование правового акта
1	Приказ	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области	31.10.2019	435	Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт" (город Екатеринбург) на 2020-2022 годы

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергообъём"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22 ПО

(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление пользовательского оборудования
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 2. Общая информация о планируемых целях, задачах и этапах инвестиционного проекта, планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем, а также карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Наименование обособленного подразделения субъекта электроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (если применимо)	-
2	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Свердловская область
3	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	город Екатеринбург
4	Наличие решения о резервировании земель (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о резервировании земель для государственных или муниципальных нужд, отсутствует; не требуется)	не требуется
5	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд, отсутствует; не требуется)	не требуется
6	Наличие решения о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую, отсутствует; не требуется)	не требуется
7	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок (наименования и реквизиты полученных правоустанавливающих документов, отсутствует; не требуется)	не требуется
8	Наличие утвержденной документации по планировке территории (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об утверждении документации по планировке территории, отсутствует; не требуется)	не требуется
9	Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отображению в соответствующем документе территориального планирования (федеральный, наименование и реквизиты документа Правительства Российской Федерации; региональный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации; местный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации; не относится)	не относится
10	Объект капитального строительства (федерального, регионального, местного значения) отображен в соответствующем документе территориального планирования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) (реквизиты решения уполномоченного органа (наименование органа, дата, номер и наименование решения, наименование документа территориального планирования) об утверждении документа территориального планирования, не отображен; не требуется)	не требуется
11	Наличие положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (наименование организации, которая провела обязательный технологический и ценовой аудит инвестиционного проекта, реквизиты (дата и номер) и наименование полученного положительного заключения, отсутствует; не требуется)	не требуется
12	Наличие положительного заключения экспертизы проектной документации (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела экспертизу проектной документации, реквизиты (дата и номер) положительного заключения, наименование объекта капитального строительства - отсутствует; наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется

13	Наличие заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела проверку сметной стоимости, реквизиты (дата и номер) положительного заключения, наименование объекта капитального строительства - отсутствует; наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
14	Наличие утвержденной проектной документации в отношении объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, реквизиты решения (дата, номер и наименование решения, наименование лица, которое приняло решение, наименование объекта капитального строительства - отсутствует; наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
15	Наличие разрешения на строительство (наименование объекта капитального строительства, реквизиты разрешения (дата, номер и наименование органа, который выдал разрешение), наименование объекта капитального строительства - отсутствует; наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
16	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития Единой энергетической системы России, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
17	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер, должность и фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, подписавшего решение) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
18	Информация о планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий в рамках инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (наименования параметров и единицы их измерения, фактические значения таких параметров до реализации инвестиционного проекта с указанием дат, в которые такие значения были достигнуты, планируемые (прогнозируемые) значения параметров после реализации проекта)	не требуется
19	Карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция и (или) демонтаж) которых предусматривается инвестиционным проектом, а также смежных существующих и запланированных в рамках проекта инвестиционной программы и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу, объектов электроэнергетики прилагается в форме электронного документа (имя файла 1; имя файла 2; имя файла NN)	не требуется
20	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в предусмотренных решениями уполномоченного органа исполнительной власти, принятыми в соответствии с Правилами вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 № 86, перечнях технических решений по перспективному развитию электроэнергетики, указанных в качестве условий, до выполнения которых вывод объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации недопустим, или перечнях мероприятий, необходимых для обеспечения возможности вывода объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации (с указанием мероприятий, обязательства по выполнению которых приняты в соответствии с договорами о реализации мероприятий по обеспечению вывода из эксплуатации)	не требуется

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J 20-22 ПО

(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление пользовательского оборудования
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 3. Информация о планируемых целях, задачах, этапах, показателях и сроках реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Группа инвестиционных проектов инвестиционной программы (номер и наименование)	№ 1.5.1 «Обновление пользовательского оборудования»
2	Цели инвестиционного проекта	Проект направлен на повышение производительности труда сотрудников за счет сокращения трудозатрат при использовании персональных компьютеров и офисной техники.
3	Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта	– Закупка пользовательского оборудования. – Замена оборудования со сроком использования более 5 лет. – Повышение надежности и производительности пользовательского оборудования.
4	Описание конкретных результатов реализации инвестиционного проекта	Замена устаревшего пользовательского оборудования и обеспечение оборудованием новых сотрудников.
5	Описание состава объектов инвестиционной деятельности их количества и характеристик в отношении каждого такого объекта	В течение периода инвестиционного проекта планируется произвести замену 312 единиц пользовательского оборудования (МФУ, мониторов, системных блоков и т.д.)
6	Удельные стоимостные показатели реализации инвестиционного проекта	Общая стоимость проекта: 14 015 тыс. рублей без НДС В том числе, стоимость проекта по годам: 2020: 3 035 тыс. рублей без НДС 2021: 5 490 тыс. рублей без НДС 2022: 5 490 тыс. рублей без НДС
7	Описание этапов (при наличии этапности) реализации инвестиционного проекта	-
8	Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта, в том числе содержащее указания на документы (наименование документа, дата, номер и лицо, которое приняло документ), являющиеся основанием реализации инвестиционного проекта	В настоящий момент более 60% пользовательского оборудования морально и физически устарело (приобретено более 5-и лет назад). Низкая производительность устаревшего оборудования и высокая утомляемость сотрудников при работе за мониторами, выпущенными по старым технологиям, приводит к большим потерям рабочего времени.
9	Год начала реализации инвестиционного проекта	2020 г.
10	Год окончания реализации инвестиционного проекта (плановое значение (утвержденное плановое значение))	2022 г.
11	Год окончания реализации инвестиционного проекта (фактическое значение (предложение по корректировке утвержденного планового значения))	-
12	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	И
13	Расчет показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту прилагается (имя файла 1; имя файла 2; имя файла NN)	1. Вкладка РО_утв 2. Вкладка РО_корр
14	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	3.51
15	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	2.61
16	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	3.64
17	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	2.70

1	2	3
18	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, миллионы рублей (плановое значение (утвержденное плановое значение))	6 573
19	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту миллионы рублей (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	7 440
20	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (плановое значение (утвержденное плановое значение))	36,5%
21	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	0,0%

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J 20-22 ПО

(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление пользовательского оборудования
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 12. Графики реализации инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (часть 1)

№ п/п	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Сроки выполнения				Процент исполнения работ за весь период (процент)	Процент выполнения за отчетный период (процент)	Основные причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		плановые		фактические					
		начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)	начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предпроектный и проектный этап								
1.1	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.2	заключение договора о подключении к системам теплоснабжения	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.3	принятие уполномоченным органом решения о подготовке документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.4	утверждение документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.5	получение правоустанавливающих документов на земельный участок	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.6	заключение договора на проведение инженерных изысканий	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.7	заключение договора на разработку проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.8	приемка проектной документации заказчиком	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.9	получение положительного заключения экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.10	получение заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.11	получение положительного заключения государственной экологической экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.12	получение положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (в случаях, когда получение такого заключения является обязательным)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.13	утверждение проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.14	получение разрешения на строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.15	разработка рабочей документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2	Организационный этап								
2.1	заключение договора на выполнение строительно-монтажных работ (дополнительного соглашения к договору)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2.2	заключение договора на покупку основного оборудования	01.03.2020	31.05.2020	25.05.2020	08.07.2020	20%	20%		
3	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ								
3.1	выполнение подготовительных работ на площадке строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.2	поставка основного оборудования	01.04.2020	30.06.2022	08.07.2020	30.06.2022	20%	20%		
3.3	монтаж основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.4	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора на период пусконаладочных работ	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.5	получение акта о выполнении субъектом электроэнергетики технических условий, согласованного соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления (в случае, если технические условия были согласованы субъектом оперативно-диспетчерского управления)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.6	пусконаладочные работы	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	01.04.2020	30.06.2022	08.07.2020	30.06.2022	20%	20%		
4.1	комплексное опробование оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.2	оформление акта приемки законченного строительством объекта за исключением случая, если застройщик является лицом, осуществляющим строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.3	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.4	оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.5	оформление (подписание) актов о подключении	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.6	приемка основных средств к бухгалтерскому учету	01.04.2020	30.06.2022	08.07.2020	30.06.2022	20%	20%		
4.7	получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ПО
(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление пользовательского оборудования
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 12. Графики реализации инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (часть 1)

№ п/п	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Сроки выполнения				Процент исполнения работ за весь период (процент)	Процент выполнения за отчетный период (процент)	Основные причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		плановые		фактические					
		начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)	начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предпроектный и проектный этап								
1.1	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.2	заключение договора о подключении к системам теплоснабжения	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.3	принятие уполномоченным органом решения о подготовке документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.4	утверждение документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.5	получение правоустанавливающих документов на земельный участок	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.6	заключение договора на проведение инженерных изысканий	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.7	заключение договора на разработку проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.8	приемка проектной документации заказчиком	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.9	получение положительного заключения экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.10	получение заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.11	получение положительного заключения государственной экологической экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.12	получение положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (в случаях, когда получение такого заключения является обязательным)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.13	утверждение проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.14	получение разрешения на строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.15	разработка рабочей документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2	Организационный этап								
2.1	заключение договора на выполнение строительно-монтажных работ (дополнительного соглашения к договору)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2.2	заключение договора на покупку основного оборудования	01.03.2020	31.05.2020	25.05.2020	08.07.2020	20%	20%		
3	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ								
3.1	выполнение подготовительных работ на площадке строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.2	поставка основного оборудования	01.04.2020	30.06.2022	08.07.2020	30.06.2022	20%	20%		
3.3	монтаж основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.4	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора на период пусконаладочных работ	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.5	получение акта о выполнении субъектом электроэнергетики технических условий, согласованного соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления (в случае, если технические условия были согласованы субъектом оперативно-диспетчерского управления)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.6	пусконаладочные работы	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	01.04.2020	30.06.2022	08.07.2020	30.06.2022	20%	20%		
4.1	комплексное опробование оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.2	оформление акта приемки законченного строительством объекта за исключением случая, если застройщик является лицом, осуществляющим строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.3	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.4	оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.5	оформление (подписание) актов о подключении	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.6	приемка основных средств к бухгалтерскому учету	01.04.2020	30.06.2022	08.07.2020	30.06.2022	20%	20%		
4.7	получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ПО

(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление пользовательского оборудования
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 15. Отчетная информация о ходе реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Сметная стоимость инвестиционного проекта с НДС, миллионы рублей	18.036
2	Месяц и год составления сметной документации	-
3	Документ, в соответствии с которым определена стоимость инвестиционного проекта (наименование документа 1, имя файла 1.1, имя файла 1.2, имя файла 1.NN; наименование документа 2, имя файла 2.1, имя файла 2.2, имя файла 2.NN; наименование документа NN, имя файла NN.1, имя файла NN.2, имя файла NN.NN:)	1. АО ЕЭНС_Сметный расчет_J_20-22_ПО
4	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта по результатам проведенных закупок с НДС, миллионы рублей	18.036
5	Объем заключенных на отчетную дату договоров по проекту, миллионов рублей всего, в том числе:	4.860
5.1	- по договорам подряда (в разбивке по каждому подрядчику и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	0.000
5.2	- по договорам поставки основного оборудования (в разбивке по каждому поставщику и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	4.860
5.2.1	полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	АО "ТРИНИТИ СОЛЮШНС" (7703529979)
5.2.1.1	стоимость заключенного договора, миллионы рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	3.642 в ценах 2020 года
5.2.1.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	20.2%
5.2.1.3	оплачено по договору, миллионы рублей	3.641
5.2.1.4	освоено по договору, миллионы рублей	3.035
5.3	- по прочим договорам (в разбивке по каждому контрагенту и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	-
6	процент за контрактванности инвестиционного проекта непосредственно с изготовителями и поставщиками всего, в том числе:	26.9%
6.1	- строительно-монтажные работы, процент	26.9%
6.2	- поставка основного оборудования, процент	20.2%
6.3	- разработка проектной документации и рабочей документации, процент	-
6.4	- прочие работы и услуги, процент	-
7	процент оплаты по инвестиционному проекту	20.2%
8	всего оплачено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	3.641
9	процент освоения по инвестиционному проекту за отчетный период	20.2%
10	всего освоено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	3.035
11	Участники реализации инвестиционного проекта с указанием полного наименования лица, вида услуг и (или) подряда, предмета договора, даты заключения и (или) расторжения и номера договора и (или) соглашений к договору:	
11.1	- заказчик-застройщик	
11.1.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт" (6671250899)
11.2	- проектно-изыскательские организации	
11.3	- технические агенты	
11.4	- подрядчики	
11.4.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	
11.5	- поставщики основного оборудования	
11.5.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	АО "ТРИНИТИ СОЛЮШНС" (7703529979)

12	Перечень субподрядных организаций, участвующих в реализации инвестиционного проекта (полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.NN (идентификационный номер налогоплательщика); полное наименование подрядчика 2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.NN (идентификационный номер налогоплательщика); наименование подрядчика NN (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.NN (идентификационный номер налогоплательщика))	отсутствуют
13	Количество строительно-монтажного персонала, участвующего в строительстве (реконструкции) объекта капитального строительства всего, в том числе:	НД
13.1	- строительный персонал	НД
13.2	- монтажный персонал	НД
14	Основное оборудование:	
14.1	наименование	Персональные компьютеры Ноутбуки МФУ
14.2	количество	344
14.3	краткие технические характеристики	НД
14.4	место хранения	НД
14.5	график изготовления и поставки основного оборудования	
14.5.1	- дата изготовления	
14.5.2	- дата поставки	01.04.2020 - 30.06.2022
14.5.3	- задержки в поставке	
14.5.4	- причины задержек в поставке	
15	Фактическое состояние реализации инвестиционного проекта в срок (возможность реализации в установленный срок, отставание от установленного срока, причины отставания, возможный срок ввода объекта)	
16	Факты и события, влияющие на ход реализации инвестиционного проекта, проблемные вопросы (описание факта или события, ссылки на документы, влияние факта или события на срок реализации инвестиционного проекта в месяцах, принятые меры по устранению причин отставаний и выявленных нарушений, исключющие их повторение):	

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
к корректировке инвестиционной программы
Акционерного Общества «Екатеринбургэнергосбыт» на 2020-2022 гг
по проекту «Обновление пользовательского оборудования»

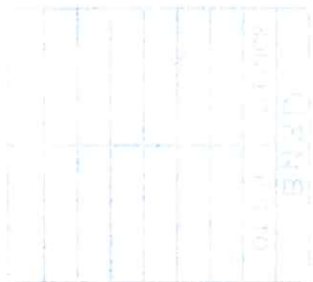
№ п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год приобретения	Количество к закупке	Стоимость тыс. руб, без НДС	Стоимость тыс. руб., с НДС	Ссылки на обосновывающие материалы
1	ПК HP ProDesk 405 G6 DM (AMD Ryzen3 PRO 3200GE 3.3GHz 4C 35W APU/8GB (1x8GB) DDR4 2933/256GB M.2 2280 PCIe NVMe SSD/war 1y/Windows L0 Pro 64)	ООО «Корпоративные системы»	2021	80	3 170	3 804	Приложение № 1
2	Монитор P24h G4 (FHD 23.8" Monitor IPS w/LED backlight 178 / 178 250 nits 1920 x 1080 1000:1 DP, HDMI, VGA, 2x2W war 3y, Pivot, Height, Swivel, Tilt)	ООО «Корпоративные системы»	2021	85	965	1 157	Приложение № 1
3	Ноутбук HP 250 GB (15.6"(1920x1080)/Intel Core i3 1005G1(1.2Ghz) / 8192Mb / 256SSDGb/noDVD/Int: Intel UHD Graphics/41Whr /war 1y / 1.7 4kg/Dark Ash Silver/W10Pro)	ООО «Корпоративные системы»	2021	10	440	526	Приложение № 1
4	Моноблок HP Proone 440 G6 AiO 23.8" (1920x1080 IPS)/Intel Core i5 10500T(2.3Ghz) / 8192Mb/ 256PCISSDGB/ DVDrw/WiFi/war 1y/W10Pro + Adjustable Stand HDMI Port	ООО «Корпоративные системы»	2021	5	315	378	Приложение № 2
5	Системный блок HP EliteDesk 705 G5 Small Form Factor (AMD AMD Ryzen5 PRO 3600 6C 65W CPU/16GB (2x8GB) DDR4 266/256G8 M.2 2280 PCIe NVMe + 2TB 7200RPM SATA 3.5in/AMD Radeon RX 550X 4G DP+HDMI PCIe x16IWI0p64)	ООО «Корпоративные системы»	2021	5	340	408	Приложение № 1
6	Полноцветное МФУ HP PageWideP17740DN, A3, 3 лотка по 550 листов, напольное исполнение	ООО «Компания Север»	2021	2	260	312	Приложение № 3
7	ПК HP ProDesk 405 G6 DM (AMD Ryzen3 PRO 3200GE 3.3GHz 4C 35W APU/8GB (1x8GB) DDR4 2933/256GB M.2 2280 PCIe NVMe SSD/war 1y/Windows L0 Pro 64)	ООО «Корпоративные системы»	2022	80	3 170	3 804	Приложение № 1
9	Монитор P24h G4 (FHD 23.8" Monitor IPS w/LED	ООО	2022	85	965	1 157	Приложение № 1

№ п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год приобретения	Количество к закупке	Стоимость тыс. руб, без НДС	Стоимость тыс. руб., с НДС	Ссылки на обосновывающие материалы
	backlight 178 / 178 250 nits 1920 x 1080 1000:1 DP, HDMI, VGA, 2x2W war 3y, Pivot, Heieht, Swivel, Tilt)	«Корпоративные системы»					
10	Ноутбук HP 250 GB (15.6"(1920x1080)/Intel Core i3 1005G1(1.2Ghz) / 8I92Mb / 256SSDGb/noDVD/Int: Intel UHD Graphics/41Whr /war 1y / 1.7 4kg/Dark Ash Silver/W10Pro)	ООО «Корпоративные системы»	2022	10	440	526	Приложение № 1
12	Моноблок HP Proone 440 G6 AiO 23.8" (1920x1080 IPS)/Intel Core i5 10500T(2.3Ghz) / 8I92Mb/ 256PCISSDGb/ DVDDrw/WiFi/war1y/W10Pro + Adjustable Stand HDMI Port	ООО «Корпоративные системы»	2022	5	315	378	Приложение № 2
13	Системный блок HP EliteDesk 705 G5 Small Form Factor (AMD AMD Ryzen5 PRO 3600 6C 65W CPU/16GB (2x8GB) DDR4 266/256G8 M.2 2280 PCIe NVMe + 2TB 7200RPM SATA 3.5in/AMD Radeon RX 550X 4G DP+HDMI PCIe x16IWI0p64)	ООО «Корпоративные системы»	2022	5	340	408	Приложение № 1
14	Полноцветное МФУ HP PageWideP17740DN, A3, 3 лотка по 550 листов, напольное исполнение	ООО «Компания Север»	2022	2	260	312	Приложение № 3

Директор



И.Ю. Мишина



ООО «Корпоративные Системы»196105, С-Петербург, пр. Юрия Гагарина, д.1, Литер А, помещение 71 Н, комната 268.
ИНН 7810194406, КПП 781001001

тел./факс (812) 331-29-90

р/сч 40702810332060011263 в ФИЛИАЛ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ"
АО "АЛЬФА-БАНК", к/сч 30101810600000000786, БИК 044030786**Кому: АО «ЕЭНС»**

10 февраля 2021 г.

Коммерческое предложение

Направляем коммерческое предложение на поставку товара:

№ п/п	Наименование	Цена за ед., в руб., без НДС	Кол-во	Ед. Изм.	Сумма в руб., без НДС
1.	ПК HP ProDesk 405 G6 DM (AMD Ryzen3 PRO 3200GE 3.3GHz 4C 35W APU/8GB (1x8GB) DDR4 2933/256GB M.2 2280 PCIe NVMe SSD/war 1y/Windows 10 Pro 64)	39 624,00	80	шт.	3 169 920,00
2.	Монитор P24h G4 (FHD 23.8" Monitor IPS w/LED backlight 178 / 178 250 nits 1920 x 1080 1000:1 DP, HDMI, VGA, 2x2W war 3y, Pivot, Height, Swivel, Tilt)	11 345,00	85	шт.	964 325,00
3.	Ноутбук HP 250 G8 (15.6"(1920x1080)/Intel Core i3 1005G1(1.2Ghz)/8192Mb/256SSDGb/n oDVD/Int:Intel UHD Graphics/41WHr/war 1y/1.74kg/Dark Ash Silver/W10Pro)	43 767,00	10	шт.	437 670,00
4.	Ноутбук HP ProBook 430 G8 (13.3"(1920x1080)/Intel Core i3 1115G4(3Ghz)/8192Mb/256SSDGb/no DVD/Int:Intel UHD Graphics/48WHr/war 1y/1.36kg/Pike Silver/DOS)	43 106,00	40	шт.	1 724 240,00
5.	Колонки Defender Акустическая 2.0 система SPK-225 4 Вт, питание от USB	578,00	10	шт.	5 780,00
6.	Мышь Logitech M100 черный/темно-серый оптическая (1000dpi) USB1.1 (2but)	453,00	25	шт.	11 325,00
7.	Кабель UTP NEOMAX [NM10001] cat.5e 4 пары (305 м) 0.486мм Медь	4 642,00	1	шт.	4 642,00
8.	Флэш-драйв Transcend JetFlash 700, 16 Гб, USB 3.1 gen.1	441,00	10	шт.	4 410,00
9.	Клавиатура Logitech Keyboard K120, USB, black, [920-002522]	538,00	10	шт.	5 380,00
10.	Блок питания Accord ATX 450W ACC-450W-12 (24+4pin) 120mm fan 4xSATA	1 374,00	5	шт.	6 870,00

Корпоративные Системы

ООО «Корпоративные Системы»

196105, С-Петербург, пр. Юрия Гагарина. д.1, Литер А, помещение 71 Н, комната 268.
ИНН 7810194406, КПП 781001001

тел./факс (812) 331-29-90

р/сч 40702810332060011263 в ФИЛИАЛ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ"
АО "АЛЬФА-БАНК", к/сч 30101810600000000786, БИК 044030786

11.	Накопитель SSD Kingston SATA III 240Gb SA400S37/240G A400 2.5"	2 905,00	56	шт.	162 680,00
12.	Модуль памяти Kingston DDR-III 4GB (PC3-12800) 1600MHz CL11 Single Rank DIMM (KVR16N11S8/4)	2 031,00	20	шт.	40 620,00
13.	IP телефон Cisco IPphone CP-7821 с БП Cisco CP-PWR-CUBE-3	20 177,00	100	шт.	2 017 700,00
14.	Жесткий диск 3TB 3,5"(LFF) SATA 7.2K 3G Pluggable Midline HDD (For HP Proliant SATA&SAS servers and storage, except Gen8)	12 953,00	2	шт.	25 906,00
15.	Диск Fujitsu DX1/200S4 Value SSD 1.92TB DWPD1 2.5_FTS:ETVSAN	140 515,00	2	шт.	281 030,00
16.	Адаптер HP 45W NPFC HP Pavilion 11/13/14/15 4.5x3.0mm (741727-001)	1 570,00	1	шт.	1 570,00
17.	МФУ Epson M3170	31 881,00	25	шт.	797 025,00
18.	Жесткий диск Toshiba SATA-III 16Tb MG08ACA16TE Enterprise Capacity (7200rpm) 512Mb 3.5"	31 008,00	2	шт.	62 016,00
19.	Лазерный цветной принтер HP Color Laserjet Professional CP5225n (CE711A) формат A3	96 163,00	2	шт.	192 326,00
20.	Жесткий диск 657739-001 hp 1tb sata 6g 7.2k 3.5" hard drive	12 560,00	2	шт.	25 120,00
21.	Системный блок HP EliteDesk 705 G5 Small Form Factor (AMD AMD Ryzen5 PRO 3600 6C 65W CPU/16GB (2x8GB) DDR4 266/256GB M.2 2280 PCIe NVMe + 2TB 7200RPM SATA 3.5in/AMD Radeon RX 550X 4G DP+HDMI PCIe x16/W10p64)	68 235,00	7	шт.	477 645,00
Итого без НДС					10 418 200,00
НДС 20%					2 083 640,00
Итого с НДС					12 501 840,00

1. Срок поставки: 140 (сто сорок) календарных дней после заключения договора.

2. Условия оплаты: в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней после поставки оборудования.

Генеральный директор

Лейтес Б.Л.

Корпоративные Системы



ООО «Корпоративные Системы»196105, С-Петербург, пр. Юрия Гагарина. д.1, Литер А, помещение 71 Н, комната 268.
ИНН 7810194406, КПП 781001001

тел./факс (812) 331-29-90

р/сч 40702810332060011263 в ФИЛИАЛ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ"
АО "АЛЬФА-БАНК", к/сч 30101810600000000786, БИК 044030786**Кому: АО «ЕЭНС»**

11 февраля 2021 г.

Коммерческое предложение

Направляем коммерческое предложение на поставку товара:

№ п/п	Наименование	Цена за ед., в руб., без НДС	Кол-во	Ед. Изм.	Сумма в руб., без НДС
1.	Мышь Logitech M185 серый оптическая (1000dpi) беспроводная USB1.1 для ноутбука	1 013,00	25	шт.	25 325,00
2.	Моноблок HP ProOne 440 G6 AiO 23.8"(1920x1080 IPS)/Intel Core i5 10500T(2.3Ghz)/8192Mb/256PCISSDGb/ DVDrw/WiFi/war 1y/W10Pro + Adjustable Stand HDMI Port	63 076,00	5	шт.	315 380,00
3.	Презентер Logitech PRESENTER,Wireless R400	2 559,00	1	шт.	2 559,00
Итого без НДС					343 264,00
НДС 20%					68 652,80
Итого с НДС					411 916,80

- Срок поставки: 140 (сто сорок) календарных дней после заключения договора.
- Условия оплаты: в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней после поставки оборудования.

Генеральный директор

Лейтес Б.Л.



М.П.

Корпоративные Системы

ООО "Компания "Север" 620041 г. Екатеринбург, ул. Маяковского 25А Тел.: (343) 211-0-211, e-mail: info@td-sever.ru

Дата 11.02.2020
Исх. 21

АО "Екатеринбургэнергосбыт"
Заместителю начальника управления
сопровождения программного обеспечения (УСПО)
Г.В. Семенюте

Коммерческое предложение

Настоящим ООО «Компания «Север» выражает Вам своё почтение и предлагает к поставке следующее копировально-множительное оборудование.

№ п/п	Наименование модели	Цена без учета НДС, руб.	НДС 20%, руб.	Цена с учетом НДС 20%, руб.
1	Полноцветное МФУ HP PageWide P77740DN, A3, 2 лотка по 550 листов, настольное исполнение	104 000,00	20 800,00	124 800,00
2	Полноцветное МФУ HP PageWide P77740DN, A3, 3 лотка по 550 листов, напольное исполнение	130 000,00	26 000,00	156 000,00
3	Полноцветное МФУ Xerox VersaLink C7020, A3, настольное исполнение	106 782,00	21 356,40	128 138,40
4	Монохромное МФУ Epson WorkForce Pro WF-M5799DWF, A4, с автоматической двусторонней печатью	26 660,00	5 332,00	31 992,00
5	Полноцветный принтер Epson L11160, A3+, с автоматической двусторонней печатью	63 740,00	12 748,00	76 488,00

В стоимость поставки включены:

- Расходы по доставке товара до склада Покупателя;
- Инсталляция оборудования;
- Обучение пользователей.

Сроки поставки:

- В течение 80 календарных дней с момента подписания договора.

Условия оплаты:

- Оплата в течение 30 календарных дней со дня поставки

С уважением,
Менеджер по работе с ключевыми партнерами
ООО «Компания «Север»
620041, г. Екатеринбург, ул. Маяковского, 25а
Тел.: (343)211-0-211, внут. 148
Моб.: (912)789-37-57
e-mail: sales.148@td-sever.ru



/Н. Ю. Котегов/

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

6671250899
(идентификационный номер налогоплательщика (ИНН))

Раздел I. Идентификатор инвестиционного проекта, а также общая информация об инвестиционном проекте

№ п/п	Наименование	Содержание
1	идентификатор инвестиционного проекта	J 20-22 СО
2	наименование инвестиционного проекта	Обновление серверного оборудования
3	год, в котором предоставляется информация	2021
4	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по технологическому присоединению к электрическим сетям	не предусматривается
5	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по подключению к системам теплоснабжения	не предусматривается

Реквизиты решений об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу субъекта электроэнергетики, в соответствии с которыми приведены утвержденные плановые значения показателей:

№ п/п	Вид правового акта органа исполнительной власти, которым оформлено решение (например, приказ, распоряжение)	Полное наименование органа исполнительной власти, принявшего решение (например, Министерство энергетики Российской Федерации)	Дата принятия правового акта (ДД.ММ.ГГГГ)	Номер правового акта	Наименование правового акта
1	Приказ	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области	31.10.2019	435	Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества "Екатеринбургэнергосбыт" (город Екатеринбург) на 2020-2022 годы

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_CO

(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление серверного оборудования
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 2. Общая информация о планируемых целях, задачах и этапах инвестиционного проекта, планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем, а также карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Наименование обособленного подразделения субъекта электроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (если применимо)	-
2	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Свердловская область
3	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	город Екатеринбург
4	Наличие решения о резервировании земель (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о резервировании земель для государственных или муниципальных нужд, отсутствует, не требуется)	не требуется
5	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд, отсутствует, не требуется)	не требуется
6	Наличие решения о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую, отсутствует, не требуется)	не требуется
7	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок (наименования и реквизиты полученных правоустанавливающих документов, отсутствует, не требуется)	не требуется
8	Наличие утвержденной документации по планировке территории (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об утверждении документации по планировке территории, отсутствует, не требуется)	не требуется
9	Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отображению в соответствующем документе территориального планирования (федеральный, наименование и реквизиты документа Правительства Российской Федерации, региональный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации, местный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации, не относится)	не относится
10	Объект капитального строительства (федерального, регионального, местного значения) отображен в соответствующем документе территориального планирования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) (реквизиты решения уполномоченного органа (наименование органа, дата, номер и наименование решения, наименование документа территориального планирования) об утверждении документа территориального планирования, не отображен, не требуется)	не требуется
11	Наличие положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (наименование организации, которая провела обязательный технологический и ценовой аудит инвестиционного проекта, реквизиты (дата и номер) и наименование полученного положительного заключения, отсутствует, не требуется)	не требуется
12	Наличие положительного заключения экспертизы проектной документации (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела экспертизу проектной документации, реквизиты (дата и номер) положительного заключения, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется

1	2	3
13	Наличие заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела проверку сметной стоимости, реквизиты (дата и номер) положительного заключения, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
14	Наличие утвержденной проектной документации в отношении объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, реквизиты решения (дата, номер и наименование решения, наименование лица, которое приняло решение, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
15	Наличие разрешения на строительство (наименование объекта капитального строительства, реквизиты разрешения (дата, номер и наименование органа, который выдал разрешение), наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
16	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития Единой энергетической системы России, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
17	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер, должность и фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, подписавшего решение) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
18	Информация о планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий в рамках инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (наименования параметров и единицы их измерения, фактические значения таких параметров до реализации инвестиционного проекта с указанием дат, в которые такие значения были достигнуты, планируемые (прогнозируемые) значения параметров после реализации проекта)	не требуется
19	Карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция и (или) демонтаж) которых предусматривается инвестиционным проектом, а также смежных существующих и запланированных в рамках проекта инвестиционной программы и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу, объектов электроэнергетики прилагается в форме электронного документа (имя файла 1; имя файла 2; имя файла NN)	не требуется
20	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в предусмотренных решениями уполномоченного органа исполнительной власти, принятыми в соответствии с Правилами вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 № 86, перечнях технических решений по перспективному развитию электроэнергетики, указанных в качестве условий, до выполнения которых вывод объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации недопустим, или перечнях мероприятий, необходимых для обеспечения возможности вывода объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации (с указанием мероприятий, обязательства по выполнению которых приняты в соответствии с договорами о реализации мероприятий по обеспечению вывода из эксплуатации)	не требуется

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_CO

(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление серверного оборудования

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 3. Информация о планируемых целях, задачах, этапах, показателях и сроках реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Группа инвестиционных проектов инвестиционной программы (номер и наименование)	№ 1.5.2 «Обновление серверного оборудования»
2	Цели инвестиционного проекта	Повышение надежности предоставляемых ИТ-сервисов, развитие информационных систем.
3	Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта	<ul style="list-style-type: none"> – Повышение производительности для обеспечения своевременного расчета стоимости электроэнергии и доставки квитанций потребителям. – Резервирование серверных мощностей для обеспечения надежности предоставляемых ИТ-сервисов. – Повышение качества обслуживания абонентов АО «ЕЭнС»
4	Описание конкретных результатов реализации инвестиционного проекта	Замена устаревшего серверного оборудования.
5	Описание состава объектов инвестиционной деятельности их количества и характеристик в отношении каждого такого объекта	В течении периода инвестиционного проекта планируется произвести замену 312 единиц пользовательского оборудования (МФУ, мониторов, системных блоков и т.д.)
6	Удельные стоимостные показатели реализации инвестиционного проекта	Общая стоимость проекта: 14 015 тыс. рублей без НДС В том числе, стоимость проекта по годам: 2020: 12 427 тыс. рублей без НДС 2021: 11 384 тыс. рублей без НДС 2022: 11 758 тыс. рублей без НДС
7	Описание этапов (при наличии этапности) реализации инвестиционного проекта	-
8	Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта, в том числе содержащее указания на документы (наименование документа, дата, номер и лицо, которое приняло документ), являющиеся основанием реализации инвестиционного проекта	В настоящее время все серверное и коммутационное оборудование АО «ЕЭнС», задействованное в целях обслуживания абонентов, имеет возраст более 5 лет, физически и морально устарело, снято с производства, запасные части для него необходимо ждать более 8 недель, и их стоимость сопоставима со стоимостью нового оборудования. Системообразующие ИТ-сервисы компании работают на оборудовании, выпущенном более 8 лет назад, и нуждаются в срочном обновлении для обеспечения бесперебойной работы. Начиная с 1 января 2018 года, в связи с выводом нежилых помещений на прямые договоры с гарантирующим поставщиком, количество абонентов – юридических лиц выросло на 50%. Количество абонентов физических лиц выросло в 2 раза. Используемое серверное и коммутационное оборудование не имеет запаса производительности для обеспечения сроков расчетов и формирования платежных документов.
9	Год начала реализации инвестиционного проекта	2020 г.
10	Год окончания реализации инвестиционного проекта (плановое значение (утвержденное плановое значение))	2022 г.
11	Год окончания реализации инвестиционного проекта (фактическое значение (предложение по корректировке утвержденного планового значения))	-
12	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	И
13	Расчет показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту прилагается (имя файла 1; имя файла 2; имя файла NN)	1. Вкладка РО_утв 2. Вкладка РО_корр
14	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	3.66
15	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	4.06
16	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	4.28

1	2	3
17	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	4.67
18	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, миллионы рублей (плановое значение (утвержденное плановое значение))	3 013
19	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту миллионы рублей (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	2 177
20	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (плановое значение (утвержденное плановое значение))	7.7%
21	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	0.0%

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_CO

(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление серверного оборудования

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 12. Графики реализации инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (часть 1)

№ п/п	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Сроки выполнения				Процент исполнения работ за весь период (процент)	Процент выполнения за отчетный период (процент)	Основные причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		плановые		фактические					
		начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)	начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предпроектный и проектный этап								
1.1	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.2	заключение договора о подключении к системам теплоснабжения	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.3	принятие уполномоченным органом решения о подготовке документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.4	утверждение документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.5	получение правоустанавливающих документов на земельный участок	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.6	заключение договора на проведение инженерных изысканий	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.7	заключение договора на разработку проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.8	приемка проектной документации заказчиком	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.9	получение положительного заключения экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.10	получение заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.11	получение положительного заключения государственной экологической экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.12	получение положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (в случаях, когда получение такого заключения является обязательным)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.13	утверждение проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.14	получение разрешения на строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.15	разработка рабочей документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2	Организационный этап								
2.1	заключение договора на выполнение строительно-монтажных работ (дополнительного соглашения к договору)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2.2	заключение договора на покупку основного оборудования	12.01.2020	01.03.2020	17.11.2020	19.12.2019	39%	39%		
3	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ								
3.1	выполнение подготовительных работ на площадке строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.2	поставка основного оборудования	12.01.2020	31.12.2022	12.01.2020	31.12.2022	39%	39%		
3.3	монтаж основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.4	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора на период пусконаладочных работ	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.5	получение акта о выполнении субъектом электроэнергетики технических условий, согласованного соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления (в случае, если технические условия были согласованы субъектом оперативно-диспетчерского управления)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.6	пусконаладочные работы	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	12.01.2020	31.12.2022	12.01.2020	31.12.2022	39%	39%		
4.1	комплексное опробование оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.2	оформление акта приемки законченного строительством объекта за исключением случая, если застройщик является лицом, осуществляющим строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.3	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.4	оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.5	оформление (подписание) актов о подключении	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.6	приемка основных средств к бухгалтерскому учету	12.01.2020	31.12.2022	12.01.2020	31.12.2022	39%	39%		
4.7	получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_CO

(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление серверного оборудования

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 15. Отчетная информация о ходе реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Сметная стоимость инвестиционного проекта с НДС, миллионы рублей	47.688
2	Месяц и год составления сметной документации	-
3	Документ, в соответствии с которым определена стоимость инвестиционного проекта (наименование документа 1, имя файла 1.1, имя файла 1.2, имя файла 1.NN; наименование документа 2, имя файла 2.1, имя файла 2.2, имя файла 2.NN; наименование документа NN, имя файла NN.1, имя файла NN.2, имя файла NN.NN;)	1. АО ЕЭнС_Сметный расчет_J_20-22_ПО
4	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта по результатам проведенных закупок с НДС, миллионы рублей	47.688
5	Объем заключенных на отчетную дату договоров по проекту, миллионов рублей всего, в том числе:	14.913
5.1	- по договорам подряда (в разбивке по каждому подрядчику и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	0.000
5.2	- по договорам поставки основного оборудования (в разбивке по каждому поставщику и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	24.129
5.2.1	полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "Дил" (7710892703)
5.2.1.1	стоимость заключенного договора, миллионы рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	18,676 в ценах 2020 г.
5.2.1.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	39.2%
5.2.1.3	оплачено по договору, миллионы рублей	13.076
5.2.1.4	освоено по договору, миллионы рублей	10.897
5.2.2	полное наименование подрядчика 2 (идентификационный номер налогоплательщика)	АО "Инфосистемы Джет" (7729058675)
5.2.2.1	стоимость заключенного договора, миллионы рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	4,986 в ценах 2020 г.
5.2.2.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	10.5%
5.2.2.3	оплачено по договору, миллионы рублей	1.513
5.2.2.4	освоено по договору, миллионы рублей	1.261
5.2.3	полное наименование подрядчика 3 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "НАГ" (6659099112)
5.2.3.1	стоимость заключенного договора, миллионы рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	0,468 в ценах 2020 г.
5.2.3.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	1.0%
5.2.3.3	оплачено по договору, миллионы рублей	0.323
5.2.3.4	освоено по договору, миллионы рублей	0.269
5.3	- по прочим договорам (в разбивке по каждому контрагенту и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	
6	процент законтрактованности инвестиционного проекта непосредственно с изготовителями и поставщиками всего, в том числе:	31.3%
6.1	- строительные-монтажные работы, процент	-
6.2	- поставка основного оборудования, процент	31.3%
6.3	- разработка проектной документации и рабочей документации, процент	-
6.4	- прочие работы и услуги, процент	-
7	процент оплаты по инвестиционному проекту	
8	всего оплачено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	14.912
9	процент освоения по инвестиционному проекту за отчетный период	
10	всего освоено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	
11	Участники реализации инвестиционного проекта с указанием полного наименования лица, вида услуг и (или) подряда, предмета договора, даты заключения и (или) расторжения и номера договора и (или) соглашений к договору:	
11.1	- заказчик-застройщик	
11.1.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт" (6671250899)
11.2	- проектно-исследовательские организации	
11.3	- технические агенты	
11.4	- подрядчики	

