

№ 240-288

от 10.24

## **Региональная энергетическая комиссия Кузбасса**

### **Экспертное заключение**

по исполнению предписания ФАС России от 13.12.2023 № СП/105516/23 (в редакции решений ФАС России о внесении изменений в предписание от 31.01.2024 № СП/7235/24, от 03.04.2024 № СП/27834/24, 08.08.2024 №31/70771/24) в отношении ООО «ОЭСК» (ИНН 4223052779)

**КЕМЕРОВО**

**2024 год**

По результатам рассмотрения 08.12.2023 Комиссией Федеральной антимонопольной службы по рассмотрению вопросов о государственном контроле (надзоре) за реализацией исполнительными органами субъектов Российской Федерации в области регулирования цен (тарифов), материалов проведенного наблюдения за соблюдением Региональной энергетической комиссией Кузбасса обязательных требований, в том числе отчета о наблюдении за соблюдением обязательных требований от 09.10.2023 № 31-26404-С/23, органу регулирования выдано предписание об устранении нарушения законодательства Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике №СП/105516/23 от 13.12.2023.

В соответствии с предписанием антимонопольного органа Региональной энергетической комиссии Кузбасса необходимо в срок не позднее 01.02.2024 устранить нарушения законодательства Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике.

В соответствии с резолютивной частью Предписания ФАС России РЭК Кузбасса было предписано устранить нарушения законодательства в области государственного регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике, а именно:

1. Исключить из состава базового уровня подконтрольных расходов ООО «ОЭСК» 2020 года расходы по статье затрат «Расходы на страхование» в сумме 142,57 тыс. руб.;

2. Исключить из состава необходимой валовой выручки ООО «ОЭСК» расходы по следующим статьям затрат:

- «Прочие неподконтрольные расходы» в сумме 96 тыс. руб. на 2023 год;

3. Произвести дополнительный анализ и расчет расходов (показателей), включенных в необходимую валовую выручку ООО «ОЭСК» на основании мотивировочной части настоящего предписания и отобразить соответствующий анализ в Экспертном заключении (с указанием документов и материалов, на основании которых принималось решение, причин учета (неучета) представленных регулируемой организацией документов и расчетов) в соответствии с пунктом 23 Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, по следующим статьям затрат:

- «Расходы на оплату труда» на 2020 год;
- «Расходы на ремонт основных фондов» на 2020 год;
- «Отчисления на социальные нужды» на 2020-2023 гг.;
- «Арендная плата» на 2023 год;
- «Амортизация на 2023 год»;
- «Расчет количества условных единиц» на 2023 годы.

Письмом Федеральной антимонопольной службы от 31.01.2024 № СП/7235/24 в предписание внесены изменения, в том числе в части установления нового срока исполнения предписания.

Согласно данному письму Федеральной антимонопольной службы органу исполнительной власти Кемеровской области – Кузбасса в области государственного регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике предписано не позднее 01.04.2024 устранить нарушения законодательства Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике и отразить соответствующий анализ в Экспертном заключении (с указанием документов и материалов, на основании которых принималось решение, причин учета (неучета) представленных регулируемой организацией документов и расчетов).

Также из письма следует, что по результатам исполнения предписания органу исполнительной власти Кемеровской области - Кузбасса в области государственного регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике необходимо не позднее 01.07.2024 исключить выявленные (неподтвержденные) экономически необоснованные расходы (доходы) из необходимой валовой выручки территориальных сетевых организаций, а также сбытовых организаций – гарантирующих поставщиков электрической энергии.

Письмом Федеральной антимонопольной службы от 03.04.2024 № СП/27834/24 в предписание внесены изменения, в том числе в части установления нового срока исполнения предписания.

Согласно данному письму Федеральной антимонопольной службы органу исполнительной власти Кемеровской области – Кузбасса в области государственного регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике предписано не позднее 01.06.2024 устранить нарушения законодательства Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике.

30.05.2024 Региональной энергетической комиссией Кузбасса во исполнение предписаний ФАС России приняты следующие нормативные правовые акты:

- № 101 «О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.12.2016 № 753 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и необходимой валовой выручки на долгосрочный период регулирования для территориальных сетевых организаций Кемеровской области».

- № 102 О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 29.12.2023 № 780 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Кемеровской области - Кузбасса, поставляемой потребителям на 2024 год».

Региональной энергетической комиссией Кузбасса в адрес ФАС России были направлено Экспертное заключение, подготовленное по результатам исполнения предписания антимонопольного органа.

Решением от 08.08.2024 № 31/70771/24 об установлении нового срока исполнения предписания ФАС России от 13.12.2023 № СП/105516/23 (в ред. от 31.01.2024 № СП/7235/24, от 03.04.2024 № СП/27834/24) установлен новый срок исполнения предписания ФАС России – 01.10.2024.

Также к исключаемым суммам необходимо применить параметры прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, учесть индексы изменения цен 2024/2020, 2024/2021, 2024/2022, 2024/2023, что соответствует пункту 4 резолютивной части Предписания ФАС России.

Основанием для принятия антимонопольным органом данных решений послужило неприменение параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год, а также изменение органом регулирования порядка исполнения предписания ФАС России в части периода исключения выявленных экономически необоснованных средств без направления в адрес ФАС России соответствующего ходатайства.

### **Амортизация**

*ФАС России отмечает, что «органом регулирования не учтено информационное письмо ФАС России от 05.08.2022 №МШ/74227/22 о новых стандартах бухгалтерского учёта, что расходы на амортизацию ОС для включения в НВВ определяются в соответствии основ ценообразования в соответствующих регулируемых сферах деятельности без учёта её увеличения на сумму затрат на ремонт, техническое обслуживание и технический осмотр, к сроку полезного использования таких активов, определяемому в момент принятия основных средств к учёту или измененному в результате проведённой реконструкции или модернизации (изменение срока полезного использования, кроме указанного, не учитывается при расчёте суммы амортизации, включаемой в НВВ)*

*При расчете экономически обоснованного размера амортизации срок полезного использования активов и отнесение этих активов в соответствующей амортизационной группе определяется регулирующими органами в соответствии с максимальными сроками полезного использования...».*

Согласно этому замечанию, амортизация в сумме 1 426,68 тыс. руб. исключена из НВВ 2023 года.

В результате исключения оборудование по приказам и протоколам из расчёта и дополнения в экспертное заключение, расходы по статье «амортизация» составили 14 920,17 тыс. руб.

Корректировка отражена в таб. 1. и Приложении 1.

## Расчёт амортизационных отчислений на 2023 год. по предписанию ФАС России

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.
<b>Итого (тыс. руб.)</b>							<b>308 563,34</b>	<b>308 563,34</b>			<b>1 364,68</b>	<b>16 376,22</b>	<b>16 376,22</b>		<b>208 029,52</b>	<b>16346,85</b>	<b>192465,78</b>	<b>14920,17</b>
<b>Итого ЭСХ (тыс. руб.)</b>							<b>218 897,28</b>	<b>218 897,28</b>			<b>941,56</b>	<b>11 298,73</b>	<b>11 298,73</b>		<b>172 034,27</b>	<b>7 697,80</b>	<b>154000,20</b>	<b>7 159,11</b>
Итого ЭСХ по ВН (тыс. руб.)							68 822,92	68 822,92			305,67	3 668,08	3 668,08		55 834,49	2 823,95	46 337,01	2 710,65
Итого ЭСХ по СН1 (тыс. руб.)							86 363,21	86 363,21			336,48	4 037,71	4 037,71		65 875,71	2 494,32	62 933,53	2 069,64
Итого ЭСХ по СН2 (тыс. руб.)							38 778,62	38 778,62			159,38	1 912,52	1 912,52		30 822,68	699,09	27 599,23	698,39
Итого ЭСХ по НН (тыс. руб.)							24 932,53	24 932,53			140,04	1 680,43	1 680,43		19 501,38	1 680,43	17 130,43	1 680,43
<b>Итого Прочие и прочее ЭСХ (тыс. руб.)</b>							<b>89 666,07</b>	<b>89 666,07</b>			<b>423,12</b>	<b>5 077,49</b>	<b>5 077,49</b>		<b>35 995,25</b>	<b>8 502,20</b>	<b>38 465,58</b>	<b>7 484,27</b>
<b>Итого (тыс. руб.)</b>							<b>308 563,34</b>	<b>308 563,34</b>			<b>1 364,68</b>	<b>16 376,22</b>	<b>16 376,22</b>		<b>208 029,52</b>	<b>16346,86</b>	<b>192465,78</b>	<b>14 920,17</b>
Ограничитель напряжения ОПНл-35 КХЛ1 (ОПН-35-1с ф. «В»)	остаточная стоимость	6	00-00409	Подстанция	04.12.2015	Собственность	6,64	6,64	129,01	180,00	0,05	0,62	0,62	180,00	3,51	0,44	2,21	0,44
Автомобиль УАЗ23632 РИСАР (К747ВС)	остаточная стоимость	3	00-00689	Прочее не ЭСХ	04.05.2016	Собственность	406,78	406,78	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Шкаф –купе ЛДСП «Евролайн 02» слива валис/шампань	остаточная стоимость	4	00-00437	Прочее не ЭСХ	31.05.2016	Собственность	68,96	68,96	84,00	84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	4,02	0,00	0,00	0,00
Ограждение	остаточная стоимость	6	00-00875	Прочее ЭСХ	31.12.2018	Собственность	638,14	638,14	167,00	180,00	3,82	45,85	45,85	180,00	467,73	42,54	447,08	42,54
Выпрямитель КВУ-66-2	остаточная стоимость	7	00-00403	Подстанция	04.12.2015	Собственность	16,73	16,73	189,00	240,00	0,09	1,06	1,06	240,00	10,80	0,84	9,12	0,84
Шлагбаум NB-5000 NBOOM-5	остаточная стоимость	7	00-00194	Прочее не ЭСХ	06.10.2015	Собственность	73,95	73,95	84,00	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	47,17	0,00	0,00	0,00
Высоковольтная ячейка бкВ № 9 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00911	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	91,49	0,00	0,00	0,00
Весы ВСК-5000ВД	остаточная стоимость	5	00-00440	Прочее не ЭСХ	28.06.2016	Собственность	45,08	45,08	120,00	120,00	0,00	0,00	0,00	120,00	15,71	0,00	0,00	0,00
Зарядное устройство ЗУТ 174-90	остаточная стоимость	6	00-00389	Подстанция	04.12.2015	Собственность	13,38	13,38	129,00	180,00	0,10	1,24	1,24	180,00	7,06	0,89	4,46	0,89
Блок ОРУ-35 кВ ПС 35/6	остаточная стоимость	7	00-00972	Прочее	18.11.2019	Собственность	11 495,59	11 495,59	240,00	240,00	48,31	579,78	579,78	240,00	9 700,39	574,78	9 627,56	574,78