1	2	3
11.4.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	
11.5	- поставщики основного оборудования	
11.5.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "ДиЛ" (7710892703)
12	Перечень субподрядных организаций, участвующих в реализации инвестиционного проекта (полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.NN (идентификационный номер налогоплательщика); полное наименование подрядчика 2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.NN (идентификационный номер налогоплательщика); наименование подрядчика NN (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.NN (идентификационный номер налогоплательщика))	отсутствуют
13	Количество строительно-монтажного персонала, участвующего в строительстве (реконструкции) объекта капитального строительства всего, в том числе:	-
13.1	- строительный персонал	-
13.2	- монтажный персонал	-
14	Основное оборудование:	
14.1	наименование	Персональные компьютеры Ноутбуки МФУ
14.2	количество	16
14.3	краткие технические характеристики	НД
14.4	место хранения	НД
14.5	график изготовления и поставки основного оборудования	
14.5.1	- дата изготовления	
14.5.2	- дата поставки	12.01.2020 - 31.12.2022
14.5.3	- задержки в поставке	
14.5.4	- причины задержек в поставке	
15	Фактическое состояние реализации инвестиционного проекта в срок (возможность реализации в установленный срок, отставание от установленного срока, причины отставания, возможный срок ввода объекта)	
16	Факты и события, влияющие на ход реализации инвестиционного проекта, проблемные вопросы (описание факта или события, ссылки на документы, влияние факта или события на срок реализации инвестиционного проекта в месяцах, принятые меры по устранению причин отставаний и выявленных нарушений, исключаяющие их повторение):	

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
к инвестиционной программе
Акционерного Общества «Екатеринбургэнергосбыт» на 2021-2022 гг
по проекту «Обновление серверного оборудования»

№ п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год	Кол-во	Сумма тыс. руб, без НДС	Стоимость тыс. руб. с НДС	Ссылка на обосновывающие материалы
3	Сервер Личного кабинета HPE Proliant dl380 Gen10(2U) в составе: 1 2U Rack form factor 8 or 16 or 24 SFF (глубина - 67.94 см) 1 DL380 Gen10 Intel Xeon (2.4GHz/8-core/85W) 12 16GB 2Rx8 PC4-2666V-R Smart Kit 1 Smart Array S100i SR Gen10 SW RAID 8 1.8TB SAS 12G Enterprise 10K SFF (2.5in) SC 3yr Wty 512e HDD 1 iLO4 2.0 4GB NAND - вкл. порты 2 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen 1 SATA DVD-RW, 9.5mm, JackBlack Optical Drive 1 1Gb Ethernet 4-port Adapter 1 FlexibleLOM Adapter, 640FLR-SFP28, 2x10/25Gb, PCIe(3.0), Mellanox 1 FlexibleLOM Adapter, 631FLR-SFP28, 2x10/25Gb, PCIe(3.0), Broadcom 1 Ethernet 10Gb 2-port 562FLR-SFP+ 1 FlexibleLOM Adapter, 535FLR-T, 2x10Gb, PCIe(3.0), Broadcom 1 Ethernet 10Gb 2-port 562SFP+ 1 StoreFabric SN1200E 16Gb Single Port Fibre Channel Host Bus Adapter	ООО «Сервер Молл» https://servermall.ru/	2021	1	1730,00	2075,60	Приложение № 1
2	Блейд-Сервер (Системные сервисы, Биллинговые системы) HP Proliant BL460c Gen10 Gold 6140/2xXeon18C 2.3GHz(24.75MB)/4x32GbR2D_2666/P204i-bFBWC(1GB/RAID0/1/10/5/6)/noHDD(2)SFF/noDVD(not avail.)/iLO std/2x20GbFlexLOM(650FLB)/1slotEncl	ООО «Промпоставка» https://WWW.SHOP.PROLIANT.RU	2021	2	2129,00	2556,68	Приложение № 2

№ п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год	Кол-во	Сумма тыс. руб, без НДС	Стоимость тыс. руб. с НДС	Ссылка на обосновывающие материалы
1	<p>Система хранения данных (Системные сервисы) HP 3PAR StoreServ 7200: Тип СХД RAID Host-интерфейсы (2+2) x FC 8G (800MB/s) опционально: (4+4) x FC 8G (800MB/s) (2+2) x iSCSI 10G (1000MB/s) Дисковые отсеки 24 x 2.5" отсека с горячей заменой для SFF Hot-swap HDD Интерфейс жестких дисков SAS 2.0 (6Gb/s) Максимальное число дисков в системе 240 SFF Expansion-интерфейсы нет Дисковый контроллер 2 x HP 3PAR Gen4 ASIC (в каждом узле) Кэш-память 24GB Функционал RAID уровни RAID: 0, 1, 5, 6 HP 3PAR 7200 Operating System Software Suite опционально: HP 3PAR 7200 Replication Software Suite HP 3PAR 7200 Security Software Suite HP 3PAR 7200 Data Optimization Software Suite HP 3PAR 7200 Data Optimization Software Suite v2 HP 3PAR Reporting Software Suite HP 3PAR Peer Motion Software HP 3PAR Online Import Software Отказоустойчивость Дублированная система охлаждения по схеме 1+1 Дублированный БП 1+1 Дублированный RAID-контроллер active-active Поддерживаемые ОС Microsoft Windows Server 2012 R2 Red Hat Enterprise Linux 6 SUSE LINUX Enterprise Server 11 Oracle Solaris 11 - x86 VMware vSphere ESX / ESXi 5.0 Ubuntu 11.04 HP-UX 11i V3 Integrity, HP9000</p>	<p>ООО "Системы Флагман" http://new.stss.ru</p>	2021	1	7 525,00	9 030,00	Приложение № 5

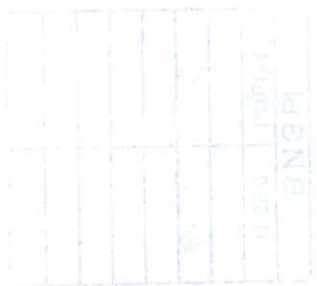
№ п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год	Кол-во	Сумма тыс. руб, без НДС	Стоимость тыс. руб. с НДС	Ссылка на обосновывающие материалы
	<p>IBM AIX 6.1 Citrix XenServer 5.6 Apple Mac OS X Система электропитания Отказоустойчивый блок питания, дублирование по схеме 1+1, с горячей заменой Размеры Высота: 88 мм (2U) Ширина: 483 мм (19") Глубина: 676 мм Форм-фактор 2U Rackmount</p>						
5	<p>Сервера для удаленного обслуживания клиентов HPE Proliand dl380 Gen10(2U) в составе: 1 2U Rack form factor 8 or 16 or 24 SFF (глубина - 67.94 см) 1 DL380 Gen10 Intel Xeon (2.4GHz/8-core/85W) 12 16GB 2Rx8 PC4-2666V-R Smart Kit 1 Smart Array S100i SR Gen10 SW RAID 8 1.8TB SAS 12G Enterprise 10K SFF (2.5in) SC 3yr Wty 512e HDD 1 iLO4 2.0 4GB NAND - вкл. порты 2 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen 1 SATA DVD-RW, 9.5mm, JackBlack Optical Drive 1 1Gb Ethernet 4-port Adapter 1 FlexibleLOM Adapter, 640FLR-SFP28, 2x10/25Gb, PCIe(3.0), Mellanox 1 FlexibleLOM Adapter, 631FLR-SFP28, 2x10/25Gb, PCIe(3.0), Broadcom 1 Ethernet 10Gb 2-port 562FLR-SFP+ 1 FlexibleLOM Adapter, 535FLR-T, 2x10Gb, PCIe(3.0), Broadcom 1 Ethernet 10Gb 2-port 562SFP+ 1 StoreFabric SN1200E 16Gb Single Port Fibre Channel Host Bus Adapter</p>	<p>ООО «Сервер Молл» https://servermall.ru/</p>	2022	2	3460,00	4151,20	Приложение № 1
4	<p>Система хранения данных (Биллинговые системы) HP MSA 2042 модель: Q0F06A до двух высокопроизводительных RAID-контроллеров 4GB энергонезависимой кэш-памяти на каждом RAID-контроллере дисковая подсистема SAS / SATA (до 24-и дисков с возможностью горячей замены) до 8-и FC Host-портов, и 2 SAS Extention-портов до 7 дополнительных JBOD-полок MSA 2040 LFF drive enclosures</p>	<p>ООО "Системы Флагман" http://new.stss.ru</p>	2022	2	8298,00	9957,60	Приложение № 4

№ п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год	Кол-во	Сумма тыс. руб, без НДС	Стоимость тыс. руб. с НДС	Ссылка на обосновывающие материалы
	<p>(расширение системы до 96-и дисков) корпус 2U RackMount отказоустойчивый источник питания Конфигуратор Модель Дискровая полка HPE MSA 2042 SAN Dual Controller SFF Storage (Q0F06A) Корпус Chassis 2U Rackmount (глубина - 495mm) Размеры (ДхШхВ) 495мм x 447мм x 89мм RAID-контроллер Тип Dual RAID controller. Host ports: 8Gb/16Gb FC / 1GbE/10GbE iSCSI - SFP+ (no SFPs are included) Поддерживаемые уровни RAID RAID level 0, 1, 3, 5, 6, 10, 50 Кэш-память 4GB Flash Backed cache (на каждый контроллер) Expansion-порты 1 x 6Gb 4-lane SAS connection (на каждый контроллер) Возможности расширения Expansion До 192 HDD в одной системе с 7-ю дополнительными полками D2700 SFF drive enclosures Дискровая корзина HotSwap 24 дисковых отсека HotSwap SFF SerialATA/SAS</p>						

Директор



И.Ю. Мишина



ДОБРЫЙ ДЕНЬ!

Вы сконфигурировали сервер [на нашем сайте](https://servermall.ru/).
<https://servermall.ru/>

ВАША КОНФИГУРАЦИЯ МОДЕЛИ DL380 GEN9 (8×2.5")

НАЛИЧИЕ

Под заказ

ТИП

Новый

CPU

2 × Intel Xeon E5-2697 v4 (18C 45M Cache 2.30 GHz)

RAM

18 × Оперативная память HPE 32GB DDR4 RDIMM 2933MHz

RAID

Контроллер HPE P840 (4GB+FBWC)

ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ КОНТРОЛЛЕРА

—

МОДУЛЬ УДАЛЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

iLO 4 Standard

БЛОК ПИТАНИЯ

2x Блок питания HPE 800w Hot Plug

СЕТЕВАЯ КАРТА

HPE 530T 2-Port 10Gb Server Adapter

ОС

Без ОС

РЕЛЬСЫ В СТОЙКУ

Рельсы для крепления в стойку 19"

HDD

2 × SSD HPE 480GB SATA 2.5"

PCI-УСТРОЙСТВА

—

ИТОГО:

2 075 600 Р с НДС

[HTTPS://WWW.SHOP.PROLIANT.RU/CATALOG/PROLIANT/PROLIANT-BL/BL460C/863447-B21.HTML](https://www.shop.proliant.ru/catalog/proliant/proliant-bl/bl460c/863447-b21.html)

Сервер HP PROLIANT BL460C GEN10 GOLD 6140/2XXEON18C 2.3GHZ(24.75MB)/4X32GBR2D_2666/P204I-BFBWC(1GB/RAID0/1/10/5/6)/NOHDD(2)SFF/NODVD(NOT AVAIL.)/ILO STD/2X20GBFLEXLOM(650FLB)/1SLOTENCL



Цена: **1278340 р.**
 Наличие: **Есть на складе**
 Модель: **863447-B21**
 Производитель: **HP**

Количество:
[Купить в 1 клик](#) [Добавить в корзину](#) [Купить ПО](#)

Сервер HP Proliant BL460c Gen10 Gold 6140/2xXeon18C 2.3GHz(24.75MB)/4x32GbR2D_2666/P204i-bFBWC(1GB/RAID0/1/10/5/6)/noHDD(2)SFF/noDVD(not avail.)/iLO std/2x20GbFlexLOM(650FLB)/1slotEncl

Технические характеристики

Характеристика	Описание
Процессор и набор основных микросхем	
Тип процессора, ГГц	Gold 6140 - 2.30 ГГц (18-ядерный)
Количество процессоров (максимальное количество)	2(2)
Встроенный сетевой интерфейс	Адаптер HPE 650FLB FlexFabric, 20 Гбит/с, 2 разъема на контроллер
Оперативная память	
Тип оперативной памяти	DDR4
Объем оперативной памяти, Гб	128 (4x32 Гб)
Максимальный объем оперативной памяти, Гб	512
Слоты для оперативной памяти	8
Система хранения информации	
Максимальное количество дисков, форм фактор диска	2(SFF)
Контроллер жестких дисков	P204i
RAID	0/1/10/5/6
Дополнительная информация	
Слоты расширения	2 x16 PCIe 3.0
Ш x Г x В	180 мм x 517 мм x 55 мм
Вес, кг	6.35

Новости РИА URA.RU — после: x | Лицензии и сертификаты | УЦ | x | Купить ленточный автозагрузчик... x | Система хранения данных HP | x | +

← → ↻ Не защищено | stss.ru/products/hp_storage/hp_storeever_1-8_g2_tape_autoloader/COH19A.html?config=

Сервисы: Сулма технологий | Аудиотеле | Кабинет Сити-колл | АИСБД | Пирамида-сети | ManageEngine Serv... | ВКС ИТ ЭЗнс

- HPE MSA 2052
- HPE MSA 2060
- HP D3600 Enclosure
- HP D3700 Enclosure
- HP D6000 Disk Enclosure
- **HP StoreEver 1/8 G2 Tape Autoloader**
- СХД Lenovo
- СХД QSAN
- СХД Huawei OceanStor
- СХД EMC VNX и VNXe
- Суперкомпьютеры
- Рабочие станции
- Системы видеонаблюдения
- Системы видеоконференцсвязи
- Блейд-системы
- Сетевое оборудование
- Шкафы и стойки
- Архив продукции

Акция

НОВЫЙ СЕРВЕР

STSS

за

ПОЛ ЦЕНЫ

количество ограничено

Узнайте подробности

Western Digital

Задайте вопрос

COH19A

Ленточный автозагрузчик HP StoreEver 1/8 G2 LTO-6 Ultrium 6250 FC Tape Autoloader (COH19A)

Ленточный автозагрузчик HP StoreEver 1/8 G2 это недорогое, простое в установке решение начального уровня для автоматического резервного копирования данных, которое идеально подходит для удаленных офисов. Компактный автозагрузчик форм-фактора 1U сочетает высокую плотность хранения и функции ленточных библиотек.

Цена: 926 019,32 руб. Для получения индивидуальных ценовых условий свяжитесь с нами

показывать только конфигурируемые опции

Актуальность

Дата: 2019-10-26

Конфигуратор

Модель: Ленточный автозагрузчик HP StoreEver 1/8 G2 Tape Autoloader (COH19A)

Корпус

Форм-фактор: 1U Rackmount (глубина - 809 мм)

Рельсы: Набор для монтажа в 19" rackmount стойку

Размеры (ДхШхВ): 809мм x 482мм x 44мм

Тип привода

LTO Drive: LTO-6 Ultrium 6250 (576 GB/hr)

Интерфейс подключения

Drive Interface: 8Gb/s Fibre Channel

Установленные кассеты

Отсек 1	6 25TB (LTO-6) Read/Write
Отсек 2	6 25TB (LTO-6) Read/Write
Отсек 3	6 25TB (LTO-6) Read/Write
Отсек 4	6 25TB (LTO-6) Read/Write
Отсек 5	6 25TB (LTO-6) Read/Write
Отсек 6	6 25TB (LTO-6) Read/Write
Отсек 7	6 25TB (LTO-6) Read/Write
Отсек 8	6 25TB (LTO-6) Read/Write

Дополнительные магазины

Левый: нет

Правый: нет

Дополнительно

Кассеты 6250Gb: 16 x 6250GB Data Cartridge

Первый автомобиль Apple мо... x Дисконная система хранения HP x +

new.stss.ru/configurator/storage_san/hpe_storage/hp_storage_msa_2042/hp_storage_msa2042/q0f06a.html

Сервисы Школа №33 Нижн... Художка №1 ВКС МРСК ВКС ЭЭС Франшиза Ремонт Бесплатные уроки... Личный кабинет Б... Личный кабинет Э... ВКС МРСК Другие закладки Список для чтения

Дисконная система хранения HP MSA 2042 NEW

модель: Q0F06A

до двух высокопроизводительных RAID-контроллеров
 4GB энергонезависимой кэш-памяти на каждом RAID-контроллере
 дисконная подсистема SAS / SATA (до 24-и дисков с возможностью горячей замены)
 до 8-и FC Host-портов, и 2 SAS Extension-портов
 до 7 дополнительных JBOD-полок MSA 2040 LFF drive enclosures (расширение системы до 96-и дисков)
 корпус 2U RackMount
 отказоустойчивый источник питания

Конфигуратор

Модель Дисконная полка HPE MSA 2042 SAN Dual Controller SFF Storage (Q0F06A)

Корпус

Chassis 2U Rackmount (глубина - 495mm)
 Размеры 495мм x 447мм x 89мм
 (ДxШxВ)

RAID-контроллер

Тип Dual RAID controller Host ports: 8Gb/16Gb FC / 1GbE/10GbE iSCSI - SFP+ (no SFPs are included)
 Поддерживаемые уровни RAID RAID level 0, 1, 3, 5, 6, 10, 50
 Кэш-память 4GB Flash Backed cache (на каждый контроллер)
 Expansion-порты 1 x 6Gb 4-lane SAS connection (на каждый контроллер)

Возможности расширения

Expansion До 192 HDD в одной системе с 7-ю дополнительными полками D2700 SFF drive enclosures

Дисконная корзина

HotSwap 24 дисконных отсека HotSwap SFF SerialATA/SAS

Установленные HDD +4026575 p.

Отсек 1	SSD 1600GB SAS 12G MLC Hot Plug SFF MU	▼
Отсек 2	SSD 1600GB SAS 12G MLC Hot Plug SFF MU	▼
Отсек 3	SSD 1600GB SAS 12G MLC Hot Plug SFF MU	▼
Отсек 4	SSD 1600GB SAS 12G MLC Hot Plug SFF MU	▼
Отсек 5	SSD 1600GB SAS 12G MLC Hot Plug SFF MU	▼
Отсек 6	SSD 1600GB SAS 12G MLC Hot Plug SFF MU	▼
Отсек 7	SSD 1600GB SAS 12G MLC Hot Plug SFF MU	▼
Отсек 8	(свободно)	▼
Отсек 9	(свободно)	▼

Цена в рублях ▼ **4 969 545 руб.**

Мощность **44.10 Вт**

В корзину

Отправить запрос

Отправить другу

Распечатать конфигурацию

Отменить изменения

Исходная конфигурация

Новости РИА URA.RU — после: x | Лицензии и сертификаты | УЦ Т x | Система хранения данных HP x | +

← → ↻ Не защищено | new.stss.ru/configurator/storage_san/hpe_storage/hp_storage_3par_7000/hp_storage_3par_7200/model=2651385.html

Сервисы | Сумма технологий | Аудителе | Кабинет Сити-колл | АИСБД | Пирамида-сети | ManageEngine Serv... | ВКС ИТ ЕЭНС

Конфигуратор:
Система хранения данных HP 3PAR StoreServ 7200
модель: QR482A

до 4 высокопроизводительных node-контроллеров
 до 64GB энергонезависимой кэш-памяти
 дисковая подсистема MDL SAS (до 1200TB)
 до 24 портов (FC/iSCSI)
 HP 3PAR 7000 Operating System Software Suite
 корпус 2U-4U RackMount
 отказоустойчивый источник питания

Конфигуратор
 Модель Система хранения данных HP 3PAR StoreServ 7200 2-node Storage Base (QR482A) высотой 2U для монтажа в стойку

Корпус
 Форма-фактор 2U Rackmount (глубина - 676mm)
 Рельсы Набор для монтажа в 19" стойку
 Размеры 676мм x 483мм x 88мм
 (ДxШxВ)

Характеристики системы
 Количество 1 узел (2U каждый)
 узлов


Характеристики одного узла +864500 р.
 CPU 2 x Intel 1.8 GHz 4-core
 Controller Nodes 2 x HP 3PAR Gen4 ASIC
 Кэш-память 24GB Data Cache
 Поддерживаемые уровни RAID RAID 0, 1, 5, 6
 Host-интерфейс (стандартно) (2 + 2) x 8Gb FC - SFP (w/ 4 SFP)
 Host-интерфейс (опционально) (4 + 4) x 8Gb FC - SFP (w/ 8 SFP)

Дисковая подсистема
 HotSwap 24 дисковых отсека HotSwap SFF SerialATA/SAS

Установленные HDD +6517000 р.

Отсек 1	SSD 480GB SAS 6G MLC Hot Plug SFF
Отсек 2	SSD 480GB SAS 6G MLC Hot Plug SFF
Отсек 3	SSD 480GB SAS 6G MLC Hot Plug SFF
Отсек 4	SSD 480GB SAS 6G MLC Hot Plug SFF
Отсек 5	SSD 480GB SAS 6G MLC Hot Plug SFF
Отсек 6	SSD 480GB SAS 6G MLC Hot Plug SFF
Отсек 7	SSD 480GB SAS 6G MLC Hot Plug SFF
Отсек 8	SSD 480GB SAS 6G MLC Hot Plug SFF

Версия для печати



Цена, в рублях **9 030 700 руб.**
 Мощность **474.60 Вт**

В корзину

Отправить запрос

Отправить другу
 Распечатать конфигурацию
 Отменить изменения
 Исходная конфигурация

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

6671250899
(идентификационный номер налогоплательщика (ИНН))

Раздел 1. Идентификатор инвестиционного проекта, а также общая информация об инвестиционном проекте

№ п/п	Наименование	Содержание
1	идентификатор инвестиционного проекта	J 20-22 СКО
2	наименование инвестиционного проекта	Обновление сетевого и коммутационного оборудования
3	год, в котором предоставляется информация	2021
4	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по технологическому присоединению к электрическим сетям	не предусматривается
5	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по подключению к системам теплоснабжения	не предусматривается

Реквизиты решений об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу субъекта электроэнергетики), в соответствии с которыми приведены утвержденные плановые значения показателей:

№ п/п	Вид правового акта органа исполнительной власти, которым оформлено решение (например, приказ, распоряжение)	Полное наименование органа исполнительной власти, принявшего решение (например, Министерство энергетики Российской Федерации)	Дата принятия правового акта (ДД.ММ.ГГГГ)	Номер правового акта	Наименование правового акта
отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергобыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_СКО
(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление сетевого и коммутационного оборудования
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 2. Общая информация о планируемых целях, задачах и этапах инвестиционного проекта, планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем, а также карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Наименование обособленного подразделения субъекта электроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (если применимо)	-
2	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Свердловская область
3	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	город Екатеринбург
4	Наличие решения о резервировании земель (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о резервировании земель для государственных или муниципальных нужд, отсутствует, не требуется)	не требуется
5	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд, отсутствует, не требуется)	не требуется
6	Наличие решения о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую, отсутствует, не требуется)	не требуется
7	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок (наименования и реквизиты полученных правоустанавливающих документов, отсутствует, не требуется)	не требуется
8	Наличие утвержденной документации по планировке территории (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об утверждении документации по планировке территории, отсутствует, не требуется)	не требуется
9	Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отображению в соответствующем документе территориального планирования (федеральный, наименование и реквизиты документа Правительства Российской Федерации, региональный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации, местный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации, не относится)	не относится
10	Объект капитального строительства (федерального, регионального, местного значения) отображен в соответствующем документе территориального планирования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) (реквизиты решения уполномоченного органа (наименование органа, дата, номер и наименование решения, наименование документа территориального планирования) об утверждении документа территориального планирования, не отображен, не требуется)	не требуется
11	Наличие положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (наименование организации, которая провела обязательный технологический и ценовой аудит инвестиционного проекта, реквизиты (дата и номер) и наименование полученного положительного заключения, отсутствует, не требуется)	не требуется
12	Наличие положительного заключения экспертизы проектной документации (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела экспертизу проектной документации, реквизиты (дата и номер) положительного заключения, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется

1	2	3
13	Наличие заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела проверку сметной стоимости, реквизиты (дата и номер) положительного заключения, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
14	Наличие утвержденной проектной документации в отношении объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, реквизиты решения (дата, номер и наименование решения, наименование лица, которое приняло решение, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
15	Наличие разрешения на строительство (наименование объекта капитального строительства, реквизиты разрешения (дата, номер и наименование органа, который выдал разрешение); наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
16	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития Единой энергетической системы России, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
17	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер, должность и фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, подписавшего решение) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
18	Информация о планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий в рамках инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (наименования параметров и единицы их измерения, фактические значения таких параметров до реализации инвестиционного проекта с указанием дат, в которые такие значения были достигнуты, планируемые (прогнозируемые) значения параметров после реализации проекта)	не требуется
19	Карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция и (или) демонтаж) которых предусматривается инвестиционным проектом, а также смежных существующих и запланированных в рамках проекта инвестиционной программы и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу, объектов электроэнергетики прилагается в форме электронного документа (имя файла 1, имя файла 2, имя файла NN)	не требуется
20	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в предусмотренных решениями уполномоченного органа исполнительной власти, принятыми в соответствии с Правилами вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 № 86, перечнях технических решений по перспективному развитию электроэнергетики, указанных в качестве условий, до выполнения которых вывод объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации недопустим, или перечнях мероприятий, необходимых для обеспечения возможности вывода объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации (с указанием мероприятий, обязательства по выполнению которых приняты в соответствии с договорами о реализации мероприятий по обеспечению вывода из эксплуатации)	не требуется

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_СКО

(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление сетевого и коммутационного оборудования
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 3. Информация о планируемых целях, задачах, этапах, показателях и сроках реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Группа инвестиционных проектов инвестиционной программы (номер и наименование)	№ 1.5.3 «Обновление сетевого и коммутационного оборудования»
2	Цели инвестиционного проекта	Обеспечение безопасности сети Общества.
3	Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечить информационную безопасность Общества. - Повысить производительность межсетевого экрана. - Мониторинг входящего и исходящего сетевого трафика. - Оптимизировать использование трафика сотрудниками Общества. - Формирование отчетности об использовании трафика сотрудниками.
4	Описание конкретных результатов реализации инвестиционного проекта	Замена устаревшего сетевого и коммутационного оборудования.
5	Описание состава объектов инвестиционной деятельности их количества и характеристик в отношении каждого такого объекта	В течении периода инвестиционного проекта планируется произвести замену межсетевого экрана
6	Удельные стоимостные показатели реализации инвестиционного проекта	Общая стоимость проекта: 2 983 тыс. рублей без НДС В том числе, стоимость проекта по годам: 2021г. 2 983 тыс. рублей без НДС
7	Описание этапов (при наличии этапности) реализации инвестиционного проекта	-
8	Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта, в том числе содержащее указания на документы (наименование документа, дата, номер и лицо, которое приняло документ), являющиеся основанием реализации инвестиционного проекта	Необходимость приобретения межсетевого экрана вызвана повышением информационной безопасности, ростом потребления сетевого трафика, износом действующего оборудования. Существующее оборудование снято с поддержки производителем. Решение позволяет объединить устройства в кластер, что позволяет обеспечить отказоустойчивость работы сервисов при отказе одного из устройств.
9	Год начала реализации инвестиционного проекта	2021 г.
10	Год окончания реализации инвестиционного проекта (плановое значение (утвержденное плановое значение))	-
11	Год окончания реализации инвестиционного проекта (фактическое значение (предложение по корректировке утвержденного планового значения))	2021 г.
12	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	И
13	Расчет показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту прилагается (имя файла 1; имя файла 2; имя файла NN)	1. Вкладка РО_утв 2. Вкладка РО_корр
14	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	0.00
15	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	3.79
16	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	не окупается
17	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	3.99

1	2	3
18	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, миллионы рублей (плановое значение (утвержденное плановое значение))	0
19	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту миллионы рублей (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	28
20	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (плановое значение (утвержденное плановое значение))	0.0%
21	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	0.0%

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_СКО
(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление сетевого и коммутационного оборудования
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 12. Графики реализации инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (часть 1)

№ п/п	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Сроки выполнения				Процент исполнения работ за весь период (процент)	Процент выполнения за отчетный период (процент)	Основные причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		плановые		фактические					
		начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)	начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предпроектный и проектный этап								
1.1	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.2	заключение договора о подключении к системам теплоснабжения	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.3	принятие уполномоченным органом решения о подготовке документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.4	утверждение документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.5	получение правоустанавливающих документов на земельный участок	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.6	заключение договора на проведение инженерных изысканий	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.7	заключение договора на разработку проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.8	приемка проектной документации заказчиком	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.9	получение положительного заключения экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.10	получение заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.11	получение положительного заключения государственной экологической экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.12	получение положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (в случаях, когда получение такого заключения является обязательным)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.13	утверждение проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.14	получение разрешения на строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.15	разработка рабочей документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2	Организационный этап								
2.1	заключение договора на выполнение строительно-монтажных работ (дополнительного соглашения к договору)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2.2	заключение договора на покупку основного оборудования	01.06.2021	01.07.2021	-	-	НД	НД		
3	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ								
3.1	выполнение подготовительных работ на площадке строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.2	поставка основного оборудования	01.07.2021	30.09.2021	-	-	НД	НД		
3.3	монтаж основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.4	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора на период пусконаладочных работ	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.5	получение акта о выполнении субъектом электроэнергетики технических условий, согласованного соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления (в случае, если технические условия были согласованы субъектом оперативно-диспетчерского управления)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.6	пусконаладочные работы	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	01.07.2021	30.09.2021	-	-	НД	НД		
4.1	комплексное опробование оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.2	оформление акта приемки законченного строительством объекта за исключением случая, если застройщик является лицом, осуществляющим строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.3	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.4	оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.5	оформление (подписание) актов о подключении	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.6	приемка основных средств к бухгалтерскому учету	01.07.2021	30.09.2021	-	-	НД	НД		
4.7	получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

Паспорт инвестиционного проекта

Администрация области "Татарстан Республикасы"
Государственное учреждение "Татарстан Республикасы"

1 2012 1913

Информационно-аналитический центр

Областные отделы и исполнительные органы власти

Татарстан Республикасы

Год и квартал предоставления информации: 2012 год

Рисун 1.4. Результаты оценки, оценки, работ и услуг, выполняемых для целей реализации инвестиционного проекта

Периодический отчет инвестором по проекту	Сторона и заинтересованные стороны										Сторона и заинтересованные стороны (продолжение)														
	Имя лица		Фамилия		Имя		Фамилия		Имя		Фамилия		Имя		Фамилия		Имя		Фамилия		Имя		Фамилия		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_СКО

(идентификатор инвестиционного проекта)

Обновление сетевого и коммутационного оборудования
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 15. Отчетная информация о ходе реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Сметная стоимость инвестиционного проекта с НДС, миллионы рублей	3,580
2	Месяц и год составления сметной документации	-
3	Документ, в соответствии с которым определена стоимость инвестиционного проекта (наименование документа 1, имя файла 1.1, имя файла 1.2, имя файла 1.NN; наименование документа 2, имя файла 2.1, имя файла 2.2, имя файла 2.NN; наименование документа NN, имя файла NN.1, имя файла NN.2, имя файла NN.NN;)	АО ЕЭнС_Сметный расчет_J_20-22_СКО
4	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта по результатам проведенных закупок с НДС, миллионы рублей	НД
5	Объем заключенных на отчетную дату договоров по проекту, миллионов рублей всего, в том числе:	НД
5.1	- по договорам подряда (в разбивке по каждому подрячку и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	-
5.2	- по договорам поставки основного оборудования (в разбивке по каждому поставщику и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	НД
5.2.1	полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	НД
5.2.1.1	стоимость заключенного договора, миллионы рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	НД
5.2.1.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	НД
5.2.1.3	оплачено по договору, миллионы рублей	НД
5.2.1.4	освоено по договору, миллионы рублей	НД
5.3	- по прочим договорам (в разбивке по каждому контрагенту и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	-
6	процент законтрактованности инвестиционного проекта непосредственно с изготовителями и поставщиками всего, в том числе:	НД
6.1	- строительные-монтажные работы, процент	НД
6.2	- поставка основного оборудования, процент	НД
6.3	- разработка проектной документации и рабочей документации, процент	НД
6.4	- прочие работы и услуги, процент	НД
7	процент оплаты по инвестиционному проекту	НД
8	всего оплачено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	НД
9	процент освоения по инвестиционному проекту за отчетный период	НД
10	всего освоено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	НД
11	Участники реализации инвестиционного проекта с указанием полного наименования лица, вида услуг и (или) подряда, предмета договора, даты заключения и (или) расторжения и номера договора и (или) соглашений к договору:	
11.1	- заказчик-застройщик	НД
11.1.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт" (6671250899)
11.2	- проектно-изыскательские организации	-
11.3	- технические агенты	-
11.4	- подрядчики	-
11.4.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	-
11.5	- поставщики основного оборудования	-
11.5.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	НД

1	2	3
12	Перечень субподрядных организаций, участвующих в реализации инвестиционного проекта (полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.NN (идентификационный номер налогоплательщика); полное наименование подрядчика 2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.NN (идентификационный номер налогоплательщика); наименование подрядчика NN (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.NN (идентификационный номер налогоплательщика))	отсутствуют
13	Количество строительно-монтажного персонала, участвующего в строительстве (реконструкции) объекта капитального строительства всего, в том числе:	-
13.1	- строительный персонал	-
13.2	- монтажный персонал	-
14	Основное оборудование:	
14.1	наименование	Межсетевой экран
14.2	количество	2
14.3	краткие технические характеристики	НД
14.4	место хранения	НД
14.5	график изготовления и поставки основного оборудования	
14.5.1	- дата изготовления	
14.5.2	- дата поставки	01.07.2021 - 30.09.2021
14.5.3	- задержки в поставке	
14.5.4	- причины задержек в поставке	
15	Фактическое состояние реализации инвестиционного проекта в срок (возможность реализации в установленный срок, отставание от установленного срока, причины отставания, возможный срок ввода объекта)	
16	Факты и события, влияющие на ход реализации инвестиционного проекта, проблемные вопросы (описание факта или события, ссылки на документы, влияние факта или события на срок реализации инвестиционного проекта в месяцах, принятые меры по устранению причин отставаний и выявленных нарушений, исключавшие их повторение):	

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
к инвестиционной программе
Акционерного Общества «Екатеринбургэнергосбыт» на 2021-2022 гг
по проекту «Обновление сетевого и коммутационного оборудования»

№ п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год	Кол-во	Сумма тыс. руб. без НДС	Стоимость тыс. руб. с НДС	Ссылка на обосновывающие материалы
1	Межсетевой экран Cisco Firepower 1150 NGFW Appliance, 1U с сервисными контрактами	ООО «Базовые технологии»	2021	2	2983,00	3579,60	Приложение № 1 (поз.3*2+4*2+5+6*2)

Директор



И.Ю. Мишина



№ 113 от 19.08.2020

АО "ЕЭНС"

620144, г. Екатеринбург,
ул. Сурикова, дом № 48

на № _____ от _____ 2020 года

Г Коммерческое предложение Г

Семенюта Г.В.

Уважаемый Георгий Васильевич!

Направляем Вам коммерческое предложение на товары и выражаем свою надежду на взаимовыгодное сотрудничество.

№	Артикул	Наименование	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
Оборудование и сервисные контракты Cisco						
1	FPR1140-NGFW-K9	Межсетевой экран Cisco Firepower 1140 NGFW Appliance, 1U	2	шт	409 227,00	818 454,00
2	CON-SNT-FR11P40N	Сервисный контракт SNTC-8X5XNBD Cisco Firepower 1140 NGFW Appliance, 1U	2	шт	165 600,00	331 200,00
3	FPR1150-NGFW-K9	Межсетевой экран Cisco Firepower 1150 NGFW Appliance, 1U	2	шт	818 727,00	1 637 454,00
4	CON-SNT-FPR1150N	Сервисный контракт SNTC-8X5XNBD Cisco Firepower 1150 NGFW Appliance, 1U	2	шт	331 200,00	662 400,00
5	CON-ECMU-UCM2XENH	Сервисный контракт SWSS UPGRADES BE6000 UCM 12X Enh User Connect Lic (new)	59	шт	2 202,14	129 926,26
Итого:						3 579 434,26
Сумма НДС (в т. ч.):						596 572,38

ИТОГО: 3 579 434,26 руб.
в т. ч. НДС 20%: 596 572,38 руб.

Общая стоимость составляет Три миллиона пятьсот семьдесят девять тысяч четыреста тридцать четыре рубля 26 копеек.

Генеральный директор



Э.С. Сидоров

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергобыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

6671250899
(идентификационный номер налогоплательщика (ИНН))

Раздел 1. Идентификатор инвестиционного проекта, а также общая информация об инвестиционном проекте

№ п/п	Наименование	Содержание
1	идентификатор инвестиционного проекта	J 20-22 ПКВ
2	наименование инвестиционного проекта	Прочие капиталовложения
3	год, в котором предоставляется информация	2021
4	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по технологическому присоединению к электрическим сетям	не предусматривается
5	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по подключению к системам теплоснабжения	не предусматривается

Реквизиты решений об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу субъекта электроэнергетики, в соответствии с которыми приведены утвержденные плановые значения показателей:

№ п/п	Вид правового акта органа исполнительной власти, которым оформлено решение (например, приказ, распоряжение)	Полное наименование органа исполнительной власти, принявшего решение (например, Министерство энергетики Российской Федерации)	Дата принятия правового акта (ДД.ММ.ГГГГ)	Номер правового акта	Наименование правового акта
отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ПКВ

(идентификатор инвестиционного проекта)

Прочие капиталовложения

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 2. Общая информация о планируемых целях, задачах и этапах инвестиционного проекта, планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем, а также карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Наименование обособленного подразделения субъекта электроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (если применимо)	-
2	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Свердловская область
3	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	город Екатеринбург
4	Наличие решения о резервировании земель (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о резервировании земель для государственных или муниципальных нужд, отсутствует, не требуется)	не требуется
5	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд, отсутствует, не требуется)	не требуется
6	Наличие решения о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую, отсутствует, не требуется)	не требуется
7	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок (наименования и реквизиты полученных правоустанавливающих документов, отсутствует, не требуется)	не требуется
8	Наличие утвержденной документации по планировке территории (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об утверждении документации по планировке территории, отсутствует, не требуется)	не требуется
9	Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отображению в соответствующем документе территориального планирования (федеральный, наименование и реквизиты документа Правительства Российской Федерации, региональный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации, местный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации, не относится)	не относится
10	Объект капитального строительства (федерального, регионального, местного значения) отображен в соответствующем документе территориального планирования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) (реквизиты решения уполномоченного органа (наименование органа, дата, номер и наименование решения, наименование документа территориального планирования) об утверждении документа территориального планирования, не отображен, не требуется)	не требуется
11	Наличие положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (наименование организации, которая провела обязательный технологический и ценовой аудит инвестиционного проекта, реквизиты (дата и номер) и наименование полученного положительного заключения, отсутствует, не требуется)	не требуется
12	Наличие положительного заключения экспертизы проектной документации (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела экспертизу проектной документации, реквизиты (дата и номер) положительного заключения, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется

1	2	3
13	Наличие заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела проверку сметной стоимости, реквизиты (дата и номер) положительного заключения, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
14	Наличие утвержденной проектной документации в отношении объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, реквизиты решения (дата, номер и наименование решения, наименование лица, которое приняло решение, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
15	Наличие разрешения на строительство (наименование объекта капитального строительства, реквизиты разрешения (дата, номер и наименование органа, который выдал разрешение), наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
16	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития Единой энергетической системы России, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
17	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер, должность и фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, подписавшего решение) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
18	Информация о планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий в рамках инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (наименования параметров и единицы их измерения, фактические значения таких параметров до реализации инвестиционного проекта с указанием дат, в которые такие значения были достигнуты, планируемые (прогнозируемые) значения параметров после реализации проекта)	не требуется
19	Карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция и (или) демонтаж) которых предусматривается инвестиционным проектом, а также смежных существующих и запланированных в рамках проекта инвестиционной программы и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу, объектов электроэнергетики прилагается в форме электронного документа (имя файла 1; имя файла 2; имя файла NN)	не требуется
20	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в предусмотренных решениями уполномоченного органа исполнительной власти, принятыми в соответствии с Правилами вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 № 86, перечнях технических решений по перспективному развитию электроэнергетики, указанных в качестве условий, до выполнения которых вывод объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации недопустим, или перечнях мероприятий, необходимых для обеспечения возможности вывода объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации (с указанием мероприятий, обязательства по выполнению которых приняты в соответствии с договорами о реализации мероприятий по обеспечению вывода из эксплуатации)	не требуется

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергобыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ПКВ

(идентификатор инвестиционного проекта)

Прочие капиталовложения

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 3. Информация о планируемых целях, задачах, этапах, показателях и сроках реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Группа инвестиционных проектов инвестиционной программы (номер и наименование)	№ 1.5.5 «Прочие капиталовложения»
2	Цели инвестиционного проекта	Обеспечение стабильного функционирования Общества.
3	Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта	– Обновление устаревшего оборудования. – Соблюдение санитарно-эпидемиологических мер. – Устройство рациональной планировки помещений.
4	Описание конкретных результатов реализации инвестиционного проекта	Замена устаревшего оборудования.
5	Описание состава объектов инвестиционной деятельности их количества и характеристик в отношении каждого такого объекта	В течение периода инвестиционного проекта планируется установку кондиционера, устройство стеклянных перегородок, приобретение переносных кассовых аппаратов и обновление вывески для офиса.
6	Удельные стоимостные показатели реализации инвестиционного проекта	Общая стоимость проекта: 2 936 тыс. рублей без НДС В том числе, стоимость проекта по годам: 2020: 1 834 тыс. рублей без НДС 2021: 756 тыс. рублей без НДС 2021: 346 тыс. рублей без НДС
7	Описание этапов (при наличии этапности) реализации инвестиционного проекта	-
8	Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта, в том числе содержащее указания на документы (наименование документа, дата, номер и лицо, которое приняло документ), являющиеся основанием реализации инвестиционного проекта	Проект предусматривает капиталовложения для нормального функционирования деятельности Общества, оказания расчетно-кассовых операций, поддержания в рабочем состоянии офисных помещений, в т.ч. центров обслуживания населения.
9	Год начала реализации инвестиционного проекта	2020 г.
10	Год окончания реализации инвестиционного проекта (плановое значение (утвержденное плановое значение))	2022 г.
11	Год окончания реализации инвестиционного проекта (фактическое значение (предложение по корректировке утвержденного планового значения))	2022 г.
12	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	И
13	Расчет показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту прилагается (имя файла 1; имя файла 2; имя файла NN)	1. Вкладка РО_утв 2. Вкладка РО_корр
14	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	0.00
15	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	3.41
16	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	не окупается
17	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	3.52

1	2	3
18	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, миллионы рублей (плановое значение (утвержденное плановое значение))	0
19	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту миллионы рублей (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	542
20	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (плановое значение (утвержденное плановое значение))	0.0%
21	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	0.0%

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ПКВ

(идентификатор инвестиционного проекта)

Прочие капиталовложения

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 12. Графики реализации инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (часть I)

№ п/п	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Сроки выполнения				Процент исполнения работ за весь период (процент)	Процент выполнения за отчетный период (процент)	Основные причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		плановые		фактические					
		начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)	начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предпроектный и проектный этап								
1.1	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.2	заключение договора о подключении к системам теплоснабжения	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.3	принятие уполномоченным органом решения о подготовке документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.4	утверждение документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.5	получение правоустанавливающих документов на земельный участок	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.6	заключение договора на проведение инженерных изысканий	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.7	заключение договора на разработку проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.8	приемка проектной документации заказчиком	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.9	получение положительного заключения экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.10	получение заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.11	получение положительного заключения государственной экологической экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.12	получение положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (в случаях, когда получение такого заключения является обязательным)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.13	утверждение проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.14	получение разрешения на строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.15	разработка рабочей документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2	Организационный этап								
2.1	заключение договора на выполнение строительно-монтажных работ (дополнительного соглашения к договору)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2.2	заключение договора на покупку основного оборудования	10.01.2020	31.12.2022	-	-	0%	0%		
3	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ								
3.1	выполнение подготовительных работ на площадке строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.2	поставка основного оборудования	10.01.2020	31.12.2022	-	-				
3.3	монтаж основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.4	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора на период пусконаладочных работ	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.5	получение акта о выполнении субъектом электроэнергетики технических условий, согласованного соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления (в случае, если технические условия были согласованы субъектом оперативно-диспетчерского управления)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.6	пусконаладочные работы	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	10.01.2020	31.12.2022	-	-	00.01.1900	00.01.1900		
4.1	комплексное опробование оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.2	оформление акта приемки законченного строительством объекта за исключением случая, если застройщик является лицом, осуществляющим строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.3	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.4	оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.5	оформление (подписание) актов о подключении	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.6	приемка основных средств к бухгалтерскому учету	10.01.2020	31.12.2022	-	-	0%	0%		
4.7	получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

История выполнения контракта
Администрация области "Татарстанский март" (филиал государственного предприятия)

№ 20/12.08/03
Контракт на выполнение работ по строительству

Почтовый адрес заказчика
Татарстанский март (филиал)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Таблица 14. Прогнозы закупок товаров, работ и услуг, выполняемых для целей реализации государственных контрактов

Периодический интервал выполнения контракта	Дата документа	Интервал документа	Список и наименование контрактов										География и наименование товаров, работ, услуг, подлежащих закупке										География и наименование поставщиков товаров, работ, услуг																																																																												
			наименование (краткое наименование) контракта		плановый период исполнения контракта (месяц)	плановый период исполнения контракта (квартал)	плановый период исполнения контракта (год)	поиск и закупка товаров, работ и услуг		исполнение работ, поставка товаров, выполнение услуг		исполнение работ, поставка товаров, выполнение услуг		исполнение работ, поставка товаров, выполнение услуг		исполнение работ, поставка товаров, выполнение услуг		исполнение работ, поставка товаров, выполнение услуг		исполнение работ, поставка товаров, выполнение услуг		исполнение работ, поставка товаров, выполнение услуг		исполнение работ, поставка товаров, выполнение услуг		исполнение работ, поставка товаров, выполнение услуг		исполнение работ, поставка товаров, выполнение услуг																																																																							
			наименование (краткое наименование) контракта	КБК				вид работ, поставка товаров, выполнение услуг	контрактный номер	код ОКПД 2	код ОКПД 3	код ОКПД 4	код ОКПД 5	код ОКПД 6	код ОКПД 7	код ОКПД 8	код ОКПД 9	код ОКПД 10	код ОКПД 11	код ОКПД 12	код ОКПД 13	код ОКПД 14	код ОКПД 15	код ОКПД 16	код ОКПД 17	код ОКПД 18	код ОКПД 19	код ОКПД 20	код ОКПД 21	код ОКПД 22	код ОКПД 23	код ОКПД 24	код ОКПД 25																																																																		
																																		наименование (краткое наименование) контракта	КБК	вид работ, поставка товаров, выполнение услуг	контрактный номер	код ОКПД 2	код ОКПД 3	код ОКПД 4	код ОКПД 5	код ОКПД 6	код ОКПД 7	код ОКПД 8	код ОКПД 9	код ОКПД 10	код ОКПД 11	код ОКПД 12	код ОКПД 13	код ОКПД 14	код ОКПД 15	код ОКПД 16	код ОКПД 17	код ОКПД 18	код ОКПД 19	код ОКПД 20	код ОКПД 21	код ОКПД 22	код ОКПД 23	код ОКПД 24	код ОКПД 25																																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ПКВ

(идентификатор инвестиционного проекта)

Прочие капиталовложения

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 15. Отчетная информация о ходе реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Сметная стоимость инвестиционного проекта с НДС, миллионы рублей	1.322
2	Месяц и год составления сметной документации	-
3	Документ, в соответствии с которым определена стоимость инвестиционного проекта (наименование документа 1, имя файла 1.1, имя файла 1.2, имя файла 1.NN; наименование документа 2, имя файла 2.1, имя файла 2.2, имя файла 2.NN; наименование документа NN, имя файла NN.1, имя файла NN.2, имя файла NN.NN.)	АО ЕЭнС_Сметный расчет_J_20-22_ПКВ
4	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта по результатам проведенных закупок с НДС, миллионы рублей	1.322
5	Объем заключенных на отчетную дату договоров по проекту, миллионов рублей всего, в том числе:	2.192
5.1	- по договорам подряда (в разбивке по каждому подрядчику и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	-
5.2	- по договорам поставки основного оборудования (в разбивке по каждому поставщику и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	2.192
5.2.1	полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "Юкон" (5903082719)
5.2.1.1	стоимость заключенного договора, миллионы рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	0,099 в ценах 2021 года
5.2.1.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	68.4%
5.2.1.3	оплачено по договору, миллионы рублей	0.099
5.2.1.4	освоено по договору, миллионы рублей	0.083
5.2.2	полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "НАГ" (6659099112)
5.2.2.1	стоимость заключенного договора, миллионы рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	0,145 в ценах 2021 года
5.2.2.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	35.4%
5.2.2.3	оплачено по договору, миллионы рублей	0.145
5.2.2.4	освоено по договору, миллионы рублей	0.121
5.2.3	полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "Базовые технологии" (9718069703)
5.2.3.1	стоимость заключенного договора, миллионы рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	1,903 в ценах 2021 года
5.2.3.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	446.2%
5.2.3.3	оплачено по договору, миллионы рублей	1.903
5.2.3.4	освоено по договору, миллионы рублей	1.586
5.2.4	полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "Техноофис" (6670265733)
5.2.4.1	стоимость заключенного договора, миллионы рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	0,045 в ценах 2021 года
5.2.4.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	3.4%
5.2.4.3	оплачено по договору, миллионы рублей	0.045
5.2.4.4	освоено по договору, миллионы рублей	0.045
5.3	- по прочим договорам (в разбивке по каждому контрагенту и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	-
6	процент законченности инвестиционного проекта непосредственно с изготовителями и поставщиками всего, в том числе:	165.9%
6.1	- строительные-монтажные работы, процент	-
6.2	- поставка основного оборудования, процент	165.9%
6.3	- разработка проектной документации и рабочей документации, процент	-
6.4	- прочие работы и услуги, процент	-
7	процент оплаты по инвестиционному проекту	165.9%
8	всего оплачено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	2.192
9	процент освоения по инвестиционному проекту за отчетный период	1.666
10	всего освоено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	1.834

1	2	3
11	Участники реализации инвестиционного проекта с указанием полного наименования лица, вида услуг и (или) подряда, предмета договора, даты заключения и (или) расторжения и номера договора и (или) соглашений к договору:	
11.1	- заказчик-застройщик	
11.1.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт" (6671250899)
11.2	- проектно-исследовательские организации	
11.3	- технические агенты	
11.4	- подрядчики	
11.5	- поставщики основного оборудования	
11.5.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "Юкон" (5903082719)
11.5.2	полное наименование лица 2 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "НАГ" (6659099112)
11.5.3	полное наименование лица 3 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "Базовые технологии" (9718069703)
11.5.4	полное наименование лица 5 (идентификационный номер налогоплательщика)	ООО "Техноофис" (6670265733)
12	Перечень субподрядных организаций, участвующих в реализации инвестиционного проекта (полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.NN (идентификационный номер налогоплательщика); полное наименование подрядчика 2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.NN (идентификационный номер налогоплательщика); наименование подрядчика NN (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.NN (идентификационный номер налогоплательщика))	отсутствуют
13	Количество строительно-монтажного персонала, участвующего в строительстве (реконструкции) объекта капитального строительства всего, в том числе:	НД
13.1	- строительный персонал	НД
13.2	- монтажный персонал	НД
14	Основное оборудование:	
14.1	наименование	Кондиционеры Кассовые аппараты Стеклянные перегородки Вывеска для офиса Фотоаппарат
14.2	количество	19
14.3	краткие технические характеристики	
14.4	место хранения	
14.5	график изготовления и поставки основного оборудования	
14.5.1	- дата изготовления	
14.5.2	- дата поставки	10.01.2020 - 31.12.2022
14.5.3	- задержки в поставке	
14.5.4	- причины задержек в поставке	
15	Фактическое состояние реализации инвестиционного проекта в срок (возможность реализации в установленный срок, отставание от установленного срока, причины отставания, возможный срок ввода объекта)	
16	Факты и события, влияющие на ход реализации инвестиционного проекта, проблемные вопросы (описание факта или события, ссылки на документы, влияние факта или события на срок реализации инвестиционного проекта в месяцах, принятые меры по устранению причин отставаний и выявленных нарушений, исключаяющие их повторение):	

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
к корректировке инвестиционной программы
Акционерного Общества «Екатеринбургэнергосбыт» на 2020-2022 гг
по проекту «Прочие капиталовложения»

№ п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год	Кол-во	Сумма тыс.руб, без НДС	Стоимость тыс.руб с НДС	Ссылка на обосновывающие материалы
1	<p>Вывеска для офиса</p> <ul style="list-style-type: none"> - Акрил молочный 3 мм - ПВХ 8мм - ПВХ 3мм - Светодиодные модули 3 смд - Блок питания 200 Вт - Пленка Ogasal 8500 - Пленка Ogasal 641 - Клей космофен СА12 - Краска в цвет фасада грунт - Труба 20x20 - Метизы, гайки, саморезы, анкера - Изготовление объемных световых букв 450 мм - Изготовление объемного светового короба логотип 450 мм - Изготовление объемных световых букв 250 мм - Изготовление рамы - Фрезеровка - Установка диодов, букв и коммутация - Транспортные расходы - Монтаж вывески 	<p>ООО "Лига" http://www.rpk-liga.ru</p>	2021 - 2022	2	241,19	289,43	Приложение № 5.1
2	<p>Касса</p> <ul style="list-style-type: none"> - Кассовый аппарат - Фискальный накопитель - Настройка онлайн-кассы - Регистрация в ФНС - Подключение к ОФД - Подключение кассы к IC 	<p>ООО «Б-касса» https://b-kassa.ru/</p>	2021	5	225,00	270,00	Приложение № 5.2
3	<p>Стеклянные перегородки</p> <ul style="list-style-type: none"> - Изготовление алюминиевой перегородки Р-1, Р-2, Р-3 с учетом двери, жалюзи, согласно спецификации - Покраска профиля - Монтаж перегородок - Доставка 	<p>ИП «Трофимович А.Л.»</p>	2021	2	339,24	407,09	Приложение № 5.3

№ п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год	Кол-во	Сумма тыс.руб, без НДС	Стоимость тыс.руб с НДС	Ссылка на обосновывающие материалы
4	Кондиционер – Сплит-система настенного типа Kentatsu KSGMA50HZAN1 Инвертор (1,8-6,1 кВт) – Установка системы кондиционирования включая материалы и комплектующие – Услуги автовышки – Дренажная помпа с установкой и врезкой в систему канализации в с/у	ООО «РесурсЭнергоПром» https://reenergo.com	2021	1	73,75	88,50	Приложение № 5.4
5	Вольтамперфазометр – Вольтамперфазометр ВФМ-3	ООО "Электронприбор Екатеринбург" http://www.electronpribor.ru/contacts/nashi-filialy/ekaterinburg/	2022	2	129,89	155,87	Приложение № 5.5
6	Сервер точного времени – Сервер точного времени СТВ-01 на дин-рейку (20 метров кабеля) – Проверка СТВ-01	ООО «АйКом» https://icbcom.ru/	2022	1	92,22	110,67	Приложение № 5.6

Директор



И.Ю. Мишина



Вывеска для офиса: 241 188 руб. без НДС



8 800 222-90-80 | pk-liga.ru

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«Лига»

620146, Екатеринбург, ул. Контролеров, 13
 ОГРН 1136658003866 ИНН 6658426960 КПП 665801001
 Тел.: +7 (912) 24-21-359
www.rpk-liga.ru E-mail: ak@pk-liga.ru

11.03.2021 г.

АО «Екатеринбургэнергосбыт»

Исх. № 207

Коммерческое предложение

Добрый день.

Предлагаем изготовить и смонтировать фасадную вывеску.

Вывеска наружная, размер 8200*900мм.

Логотип с названием - объемные световые буквы 45 см. Лицевая часть - светопропускающий пластик в цвет по макету (акрил.)

Тип подсветки - светодиоды.

«Центр обслуживания клиентов» - объемные световые буквы 25 см. Лицевая часть - светопропускающий пластик в цвет по макету (акрил.)

Тип подсветки - светодиоды.

Размер 8200 x 900 мм.

Сметный расчет							
№	Наименование	калькуляция					
		статья затрат	ед. изм.	расход	цена за ед.	сумма	
	Смета вывеска Екатеринбург Энергосбыт	1	Акрил молочный 3 мм	м.кв.	4,00	2 544,33 Р	10 177,33 Р
2		ПВХ 8 мм	м.кв.	4,00	1 671,67 Р	6 686,67 Р	
3		ПВХ 3 мм	м.кв.	3,60	850,00 Р	3 060,00 Р	
4		Светодиодные модули 3 смд	шт.	195,00	37,40 Р	7 293,00 Р	
5		Светодиодные модули 2 смд	шт.	200,00	30,60 Р	6 120,00 Р	
6		Блок питания 200 Вт	шт.	2,00	4 250,00 Р	8 500,00 Р	
7		Пленка Orasol 8500	м.п.	6,00	1 020,00 Р	6 120,00 Р	
8		Пленка Orasol 641	м.п.	8,00	493,00 Р	3 944,00 Р	
9		Клей космофен SA12	шт.	1,00	306,00 Р	306,00 Р	
10		Краска в цвет фасада грунт	литр.	1,00	1 530,00 Р	1 530,00 Р	
11		Труба 20x20	м.п.	60,00	91,80 Р	5 508,00 Р	
12		метизы: гайки, саморезы, анкера	к.	5,00	585,00 Р	2 975,00 Р	
Итого материалов всего							62 220,00 Р
	Итого Работы	1	Изготовление объемных световых букв 450 мм.	шт.	22,00	1 147,50 Р	25 245,00 Р
2		Изготовление объемного светового короба логотип 450 мм	шт.	1,00	2 040,00 Р	2 040,00 Р	
3		Изготовление объемных световых букв 250 мм.	шт.	20,00	680,00 Р	13 600,00 Р	
4		Изготовление рамы	шт.	2,00	1 360,00 Р	2 720,00 Р	
5		Фрезеровка	м.п.	276,00	42,50 Р	11 730,00 Р	
6		Установка Диодов, букв и коммутация	усл.	1,00	7 650,00 Р	7 650,00 Р	
7		Транспортные расходы	усл.	1,00	4 250,00 Р	4 250,00 Р	
8		Монтаж вывески	усл.	1,00	11 900,00 Р	11 900,00 Р	
Итого Работы							79 135,00 Р

Итого стоимость по смете

141 355,00 Р

С уважением,
 Директор ООО «ЛИГА»



Лежнин А.В.

Примечание:

Цена рассчитана с учетом индексации - 117 796 руб. без НДС (2021 год) + 117 796 руб. без НДС * 1,04751 = 241 188 рублей без НДС

где 1,04751 – дефлятор инвестиций в основной капитал Минэкономразвития на 2022 год.

Атол 600 купить в Екатеринбурге

Атол 600 с доставкой в Екатеринбурге
24 330 руб.

- Доставка до двери по 1 дню
- Установка и настройка под клиента
- Премии Сервис 12 мес.

Специальная цена на фискальные калькуляторы

Фискальный калькулятор 12 мес.	6990 руб.
Специальный калькулятор 12 мес.	9990 руб.

Выполняем все работы под ключ

настройка онлайн-кассы	5000 руб. 3000 руб.
настройка онлайн-кассы для интернет-магазина	4500 руб. 3000 руб.
регистрация онлайн-кассы в ФНС	3000 руб. 2500 руб.
подключение к ОФД на 12 месяцев	3000 руб. 2200 руб.
подключение кассы к ИС	2400 руб. 3000 руб.

Позвоните, мы поможем

Стеклянные перегородки: 339 240 руб. без НДС

Индивидуальный предприниматель Трофимович Анастасия Леонидовна

Фактический адрес: 620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Сурикова, д.30, тел.: 8 922 22 160 64

ОГРНИП 317665800107707; ИНН 667105498207; К/с 30101810145250000411, БИК 044525411

Р/с 40802810000630057976 ФИЛИАЛ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ» БАНКА ВТБ (ПАО) г. Москва

Сметный расчет

Заказчик: АО "Екатеринбургэнергосбыт"

Адрес: г. Екатеринбург, ул.Луначарского, 210

№ п/п	Наименование	Кол-во	Ед.изм.	Стоимость руб.
1	Изготовление алюминиевой перегородки Р-1, Р-2, Р-3 с учетом двери, жалюзи, согласно спецификации	1,00	шт.	108 620,00
2	Покраска профиля	1,00	руб.	19 500,00
3	Стоимость конструкций:			128 120,00
4	Монтаж перегородок	1,00	шт.	37 000,00
5	Доставка	3,00	шт.	4 500,00
6	Стоимость услуг:			41 500,00
7	Всего (без НДС):			169 620,00

Срок изготовления конструкций: до 25 рабочих дней, оплата в течение 15 рабочих дней после установки.

Подрядчик



А.Л.Трофимович

Кондиционер: 73 750 руб. без НДС



ООО «РесурсЭнергоПром»
 Россия, 620072, г. Екатеринбург, а/я 24
 ул. Студенческая, 16, офис 335
 Тел./факс (343) 365-40-00, 365-40-40

КОМУ: Кошкиной Г.А.
 ФИРМА: АО «ЕкатеринбургЭнергоСбыт»
 НОМЕР, ДАТА: 302-1097, 11.03.2021

Уважаемая Галина Альбертовна!

Согласно предварительной договоренности направляем в Ваш адрес технико-коммерческое предложение на монтаж сплит-системы KENTATSU для АО «ЕЭНС» в помещении на 5-м этаже по адресу: г. Екатеринбург, ул. Луначарского 210.

№	Наименование оборудования кондиционирования	Кол-во, шт	Цена, руб.	Стоимость, руб.
5 этаж				
1	Сплит-система настенного типа KENTATSU KSGMA50HZAN1 Инвертор (1.8 - 6,1 кВт)	1	40 000	40 000
2	Установка системы кондиционирования включая материалы и комплектующие	1	24 000	24 000
3	Услуги автовышки	½ см	4 000	4 000
4	Дренажная помпа с установкой и врезкой в систему канализации в с/у	1	5 750	5 750
Всего:				73 750
Кроме того НДС – 20%:				14 750
Итого с НДС:				88 500

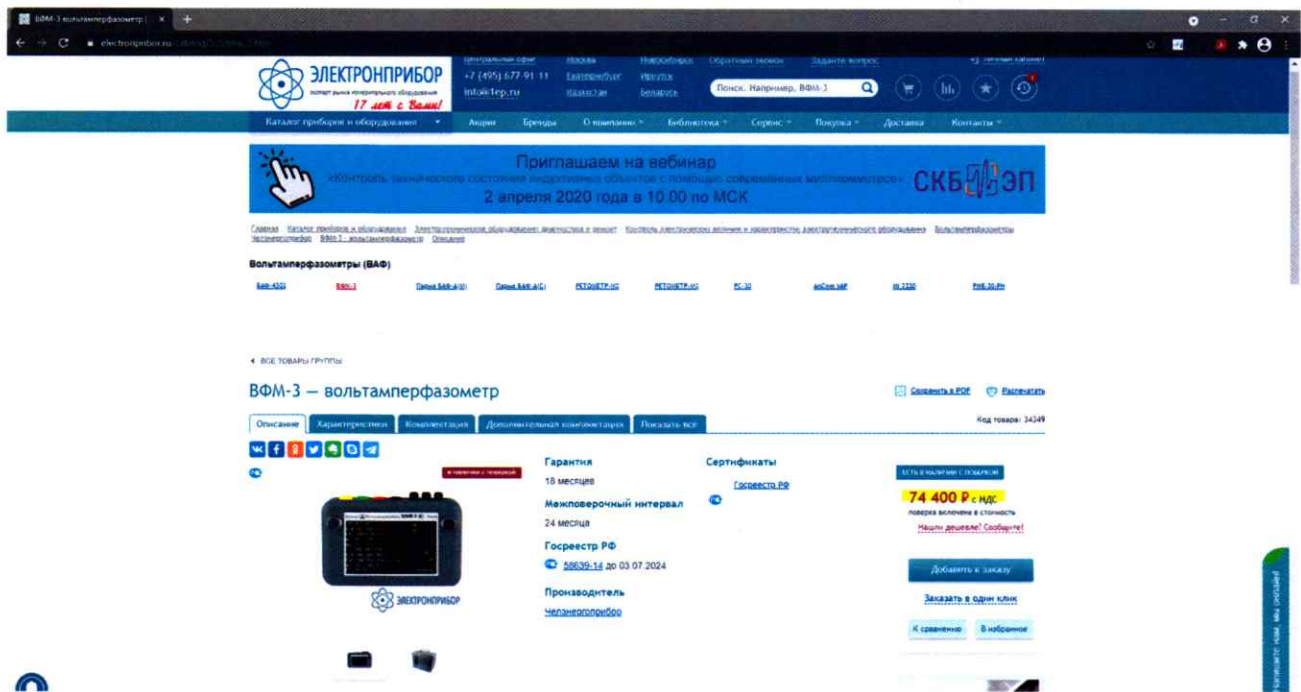
* Срок выполнения работ – 10-15 рабочих дней.

С уважением,
 Руководитель региональных проектов



Козлов П.М.

Вольтамперфазометр ВФМ-3: 129 891 руб. без НДС



Примечание:

Цена рассчитана с учетом индексации - 62 000 руб. без НДС * 1,04751=64 946 рублей без НДС
 где 1,04751 – дефлятор инвестиций в основной капитал Минэкономразвития на 2022 год.

Сервер точного времени: 92 224 руб. без НДС



Общество с ограниченной ответственностью «АйКом»
 ОГРН 1197746440352 ИНН 9702002333 КПП770201001
 Юридический адрес: РФ, 129110, город Москва, Мира
 проспект, дом 70, этаж 1А, помещение III, комната 2, офис 34.

Коммерческое предложение На Сервер точного времени СТВ-01 на дин-рейку

От 25 февраля 2021г

Стоимость оборудования*:

*Стоимость действительна на 05.03.2021г.

№	Наименование	Цена руб. за ед. с НДС	Кол-во, шт.	Стоимость, руб.с НДС
1	Сервер точного времени СТВ-01 на дин-рейку (20 метров кабеля)	90 649,66	1	90 649,66
2	Поверка СТВ-01 (по Вашему желанию). Ускоренная поверка – 1 неделя (стоимость 20 000,00 рублей)	15 000,00	1	15 000,00

- Гарантия на оборудование: 12 месяцев.
- Срок поставки: 2 недели - производство, уточнять при заказе.
- Условия оплаты: 100% предоплата.
- Транспортные расходы в стоимость не включены.
- Поверка около 3х недель в поверочном центре.

Примечание:

Цена рассчитана с учетом индексации - 88 041,38 руб. без НДС * 1,04751=92 224,23 рублей без НДС где 1,04751 – дефлятор инвестиций в основной капитал Минэкономразвития на 2022 год.

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

6671250899
(идентификационный номер налогоплательщика (ИНН))

Раздел 1. Идентификатор инвестиционного проекта, а также общая информация об инвестиционном проекте

№ п/п	Наименование	Содержание
1	идентификатор инвестиционного проекта	J 20-22 ИБС
2	наименование инвестиционного проекта	Инфраструктура для биллинговой системы
3	год, в котором предоставляется информация	2021
4	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по технологическому присоединению к электрическим сетям	не предусматривается
5	инвестиционным проектом предусматривается (не предусматривается) выполнение мероприятий по подключению к системам теплоснабжения	не предусматривается

Реквизиты решений об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу субъекта электроэнергетики), в соответствии с которыми приведены утвержденные плановые значения показателей:

№ п/п	Вид правового акта органа исполнительной власти, которым оформлено решение (например, приказ, распоряжение)	Полное наименование органа исполнительной власти, принявшего решение (например, Министерство энергетики Российской Федерации)	Дата принятия правового акта (ДД.ММ.ГГГГ)	Номер правового акта	Наименование правового акта
отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ИБС

(идентификатор инвестиционного проекта)

Инфраструктура для биллинговой системы

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 2. Общая информация о планируемых целях, задачах и этапах инвестиционного проекта, планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем, а также карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Наименование обособленного подразделения субъекта электроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (если применимо)	-
2	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Свердловская область
3	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	город Екатеринбург
4	Наличие решения о резервировании земель (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о резервировании земель для государственных или муниципальных нужд, отсутствует, не требуется)	не требуется
5	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд, отсутствует, не требуется)	не требуется
6	Наличие решения о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую, отсутствует, не требуется)	не требуется
7	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок (наименования и реквизиты полученных правоустанавливающих документов, отсутствует, не требуется)	не требуется
8	Наличие утвержденной документации по планировке территории (реквизиты решений уполномоченных органов (наименование органа, дата, номер и наименование решения) об утверждении документации по планировке территории, отсутствует, не требуется)	не требуется
9	Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отображению в соответствующем документе территориального планирования (федеральный, наименование и реквизиты документа Правительства Российской Федерации, региональный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации, местный, наименование и реквизиты закона субъекта Российской Федерации, не относится)	не относится
10	Объект капитального строительства (федерального, регионального, местного значения) отображен в соответствующем документе территориального планирования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) (реквизиты решения уполномоченного органа (наименование органа, дата, номер и наименование решения, наименование документа территориального планирования) об утверждении документа территориального планирования, не отображен, не требуется)	не требуется
11	Наличие положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (наименование организации, которая провела обязательный технологический и ценовой аудит инвестиционного проекта, реквизиты (дата и номер) и наименование полученного положительного заключения, отсутствует, не требуется)	не требуется
12	Наличие положительного заключения экспертизы проектной документации (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела экспертизу проектной документации, реквизиты (дата и номер) положительного заключения, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется

1	2	3
13	Наличие заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, наименование организации, которая провела проверку сметной стоимости, реквизиты (дата и номер) положительного заключения, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
14	Наличие утвержденной проектной документации в отношении объекта капитального строительства (наименование объекта капитального строительства, реквизиты решения (дата, номер и наименование решения, наименование лица, которое приняло решение, наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
15	Наличие разрешения на строительство (наименование объекта капитального строительства, реквизиты разрешения (дата, номер и наименование органа, который выдал разрешение), наименование объекта капитального строительства - отсутствует, наименование объекта капитального строительства - не требуется)	не требуется
16	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития Единой энергетической системы России, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
17	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации, утвержденными в году X, либо в году (X-1) (наименование объекта электроэнергетики, реквизиты решения (наименование, дата и номер, должность и фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, подписавшего решение) об утверждении схемы и программы, указание на структурные единицы схемы и программы, информация об объекте электроэнергетики из схемы и программы)	не требуется
18	Информация о планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий в рамках инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (наименования параметров и единицы их измерения, фактические значения таких параметров до реализации инвестиционного проекта с указанием дат, в которые такие значения были достигнуты, планируемые (прогнозируемые) значения параметров после реализации проекта)	не требуется
19	Карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция и (или) демонтаж) которых предусматривается инвестиционным проектом, а также смежных существующих и запланированных в рамках проекта инвестиционной программы и (или) изменений, вносимых в инвестиционную программу, объектов электроэнергетики прилагается в форме электронного документа (имя файла 1, имя файла 2, имя файла NN)	не требуется
20	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в предусмотренных решениями уполномоченного органа исполнительной власти, принятыми в соответствии с Правилами вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 № 86, перечнях технических решений по перспективному развитию электроэнергетики, указанных в качестве условий, до выполнения которых вывод объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации недопустим, или перечнях мероприятий, необходимых для обеспечения возможности вывода объектов электроэнергетики, их оборудования, устройств из эксплуатации (с указанием мероприятий, обязательства по выполнению которых приняты в соответствии с договорами о реализации мероприятий по обеспечению вывода из эксплуатации)	не требуется

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ИБС

(идентификатор инвестиционного проекта)

Инфраструктура для биллинговой системы

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 3. Информация о планируемых целях, задачах, этапах, показателях и сроках реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Группа инвестиционных проектов инвестиционной программы (номер и наименование)	№ 1.5.4 «Инфраструктура для биллинговой системы»
2	Цели инвестиционного проекта	<ul style="list-style-type: none"> – Сокращение сроков и трудозатрат на выполнения расчетов с клиентами; – Возможность реализации дополнительного функционала работы с клиентами, недоступного в существующих биллинговых системах; – Отсутствие (максимального сокращения количества) претензий от клиентов по передаче через ЮЗСЭД отчетных финансовых документов – Сокращение сроков отправки отчетных финансовых документов; – Реализация функционала по работе с дополнительными платными сервисами, а также учета и контроля данного вида деятельности; – Возможность автоматизации ведения и контроля претензионно-исковой работы по взысканию дебиторской задолженности.
3	Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта	<ul style="list-style-type: none"> – Закупка серверного оборудования. – Повышение производительности биллинговых комплексов. – Увеличение клиентоориентированности Общества.
4	Описание конкретных результатов реализации инвестиционного проекта	Построение инфраструктуры для биллинговой системы.
5	Описание состава объектов инвестиционной деятельности их количества и характеристик в отношении каждого такого объекта	В течении периода инвестиционного проекта планируется произвести замену межсетевое экрана
6	Удельные стоимостные показатели реализации инвестиционного проекта	Общая стоимость проекта: 73 625 тыс. рублей без НДС В том числе, стоимость проекта по годам: 2021: 73 625 тыс. рублей без НДС
7	Описание этапов (при наличии этапности) реализации инвестиционного проекта	-
8	Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта, в том числе содержащее указания на документы (наименование документа, дата, номер и лицо, которое приняло документ), являющиеся основанием реализации инвестиционного проекта	<p>В настоящий момент в компании инициирован проект по замене всего комплекса программного обеспечения, автоматизирующего энергообъёмную деятельность компании: систем по расчетам с юридическими и физическими лицами, системы управления взаимоотношениями с клиентами, систем личных интернет-кабинетов для юридических и физических лиц, внедрение мобильного приложения для клиентов компании.</p> <p>Замена всего комплекса программного обеспечения позволит снизить затраты компании на обслуживание клиентов.</p> <p>На существующем серверном оборудовании отсутствует возможность развернуть выбранное программное обеспечение. Спецификация разработана совместно с крупным интегратором с учетом соблюдения 152-ФЗ. Аренда данных вычислительных мощностей на рынке потребует за 5 лет затрат, в итоге превышающих стоимость указанного оборудования.</p>
9	Год начала реализации инвестиционного проекта	2021 г.
10	Год окончания реализации инвестиционного проекта (плановое значение (утвержденное плановое значение))	-
11	Год окончания реализации инвестиционного проекта (фактическое значение (предложение по корректировке утвержденного планового значения))	2021 г.
12	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	И
13	Расчет показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту прилагается (имя файла 1; имя файла 2; имя файла NN)	1. Вкладка РО_утв 2. Вкладка РО_корп
14	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	0.00
15	Простой срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	5.06

1	2	3
16	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (плановое значение (утвержденное плановое значение))	отсутствует
17	Дисконтированный срок окупаемости инвестиционного проекта в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, лет (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	5,86
18	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту, миллионы рублей (плановое значение (утвержденное плановое значение))	отсутствует
19	Чистая приведенная стоимость (NPV) инвестиционного проекта без учета продажи в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту миллионы рублей (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	1 720
20	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (плановое значение (утвержденное плановое значение))	12,7%
21	Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта (IRR) в соответствии с прилагаемым расчетом показателей экономической эффективности по инвестиционному проекту (предложение по корректировке утвержденного планового значения)	отсутствует

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ИБС
(идентификатор инвестиционного проекта)

Инфраструктура для билдинговой системы
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 12. Графики реализации инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (часть 1)

№ п/п	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Сроки выполнения				Процент исполнения работ за весь период (процент)	Процент выполнения за отчетный период (процент)	Основные причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		плановые		фактические					
		начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)	начало (дата ДД.ММ.ГГГГ)	окончание (дата ДД.ММ.ГГГГ)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предпроектный и проектный этап								
1.1	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.2	заключение договора о подключении к системам теплоснабжения	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.3	принятие уполномоченным органом решения о подготовке документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.4	утверждение документации по планировке территории	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.5	получение правоустанавливающих документов на земельный участок	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.6	заключение договора на проведение инженерных изысканий	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.7	заключение договора на разработку проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.8	приемка проектной документации заказчиком	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.9	получение положительного заключения экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.10	получение заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объекта капитального строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.11	получение положительного заключения государственной экологической экспертизы проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.12	получение положительного заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (в случаях, когда получение такого заключения является обязательным)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.13	утверждение проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.14	получение разрешения на строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
1.15	разработка рабочей документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2	Организационный этап								
2.1	заключение договора на выполнение строительно-монтажных работ (дополнительного соглашения к договору)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
2.2	заключение договора на покупку основного оборудования	01.09.2021	01.09.2021	-	-	НД	НД		
3	Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ								
3.1	выполнение подготовительных работ на площадке строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.2	поставка основного оборудования	01.09.2021	31.12.2021	-	-	НД	НД		
3.3	монтаж основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.4	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора на период пусконаладочных работ	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.5	получение акта о выполнении субъектом электроэнергетики технических условий, согласованного соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления (в случае, если технические условия были согласованы субъектом оперативно-диспетчерского управления)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
3.6	пусконаладочные работы	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4	Испытания и ввод в эксплуатацию	01.09.2021	31.12.2021	-	-	НД	НД		
4.1	комплексное опробование оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.2	оформление акта приемки законченного строительством объекта за исключением случая, если застройщик является лицом, осуществляющим строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.3	получение разрешения на эксплуатацию энергообъекта от органов государственного контроля и надзора	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.4	оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.5	оформление (подписание) актов о подключении	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		
4.6	приемка основных средств к бухгалтерскому учету	01.09.2021	31.12.2021	-	-	НД	НД		
4.7	получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	0%	0%		