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	Мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.
№ 10 «Разрез Киселевский» 2 секция шин	стоимость			ЭСХ		венность												
Зарядное устройство ЗУТ 174-90	остаточная стоимость	6	00-00390	Подстанция	04.12.2015	Собственность	13,38	13,38	129,00	180,00	0,10	1,24	1,24	180,00	7,06	0,89	4,46	0,89
Щит переменного тока	остаточная стоимость	5	00-00391	Подстанция	04.12.2015	Собственность	11,19	11,19	91,99	120,00	0,09	1,12	1,12	120,00	3,26	1,12	3,17	1,12
Щит постоянного тока	остаточная стоимость	5	00-00392	Подстанция	04.12.2015	Собственность	11,19	11,19	91,99	120,00	0,09	1,12	1,12	120,00	3,26	1,12	3,17	1,12
Общестанционный пункт управления (оборудование ПС №10)	остаточная стоимость	7	00-00976	Подстанция	18.11.2019	Собственность	15 399,74	15 399,74	240,00	240,00	64,63	775,55	775,55	240,00	12 994,85	769,99	12 897,28	769,99
Щит релейной защиты	остаточная стоимость	5	00-00393	Подстанция	04.12.2015	Собственность	14,24	14,24	92,01	120,00	0,12	1,42	1,42	120,00	4,15	1,42	4,03	1,42
Щит управления	остаточная стоимость	5	00-00394	Подстанция	04.12.2015	Собственность	14,24	14,24	92,01	120,00	0,12	1,42	1,42	120,00	4,15	1,42	4,03	1,42
Выпрямитель КВУ-66-2	остаточная стоимость	7	00-00402	Подстанция	04.12.2015	Собственность	16,73	16,73	189,00	240,00	0,09	1,06	1,06	240,00	10,80	0,84	9,12	0,84
Панель управления	остаточная стоимость	5	00-00405	Подстанция	04.12.2015	Собственность	17,80	17,80	92,00	120,00	0,15	1,78	1,78	120,00	5,19	1,78	5,04	1,78
Шкаф 2 секционный орех классик	остаточная стоимость	4	0000126	Прочее не ЭСХ	12.09.2013	Собственность	52,37	52,37		84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Трансформатор силовой ТРДН-25000-110/6,3/6,3 (Т-2)	остаточная стоимость	7	00-00901	Подстанция	31.12.2018	Собственность	7 711,86	7 711,86	227,00	240,00	33,97	407,68	407,68	240,00	6 167,38	385,59	6 013,22	385,59
Ограничитель напряжения ОПН-35 КХЛ1 (ОПН-35-1с ф.»А«)	остаточная стоимость	6	00-00408	Подстанция	04.12.2015	Собственность	6,64	6,64	129,01	180,00	0,05	0,62	0,62	180,00	3,51	0,44	2,21	0,44
Ограничитель напряжения ОПН-35 КХЛ1 (ОПН-35-1с ф.»С«)	остаточная стоимость	6	00-00410	Подстанция	04.12.2015	Собственность	6,64	6,64	129,01	180,00	0,05	0,62	0,62	180,00	3,51	0,44	2,21	0,44
Ограничитель напряжения ОПН-35 КХЛ1 (ОПН-35-2с ф.»А«)	остаточная стоимость	6	00-00411	Подстанция	04.12.2015	Собственность	6,64	6,64	129,01	180,00	0,05	0,62	0,62	180,00	3,51	0,44	2,21	0,44
Ограничитель напряжения ОПН-35 КХЛ1 (ОПН-35-2с ф.»В«)	остаточная стоимость	6	00-00412	Подстанция	04.12.2015	Собственность	6,64	6,64	129,01	180,00	0,05	0,62	0,62	180,00	3,51	0,44	2,21	0,44
Масляный выключатель ВМП-10	остаточная стоимость	7	00-00455	Прочее не ЭСХ	31.08.2014	Собственность	46,05	46,05		240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	26,84	0,00	0,00	0,00
Ограничитель напряжения ОПН-35 КХЛ1 (ОПН-35-	остаточная стоимость	6	00-00413	Подстанция	04.12.2015	Собственность	6,64	6,64	129,01	180,00	0,05	0,62	0,62	180,00	3,51	0,44	2,21	0,44

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.
2 ф.»С»)																		
Сервер intel Xeon 5600Senes	остаточная стоимость	2	000079	Прочее не ЭСХ	31.12.2011	Собственность	380,15	380,15	36,00		2,26	27,15	27,15	168,00	0,00	27,15	76,93	0,00
Компьютер DNS Extreme	остаточная стоимость	2	00000022	Прочее не ЭСХ	29.06.2010	Собственность	33,95	33,95	36,00		0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Кофемашинa Deloghi EAM/ESAM-3500	остаточная стоимость	3	0000021	Прочее не ЭСХ	31.05.2010	Собственность	42,37	42,37	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Машина бурильно-крановая (БКМ-515)481000(4810-0000010) У280АУ142	остаточная стоимость	4	00-00197	Прочее не ЭСХ	25.11.2015	Собственность	1 275,43	1 275,43	76,00	84,00	13,15	157,78	157,78	84,00	0,00	182,20	131,49	0,00
Прицеп грузовой 8447-03 АК 885042	остаточная стоимость	5	00-00198	Прочее не ЭСХ	25.11.2015	Собственность	383,90	383,90	100,00	120,00	3,84	46,07	46,07	120,00	111,07	38,39	49,91	38,39
Прицеп бортовой к л/авт. СА3 82993 02 АМ 019142	остаточная стоимость	5	00-00199	Прочее не ЭСХ	25.11.2015	Собственность	30,68	30,68	76,00	120,00	0,00	0,00	0,00	120,00	8,88	0,00	0,00	0,00
Прицеп 906606 роспуск ДМ124542	остаточная стоимость	5	00-00201	Прочее не ЭСХ	25.11.2015	Собственность	298,31	298,31	86,00	120,00	0,29	3,47	3,47	120,00	86,30	3,47	10,41	3,47
Автомобиль бортовой КАМАЗ 43118-24 ( P091AA )	остаточная стоимость	5	00-00202	Прочее не ЭСХ	25.11.2015	Собственность	1 149,58	1 149,58	104,00	120,00	11,05	132,64	132,64	120,00	332,59	114,96	187,91	114,96
Снегоход POLARIS WIDETRAKLX 42 КР 6950	остаточная стоимость	3	00-00203	Прочее не ЭСХ	26.11.2015	Собственность	283,51	283,51	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Кран автомобильный КС-35714К ( Н697ЕМ)	остаточная стоимость	5	00-00204	Прочее не ЭСХ	25.11.2015	Собственность	1 114,71	1 114,71	120,00		0,00	0,00	0,00	120,00	322,50	0,00	0,00	0,00
Кофемашинa Philips EP5035/10	остаточная стоимость	3	00-00824	Прочее не ЭСХ	12.12.2018	Собственность	44,07	44,07	37,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	8,31	0,00	0,00	0,00
Прибор «Энерготестер ПКЭ» с клещами (ООО «ОЭСК»)	остаточная стоимость	4	00-00442	Прочее не ЭСХ	15.08.2016	Собственность	83,05	83,05	84,00		0,00	0,00	0,00	84,00	7,31	0,00	0,00	0,00
Автомобиль УАЗ 390995-04 (У706ЕО142)	остаточная стоимость	4	00-00436	Прочее не ЭСХ	12.05.2016	Собственность	508,47	508,47	84,00	84,00	2,52	30,27	30,27	84,00	25,87	30,27	30,27	30,27
Автомобиль УАЗ – 390995 У 981 АУ	остаточная стоимость	4	00-00660	Прочее не ЭСХ	11.05.2012	Собственность	370,34	370,34	84,00		0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Система видеонаблюдения	остаточная стоимость	3	00-00192	Прочее ЭСХ	17.09.2015	Собственность	52,34	52,34	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Системы автом.пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при	остаточная стоимость	4	00-00443	Прочее ЭСХ	17.10.2016	Собственность	100,00	100,00	84,00	84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	11,27	0,00	0,00	0,00

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	
пожаре 1 этаж																		
Устройство испытательное РЕТОМ-61	остаточная стоимость	3	00-00823	Прочее ЭСХ	03.12.2018	Собственность	298,31	298,31	60,00	60,00	4,97	59,66	59,66	60,00	54,76	59,66	49,72	59,66
Автоматический выключатель АВМ-10-5-ввод ТСН-1	остаточная стоимость	7	00-00866	Подстанция	31.12.2018	Собственность	161,86	161,86	227,00	240,00	0,71	8,56	8,56	240,00	129,45	8,09	126,21	8,09
Автоматический выключатель АВМ-10-5-секционный	остаточная стоимость	7	00-00867	Подстанция	31.12.2018	Собственность	161,86	161,86	227,00	240,00	0,71	8,56	8,56	240,00	129,45	8,09	126,21	8,09
Автомобиль УАЗ-390995 У 275 ВА	остаточная стоимость	4	00-00473	Прочее не ЭСХ	20.06.2013	Собственность	297,85	297,85		84,00	1,99	23,83	23,83	84,00	0,00	42,55	67,51	0,00
трансформатор нагрузочный НТ-12 к прибору Сатурн 1м.	остаточная стоимость	7	00-00478	Прочее ЭСХ	10.11.2014	Собственность	31,53	31,53		240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	18,68	0,00	0,00	0,00
Автоматический выключатель АВМ4С-У3-ввод ТСН-2	остаточная стоимость	7	00-00868	Подстанция	31.12.2018	Собственность	161,86	161,86	227,00	240,00	0,71	8,56	8,56	240,00	129,45	8,09	126,21	8,09
Аккумуляторная батарея	остаточная стоимость	5	00-00869	Подстанция	31.12.2018	Собственность	164,41	164,41	107,00	120,00	1,54	18,44	18,44	120,00	98,55	16,44	87,58	16,44
Масляный выключатель МКП-110 (ВМ-110-М-М)	остаточная стоимость	7	00-00870	Подстанция	31.12.2018	Собственность	156,78	156,78	227,00	240,00	0,69	8,29	8,29	240,00	125,38	7,84	122,25	7,84
Масляный выключатель МКП-110 (ВМ-110-М-М)	остаточная стоимость	7	00-00871	Подстанция	31.12.2018	Собственность	156,78	156,78	227,00	240,00	0,69	8,29	8,29	240,00	125,38	7,84	122,25	7,84
Блок питания БПРУ-66/380 – БПРУ-1	остаточная стоимость	6	00-00752	Подстанция	01.06.2016	Собственность	20,08	20,08	123,00	180,00	0,16	1,96	1,96	180,00	11,26	1,34	7,02	1,34
Масляный выключатель МКП-110 (МСВ-110)	остаточная стоимость	7	00-00872	Подстанция	31.12.2018	Собственность	156,78	156,78	227,00	240,00	0,69	8,29	8,29	240,00	125,38	7,84	122,25	7,84
Выпрямительное устройство ВАЗП-380/261 №1	остаточная стоимость	7	00-00873	Подстанция	31.12.2018	Собственность	183,05	183,05	227,00	240,00	0,81	9,68	9,68	240,00	146,39	9,15	142,73	9,15
Выпрямительное устройство ВАЗП-380/261 №2	остаточная стоимость	7	00-00874	Подстанция	31.12.2018	Собственность	183,05	183,05	227,00	240,00	0,81	9,68	9,68	240,00	146,39	9,15	142,73	9,15
Разрядник РВС-110 «О»-Т-1	остаточная стоимость	7	00-00876	Подстанция	31.12.2018	Собственность	169,49	169,49	227,00	240,00	0,75	8,96	8,96	240,00	135,55	8,47	132,16	8,47
Разрядник РВС-110 «О»-Т-2	остаточная стоимость	7	00-00877	Подстанция	31.12.2018	Собственность	169,49	169,49	227,00	240,00	0,75	8,96	8,96	240,00	135,55	8,47	132,16	8,47
Разрядник РВС-110 Т-1-«А»	остаточная стоимость	7	00-00878	Подстанция	31.12.2018	Собственность	135,59	135,59	227,00	240,00	0,60	7,17	7,17	240,00	108,44	6,78	105,73	6,78

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	Мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.
Разрядник РВС-110 Т-1 «В»	остаточная стоимость	7	00-00879	Подстанция	31.12.2018	Собственность	135,59	135,59	227,00	240,00	0,60	7,17	7,17	240,00	108,44	6,78	105,73	6,78
Разрядник РВС-110 Т-1 «С»	остаточная стоимость	7	00-00880	Подстанция	31.12.2018	Собственность	135,59	135,59	227,00	240,00	0,60	7,17	7,17	240,00	108,44	6,78	105,73	6,78
Разрядник РВС-110 Т-2 «А»	остаточная стоимость	7	00-00881	Подстанция	31.12.2018	Собственность	135,59	135,59	227,00	240,00	0,60	7,17	7,17	240,00	108,44	6,78	105,73	6,78
Разрядник РВС-110 Т-2 «В»	остаточная стоимость	7	00-00882	Подстанция	31.12.2018	Собственность	135,59	135,59	227,00	240,00	0,60	7,17	7,17	240,00	108,44	6,78	105,73	6,78
Разрядник РВС-110 Т-2 «С»	остаточная стоимость	7	00-00883	Подстанция	31.12.2018	Собственность	135,59	135,59	227,00	240,00	0,60	7,17	7,17	240,00	108,44	6,78	105,73	6,78
Разъединитель линейный РЛНД (З)-2-110 (ЛР-110-М-М)	остаточная стоимость	7	00-00884	Подстанция	31.12.2018	Собственность	129,66	129,66	227,00	240,00	0,57	6,85	6,85	240,00	103,69	6,48	101,10	6,48
Разъединитель линейный РЛНД (З)-2-110 (ЛР-110-М-П)	остаточная стоимость	7	00-00885	Подстанция	31.12.2018	Собственность	129,66	129,66	227,00	240,00	0,57	6,85	6,85	240,00	103,69	6,48	101,10	6,48
Измеритель сопротивления обмоток ИСО-1	остаточная стоимость	4	00-00637	Прочее ЭСХ	30.06.2013	Собственность	53,13	53,13		84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Тепловизор FLIR Scout TS32	остаточная стоимость	4	00-00572	Прочее ЭСХ	28.02.2014	Собственность	141,10	141,10		84,00	0,99	11,92	11,92	84,00	0,00	20,16	33,79	0,00
Разъединитель шинный РЛНД (З)-1-110 (МСП-110-2)	остаточная стоимость	7	00-00886	Подстанция	31.12.2018	Собственность	129,66	129,66	227,00	240,00	0,57	6,85	6,85	240,00	103,69	6,48	101,10	6,48
Разъединитель шинный РЛНД(З)-1-110 (МСП-110-1)	остаточная стоимость	7	00-00887	Подстанция	31.12.2018	Собственность	129,66	129,66	227,00	240,00	0,57	6,85	6,85	240,00	103,69	6,48	101,10	6,48
Разъединитель шинный РЛНД (З)-1-110 (ШР-110-М-М)	остаточная стоимость	7	00-00888	Подстанция	31.12.2018	Собственность	129,66	129,66	227,00	240,00	0,57	6,85	6,85	240,00	103,69	6,48	101,10	6,48
Разъединитель шинный РЛНД (З)-1-110 (ШР-110-М-П)	остаточная стоимость	7	00-00889	Подстанция	31.12.2018	Собственность	129,66	129,66	227,00	240,00	0,57	6,85	6,85	240,00	103,69	6,48	101,10	6,48
Компьютер-сервер	остаточная стоимость	2	0000018	Прочее не ЭСХ	31.03.2010	Собственность	49,03	49,03		36,00	0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	16,34	101,10	0,00
Разъединитель шинный РЛНД (З)-1-110 (ШР-110-ТН-1)	остаточная стоимость	7	00-00890	Подстанция	31.12.2018	Собственность	129,66	129,66	227,00	240,00	0,57	6,85	6,85	240,00	103,69	6,48	101,10	6,48
Разъединитель шинный РЛНД (З)-1-110 (ШР-110-ТН-2)	остаточная стоимость	7	00-00891	Подстанция	31.12.2018	Собственность	129,66	129,66	227,00	240,00	0,57	6,85	6,85	240,00	103,69	6,48	101,10	6,48