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J 20-22 ИБС
(идентификатор инвестиционного проекта)

Инфраструктура для билдинговой системы
(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

Раздел 13. Показатели инвестиционного проекта и графики реализации инвестиционного проекта по строительству (реконструкции, модернизации, техническому перевооружению и (или) демонтажу) объектов электроэнергетики (часть 2)

№ п/п	Наименование показателя и единицы измерения	Всего по инвестиционному проекту		Фактическое значение на 01.01.2020 года	Остаток			2020 год		2021 год		2022 год		Итого за период реализации инвестиционной программы		Краткое обоснование корректировки утвержденного плана						
		плановое значение	предложение по корректировке планового значения		Планируемый на 01.01.2020 года	Планируемый на 01.01.2021 года	Предложение по корректировке утвержденного плана на 01.01.2021 года	плановое		фактическое		плановое		фактическое			План	Предложение по корректировке плана				
								итого за год	квартал	итого за год	квартал	итого за год	квартал	итого за год	квартал							
1	2	3	4	5	6	7	8	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	9.10	9.11	9.12	10	11	12
1	Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет всего, миллионов рублей (с налогом на добавленную стоимость (далее - НДС), в том числе за счет:	0.00	88.35	0.00	0.00	0.00	88.35	0.00	-	0.00	-	0.00	-	88.35	-	0.00	-	0.00	-	0.00	88.35	
1.1	Федерального бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	
1.2	Бюджетов субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	
1.3	Средств, полученных от оказания услуг по регулируемым государством ценам (тарифам)*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	
1.4	Иных источников финансирования	0.00	88.35	0.00	0.00	0.00	88.35	0.00	-	0.00	-	0.00	-	88.35	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
2	Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет всего, миллиона рублей (без НДС), в том числе:	0.00	73.63	0.00	0.00	0.00	73.63	0.00	-	0.00	-	0.00	-	73.63	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73.63	
2.1	проектно-изыскательские работы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	
2.2	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	
2.3	оборудование	0.00	73.63	0.00	0.00	0.00	73.63	0.00	-	0.00	-	0.00	-	73.63	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
2.4	прочие затраты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	
3	Освоение капитальных вложений в базисном уровне цен всего (по инвестиционному проекту, предусматриваемому инвестицией в строительство и (или) реконструкцию объектов капитального строительства), миллиона рублей (без НДС), в том числе:	0.00	73.63	0.00	0.00	0.00	73.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	73.63	
3.1	проектно-изыскательские работы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	
3.2	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	
3.3	оборудование	0.00	73.63	0.00	0.00	0.00	73.63	0.00	-	0.00	-	0.00	-	73.63	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
3.4	прочие затраты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	
4	Поставка объектов электроэнергетики под напряжение, включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00	
4.1	объектов электроэнергетики, МВт	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.2	объектов электроэнергетики, МВЗ А	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.3	объектов электроэнергетики, Мвар	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.4	воздушных линий электропередачи в одноместном исполнении, километр	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.5	воздушных линий электропередачи в двухместном исполнении, километр	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.6	кабельных линий электропередачи, километр	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.7	тепловых пунктов, Гкал/час	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.8	однотрубной теплотрассы воздушной прокладки, километр	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.9	двухтрубной теплотрассы воздушной прокладки, километр	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.10	однотрубной теплотрассы подземной прокладки, километр	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.11	двухтрубной теплотрассы подземной прокладки, километр	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.12	километров волоконно-оптических линий связи	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	
4.13	километров иных линий связи	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9	9,10	9,11	9,12	10	11	12
4.14	зданий (сооружений), м²	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
4.15	количество единиц оборудования, штук	0.00	39.00	0.00	0.00	0.00	39.00	0.00	-	0.00	-	0.00	-	39.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	39.00
5	Ввод объектов (мощностей) в эксплуатацию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
5.1	объектов электроэнергетики, МВт	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.2	объектов электросетевого хозяйства, МВ·А	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.3	объектов электросетевого хозяйства, Мвар	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.4	воздушных линий электропередачи в однопровном исполнении, километров	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.5	воздушных линий электропередачи в двухпроводном исполнении, километров	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.6	кабельных линий электропередачи, километров	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.7	источников тепловой энергии, Гкал/час	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.8	однотрубной теплотрассы воздушной прокладки, километров	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.9	двухтрубной теплотрассы воздушной прокладки, километров	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.10	однотрубной теплотрассы подземной прокладки, километров	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.11	двухтрубной теплотрассы подземной прокладки, километров	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.12	километров волоконно-оптических линий связи	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.13	километров иных линий связи	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.14	зданий (сооружений), м²	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
5.15	количество единиц оборудования, штук	0.00	39.00	0.00	0.00	0.00	39.00	0.00	-	0.00	-	0.00	-	39.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	39.00
6	Принятие нематериальных активов к бухгалтерскому учету, миллионов рублей (без НДС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
7	Принятие объектов основных средств к бухгалтерскому учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
7.1	миллионов рублей (без НДС)	0.00	73.63	0.00	0.00	0.00	73.63	0.00	-	0.00	-	0.00	-	73.63	4	0.00	-	0.00	-	0.00	-	73.63
7.2	объектов электроэнергетики, МВт	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
7.3	объектов электросетевого хозяйства, МВ·А	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
7.4	объектов электросетевого хозяйства, Мвар	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
7.5	линий электропередачи, километров	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
7.6	источников тепловой энергии, Гкал/час	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
7.7	теплотрассы, километров	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
7.8	километров волоконно-оптических линий связи	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
7.9	километров иных линий связи	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
7.10	зданий (сооружений), м²	-	-	-	-	-	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00
7.15	количество единиц оборудования, штук	0.00	39.00	0.00	0.00	0.00	39.00	0.00	-	0.00	-	0.00	-	39.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	39.00
8	Вывод мощностей из эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
8.1	объектов электросетевого хозяйства, МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
8.2	объектов электросетевого хозяйства, МВ·А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
8.3	объектов электросетевого хозяйства, Мвар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
8.4	источников тепловой энергии, Гкал/час	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
8.5	теплотрассы, километров	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
8.6	километров волоконно-оптических линий связи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
8.7	километров иных линий связи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
8.8	зданий (сооружений), м²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00
8.NN	наименование показателя NN, наименование единицы измерения NN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.00

* с учетом амортизации

Центры занятости и проекты

Администрация области "Администрация сферы рыбного хозяйства" (ФГУП "Администрация рыбного хозяйства")

в 2012 году

Администрация рыбного хозяйства

Информация для бухгалтерской отчетности

заключенных (исполненных) договоров

Год, в котором осуществлено и информация 2012 год

Таблица 11. Результаты выполнения работ и услуг, выполняемых с использованием государственного заказа

Параграф 11.1.1	Дата договора	Исполнитель	Наименование работ и услуг	Сведения о выполнении работ и услуг										Сведения о государственном заказе										Сведения об исполнении государственного заказа																									
				Исполнено в соответствии с условиями договора		Исполнено с нарушением условий договора		Исполнено с нарушением сроков		Исполнено с нарушением качества		Исполнено с нарушением условий договора		Исполнено с нарушением условий договора		Исполнено с нарушением условий договора		Исполнено с нарушением условий договора		Исполнено с нарушением условий договора		Исполнено с нарушением условий договора		Исполнено с нарушением условий договора		Исполнено с нарушением условий договора		Исполнено с нарушением условий договора		Исполнено с нарушением условий договора																			
				а	б	в	г	д	е	ж	з	и	к	л	м	н	о	п	р	с	т	у	ф	х	ц	ч	ш	щ	ш	щ	ш	щ	ш	щ															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

Паспорт инвестиционного проекта

Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт"
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

J_20-22_ИБС

(идентификатор инвестиционного проекта)

Инфраструктура для биллинговой системы

(наименование инвестиционного проекта)

Год, в котором предоставляется информация: 2021 год

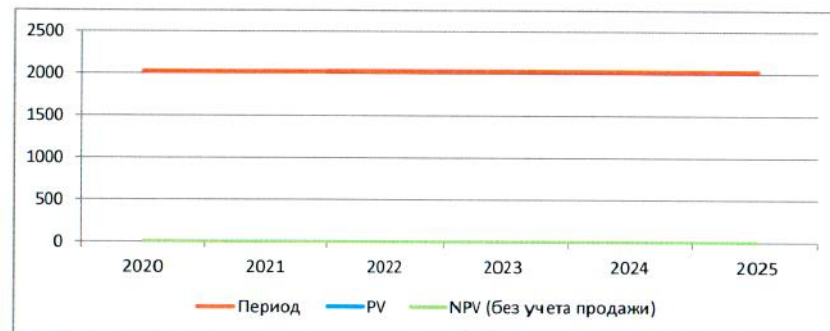
Раздел 15. Отчетная информация о ходе реализации инвестиционного проекта

№ п/п	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Сметная стоимость инвестиционного проекта с НДС, миллионы рублей	88.350
2	Месяц и год составления сметной документации	-
3	Документ, в соответствии с которым определена стоимость инвестиционного проекта (наименование документа 1, имя файла 1.1, имя файла 1.2, имя файла 1.NN; наименование документа 2, имя файла 2.1, имя файла 2.2, имя файла 2.NN; наименование документа NN, имя файла NN.1, имя файла NN.2, имя файла NN.NN:)	АО ЕЭнС_Сметный расчет_J_20-22_ИБС
4	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта по результатам проведенных закупок с НДС, миллионы рублей	НД
5	Объем заключенных на отчетную дату договоров по проекту, миллионов рублей всего, в том числе:	НД
5.1	- по договорам подряда (в разбивке по каждому подрядчику и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	-
5.2	- по договорам поставки основного оборудования (в разбивке по каждому поставщику и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	НД
5.2.1	полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	НД
5.2.1.1	стоимость заключенного договора, миллионы рублей с НДС, с указанием года, в ценах которого определена стоимость	НД
5.2.1.2	процент от сметной стоимости инвестиционного проекта	НД
5.2.1.3	оплачено по договору, миллионы рублей	НД
5.2.1.4	освоено по договору, миллионы рублей	НД
5.3	- по прочим договорам (в разбивке по каждому контрагенту и по договорам) всего стоимость (миллионы рублей с НДС), в том числе:	-
6	процент законтрактованности инвестиционного проекта непосредственно с изготовителями и поставщиками всего, в том числе:	НД
6.1	- строительно-монтажные работы, процент	НД
6.2	- поставка основного оборудования, процент	НД
6.3	- разработка проектной документации и рабочей документации, процент	НД
6.4	- прочие работы и услуги, процент	НД
7	процент оплаты по инвестиционному проекту	НД
8	всего оплачено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	НД
9	процент освоения по инвестиционному проекту за отчетный период	НД
10	всего освоено по инвестиционному проекту, миллионов рублей	НД
11	Участники реализации инвестиционного проекта с указанием полного наименования лица, вида услуг и (или) подряда, предмета договора, даты заключения и (или) расторжения и номера договора и (или) соглашений к договору:	
11.1	- заказчик-застройщик	НД
11.1.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	Акционерное общество "Екатеринбургэнергосбыт" (6671250899)
11.2	- проектно-изыскательские организации	-
11.3	- технические агенты	-
11.4	- подрядчики	-
11.4.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	-
11.5	- поставщики основного оборудования	-
11.5.1	полное наименование лица 1 (идентификационный номер налогоплательщика)	НД

12	Перечень субподрядных организаций, участвующих в реализации инвестиционного проекта (полное наименование подрядчика 1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 1.NN (идентификационный номер налогоплательщика); полное наименование подрядчика 2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации 2.NN (идентификационный номер налогоплательщика); наименование подрядчика NN (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.1 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.2 (идентификационный номер налогоплательщика), полное наименование субподрядной организации NN.NN (идентификационный номер налогоплательщика))	отсутствуют
13	Количество строительно-монтажного персонала, участвующего в строительстве (реконструкции) объекта капитального строительства всего, в том числе:	-
13.1	- строительный персонал	-
13.2	- монтажный персонал	-
14	Основное оборудование:	
14.1	наименование	Серверное оборудование для биллинговой системы
14.2	количество	39
14.3	краткие технические характеристики	НД
14.4	место хранения	НД
14.5	график изготовления и поставки основного оборудования	
14.5.1	- дата изготовления	
14.5.2	- дата поставки	01.09.2021 - 31.12.2021
14.5.3	- задержки в поставке	
14.5.4	- причины задержек в поставке	
15	Фактическое состояние реализации инвестиционного проекта в срок (возможность реализации в установленный срок, отставание от установленного срока, причины отставания, возможный срок ввода объекта)	
16	Факты и события, влияющие на ход реализации инвестиционного проекта, проблемные вопросы (описание факта или события, ссылки на документы, влияние факта или события на срок реализации инвестиционного проекта в месяцах, принятые меры по устранению причин отставаний и выявленных нарушений, исключаяющие их повторение):	

Финансовая модель по проекту Инфраструктура для биллинговой системы

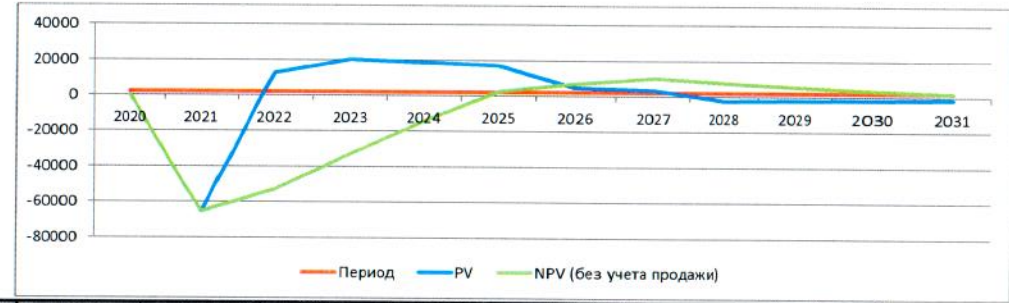
Исходные данные	Значение						
Общая стоимость объекта, тыс. руб. без НДС	0	Заемный капитал					0
Прочие расходы, тыс. руб. без НДС на объект	0						
Срок амортизации, лет	3	Собственный капитал					0
Кол-во объектов, ед.	1	Простой период окупаемости, лет					0.00
Расходы при эксплуатации объекта, тыс. руб. без НДС	0	Дисконтированный период окупаемости, лет					не окупается
Налог на прибыль	20.00%	NPV в течение 10 лет, руб.					0
Ставка по кредиту без учета субсидирования	7.44%	Целесообразность реализации проекта					нет
Доля заемных средств	#ДЕЛ/0!						
Ставка дисконтирования на собственный капитал	11.18%						
Доля собственных средств	#ДЕЛ/0!						
WACC	11.18%						
Период		2020	2021	2022	2023	2024	2025
Прогноз инфляции	0.00%	0.00%	4.01%	4.01%	3.87%	3.87%	3.87%
Кумулятивная инфляция	0.00%	0.00%	4.01%	8.19%	12.38%	16.73%	21.25%
Доход, руб. без НДС	0	0	0	0	0	0	0



БДР, руб.	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Доход	-	-	-	-	-	-	-
Операционные расходы	-	-	-	-	-	-	-
Расходы при эксплуатации объекта, тыс. руб. без НДС	-	-	-	-	-	-	-
Налог на имущество (После ввода объекта в эксплуатацию)	-	-	-	-	-	-	-
ЕВИГДА	-	-	-	-	-	-	-
Амортизация	-	-	-	-	-	-	-
Прибыль до налогообложения	-	-	-	-	-	-	-
Налог на прибыль	-	-	-	-	-	-	-
Чистая прибыль	-	-	-	-	-	-	-
		0	1	2	3	4	5
Денежный поток на собственный капитал, руб.	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Чистая прибыль	-	-	-	-	-	-	-
Амортизация	-	-	-	-	-	-	-
Инвестиции	-	-	-	-	-	-	-
Чистый денежный поток	-	-	-	-	-	-	-
Накопленный ЧДП	-	-	-	-	-	-	-
Коэффициент дисконтирования	1.000	1.000	0.899	0.809	0.728	0.654	0.589
PV	-	-	-	-	-	-	-
NPV (без учета продаж)	-	-	-	-	-	-	-
IRR	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
PP	-	-	-	-	-	-	-
DPP	-	-	-	-	-	-	-

Финансовая модель по проекту Инфраструктура для биллинговой системы

Исходные данные	Значение		
Общая стоимость объекта, тыс. руб. без НДС	73 625	Заемный капитал	0
Прочие расходы, тыс. руб. без НДС на объект	0		
Срок амортизации, лет	5	Собственный капитал	73 625
Кол-во объектов, ед.	1	Простой период окупаемости, лет	5 06
Расходы при эксплуатации объекта, тыс. руб. без НДС	103 643	Дисконтированный период окупаемости, лет	5 86
Налог на прибыль	20.00%	NPV в течение 10 лет, руб.	1 720
Ставка по кредиту без учета субсидирования	7.44%	Целесообразность реализации проекта	да
Доля заемных средств	0.00%		
Ставка дисконтирования на собственный капитал	11.18%		
Доля собственных средств	100.00%		
WACC	11.18%		



Период	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Прогноз инфляции	0.00%	0.00%	4.01%	4.01%	3.87%	3.87%	3.87%	3.87%	3.87%	3.87%	3.87%	3.87%	3.87%
Кумулятивная инфляция	0.00%	0.00%	4.01%	8.19%	12.38%	16.73%	21.25%	25.95%	30.82%	35.89%	41.15%	46.62%	52.29%
Доход, руб. без НДС	0	0	920	18 687	34 136	34 887	35 668	23 107	23 431	23 431	9 043	9 757	10 135

БДР, руб.	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Доход	-	-	920	18 687	34 136	34 887	35 668	23 107	23 431	9 043	9 393	9 757	10 135
Операционные расходы	-	-	-	(3 132)	(3 253)	(3 379)	(3 510)	(14 690)	(14 831)	(14 978)	(15 130)	(15 288)	(15 452)
Расходы при эксплуатации объекта, тыс. руб. без НДС	-	-	-	(3 132)	(3 253)	(3 379)	(3 510)	(14 690)	(14 831)	(14 978)	(15 130)	(15 288)	(15 452)
Налог на имущество (После ввода объекта в эксплуатацию)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЕВГТДА	-	-	920	15 555	30 883	31 508	32 158	8 417	8 600	(5 934)	(5 737)	(5 531)	(5 318)
Амортизация	-	-	-	(14 725)	(14 725)	(14 725)	(14 725)	(14 725)	(14 725)	(14 725)	(14 725)	(14 725)	(14 725)
Прибыль до налогообложения	-	-	920	830	16 157	16 783	17 433	(6 308)	8 600	(5 934)	(5 737)	(5 531)	(5 318)
Налог на прибыль	-	-	(184)	(166)	(3 231)	(3 357)	(3 487)	-	(1 720)	-	-	-	-
Чистая прибыль	-	-	736	664	12 926	13 426	13 946	(6 308)	6 880	(5 934)	(5 737)	(5 531)	(5 318)
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Денежный поток на собственный капитал, руб.	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Чистая прибыль	-	-	736	664	12 926	13 426	13 946	(6 308)	6 880	(5 934)	(5 737)	(5 531)	(5 318)
Амортизация	-	-	-	14 725	14 725	14 725	14 725	14 725	14 725	14 725	14 725	14 725	14 725
Инвестиции	-	-	(73 625)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чистый денежный поток	-	-	(72 889)	15 389	27 651	28 152	28 671	8 417	6 880	(5 934)	(5 737)	(5 531)	(5 318)
Накопленный ЧДП	-	-	(72 889)	(57 500)	(29 849)	(1 697)	26 974	35 391	42 271	36 337	30 600	25 069	19 752
Коэффициент дисконтирования	1.000	1.000	0.899	0.809	0.728	0.654	0.589	0.529	0.476	0.428	0.385	0.347	0.312
PV	-	-	(65 559)	12 450	20 120	18 424	16 878	4 456	3 277	(2 542)	(2 210)	(1 917)	(1 657)
NPV (без учета продажи)	-	-	(65 559)	(53 110)	(32 989)	(14 565)	2 313	6 769	10 046	7 504	5 294	3 377	1 720
IRR	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.7%	15.3%	16.9%	15.7%	14.6%	13.5%	12.5%
PP	-	-	-	-	-	-	5.06	-	-	-	-	-	-
DPP	-	-	-	-	-	-	5.86	-	-	-	-	-	-

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
к инвестиционной программе
Акционерного Общества «Екатеринбургэнергосбыт» на 2021-2022 гг
по проекту «Инфраструктура для нового биллинга»

№п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год	Кол-во	Сумма тыс. руб, без НДС	Стоимость тыс. руб. с НДС	Ссылка на обосновывающие материалы
1	Корзина под лезвия с 6 блоками питаниям + поддержка 3 года Корпус PowerEdge MX7000 для блейд-серверов	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	3	4 950	5 940	Приложение №1
2	Коммутатор Ethernet для блейд корзины Ethernet-коммутатор Dell EMC MX5108N, 25GbE, 4 порта 10GbT, 1 порт 40GbE QSFP+, 2 порта 100GbE Q28	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	6	3 900	4 680	Приложение №1
3	Коммутатор FC для блейд корзины Коммутатор Dell EMC MXG610S, до 32 портов FC32, включает 16 активированных портов, заводская установка и 4 оптических модуля FC32 SFP+	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	6	4 380	5 256	Приложение №1
4	Внешний коммутатор FC 32Gb 24 порта из 48 активных для подключение корзины и СХД Коммутатор CTX DS-6620B 24P/48P с воздушным потоком от задней панели к передней (включая 24 x 32 Гбайт SFP + комплект для монтажа в стойке)	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	2	6 400	7 680	Приложение №1
5	Система хранения данных на 24ТВ сырого пространства PowerStore 3000T, базовое шасси, установка в заполненную стойку	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	1	9 600	11 520	Приложение №1
6	ПО для системы хранения данных AppSync for PowerStore	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	1	0	0	Приложение №1
7	ПО для системы хранения данных Recover Point for Virtual Machine	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	1	198	238	Приложение №1
8	Сервер управление инфраструктурой (1 x Intel Xeon Gold 5218 16 ядер, 64GB RAM (4x16), BOSS карта 2 x 240GB SSD M.2, Intel X710 2x10 + 2x1Gbit + 2 x16Gbit FC Emulex PowerEdge R640 Server	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	1	703	844	Приложение №1
9	Блейд сервер в корзину - 1 слот - продакшн - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 384GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	4	6 220	7 464	Приложение №1

№п/п	Наименование оборудования	Источник ценовой информации	Год	Кол-во	Сумма тыс. руб. без НДС	Стоимость тыс. руб. с НДС	Ссылка на обосновывающие материалы
	PowerEdge MX740C						
10	Блейд сервер в корзину - 1 слот - тест - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 384GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	3	4 665	5 598	Приложение №1
11	Блейд сервер в корзину - 1 слот - продакшн - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 192GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	3	3 990	4 788	Приложение №1
12	Блейд сервер в корзину - 1 слот - тест - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 192GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	3	3 990	4 788	Приложение №1
13	Блейд сервер в корзину - 2 слот - продакшн - 4 x Intel Xeon 8268 2,9Ghz 24 ядра, 768GB RAM (24 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX840C	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	3	14 777	17 733	Приложение №1
14	Блейд сервер в корзину - 2 слот - тест - 4 x Intel Xeon 8268 2,9Ghz 24 ядра, 768GB RAM (24 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX840C	ТКП ООО «ДиЛ»	2021	2	9 852	11 822	Приложение №1

Примечание: стоимость и состав оборудования могут быть изменены в соответствии с уточнёнными техническими заданиями и предложениями поставщиков.

Директор



[Handwritten signature]

И.Ю. Мишина

Активно участвуя в развитии ИТ-рынка, мы предлагаем комплексные решения, организацию бесперебойной работы и развитие бизнеса наших клиентов

Технико-коммерческое предложение

АО «Екатеринбургэнергосбыт»

Оценочная спецификация Общая инфраструктура Dell

Табл. 1:

Общая инфраструктура					
№	Наименование	Описание	Кол-во	Цена, руб., без НДС	Итого, руб., без НДС
1	Корпус PowerEdge MX7000 для блейд-серверов	Корзина под лезвия с 6 блоками питания + поддержка 3 года	3	1 650 000,00 ₽	4 950 000,00 ₽
2	Ethernet-коммутатор Dell EMC MX5108N, 25GbE, 4 порта 10GbT, 1 порт 40GbE QSFP+, 2 порта 100GbE Q28	Коммутатор Ethernet для блейд корзины	6	650 000,00 ₽	3 900 000,00 ₽
3	Коммутатор Dell EMC MXG610S, до 32 портов FC32, включает 16 активированных портов, заводская установка и 4 оптических модуля FC32 SFP+	Коммутатор FC для блейд корзины	6	730 000,00 ₽	4 380 000,00 ₽
4	Коммутатор CTX DS-6620B 24P/48P с воздушным потоком от задней панели к передней (включая 24 x 32 Гбайт SFP + комплект для монтажа в стойке)	Внешний коммутатор FC 32Gb 24 порта из 48 активных для подключение корзин и СХД	2	3 200 000,00 ₽	6 400 000,00 ₽
5	PowerStore 3000T, базовое шасси, установка в заполненную стойку	Система хранения данных на 24ТВ сырого пространства	1	9 600 000,00 ₽	9 600 000,00 ₽
6	AppSync for PowerStore	ПО для системы хранения данных	1	1,50 ₽	1,50 ₽
7	Recover Point for Virtual Machine	ПО для системы хранения данных	1	198 000,00 ₽	198 000,00 ₽
8	PowerEdge R640 Server	Сервер управление инфраструктурой (1 x Intel Xeon Gold 5218 16 ядер, 64GB RAM (4x16), BOSS карта 2 x 240GB SSD M.2, Intel X710 2x10 + 2x1Gbit + 2 x16Gbit FC Emulex	1	703 000,00 ₽	703 000,00 ₽
Итого					30 131 001,50 ₽

Табл. 2:

Предложение объединить ЕИАС и Единый биллинг ЮЛ и ФЛ (К8S) на одном железе					
№	Наименование	Описание	Кол-во	Цена, руб., без НДС	Итого, руб., без НДС

1	Сервер PowerEdge MX740C	Блейд сервер в корзину - 1 слот - продакшн - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 384GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC	4	1 555 000,00 ₺	6 220 000,00 ₺
2	Сервер PowerEdge MX740C	Блейд сервер в корзину - 1 слот - тест - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 384GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC	3	1 555 000,00 ₺	4 665 000,00 ₺
Итого					10 885 000,00 ₺

Табл. 3:

ЛКК ЮЛ и ФЛ (ОКД4)					
№	Наименование	Описание	Кол-во	Цена, руб., без НДС	Итого, руб., без НДС
1	Сервер PowerEdge MX740C	Блейд сервер в корзину - 1 слот - продакшн - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 192GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC	3	1 330 000,00 ₺	3 990 000,00 ₺
2	Сервер PowerEdge MX740C	Блейд сервер в корзину - 1 слот - тест - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 192GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC	3	1 330 000,00 ₺	3 990 000,00 ₺
Итого					7 980 000,00 ₺

Табл. 4:

Сервера БД					
№	Наименование	Описание	Кол-во	Цена, руб., без НДС	Итого, руб., без НДС
1	Сервер PowerEdge MX840C	Блейд сервер в корзину - 2 слот - продакшн - 4 x Intel Xeon 8268 2,9Ghz	3	4 925 831,00 ₺	14 777 493,00 ₺

		24 ядра, 768GB RAM (24 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC			
2	Сервер PowerEdge MX840C	Блейд сервер в корзину - 2 слот - тест - 4 x Intel Xeon 8268 2,9Ghz 24 ядра, 768GB RAM (24 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC	2	4 925 831,00 ₽	9 851 662,00 ₽
	Итого				24 629 155,00 ₽

Итого инфраструктура под Oracle					73 625 156,50 ₽
--	--	--	--	--	------------------------

Контактная информация

Офис в Екатеринбурге | ул. Айвазовского д.53, 4 этаж

+7 (343) 300-87-00 | office@dil-it.ru | Email: alexander.nemolyaev@dil-it.ru

Коммерческий директор



Немоляев Александр

**План закупки оборудования
на 2021 год**

Наименование	1 квартал (принять датой ввода 31.03.2021)			2 квартал (принять датой ввода 30.06.2021)			3 квартал (принять датой ввода 30.09.2021)			4 квартал (принять датой ввода 31.12.2021)			итого, за год	
	штуки	цена, руб.	стоимость, руб.	штуки	цена, руб.	стоимость, руб.	штуки	цена, руб.	стоимость, руб.	штуки	цена, руб.	стоимость, руб.	штуки	стоимость, руб.
Пользовательское оборудование			0			5 490 000			0			0		5 490 000
Компьютер в сборе (монитор + системный блок)			0	80	51 000	4 080 000			0			0	80	4 080 000
Компьютер в сборе (монитор + системный блок повышенной производительности)			0	5	79 000	395 000			0			0	5	395 000
Моноблоки			0	5	63 000	315 000			0			0	5	315 000
Ноутбуки			0	10	44 000	440 000			0			0	10	440 000
МФУ цветной для формата А3			0	2	130 000	260 000			0			0	2	260 000
Серверное оборудование			0			0			11 383 756			0		11 383 756
Система хранения данных			0			0	1	7 525 000	7 525 000			0	1	7 525 000
Сервер личного кабинета			0			0	1	1 729 716	1 729 716			0	1	1 729 716
Блэйд лезвия сервера БД, приложений			0			0	2	1 064 520	2 129 040			0	2	2 129 040
Инфраструктура для биллинговой системы			0			0			0			73 625 157		73 625 157
Корзина под лезвия с 6 блоками питания + поддержка 3 года Корпус PowerEdge MX7000 для блейд-серверов										3	1 650 000	4 950 000	3	4 950 000
Коммутатор Ethernet для блейд корзины Ethernet-коммутатор Dell EMC MX5108N, 25GbE, 4 порта 10GbT, 1 порт 40GbE QSFP+, 2 порта 100GbE Q28										6	650 000	3 900 000	6	3 900 000
Коммутатор FC для блейд корзины Коммутатор Dell EMC MXG610S, до 32 портов FC32, включает 16 активированных портов, заводская установка и 4 оптических модуля FC32 SFP+										6	730 000	4 380 000	6	4 380 000
Внешний коммутатор FC 32Gb 24 порта из 48 активных для подключение корзины и СХД Коммутатор CTX DS-6620B 24P/48P с воздушным потоком от задней панели к передней (включая 24 x 32 Гбайт SFP + комплект для монтажа в стойке)										2	3 200 000	6 400 000	2	6 400 000
Система хранения данных на 24ТВ сырого пространства PowerStore 3000T, базовое шасси, установка в заполненную стойку										1	9 600 000	9 600 000	1	9 600 000
ПО для системы хранения данных AppSync for PowerStore										1	2	2	1	2
ПО для системы хранения данных Recover Point for Virtual Machine										1	198 000	198 000	1	198 000
Сервер управление инфраструктурой (1 x Intel Xeon Gold 5218 16 ядер, 64GB RAM (4x16), BOSS карта 2 x 240GB SSD M.2, Intel X710 2x10 + 2x1Gbit + 2 x16Gbit FC Emulex PowerEdge R640 Server										1	703 000	703 000	1	703 000
Блейд сервер в корзину - 1 слот - продакшн - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 384GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C										4	1 555 000	6 220 000	4	6 220 000

Блейд сервер в корзину - 1 слот - тест - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 384GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C										3	1 555 000	4 665 000	3	4 665 000		
Блейд сервер в корзину - 1 слот - продакшн - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 192GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C										3	1 330 000	3 990 000	3	3 990 000		
Блейд сервер в корзину - 1 слот - тест - 2 x Intel Xeon 6238R 2,2Ghz 28 ядер, 192GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C										3	1 330 000	3 990 000	3	3 990 000		
Блейд сервер в корзину - 2 слот - продакшн - 4 x Intel Xeon 8268 2,9Ghz 24 ядра, 768GB RAM (24 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX840C										3	4 925 831	14 777 493	3	14 777 493		
Блейд сервер в корзину - 2 слот - тест - 4 x Intel Xeon 8268 2,9Ghz 24 ядра, 768GB RAM (24 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX840C										2	4 925 831	9 851 662	2	9 851 662		
Сетевое и коммутационное оборудование				0		0			2 983 112			0		2 983 112		
маршрутизаторы, коммутаторы, сетевое оборудование				0		0	2	1 491 556	2 983 112			0	2	2 983 112		
Прочие капиталовложения				0	1	117 796		755 786	0	0	0	0		755 786		
Вывеска для офиса				0	1	117 796		117 796	0		0	0	1	117 796		
Касса				0	5	45 000		225 000	0		0	0	5	225 000		
Стекланные перегородки				0	2	169 620		339 240	0		0	0	2	339 240		
Кондиционер				0	1	73 750		73 750	0		0	0	1	73 750		
Построение ИСУ (приборы учета)ИИР				0				58 147 971			58 147 971		57 960 389	9 744	174 256 330	
ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)				0	1 572	22 214		34 919 882	1 572	22 214	34 919 882	1 571	22 214	34 897 668	4 715	104 737 431
ИПУ однофазный 0,2 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)				0	1 356	11 518		15 618 675	1 356	11 518	15 618 675	1 356	11 518	15 618 675	4 068	46 856 024
ИПУ трехфазный 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))				0	206	19 745		4 067 569	206	19 745	4 067 569	206	19 745	4 067 569	618	12 202 707
ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ(Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))				0	51	22 214		1 132 897	51	22 214	1 132 897	50	22 214	1 110 683	152	3 376 477
ИП ТТ на 3 фазы 0,4 кВ				0	48	2 468		118 473	48	2 468	118 473	48	2 468	118 473	144	355 419
ИП УСПД 6-20 кВ (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)				0	16	143 155		2 290 476	16	143 155	2 290 476	15	143 155	2 147 321	47	6 728 272
Итого				0				64 393 757			72 514 839			131 585 545		268 494 141

Директор



Н.Ю. Мишина

План закупки оборудования
на 2022 год

Наименование	1 квартал (принять датой ввода 31.03.2022)			2 квартал (принять датой ввода 30.06.2022)			3 квартал (принять датой ввода 30.09.2022)			4 квартал (принять датой ввода 31.12.2022)			итого, за год	
	штuki	цена, руб.	стоимость, руб.	штuki	цена, руб.	стоимость, руб.	штuki	цена, руб.	стоимость, руб.	штuki	цена, руб.	стоимость, руб.	штuki	стоимость, руб.
Пользовательское оборудование			0			5 490 000			0			0		5 490 000
Компьютер в сборе (монитор + системный блок)			0	80	51 000	4 080 000			0			0	80	4 080 000
Компьютер в сборе (монитор + системный блок повышенной производительности)			0	5	79 000	395 000			0			0	5	395 000
Моноблоки			0	5	63 000	315 000			0			0	5	315 000
Ноутбуки			0	10	44 000	440 000			0			0	10	440 000
МФУ цветной для формата А3			0	2	130 000	260 000			0			0	2	260 000
Серверное оборудование			0			0			11 758 000			0		11 758 000
система хранения данных			0			0	2	4 149 000	8 298 000			0	2	8 298 000
сервер систем безопасности			0			0	2	1 730 000	3 460 000			0	2	3 460 000
Прочие капиталовложения			0			253 284			0			92 224		345 508
Вывеска для офиса			0	1	123 392	123 392			0			0	1	123 392
Вольтамперфазомер ВФМ-3			0	2	64 946	129 891			0			0	2	129 891
Сервер точного времени СТВ-01 на DIN-рейку			0			0			0	1	92 224	92 224	1	92 224
Построение ИСУ (приборы учета)ИПР			108 551 778			108 551 778			108 551 778			108 232 044	32 894	433 887 379
ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	264	23 269	6 143 026	264	23 269	6 143 026	264	23 269	6 143 026	261	23 269	6 073 218	1 053	24 502 295
ИПУ однофазный 0,2 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	7 411	12 065	89 416 874	7 411	12 065	89 416 874	7 411	12 065	89 416 874	7 410	12 065	89 404 809	29 643	357 655 431
ИПУ трехфазный 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	221	20 684	4 571 073	221	20 684	4 571 073	221	20 684	4 571 073	218	20 684	4 509 022	881	18 222 241
ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ(Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	31	23 269	721 340	31	23 269	721 340	31	23 269	721 340	30	23 269	698 071	123	2 862 091
ИП ТТ на 3 фазы 0,4 кВ.	252	2 585	651 533	252	2 585	651 533	252	2 585	651 533	251	2 585	648 948	1 007	2 603 547
ИП УСПД 6-20 кВ (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)	47	149 956	7 047 933	47	149 956	7 047 933	47	149 956	7 047 933	46	149 956	6 897 977	187	28 041 774
Итого			108 551 778			114 295 062			120 309 778			108 324 269		451 480 887

Директор



И.Ю. Мишина

Расчет величины амортизационных отчислений на 2021-2022 годы с учетом планов закупки оборудования

№ п/п	Наименование объектов основных средств	Дата ввода в эксплуатацию	Количество	Первоначальная стоимость, руб.	Норма амортизации годовая	Срок эксплуатации		Норма амортизации в мес.	Количество месяцев	Начисленная амортизация,	Количество месяцев	Начисленная амортизация,
						лет	мес.					
1	Вводы в 2021 году											
1.1	Компьютер в сборе (монитор + системный блок)	30.06.2021	80	4 080 000	33.3%	3	0	2.8%	6	680 000	12	1 360 000.00
1.2	Компьютер в сборе (монитор + системный блок повышенной производительности)	30.06.2021	5	395 000	33.3%	3	0	2.8%	6	65 833	12	131 666.67
1.3	Моноблоки	30.06.2021	5	315 000	33.3%	3	0	2.8%	6	52 500	12	105 000.00
1.4	Ноутбуки	30.06.2021	10	440 000	33.3%	3	0	2.8%	6	73 333	12	146 666.67
1.5	МФУ цветной для формата А3	30.06.2021	2	260 000	33.3%	3	0	2.8%	6	43 333	12	86 666.67
1.6	Вывеска для офиса	30.06.2021	1	117 796	10.0%	10	0	0.8%	6	5 890	12	11 779.58
1.7	Касса	30.06.2021	5	225 000	14.3%	7	0	1.2%	6	16 071	12	32 142.86
1.8	Стекллянные перегородки	30.06.2021	2	339 240	33.3%	3	0	2.8%	6	56 540	12	113 080.00
1.9	Кондиционер	30.06.2021	1	73 750	20.0%	5	0	1.7%	6	7 375	12	14 750.00
1.9	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	30.06.2021	788	17 504 368	6.7%	15	0	0.6%	6	583 479	12	1 166 957.88
1.10	ИПУ однофазный 0,2 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	30.06.2021	2 868	33 034 188	6.7%	15	0	0.6%	6	1 101 140	12	2 202 279.22
1.11	ИПУ трехфазный 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	30.06.2021	206	4 067 569	6.7%	15	0	0.6%	6	135 586	12	271 171.26
1.12	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ(Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	30.06.2021	51	1 132 897	6.7%	15	0	0.6%	6	37 763	12	75 526.46
1.13	ИП ТТ на 3 фазы 0,4 кВ.	30.06.2021	48	118 473	6.7%	15	0	0.6%	6	3 949	12	7 898.19
1.14	ИП УСПД 6-20 кВ (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)	30.06.2021	16	2 290 476	6.7%	15	0	0.6%	6	76 349	12	152 698.38
1.15	Система хранения данных	30.09.2021	1	7 525 000	33.3%	3	0	2.8%	3	627 083	12	2 508 333.33
1.16	Сервер личного кабинета	30.09.2021	1	1 729 716	33.3%	3	0	2.8%	3	144 143	12	576 572.00
1.17	Блэйд лезвия сервера БД, приложений	30.09.2021	2	2 129 040	33.3%	3	0	2.8%	3	177 420	12	709 680.00

№ п/п	Наименование объектов основных средств	Дата ввода в эксплуатацию	Количество	Первоначальная стоимость, руб.	Норма амортизации годовая	Срок эксплуатации		Норма амортизации в мес.	Количество месяцев	Начисленная амортизация.	Количество месяцев	Начисленная амортизация.
						лет	мес.					
						2021 год			2022 год			
	маршрутизаторы, коммутаторы, сетевое оборудование	30.09.2021	2	2 983 112	33.3%	3	0	2.8%	3	248 593	12	994 370.67
1.18	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	30.09.2021	788	17 504 368	6.7%	15	0	0.6%	3	291 739	12	1 166 957.88
1.19	ИПУ однофазный 0,2 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	30.09.2021	2 868	33 034 188	6.7%	15	0	0.6%	3	550 570	12	2 202 279.22
1.20	ИПУ трехфазный 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	30.09.2021	206	4 067 569	6.7%	15	0	0.6%	3	67 793	12	271 171.26
1.21	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	30.09.2021	51	1 132 897	6.7%	15	0	0.6%	3	18 882	12	75 526.46
1.22	ИП ТТ на 3 фазы 0,4 кВ.	30.09.2021	48	118 473	6.7%	15	0	0.6%	3	1 975	12	7 898.19
1.23	ИП УСПД 6-20 кВ (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)	30.09.2021	16	2 290 476	6.7%	15	0	0.6%	3	38 175	12	152 698.38
1.24	Корзина под лезвия с 6 блоками питания + поддержка 3 года Корпус PowerEdge MX7000 для блейд-серверов	31.12.2021	3	4 950 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	1 650 000.00
1.25	Коммутатор Ethernet для блейд корзины Ethernet-коммутатор Dell EMC MX5108N, 25GbE, 4 порта 10GbT, 1 порт 40GbE QSFP+, 2 порта 100GbE Q28	31.12.2021	6	3 900 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	1 300 000.00
1.26	Коммутатор FC для блейд корзины Коммутатор Dell EMC MXG610S, до 32 портов FC32, включает 16 активированных портов, заводская установка и 4 оптических модуля FC32 SFP+	31.12.2021	6	4 380 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	1 460 000.00

№ п/п	Наименование объектов основных средств	Дата ввода в эксплуатацию	Количество	Первоначальная стоимость, руб.	Норма амортизации годовая	Срок эксплуатации		Норма амортизации в мес.	Количество месяцев	Начисленная амортизация.	Количество месяцев	Начисленная амортизация.
						лет	мес.					
									2021 год		2022 год	
1.27	Внешний коммутатор FC 32Gb 24 порта из 48 активных для подключение корзины и СХД Коммутатор CTX DS-6620B 24P/48P с воздушным потоком от задней панели к передней (включая 24 x 32 Гбайт SFP + комплект для монтажа в стойке)	31.12.2021	2	6 400 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	2 133 333.33
1.28	Система хранения данных на 24ТВ сырого пространства PowerStore 3000T, базовое шасси, установка в заполненную стойку	31.12.2021	1	9 600 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	3 200 000.00
1.29	ПО для системы хранения данных AppSync for PowerStore	31.12.2021	1	2	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	0.50
1.30	ПО для системы хранения данных Recover Point for Virtual Machine	31.12.2021	1	198 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	66 000.00
1.31	Сервер управление инфраструктурой (1 x Intel Xeon Gold 5218 16 ядер, 64GB RAM (4x16), BOSS карта 2 x 240GB SSD M.2, Intel X710 2x10 + 2x1Gbit + 2 x16Gbit FC Emulex PowerEdge R640 Server	31.12.2021	1	703 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	234 333.33
1.32	Блейд сервер в корзину - 1 слот - продакшн - 2 x Intel Xeon 6238R 2.2Ghz 28 ядер, 384GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	31.12.2021	4	6 220 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	2 073 333.33
1.33	Блейд сервер в корзину - 1 слот - тест - 2 x Intel Xeon 6238R 2.2Ghz 28 ядер, 384GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	31.12.2021	3	4 665 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	1 555 000.00
1.34	Блейд сервер в корзину - 1 слот - продакшн - 2 x Intel Xeon 6238R 2.2Ghz 28 ядер, 192GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	31.12.2021	3	3 990 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	1 330 000.00

№ п/п	Наименование объектов основных средств	Дата ввода в эксплуатацию	Количество	Первоначальная стоимость, руб.	Норма амортизации годовая	Срок эксплуатации		Норма амортизации в мес.	Количество месяцев	Начисленная амортизация,	Количество месяцев	Начисленная амортизация,
						лет	мес.					
										2021 год		2022 год
1.35	Блейд сервер в корзину - 1 слот - тест - 2 x Intel Xeon 6238R 2.2Ghz 28 ядер, 192GB RAM (12 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX740C	31.12.2021	3	3 990 000	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	1 330 000.00
1.36	Блейд сервер в корзину - 2 слот - продакшн - 4 x Intel Xeon 8268 2.9Ghz 24 ядра, 768GB RAM (24 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX840C	31.12.2021	3	14 777 493	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	4 925 831.00
1.37	Блейд сервер в корзину - 2 слот - тест - 4 x Intel Xeon 8268 2.9Ghz 24 ядра, 768GB RAM (24 x 32GB), BOSS карта 2x240GB SSD M.2, V710 2 x 10/25Gbe + Emulex 32Gb FC Сервер PowerEdge MX840C	31.12.2021	2	9 851 662	33.3%	3	0	2.8%	0	0	12	3 283 887.33
1.38	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	31.12.2021	787	17 482 154	6.7%	15	0	0.6%	0	0	12	1 165 476.96
1.39	ИПУ однофазный 0,2 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	31.12.2021	2 868	33 034 188	6.7%	15	0	0.6%	0	0	12	2 202 279.22
1.40	ИПУ трехфазный 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	31.12.2021	206	4 067 569	6.7%	15	0	0.6%	0	0	12	271 171.26
1.41	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ(Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	31.12.2021	50	1 110 683	6.7%	15	0	0.6%	0	0	12	74 045.55
1.42	ИП ТТ на 3 фазы 0,4 кВ.	31.12.2021	48	118 473	6.7%	15	0	0.6%	0	0	12	7 898.19
1.43	ИП УСПД 6-20 кВ (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)	31.12.2021	15	2 147 321	6.7%	15	0	0.6%	0	0	12	143 154.73
1.	Итого			268 494 141						5 105 514		42 949 516
2	Всего амортизация по объектам в соответствии с планом вводов до конца 2021 года											5 105 514
3	Амортизация по основным средствам на балансе АО "ЕЭиС" до конца 2021 года											12 954 987

№ п/п	Наименование объектов основных средств	Дата ввода в эксплуатацию	Количество	Первоначальная стоимость, руб.	Норма амортизации годовая	Срок эксплуатации		Норма амортизации в мес.	Количество месяцев	Начисленная амортизация.	Количество месяцев	Начисленная амортизация.	
						лет	мес.						
											2021 год	2022 год	
4	Планируемая величина амортизационных отчислений на 2021 год											18 060 501	
5	Вводы в 2022 году												
5.1	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	31.03.2022	264	6 143 026	6.7%	15	0	0.6%		0	9	307 151	
5.2	ИПУ однофазный 0,2 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	31.03.2022	7 411	89 416 874	6.7%	15	0	0.6%		0	9	4 470 844	
5.3	ИПУ трехфазный 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	31.03.2022	221	4 571 073	6.7%	15	0	0.6%		0	9	228 554	
5.4	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	31.03.2022	31	721 340	6.7%	15	0	0.6%		0	9	36 067	
5.5	ИП ТТ на 3 фазы 0,4 кВ.	31.03.2022	252	651 533	6.7%	15	0	0.6%		0	9	32 577	
5.6	ИП УСПД 6-20 кВ (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)	31.03.2022	47	7 047 933	6.7%	15	0	0.6%		0	9	352 397	
5.7	Компьютер в сборе (монитор + системный блок)	30.06.2022	80	4 080 000	33.3%	3	0	2.8%		0	6	680 000	
5.8	Компьютер в сборе (монитор + системный блок повышенной производительности)	30.06.2022	5	395 000	33.3%	3	0	2.8%		0	6	65 833	
5.9	Моноблоки	30.06.2022	5	315 000	33.3%	3	0	2.8%		0	6	52 500	
5.10	Ноутбуки	30.06.2022	10	440 000	33.3%	3	0	2.8%		0	6	73 333	
5.11	МФУ цветной для формата А3	30.06.2022	2	260 000	33.3%	3	0	2.8%		0	6	43 333	
5.12	Вывеска для офиса	30.06.2022	1	123 392	10.0%	10	0	0.8%		0	6	6 170	
5.13	Вольтамперфазометр ВФМ-3	30.06.2022	2	129 891	14.3%	7	0	1.2%		0	6	9 278	
5.14	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	30.06.2022	264	6 143 026	6.7%	15	0	0.6%		0	6	204 768	
5.15	ИПУ однофазный 0,2 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	30.06.2022	7 411	89 416 874	6.7%	15	0	0.6%		0	6	2 980 562	

№ п/п	Наименование объектов основных средств	Дата ввода в эксплуатацию	Количество	Первоначальная стоимость, руб.	Норма амортизации годовая	Срок эксплуатации		Норма амортизации в мес.	Количество месяцев	Начисленная амортизация,	Количество месяцев	Начисленная амортизация,
						лет	мес.					
5.16	ИПУ трехфазный 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	30.06.2022	221	4 571 073	6.7%	15	0	0.6%		0	6	152 369
5.17	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ(Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	30.06.2022	31	721 340	6.7%	15	0	0.6%		0	6	24 045
5.18	ИП ТТ на 3 фазы 0,4 кВ.	30.06.2022	252	651 533	6.7%	15	0	0.6%		0	6	21 718
5.19	ИП УСПД 6-20 кВ (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)	30.06.2022	47	7 047 933	6.7%	15	0	0.6%		0	6	234 931
5.20	система хранения данных	30.09.2022	2	8 298 000	33.3%	3	0	2.8%		0	3	691 500
5.21	сервер систем безопасности	30.09.2022	2	3 460 000	33.3%	3	0	2.8%		0	3	288 333
5.22	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	30.09.2022	264	6 143 026	6.7%	15	0	0.6%		0	3	102 384
5.23	ИПУ однофазный 0,2 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	30.09.2022	7 411	89 416 874	6.7%	15	0	0.6%		0	3	1 490 281
5.24	ИПУ трехфазный 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	30.09.2022	221	4 571 073	6.7%	15	0	0.6%		0	3	76 185
5.25	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ(Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	30.09.2022	31	721 340	6.7%	15	0	0.6%		0	3	12 022
5.26	ИП ТТ на 3 фазы 0,4 кВ.	30.09.2022	252	651 533	6.7%	15	0	0.6%		0	3	10 859
5.27	ИП УСПД 6-20 кВ (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)	30.09.2022	47	7 047 933	6.7%	15	0	0.6%		0	3	117 466
5.28	Сервер точного времени СТВ-01 на DIN-рейку	31.12.2022	1	92 224	33.3%	3	0	2.8%		0	0	0
5.29	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ (Установка / замена ИПУ на вводах в МКД)	31.12.2022	261	6 073 218	6.6%	15	1	0.6%		0	0	0

№ п/п	Наименование объектов основных средств	Дата ввода в эксплуатацию	Количество	Первоначальная стоимость, руб.	Норма амортизации годовая	Срок эксплуатации		Норма амортизации в мес.	Количество месяцев	Начисленная амортизация,	Количество месяцев	Начисленная амортизация,
						лет	мес.					
5.30	ИПУ однофазный 0,2 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, выход из строя у населения, подключенного опосредованно)	31.12.2021	7 410	89 404 809	6.6%	15	2	0.5%		0	0	0
5.31	ИПУ трехфазный 0,4 кВ (Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	31.12.2021	218	4 509 022	6.7%	15	0	0.6%		0	0	0
5.32	ИПУ трехфазный с учетом ТТ 0,4 кВ(Окончание межповерочного интервала, срока эксплуатации, у юридических лиц от сетей ДЗО (не ТСО и не генерация))	31.12.2021	30	698 071	6.7%	15	0	0.6%		0	0	0
5.33	ИП ТТ на 3 фазы 0,4 кВ.	31.12.2021	251	648 948	6.7%	15	0	0.6%		0	0	0
5.34	ИП УСПД 6-20 кВ (Ранее не оснащенных точек поставки у населения)	31.12.2021	46	6 897 977	6.7%	15	0	0.6%		0	0	0
5.	Итого			451 480 887								12 765 459
6	Всего амортизация по объектам в соответствии с планом вводов до конца 2022 года											55 714 975
7	Амортизация по основным средствам на балансе АО "ЕЭнС" до конца 2022 года											12 681 023
8	Планируемая величина амортизационных отчислений на 2022 год											68 395 998

Главный бухгалтер



И.А. Жерикова

Расчет амортизационных отчислений на 2021-2022 гг. на основании Ведомости амортизационных отчислений за февраль 2021 г.