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	Мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.
Разъединитель шинный РЛНД (З)-1-110 (ШР-110-Т-1)	остаточная стоимость	7	00-00892	Подстанция	31.12.2018	Собственность	129,66	129,66	227,00	240,00	0,57	6,85	6,85	240,00	103,69	6,48	101,10	6,48
Разъединитель шинный РЛНД (З)-1-110 (ШР-110-Т-2)	остаточная стоимость	7	00-00893	Подстанция	31.12.2018	Собственность	129,66	129,66	227,00	240,00	0,57	6,85	6,85	240,00	103,69	6,48	101,10	6,48
Трансформатор НКФ-110 (ТН-110-1 ф»А»)	остаточная стоимость	7	00-00894	Подстанция	31.12.2018	Собственность	99,15	99,15	227,00	240,00	0,44	5,24	5,24	240,00	79,29	4,96	77,31	4,96
Трансформатор НКФ-110 (ТН-110-1 ф»В»)	остаточная стоимость	7	00-00895	Подстанция	31.12.2018	Собственность	99,15	99,15	227,00	240,00	0,44	5,24	5,24	240,00	79,29	4,96	77,31	4,96
Трансформатор НКФ-110 (ТН-110-1 ф»С»)	остаточная стоимость	7	00-00896	Подстанция	31.12.2018	Собственность	99,15	99,15	227,00	240,00	0,44	5,24	5,24	240,00	79,29	4,96	77,31	4,96
Трансформатор НКФ-110 (ТН-110-2 ф»А»)	остаточная стоимость	7	00-00897	Подстанция	31.12.2018	Собственность	99,15	99,15	227,00	240,00	0,44	5,24	5,24	240,00	79,29	4,96	77,31	4,96
Трансформатор НКФ-110 (ТН-110-2 ф»В»)	остаточная стоимость	7	00-00898	Подстанция	31.12.2018	Собственность	99,15	99,15	227,00	240,00	0,44	5,24	5,24	240,00	79,29	4,96	77,31	4,96
Трансформатор НКФ-110 (ТН-110-2 ф»С»)	остаточная стоимость	7	00-00899	Подстанция	31.12.2018	Собственность	99,15	99,15	227,00	240,00	0,44	5,24	5,24	240,00	79,29	4,96	77,31	4,96
Трансформатор силовой ТРДН-25000-110/6 3/6.3 (Т-1)	остаточная стоимость	7	00-00900	Подстанция	31.12.2018	Собственность	7 711,86	7 711,86	227,00	240,00	33,97	407,68	407,68	240,00	6 167,38	385,59	6 013,22	385,59
Ноутбук Acer Aspire	остаточная стоимость	2	00000015	Прочее не ЭСХ	30.12.2009	Собственность	27,37	27,37		36,00	0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Лифт пассажирский ПП-041 ПЩ№53026	остаточная стоимость	3	000134	Прочее не ЭСХ	22.10.2013	Собственность	245,97	245,97		60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Трансформатор ТСН-1	остаточная стоимость	7	00-00902	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Трансформатор ТСН-2	остаточная стоимость	7	00-00903	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Установка конденсаторная УКЛ-6.3 (БСК-1)	остаточная стоимость	7	00-00904	Подстанция	31.12.2018	Собственность	155,93	155,93	227,00	240,00	0,69	8,24	8,24	240,00	124,70	7,80	121,59	7,80
Установка конденсаторная УКЛ-6.3 (БСК-3)	остаточная стоимость	7	00-00905	Подстанция	31.12.2018	Собственность	233,05	233,05	227,00	240,00	1,03	12,32	12,32	240,00	186,38	11,65	181,72	11,65
Щит собственных нужд	остаточная стоимость	7	00-00906	Подстанция	31.12.2018	Собственность	105,68	105,68	227,00	240,00	0,47	5,59	5,59	240,00	84,51	5,28	82,40	5,28
Щит управления	остаточная стоимость	7	00-00907	Подстанция	31.12.2018	Собственность	115,25	115,25	227,00	240,00	0,51	6,09	6,09	240,00	92,17	5,76	89,87	5,76
Лифт пассажирский заводской №1654С-73 регистрационный номер	остаточная стоимость	3	00000138	Прочее не ЭСХ	11.10.2013	Собственность	65,00	65,00		60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора					
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год	
																			тыс.руб.
36343																			
Высоковольтная ячейка 6кВ № 3 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00908	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Измеритель емкости и тангенса угла диэлектрических потерь выс-й изоляции Тангенс-2000	остаточная стоимость	3	00-00579	Прочее ЭСХ	28.02.2014	Собственность	214,95	214,95		60,00	1,51	18,16	18,16	60,00	0,00	42,99	51,47	0,00	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 5 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00909	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 7 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00910	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 13 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00912	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 15 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00913	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 17 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00914	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Блок ОРУ-35 кВ ПС 35/6 № 10 «Разрез Киселевский» 1 секция шин	остаточная стоимость	7	00-00971	Прочее ЭСХ	18.11.2019	Собственность	10 754,55	10 754,55	240,00	240,00	44,81	537,73	537,73	240,00	9 075,07	537,73	9 006,93	537,73	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 23 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00915	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 27 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00916	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 29 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00917	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 31 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00918	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 33 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00919	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 35 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00920	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 37 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00921	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	
Портал ПДКС-110 Я1	остаточная стоимость	5	00-00946	Подстанция	31.12.2018	Собственность	572,88	572,88	107,00	120,00	5,35	64,25	64,25	120,00	343,41	57,29	305,18	57,29	
Высоковольтная ячейка 6кВ № 41 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00922	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72	

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
Высоковольтная ячейка 6кВ № 6 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00923	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 10 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00924	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 12 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00925	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 14 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00926	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 16 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00927	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 18 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00928	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 24 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00929	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 38 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00930	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 40 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00931	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 42 с ВМПЭ-10	остаточная стоимость	7	00-00932	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ №19 с НТ-1	остаточная стоимость	7	00-00933	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 20 с НТМИ-6 и РСВ-6 (ТН-2)	остаточная стоимость	7	00-00934	Подстанция	31.12.2018	Собственность	114,41	114,41	227,00	240,00	0,50	6,05	6,05	240,00	91,49	5,72	89,21	5,72
Высоковольтная ячейка 6кВ № 25 с ТН-3	остаточная стоимость	7	00-00935	Подстанция	31.12.2018	Собственность	127,97	127,97	227,00	240,00	0,56	6,76	6,76	240,00	102,34	6,40	99,78	6,40
Ячейка №21 секционного разъединителя РС-1-3	остаточная стоимость	7	00-00936	Подстанция	31.12.2018	Собственность	128,14	128,14	227,00	240,00	0,56	6,77	6,77	240,00	102,47	6,41	99,91	6,41
Ячейка №22 секционного разъединителя РС-2-4	остаточная стоимость	7	00-00937	Подстанция	31.12.2018	Собственность	128,14	128,14	227,00	240,00	0,56	6,77	6,77	240,00	102,47	6,41	99,91	6,41
Дальномер DISTO A5	остаточная стоимость	4	00-00718	Прочее не ЭСХ	31.08.2007	Собственность	10,93	10,93		84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Высоковольтная ячейка № 34 с ВВУ-СЭЩ-10	остаточная стоимость	7	00-00938	Подстанция	31.12.2018	Собственность	2 998,31	2 998,31	227,00	240,00	13,21	158,50	158,50	240,00	2 397,82	149,92	2 337,89	149,92
Высоковольтная ячейка КРМ (УКЛ 56-6.3-1350 УЗ) БСК-2	остаточная стоимость	7	00-00939	Подстанция	31.12.2018	Собственность	412,71	412,71	227,00	240,00	1,82	21,82	21,82	240,00	330,06	20,64	321,81	20,64
Портал ПЖС-110 Я6	остаточная стоимость	5	00-00940	Подстанция	31.12.2018	Собственность	1 196,61	1 196,61	107,00	120,00	11,18	134,20	134,20	120,00	717,31	119,66	637,45	119,66

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	Мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес
Портал ПЖС-110 Я7	остаточная стоимость	5	00-00941	Подстанция	31.12.2018	Собственность	1 210,17	1 210,17	107,00	120,00	11,31	135,72	135,72	120,00	725,44	121,02	644,67	121,02
Портал ПЖС-110 Ш	остаточная стоимость	5	00-00942	Подстанция	31.12.2018	Собственность	364,41	364,41	108,00	120,00	3,37	40,49	40,49	120,00	218,44	36,44	195,70	36,44
Портал ПЖС-110 Ш	остаточная стоимость	5	00-00943	Подстанция	31.12.2018	Собственность	364,41	364,41	107,00	120,00	3,41	40,87	40,87	120,00	218,44	36,44	194,12	36,44
Портал ПЖС-110 Ш	остаточная стоимость	5	00-00944	Подстанция	31.12.2018	Собственность	364,41	364,41	107,00	120,00	3,41	40,87	40,87	120,00	218,44	36,44	194,12	36,44
Портал ПЖС-110 Ш	остаточная стоимость	5	00-00945	Подстанция	31.12.2018	Собственность	364,41	364,41	107,00	120,00	3,41	40,87	40,87	120,00	218,44	36,44	194,12	36,44
трансформатор ТМ 1800/35 РП-Тяговая	остаточная стоимость	7	00-00677	Прочее ЭСХ	01.07.2002	Собственность	65,45	65,45	240,00	240,00	0,61	7,28	7,28	240,00	0,00	3,27	6,07	0,00
Портал ПЖС-110 Я1	остаточная стоимость	5	00-00947	Подстанция	31.12.2018	Собственность	572,88	572,88	107,00	120,00	5,35	64,25	64,25	120,00	343,41	57,29	305,18	57,29
Автомобиль УАЗ-390995 (У601НВ142)	остаточная стоимость	3	00-00994	Прочее не ЭСХ	29.11.2021	Собственность	966,67	966,67	720,00	60,00	16,11	193,33	193,33	60,00	755,85	193,33	725,00	193,33
Портал ПЖС-110 Я1	остаточная стоимость	5	00-00948	Подстанция	31.12.2018	Собственность	572,88	572,88	107,00	120,00	5,35	64,25	64,25	120,00	343,41	57,29	305,18	57,29
Ячейка 6кВ № 8 с шинным мостом	остаточная стоимость	7	00-00949	Подстанция	31.12.2018	Собственность	111,02	111,02	227,00	240,00	0,49	5,87	5,87	240,00	88,78	5,55	86,56	5,55
трансформатор ЗНОМ-35	остаточная стоимость	7	00-00757	Прочее ЭСХ	30.04.2003	Собственность	38,40	38,40	196,09	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	0,60	0,00	0,00	0,00
Ячейка 6кВ № 11 с шинным мостом	остаточная стоимость	7	00-00950	Подстанция	31.12.2018	Собственность	111,02	111,02	227,00	240,00	0,49	5,87	5,87	240,00	88,78	5,55	86,56	5,55
Ячейка 6кВ № 36 с шинным мостом	остаточная стоимость	7	00-00951	Подстанция	31.12.2018	Собственность	111,02	111,02	227,00	240,00	0,49	5,87	5,87	240,00	88,78	5,55	86,56	5,55
Омметр Виток (с комбинированным питанием)	остаточная стоимость	4	000135	Прочее ЭСХ	07.10.2013	Собственность	46,11	46,11	84,00	84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ячейка 6кВ № 39 с шинным мостом	остаточная стоимость	7	00-00952	Подстанция	31.12.2018	Собственность	111,02	111,02	227,00	240,00	0,49	5,87	5,87	240,00	88,78	5,55	86,56	5,55
Линия электропередачи ВЛ 10 кВ «Коммунальщик»	остаточная стоимость	6	00-00968	ВЛЭП	31.10.2019	Собственность	1 477,89	1 477,89	180,00	180,00	8,21	98,53	98,53	180,00	1 165,31	98,53	1 198,64	98,53
Измерительно-трансформаторный блок РЕТ-ВАХ-2000	остаточная стоимость	3	00-00814	Прочее ЭСХ	28.12.2017	Собственность	93,22	93,22	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ячейка 6 кВ № 26 с НТМИ-6 и РВС-6 ТН-4	остаточная стоимость	7	00-00953	Подстанция	31.12.2018	Собственность	124,58	124,58	227,00	240,00	0,55	6,59	6,59	240,00	99,63	6,23	97,14	6,23
Мачта прожекторная	остаточная стоимость	7	00-00954	Подстанция	31.12.2018	Собст-	180,08	180,08	227,00	240,00	0,79	9,52	9,52	240,00	144,02	9,00	140,42	9,00