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата приобретения	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12=1*(ст.10*12+ст.11)*ст.6*10 мес.	13=ст.8*2+ст.12	14=ст.9+ст.13	15=1*(ст.10*12+ст.11)*ст.6*12 мес.	16=ст.14+ст.15
1	101440000949	320.26.2	Сервер Positive Technologies Unified Chassis Сервер Positive Technologies Unified Chassis	02.10.2020	1 261 000.00	105 083.34	-35 027.78	1 120 888.88	3	0	-350 277.78	-420 333.34	770 611.10	-420 333.34	350 277.76
2	101440000950	320.26.2	Сервер Cisco Business Edition 6000M Сервер Cisco Business Edition 6000M	18.11.2020	792 971.79	44 053.98	-22 027.00	726 890.81	3	0	-220 269.94	-264 323.94	506 620.87	-264 323.94	242 296.93
3	101440000951	320.26.2	Сервер Cisco Business Edition 6000M Сервер Cisco Business Edition 6000M	18.11.2020	792 971.79	44 053.98	-22 027.00	726 890.81	3	0	-220 269.94	-264 323.94	506 620.87	-264 323.94	242 296.93
4	101440000376	143222210	Роутер Cisco 881 Eth Sec Router with 802.11 n ETSI Compliant	27.03.2013	18 530.51	18 530.51	0.00	0.00	2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	101440000377	143222210	Роутер Cisco 881 Eth Sec Router with 802.11 n ETSI Compliant	27.03.2013	18 530.51	18 530.51	0.00	0.00	2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	101440000416	143222210	Контроллер 2504 Wireless Controller + сервис Smartnet	12.08.2013	123 423.73	123 423.73	0.00	0.00	2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	101440000417	143222210	Точка доступа 802.11n CAP w/CleanAir, CON-SNT-C3621R	12.08.2013	31 135.59	31 135.59	0.00	0.00	2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	101440000418	143222210	Коммутатор Catalyst 2960 48 10/100 Ports+ 2 1000 В Коммутатор Catalyst 2960 48 10/100 Ports+ 2 1000	12.08.2013	45 923.73	45 923.73	0.00	0.00	2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	101440000419	143222210	Точка доступа 802.11n CAP w/CleanAir, CON-SNT-C3621R	12.08.2013	31 135.59	31 135.59	0.00	0.00	2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	101440000420	143222210	Точка доступа 802.11n CAP w/CleanAir, CON-SNT-C3621R	12.08.2013	31 135.59	31 135.59	0.00	0.00	2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	101440000421	143222210	Точка доступа 802.11n CAP w/CleanAir, CON-SNT-C3621R	12.08.2013	31 135.60	31 135.60	0.00	0.00	2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12	101440000422	143222210	Коммутатор Catalyst 2960 48 10/100 Ports+ 2 1000 В Коммутатор Catalyst 2960 48 10/100 Ports+ 2 1000	12.08.2013	45 923.73	45 923.73	0.00	0.00	2	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13	101440000001	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.19	6 771.19	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	101440000002	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.19	6 771.19	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	101440000003	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.19	6 771.19	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16	101440000004	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.19	6 771.19	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17	101440000005	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.19	6 771.19	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18	101440000006	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.19	6 771.19	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19	101440000007	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.18	6 771.18	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	101440000008	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.18	6 771.18	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21	101440000009	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.18	6 771.18	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22	101440000010	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.18	6 771.18	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23	101440000011	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.18	6 771.18	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
24	101440000012	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	30.04.2010	6 771.19	6 771.19	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25	101440000013	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.14	7 027.14	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26	101440000014	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.14	7 027.14	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27	101440000015	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.14	7 027.14	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	101440000016	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.14	7 027.14	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
29	101440000017	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.14	7 027.14	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	101440000018	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.14	7 027.14	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	101440000019	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.14	7 027.14	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
32	101440000020	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.14	7 027.14	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
33	101440000021	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.13	7 027.13	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
34	101440000022	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.13	7 027.13	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
35	101440000023	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.13	7 027.13	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
36	101440000024	143020360	ПРИНТЕР HP LJ P2055	31.10.2010	6 932.20	6 932.20	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
37	101440000025	143020360	ПРИНТЕР HP LJ P2055	31.10.2010	6 932.20	6 932.20	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
38	101440000026	143020360	ПРИНТЕР HP LJ P2055	31.10.2010	6 932.20	6 932.20	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	101440000027	143020360	ПРИНТЕР HP LJ P2055	31.10.2010	6 932.21	6 932	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	101440000028	143020360	ПРИНТЕР HP LJ P2055	31.10.2010	6 932.21	6 932	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	101440000029	143020310	Коммутатор HP BladeSystem	31.10.2010	185 780,00	185 780	0,00	0,00	2	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	101440000030	143020201	Сервер-лезвий HP BL33000 4 FC-6 Fan Full ICE	31.10.2010	1 590 740,00	1 590 740	0,00	0,00	2	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	101440000031	143020201	Сервер хранения данных HP Storage Works P200 MSA	31.10.2010	687 560,00	687 560,0	0,00	0,00	2	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	101440000032	143020320	Источник бесперебойной питания APC Symmetra RM 4K	31.10.2010	187 850,00	187 850,00	0,00	0,00	2	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	101440000033	143020201	С сервер хранения данных HP Storage Works P2000 MSA	31.12.2010	958 334.20	958 334.20	0,00	0,00	2	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	101440000034	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.14	7 027.14	0,00	0,00	2	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	101440000035	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.13	7 027.13	0,00	0,00	2	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	101440000036	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.13	7 027.13	0,00	0,00	2	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	101440000037	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 160 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.05.2010	7 027.13	7 027.13	0,00	0,00	2	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	101440000038	143020360	Многофункциональное устройство Panasonic KX-MB2030RU-W	15.06.2010	10 326.27	10 326.27	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	101440000039	143020360	Многофункциональное устройство Panasonic KX-MB2030RU-W	15.06.2010	10 326.27	10 326.27	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	101440000040	143020360	Многофункциональное устройство Panasonic KX-MB2030RU-W	15.06.2010	10 326.27	10 326.27	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	101440000041	143020360	Многофункциональное устройство Panasonic KX-MB2030RU-W	15.06.2010	10 326.27	10 326.27	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	101440000042	143020360	Многофункциональное устройство Panasonic KX-MB2030RU-W	30.06.2010	10 326.28	10 326.28	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	101440000043	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	101440000044	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	101440000045	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	101440000046	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	101440000047	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	101440000048	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	101440000049	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	101440000050	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	101440000051	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	101440000052	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	101440000053	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	101440000054	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	101440000055	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.56	6 313.56	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	101440000056	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.55	6 313.6	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	101440000057	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.08.2010	6 313.55	6 313.6	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	101440000058	143020360	ПРИНТЕР HP LJ P2055	31.08.2010	7 398.30	7 398.30	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	101440000059	143020360	ПРИНТЕР HP LJ P2055	31.08.2010	7 398.30	7 398.30	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	101440000060	143020360	ПРИНТЕР HP LJ P2055	31.08.2010	7 398.31	7 398.31	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	101440000061	143020360	ПРИНТЕР HP LJ P2055	31.08.2010	7 398.31	7 398.31	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	101440000062	143020360	ПРИНТЕР HP LJ P2055	31.08.2010	7 398.31	7 398.31	0,00	0,00	2	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	101440000078	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
76	101440000079	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
77	101440000080	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	101440000081	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
79	101440000082	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5300 2.6 ГГц/HDD 80 GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	101440000083	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	101440000084	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0,00	0,00	2	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Основное средство	Код ОККОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
82	101440000085	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
83	101440000086	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
84	101440000087	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
85	101440000088	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
86	101440000089	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.07	6 644.07	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
87	101440000090	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.06	6 644.06	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
88	101440000091	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.06	6 644.06	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
89	101440000092	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК (PENTIUM DUAL-CORE E 5400 2.6 ГГц/HDD 160GB/DDR-II-DIMM 1 GB/DVD RAM)	31.10.2010	6 644.06	6 644.06	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	101440000093	143020201	1 Модуль сервер-лэстин HP BLc3000 4 AC-6 Fan Full ICE	31.12.2010	997 206.26	997 206.26	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
91	101440000094	143020320	1 Батарея ИБП Smart-UPS SUA3000RML13U	31.12.2010	21 995.77	21 995.77	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
92	101440000095	143020320	1 Батарея ИБП Smart-UPS SUA3000RML13U	31.12.2010	21 995.78	21 995.78	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
93	101440000096	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.58	7 119.58	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
94	101440000097	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
95	101440000098	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
96	101440000099	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
97	101440000100	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
98	101440000101	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
99	101440000102	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	101440000103	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
101	101440000104	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
102	101440000105	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
103	101440000106	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
104	101440000107	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
105	101440000108	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
106	101440000109	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
107	101440000110	143020201	СИСТЕМНЫЙ БЛОК В СОСТАВЕ КОРПУС KIMPRO 1888D/450	31.03.2011	7 119.49	7 119.49	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
108	101440000111	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
109	101440000112	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	101440000113	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
111	101440000114	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
112	101440000115	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
113	101440000116	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
114	101440000117	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
115	101440000118	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
116	101440000119	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
117	101440000120	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
118	101440000121	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
119	101440000122	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	31.03.2011	5 065.25	5 065.25	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-апрель 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
158	101440000161	143020350	Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A) Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A)	30.06.2011	6 688.98	6 688.98	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
159	101440000162	143020350	Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A) Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A)	30.06.2011	6 688.98	6 689	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	101440000163	143020350	Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A) Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A)	30.06.2011	6 688.98	6 688.98	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
161	101440000164	143020201	Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt	30.06.2011	10 261.00	10 261.00	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
162	101440000165	143020201	Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt	30.06.2011	10 261.02	10 261.02	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
163	101440000166	143020201	Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt	30.06.2011	10 261.02	10 261.02	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
164	101440000167	143020201	Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt	30.06.2011	10 261.02	10 261.02	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
165	101440000168	143020201	Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt	30.06.2011	10 261.02	10 261.02	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
166	101440000169	143020201	Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt Нетбук Acer Aspire One D255E-N558Qtt	30.06.2011	10 261.02	10 261.02	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
167	101440000170	143020360	Копир-принтер Kyocera TASKalfa 181 (автоподачик + дуплекс)	30.06.2011	47 860.17	47 860.17	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
168	101440000171	143020360	Копир-принтер Kyocera TASKalfa 181 (автоподачик + дуплекс) МФУ	30.06.2011	87 179.66	87 179.66	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
169	101440000172	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.82	10 878.82	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	101440000173	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.82	10 878.82	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
171	101440000174	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.82	10 878.82	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
172	101440000175	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.82	10 878.82	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
173	101440000176	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.82	10 878.82	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
174	101440000177	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.81	10 878.81	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
175	101440000178	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.81	10 878.81	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
176	101440000179	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.81	10 878.81	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
177	101440000180	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.81	10 878.81	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
178	101440000181	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.81	10 878.81	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
179	101440000182	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.81	10 878.81	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
180	101440000183	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.81	10 878.81	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
181	101440000184	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.81	10 878.81	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
182	101440000185	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.81	10 878.81	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
183	101440000186	143020350	СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550 СИСТЕМНЫЙ БЛОК Crona i3-550	08.08.2011	10 878.81	10 878.81	0.00	0.00	2	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
184	101440000187	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
185	101440000188	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
186	101440000189	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
187	101440000190	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
188	101440000191	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
189	101440000192	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	101440000193	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
191	101440000194	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
192	101440000195	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
193	101440000196	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
194	101440000197	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60 МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE lcd MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.46	4 997.46	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
195	101440000198	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.45	4 997.45	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
196	101440000199	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.45	4 997.45	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
197	101440000200	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.45	4 997.45	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
198	101440000201	143020350	МОНИТОР22" ASER v223weob wIDE led MONITOR, 170/60	08.08.2011	4 997.45	4 997.45	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
199	101440000203	143020360	Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A)	08.08.2011	6 706.78	6 706.78	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
200	101440000204	143020360	Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A)	08.08.2011	6 706.78	6 706.78	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
201	101440000205	143020360	Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A)	08.08.2011	6 706.78	6 706.78	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
202	101440000206	143020360	Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A)	08.08.2011	6 706.78	6 706.78	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
203	101440000207	143020360	Принтер HP Laser Jet P2055 (CE456A)	08.08.2011	6 706.78	6 706.78	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
204	101440000208	143020360	Копир-принтер Kyocera TASKalfa 181 (автоподатчик + дуплекс) МФУ	08.08.2011	47 979.66	47 979.66	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
205	101440000209	143020360	Сканер Fujitsu S-1500 Deluxe Сканер Fujitsu S-1500 Deluxe	08.08.2011	16 610.17	16 610.17	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
206	101440000212	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO 881 МАРШРУТИЗАТОР CISCO 881	08.08.2011	9 616.95	9 617.0	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
207	101440000213	143020201	Сервер хранения данных HP Storage Works P200 MSA	31.10.2011	796 790.65	796 790.65	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
208	101440000214	143020201	Полка для сервера хранения данных с дисками большого размера	31.10.2011	444 927.50	444 927.50	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
209	101440000215	143020320	Батарейный силовой модуль APC Symmetra	31.10.2011	81 754.17	81 754.17	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	101440000216	143020310	Коммутатор HP BladeSystem	31.10.2011	276 471.75	276 471.75	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
211	101440000217	143020360	Многофункциональное устройство Panasonic KX-MB2030RU-W	17.11.2011	9 025.42	9 025.42	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
212	101440000218	143020201	Компьютер i3-2100/250Gb/2Gb/DVDRW/GT430/KB/Mouse	23.11.2011	10 923.73	10 923.73	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
213	101440000219	143020201	Компьютер i3-2100/250Gb/2Gb/DVDRW/GT430/KB/Mouse	23.11.2011	10 923.73	10 923.73	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
214	101440000220	143020201	Компьютер i3-2100/250Gb/2Gb/DVDRW/GT430/KB/Mouse	23.11.2011	10 923.73	10 923.73	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
215	101440000221	143020201	Компьютер i3-2100/250Gb/2Gb/DVDRW/GT430/KB/Mouse	23.11.2011	10 923.73	10 923.73	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
216	101440000222	143020201	Компьютер i3-2100/250Gb/2Gb/DVDRW/GT430/KB/Mouse	23.11.2011	10 923.73	10 923.73	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
217	101440000223	143020201	Компьютер i3-2100/250Gb/2Gb/DVDRW/GT430/KB/Mouse	23.11.2011	10 923.73	10 923.73	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
218	101440000224	143020201	Компьютер i3-2100/250Gb/2Gb/DVDRW/GT430/KB/Mouse	23.11.2011	10 923.73	10 923.73	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
219	101440000225	143020201	Компьютер i3-2100/250Gb/2Gb/DVDRW/GT430/KB/Mouse	23.11.2011	10 923.73	10 923.73	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
220	101440000226	143020201	Компьютер i3-2100/250Gb/2Gb/DVDRW/GT430/KB/Mouse	23.11.2011	10 923.73	10 923.73	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
221	101440000227	143020201	Компьютер i3-2100/250Gb/2Gb/DVDRW/GT430/KB/Mouse	23.11.2011	10 923.72	10 923.72	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
222	101440000228	143020360	СКАНЕР Fujitsu ScanSnap S-1500 Deluxe	23.11.2011	18 813.56	18 813.56	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
223	101440000229	143020360	СКАНЕР Fujitsu ScanSnap S-1500 Deluxe	23.11.2011	18 813.56	18 813.56	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
224	101440000230	143020360	СКАНЕР Fujitsu ScanSnap S-1500 Deluxe	23.11.2011	18 813.56	18 813.56	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
225	101440000231	143020360	СКАНЕР Fujitsu ScanSnap S-1500 Deluxe	23.11.2011	18 813.56	18 813.56	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
226	101440000232	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
227	101440000233	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
228	101440000234	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
229	101440000235	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
230	101440000236	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
231	101440000237	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
232	101440000238	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
233	101440000239	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
234	101440000240	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
235	101440000241	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
236	101440000242	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
237	101440000243	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
238	101440000244	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
239	101440000245	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
240	101440000246	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
241	101440000247	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
242	101440000248	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
243	101440000249	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
244	101440000250	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
245	101440000251	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
246	101440000252	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
247	101440000253	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
248	101440000254	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
249	101440000255	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	101440000256	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
251	101440000257	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
252	101440000258	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
253	101440000259	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
254	101440000260	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
255	101440000261	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
256	101440000262	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
257	101440000263	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
258	101440000264	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
259	101440000265	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.37	7 542.37	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
260	101440000266	143020350	МОНИТОР 22" MONITOR NEC E222W-BK(Black) с поворотом экрана(LCD, Wide, 1680*1050,+DVI)	23.11.2011	7 542.47	7 542.47	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
261	101440000267	143020390	Стойка телеметрическая APC	27.12.2011	94 965.00	94 965.00	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
262	101440000268	143020320	ИБП APC Symmetra RM	27.12.2011	220 282.00	220 282.00	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
263	101440000269	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO 2921 с оборудованием	26.12.2011	2 541 186.85	2 541 186.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
264	101440000270	143020360	МФУ HP Jet Pro M 1536 dnf	22.06.2012	9 313.56	9 313.56	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
265	101440000271	143020360	МФУ HP Jet Pro M 1536 dnf	22.06.2012	9 313.56	9 313.56	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
266	101440000272	143020360	МФУ HP Jet Pro M 1536 dnf	22.06.2012	9 313.56	9 313.56	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
267	101440000273	143020360	МФУ HP Jet Pro M 1536 dnf	22.06.2012	9 313.56	9 313.56	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
268	101440000274	143020360	МФУ HP Jet Pro M 1536 dnf	22.06.2012	9 313.56	9 313.56	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
269	101440000275	143020360	Принтер HP Color Laser Jet CP 1525n Printer	22.06.2012	7 355.93	7 355.93	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	101440000276	143020360	МОНИТОР27" Viewsonic VP2765-LED с поворотом экрана	22.06.2012	11 610.17	11 610.17	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
271	101440000277	143020360	Системный блок i3-2100/160Gb/2Gb/DVD/RW/KB/Mouse	22.06.2012	9 296.61	9 296.61	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
272	101440000278	143020360	Системный блок i3-2100/160Gb/2Gb/DVD/RW/KB/Mouse	22.06.2012	9 296.61	9 296.61	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
273	101440000279	143020360	Системный блок i3-2100/160Gb/2Gb/DVD/RW/KB/Mouse	22.06.2012	9 296.61	9 296.61	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
274	101440000280	143020360	Системный блок i3-2100/160Gb/2Gb/DVD/RW/KB/Mouse	22.06.2012	9 296.61	9 296.61	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
275	101440000281	143020360	Системный блок i3-2100/160Gb/2Gb/DVD/RW/KB/Mouse	22.06.2012	9 296.61	9 296.61	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
276	101440000282	143020360	Системный блок i3-2100/160Gb/2Gb/DVD/RW/KB/Mouse	22.06.2012	9 296.61	9 296.61	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
277	101440000283	143020360	Системный блок i3-2100/160Gb/2Gb/DVD/RW/KB/Mouse	22.06.2012	9 296.61	9 296.61	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
278	101440000284	143020360	Системный блок i3-2100/160Gb/2Gb/DVD/RW/KB/Mouse	22.06.2012	9 296.61	9 296.61	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
279	101440000285	143020360	Системный блок i3-2100/160Gb/2Gb/DVD/RW/KB/Mouse	22.06.2012	9 296.61	9 296.61	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
280	101440000286	143020360	Системный блок i3-2100/160Gb/2Gb/DVD/RW/KB/Mouse	22.06.2012	9 296.61	9 296.61	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
281	101440000287	143020360	МОНИТОР22" Acer V223WE0B Wide LCD monitor,5 ms 250 cd/m 50000:1, black, TCO05	22.06.2012	4 491.53	4 491.53	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
282	101440000288	143020360	МОНИТОР22" Acer V223WE0B Wide LCD monitor,5 ms 250 cd/m 50000:1, black, TCO05	22.06.2012	4 491.53	4 491.53	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
283	101440000289	143020360	МОНИТОР22" Acer V223WE0B Wide LCD monitor,5 ms 250 cd/m 50000:1, black, TCO05	22.06.2012	4 491.53	4 491.53	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
284	101440000290	143020360	МОНИТОР22" Acer V223WE0B Wide LCD monitor,5 ms 250 cd/m 50000:1, black, TCO05	22.06.2012	4 491.53	4 491.53	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
285	101440000291	143020360	МОНИТОР22" Acer V223WE0B Wide LCD monitor,5 ms 250 cd/m 50000:1, black, TCO05	22.06.2012	4 491.53	4 491.53	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
286	101440000292	143020360	МОНИТОР22" Acer V223WE0B Wide LCD monitor,5 ms 250 cd/m 50000:1, black, TCO05	22.06.2012	4 491.52	4 491.52	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
287	101440000293	143020360	МОНИТОР22" Acer V223WE0B Wide LCD monitor,5 ms 250 cd/m 50000:1, black, TCO05	22.06.2012	4 491.52	4 491.52	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
288	101440000294	143020360	МОНИТОР22" Acer V223WE0B Wide LCD monitor,5 ms 250 cd/m 50000:1, black, TCO05	22.06.2012	4 491.52	4 491.52	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
289	101440000295	143020360	МОНИТОР22" Acer V223WE0B Wide LCD monitor,5 ms 250 cd/m 50000:1, black, TCO05	22.06.2012	4 491.52	4 491.52	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
290	101440000296	143020360	МОНИТОР22" Acer V223WE0B Wide LCD monitor,5 ms 250 cd/m 50000:1, black, TCO05	22.06.2012	4 491.52	4 491.52	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
291	101440000297	143020310	Коммутатор Catalyst 3750X 24 Port Data IP Base	16.08.2012	127 318.48	127 318.48	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
292	101440000298	143020310	Коммутатор Catalyst 3750X 24 Port Data IP Base	16.08.2012	127 318.47	127 318.47	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
293	101440000299	143020360	Принтер HP Laser Jet 9050 dn	13.09.2012	142 457.63	142 457.63	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
294	101440000300	143020360	Принтер HP Laser Jet 9050 dn	10.09.2012	142 457.63	142 457.63	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
295	101440000301	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO 2960 48 10/100+2	21.09.2012	21 016.95	21 016.95	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
296	101440000302	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO 2960 48 10/100+2	21.09.2012	21 016.95	21 016.95	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
297	101440000303	143020310	Коммутатор Catalyst 375024 10/100/1000	21.09.2012	121 779.66	121 779.66	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
298	101440000303	143020310	Коммутатор Catalyst 375024 10/100/1000 Коммутатор Catalyst 375024 10/100/1000	21.08.2020	22 106.37	3 070.33	-614.06	18 421.98	3	0	-6 140.66	-7 368.78	12 281.32	-7 368.78	4 912.54
299	101440000304	143020310	Коммутатор Catalyst 375024 10/100/1000	21.09.2012	121 779.66	121 779.66	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	101440000304	143020310	Коммутатор Catalyst 375024 10/100/1000 Коммутатор Catalyst 375024 10/100/1000	21.08.2020	24 637.47	3 421.9	-684.38	20 531.22	3	0	-6 843.74	-8 212.50	13 687.48	-8 212.50	5 474.98
301	101440000305	143020201	Сервер HP DL 360eGen8 E5-2403 с оборудованием	11.09.2012	377 039.59	377 039.59	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
302	101440000306	143020201	Модуль с предустановленным ПО/СС-ASA-AIP с USB ключами	05.09.2012	113 218.64	113 218.64	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
303	101440000307	143020040	Межсетевой экран с предустановленным ПО	05.09.2012	191 167.82	191 167.82	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
304	101440000308	143020360	НОУТБУК HP ProBook 6460b, сертифицированная версия ПО на 320 рабочих станциях	05.09.2012	144 067.80	144 067.80	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
305	101440000309	143020201	МодульSMARTNET 8*5*NBD ASA5520 w/300 VPN с USB ключом	25.09.2012	27 845.18	27 845.18	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
306	101440000310	143020201	МодульCON-SNT-3750*2T SMARTNET	25.09.2012	19 709.88	19 709.88	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
307	101440000311	143020201	МодульCON-SU1-ASIP10K9/IPS SVC	25.09.2012	42 235.46	42 235.46	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
308	101440000312	143020310	Коммутатор Catalyst 2960 10/100/1000	09.10.2012	21 694.91	21 694.91	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
309	101440000314	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
310	101440000315	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
311	101440000316	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
312	101440000317	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
313	101440000318	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
314	101440000319	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
315	101440000320	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
316	101440000321	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
317	101440000322	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
318	101440000323	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
319	101440000324	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320	101440000325	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
321	101440000326	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
322	101440000327	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
323	101440000328	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
324	101440000329	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
325	101440000331	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.85	9 011.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
326	101440000332	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.86	9 011.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
327	101440000333	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo	30.11.2012	9 011.86	9 011.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
328	101440000334	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.90	3 692.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
329	101440000335	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.90	3 692.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	101440000336	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.90	3 692.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
331	101440000337	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.90	3 692.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
332	101440000338	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.90	3 692.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
333	101440000339	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.90	3 692.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
334	101440000340	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.90	3 692.90	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
335	101440000341	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.90	3 692.90	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
336	101440000342	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.90	3 692.90	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
337	101440000343	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	7 385.80	7 385.80	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
338	101440000344	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.89	3 692.89	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
339	101440000345	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.89	3 692.89	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	101440000346	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.89	3 692.89	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
341	101440000347	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.89	3 692.89	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
342	101440000348	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.89	3 692.89	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
343	101440000349	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.89	3 692.89	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
344	101440000351	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.89	3 692.89	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
345	101440000352	143020360	Монитор View Sonic VA-2248	30.11.2012	3 692.88	3 692.88	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
346	101440000353	143020360	Принтер /копир/сканер HP Laser Jet	30.11.2012	8 407.22	8 407.22	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
347	101440000354	143020360	Принтер /копир/сканер HP Laser Jet	30.11.2012	8 407.23	8 407.23	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
348	101440000355	143020360	Принтер /копир/сканер HP Laser Jet	30.11.2012	8 407.23	8 407.23	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
349	101440000356	143020360	Принтер /копир/сканер HP Laser Jet	30.11.2012	8 407.23	8 407.23	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
350	101440000357	143020360	Принтер /копир/сканер HP Laser Jet	30.11.2012	8 407.23	8 407.23	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
351	101440000358	143020360	Принтер /копир/сканер HP Laser Jet	30.11.2012	8 407.23	8 407.23	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
352	101440000359	143020360	Принтер /копир/сканер HP Laser Jet	30.11.2012	8 407.23	8 407.23	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
353	101440000360	143020360	Принтер /копир/сканер HP Laser Jet	30.11.2012	8 407.23	8 407.23	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
354	101440000362	143020360	Принтер /копир/сканер HP Laser Jet	30.11.2012	8 407.23	8 407.23	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
355	101440000363	143020360	Термо принтер Zebra GK420T	30.11.2012	15 453.81	15 453.81	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
356	101440000364	143020201	Шкаф /APC-AR3100/NetShelter SX 42U	10.12.2012	66 649.86	66 649.86	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
357	101440000365	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO891 GigaE SecRouter	10.12.2012	26 803.74	26 803.74	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
358	101440000366	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO891 GigaE SecRouter	10.12.2012	26 803.74	26 803.74	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
359	101440000367	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO891 GigaE SecRouter	10.12.2012	26 803.74	26 803.74	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
360	101440000368	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO891 GigaE SecRouter	10.12.2012	26 803.75	26 803.75	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
361	101440000369	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO891 GigaE SecRouter	10.12.2012	26 803.75	26 803.75	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
362	101440000370	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO891 GigaE SecRouter	10.12.2012	26 803.75	26 803.75	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
363	101440000371	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO891 GigaE SecRouter	10.12.2012	26 803.75	26 803.75	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
364	101440000372	143020040	МАРШРУТИЗАТОР CISCO891 GigaE SecRouter	10.12.2012	26 803.75	26 803.75	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
365	101440000373	143020320	ИБП APC Smart-UPSUA3000RMLX13U	10.12.2012	91 226.85	91 226.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
366	101440000374	143020201	Дисковая полка HP StorageWorks D2600 Disk Enclosure	10.12.2012	301 487.45	301 487.5	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
367	101440000375	143020360	НОУТБУК Samsung NP 900X1A-A01 i3380UM/2G/64Gb НОУТБУК Samsung NP 900X1A-A01 i3380UM/2G/64Gb	31.12.2012	29 254.24	29 254.2	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
368	101440000378	143020310	Коммутатор Cisco Catalyst 2960 Коммутатор Cisco Catalyst 2960	31.03.2013	14 917.79	14 917.8	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
369	101440000379	143020310	Коммутатор Cisco Catalyst 2960 Коммутатор Cisco Catalyst 2960	31.03.2013	14 917.80	14 917.8	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
370	101440000380	143020310	Коммутатор Cisco Catalyst 2960 Коммутатор Cisco Catalyst 2960	31.03.2013	14 917.80	14 917.8	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
371	101440000381	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo (клавиатураGenius, мышь Genius)	29.05.2013	10 754.90	10 754.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
372	101440000382	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo (клавиатураGenius, мышь Genius)	29.05.2013	10 754.90	10 754.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
373	101440000383	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo (клавиатураGenius, мышь Genius)	29.05.2013	10 754.90	10 754.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
374	101440000384	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo (клавиатураGenius, мышь Genius)	29.05.2013	10 754.90	10 754.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
375	101440000385	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo (клавиатураGenius, мышь Genius)	29.05.2013	10 754.90	10 754.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
376	101440000386	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo (клавиатураGenius, мышь Genius)	29.05.2013	10 754.90	10 754.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
377	101440000387	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo (клавиатураGenius, мышь Genius)	29.05.2013	10 754.90	10 754.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
378	101440000388	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo (клавиатураGenius, мышь Genius)	29.05.2013	10 754.90	10 754.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
379	101440000389	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo (клавиатураGenius, мышь Genius)	29.05.2013	10 754.90	10 754.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
380	101440000390	143020360	Компьютер Лидер Core 2 Duo (клавиатураGenius, мышь Genius)	29.05.2013	10 754.90	10 754.9	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
381	101440000392	143020360	Монитор View Sonic LED 24" Монитор View Sonic LED 24"	29.05.2013	4 584.14	4 584.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
382	101440000393	143020360	Монитор View Sonic LED 24" Монитор View Sonic LED 24"	29.05.2013	4 584.14	4 584.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
383	101440000394	143020360	Монитор View Sonic LED 24" Монитор View Sonic LED 24"	29.05.2013	4 584.14	4 584.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
384	101440000395	143020360	Монитор View Sonic LED 24" Монитор View Sonic LED 24"	29.05.2013	4 584.14	4 584.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
385	101440000396	143020360	Монитор View Sonic LED 24" Монитор View Sonic LED 24"	29.05.2013	4 584.14	4 584.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
386	101440000397	143020360	Монитор View Sonic LED 24" Монитор View Sonic LED 24"	29.05.2013	4 584.14	4 584.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
387	101440000398	143020360	Монитор View Sonic LED 24" Монитор View Sonic LED 24"	29.05.2013	4 584.14	4 584.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
388	101440000399	143020360	Монитор View Sonic LED 24" Монитор View Sonic LED 24"	29.05.2013	4 584.14	4 584.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
389	101440000400	143020360	Монитор View Sonic LED 24" Монитор View Sonic LED 24"	29.05.2013	4 584.13	4 584.13	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
390	101440000401	143020360	Монитор View Sonic LED 24" Монитор View Sonic LED 24"	29.05.2013	4 584.13	4 584.13	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
391	101440000402	143020350	Принтер HP Lasrejet Pro 200 Color Принтер HP Lasrejet Pro 200 Color	29.05.2013	7 145.93	7 145.93	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
392	101440000403	143020350	Принтер HP Lasrejet Pro 200 Color Принтер HP Lasrejet Pro 200 Color	29.05.2013	7 145.93	7 145.93	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
393	101440000404	143020350	Принтер HP Lasrejet Pro 200 Color Принтер HP Lasrejet Pro 200 Color	29.05.2013	7 145.93	7 145.93	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
394	101440000405	143020350	Принтер HP Lasrejet Pro 200 Color Принтер HP Lasrejet Pro 200 Color	29.05.2013	7 145.93	7 145.93	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
395	101440000406	143020350	Принтер HP Lasrejet Pro 200 Color Принтер HP Lasrejet Pro 200 Color	29.05.2013	7 145.94	7 146	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
396	101440000413	143020360	Ноутбук IdeaPad Yoga13 13.3" Ноутбук IdeaPad Yoga13 13.3"	29.05.2013	29 883.97	29 883.97	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
397	101440000414	143020360	Ноутбук IdeaPad Yoga13 13.3" Ноутбук IdeaPad Yoga13 13.3"	29.05.2013	29 883.96	29 883.96	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
398	101440000415	143020360	Цифровое МФУ MP 2501E Цифровое МФУ MP 2501E	29.05.2013	57 281.64	57 281.64	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
399	101440000423	143020201	Сетевое хранилище данных Сетевое хранилище данных	30.09.2013	1 303 000.00	1 303 000.00	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
400	101440000423	143020201	Сетевое хранилище данных Сетевое хранилище данных	30.07.2019	219 066.67	109 533.34	-6 085.18	103 448.15	3	0	-60 851.85	-73 022.21	42 596.30	-42 596.30	0.00
401	101440000424	143020360	Системный блок Стора 15 Системный блок Стора 15	21.11.2013	12 076.27	12 076.27	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
402	101440000425	143020360	Системный блок Стора 15 Системный блок Стора 15	21.11.2013	12 076.27	12 076.27	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
403	101440000426	143020360	Системный блок Стора 15 Системный блок Стора 15	21.11.2013	12 076.27	12 076.27	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
404	101440000427	143020360	Системный блок Сгора i5 Системный блок Сгора i5	21.11.2013	12 076.27	12 076.27	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
405	101440000428	143020360	Системный блок Сгора i5 Системный блок Сгора i5	21.11.2013	12 076.27	12 076.27	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
406	101440000429	143020360	Системный блок Сгора i5 Системный блок Сгора i5	21.11.2013	12 076.27	12 076.27	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
407	101440000430	143020360	Системный блок Сгора i5 Системный блок Сгора i5	21.11.2013	12 076.27	12 076.27	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
408	101440000431	143020360	Системный блок Сгора i5 Системный блок Сгора i5	21.11.2013	12 076.27	12 076.27	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
409	101440000432	143020360	Системный блок Сгора i5 Системный блок Сгора i5	21.11.2013	12 076.28	12 076.28	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
410	101440000433	143020360	Системный блок Сгора i5 Системный блок Сгора i5	21.11.2013	12 076.28	12 076.28	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
411	101440000434	143020360	ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED	21.11.2013	4 550.85	4 550.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
412	101440000435	143020360	ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED	21.11.2013	4 550.85	4 550.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
413	101440000436	143020360	ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED	21.11.2013	4 550.85	4 550.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
414	101440000437	143020360	ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED	21.11.2013	4 550.85	4 550.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
415	101440000438	143020360	ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED	21.11.2013	4 550.85	4 550.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
416	101440000439	143020360	ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED	21.11.2013	4 550.85	4 550.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
417	101440000440	143020360	ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED	21.11.2013	4 550.85	4 550.85	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
418	101440000441	143020360	ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED	21.11.2013	4 550.84	4 550.84	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
419	101440000442	143020360	ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED	21.11.2013	4 550.84	4 550.84	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
420	101440000443	143020360	ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED ЖК Монитор Viewsonic VA-2445-LED	21.11.2013	4 550.84	4 550.84	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
421	101440000444	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf	21.11.2013	8 245.76	8 245.76	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
422	101440000445	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf	21.11.2013	8 245.76	8 245.76	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
423	101440000446	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf	21.11.2013	8 245.76	8 245.76	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
424	101440000447	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf	21.11.2013	8 245.76	8 245.76	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
425	101440000448	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf	21.11.2013	8 245.76	8 245.76	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
426	101440000449	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf	21.11.2013	8 245.76	8 245.76	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
427	101440000450	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf	21.11.2013	8 245.76	8 245.76	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
428	101440000451	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf	21.11.2013	8 245.77	8 245.77	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
429	101440000452	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf	21.11.2013	8 245.77	8 245.77	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
430	101440000453	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf МФУ HP Laser Jet Pro M1536dnf	21.11.2013	8 245.77	8 245.77	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
431	101440000454	143020360	Ультратбук Lenovo IdeaPad U510 15.6" Ультратбук Lenovo IdeaPad U510 15.6"	21.11.2013	25 169.49	25 169.49	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
432	101440000455	143020360	Ультратбук Lenovo IdeaPad U510 15.6" Ультратбук Lenovo IdeaPad U510 15.6"	21.11.2013	25 169.49	25 169.49	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
433	101440000456	143020360	Монитор Samsung LED 50" Монитор Samsung LED 50"	21.11.2013	34 203.39	34 203.39	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
434	101440000457	143020350	Проектор BenQ Projector MW721 Проектор BenQ Projector MW721	21.11.2013	24 745.76	24 745.76	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
435	101440000458	143020040	Консоль Cisco Unified IP Color Key Expansion Module Charcoal	31.03.2014	8 728.81	8 728.81	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
436	101440000459	143020040	Консоль Cisco Unified IP Color Key Expansion Module Charcoal	31.03.2014	8 728.81	8 728.81	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
437	101440000460	143020040	Консоль Cisco Unified IP Color Key Expansion Module Charcoal	31.03.2014	8 728.81	8 728.81	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
438	101440000461	143020040	Консоль Cisco Unified IP Color Key Expansion Module Charcoal	31.03.2014	8 728.81	8 728.81	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
439	101440000462	143020040	Консоль Cisco Unified IP Color Key Expansion Module Charcoal	31.03.2014	8 728.83	8 728.83	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
440	101440000463	143020040	Адаптер Cisco ATA 187 with configurable impedance	31.03.2014	5 508.48	5 508.48	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
441	101440000464	143020040	Адаптер Cisco ATA 187 with configurable impedance	31.03.2014	5 508.47	5 508.47	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
442	101440000465	143020360	Ноутбук Acer E-series E1-570G-53334G50Mnkk	31.03.2014	17 966.10	17 966.10	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
443	101440000466	143020360	Ноутбук Acer E-series E1-570G-53334G50Mnkk	31.03.2014	17 966.10	17 966.10	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
444	101440000467	143020360	Сканер Fujitsu ScanSnap S-1500M	31.03.2014	18 728.81	18 728.81	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
445	101440000468	143020360	Сканер Fujitsu ScanSnap S-1500M	31.03.2014	18 728.81	18 728.81	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
446	101440000469	143020360	Сканер Fujitsu ScanSnap S-1500M	31.03.2014	18 728.81	18 728.81	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
447	101440000470	143020360	Сканер Fujitsu ScanSnap S-1500M	31.03.2014	18 728.81	18 728.81	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
448	101440000471	143020360	Сканер Fujitsu ScanSnap S-1500M	31.03.2014	18 728.83	18 728.83	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
449	101440000472	143020201	Планшет Samsung GT-P5200 Z2560 2C	31.03.2014	14 491.53	14 491.53	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
450	101440000473	143020201	Планшет Samsung GT-P5200 Z2560 2C	31.03.2014	14 491.52	14 491.52	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
451	101440000474	143020201	Планшет Samsung SM-T211 OMAP 4430 2C A9/1Gb/8Gb/7	31.03.2014	8 559.32	8 559.32	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
452	101440000475	143020201	Планшет Samsung SM-T211 OMAP 4430 2C A9/1Gb/8Gb/7	31.03.2014	8 559.32	8 559.32	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
453	101440000476	143020201	Планшет Samsung SM-T211 OMAP 4430 2C A9/1Gb/8Gb/7	31.03.2014	8 559.32	8 559.32	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
454	101440000477	143020201	Планшет Samsung SM-T211 OMAP 4430 2C A9/1Gb/8Gb/7	31.03.2014	8 559.33	8 559.33	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
455	101440000478	143020360	Принтер HP Laser Jet Pro 200 color M251 n(CF146A)	31.03.2014	6 949.15	6 949.15	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
456	101440000479	143020360	Системный блок Channel/HDD I5-4440/4Gb Системный блок Channel/HDD I5-4440/4Gb	30.06.2014	11 159.32	11 159.32	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКФС	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
494	101440000517	143020360	Монитор Viewsonic VA-2445-LED Монитор Viewsonic VA-2445-LED	30.06.2014	4 305.93	4 305.93	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
495	101440000518	143020360	Монитор Viewsonic VA-2445-LED Монитор Viewsonic VA-2445-LED	30.06.2014	4 305.93	4 305.93	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
496	101440000519	143020360	Монитор Viewsonic VA-2445-LED Монитор Viewsonic VA-2445-LED	30.06.2014	4 305.93	4 305.93	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
497	101440000520	143020360	Монитор Viewsonic VA-2445-LED Монитор Viewsonic VA-2445-LED	30.06.2014	4 305.93	4 305.93	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
498	101440000521	143020360	Монитор Viewsonic VA-2445-LED Монитор Viewsonic VA-2445-LED	30.06.2014	4 305.94	4 305.94	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
499	101440000522	143020360	Монитор Viewsonic VA-2445-LED Монитор Viewsonic VA-2445-LED	30.06.2014	4 305.94	4 305.94	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
500	101440000523	143020360	Монитор Viewsonic VA-2445-LED Монитор Viewsonic VA-2445-LED	30.06.2014	4 305.94	4 305.94	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
501	101440000526	143020360	Принтер HP Laser Jet Pro 400 M401a Принтер HP Laser Jet Pro 400 M401a	30.06.2014	6 620.34	6 620.34	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
502	101440000527	143020360	Принтер HP Laser Jet Pro 400 M401a Принтер HP Laser Jet Pro 400 M401a	30.06.2014	6 620.34	6 620.34	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
503	101440000528	143020360	Принтер HP Laser Jet Pro 400 M401a Принтер HP Laser Jet Pro 400 M401a	30.06.2014	6 620.34	6 620.34	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
504	101440000529	143020360	Принтер HP Laser Jet Pro 400 M401a Принтер HP Laser Jet Pro 400 M401a	30.06.2014	6 620.34	6 620.34	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
505	101440000530	143020360	Принтер HP Laser Jet Pro 400 M401a Принтер HP Laser Jet Pro 400 M401a	30.06.2014	6 620.33	6 620.33	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
506	101440000531	143020360	Принтер HP Laser Jet Pro 200 color M251 n(CF146A) Принтер HP Laser Jet Pro 200 color M251 n(CF146A)	30.06.2014	6 572.04	6 572.04	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
507	101440000532	143020360	Принтер HP Laser Jet Pro 200 color M251 n(CF146A) Принтер HP Laser Jet Pro 200 color M251 n(CF146A)	30.06.2014	6 572.03	6 572.03	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
508	101440000533	143020360	Сканер Fujitsu ScanSnap ix500 Сканер Fujitsu ScanSnap ix500	30.06.2014	17 423.73	17 423.73	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
509	101440000534	143020360	Сканер Fujitsu ScanSnap ix500 Сканер Fujitsu ScanSnap ix500	30.06.2014	17 423.73	17 424	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
510	101440000535	143020360	Сканер Fujitsu ScanSnap ix500 Сканер Fujitsu ScanSnap ix500	30.06.2014	17 423.73	17 423.73	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
511	101440000536	143020360	Сканер Fujitsu ScanSnap ix500 Сканер Fujitsu ScanSnap ix500	30.06.2014	17 423.73	17 423.73	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
512	101440000537	143020360	Сканер Fujitsu ScanSnap ix500 Сканер Fujitsu ScanSnap ix500	30.06.2014	17 423.72	17 423.72	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
513	101440000539	143020201	Сервер хранения данных HP ProLiantC3000 Сервер хранения данных HP ProLiantC3000	11.09.2014	634 830.51	634 830.51	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
514	101440000539	143020201	Сервер хранения данных HP ProLiantC3000 Сервер хранения данных HP ProLiantC3000	16.10.2015	955 329.00	955 329.00	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
515	101440000539	143020201	Сервер хранения данных HP ProLiantC3000 Сервер хранения данных HP ProLiantC3000	20.07.2020	141 374.38	23 562.4	-3 927.06	113 884.92	3	0	-39 270.66	-47 124.78	74 614.26	-47 124.78	27 489.48
516	101440000539	143020201	Сервер хранения данных HP ProLiantC3000 Сервер хранения данных HP ProLiantC3000	08.09.2020	120 334.50	13 370.51	-3 342.62	103 621.37	3	0	-33 426.25	-40 111.49	70 195.12	-40 111.49	30 083.63
517	101440000540	143020201	Сервер-лезвие HP ProLiant BL460c Сервер-лезвие HP ProLiant BL460c	11.09.2014	313 325.42	313 325.42	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
518	101440000541	143020201	Сервер-лезвие HP ProLiant BL460c Сервер-лезвие HP ProLiant BL460c	11.09.2014	313 325.42	313 325.42	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
519	101440000542	143020201	Сервер-лезвие HP ProLiant BL460c Сервер-лезвие HP ProLiant BL460c	11.09.2014	313 325.42	313 325.42	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
520	101440000543	143020201	Сервер-лезвие HP ProLiant BL460c Сервер-лезвие HP ProLiant BL460c	11.09.2014	313 325.43	313 325.43	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
521	101440000544	143020201	Полка для сервера хранения данных с дисками Полка для сервера хранения данных с дисками	11.09.2014	705 266.95	705 266.95	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
522	101440000545	143020201	Полка для сервера хранения данных с дисками Полка для сервера хранения данных с дисками	11.09.2014	88 533.90	88 533.90	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
523	101440000546	143020320	Источник бесперебойного питания APC Symmetra RM 4К Источник бесперебойного питания APC Symmetra RM 4	11.09.2014	235 901.69	235 901.69	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
524	101440000547	143020310	Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service	23.09.2014	193 305.08	193 305.08	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
525	101440000547	143020310	Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service	21.08.2020	24 637.47	3 421.87	-684.38	20 531.22	3	0	-6 843.74	-8 212.50	13 687.48	-8 212.50	5 474.98
526	101440000548	143020310	Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service	23.09.2014	193 305.08	193 305.08	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
527	101440000548	143020310	Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service	21.08.2020	24 637.46	3 421.87	-684.38	20 531.21	3	0	-6 843.74	-8 212.50	13 687.47	-8 212.50	5 474.97
528	101440000549	143020310	Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service	23.09.2014	193 305.09	193 305.09	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
529	101440000549	143020310	Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service Коммутатор Catalyst 3750X 24Port PoE IP Service	21.08.2020	24 637.46	3 421.87	-684.38	20 531.21	3	0	-6 843.74	-8 212.50	13 687.47	-8 212.50	5 474.97
530	101440000550	143020040	МАРШРУТИЗАТОР ASA 5525-X with SW МАРШРУТИЗАТОР ASA 5525-X with SW	23.09.2014	154 084.75	154 084.75	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
531	101440000551	143020360	Системный блок Channel/HDD IS-4440/4Gb Системный блок Channel/HDD IS-4440/4Gb	25.11.2014	15 161.02	15 161.02	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
532	101440000552	143020360	Системный блок Channel/HDD IS-4440/4Gb Системный блок Channel/HDD IS-4440/4Gb	25.11.2014	15 161.02	15 161.02	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
580	101440000600	143020360	Монитор Aser 24" Монитор Aser 24"	25.11.2014	4 875.43	4 875.43	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
581	101440000601	143020360	Системный блок Channel/HDD 15-4770/8Gb Системный блок Channel/HDD 15-4770/8Gb	25.11.2014	26 947.46	26 947.46	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
582	101440000602	143020360	Системный блок Channel/HDD 15-4770/8Gb Системный блок Channel/HDD 15-4770/8Gb	25.11.2014	26 947.46	26 947.46	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
583	101440000603	143020360	Системный блок Channel/HDD 15-4770/8Gb Системный блок Channel/HDD 15-4770/8Gb	25.11.2014	26 947.46	26 947.46	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
584	101440000604	143020360	Системный блок Channel/HDD 15-4770/8Gb Системный блок Channel/HDD 15-4770/8Gb	25.11.2014	26 947.46	26 947	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
585	101440000605	143020360	Системный блок Channel/HDD 15-4770/8Gb Системный блок Channel/HDD 15-4770/8Gb	25.11.2014	26 947.45	26 947	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
586	101440000606	143020360	Монитор Aser 27" Монитор Aser 27"	25.11.2014	7 079.67	7 079.67	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
587	101440000607	143020360	Монитор Aser 27" Монитор Aser 27"	25.11.2014	7 079.67	7 080	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
588	101440000608	143020360	Монитор Aser 27" Монитор Aser 27"	25.11.2014	7 079.67	7 080	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
589	101440000609	143020360	Монитор Aser 27" Монитор Aser 27"	25.11.2014	7 079.67	7 080	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
590	101440000610	143020360	Монитор Aser 27" Монитор Aser 27"	25.11.2014	7 079.67	7 080	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
591	101440000611	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1132 (CE847A) МФУ HP Laser Jet Pro M1132 (CE847A)	25.11.2014	5 950.55	5 951	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
592	101440000612	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1132 (CE847A) МФУ HP Laser Jet Pro M1132 (CE847A)	25.11.2014	5 950.55	5 951	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
593	101440000613	143020360	МФУ HP Laser Jet Pro M1132 (CE847A) МФУ HP Laser Jet Pro M1132 (CE847A)	25.11.2014	5 950.55	5 951	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
594	101440000614	143020201	Сервер хранения данных HP 3PAR StoreServ Field Сервер хранения данных HP 3PAR StoreServ Field	16.10.2015	2 509 150.00	2 509 150	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
595	101440000614	143020201	Сервер хранения данных HP 3PAR StoreServ Field Сервер хранения данных HP 3PAR StoreServ Field	21.08.2020	7 364.50	1 023	-204.57	6 137.08	3	0	-2 045.69	-2 454.83	4 091.39	-2 454.83	1 636.55
596	101440000615	143020201	Дисковая полка расширения HP M6720 LFF (3.5in) SAS Дисковая полка расширения HP M6720 LFF (3.5in) SA	16.10.2015	630 459.00	630 459	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
597	101440000616	143020201	Планшет Samsung Galaxy Tab A 9.7 Wi-Fi SM-T550 бел Планшет Samsung Galaxy Tab A 9.7 Wi-Fi SM-T550 бе	29.12.2015	15 186.44	15 186	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
598	101440000617	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
599	101440000618	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
600	101440000619	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
601	101440000620	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
602	101440000621	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
603	101440000622	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
604	101440000623	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
605	101440000624	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
606	101440000625	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
607	101440000626	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
608	101440000627	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
609	101440000628	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
610	101440000629	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
611	101440000630	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
612	101440000631	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
613	101440000632	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
614	101440000633	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
615	101440000634	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
616	101440000635	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
617	101440000636	143020360	Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K Системный блок Stono i5-6500 3.2 GHz H110M-K	24.12.2015	26 870.00	26 870	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
618	101440000637	143020360	Монитор 23.8" HP EliteDisplay E240 Монитор 23.8" HP EliteDisplay E240	24.12.2015	15 260.00	15 260	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
695	101440000716	320.26.2	Системный блок Croma intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	29.09.2017	24 915.25	24 915.25	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
696	101440000717	320.26.2	Системный блок Croma intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	29.09.2017	24 915.26	24 915.26	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
697	101440000718	320.26.2	Системный блок Croma intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	29.09.2017	24 915.26	24 915.26	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
698	101440000719	320.26.2	Системный блок Croma intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	29.09.2017	24 915.26	24 915.26	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
699	101440000720	320.26.2	Системный блок Croma intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	29.09.2017	24 915.26	24 915.26	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
700	101440000721	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.97	15 677.97	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
701	101440000722	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.97	15 677.97	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
702	101440000723	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.97	15 677.97	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
703	101440000724	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.97	15 677.97	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
704	101440000725	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.97	15 677.97	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
705	101440000726	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.97	15 677.97	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
706	101440000727	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.97	15 677.97	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
707	101440000728	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.96	15 677.96	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
708	101440000729	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.96	15 677.96	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
709	101440000730	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.96	15 677.96	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
710	101440000731	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.96	15 677.96	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
711	101440000732	320.26.2	Принтер HP LaserJet Pro M402dnc (C5J91A) (A4, 38 стр / мин, 256Mb, USB2.0, сетевой, двустор	29.09.2017	15 677.96	15 677.96	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
712	101440000733	320.26.2	Сканер Avision AD230, A4, 600x600dpi, 40 стр/мин, USB2.0	29.09.2017	22 288.14	22 288.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
713	101440000734	320.26.2	Сканер Avision AD230, A4, 600x600dpi, 40 стр/мин, USB2.0	29.09.2017	22 288.14	22 288.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
714	101440000735	320.26.2	Сканер Avision AD230, A4, 600x600dpi, 40 стр/мин, USB2.0	29.09.2017	22 288.14	22 288.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
715	101440000736	320.26.2	Сканер Avision AD230, A4, 600x600dpi, 40 стр/мин, USB2.0	29.09.2017	22 288.14	22 288.14	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
716	101440000737	320.26.2	Сканер Avision AD230, A4, 600x600dpi, 40 стр/мин, USB2.0	29.09.2017	22 288.13	22 288.13	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
717	101440000738	320.26.2	Сканер Avision AD230, A4, 600x600dpi, 40 стр/мин, USB2.0	29.09.2017	22 288.13	22 288.13	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
718	101440000739	320.26.2	Сканер Avision AD230, A4, 600x600dpi, 40 стр/мин, USB2.0	29.09.2017	22 288.13	22 288.13	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
719	101440000740	320.26.2	МФУ HP Laser Jet Pro MFP M426fdn RU МФУ HP Laser Jet Pro MFP M426fdn RU	29.09.2017	23 474.58	23 474.58	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
720	101440000741	320.26.2	МФУ HP Laser Jet Pro MFP M426fdn RU МФУ HP Laser Jet Pro MFP M426fdn RU	29.09.2017	23 474.58	23 474.58	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
721	101440000742	320.26.2	МФУ HP Laser Jet Pro MFP M426fdn RU МФУ HP Laser Jet Pro MFP M426fdn RU	29.09.2017	23 474.58	23 474.58	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
722	101440000743	320.26.2	МФУ HP Laser Jet Pro MFP M426fdn RU МФУ HP Laser Jet Pro MFP M426fdn RU	29.09.2017	23 474.57	23 474.57	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
723	101440000744	320.26.2	МФУ HP Laser Jet Pro MFP M426fdn RU МФУ HP Laser Jet Pro MFP M426fdn RU	29.09.2017	23 474.57	23 474.57	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
724	101440000745	320.26.30	Маршрутизатор с функцией FireWall Cisco ASA 5516-X	29.09.2017	187 203.39	187 203.39	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
725	101440000746	320.26.30	Маршрутизатор с функцией FireWall Cisco ASA 5516-X	29.09.2017	187 203.39	187 203.39	0.00	0.00	2	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
726	101440000747	320.26.2	Источник бесперебойного питания Источник бесперебойного питания	31.10.2017	74 745.77	74 745.77	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
727	101440000748	320.26.2	Источник бесперебойного питания Источник бесперебойного питания	31.10.2017	74 745.76	74 745.76	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
728	101440000749	320.26.2	Источник бесперебойного питания Источник бесперебойного питания	31.10.2017	114 067.80	114 067.80	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
729	101440000750	320.26.2	Источник бесперебойного питания Источник бесперебойного питания	31.10.2017	114 067.80	114 067.80	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
730	101440000751	320.26.2	Источник бесперебойного питания Источник бесперебойного питания	31.10.2017	114 067.80	114 067.80	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
731	101440000752	320.26.2	Источник бесперебойного питания Источник бесперебойного питания	31.10.2017	114 067.78	114 067.78	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
732	101440000753	320.26.2	Источник бесперебойного питания Источник бесперебойного питания	31.10.2017	114 067.80	114 067.80	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
733	101440000754	320.26.2	Монитор 23,8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 1000l,7ms 178/178_VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.41	11 864.41	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
734	101440000755	320.26.2	Монитор 23,8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 1000l,7ms 178/178_VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.41	11 864.41	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
735	101440000756	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.41	11 864.41	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
736	101440000757	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.41	11 864.41	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
737	101440000758	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.41	11 864.41	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
738	101440000759	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.41	11 864.41	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
739	101440000760	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.41	11 864.41	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
740	101440000761	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.41	11 864.41	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
741	101440000762	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.41	11 864.41	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
742	101440000763	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.41	11 864.41	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
743	101440000764	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.40	11 864.40	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
744	101440000765	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.40	11 864.40	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
745	101440000766	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.40	11 864.40	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
746	101440000767	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.40	11 864.40	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
747	101440000768	320.26.2	Монитор 23.8 HP EliteDisplay E240 LED Monitor wide IPS 250 cd/m2 10001.7ms 178/178 .VGA,HDML,Display	23.01.2018	11 864.40	11 864.40	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
748	101440000769	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.25	24 915.25	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
749	101440000770	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.25	24 915.25	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
750	101440000771	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.25	24 915.25	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
751	101440000772	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.25	24 915.25	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
752	101440000773	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.25	24 915.25	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
753	101440000774	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.25	24 915.25	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
754	101440000775	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.25	24 915.25	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
755	101440000776	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.25	24 915.25	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
756	101440000777	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.25	24 915.25	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
757	101440000778	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.26	24 915.26	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
758	101440000779	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.26	24 915.26	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
759	101440000780	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.26	24 915.26	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
760	101440000781	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.26	24 915.26	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
761	101440000782	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.26	24 915.26	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
762	101440000783	320.26.2	Системный блок Crona intel Core i5-7500 3.4GHz/HDD 500Gb SATA 3.5 Toshiba/Мат плата ASUS B150M-C	23.01.2018	24 915.26	24 915.26	0.00	0.00	2	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
763	101440000784	320.26.2	Источник бесперебойного питания UPS 1500VA Smart C APC Rack Mount 2U, USB, LCD	28.04.2018	44 523.00	44 523.00	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
764	101440000786	320.26.2	Источник бесперебойного питания UPS 1500VA Smart C APC Rack Mount 2U, USB, LCD	28.04.2018	44 523.00	44 523.00	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
765	101440000787	320.26.2	Источник бесперебойного питания UPS 1500VA Smart C APC Rack Mount 2U, USB, LCD	28.04.2018	44 523.00	44 523.00	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
766	101440000788	320.26.2	Источник бесперебойного питания UPS 1500VA Smart C APC Rack Mount 2U, USB, LCD	28.04.2018	44 523.00	44 523.00	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
767	101440000789	320.26.30	Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960 GE 48 TC-L Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960 GE 48 TC-L	28.04.2018	59 114.00	57 375.35	-1 738.65	0.00	2	10	0.00	-3 477.30	0.00	0.00	0.00
768	101440000790	320.26.30	Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960 GE 48 TC-L Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960 GE 48 TC-L	28.04.2018	59 114.00	57 375.35	-1 738.65	0.00	2	10	0.00	-3 477.30	0.00	0.00	0.00
769	101440000791	320.26.30	Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960 GE 48 TC-L Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960 GE 48 TC-L	28.04.2018	59 114.00	57 375.35	-1 738.65	0.00	2	10	0.00	-3 477.30	0.00	0.00	0.00
770	101440000792	320.26.30	Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960 GE 48 TC-L Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960 GE 48 TC-L	28.04.2018	44 114.00	42 816.53	-1 297.47	0.00	2	10	0.00	-2 594.94	0.00	0.00	0.00
771	101440000793	320.26.30	Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960 GE 48 TC-L Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960 GE 48 TC-L	28.04.2018	44 114.00	42 816.53	-1 297.47	0.00	2	10	0.00	-2 594.94	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКФО	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
846	101440000868	320.26.2	Ноутбук HP ProBook 440 G6 14" (1920x1080)/Intel Core i58265U (1.6Ghz)/8192Mb/1000Gb/ndVD	29.10.2019	37 417.00	15 590.41	-1 039.36	20 787.23	3	0	-10 393.61	-12 472.33	10 393.62	-10 393.62	0.00
847	101440000869	320.26.2	Ноутбук HP ProBook 440 G6 14" (1920x1080)/Intel Core i58265U (1.6Ghz)/8192Mb/1000Gb/ndVD	29.10.2019	37 417.00	15 590.41	-1 039.36	20 787.23	3	0	-10 393.61	-12 472.33	10 393.62	-10 393.62	0.00
848	101440000870	320.26.2	МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI	15.11.2019	22 738.00	8 842.55	-631.61	13 263.84	3	0	-6 316.11	-7 579.33	6 947.73	-6 947.73	0.00
849	101440000871	320.26.2	МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI	15.11.2019	22 738.00	8 842.55	-631.61	13 263.84	3	0	-6 316.11	-7 579.33	6 947.73	-6 947.73	0.00
850	101440000872	320.26.2	МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI	15.11.2019	22 738.00	8 842.55	-631.61	13 263.84	3	0	-6 316.11	-7 579.33	6 947.73	-6 947.73	0.00
851	101440000873	320.26.2	МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI	15.11.2019	22 738.00	8 842.55	-631.61	13 263.84	3	0	-6 316.11	-7 579.33	6 947.73	-6 947.73	0.00
852	101440000874	320.26.2	МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI	15.11.2019	22 738.00	8 842.55	-631.61	13 263.84	3	0	-6 316.11	-7 579.33	6 947.73	-6 947.73	0.00
853	101440000875	320.26.2	МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI	15.11.2019	22 738.00	8 842.55	-631.61	13 263.84	3	0	-6 316.11	-7 579.33	6 947.73	-6 947.73	0.00
854	101440000876	320.26.2	МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI	15.11.2019	22 738.00	8 842.55	-631.61	13 263.84	3	0	-6 316.11	-7 579.33	6 947.73	-6 947.73	0.00
855	101440000877	320.26.2	МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI	15.11.2019	22 738.00	8 842.55	-631.61	13 263.84	3	0	-6 316.11	-7 579.33	6 947.73	-6 947.73	0.00
856	101440000878	320.26.2	МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI	15.11.2019	22 738.00	8 842.55	-631.61	13 263.84	3	0	-6 316.11	-7 579.33	6 947.73	-6 947.73	0.00
857	101440000879	320.26.2	МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI МФУ А4 монохромное Xerox WorkCentre 3345DNI	15.11.2019	22 738.00	8 842.55	-631.61	13 263.84	3	0	-6 316.11	-7 579.33	6 947.73	-6 947.73	0.00
858	101440000880	320.26.2	Сервер HPE DL380 Gen10 24SFF CTO Сервер HPE DL380 Gen10 24SFF CTO	24.12.2019	1 353 577.00	488 791.69	-37 599.36	827 185.95	3	0	-375 993.61	-451 192.33	451 192.34	-451 192.33	0.01
859	101440000881	320.26.2	Система хранения данных ET DX200 S4 Base Enclosure 2.5 FTS:ET204AU	24.12.2019	3 016 832.00	1 089 411.56	-83 800.89	1 843 619.55	3	0	-838 008.89	-1 005 610.67	1 005 610.66	-1 005 610.66	0.00
860	101440000882	320.26.2	Система хранения данных ET DX200 S4 Base Enclosure 2.5 FTS:ET204AU	20.03.2020	3 016 832.00	838 008.89	-83 800.89	2 095 022.22	3	0	-838 008.89	-1 005 610.67	1 257 013.33	-1 005 610.67	251 402.66
861	101440000883	320.26.2	Коммутатор Mellanox Spectrum Коммутатор Mellanox Spectrum	20.03.2020	709 523.00	197 089.72	-19 708.97	492 724.31	3	0	-197 089.72	-236 507.66	295 634.59	-236 507.66	59 126.93
862	101440000884	320.26.2	Коммутатор Mellanox Spectrum Коммутатор Mellanox Spectrum	20.03.2020	709 523.00	197 089.72	-19 709.0	492 724.31	3	0	-197 089.72	-236 507.66	295 634.59	-236 507.66	59 126.93
863	101440000885	320.26.2	Блейд-сервер HPE BL460 Gen10 для шасси HPE c7000 Блейд-сервер HPE BL460 Gen10 для шасси HPE c7000	26.03.2020	1 058 750.00	294 097.22	-29 409.7	735 243.06	3	0	-294 097.22	-352 916.66	441 145.84	-352 916.66	88 229.18
864	101440000886	320.26.2	Блейд-сервер HPE BL460 Gen10 для шасси HPE c7000 Блейд-сервер HPE BL460 Gen10 для шасси HPE c7000	26.03.2020	1 021 464.00	283 740.00	-28 374.00	709 350.00	3	0	-283 740.00	-340 488.00	425 610.00	-340 488.00	85 122.00
865	101440000887	320.26.2	Блейд-сервер HPE BL460 Gen10 для шасси HPE c7000 Блейд-сервер HPE BL460 Gen10 для шасси HPE c7000	26.03.2020	1 021 464.00	283 740.00	-28 374.00	709 350.00	3	0	-283 740.00	-340 488.00	425 610.00	-340 488.00	85 122.00
866	101440000888	320.26.2	Блейд-сервер HPE BL460 Gen10 для шасси HPE c7000 Блейд-сервер HPE BL460 Gen10 для шасси HPE c7000	26.03.2020	1 021 464.00	283 740.00	-28 374.00	709 350.00	3	0	-283 740.00	-340 488.00	425 610.00	-340 488.00	85 122.00
867	101440000889	320.26.2	Блейд-сервер HPE BL460 Gen10 для шасси HPE c7000 Блейд-сервер HPE BL460 Gen10 для шасси HPE c7000	26.03.2020	1 021 464.00	283 740.00	-28 374.00	709 350.00	3	0	-283 740.00	-340 488.00	425 610.00	-340 488.00	85 122.00
868	101440000890	320.26.2	Сервер HPE DL380 Gen10 24SFF CTO Сервер HPE DL380 Gen10 24SFF CTO	19.05.2020	1 316 291.00	292 509.11	-36 563.64	987 218.25	3	0	-365 636.39	-438 763.67	621 581.86	-438 763.67	182 818.19
869	101440000891	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP EliteDesk 705 G5 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP EliteDesk 705 G5	09.09.2020	73 000.00	8 111.11	-2 027.78	62 861.11	3	0	-20 277.78	-24 333.34	42 583.33	-24 333.34	18 249.99
870	101440000892	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP EliteDesk 705 G5 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP EliteDesk 705 G5	09.09.2020	73 000.00	8 111.11	-2 027.78	62 861.11	3	0	-20 277.78	-24 333.34	42 583.33	-24 333.34	18 249.99
871	101440000893	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP EliteDesk 705 G5 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP EliteDesk 705 G5	09.09.2020	73 000.00	8 111.11	-2 027.78	62 861.11	3	0	-20 277.78	-24 333.34	42 583.33	-24 333.34	18 249.99
872	101440000894	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP EliteDesk 705 G5 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP EliteDesk 705 G5	09.09.2020	73 000.00	8 111.11	-2 027.78	62 861.11	3	0	-20 277.78	-24 333.34	42 583.33	-24 333.34	18 249.99
873	101440000895	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP EliteDesk 705 G5 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP EliteDesk 705 G5	09.09.2020	73 000.00	8 111.11	-2 027.78	62 861.11	3	0	-20 277.78	-24 333.34	42 583.33	-24 333.34	18 249.99
874	101440000896	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4	09.09.2020	50 700.00	5 633.33	-1 408.34	43 658.33	3	0	-14 083.33	-16 900.01	29 575.00	-16 900.01	12 674.98
875	101440000897	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4	09.09.2020	50 700.00	5 633.33	-1 408.34	43 658.33	3	0	-14 083.33	-16 900.01	29 575.00	-16 900.01	12 674.98
876	101440000898	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4	09.09.2020	50 700.00	5 633.33	-1 408.34	43 658.33	3	0	-14 083.33	-16 900.01	29 575.00	-16 900.01	12 674.98
877	101440000899	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4	09.09.2020	50 700.00	5 633.33	-1 408.34	43 658.33	3	0	-14 083.33	-16 900.01	29 575.00	-16 900.01	12 674.98
878	101440000900	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4	09.09.2020	50 700.00	5 633.33	-1 408.34	43 658.33	3	0	-14 083.33	-16 900.01	29 575.00	-16 900.01	12 674.98
879	101440000901	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4	09.09.2020	50 700.00	5 633.33	-1 408.34	43 658.33	3	0	-14 083.33	-16 900.01	29 575.00	-16 900.01	12 674.98
880	101440000902	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4	09.09.2020	50 700.00	5 633.33	-1 408.34	43 658.33	3	0	-14 083.33	-16 900.01	29 575.00	-16 900.01	12 674.98
881	101440000903	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4	09.09.2020	50 700.00	5 633.33	-1 408.34	43 658.33	3	0	-14 083.33	-16 900.01	29 575.00	-16 900.01	12 674.98
882	101440000904	320.26.2	Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4 Монитор P24h G4 FHD 23.8" HP ProDesk 405 G4	09.09.2020	50 700.00	5 633.33	-1 408.34	43 658.33	3	0	-14 083.33	-16 900.01	29 575.00	-16 900.01	12 674.98

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
920	10144000942	320.26.2	Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen	09.09.2020	48 500.00	5 388.89	-1 347.22	41 763.89	3	0	-13 472.22	-16 166.66	28 291.67	-16 166.66	12 125.01
921	10144000943	320.26.2	Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen	09.09.2020	48 500.00	5 388.89	-1 347.22	41 763.89	3	0	-13 472.22	-16 166.66	28 291.67	-16 166.66	12 125.01
922	10144000944	320.26.2	Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen	09.09.2020	48 500.00	5 388.89	-1 347.22	41 763.89	3	0	-13 472.22	-16 166.66	28 291.67	-16 166.66	12 125.01
923	10144000945	320.26.2	Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen	09.09.2020	48 500.00	5 388.89	-1 347.22	41 763.89	3	0	-13 472.22	-16 166.66	28 291.67	-16 166.66	12 125.01
924	10144000946	320.26.2	Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen	09.09.2020	48 500.00	5 388.89	-1 347.22	41 763.89	3	0	-13 472.22	-16 166.66	28 291.67	-16 166.66	12 125.01
925	10144000947	320.26.2	Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen	09.09.2020	48 500.00	5 388.89	-1 347.22	41 763.89	3	0	-13 472.22	-16 166.66	28 291.67	-16 166.66	12 125.01
926	10144000948	320.26.2	Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen Ноутбук HP ProBook 445R G7(12x09EA)14 UMA Ryzen	09.09.2020	48 500.00	5 388.89	-1 347.22	41 763.89	3	0	-13 472.22	-16 166.66	28 291.67	-16 166.66	12 125.01
927	10143000000	143315100	Метеостанция 6152CEU Vantage Pro2	30.09.2010	50 806.58	50 806.58	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
928	10143000002	330.26.51.45	ВФМ-3 Вольтметр с поверкой ВФМ-3 Вольтметр с поверкой	29.04.2019	56 000.00	19 600.00	-933.34	35 466.66	5	0	-9 333.33	-11 200.01	26 133.33	-11 200.01	14 933.31
929	10143000003	330.26.51.45	ВФМ-3 Вольтметр с поверкой ВФМ-3 Вольтметр с поверкой	24.04.2019	56 000.00	19 600.00	-933.34	35 466.66	5	0	-9 333.33	-11 200.01	26 133.33	-11 200.01	14 933.31
930	10143000004	330.26.51.45	ВФМ-3 Вольтметр с поверкой ВФМ-3 Вольтметр с поверкой	24.04.2019	56 000.00	19 600.00	-933.34	35 466.66	5	0	-9 333.33	-11 200.01	26 133.33	-11 200.01	14 933.31
931	10143000006	330.26.70.1	Зеркальный фотоаппарат CANON EOS 250D черный 24.1 Mpix EF-S 18-55mm	02.11.2020	45 000.00	1 500.00	-750.00	42 750.00	5	0	-7 500.00	-9 000.00	35 250.00	-9 000.00	26 250.00
932	101440000313	143020201	Система резервного копирования Domain 640	01.11.2012	2 454 854.78	2 454 854.78	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
933	10145000000	143010440	СЧЕТЧИК БАНКНОТ MAGNER 35	31.01.2008	351.78	351.78	0.00	0.00	0	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
934	10145000001	143010440	СЧЕТЧИК БАНКНОТ MAGNER 35	31.01.2008	351.78	351.78	0.00	0.00	0	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
935	10145000007	143010030	КОПИРОВАЛЬНЫЙ АППАРАТ CANON 2016J	28.11.2008	26 115.47	26 115.47	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
936	10145000009	143222301	Конвертовальная машина Pitney Bowes D1380	31.10.2010	499 511.02	499 511.02	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
937	10145000010	143010440	СЧЕТЧИК БАНКНОТ Kisan Newton	19.12.2012	59 322.03	59 322.03	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
938	10145000011	143010440	СЧЕТЧИК БАНКНОТ Kisan Newton	19.12.2012	59 322.03	59 322.03	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
939	10145000012	143010440	СЧЕТЧИК БАНКНОТ Kisan Newton	19.12.2012	59 322.04	59 322.04	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
940	10145000013	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.43	12 025.43	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
941	10145000014	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.43	12 025.43	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
942	10145000015	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.43	12 025.43	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
943	10145000016	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.43	12 025.43	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
944	10145000017	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.43	12 025.43	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
945	10145000018	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.43	12 025.43	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
946	10145000019	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.42	12 025.42	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
947	10145000020	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.42	12 025.42	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
948	10145000021	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.42	12 025.42	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
949	10145000022	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.42	12 025.42	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
950	10145000023	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.42	12 025.42	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
951	10145000024	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.42	12 025.42	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
952	10145000025	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.42	12 025.42	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
953	10145000026	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.42	12 025.42	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
954	10145000027	143222130	Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 8961+ блок питания IP Phone	31.12.2012	12 025.42	12 025.42	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
955	10145000053	143222301	Почтообработывающая машина Ultima 45 с клише	23.04.2014	74 152.54	74 152.54	0.00	0.00	3	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
956	10145000056	143010440	Счетчик-сортировщик банкнот PRO NC-3500 Счетчик-сортировщик банкнот PRO NC-3500	28.12.2016	45 000.00	45 000.00	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
957	10145000057	143010440	Счетчик-сортировщик банкнот PRO NC-3500 Счетчик-сортировщик банкнот PRO NC-3500	28.12.2016	45 000.00	45 000.00	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
958	10154000000	310.29.10.22	Легковой автомобиль KIA JF ОПТИМА KIA JF ОПТИМА	10.07.2017	1 466 223.54	1 466 223.54	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
959	10161000000	162930274	КОНДИЦИОНЕР HSU-24 внутр. и наруж.блок Сурикова,48	23.01.2009	70 832.54	70 832.54	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
960	10161000001	162930274	Кондиционер Daikin	30.01.2012	98 385.00	98 385.00	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
961	10161000002	162930274	General кондиционер ASH 7 U	02.04.2012	141 029.00	141 029.00	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
962	10161000003	162930274	General кондиционер ASH 7 U	17.04.2012	43 750.00	43 750.00	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
963	10161000004	162930274	General кондиционер ASH 7 U	10.04.2012	54 651.67	54 651.67	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
964	10161000005	162930274	General кондиционер ASH 7 U	10.04.2012	54 651.67	54 651.67	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
965	10161000006	162930274	General кондиционер ASH 7 U	10.04.2012	54 651.66	54 651.66	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
966	10161000007	162930274	Кондиционер Daikin FT 35J/R35/30 3.5 кВт	24.08.2012	79 529.00	79 529.00	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
967	10161000008	162930274	Кондиционер Daikin Кондиционер Daikin	30.08.2013	115 117.00	115 117.00	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
968	10161000011	162930274	Система кондиционирования на основе настенных сплит-систем Mitsubishi Heavy	07.07.2016	240 000.00	240 000.00	0.00	0.00	3	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
969	10161000022	330.28.25.12.190	Кондиционер Сплит-система KENTATSU KSGQ21HFAN1/KSRQ21HFAN1	08.08.2019	101 000.00	28 616.66	-1 683.34	70 700.00	5	0	-16 833.33	-20 200.01	53 866.67	-20 200.01	33 666.65
970	10161000023	330.28.25.12.190	Кондиционер Сплит-система KENTATSU KSGQ21HFAN1/KSRQ21HFAN1	08.08.2019	67 000.00	18 983.34	-1 116.66	46 900.00	5	0	-11 166.67	-13 399.99	35 733.33	-13 399.99	22 333.35
971	10161000024	330.28.25.12.190	Кондиционер Сплит-система KENTATSU KSGQ21HFAN1/KSRQ21HFAN1	08.08.2019	65 000.00	18 416.66	-1 083.34	45 500.00	5	0	-10 833.33	-13 000.01	34 666.67	-13 000.01	21 666.65
972	10161000025	330.28.25.12.190	Кондиционер Сплит-система KENTATSU KSGQ21HFAN1/KSRQ21HFAN1	08.08.2019	65 000.00	18 416.66	-1 083.34	45 500.00	5	0	-10 833.33	-13 000.01	34 666.67	-13 000.01	21 666.65
973	10161000026	330.28.25.12.190	Кондиционер Сплит-система KENTATSU KSGQ21HFAN1/KSRQ21HFAN1	08.08.2019	76 000.00	21 533.34	-1 266.66	53 200.00	5	0	-12 666.67	-15 199.99	40 533.33	-15 199.99	25 333.35
974	10161000027	330.28.25.12.190	Кондиционер Сплит-система KENTATSU KSGQ21HFAN1/KSRQ21HFAN1	08.08.2019	62 000.00	17 566.66	-1 033.34	43 400.00	5	0	-10 333.33	-12 400.01	33 066.67	-12 400.01	20 666.65
975	10161000028	330.28.25.12.190	Кондиционер Сплит-система KENTATSU KSGQ21HFAN1/KSRQ21HFAN1	08.08.2019	65 000.00	18 416.66	-1 083.34	45 500.00	5	0	-10 833.33	-13 000.01	34 666.67	-13 000.01	21 666.65
976	10161000029	330.28.25.12.190	Кондиционер Сплит-система KENTATSU KSGQ21HFAN1/KSRQ21HFAN1	08.08.2019	76 000.00	21 533.34	-1 266.66	53 200.00	5	0	-12 666.67	-15 199.99	40 533.33	-15 199.99	25 333.35
977	10161000030	330.28.25.12.190	Кондиционер Сплит-система ROYAL CLIMA CO-4C 24HNR/OUT	23.07.2020	82 800.00	8 280.00	-1 380.00	73 140.00	5	0	-13 800.00	-16 560.00	59 340.00	-16 560.00	42 780.00
978	10126200001	320.26.30	Сети выделенного электроснабжения и СКС Сети выделенного электроснабжения и СКС	15.04.2018	2 800 000.00	1 320 000.00	-40 000.00	1 440 000.00	5	10	-400 000.00	-480 000.00	1 040 000.00	-480 000.00	560 000.00
979	10143000005	330.26.51.45	Интеллектуальные системы учета Интеллектуальные системы учета	02.12.2019	51 646.00	3 729.99	-286.92	47 629.09	15	0	-2 869.22	-3 443.06	44 759.87	-3 443.06	41 316.81
980	10143100000	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Серафимы Дерябиной, д.30 г. Екатеринбург, ул.Серафимы Дерябиной, д.30	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
981	10143100001	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Академика Шварца д.14 г. Екатеринбург, ул. Академика Шварца д.14	30.11.2020	76 270.00	847.44	-423.72	74 998.84	15	0	-4 237.22	-5 084.66	70 761.62	-5 084.66	65 676.96
982	10143100002	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Репина, д.78 г. Екатеринбург, ул.Репина, д.78	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
983	10143100002	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Репина, д.78 г. Екатеринбург, ул.Репина, д.78	31.12.2020	25 915.14	144.78	-144.77	25 625.59	14	11	-1 447.77	-1 737.31	24 177.82	-1 737.31	22 440.50
984	10143100003	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Репина, д.80 г. Екатеринбург, ул.Репина, д.80	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
985	10143100003	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Репина, д.80 г. Екатеринбург, ул.Репина, д.80	31.12.2020	55 310.28	309.00	-308.99	54 692.29	14	11	-3 089.96	-3 707.94	51 602.33	-3 707.94	47 894.39
986	10143100004	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Викулова, д.44/1 г. Екатеринбург, ул.Викулова, д.44/1	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
987	10143100005	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Викулова, д.57 г. Екатеринбург, ул.Викулова, д.57	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
988	10143100006	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Посадская, д.44/2 г. Екатеринбург, ул.Посадская, д.44/2	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
989	10143100007	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Папанина, д.1 г. Екатеринбург, ул.Папанина, д.1	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
990	10143100008	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Красноуральская, д.21/3 г. Екатеринбург, ул.Красноуральская, д.21/3	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
991	10143100009	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Хомякова, д.18 г. Екатеринбург, ул.Хомякова, д.18	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
992	10143100010	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Викулова, д.35/2 г. Екатеринбург, ул.Викулова, д.35/2	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
993	10143100011	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Московская, д.70 г. Екатеринбург, ул.Московская, д.70	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
994	10143100011	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Московская, д.70 г. Екатеринбург, ул.Московская, д.70	31.12.2020	323 846.82	1 809.20	-1 809.20	320 228.42	14	11	-18 092.00	-21 710.40	302 136.42	-21 710.40	280 426.02
995	10143100012	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Академика Бардина, д.6/2 г. Екатеринбург, ул.Академика Бардина, д.6/2	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
996	10143100013	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Черепанова, д.36 г. Екатеринбург, ул.Черепанова, д.36	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
997	10143100013	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Черепанова, д.36 г. Екатеринбург, ул.Черепанова, д.36	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
998	10143100014	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Черепанова, д.30 г. Екатеринбург, ул.Черепанова, д.30	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
999	10143100015	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Посадская, д.44/4 г. Екатеринбург, ул.Посадская, д.44/4	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1000	10143100016	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Металлургов, д.34 г. Екатеринбург, ул.Металлургов, д.34	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1001	10143100017	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Ясная, д.22/г г. Екатеринбург, ул.Ясная, д.22/г	30.11.2020	70 698.42	785.54	-392.77	69 520.11	15	0	-3 927.69	-4 713.23	65 592.42	-4 713.23	60 879.19
1002	10143100017	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Ясная, д.22/г г. Екатеринбург, ул.Ясная, д.22/г	31.12.2020	25 915.14	144.78	-144.77	25 625.59	14	11	-1 447.77	-1 737.31	24 177.82	-1 737.31	22 440.50
1003	10143100018	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Ясная, д.34/3 г. Екатеринбург, ул.Ясная, д.34/3	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1004	10143100019	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул.Бебеля, д.126 г. Екатеринбург, ул.Бебеля, д.126	30.11.2020	39 276.90	436.42	-218.20	38 622.28	15	0	-2 182.05	-2 618.45	36 440.23	-2 618.45	33 821.78

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1005	101431000019	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бебеля, д.126 г. Екатеринбург, ул. Бебеля, д.126	31.12.2020	33 263.00	185.83	-185.82	32 891.35	14	11	-1 858.27	-2 229.91	31 033.08	-2 229.91	28 803.17
1006	101431000020	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Белореченская, д.6 г. Екатеринбург, ул. Белореченская, д.6	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1007	101431000020	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Белореченская, д.6 г. Екатеринбург, ул. Белореченская, д.6	31.12.2020	9 508.38	53.12	-53.12	9 402.14	14	11	-531.19	-637.43	8 870.95	-637.43	8 233.51
1008	101431000021	330.26.51.45	г. Екатеринбург, пер. 2-й Подземный, д.14 г. Екатеринбург, пер. 2-й Подземный, д.14	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1009	101431000022	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Московская, д.29 г. Екатеринбург, ул. Московская, д.29	30.11.2020	62 843.04	698.26	-349.13	61 795.65	15	0	-3 491.28	-4 189.54	58 304.37	-4 189.54	54 114.83
1010	101431000023	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Хрустальногорская, д.84 г. Екатеринбург, ул. Хрустальногорская, д.84	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1011	101431000024	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Викулова, д.32/А г. Екатеринбург, ул. Викулова, д.32/А	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1012	101431000024	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Викулова, д.32/А г. Екатеринбург, ул. Викулова, д.32/А	31.12.2020	4 350.00	24.30	-24.30	4 301.40	14	11	-243.02	-291.62	4 058.38	-291.62	3 766.77
1013	101431000025	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Гуруфская, д.34 г. Екатеринбург, ул. Гуруфская, д.34	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1014	101431000026	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Волгоградская, д.220 г. Екатеринбург, ул. Волгоградская, д.220	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1015	101431000027	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Викулова, д.61/1 г. Екатеринбург, ул. Викулова, д.61/1	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1016	101431000028	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Чкалова, д.240 г. Екатеринбург, ул. Чкалова, д.240	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1017	101431000029	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бардина, д.31 г. Екатеринбург, ул. Бардина, д.31	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1018	101431000030	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Громова, д.138/2 г. Екатеринбург, ул. Громова, д.138/2	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1019	101431000031	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова, д.9 г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова, д.9	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1020	101431000032	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, д.14/3 г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, д.14/3	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1021	101431000033	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, д.20 г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, д.20	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1022	101431000033	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, д.20 г. Екатеринбург, ул. Краснолесья, д.20	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1023	101431000034	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Московская, д.225/4 г. Екатеринбург, ул. Московская, д.225/4	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1024	101431000034	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Московская, д.225/4 г. Екатеринбург, ул. Московская, д.225/4	31.12.2020	122 815.00	686.12	-686.11	121 442.77	14	11	-6 861.17	-8 233.39	114 581.60	-8 233.39	106 348.20
1025	101431000035	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Волгоградская, д.31/1 г. Екатеринбург, ул. Волгоградская, д.31/1	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1026	101431000036	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Щорса, д.59/Б г. Екатеринбург, ул. Щорса, д.59/Б	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1027	101431000037	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Уктусская, д.31 г. Екатеринбург, ул. Уктусская, д.31	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1028	101431000038	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Чкалова, д.145 г. Екатеринбург, ул. Чкалова, д.145	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1029	101431000039	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Начдива Онуфриева, д.10 г. Екатеринбург, ул. Начдива Онуфриева, д.10	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1030	101431000039	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Начдива Онуфриева, д.10 г. Екатеринбург, ул. Начдива Онуфриева, д.10	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1031	101431000040	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Челюскинцев, д.25 г. Екатеринбург, ул. Челюскинцев, д.25	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1032	101431000041	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бебеля, д.154 г. Екатеринбург, ул. Бебеля, д.154	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1033	101431000041	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бебеля, д.154 г. Екатеринбург, ул. Бебеля, д.154	31.12.2020	43 191.90	241.30	-241.29	42 709.31	14	11	-2 412.96	-2 895.54	40 296.35	-2 895.54	37 400.82
1034	101431000042	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Пехотинцев, д.9 г. Екатеринбург, ул. Пехотинцев, д.9	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1035	101431000042	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Пехотинцев, д.9 г. Екатеринбург, ул. Пехотинцев, д.9	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1036	101431000043	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Луначарского, д.83 г. Екатеринбург, ул. Луначарского, д.83	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1037	101431000044	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Красный, д.19 г. Екатеринбург, ул. Красный, д.19	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1038	101431000045	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Надеждинская, д.26 г. Екатеринбург, ул. Надеждинская, д.26	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1039	101431000045	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Надеждинская, д.26 г. Екатеринбург, ул. Надеждинская, д.26	31.12.2020	136 209.38	760.95	-760.94	134 687.49	14	11	-7 609.46	-9 131.34	127 078.03	-9 131.34	117 946.68
1040	101431000046	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. С.Перовской, д.107 г. Екатеринбург, ул. С.Перовской, д.107	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1041	101431000046	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. С.Перовской, д.107 г. Екатеринбург, ул. С.Перовской, д.107	31.12.2020	281 978.02	1 575.30	-1 575.29	278 827.43	14	11	-15 752.96	-18 903.54	263 074.47	-18 903.54	244 170.93

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1042	101431000047	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Техническая, д.142 г. Екатеринбург, ул.Техническая, д.142	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1043	101431000047	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Техническая, д.142 г. Екатеринбург, ул.Техническая, д.142	31.12.2020	9 508.38	53.12	-53.12	9 402.14	14	11	-531.19	-637.43	8 870.95	-637.43	8 233.51
1044	101431000048	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Техническая, д.45 г. Екатеринбург, ул.Техническая, д.45	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1045	101431000049	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Кунарская, д.36 г. Екатеринбург, ул.Кунарская, д.36	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1046	101431000049	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Кунарская, д.36 г. Екатеринбург, ул.Кунарская, д.36	31.12.2020	112 998.52	631.28	-631.27	111 735.97	14	11	-6 312.77	-7 575.31	105 423.20	-7 575.31	97 847.90
1047	101431000050	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Кунарская, д.14/2 г. Екатеринбург, ул.Кунарская, д.14/2	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1048	101431000051	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 10/А г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 10/А	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1049	101431000052	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 10 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 10	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1050	101431000053	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 8/А г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 8/А	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1051	101431000054	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Парковый переулок, д. 10 г. Екатеринбург, ул. Парковый переулок, д. 10	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1052	101431000055	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Вислонова, 3/А г. Екатеринбург, ул. Вислонова, 3/А	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1053	101431000056	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 9 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 9	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1054	101431000057	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сахалинская, д. 1 г. Екатеринбург, ул. Сахалинская, д. 1	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1055	101431000058	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 14 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 14	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1056	101431000059	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ярославская, д.17 г. Екатеринбург, ул. Ярославская, д.17	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1057	101431000060	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 22 Партеьезда, д.16/А г. Екатеринбург, ул. 22 Партеьезда, д.16/А	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1058	101431000061	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ур Рабочих, д.14 г. Екатеринбург, ул. Ур Рабочих, д.14	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1059	101431000061	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ур Рабочих, д.14 г. Екатеринбург, ул. Ур Рабочих, д.14	31.12.2020	16 631.50	92.91	-92.92	16 445.67	14	11	-929.13	-1 114.97	15 516.54	-1 114.97	14 401.56
1060	101431000062	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Калинина, д.40 г. Екатеринбург, ул. Калинина, д.40	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1061	101431000063	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Кировградская, д.51 г. Екатеринбург, ул. Кировградская, д.51	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1062	101431000064	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новаторов, д.9 г. Екатеринбург, ул. Новаторов, д.9	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1063	101431000064	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новаторов, д.9 г. Екатеринбург, ул. Новаторов, д.9	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1064	101431000065	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Стахановская, д.27 г. Екатеринбург, ул. Стахановская, д.27	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1065	101431000066	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ильича, д.43 г. Екатеринбург, ул. Ильича, д.43	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1066	101431000067	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ильича, д.8 г. Екатеринбург, ул. Ильича, д.8	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1067	101431000067	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ильича, д.8 г. Екатеринбург, ул. Ильича, д.8	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1068	101431000068	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Победы, д.37 г. Екатеринбург, ул. Победы, д.37	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1069	101431000069	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Победы, д.42 г. Екатеринбург, ул. Победы, д.42	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1070	101431000070	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бак Комиссаров, д. 101 г. Екатеринбург, ул. Бак Комиссаров, д. 101	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1071	101431000071	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Орджоникидзе, д.12 г. Екатеринбург, ул. Орджоникидзе, д.12	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1072	101431000072	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Орджоникидзе, д.19 г. Екатеринбург, ул. Орджоникидзе, д.19	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1073	101431000073	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Космонавтов, д.80/4 г. Екатеринбург, ул. Космонавтов, д.80/4	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1074	101431000074	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Стахановская, д.32 г. Екатеринбург, ул. Стахановская, д.32	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1075	101431000074	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Стахановская, д.32 г. Екатеринбург, ул. Стахановская, д.32	31.12.2020	4 350.00	24.30	-24.30	4 301.40	14	11	-243.02	-291.62	4 058.38	-291.62	3 766.77
1076	101431000075	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ракетная, д.10 г. Екатеринбург, ул. Ракетная, д.10	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1077	101431000076	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д.71 г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д.71	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1078	101431000077	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ясная, д.6 г. Екатеринбург, ул. Ясная, д.6	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1079	101431000078	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.12 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.12	30.11.2020	62 843.04	698.26	-349.13	61 795.65	15	0	-3 491.28	-4 189.54	58 304.37	-4 189.54	54 114.83
1080	101431000078	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.12 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.12	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1081	101431000079	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Фурманова, д.35 г. Екатеринбург, ул. Фурманова, д.35	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1082	101431000080	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.7 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.7	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1083	101431000081	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.9 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.9	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1084	101431000082	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.16 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.16	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1085	101431000082	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.16 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.16	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1086	101431000083	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый б-р, д.4/2 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый б-р, д.4/2	30.11.2020	62 843.04	698.26	-349.13	61 795.65	15	0	-3 491.28	-4 189.54	58 304.37	-4 189.54	54 114.83
1087	101431000084	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый б-р, д.1 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый б-р, д.1	30.11.2020	94 264.56	1 047.38	-523.69	92 693.49	15	0	-5 236.92	-6 284.30	87 456.57	-6 284.30	81 172.27
1088	101431000085	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ломоносова, д.9 г. Екатеринбург, ул. Ломоносова, д.9	30.11.2020	24 302.00	270.02	-135.01	23 896.97	15	0	-1 350.11	-1 620.13	22 546.86	-1 620.13	20 926.73
1089	101431000086	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.21 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.21	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1090	101431000086	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.21 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.21	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1091	101431000087	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.23 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.23	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1092	101431000088	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д.4/2 г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д.4/2	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1093	101431000089	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д.11/Б г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д.11/Б	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1094	101431000090	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д.6/Б г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д.6/Б	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1095	101431000091	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д.4/Б г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д.4/Б	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1096	101431000092	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, 5/2 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, 5/2	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1097	101431000093	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.20 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.20	30.11.2020	125 686.08	1 396.52	-698.25	123 591.31	15	0	-6 982.56	-8 379.06	116 608.75	-8 379.06	108 229.69
1098	101431000094	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.17 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.17	30.11.2020	62 843.04	698.26	-349.13	61 795.65	15	0	-3 491.28	-4 189.54	58 304.37	-4 189.54	54 114.83
1099	101431000094	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.17 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.17	31.12.2020	12 281.50	68.61	-68.61	12 144.28	14	11	-686.12	-823.34	11 458.16	-823.34	10 634.83
1100	101431000095	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.13 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.13	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1101	101431000096	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.11 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.11	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1102	101431000096	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.11 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д.11	31.12.2020	7 985.88	44.61	-44.62	7 896.65	14	11	-446.14	-535.38	7 450.51	-535.38	6 915.13
1103	101431000097	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бетонщиков, д.4 г. Екатеринбург, ул. Бетонщиков, д.4	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1104	101431000097	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бетонщиков, д.4 г. Екатеринбург, ул. Бетонщиков, д.4	31.12.2020	12 281.50	68.61	-68.61	12 144.28	14	11	-686.12	-823.34	11 458.16	-823.34	10 634.83
1105	101431000098	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бехтерева, д.3 г. Екатеринбург, ул. Бехтерева, д.3	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1106	101431000098	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бехтерева, д.3 г. Екатеринбург, ул. Бехтерева, д.3	31.12.2020	78 445.00	438.24	-438.24	77 568.52	14	11	-4 382.40	-5 258.88	73 186.12	-5 258.88	67 927.24
1107	101431000099	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Блюхера, д.71/1 г. Екатеринбург, ул. Блюхера, д.71/1	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1108	101431000099	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Блюхера, д.71/1 г. Екатеринбург, ул. Блюхера, д.71/1	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1109	101431000100	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д.7 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д.7	30.11.2020	188 529.12	2 094.76	-1 047.39	185 386.97	15	0	-10 473.84	-12 568.62	174 913.13	-12 568.62	162 344.51
1110	101431000101	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Блюхера, д.67/1 г. Екатеринбург, ул. Блюхера, д.67/1	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1111	101431000102	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д.9/1 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д.9/1	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1112	101431000103	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Полесадная, д.47 г. Екатеринбург, ул. Полесадная, д.47	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1113	101431000104	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Парковый переулок, д.39/4 г. Екатеринбург, ул. Парковый переулок, д.39/4	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1114	101431000105	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д.5/3 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д.5/3	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1115	101431000106	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Академическая, д.19/А г. Екатеринбург, ул. Академическая, д.19/А	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1116	101431000107	330.26.51.45	г. Екатеринбург, Ул. Боровая, д.22 г. Екатеринбург, Ул. Боровая, д.22	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1117	101431000108	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Академическая, д.15 г. Екатеринбург, ул. Академическая, д.15	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1118	101431000108	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Академическая, д. 15 г. Екатеринбург, ул. Академическая, д. 15	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1119	101431000109	330.26.51.45	г. Екатеринбург, Ул. Боровая, д. 21 г. Екатеринбург, Ул. Боровая, д. 21	30.11.2020	117 830.70	1 309.24	-654.61	115 866.85	15	0	-6 546.15	-7 855.37	109 320.70	-7 855.37	101 465.33
1120	101431000110	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Блохера, д.12 г. Екатеринбург, ул. Блохера, д.12	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1121	101431000111	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Парковый переулок, д. 12 г. Екатеринбург, ул. Парковый переулок, д. 12	30.11.2020	102 119.94	1 134.66	-567.34	100 417.94	15	0	-5 673.33	-6 808.01	94 744.61	-6 808.01	87 936.60
1122	101431000112	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 7 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 7	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1123	101431000113	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Академическая, д. 17 г. Екатеринбург, ул. Академическая, д. 17	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1124	101431000114	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Александровская, д. 3 г. Екатеринбург, ул. Александровская, д. 3	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1125	101431000115	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д.2 г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 2	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1126	101431000115	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д.2 г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 2	31.12.2020	34 553.52	193.04	-193.03	34 167.45	14	11	-1 930.36	-2 316.42	32 237.09	-2 316.42	29 920.66
1127	101431000116	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 6 г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 6	30.11.2020	39 276.90	436.42	-218.20	38 622.28	15	0	-2 182.05	-2 618.45	36 440.23	-2 618.45	33 821.78
1128	101431000117	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 31 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 31	30.11.2020	39 276.90	436.42	-218.20	38 622.28	15	0	-2 182.05	-2 618.45	36 440.23	-2 618.45	33 821.78
1129	101431000117	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 31 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 31	31.12.2020	7 985.88	44.61	-44.62	7 896.65	14	11	-446.14	-535.38	7 450.51	-535.38	6 915.13
1130	101431000118	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 11 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 11	30.11.2020	39 276.90	436.42	-218.20	38 622.28	15	0	-2 182.05	-2 618.45	36 440.23	-2 618.45	33 821.78
1131	101431000119	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Проезжая, д. 215 г. Екатеринбург, ул. Проезжая, д. 215	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1132	101431000120	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д.2 г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д. 2	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1133	101431000121	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д. 8 г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д. 8	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1134	101431000122	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д. 12 г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д. 12	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1135	101431000123	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Крестинского, д.55/1 г. Екатеринбург, ул. Крестинского, д.55/1	30.11.2020	94 264.56	1 047.38	-523.69	92 693.49	15	0	-5 236.92	-6 284.30	87 456.57	-6 284.30	81 172.27
1136	101431000124	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Крестинского, д.28/1 г. Екатеринбург, ул. Крестинского, д.28/1	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1137	101431000125	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Славянская, д.53 г. Екатеринбург, ул. Славянская, д.53	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1138	101431000126	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Славянская, д.50 г. Екатеринбург, ул. Славянская, д.50	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1139	101431000127	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Славянская, д.46 г. Екатеринбург, ул. Славянская, д.46	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1140	101431000128	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Славянская, д.46/А г. Екатеринбург, ул. Славянская, д.46/А	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1141	101431000129	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Славянская, д.44 г. Екатеринбург, ул. Славянская, д.44	30.11.2020	47 132.28	523.70	-261.84	46 346.74	15	0	-2 618.46	-3 142.14	43 728.28	-3 142.14	40 586.14
1142	101431000130	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 14 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 14	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1143	101431000131	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Инженерная, д.14 г. Екатеринбург, ул. Инженерная, д.14	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1144	101431000132	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 15 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 15	30.11.2020	39 276.90	436.42	-218.20	38 622.28	15	0	-2 182.05	-2 618.45	36 440.23	-2 618.45	33 821.78
1145	101431000133	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 24 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 24	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1146	101431000134	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Инженерная, д.28 г. Екатеринбург, ул. Инженерная, д.28	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1147	101431000135	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 25 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 25	30.11.2020	86 409.18	960.10	-480.05	84 969.03	15	0	-4 800.51	-5 760.61	80 168.52	-5 760.61	74 407.91
1148	101431000136	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Инженерная, д.23 г. Екатеринбург, ул. Инженерная, д.23	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1149	101431000137	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.4 г. Екатеринбург, ул. Союзная, д. 4	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1150	101431000138	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Раевского, д. 14/А г. Екатеринбург, ул. Раевского, д. 14/А	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1151	101431000139	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.6 г. Екатеринбург, ул. Союзная, д.6	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1152	101431000140	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Украинная, д.15 г. Екатеринбург, ул. Украинная, д.15	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1153	101431000141	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д.12/2 г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д.12/2	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1154	101431000142	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Многогостаночников, д.13 г. Екатеринбург, ул. Многогостаночников, д.13	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1155	101431000143	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 29 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 29	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1156	101431000144	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Далская, д.30 г. Екатеринбург, ул. Далская, д.30	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1157	101431000145	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 26 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 26	30.11.2020	117 830.70	1 309.24	-654.61	115 866.85	15	0	-6 546.15	-7 855.37	109 320.70	-7 855.37	101 465.33
1158	101431000146	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Панельная, д.17/2 г. Екатеринбург, ул. Панельная, д. 17/2	30.11.2020	267 082.92	2 967.58	-1 483.80	262 631.54	15	0	-14 837.94	-17 805.54	247 793.60	-17 805.54	229 988.06
1159	101431000147	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 9/3 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 9/3	30.11.2020	47 132.28	523.70	-261.84	46 346.74	15	0	-2 618.46	-3 142.14	43 728.28	-3 142.14	40 586.14
1160	101431000148	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 17 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 17	30.11.2020	141 396.84	1 571.08	-785.54	139 040.22	15	0	-7 855.38	-9 426.46	131 184.84	-9 426.46	121 758.38
1161	101431000148	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 17 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 17	31.12.2020	51 830.28	289.55	-289.56	51 251.17	14	11	-2 895.55	-3 474.67	48 355.62	-3 474.67	44 880.96
1162	101431000149	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 35 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 35	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1163	101431000149	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 35 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 35	31.12.2020	17 276.76	96.52	-96.52	17 083.72	14	11	-965.18	-1 158.22	16 118.54	-1 158.22	14 960.32
1164	101431000150	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Садовая, д. 9 г. Екатеринбург, ул. Садовая, д. 9	30.11.2020	39 276.90	436.42	-218.20	38 622.28	15	0	-2 182.05	-2 618.45	36 440.23	-2 618.45	33 821.78
1165	101431000151	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Косвинский, д.78 г. Екатеринбург, ул. Косвинский, д. 78	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1166	101431000152	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 8 г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 8	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1167	101431000153	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Дружининская, д.5/А г. Екатеринбург, ул. Дружининская, д.5/А	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1168	101431000153	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Дружининская, д.5/А г. Екатеринбург, ул. Дружининская, д.5/А	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1169	101431000154	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Дизельный, д.43/Б г. Екатеринбург, ул. Дизельный, д.43/Б	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1170	101431000155	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Самаркандская, д.35 г. Екатеринбург, ул. Самаркандская, д.35	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1171	101431000156	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Хибиногорский переулок, д.31 г. Екатеринбург, ул. Хибиногорский переулок, д.31	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1172	101431000157	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Черняховского, д. 48 г. Екатеринбург, ул. Черняховского, д. 48	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1173	101431000158	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Эскадронная, д.11 г. Екатеринбург, ул. Эскадронная, д.11	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1174	101431000159	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Прониной, д.28 г. Екатеринбург, ул. Прониной, д.28	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1175	101431000160	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 10 г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 10	30.11.2020	54 987.66	610.98	-305.48	54 071.20	15	0	-3 054.87	-3 665.83	51 016.33	-3 665.83	47 350.50
1176	101431000161	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 16 г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 16	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1177	101431000162	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 18 г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 18	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1178	101431000163	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Боровая, д. 23 г. Екатеринбург, ул. Боровая, д. 23	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1179	101431000164	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д.22 г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д.22	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1180	101431000165	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Раевского, д.16 г. Екатеринбург, ул. Раевского, д.16	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1181	101431000166	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Буторина, д.9 г. Екатеринбург, ул. Буторина, д.9	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1182	101431000167	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Боровая, д. 24 г. Екатеринбург, ул. Боровая, д. 24	30.11.2020	70 698.42	785.54	-392.77	69 520.11	15	0	-3 927.69	-4 713.23	65 592.42	-4 713.23	60 879.19
1183	101431000168	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Центральная, д.9 г. Екатеринбург, ул. Центральная, д.9	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1184	101431000169	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Боровая, д. 25 г. Екатеринбург, ул. Боровая, д. 25	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1185	101431000170	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Трастовая, д.9 г. Екатеринбург, ул. Трастовая, д.9	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1186	101431000171	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Энгельса, д.31 г. Екатеринбург, ул. Энгельса, д.31	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1187	101431000172	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Парковый переулок, д. 45/2 г. Екатеринбург, ул. Парковый переулок, д. 45/2	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1188	101431000173	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Хрустальная, д.51 г. Екатеринбург, ул. Хрустальная, д.51	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1189	101431000174	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 40 г. Екатеринбург, ул. Владимира Высоцкого, д. 40	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1190	101431000175	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д.48/3 г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д.48/3	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1191	101431000176	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д.97 г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д.97	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1192	101431000177	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Восточная, д.29 г. Екатеринбург, ул. Восточная, д.29	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36