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.
ПМС-18.4	стоимость					венность												
Мачта прожекторная ПМС-18.4	остаточная стоимость	7	00-00955	Подстанция	31.12.2018	Собственность	180,08	180,08	227,00	240,00	0,79	9,52	9,52	240,00	144,02	9,00	140,42	9,00
Мачта прожекторная ПМС-18.4	остаточная стоимость	7	00-00956	Подстанция	31.12.2018	Собственность	180,08	180,08	227,00	240,00	0,79	9,52	9,52	240,00	144,02	9,00	140,42	9,00
Мачта прожекторная ПМС-18.4	остаточная стоимость	7	00-00957	Подстанция	31.12.2018	Собственность	180,08	180,08	227,00	240,00	0,79	9,52	9,52	240,00	144,02	9,00	140,42	9,00
Система видеонаблюдения г. Киселевск, ул. Боевая 27а	остаточная стоимость	3	БП-000820	Прочее не ЭСХ	24.08.2018	Собственность	119,49	119,49	60,00	60,00	1,33	15,93	15,93	60,00	15,32	23,90	12,95	23,90
Ячейка 6 кВ № 28 без выкатного элемента	остаточная стоимость	7	00-00958	Подстанция	31.12.2018	Собственность	82,20	82,20	227,00	240,00	0,36	4,35	4,35	240,00	65,74	4,11	64,10	4,11
блок подогрева масла БГМ	остаточная стоимость	4	00-00606	Прочее ЭСХ	24.06.2011	Собственность	217,15	217,15		84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Здание подстанции «Машзавод»	остаточная стоимость	8	00-00959	Подстанция	31.12.2018	Собственность	9 277,00	9 277,00	287,00	300,00	32,32	387,89	387,89	300,00	7 790,65	371,08	7 854,55	371,08
Трансформатор ЗНОЛ-35 ШУХЛН 3500/У3 0.5	остаточная стоимость	6	00-00693	Прочее ЭСХ	31.08.2007	Собственность	40,95	40,95		180,00	0,00	0,00	0,00	180,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Автомобиль УАЗ-315196 (ТЗ67ВК)	остаточная стоимость	3	00-00487	Прочее не ЭСХ	07.11.2016	Собственность	381,36	381,36	50,85	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Сеть тепловая магистральная на АБК-3 по ул.Боевая 27а (тепловой узел)	остаточная стоимость	5	00-00490	Прочее не ЭСХ	17.09.2012	Собственность	133,71	133,71		120,00	0,48	5,75	5,75	120,00	0,00	13,37	73,80	0,00
Панель блока питания и собственных нужд	остаточная стоимость	5	00-00798	Подстанция	01.06.2016	Собственность	21,36	21,36	84,00	120,00	0,19	2,25	2,25	120,00	7,28	2,14	6,37	2,14
Комплектная трансформаторная подстанция 10/0,4 кВ СНТ «Александровское» (верхняя)	остаточная стоимость	7	00-00825	Подстанция	20.12.2018	Собственность	766,00	766,00	240,00	240,00	3,19	38,30	38,30	240,00	611,44	38,30	625,91	38,30
ВЛ-35-КР-15, ВЛ 35-КР-18 оттайка до лс 10	остаточная стоимость	10	00-00575	ВЛЭП	01.07.2002	Собственность	51,56	51,56	460,01	361,00	0,11	1,35	1,35	361,00	16,40	1,71	24,55	1,71
Автомобиль УАЗ-390995-04 Н659КН142	остаточная стоимость	3	00-00963	Прочее не ЭСХ	29.08.2019	Собственность	591,67	591,67	60,00	60,00	9,86	118,33	118,33	60,00	195,82	118,33	177,50	118,33
Автомобиль CHEVROLET NIVA 212300-55 (У894ЕО142)	остаточная стоимость	3	00-00438	Прочее не ЭСХ	08.06.2016	Собственность	516,57	516,57	120,00	60,00	4,53	54,38	54,38	60,00	0,00	54,38	154,06	0,00
Здание КПП по ул.Боевая,27а	остаточная стоимость	4	00-00809	Прочее не ЭСХ	31.01.2017	Собственность	196,61	196,61	84,00	84,00	2,34	28,09	28,09	84,00	30,32	28,09	40,00	28,09

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	Мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.
Воздушная линия электропередачи 10 кВ, отпайка от ВЛ10-5-Б до КТП10/0,4 кВ СНТ «Александровское» (ниж	остаточная стоимость	6	00-00819	ВЛЭП	20.09.2018	Собственность	481,69	481,69	180,00	180,00	2,68	32,11	32,11	180,00	344,09	32,11	355,91	32,11
Трансформатор силовой ТДНС-10000/35/6	остаточная стоимость	7	00-00168	Подстанция	16.01.2015	Собственность	3 705,70	3 705,70	90,00	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	2 230,02	0,00	0,00	0,00
Автомобиль-мастерская на шасси ГАЗ 33081 с доп.оборудованием (МЗ83ХО)	остаточная стоимость	4	0000111	Прочее не ЭСХ	20.02.2013	Собственность	2 274,05	2 274,05		84,00	14,77	177,20	177,20	84,00	0,00	324,86	502,06	0,00
МФУ Kyocera Ecosys M4132idn с лотком PF-471	остаточная стоимость	3	00-00961	Прочее не ЭСХ	03.04.2019	Собственность	83,95	83,95	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	20,98	0,00	0,00	0,00
ИБП APC Smart 3000VA w/PowerChute+ KUZ3000XFX	остаточная стоимость	3	000052	Прочее не ЭСХ	30.06.2011	Собственность	66,60	66,60		60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Измеритель параметров электробезопасности электроустановок MZC-310S	остаточная стоимость	3	000089	Прочее ЭСХ	10.09.2012	Собственность	118,47	118,47		60,00	0,75	8,94	8,94	60,00	0,00	23,69	25,33	0,00
Микромиллиомметр МИКО-2.3	остаточная стоимость	3	000090	Прочее ЭСХ	27.08.2012	Собственность	192,08	192,08		60,00	1,41	16,95	16,95	60,00	0,00	38,42	14,12	0,00
Аппарат испытания диэлектриков –АИД-70Ц	остаточная стоимость	3	0000088	Прочее ЭСХ	10.09.2012	Собственность	169,49	169,49		60,00	1,26	15,07	15,07	60,00	0,00	33,90	12,56	0,00
Трансформатор силовой ТМ-5600/35/6	остаточная стоимость	7	00-00166	Прочее ЭСХ	16.01.2015	Собственность	3 329,43	3 329,43	90,00	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	2 003,59	0,00	0,00	0,00
сейф TOPAZ (касса)	остаточная стоимость	8	00-00764	Прочее не ЭСХ	31.01.2007	Собственность	18,17	18,17	299,98	300,00	0,06	0,73	0,73	300,00	6,59	0,73	6,48	0,73
Тренажер по оказанию медицинской помощи «Максим II-01»	остаточная стоимость	3	00-00622	Прочее не ЭСХ	02.04.2012	Собственность	54,00	54,00		60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Система по осушке изоляции силовых трансформаторов (СОТ-6) Полярный дрон в ком-те с системой Сахара	остаточная стоимость	5	00-00450	Прочее ЭСХ	19.09.2016	Собственность	5,00	5,00		120,00	0,00	0,00	0,00	120,00	1,86	0,00	0,00	0,00
Панель центральной сигнализации и устройств РзаА	остаточная стоимость	5	00-00682	Подстанция	01.06.2016	Собственность	21,36	21,36	84,00	120,00	0,19	2,25	2,25	120,00	7,28	2,14	6,37	2,14

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.
Разрядник РВС-35 з шт. – РВС-35- 1с.ш.	остаточная стоимость	6	00-00691	Подстанция	01.06.2016	Собственность	12,43	12,43	123,01	180,00	0,10	1,21	1,21	180,00	6,97	0,83	4,35	0,83
Здание АБК-3 (Боевая)	остаточная стоимость	7	00-00549	Прочее не ЭСХ	30.09.2010	Собственность	426,67	426,67	136,00	240,00	1,47	17,59	17,59	240,00	165,06	21,33	208,20	21,33
Разрядник РВС-35 з шт. – РВС-35- 2с.ш.	остаточная стоимость	6	00-00694	Подстанция	01.06.2016	Собственность	12,43	12,43	123,01	180,00	0,10	1,21	1,21	180,00	6,97	0,83	4,35	0,83
Блок питания БПРУ-66/380 – БПРУ-2	остаточная стоимость	6	00-00755	Подстанция	01.06.2016	Собственность	20,08	20,08	123,00	180,00	0,16	1,96	1,96	180,00	11,26	1,34	7,02	1,34
Многофункциональное устройство KIOSERA Mita	остаточная стоимость	2	0000030	Прочее не ЭСХ	30.09.2010	Собственность	24,43	24,43	36,00	36,00	0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	8,14	0,00	0,00
Отпайка от 258 опоры ВЛ 0,4 кВ СНТ «Александровское» верхняя	остаточная стоимость	6	00-00982	ВЛЭП	30.09.2020	Собственность	200,59	200,59	180,00	180,00	1,11	13,37	13,37	180,00	170,44	13,37	175,00	13,37
Автокран КС-55713-5 «Галичанин», на шасси КАМАЗ-43118 (Е 048 КУ 142)	остаточная стоимость	5	00-00984	Прочее не ЭСХ	08.12.2020	Собственность	6 979,17	6 979,17	120,00	120,00	58,16	697,92	697,92	120,00	5 537,44	697,92	5 467,01	697,92
Автоматизированная система диспетчерского управления (АСДУ)	остаточная стоимость	2	000133	Прочее не ЭСХ	30.09.2013	Собственность	20 097,35	20 097,35	36,00	36,00	0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Нежилое помещение здания конторы 9 этаж.(1-3 этаж)	остаточная стоимость	8	000122	Прочее не ЭСХ	28.06.2013	Собственность	8 474,58	8 474,58	241,00	300,00	35,16	421,97	421,97	300,00	5 248,20	338,98	4 606,36	338,98
Гидравлический молот открытого типа для экскаватора РВВ80 JSB с/н 05В 13D29	остаточная стоимость	4	00-00741	Прочее ЭСХ	25.02.2015	Собственность	338,81	338,81	84,00	84,00	2,61	31,28	31,28	84,00	0,00	48,40	88,61	0,00
трансформатор ТМ-63 кВА	остаточная стоимость	3	00-00769	ВЛЭП	31.12.2014	Собственность	50,73	50,73	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Вагончик строительный 3000*6000	остаточная стоимость	4	00-00756	Прочее не ЭСХ	01.04.2014	Собственность	237,29	237,29	84,00	84,00	1,69	20,34	20,34	84,00	0,00	20,34	57,63	0,00
ВЛ 0,4-ТП Бойня от ТП Бойня ул.Пихтовая, Тополиная, Кленовая.	Остаточная стоимость	7	00-00580	ВЛЭП	01.04.2014	Собственность	9,37	9,37	240,00	240,00	0,02	0,23	0,23	240,00	5,27	0,23	7,30	0,23
Системы автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	остаточная стоимость	4	00-00156	Прочее не ЭСХ	22.09.2014	Собственность	220,00	220,00	84,00	84,00	1,13	13,54	13,54	84,00	0,00	13,54	106,05	0,00

Наименование основного средства	База для начисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.
Компьютер Exteme Core i5 (3/20Hz)4GB/1 TB/DVD+-RW с лицензией	остаточная стоимость	2	000053	Прочее не ЭСХ	01.06.2011	Собственность	49,01	49,01		36,00	0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Линия электропередачи ВЛ 0,4кВ «Коммунальщик»	остаточная стоимость	6	00-00981	ВЛЭП	30.11.2019	Собственность	1 691,99	1 691,99	180,00	180,00	9,40	112,80	112,80	180,00	1 343,40	112,80	1 381,82	112,80
Трансформатор ТМН-2500/35/11	остаточная стоимость	7	00-00519	Прочее ЭСХ	28.02.2014	Собственность	2 158,10	2 158,10	139,00	240,00	15,53	186,31	186,31	240,00	1 203,51	107,91	481,30	107,91
Трансформатор ТДТН 16000/110/76У1	остаточная стоимость	7	00-00531	Прочее ЭСХ	28.02.2014	Собственность	2 270,15	2 270,15	177,00	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	1 266,00	0,00	0,00	0,00
Трансформатор ТДТН 16000/110/76У1	остаточная стоимость	7	00-00536	Прочее ЭСХ	28.02.2014	Собственность	2 270,15	2 270,15	177,00	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	1 266,00	0,00	0,00	0,00
МИКО-1 Микрометр цифровой, с поверкой	остаточная стоимость	3	00-00542	Прочее не ЭСХ	28.02.2014	Собственность	39,22	39,22		60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
МИКО-1 Микрометр цифровой, с поверкой	остаточная стоимость	3	00-00547	Прочее не ЭСХ	28.02.2014	Собственность	39,22	39,22		60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Аппарат автом-й для опред-я температуры вспышки нефтепродуктов в закрытом типе	остаточная стоимость	4	00-00563	Прочее не ЭСХ	28.02.2014	Собственность	207,84	207,84		84,00	1,46	17,56	17,56	84,00	0,00	29,69	49,76	0,00
Кабельная ЛЭП 35 кВ от опоры 25 ВЛ-35 К-29 35-К-30 до ПС «Электромашина»	остаточная стоимость	8	00-00808	КЛЭП	30.12.2016	Собственность	20 677,20	20 677,20	300,00	300,00	68,92	827,09	827,09	300,00	15 707,87	827,09	15 990,45	827,09
терминал ТЕМП 2501-21	остаточная стоимость	5	00-00698	Прочее не ЭСХ	31.01.2007	Собственность	57,10	57,10		120,00	0,00	0,00	0,00	120,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Пульт коммерческого учета ПКУ/ТЕР-6-40-0,5-Е1	остаточная стоимость	5	000045	Прочее не ЭСХ	31.05.2011	Собственность	250,81	250,81		120,00	1,43	17,20	17,20	120,00	0,00	25,08	48,73	0,00
Аквадистеллятор АДЭ-15	остаточная стоимость	4	00-00802	Прочее не ЭСХ	31.08.2014	Собственность	23,73	23,73		84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Воздушно-кабельная ЛЭП 6 КВ от ПС 35/6 «Красный уголок» до ПС 6/0,4кВ № 8	остаточная стоимость	6	000124	ВЛЭП	01.04.2013	Собственность	6 815,46	6 815,46	121,00	180,00	23,47	281,63	281,63	180,00	2 381,36	454,36	506,82	454,36
Набор А.Н Жулева (монтажный инструмент СИП)	остаточная стоимость	5	0000083	Прочее не ЭСХ	16.05.2012	Собственность	77,31	77,31		120,00	0,00	0,00	0,00	120,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Стол руководителя угловой с двумя тумбами	остаточная стоимость	4	0000127	Прочее не ЭСХ	12.09.2013	Собственность	46,64	46,64		84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.
левый 251 1x2000x750 венге																		
Комплекс диспетчерского контроля	остаточная стоимость	2	00-000136	Прочее не ЭСХ	05.05.2014	Собственность	61,99	61,99	36,00	36,00	0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00
КТП 10/0,4кВ «Тайбинец»	остаточная стоимость	7	00-00966	Подстанция	30.09.2019	Собственность	1 093,59	1 093,59	240,00	240,00	4,56	54,68	54,68	240,00	915,47	54,68	934,09	54,68
Линия электропередачи 0,4 кВ СНТ «Александровское» верхняя (основная магистраль)	остаточная стоимость	6	00-00811	ВЛЭП	02.10.2017	Собственность	6 878,61	6 878,61	180,00	180,00	38,21	458,57	458,57	180,00	4 470,15	458,57	4 662,27	458,57
Система пожарной сигнализации (АБК-3)	остаточная стоимость	4	00-00805	Прочее не ЭСХ	30.11.2011	Собственность	269,85	269,85	84,00	84,00	1,60	19,16	19,16	84,00	0,00	38,55	54,29	0,00
Трансформатор ТДНС-10000/35-УХЛ1 № 25475 (ПС № 10)	остаточная стоимость	7	0000139	Прочее ЭСХ	31.12.2013	Собственность	8 475,23	8 475,23	170,13	240,00	49,82	597,80	597,80	240,00	4 657,89	423,76	6 476,12	423,76
Копировальный аппарат Canon 2520(A3,18 PPT 50%-200%)	остаточная стоимость	3	0000035	Прочее не ЭСХ	08.12.2010	Собственность	45,50	45,50	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Переносное испытательное устройство для проверки сложных защит НЕПТУН-3	остаточная стоимость	3	00-00815	Прочее ЭСХ	28.12.2017	Собственность	188,98	188,98	60,00	60,00	1,97	23,62	23,62	60,00	0,00	37,80	66,93	0,00
Трансформатор нагрузочный РЕТ-3000	остаточная стоимость	3	00-00816	Прочее ЭСХ	28.12.2017	Собственность	139,83	139,83	60,00	60,00	1,46	17,48	17,48	60,00	0,00	17,48	49,52	0,00
Устройство испытательное РЕТОМ-21	остаточная стоимость	3	00-00817	Прочее ЭСХ	28.12.2017	Собственность	457,63	457,63	60,00	60,00	4,77	57,20	57,20	60,00	0,00	57,20	162,08	0,00
Электронасос NR 65/12D/A	остаточная стоимость	4	00-00609	Прочее не ЭСХ	06.09.2016	Собственность	40,51	40,51	85,00	84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	3,92	0,00	0,00	0,00
МФУ Kyocera Ecosys M3540idn	остаточная стоимость	3	БП-000818	Прочее не ЭСХ	04.09.2018	Собственность	48,81	48,81	44,40	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	6,55	0,00	0,00	0,00
Измеритель параметров электроизоляции MIC-2505 (WMRUMIC2505)	остаточная стоимость	3	00-00962	Прочее ЭСХ	20.05.2019	Собственность	63,95	63,95	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	17,63	0,00	0,00	0,00
АТС Panasonic KX-TEM24 RU	остаточная стоимость	3	0000037	Прочее не ЭСХ	31.12.2010	Собственность	21,74	21,74	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Автомобиль Toyota Land Cruiser Prado ( У 505УХ )	остаточная стоимость	3	00-00427	Прочее не ЭСХ	17.02.2016	Собственность	1 800,85	1 800,85	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Шкаф напольный 19 « 42 U TFL-428010-MMMMGY	остаточная стоимость	2	000068	Прочее не ЭСХ	31.12.2011	Собственность	49,59	49,59	36,00	36,00	0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основные эксплуатационные	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора						
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу 3/3, учтенная в смете затрат за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год		
											тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	Мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	тыс.руб.	тыс.руб.
(укомплектованный)																				
трансформатор ТМ – 180Ква б/у	остаточная стоимость	3	00-00670	Прочее ЭСХ	01.07.2002	Собственность	5,99	5,99	60,00		0,61	7,28	7,28	60,00	0,00	1,20	6,07	0,00		
Микроомметр СА 6250	остаточная стоимость	4	00-00583	Прочее не ЭСХ	28.08.2013	Собственность	125,93	125,93	84,00		0,85	10,21	10,21	84,00	0,00	17,99	28,93	0,00		
Моющий автономный аппарат HDS 801B	остаточная стоимость	4	00-00624	Прочее не ЭСХ	31.07.2013	Собственность	213,02	213,02	84,00		0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Прибор ПКВ/М7 с USB портом с гос.поверкой	остаточная стоимость	5	00-00500	Прочее ЭСХ	30.09.2013	Собственность	313,91	313,91	120,00		2,14	25,62	25,62	120,00	23,22	25,62	72,60	25,62		
Сушильная камера для спецодежды и обуви СКС-1	остаточная стоимость	3	00-00505	Прочее не ЭСХ	30.09.2013	Собственность	119,00	119,00	60,00		0,81	9,71	9,71	60,00	0,00	9,71	27,52	0,00		
Микропроцессорное устройство MCOM P 126	остаточная стоимость	3	00-00638	Прочее не ЭСХ	30.07.2013	Собственность	84,34	84,34	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Здание аварийно-диспетчерской службы	остаточная стоимость	8	00-00422	Прочее ЭСХ	12.10.2015	Собственность	5 452,14	5 452,14	300,00	300,00	18,17	218,09	218,09	300,00	3 875,95	218,09	3 961,82	218,09		
Дизель-генераторная установка GEN275-2 с автоматом 630А	остаточная стоимость	3	00-00651	Прочее не ЭСХ	01.06.2014	Собственность	101,70	101,70	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Дизель-генераторная установка GER150	остаточная стоимость	3	00-00655	Прочее не ЭСХ	01.06.2014	Собственность	1,02	1,02	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Сервер DEPO Storm 3300V2	остаточная стоимость	2	00-00610	Прочее не ЭСХ	31.10.2012	Собственность	264,18	264,18	36,00		1,67	20,06	20,06	36,00	0,00	20,06	56,85	0,00		
Трансформатор НАМИ-110 УХЛ/тип1/герметичный	остаточная стоимость	3	00000041	Прочее ЭСХ	28.02.2011	Собственность	251,39	251,39	60,00		1,06	12,68	12,68	60,00	0,00	12,68	99,29	0,00		
Мегаомметр В6-23	остаточная стоимость	4	00-00463	Прочее ЭСХ	25.05.2016	Собственность	42,37	42,37	122,00	84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	2,37	0,00	0,00	0,00		
Устройство проверки автоматических выключателей Сатурн –М3	остаточная стоимость	3	00000091	Прочее не ЭСХ	11.10.2012	Собственность	113,75	113,75	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Волоконно-оптическая линия связи на участке ПС «Товарищ» 110/6 кВ – ПС «Гусинская» 10/6 кВ	остаточная стоимость	6	00-00970	Прочее ЭСХ	31.10.2019	Собственность	3 446,33	3 446,33	180,00	180,00	19,15	229,76	229,76	180,00	2 717,41	229,76	2 795,45	229,76		
Ограждение на ПС 35/6 кВ № 10 «Разрез «Киселевский»	остаточная стоимость	6	00-00967	Прочее ЭСХ	08.10.2019	Собственность	114,77	114,77	180,00	180,00	0,64	7,65	7,65	180,00	90,01	7,65	89,27	7,65		
Молниеотвод МСАП	остаточная стоимость	10	00-00973	Прочее ЭСХ	18.11.2019	Собственность	502,56	502,56	361,00	361,00	2,26	27,18	27,18	361,00	450,39	16,71	456,82	16,71		