№ п/п	Основное средство	Код ОКФО	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1193	101431000178	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Главная, д. 8 г. Екатеринбург, ул. Главная, д. 8	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1194	101431000179	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Луначарского, д. 182 г. Екатеринбург, ул. Луначарского, д. 182	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1195	101431000180	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Анны Бычковой, д. 10 г. Екатеринбург, ул. Анны Бычковой, д. 10	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1196	101431000181	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Анны Бычковой, д. 20 г. Екатеринбург, ул. Анны Бычковой, д. 20	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1197	101431000182	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Белинского, д. 175 г. Екатеринбург, ул. Белинского, д. 175	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1198	101431000183	330.26.51.45	пос. Исток, ул. Специалистов, д. 32 пос. Исток, ул. Специалистов, д. 32	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1199	101431000184	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Мичурина, д. 132 г. Екатеринбург, ул. Мичурина, д. 132	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1200	101431000185	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Машинная, д. 58 г. Екатеринбург, ул. Машинная, д. 58	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1201	101431000186	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 3/А г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 3/А	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1202	101431000187	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 3/Б г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 3/Б	30.11.2020	298 504.44	3 316.72	-1 658.36	293 529.36	15	0	-16 583.58	-19 900.30	276 945.78	-19 900.30	257 045.48
1203	101431000188	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 3 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 3	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1204	101431000189	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 5 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 5	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1205	101431000190	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 7 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 7	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1206	101431000191	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 14/Б г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 14/Б	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1207	101431000192	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 16 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 16	30.11.2020	70 698.42	785.54	-392.77	69 520.11	15	0	-3 927.69	-4 713.23	65 592.42	-4 713.23	60 879.19
1208	101431000193	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 18/А г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 18/А	30.11.2020	39 276.90	436.42	-218.20	38 622.28	15	0	-2 182.05	-2 618.45	36 440.23	-2 618.45	33 821.78
1209	101431000194	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 20/А г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 20/А	30.11.2020	78 553.80	872.82	-436.41	77 244.57	15	0	-4 364.10	-5 236.92	72 880.47	-5 236.92	67 643.55
1210	101431000195	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 20 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 20	30.11.2020	94 264.56	1 047.38	-523.69	92 693.49	15	0	-5 236.92	-6 284.30	87 456.57	-6 284.30	81 172.27
1211	101431000196	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 22 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 22	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1212	101431000196	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 22 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 22	31.12.2020	16 631.50	92.91	-92.92	16 445.67	14	11	-929.13	-1 114.97	15 516.54	-1 114.97	14 401.56
1213	101431000197	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 25 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 25	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1214	101431000198	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Парковый переулок, д. 8 г. Екатеринбург, ул. Парковый переулок, д. 8	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1215	101431000199	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 3 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 3	30.11.2020	212 095.26	2 356.62	-1 178.30	208 560.34	15	0	-11 783.07	-14 139.67	196 777.27	-14 139.67	182 637.60
1216	101431000200	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 28 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 28	30.11.2020	102 119.94	1 134.66	-567.34	100 417.94	15	0	-5 673.33	-6 808.01	94 744.61	-6 808.01	87 936.60
1217	101431000201	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 5/1 г. Екатеринбург, ул. Новгородцевой, д. 5/1	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1218	101431000202	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 12 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 12	30.11.2020	39 276.90	436.42	-218.20	38 622.28	15	0	-2 182.05	-2 618.45	36 440.23	-2 618.45	33 821.78
1219	101431000203	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 14/А г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 14/А	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1220	101431000203	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 14/А г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 14/А	31.12.2020	16 631.50	92.91	-92.92	16 445.67	14	11	-929.13	-1 114.97	15 516.54	-1 114.97	14 401.56
1221	101431000204	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д. 10/1 г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д. 10/1	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1222	101431000205	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д. 6 г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д. 6	30.11.2020	39 276.90	436.42	-218.20	38 622.28	15	0	-2 182.05	-2 618.45	36 440.23	-2 618.45	33 821.78
1223	101431000206	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 13 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 13	30.11.2020	47 132.28	523.70	-261.84	46 346.74	15	0	-2 618.46	-3 142.14	43 728.28	-3 142.14	40 586.14
1224	101431000207	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 17 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 17	30.11.2020	86 409.18	960.10	-480.05	84 969.03	15	0	-4 800.51	-5 760.61	80 168.52	-5 760.61	74 407.91
1225	101431000208	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 19 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 19	30.11.2020	62 843.04	698.26	-349.13	61 795.65	15	0	-3 491.28	-4 189.54	58 304.37	-4 189.54	54 114.83
1226	101431000209	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 21 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 21	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1227	101431000210	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 15 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, д. 15	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1228	101431000211	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д. 12/4 г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д. 12/4	30.11.2020	39 276.90	436.42	-218.20	38 622.28	15	0	-2 182.05	-2 618.45	36 440.23	-2 618.45	33 821.78
1229	101431000212	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д. 12/3 г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д. 12/3	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1230	101431000213	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д.12/1 г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д.12/1	30.11.2020	54 987.66	610.98	-305.48	54 071.20	15	0	-3 054.87	-3 665.83	51 016.33	-3 665.83	47 350.50
1231	101431000214	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д.8 г. Екатеринбург, ул. Пионеров, д.8	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1232	101431000215	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, 13/А г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, 13/А	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1233	101431000216	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Орджоникидзе, д. 10 г. Екатеринбург, ул. Орджоникидзе, д. 10	30.11.2020	24 302.00	270.02	-135.01	23 896.97	15	0	-1 350.11	-1 620.13	22 546.86	-1 620.13	20 926.73
1234	101431000217	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 18 г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 18	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1235	101431000218	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бакинских комиссаров, д. 14 г. Екатеринбург, ул. Бакинских комиссаров, д. 14	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1236	101431000219	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Избирателей, д. 65 г. Екатеринбург, ул. Избирателей, д. 65	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1237	101431000220	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Республиканская, д. 3 г. Екатеринбург, ул. Республиканская, д. 3	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1238	101431000221	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бакинских Комиссаров, д. 64 г. Екатеринбург, ул. Бакинских Комиссаров, д. 64	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1239	101431000221	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бакинских Комиссаров, д. 64 г. Екатеринбург, ул. Бакинских Комиссаров, д. 64	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1240	101431000222	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бакинских Комиссаров, д. 60 г. Екатеринбург, ул. Бакинских Комиссаров, д. 60	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1241	101431000223	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 32 г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 32	30.11.2020	24 302.00	270.02	-135.01	23 896.97	15	0	-1 350.11	-1 620.13	22 546.86	-1 620.13	20 926.73
1242	101431000224	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 38 г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 38	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1243	101431000225	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 26 г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 26	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1244	101431000226	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 40/1 г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 40/1	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1245	101431000226	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 40/1 г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 40/1	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1246	101431000227	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ильича, д. 61 г. Екатеринбург, ул. Ильича, д. 61	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1247	101431000228	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Избирателей, д. 69 г. Екатеринбург, ул. Избирателей, д. 69	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1248	101431000229	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Избирателей, д. 72 г. Екатеринбург, ул. Избирателей, д. 72	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1249	101431000230	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая, д. 2 г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая, д. 2	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1250	101431000231	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 57/2 г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 57/2	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1251	101431000232	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая, д. 85 г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая, д. 85	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1252	101431000232	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая, д. 85 г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая, д. 85	31.12.2020	12 281.50	68.61	-68.61	12 144.28	14	11	-686.12	-823.34	11 458.16	-823.34	10 634.83
1253	101431000233	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 24 г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 24	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1254	101431000234	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая, д. 83 г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая, д. 83	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1255	101431000234	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая, д. 83 г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая, д. 83	31.12.2020	78 807.50	440.27	-440.26	77 926.97	14	11	-4 402.65	-5 283.17	73 524.32	-5 283.17	68 241.14
1256	101431000235	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 34 г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 34	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1257	101431000236	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Восстания, д.21 г. Екатеринбург, ул. Восстания, д.21	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1258	101431000237	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Избирателей, д. 60 г. Екатеринбург, ул. Избирателей, д. 60	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1259	101431000238	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 9 г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 9	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1260	101431000239	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Машиностроителей, д. 30 г. Екатеринбург, ул. Машиностроителей, д. 30	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1261	101431000240	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 70 г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 70	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1262	101431000241	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 28 г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 28	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1263	101431000242	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 30 г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 30	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1264	101431000243	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 24 г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 24	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1265	101431000244	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Культуры, д.22 г. Екатеринбург, ул. Культуры, д.22	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1266	101431000245	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ломоносова, д. 34 г. Екатеринбург, ул. Ломоносова, д. 34	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1267	101431000246	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 70/Т г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 70/Т	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1268	101431000247	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бакинских Комиссаров, д. 25 г. Екатеринбург, ул. Бакинских Комиссаров, д. 25	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1269	101431000248	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Социалистическая, д. 3 г. Екатеринбург, ул. Социалистическая, д. 3	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1270	101431000249	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Кировградская, д. 64 г. Екатеринбург, ул. Кировградская, д. 64	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1271	101431000250	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д. 17 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д. 17	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1272	101431000251	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Бакинских Комиссаров, д. 19 г. Екатеринбург, ул. Бакинских Комиссаров, д. 19	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1273	101431000252	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д. 15 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д. 15	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1274	101431000253	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Кировградская, д. 34 г. Екатеринбург, ул. Кировградская, д. 34	30.11.2020	24 302.00	270.02	-135.01	23 896.97	15	0	-1 350.11	-1 620.13	22 546.86	-1 620.13	20 926.73
1275	101431000254	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 10 г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 10	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1276	101431000255	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Социалистическая, д. 1 г. Екатеринбург, ул. Социалистическая, д. 1	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1277	101431000256	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ломоносова, д. 61 г. Екатеринбург, ул. Ломоносова, д. 61	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1278	101431000257	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ломоносова, д. 55 г. Екатеринбург, ул. Ломоносова, д. 55	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1279	101431000257	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ломоносова, д. 55 г. Екатеринбург, ул. Ломоносова, д. 55	31.12.2020	12 281.50	68.61	-68.61	12 144.28	14	11	-686.12	-823.34	11 458.16	-823.34	10 634.83
1280	101431000258	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 8 г. Екатеринбург, ул. Культуры, д. 8	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1281	101431000259	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д. 82 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д. 82	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1282	101431000260	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Восстания, д. 97 г. Екатеринбург, ул. Восстания, д. 97	30.11.2020	48 604.00	540.04	-270.02	47 793.94	15	0	-2 700.22	-3 240.26	45 093.72	-3 240.26	41 853.46
1283	101431000261	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Электриков, д. 27 г. Екатеринбург, ул. Электриков, д. 27	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1284	101431000262	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Машиностроителей, 67/А г. Екатеринбург, ул. Машиностроителей, 67/А	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1285	101431000263	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Медицинский, д. 9 г. Екатеринбург, ул. Медицинский, д. 9	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1286	101431000263	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Медицинский, д. 9 г. Екатеринбург, ул. Медицинский, д. 9	31.12.2020	7 985.88	44.61	-44.62	7 896.65	14	11	-446.14	-535.38	7 450.51	-535.38	6 915.13
1287	101431000264	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Таганская, д. 91 г. Екатеринбург, ул. Таганская, д. 91	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1288	101431000265	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Орджоникидзе, д. 3 г. Екатеринбург, ул. Орджоникидзе, д. 3	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1289	101431000266	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Фестивальная, д. 15 г. Екатеринбург, ул. Фестивальная, д. 15	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1290	101431000267	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Донбасская, д. 32 г. Екатеринбург, ул. Донбасская, д. 32	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1291	101431000269	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 53 г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 53	30.11.2020	24 302.00	270.02	-135.01	23 896.97	15	0	-1 350.11	-1 620.13	22 546.86	-1 620.13	20 926.73
1292	101431000270	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 57/1 г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 57/1	30.11.2020	24 302.00	270.02	-135.01	23 896.97	15	0	-1 350.11	-1 620.13	22 546.86	-1 620.13	20 926.73
1293	101431000270	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 57/1 г. Екатеринбург, ул. Индустрии, д. 57/1	31.12.2020	7 985.88	44.61	-44.62	7 896.65	14	11	-446.14	-535.38	7 450.51	-535.38	6 915.13
1294	101431000271	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ключевская, 15 г. Екатеринбург, ул. Ключевская, 15	30.11.2020	85 057.00	945.08	-472.54	83 639.38	15	0	-4 725.39	-5 670.47	78 913.99	-5 670.47	73 243.52
1295	101431000271	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ключевская, 15 г. Екатеринбург, ул. Ключевская, 15	31.12.2020	945 878.50	5 284.24	-5 284.23	935 310.03	14	11	-52 842.37	-63 410.83	882 467.66	-63 410.83	819 056.82
1296	101431000272	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Крауля, д. 6 г. Екатеринбург, ул. Крауля, д. 6	30.11.2020	36 453.00	405.04	-202.51	35 845.45	15	0	-2 025.17	-2 430.19	33 820.28	-2 430.19	31 390.10
1297	101431000273	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Крауля, 10 г. Екатеринбург, ул. Крауля, 10	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1298	101431000274	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, 23 г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, 23	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1299	101431000275	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Славянская, д. 51 г. Екатеринбург, ул. Славянская, д. 51	30.11.2020	76 270.00	847.44	-423.72	74 998.84	15	0	-4 237.22	-5 084.66	70 761.62	-5 084.66	65 676.96
1300	101431000276	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Луначарского, д. 15 г. Екатеринбург, ул. Луначарского, д. 15	30.11.2020	76 270.00	847.44	-423.72	74 998.84	15	0	-4 237.22	-5 084.66	70 761.62	-5 084.66	65 676.96
1301	101431000277	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Ляпустина, д. 25 г. Екатеринбург, ул. Ляпустина, д. 25	30.11.2020	76 270.00	847.44	-423.72	74 998.84	15	0	-4 237.22	-5 084.66	70 761.62	-5 084.66	65 676.96
1302	101431000279	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Горнистов, д. 13/А г. Екатеринбург, ул. Горнистов, д. 13/А	30.11.2020	76 270.00	847.44	-423.72	74 998.84	15	0	-4 237.22	-5 084.66	70 761.62	-5 084.66	65 676.96
1303	101431000281	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Чкалова, д. 124 г. Екатеринбург, ул. Чкалова, д. 124	30.11.2020	76 270.00	847.44	-423.72	74 998.84	15	0	-4 237.22	-5 084.66	70 761.62	-5 084.66	65 676.96
1304	101431000281	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Чкалова, д. 124 г. Екатеринбург, ул. Чкалова, д. 124	31.12.2020	215 629.50	1 204.63	-1 204.64	213 220.23	14	11	-12 046.34	-14 455.62	201 173.89	-14 455.62	186 718.27

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1305	101431000282	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 18/1 г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 18/1	30.11.2020	76 270.00	847.44	-423.72	74 998.84	15	0	-4 237.22	-5 084.66	70 761.62	-5 084.66	65 676.96
1306	101431000302	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 37 г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 37	30.11.2020	76 270.00	847.44	-423.72	74 998.84	15	0	-4 237.22	-5 084.66	70 761.62	-5 084.66	65 676.96
1307	101431000302	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 37 г. Екатеринбург, ул. Победы, д. 37	31.12.2020	8 638.38	48.26	-48.26	8 541.86	14	11	-482.59	-579.11	8 059.27	-579.11	7 480.16
1308	101431000303	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д. 38 г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д. 38	30.11.2020	12 151.00	135.02	-67.50	11 948.48	15	0	-675.06	-810.06	11 273.42	-810.06	10 463.37
1309	101431000323	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Ленина, 36 п. Шабровский, ул. Ленина, 36, 36	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1310	101431000324	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 60 п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 60	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1311	101431000326	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 124 п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 124	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1312	101431000327	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 128 п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 128	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1313	101431000329	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 36 п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 36	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1314	101431000331	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 110 п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 110	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1315	101431000332	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 108 п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 108	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1316	101431000334	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 102 п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 102	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1317	101431000335	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 92 п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 92	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1318	101431000339	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, 114 п. Шабровский, ул. Высокогорская, 114	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1319	101431000340	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, 68 п. Шабровский, ул. Высокогорская, 68	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1320	101431000341	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, 44 п. Шабровский, ул. Высокогорская, 44	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1321	101431000342	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Баженовский, д. 4 п. Шабровский, ул. Баженовский, д. 4	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1322	101431000344	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Артиллеристов, д. 5/2 г. Екатеринбург, ул. Артиллеристов, д. 5/2	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1323	101431000345	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Реактивная, д. 2 г. Екатеринбург, ул. Реактивная, д. 2	30.11.2020	15 710.76	174.56	-87.28	15 448.92	15	0	-872.82	-1 047.38	14 576.10	-1 047.38	13 528.72
1324	101431000347	330.26.51.45	г. Екатеринбург, ул. Реактивная, д. 19 г. Екатеринбург, ул. Реактивная, д. 19	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1325	101431000349	330.26.51.45	п. Совхозный, ул. Комбинатская, д. 1 п. Совхозный, ул. Комбинатская, д. 1	30.11.2020	31 421.52	349.12	-174.57	30 897.83	15	0	-1 745.64	-2 094.78	29 152.19	-2 094.78	27 057.41
1326	101431000365	330.26.51.45	п. Мичуринский, ул. Ручейная, д. 27 п. Мичуринский, ул. Ручейная, д. 27	30.11.2020	23 566.14	261.84	-130.93	23 173.37	15	0	-1 309.23	-1 571.09	21 864.14	-1 571.09	20 293.05
1327	101431000367	330.26.51.45	п. Исток, ул. Главная, д. 20/А п. Исток, ул. Главная, д. 20/А	30.11.2020	76 270.00	847.44	-423.72	74 998.84	15	0	-4 237.22	-5 084.66	70 761.62	-5 084.66	65 676.96
1328	101431000369	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Ленина, д. 32 п. Шабровский, ул. Ленина, д. 32	30.11.2020	76 270.00	847.44	-423.72	74 998.84	15	0	-4 237.22	-5 084.66	70 761.62	-5 084.66	65 676.96
1329	101431000442	330.26.51.45	г. Екатеринбург, Верх-Исетский р-он г. Екатеринбург, Верх-Исетский р-он	31.12.2020	8 752 673.30	48 625.96	-48 625.97	8 655 421.37	15	0	-486 259.63	-583 511.57	8 169 161.74	-583 511.57	7 585 650.17
1330	101431000443	330.26.51.45	г. Екатеринбург, Ленинский р-он г. Екатеринбург, Ленинский р-он	31.12.2020	4 187 839.38	23 265.77	-23 265.78	4 141 307.83	15	0	-232 657.74	-279 189.30	3 908 650.09	-279 189.30	3 629 460.78
1331	101431000444	330.26.51.45	г. Екатеринбург, Железнодорожный р-он г. Екатеринбург, Железнодорожный р-он	31.12.2020	22 277 427.77	123 763.49	-123 763.49	22 029 900.79	15	0	-1 237 634.88	-1 485 161.86	20 792 265.91	-1 485 161.86	19 307 104.06
1332	101431000445	330.26.51.45	г. Екатеринбург, Орджоникидзевский р-он г. Екатеринбург, Орджоникидзевский р-он	31.12.2020	1 603 015.14	8 905.64	-8 905.64	1 585 203.86	15	0	-89 056.40	-106 867.68	1 496 147.46	-106 867.68	1 389 279.79
1333	101431000446	330.26.51.45	г. Екатеринбург, Кировский р-он г. Екатеринбург, Кировский р-он	31.12.2020	7 134 394.98	39 635.53	-39 635.53	7 055 123.92	15	0	-396 355.28	-475 626.34	6 658 768.64	-475 626.34	6 183 142.31
1334	101431000447	330.26.51.45	г. Екатеринбург, Октябрьский р-он г. Екатеринбург, Октябрьский р-он	31.12.2020	1 363 279.42	7 573.77	-7 573.78	1 348 131.87	15	0	-75 737.75	-90 885.31	1 272 394.12	-90 885.31	1 181 508.82
1335	101431000448	330.26.51.45	г. Екатеринбург, Чкаловский р-он г. Екатеринбург, Чкаловский р-он	31.12.2020	4 225 401.99	23 474.46	-23 474.45	4 178 453.08	15	0	-234 744.56	-281 693.46	3 943 708.53	-281 693.46	3 662 015.07
1336	101431000449	330.26.51.45	п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 116 п. Шабровский, ул. Высокогорская, д. 116	30.11.2020	7 855.38	87.28	-43.64	7 724.46	15	0	-436.41	-523.69	7 288.05	-523.69	6 764.36
1337	101440000000	143010030	КОПИРОВАЛЬНЫЙ АППАРАТ KYOCERA TASKALIFA	30.04.2010	50 932.20	50 932.20	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1338	101450000002	143010160	КАССОВЫЙ АППАРАТ ПРИМ-07К ЗАВ. № 3550104 ТАТИЩЕВА,53	31.01.2008	24 840.24	24 840.24	0.00	0.00	3	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1339	101450000003	143010160	ФИСКАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР ПРИМ-07К ЗАВ. № 3790704 ОРДЖОНИКИДЗЕ,8 КАБ.202	31.01.2008	31 693.99	31 693.99	0.00	0.00	4	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1340	101450000003	143010160	ФИСКАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР ПРИМ-07Ф ЗАВ. № 1707843 модернизация	30.09.2017	20 000.00	13 114.77	-327.87	6 557.36	5	1	-3 278.69	-3 934.43	3 278.67	-3 278.67	0.00
1341	101450000004	143010160	ФИСКАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР ПРИМ-07К ЗАВ. № 3790412 8-Е МАРТА,55 КАБ.7	31.01.2008	31 693.99	31 693.99	0.00	0.00	4	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1342	101450000005	143010160	ФИСКАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР ПРИМ-07К ЗАВ. № 3791661 СИБИРСКИЙ ТРАКТ,43 КАБ.103	31.01.2008	31 694.00	31 694.00	0.00	0.00	4	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

№ п/п	Основное средство	Код ОКФО	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1343	101450000028	143222130	Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone	18.02.2013	5 517.79	5 517.79	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1344	101450000029	143222130	Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone	18.02.2013	5 517.79	5 517.79	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1345	101450000030	143222130	Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone	18.02.2013	5 517.80	5 517.80	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1346	101450000031	143222130	Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone	18.02.2013	5 517.80	5 517.80	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1347	101450000032	143222130	Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone	18.02.2013	5 517.80	5 517.80	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1348	101450000033	143222130	Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone	18.02.2013	5 517.80	5 517.80	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1349	101450000034	143222130	Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone	18.02.2013	5 517.80	5 517.80	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1350	101450000035	143222130	Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone	18.02.2013	5 517.80	5 517.80	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1351	101450000036	143222130	Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone	18.02.2013	5 517.80	5 517.80	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1352	101450000037	143222130	Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone Телефон Cisco UC 6941+ блок питания IP Phone	18.02.2013	5 517.79	5 517.79	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1353	101450000038	143230000	Система видеоконференцсвязи TelePresence Система видеоконференцсвязи TelePresence	19.12.2013	1 449 464.80	1 449 464.80	0.00	0.00	6	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1354	101450000039	143010160	КАССОВЫЙ АППАРАТ Меркурий 115К с термолензой 57*12*40	27.02.2014	9 337.81	9 337.81	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1355	101450000040	143010160	КАССОВЫЙ АППАРАТ Меркурий 115К с термолензой 57*12*40	27.02.2014	9 337.78	8 419.32	-153.08	765.38	5	1	-765.38	-1 071.54	0.00	0.00	0.00
1356	101450000041	143222130	Телефон Cisco Unified IP Phone 6941	31.03.2014	5 084.75	5 084.75	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1357	101450000042	143222130	Телефон Cisco Unified IP Phone 6941	31.03.2014	5 084.75	5 084.75	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1358	101450000043	143222130	Телефон Cisco Unified IP Phone 6941	31.03.2014	5 084.75	5 084.75	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1359	101450000044	143222130	Телефон Cisco Unified IP Phone 6941	31.03.2014	5 084.75	5 084.75	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1360	101450000045	143222130	Телефон Cisco Unified IP Phone 6941	31.03.2014	5 084.75	5 084.75	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1361	101450000046	143222130	Телефон Cisco Unified IP Phone 6941	31.03.2014	5 084.75	5 084.75	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1362	101450000047	143222130	Телефон Cisco Unified IP Phone 6941	31.03.2014	5 084.75	5 084.75	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1363	101450000048	143222130	Телефон Cisco Unified IP Phone 6941	31.03.2014	5 084.75	5 084.75	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1364	101450000049	143222130	Телефон Cisco Unified IP Phone 6941	31.03.2014	5 084.75	5 084.75	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1365	101450000050	143222130	Телефон Cisco Unified IP Phone 6941	31.03.2014	5 084.71	5 084.71	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1366	101450000051	143010160	КАССОВЫЙ АППАРАТ "КАСБИ-02К"	08.04.2014	12 627.12	12 627.12	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1367	101450000052	143010160	КАССОВЫЙ АППАРАТ "КАСБИ-02К"	08.04.2014	12 627.12	12 627.12	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1368	101450000054	143010160	ФИСКАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР ПРИМ-07К (ТУ4017-009-23045) ФИСКАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР ПРИМ-07К (ТУ4017-009-23045)	19.08.2014	53 974.00	53 974.00	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1369	101450000054	143010160	ФИСКАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР ПРИМ-07К (ТУ4017-009-23045) ФИСКАЛЬНЫЙ РЕГИСТРАТОР ПРИМ-07К (ТУ4017-009-23045)	24.08.2017	20 000.00	13 442.64	-327.87	6 229.49	5	1	-3 278.69	-3 934.43	2 950.80	-2 950.80	0.00
1370	101450000058	330.28.23.13	Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН	06.04.2017	23 400.00	17 262.30	-383.60	5 754.10	5	1	-3 836.07	-4 603.27	1 918.03	-1 918.03	0.00
1371	101450000059	330.28.23.13	Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН	06.04.2017	23 400.00	17 262.30	-383.60	5 754.10	5	1	-3 836.07	-4 603.27	1 918.03	-1 918.03	0.00
1372	101450000060	330.28.23.13	Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН	14.08.2017	20 170.00	13 556.89	-330.65	6 282.46	5	1	-3 306.56	-3 967.86	2 975.90	-2 975.90	0.00
1373	101450000061	330.28.23.13	Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН	14.08.2017	20 170.00	13 556.89	-330.65	6 282.46	5	1	-3 306.56	-3 967.86	2 975.90	-2 975.90	0.00
1374	101450000062	330.28.23.13	Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН	24.08.2018	20 027.63	9 521.33	-328.32	10 177.98	5	1	-3 283.22	-3 939.86	6 894.76	-3 939.86	2 954.90
1375	101450000066	330.28.23.13	Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН	25.02.2019	17 627.63	0.00	0.00	17 627.63	7	0	-2 098.53	-2 098.53	15 529.10	-2 098.53	13 430.58
1376	101450000067	330.28.23.13	Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН	25.02.2019	17 627.61	0.00	0.00	17 627.61	7	0	-2 098.53	-2 098.53	15 529.09	-2 098.53	13 430.56
1377	101450000070	330.28.23.13	Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН	06.10.2017	20 170.01	12 895.58	-330.65	6 943.78	5	1	-3 306.56	-3 967.86	3 637.22	-3 637.22	0.00
1378	101450000071	330.28.23.13	Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН	06.10.2017	20 170.00	12 895.58	-330.65	6 943.77	5	1	-3 306.56	-3 967.86	3 637.21	-3 637.21	0.00
1379	101450000072	330.28.23.13	Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН Контрольно-кассовая техника "Меркурий-115Ф" с ФН	30.11.2017	20 170.00	12 564.93	-330.65	7 274.42	5	1	-3 306.56	-3 967.86	3 967.86	-3 967.86	0.01
1380	101450000076	330.00.00.000	Турникет PERCO T-5 Электромеханическая с блоком управ Турникет PERCO T-5 Электромеханическая с блоком управ	24.05.2018	41 799.15	21 927.41	-685.23	19 186.51	5	1	-6 852.32	-8 222.78	12 334.19	-8 222.78	4 111.41
1381	101610000009	163612515	Алюминиевая конструкция АЛТ 111, 5600 * 2660 Алюминиевая конструкция АЛТ 111, 5600 * 2660	26.11.2013	80 176.17	80 176.17	0.00	0.00	5	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1382	101610000010	163612515	Перегородка алюминиевая АЛТ-111 5900*2670 Перегородка алюминиевая АЛТ-111 5900*2670	25.08.2014	80 084.75	80 084.75	0.00	0.00	5	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1383	101610000012	330.31.01.1	Перегородка цельностеклянная, стекло 10мм,7330*3100 Перегородка цельностеклянная, стекло 10мм,7330*3100	18.05.2018	188 691.53	86 258.98	-2 695.60	99 736.95	5	10	-26 955.93	-32 347.13	72 781.02	-32 347.13	40 433.88
1384	101610000013	330.31.01.1	Перегородка цельностеклянная, стекло 10мм,2107*3100 Перегородка цельностеклянная, стекло 10мм,2107*3100	18.05.2018	54 232.20	24 791.87	-774.74	28 665.59	5	10	-7 747.46	-9 296.94	20 918.13	-9 296.94	11 621.20

№ п/п	Основное средство	Код ОКОФ	Название основного средства	Дата оприходования	Первоначальная стоимость на 01.02.2021 г., руб.	Износ на 01.02.2021 г., руб.	Амортизация на 01.02.2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 29.02.2021 г., руб.	Срок эксплуатации		Амортизация за март-декабрь 2021 г., руб.	Амортизация за 2021 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2021 г., руб.	Амортизация за 2022 г., руб.	Остаточная стоимость на 31.12.2022 г., руб.
									лет	мес.					
1385	101610000014	330.31.01.1	Перегородка цельностеклянная, стекло 10мм,2955*3100	18.05.2018	76 074.58	34 776.96	-1 086.78	40 210.84	5	10	-10 867.80	-13 041.36	29 343.04	-13 041.36	16 301.69
1386	101610000015	330.31.01.1	Перегородка цельностеклянная, стекло 10мм,3665*3100	18.05.2018	94 345.76	43 129.50	-1 347.79	49 868.47	5	10	-13 477.97	-16 173.55	36 390.50	-16 173.55	20 216.96
1387	101610000016	330.31.01.1	Перегородка цельностеклянная, стекло 10мм,8435*3100	18.05.2018	217 177.97	99 281.36	-3 102.54	114 794.07	5	10	-31 025.42	-37 230.50	83 768.65	-37 230.50	46 538.14
1388	101610000017	330.31.01.1	Перегородка цельностеклянная, стекло 10мм,7330*3100	18.05.2018	188 691.53	86 258.98	-2 695.60	99 736.95	5	10	-26 955.93	-32 347.13	72 781.02	-32 347.13	40 433.88
1389	101610000018	330.31.01.1	Перегородка цельностеклянная, стекло 10мм,2926*3100	18.05.2018	75 327.12	34 435.25	-1 076.10	39 815.77	5	10	-10 761.02	-12 913.22	29 054.75	-12 913.22	16 141.54
1390	101610000019	330.31.01.1	Перегородка стационарная из ГКЛ окрашенная с шумоизоляцией	15.10.2018	44 237.29	17 062.96	-631.96	26 542.37	5	10	-6 319.61	-7 583.53	20 222.76	-7 583.53	12 639.22
1391	101610000020	330.31.01.1	Перегородка стационарная из ГКЛ окрашенная с шумоизоляцией	15.10.2018	53 389.83	20 593.21	-762.71	32 033.91	5	10	-7 627.12	-9 152.54	24 406.79	-9 152.54	15 254.25
1392	101610000021	330.31.01.1	Перегородка стационарная из ГКЛ окрашенная с шумоизоляцией	15.10.2018	44 755.93	17 263.01	-639.37	26 853.55	5	10	-6 393.70	-7 672.44	20 459.85	-7 672.44	12 787.40
1393	101620000000	163612450	КОМПЛЕКТ ОФИСНОЙ МЕБЕЛИ К 208	31.01.2008	6 831.26	6 831.26	0.00	0.00	1	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1394	101620000001	163612362	КОМПЛЕКТ МЕБЕЛИ ОСЭЭ СУРИКОВА,48	31.01.2008	28 363.50	28 363.50	0.00	0.00	2	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1395	101620000002	163612362	КОМПЛЕКТ МЕБЕЛИ ОСЭЭ СУРИКОВА,48	31.01.2008	11 926.91	11 926.91	0.00	0.00	2	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1396	101620000003	163612362	КОМПЛЕКТ МЕБЕЛИ ОСЭЭ СУРИКОВА,48	31.01.2008	6 750.00	6 750.00	0.00	0.00	2	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1397	101620000004	163612450	КОМПЛЕКТ ОФИСНОЙ МЕБЕЛИ К 307	31.01.2008	4 674.64	4 674.64	0.00	0.00	1	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1398	101620000005	163612450	КОМПЛЕКТ ОФИСНОЙ МЕБЕЛИ К 206	31.01.2008	4 674.64	4 674.64	0.00	0.00	1	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1399	101620000006	163612450	КОМПЛЕКТ ОФИСНОЙ МЕБЕЛИ НА СУРИКОВА	31.01.2008	8 597.66	8 597.66	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1400	101620000007	163612450	КОМПЛЕКТ ОФИСНОЙ МЕБЕЛИ НА СУРИКОВА	31.01.2008	9 348.72	9 348.72	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1401	101620000008	163612450	КОМПЛЕКТ ОФИСНОЙ МЕБЕЛИ НА СУРИКОВА	31.01.2008	9 014.92	9 014.92	0.00	0.00	2	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1402	121450000000	143230170	МУЗЫКАЛЬНЫЙ КАРАОКЕ-ЦЕНТР	16.02.2012	65 311.87	65 311.87	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1403	121610000000	163697000	СВЕТОВАЯ ВЫВЕСКА УЛ.ОРДЖОНИКИДЗЕ,8	31.12.2008	0.00	0.00	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1404	121610000001	163697000	СВЕТОВАЯ ВЫВЕСКА УЛ.СУРИКОВА,48	31.12.2008	0.00	0.00	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1405	121610000002	163697000	СВЕТОВАЯ ВЫВЕСКА УЛ.8 МАРТА,55	31.12.2008	0.00	0.00	0.00	0.00	5	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1406	101430000001	330.26.51.12	Автоматическая метеостанция	11.07.2017	103 389.83	51 086.73	-1 216.35	51 086.75	7	1	-12 163.51	-14 596.21	38 923.24	-14 596.21	24 327.03
1407	101450000055	142929440	Переплетная система XU-338	27.01.2015	53 969.57	45 715.39	-634.93	7 619.25	7	1	-6 349.36	-7 619.22	1 269.89	-1 269.89	0.00
1408	101450000068	330.28.29	Вывеска наружная, размер 7340*1010мм	27.09.2017	246 610.17	116 051.84	-2 901.29	127 657.04	7	1	-29 012.96	-34 815.54	98 644.08	-34 815.54	63 828.54
1409	101450000069	330.28.29	Вывеска наружная, размер 8200*900мм	20.10.2017	245 762.71	112 761.71	-2 891.32	130 109.68	7	1	-28 913.26	-34 695.90	101 196.42	-34 695.90	66 500.52
1410	101450000073	330.28.29	Вывеска наружная, размер 4340*1000мм	15.12.2017	170 000.00	74 000.00	-2 000.00	94 000.00	7	1	-20 000.00	-24 000.00	74 000.00	-24 000.00	50 000.00
1411	101450000074	330.28.29	Вывеска наружная, размер 1800*980мм	15.12.2017	90 000.00	39 176.46	-1 058.83	49 764.71	7	1	-10 588.24	-12 705.90	39 176.47	-12 705.90	26 470.58
1412	101450000075	330.28.29	Вывеска наружная, размер 820см	19.04.2018	183 200.00	71 124.70	-2 155.30	109 920.00	7	1	-21 552.94	-25 863.54	88 367.06	-24 617.54	63 749.52
1413	101450000006	14322301	ПОЧТООБРАБАТЫВАЮЩАЯ МАШИНА ЕФС-3000 Л зав.№FP 369258	06.08.2008	185 823.20	185 932.20	0.00	-109.00	10	1	109.00	109.00	0.00	0.00	0.00
1414	101450000008	143222101	АТС PANASONIC КХ-TDA100	30.12.2008	79 860.17	79 860.17	0.00	0.00	10	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ИТОГО					130 736 271.62	50 198 104.80	-1 099 761.53	79 438 405.29			-10 835 897.16	-13 035 420.22	68 602 508.13	-12 752 689.05	55 849 819.08

Главный бухгалтер

И.А. Жерикова