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
Здание блочно-модульное ЗРУ-6 кВ совмещенное с ОПУ с ж/б фундаментом на винтовых сваях	остаточная стоимость	10	00-00974	Подстанция	18.11.2019	Собственность	11 440,55	11 440,55	361,00	361,00	31,69	380,30	380,30	361,00	10 252,78	380,30	10 394,55	380,30
Щит собственных нужд (ЗРУ-6 кВ) ПС 35/6 № 10	остаточная стоимость	7	00-00975	Прочее ЭСХ	18.11.2019	Собственность	3 070,53	3 070,53	240,00	240,00	12,79	153,53	153,53	240,00	2 591,02	153,53	2 571,57	153,53
Резервуар стальной для аварийного слива масла с маслоотком на ПС 35/6 кВ № 10	остаточная стоимость	5	00-00977	Прочее ЭСХ	18.11.2019	Собственность	1 506,69	1 506,69	120,00	120,00	12,56	150,67	150,67	120,00	1 036,11	150,67	1 092,27	150,67
Фундамент ж.б. с маслоприемником под трансформатор Т-1 ТДНС-10000/35-УХЛ1	остаточная стоимость	10	00-00978	Прочее ЭСХ	18.11.2019	Собственность	2 150,31	2 150,31	361,00	361,00	5,96	71,48	71,48	361,00	1 927,06	71,48	1 953,64	71,48
Фундамент ж.б. с маслоприемником под трансформатор Т-2 ТДНС-10000/35-916А	остаточная стоимость	10	00-00979	Прочее ЭСХ	18.11.2019	Собственность	2 208,71	2 208,71	361,00	361,00	6,12	73,42	73,42	361,00	1 979,40	73,42	2 006,82	73,42
Автомобиль HYUNDAI H1 (P134KO 142)	остаточная стоимость	5	00-00980	Прочее не ЭСХ	29.11.2019	Собственность	2 019,17	2 019,17	120,00	120,00	16,83	201,92	201,92	120,00	1 394,61	201,92	1 362,94	201,92
Фотоаппарат	остаточная стоимость	5	00-00504	Прочее не ЭСХ	30.11.2003	Собственность	10,41	10,41	120,00	120,00	0,00	0,00	0,00	120,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Диван Питсбург	остаточная стоимость	3	00000007	Прочее не ЭСХ	10.07.2009	Собственность	24,40	24,40	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Мультимедийный проектор BehgMP 523	остаточная стоимость	4	00000011	Прочее не ЭСХ	30.11.2009	Собственность	21,90	21,90	84,00	84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прибор энергомонитор 3.3Т1-С5ТР	остаточная стоимость	3	00000012	Прочее не ЭСХ	03.12.2009	Собственность	92,37	92,37	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прибор «Энергомонитор 3.3»	остаточная стоимость	3	00000010	Прочее не ЭСХ	28.08.2009	Собственность	200,50	200,50	60,00	60,00	1,17	13,99	13,99	60,00	0,00	40,10	11,66	0,00
Стол для заседаний	остаточная стоимость	4	00000016	Прочее не ЭСХ	21.12.2009	Собственность	41,47	41,47	84,00	84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ноутбук 1	остаточная стоимость	2	00000001	Прочее не ЭСХ	16.04.2009	Собственность	22,88	22,88	36,00	36,00	0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ноутбук 2	остаточная стоимость	2	00000002	Прочее не ЭСХ	20.04.2009	Собственность	25,54	25,54	36,00	36,00	0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ноутбук 3	остаточная стоимость	2	00000004	Прочее не ЭСХ	09.06.2009	Собственность	23,18	23,18	36,00	36,00	0,00	0,00	0,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Сервер EIS/Xeon ES-1230V2 3.30 GHz	остаточная стоимость	2	0000125	Прочее не ЭСХ	16.09.2013	Собственность	211,67	211,67	36,00	36,00	1,44	17,28	17,28	36,00	0,00	70,56	48,96	0,00

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.
Плоттер HP DesignJet	остаточная стоимость	2	0000026	Прочее не ЭСХ	17.08.2010	Собственность	75,87	75,87	36,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Компьютер DNS Office Core 2 duo	остаточная стоимость	2	0000027	Прочее не ЭСХ	17.08.2010	Собственность	20,62	20,62	36,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Прибор портативный измерительный Энергомонитор 3.3 T 1 свар. комп. «Широкодиапазонный»	остаточная стоимость	3	000057	Прочее не ЭСХ	28.07.2011	Собственность	203,39	203,39	60,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Поиск-410 мастер-2 трассодефектоскоп (комплект)	остаточная стоимость	4	00-00601	Прочее не ЭСХ	18.04.2013	Собственность	41,10	41,10	84,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Электроагрегат «Вебрь» сварочный портативный Асп 180-400А	остаточная стоимость	4	00-00690	Прочее не ЭСХ	30.04.2013	Собственность	66,49	66,49	84,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Аппарат испытания диэлектриков цифровой АИД-70Ц	остаточная стоимость	4	00-00780	Прочее не ЭСХ	30.04.2013	Собственность	188,98	188,98	84,00			1,24	14,92	14,92	84,00	0,00	27,00	42,27
Автотрансформатор TDGS-2 5 KVA 20F 220V	остаточная стоимость	5	00-00598	Прочее не ЭСХ	31.07.2005	Собственность	5,30	5,30	120,00			0,00	0,00	0,00	120,00	0,00	0,00	0,00
ВЛ 6-13-А ПС № 7 – ТП «Автомзавод»	остаточная стоимость	7	00-00607	ВЛЭП	30.09.2007	Собственность	153,31	153,31	240,00			0,55	6,59	6,59	240,00	36,29	7,67	51,65
Аппарат с подогревом воды HDS 801B	остаточная стоимость	3	00-00585	Прочее не ЭСХ	22.06.2011	Собственность	186,75	186,75	60,00			1,25	14,94	14,94	60,00	0,00	37,35	12,45
бензиновый генератор KGE 6500 X	остаточная стоимость	4	00-00627	Прочее не ЭСХ	01.06.2011	Собственность	44,57	44,57	84,00			0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00
ВЛ 6-35-Б от ПС № 7 – ООО «Электросетьсервис»	остаточная стоимость	10	00-00641	ВЛЭП	01.04.2014	Собственность	2,71	2,71	361,00			0,01	0,16	0,16	361,00	1,92	0,09	1,27
ВЛ 6-2-К ВЛ 6-20-К от пс «Афонинская» – «Канбассейн»	остаточная стоимость	10	00-00568	ВЛЭП	01.07.2002	Собственность	37,47	37,47	199,99			0,19	2,25	2,25	361,00	11,92	1,25	30,45
ВЛ 6-27-С от ПС «Вахруш.» 110/6 до ОО «Уч-к»	остаточная стоимость	8	00-00569	ВЛЭП	01.07.2002	Собственность	16,27	16,27	300,00			0,05	0,57	0,57	300,00	2,92	0,65	4,48
ВЛ 6-6-А, ВЛ 6-18-А от ПС «Афонинская» до РП № 17	остаточная стоимость	6	00-00577	ВЛЭП	01.07.2002	Собственность	21,54	21,54	180,00			0,06	0,76	0,76	180,00	0,00	1,44	5,94
ВЛ 6-13-П, ВЛ 6-16-О ПС Кис.-зав. ТП «Пивзавод»	остаточная стоимость	7	00-00595	ВЛЭП	30.09.2007	Собственность	263,73	263,73	240,00			0,95	11,34	11,34	240,00	62,43	13,19	88,86
ВЛ 10-26-В от ПС 19 до	остаточная	10	00-00602	ВЛЭП	01.04.2014	Собст-	8,64	8,64	361,00			0,03	0,42	0,42	361,00	6,12	0,29	13,05

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основные эксплуатационные	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
пос. Шахматистов	стоимость					венность												
Гараж АБК-3 Боевая	кадастровая стоимость	8	00-00751	Прочее не ЭСХ	30.09.2010	Собственность	1 531,62	1 531,62	325,00	300,00	4,71	56,55	56,55	300,00	780,33	61,26	3 598,32	61,26
генератор технической частоты ГТЧ-150	остаточная стоимость	3	00-00658	Прочее ЭСХ	01.06.2011	Собственность	72,54	72,54	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
КИУ «Сатурн М-1»	остаточная стоимость	5	00-00604	Прочее не ЭСХ	14.05.2010	Собственность	62,61	62,61	120,00		0,00	0,00	0,00	120,00	0,00	0,00	0,00	0,00
копировальный аппарат (бухгалтерия)	остаточная стоимость	3	00-00645	Прочее не ЭСХ	31.10.2005	Собственность	32,38	32,38	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ВЛ-6-кВт 6-19-Т от ПС № №2 до ПС № 8	остаточная стоимость	10	00-00465	ВЛЭП	01.07.2002	Собственность	10,31	10,31	299,97	361,00	0,03	0,41	0,41	361,00	3,28	0,34	2,27	0,34
ВЛ 6 кВт 6-2-Т от ПС № 2 до ПС № 8	остаточная стоимость	10	00-00481	ВЛЭП	01.04.2014	Собственность	8,03	8,03		361,00	0,02	0,20	0,20	361,00	5,69	0,27	6,26	0,27
ВЛ-0,4 кВ (тп.Красный Кузбасс)	остаточная стоимость	6	00-00468	ВЛЭП	01.07.2002	Собственность	10,54	10,54	180,00		0,03	0,37	0,37	180,00	0,00	0,70	2,91	0,00
Мнемосхема (проектор)	остаточная стоимость	5	00-00586	Прочее не ЭСХ	31.03.2006	Собственность	62,39	62,39	120,00		0,00	0,00	0,00	120,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Шкаф сушильный СНОЛ 3,5,3,5,3,5/3,5-И4М	остаточная стоимость	3	00-00965	Прочее не ЭСХ	11.09.2019	Собственность	43,96	43,96	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	14,86	0,00	0,00	0,00
Мощный аппарат высокого давления	остаточная стоимость	4	00-00754	Прочее не ЭСХ	31.10.2005	Собственность	9,00	9,00	84,00		0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Переносн.беск.термометр (пирометр)»Кельвин-ЛЦМ90»	остаточная стоимость	3	00-00663	Прочее не ЭСХ	29.02.2004	Собственность	13,40	13,40	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прибор ПАРМА ВАФ-А	остаточная стоимость	3	00-00593	Прочее не ЭСХ	31.12.2006	Собственность	24,00	24,00	60,00		0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прибор ПКВ/М7	остаточная стоимость	5	00-00782	Прочее ЭСХ	04.06.2010	Собственность	261,68	261,68	120,00		1,62	19,38	19,38	120,00	0,00	26,17	16,15	0,00
Прибор ПКВ/М7	остаточная стоимость	5	00-00793	Прочее ЭСХ	30.12.2011	Собственность	310,13	310,13	129,82	120,00	2,15	25,84	25,84	120,00	0,00	31,01	21,54	0,00
Репитер RS-900	остаточная стоимость	5	00-00715	Прочее ЭСХ	30.06.2005	Собственность	12,77	12,77	120,00		0,00	0,00	0,00	120,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Рефлектометр РЕЙС-305	остаточная стоимость	4	00-00550	Прочее ЭСХ	30.06.2010	Собственность	76,25	76,25	84,00		0,00	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Сейф ASM 120 Т 9гл.бух)	остаточная стоимость	8	00-00765	Прочее не ЭСХ	30.06.2005	Собственность	12,99	12,99	300,02	300,00	0,04	0,52	0,52	300,00	3,89	0,52	3,81	0,52
терминал ТЕМП 2501-13	остаточная стоимость	6	00-00696	Прочее не ЭСХ	31.01.2007	Собственность	59,00	59,00	180,00		0,00	0,00	0,00	180,00	0,00	0,00	0,00	0,00
терминал ТЕМП 2501-21	остаточная стоимость	5	00-00700	Прочее не ЭСХ	31.01.2007	Собственность	57,10	57,10	120,00		0,00	0,00	0,00	120,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу э/э, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	Мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.
Терминал ТЭМП 2501-11	остаточная стоимость	6	00-00521	Прочее не ЭСХ	30.09.2005	Собственность	52,70	52,70	180,00	180,00	0,00	0,00	0,00	180,00	0,00	0,00	0,00	0,00
трансформатор ЗНОМ-35	остаточная стоимость	7	00-00758	Прочее ЭСХ	30.04.2003	Собственность	38,40	38,40	235,31	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	0,60	0,00	0,00	0,00
трансформатор ЗНОМ-35 №2	остаточная стоимость	7	00-00759	Прочее ЭСХ	30.04.2003	Собственность	38,40	38,40	235,31	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	0,60	0,00	0,00	0,00
трансформатор ЗНОМ-35 №3	остаточная стоимость	7	00-00763	Прочее ЭСХ	30.04.2003	Собственность	38,40	38,40	235,31	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	0,60	0,00	0,00	0,00
трансформатор ТМ – 630 КВа б/у	остаточная стоимость	7	00-00671	Прочее ЭСХ	01.07.2002	Собственность	9,09	9,09	240,00	240,00	1,54	18,54	18,54	240,00	0,00	0,45	15,45	0,00
трансформатор ТМ-63 кВА	остаточная стоимость	7	00-00775	Прочее ЭСХ	01.07.2002	Собственность	0,05	0,05	240,00	240,00	0,45	5,37	5,37	240,00	0,00	5,37	4,47	0,00
трансформатор ТМ-63 кВА	остаточная стоимость	3	00-00777	Прочее ЭСХ	01.07.2002	Собственность	0,05	0,05	60,00	60,00	0,45	5,37	5,37	60,00	0,00	5,37	4,47	0,00
Чемодан повышенной прочности для транспортирования РЕТОМ-61	остаточная стоимость	3	00-00989	Прочее не ЭСХ	13.09.2021	Собственность	59,17	59,17	60,00	60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	43,77	0,00	0,00	0,00
Аппарат испытания масла АИМ-90А	остаточная стоимость	3	00-00990	Прочее ЭСХ	30.09.2021	Собственность	233,33	233,33	60,00	60,00	3,89	46,67	46,67	60,00	174,78	46,67	167,22	46,67
Прибор для испытания аккумуляторных батарей подстанций толчковым током ТАБ-1 (с поверкой)	остаточная стоимость	4	00-00991	Прочее ЭСХ	30.09.2021	Собственность	166,20	166,20	84,00	84,00	1,98	23,74	23,74	84,00	136,41	23,74	132,56	23,74
Малогобаритное прожигающее устройство МПУ-3 ФЕНИКС	остаточная стоимость	4	00-00992	Прочее ЭСХ	28.10.2021	Собственность	603,33	603,33	84,00	84,00	7,18	86,19	86,19	84,00	501,79	86,19	488,41	86,19
Автомобиль LADA Largus универсал (У431НВ 142)	остаточная стоимость	3	00-00993	Прочее не ЭСХ	18.11.2021	Собственность	950,00	950,00	60,00	60,00	15,83	190,00	190,00	60,00	737,10	190,00	712,50	190,00
Прибор «Энергомонитор 3.3 Т1»	остаточная стоимость	4	00-00997	Прочее ЭСХ	14.12.2021	Собственность	386,25	386,25	84,00	84,00	3,22	38,63	38,63	84,00	328,35	55,18	341,19	55,18
Установка комплексной очистки трансформаторных масел ЗМО ДЕГАЗА-1К	остаточная стоимость	4	00-00998	Прочее ЭСХ	23.12.2021	Собственность	750,43	750,43	84,00	84,00	6,25	75,04	75,04	84,00	640,59	107,20	662,88	107,20
Трансформатор ТРДН-16000/110 УХЛ1.	Остаточная стоимость	7	00-00999	Подстанция	29.12.2021	Собственность	10 826,11	10 826,11	240,00	240,00	47,90	574,84	574,84	240,00	10 280,36	541,31	10 155,47	541,31
Линия электропередач ВЛ 0,4кВ «Тайбинец»	остаточная стоимость	6	00-00988	ВЛЭП	30.06.2021	Собственность	7 444,04	7 444,04	180,00	180,00	41,36	496,27	496,27	180,00	6 696,23	496,27	3 941,36	496,27
Автомобиль УАЗ-390995	остаточная стоимость	3	00-00995	Прочее не ЭСХ	29.11.2021	Собственность	966,67	966,67	60,00	60,00	16,11	193,33	193,33	60,00	755,85	193,33	725,00	193,33

Наименование основного средства	База для исчисления налога на имущество	Амортизационная группа (в соответствии с классификацией ОС, включаемых в амортизационные группы)	Инвентарный номер	Вид объекта сетевого хозяйства	Дата ввода в эксплуатацию	Основание эксплуатации	Балансовая (первоначальная) стоимость при вводе в эксплуатацию	Стоимость в результате переоценки	Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию	Срок полезного использования максимальный	Амортизация на 2023 год			Версия регулятора				
											Величина амортизационных отчислений в месяц	Величина амортизационных отчислений за 12 месяцев	Величина амортизационных отчислений, отнесенная на передачу 3/3, учтенная в смете затрат, за год	Срок полезного использования максимальный	Остаточная стоимость на 01.01.23	Амортизация расчетная, в год	Амортизация заявленная организацией	Амортизация расчетная по проверке ФАС, в год
											тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	мес.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.	тыс.руб.
(У440НВ142)	стоимость			ЭСХ		венность												
Автомобиль УАЗ-23632 ПИКАП (У495НВ142)	остаточная стоимость	3	00-00996	Прочее не ЭСХ	29.11.2021	Собственность	1 350,00	1 350,00	60,00	60,00	22,50	270,00	270,00	60,00	1 055,59	270,00	1 012,50	270,00
трансформатор ЗНОМ-35	остаточная стоимость	7	00-00758	Прочее ЭСХ	30.04.2003	Собственность	38,40	38,40	240,00	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	0,60	0,00	0,00	0,00
трансформатор ЗНОМ-35 №2	остаточная стоимость	7	00-00759	Прочее ЭСХ	30.04.2003	Собственность	38,40	38,40	240,00	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	0,60	0,00	0,00	0,00
трансформатор ЗНОМ-35 №3	остаточная стоимость	7	00-00763	Прочее ЭСХ	30.04.2003	Собственность	38,40	38,40	240,00	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	0,60	0,00	0,00	0,00
трансформатор ТМ – 630 Ква б/у	остаточная стоимость	7	00-00671	Прочее ЭСХ	01.07.2002	Собственность	9,09	9,09		240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	0,00	0,00	0,00	0,00
трансформатор ТМ-63 кВА	остаточная стоимость	7	00-00775	Прочее ЭСХ	01.07.2002	Собственность	0,05	0,05		240,00	0,00	0,00	0,00	240,00	0,00	0,00	0,00	0,00
трансформатор ТМ-63 кВА	остаточная стоимость	3	00-00777	Прочее ЭСХ	01.07.2002	Собственность	0,05	0,05		60,00	0,00	0,00	0,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Установка мембранной очистки УМО – 15	остаточная стоимость	6	00-00736	Прочее не ЭСХ	01.07.2002	Собственность	5,70	5,70		180,00	0,00	0,00	0,00	180,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Измельчитель дерева GreenПинг Д600 на автомобильном прицеле	остаточная стоимость	2	00-01000	Прочее не ЭСХ	08.08.2022	Собственность	1 458,33	1 458,33		36,00	40,51	486,11	486,11	36,00	1 263,89	486,11	0,00	486,11
Комплектная ТП наружной установки киоскового типа КТП-К-400/10/0,4 Д/Ун-11 (ВК)	остаточная стоимость	7		Подстанция	01.10.2022	Собственность	1 240,83	1 240,83		240,00	5,17	62,04	62,04	240,00	1 225,20	62,04	0,00	62,04
Комплект выключателя TER_VCB15_HD1_RF для модернизации ячеек	остаточная стоимость	7		Прочее ЭСХ	01.10.2022	Собственность	2 677,94	2 677,94		240,00	11,16	133,90	133,90	240,00	2 644,19	133,90	0,00	133,90
Комплект выключателя TER_VCB15_Shell_2_RF для модернизации ячеек	остаточная стоимость	7		Прочее ЭСХ	01.10.2022	Собственность	1 176,21	1 176,21		240,00	4,90	58,81	58,81	240,00	1 161,39	0,00	0,00	0,00
Коммутационный модуль ISM15_LD_8 с комплектом для модернизации КРУ2-10 (630А)	остаточная стоимость	7		Прочее ЭСХ	01.10.2022	Собственность	2 139,85	2 139,85		240,00	8,92	106,99	106,99	240,00	2 112,88	0,00	0,00	0,00

По результатам исполнения предписания ФАС России от 13.12.2023 № СП/105516/23 в редакции решений ФАС России о внесении изменений в предписание от 31.01.2024 № СП/7235/24, от 03.04.2024 №СП/27834/24, 08.08.2024 №31/70771/24 экспертной группой РЭК Кузбасса пересмотрена необходимая валовая выручка долгосрочного периода регулирования 2020 – 2024 гг. ООО «ОЭСК».

В целях исправления выявленных замечаний амортизация в сумме (- 1 426,68 тыс. руб.) исключена из НВВ 2023 года. Корректировка отражена в таб. 1. и Приложении 1 (по статье «Расходы, связанные с компенсацией незапланированных расходов (+) или полученного избытка (-)»).

По результатам исполнения предписания ФАС России Региональной энергетической комиссией Кузбасса выявлены необоснованные расходы территориальной сетевой организации, подлежащие исключению из необходимой валовой выручки на общую сумму (-4890,31) тыс. руб. (таблица 2), в том числе по статьям затрат:

Таблица 2

**Величина исключенных расходов по результатам исполнения предписания ФАС России**

Наименование расходов	Единица измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого 2020-2024
<b>Индекс изменения цены</b>			<b>1,036</b>	<b>1,043</b>	<b>1,06</b>	<b>1,072</b>	
Расходы на оплату труда	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ремонт основных фондов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расходы на страхование	тыс. руб.	-142,57	-148,78	-151,00	-145,34	-188,03	-775,72
Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-1426,68	0,00	-1426,68
Аренда		0,00	0,00	0,00	-2 230,84	0,00	-2230,84
Отчисления на социальные нужды (ЕСН)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие неподконтрольные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-96,00	0,00	-96,00
<b>Итого к снятию</b>	тыс. руб.	<b>-142,57</b>	<b>-148,78</b>	<b>-151,00</b>	<b>-3898,86</b>	<b>-188,03</b>	<b>-4529,24</b>
<b>Итого к снятию с ИПЦ</b>	тыс. руб.	<b>-142,57</b>	<b>-153,91</b>	<b>-163,75</b>	<b>-3926,22</b>	<b>-503,85</b>	<b>-4890,31</b>

- затраты по статье «Расходы на страхование» за 2020-2024 год в сумме (-775,72) тыс. руб.;

- затраты по статье «Амортизация» за 2020-2024 год в сумме (-1426,68) тыс. руб.;

- затраты по статье «Аренда» на 2020-2024 годы в размере (- 2230,84) тыс. руб.;

- затраты по статье «Прочие неподконтрольные расходы» в сумме (-96,00) тыс. руб.

Согласно замечаниям ФАС России определена к исключению сумма (- 4890,31) тыс. руб., с учётом индексов изменения цен 2024/2020, 2024/2021, 2024/2022, 2024/2023, в том числе по годам в разрезе подстатей (Приложение 1):

2020 год:

(-142,57) тыс. руб.

2021 год:  
 $(-296,48) = (-142,57 * 1,036 \text{ (ИПЦ 2021 года 3,6\%)} + (-148,78) \text{ тыс. руб.};$

2022 год:  
 $(-460,23) = (-296,48 * 1,043 \text{ (ИПЦ 2022 года 4,3\%)} + (-151,00) \text{ тыс. руб.}$

2023 год:  
 $(-4\,386,71) = (-460,23 * 1,06 \text{ (ИПЦ 2023 года 6\%)} + (-3898,86) \text{ тыс. руб.}$

2024 год:  
 $(-4\,890,305) = (-4\,386,70 * 1,072 \text{ (ИПЦ 2024 года 7,2\%)} + (-188,03) \text{ тыс. руб.}$

Кроме того, по решению Кемеровского областного суда по делу от 09.04.2024 №3а-50/2024 принят заменяющий акт. Постановлением РЭК Кузбасса от 12.09.2024 г. №181 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Кемеровской области – Кузбасса, поставляемой потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, необходимой валовой выручки ООО «ОЭСК» на долгосрочный период (без учета оплаты потерь), необходимой валовой выручки ООО «ОЭСК» без учета оплаты потерь, учтенной при утверждении (расчете) единых котловых тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Кемеровской области – Кузбасса, индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с сетевыми организациями Кемеровской области - Кузбасса на 2024 год» была пересмотрена НВВ на 2024 год и составила 430 281,92 тыс. руб.

В связи с этим у ООО «ОЭСК» на 2024 год затраты по статье «Расходы, связанные с компенсацией незапланированных расходов (+) или полученного избытка (-)» составили в размере 9 896,34 тыс. руб., которые после корректировки с учетом замечаний ФАС России от 08.08.2024 №31/70771/24 составили 5 006,04 тыс. руб. = (9896,34- 4 890,305).

Таблица 3

Показатель	Ед. изм.	2024 год			
		Утверждено РЭК	По решению суда (Постановление РЭК Кузбасса от 12.09.2024 №181)	По предписанию ФАС	Отклонение по предписанию ФАС
Всего подконтрольные расходы	тыс.руб.	210 119,36	210 119,36	210 119,36	0
Итого неподконтрольных расходов	тыс.руб.	154 518,52	154 518,52	154 518,52	0
Приборы учета	тыс.руб.	0,00	29 263,00	29 263,00	0
Экономия потерь	тыс.руб.	22 065,90	22 065,90	22 065,90	0
<b>Расходы, связанные с компенсацией незапланированных расходов (+) или полученного избытка (-)</b>	тыс.руб.	<b>-25 401,09</b>	<b>9 896,34</b>	<b>5 006,04</b>	<b>-4 890,305</b>
Итого корректировка НВВ в соответствии с параметрами надёжности и качества	тыс.руб.	4 418,79	4 418,79	4 418,79	0
Итого НВВ на содержание	тыс.руб.	365 721,49	430 281,92	425 391,60	-4 890,31
Итого НВВ на содержание без платы ФСК	тыс.руб.	365 721,49	430 281,92	425 391,60	-4 890,31

На 2024 год НВВ предприятия на содержание составит **425 391,60** тыс. руб.

НВВ по годам 2020-2024 года отражена в Приложении 1 (Расчёт необходимой валовой выручки ООО «ОЭСК» на долгосрочной период регулирования 2020-2024 год во исполнение предписания ФАС России).

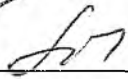
Экспертная комиссия:

Председатель

  
\_\_\_\_\_

Д.В. Малюта

Начальник контрольно-  
правового управления

  
\_\_\_\_\_

О.В. Бушуева

Начальник отдела информационной  
безопасности и цифровизации,  
совмещающий обязанности заместителя  
председателя РЭК Кузбасса

  
\_\_\_\_\_

М. Г. Саврасов

## Приложение 1

### Расчёт необходимой валовой выручки ООО "ОЭСК" на долгосрочной период регулирования 2020-2024 год во исполнение предписания ФАС России

№п/п	Показатель	Ед. изм.	2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		
			Утверждено РЭК	По проверки ФАС	Утверждено РЭК	По проверки ФАС	Утверждено РЭК	По проверки ФАС	Утверждено РЭК	По проверки ФАС	Утверждено РЭК	По решению суда (Постановление РЭК Кузбасса от 12.09.2024 №181)	Предложение с учётом замечаний ФАС
<b>Расчёт коэффициента индексации</b>													
1	ИПЦ	%	3,00%	3,00%	3,60%	3,60%	4,30%	4,30%	6,00%	6,00%	7,20%	7,20%	7,20%
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,0%	5,0%	5,0%	5,0%	5,0%	5,0%	5,0%
3	Количество активов	у.е.	3 169,07	3 169,07	3 423,84	3 423,84	3 534,88	3 534,88	3 326,44	3 326,44	3 706,52	3 706,52	3 706,52
4	Индекс изменения количества активов	%	4,82%	4,82%	8,04%	8,04%	3,24%	3,24%	-5,90%	-5,90%	11,43%	11,43%	11,43%
5	Коэффициент эластичности затрат по росту активов		0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
6	Итого коэффициент индексации		1,0139	1,0139	1,0435	1,0435	1,0150	1,0150	0,9625	0,9625	1,1057	1,1057	1,1057
<b>1. Расчёт подконтрольных расходов</b>													
1.1.	Материальные затраты	тыс.руб.	84705,36	84705,36	88393,59	88393,59	89715,16	89715,16	86347,74	86347,74	111716,68	111716,68	111716,68
1.1.1.	Сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс.руб.	7853,92	7853,92	8195,89	8195,89	8318,43	8318,43	8006,20	8006,20	10358,42	10358,42	10358,42
1.1.2.	Работы и услуги производственного характера (в т.ч. услуги сторонних организаций по содержанию сетей и распределительных устройств)	тыс.руб.	76851,44	76851,44	80197,69	80197,69	81396,73	81396,73	78341,54	78341,54	101358,26	101358,26	101358,26
1.2.	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	49328,41	49328,41	51476,26	51476,26	52245,88	52245,88	50284,85	50284,86	65058,53	65058,53	65058,53
1.2.1.	Среднестатистическая численность	чел.	81	81	81,00	81,00	83,00	81,00	82,00	79,10	77,00	77,00	77,00
1.2.2.	Средняя заработная плата	руб./чел. в мес.	50749,39	50749,39	52959,12	52959,12	52455,70	53750,91	51102,49	52976,04	70409,66	70409,66	70409,66
1.3.	Прочие расходы, всего, в том числе:	тыс.руб.	24383,25	24240,68	25444,94	25296,16	25825,37	25674,36	24856,02	24710,69	32158,71	32158,71	31970,68
1.3.1.	Ремонт основных фондов	тыс.руб.	17069,96	17069,96	17813,22	17813,22	18 079,54	18 079,54	17 400,94	17 400,94	22 513,32	22 513,32	22 513,32
1.3.2.	Оплата работ и услуг сторонних организаций	тыс.руб.	6757,357	6757,357	7051,58	7051,58	7 157,01	7 157,01	6 888,38	6 888,38	8 912,18	8 912,18	8 912,18
1.3.2.1.	Услуги связи	тыс.руб.	379,57	379,57	396,10	396,10	402,02	402,02	386,93	386,93	500,61	500,61	500,61
1.3.2.2.	Расходы на услуги вневедомственной охраны и коммунального хозяйства	тыс.руб.	2871,927	2871,927	2996,98	2996,98	3 041,78	3 041,78	2 927,61	2 927,61	3 787,74	3 787,74	3 787,74
1.3.2.3.	Расходы на юридические и информационные услуги	тыс.руб.	859,09	859,09	896,50	896,50	909,90	909,90	875,74	875,75	1 133,04	1 133,04	1 133,04
1.3.2.4.	Расходы на аудиторские и консультационные услуги	тыс.руб.	312,4	312,4	326,00	326,00	330,88	330,88	318,46	318,46	412,02	412,02	412,02
1.3.2.5.	Транспортные услуги	тыс.руб.	2334,37	2334,37	2436,01	2436,01	2 472,44	2 472,43	2 379,64	2 379,63	3 078,77	3 078,77	3 078,77
1.3.2.6.	Прочие услуги сторонних организаций	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.3.	Расходы на командировки и представительские	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.4.	Расходы на подготовку кадров	тыс.руб.	103,35	103,35	107,85	107,85	109,46	109,46	105,35	105,35	136,31	136,31	136,31
1.3.5.	Расходы на обеспечение нормальных условий труда и мер по технике безопасности	тыс.руб.	50,27	50,27	52,46	52,46	53,24	53,24	51,24	51,24	66,30	66,30	66,30
1.3.6.	Электроэнергия на хоз. нужды	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.7.	Теплоэнергия	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.8.	Расходы на страхование	тыс.руб.	344,77	202,20	359,78	211,00	365,16	214,16	351,46	206,12	454,71	454,71	266,68

№п/п	Показатель	Ед. изм.	2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		
			Утверждено РЭК	По проверки ФАС	Утверждено РЭК	По решению суда (Постановление РЭК Кузбасса от 12.09.2024 №181)	Предложение с учётом замечаний ФАС						
1.3.9.	Другие прочие расходы	тыс.руб.	57,54	57,54	60,05	60,05	60,94	60,94	58,65	58,66	75,89	75,89	75,89
1.4.	Подконтрольные расходы из прибыли	тыс.руб.	898,82	898,82	937,96	937,96	951,98	951,98	916,25	916,25	1 185,44	1 185,44	1 185,44
	<b>Всего подконтрольные расходы</b>	тыс.руб.	<b>159315,84</b>	<b>159173,27</b>	<b>166252,743</b>	<b>166103,97</b>	<b>168738,39</b>	<b>168587,39</b>	<b>162404,87</b>	<b>162259,53</b>	<b>210119,36</b>	<b>210119,36</b>	<b>210119,36</b>
	<b>2. Расчёт неподконтрольных расходов</b>												
2.1.	Оплата услуг ОАО "ФСК ЕЭС"	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Электроэнергия на хоз. нужды	тыс.руб.	694,00	694,00	704,55	704,55	797,45	797,45	949,66	949,66	990,71	990,71	990,71
2.3.	Теплоэнергия	тыс.руб.	1138,33	1138,33	1901,52	1901,52	2 038,68	2 038,68	2 772,51	2 772,51	2 870,73	2 870,73	2 870,73
2.4.	Плата за аренду имущества и лизинг	тыс.руб.	54592,92	54592,92	86882,06	86882,06	98 811,89	98 811,89	104 283,32	102 052,48	109 052,20	109 052,20	109 052,20
2.5.	Налоги - всего, в том числе:	тыс.руб.	1604,23	1604,23	2164,00	2164,00	1974,22	1974,22	1894,70	1894,70	2077,62	2077,62	2077,62
2.5.1.	Плата за землю	тыс.руб.	168,97	168,97	148,84	148,84	148,84	148,84	148,84	148,84	148,84	148,84	148,84
2.5.2.	Налог на имущество	тыс.руб.	1359,35	1359,35	1925,86	1925,86	1 697,75	1 697,75	1 616,85	1 616,85	1 807,46	1 807,46	1 807,46
2.5.3.	Прочие налоги и сборы	тыс.руб.	75,91	75,91	89,31	89,31	127,64	127,64	129,02	129,02	121,33	121,33	121,33
2.6.	Отчисления на социальные нужды (ЕСН)	тыс.руб.	15074,76	15074,76	15648,78	15648,78	15 882,75	15 882,75	15 286,60	15 286,60	19 777,79	19 777,79	19 777,79
2.7.	Прочие неподконтрольные расходы	тыс.руб.	165,31	165,31	375,25	375,25	317,50	317,50	469,42	373,42	656,34	656,34	656,34
2.7.1.	Компенсация потерь владельцам объектов электросетевого хозяйства, которые не вправе препятствовать перегоду	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.8.	Налог на прибыль	тыс.руб.	548,25	548,25	9350,76	9350,76	0,00	0,00	10324,54	10324,54	4 270,64	4 270,64	4 270,64
2.9.	Выпадающие доходы по п.87 Основ ценообразования	тыс.руб.	1913,45	1913,45	13675,84	13675,84	4 736,83	4 736,83	8 433,85	8 433,85	-2 944,77	-2 944,77	-2 944,77
2.10.	Амортизация ОС	тыс.руб.	8817,50	8817,50	13425,00	13425,00	16 065,64	16 065,64	16 346,86	14 920,17	17 767,26	17 767,26	17 767,26
2.11.	Прибыль на капитальные вложения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	11 471,60	11 471,60	9 940	9 940	0,00	0,00	0,00
	Проверка прибыли на капитальные вложения (не более 12% от НВВ на содержание сетей)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	4,45%	4,45%	4,12%	4,15%	0,00%	0,00%	0,00%
	<b>Итого неподконтрольных расходов</b>	тыс.руб.	<b>84548,75</b>	<b>84548,75</b>	<b>144127,76</b>	<b>144127,76</b>	<b>152096,57</b>	<b>152096,57</b>	<b>170701,27</b>	<b>166947,75</b>	<b>154518,52</b>	<b>154 518,52</b>	<b>154 518,52</b>
	Приборы учета	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	563,35	563,35	249,96	249,96	0,00	0,00	29 263,00
	Экономия потерь	тыс.руб.	0,00	0,00	14178,86	14178,86	14 178,86	14 178,86	29 712,70	29 712,70	22 065,90	22 065,90	22 065,90
5.	Расходы, связанные с компенсацией незапланированных расходов (+) или полученного избытка (-)	тыс.руб.	-2875,25	-2875,25	-16301,818	-16301,818	29 740,28	29 740,28	-1 035,68	-1 035,68	-25 401,09	9 896,34	5 006,04
	<b>6. Корректировка НВВ в соответствии с параметрами надёжности и качества</b>												
6.1.	Коэффициент надёжности и качества		0,013	0,013	0,013	0,013	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012	0,012
6.2.	НВВ 2022 года	тыс.руб.	150561,2	150561,2	165690,553	165690,553	242 946,65	242 946,65	310 411,52	310 411,52	368 232,81	368 232,81	368 232,81
	<b>6.3. Итого корректировка НВВ в соответствии с параметрами надёжности и качества</b>	тыс.руб.	<b>1957,30</b>	<b>1957,30</b>	<b>2153,98</b>	<b>2153,98</b>	<b>2 915,36</b>	<b>2 915,36</b>	<b>3 724,94</b>	<b>3 724,94</b>	<b>4 418,79</b>	<b>4 418,79</b>	<b>4 418,79</b>
7.	<b>Итого НВВ на содержание</b>	тыс.руб.	<b>242946,634</b>	<b>242804,064</b>	<b>310411,522</b>	<b>310262,744</b>	<b>368 232,81</b>	<b>368 081,81</b>	<b>365 758,06</b>	<b>361 859,21</b>	<b>365 721,49</b>	<b>430 281,92</b>	<b>425 391,60</b>
8.	<b>Итого НВВ на содержание без платы ФСК</b>	тыс.руб.	<b>242946,634</b>	<b>242804,064</b>	<b>310411,522</b>	<b>310262,744</b>	<b>368 232,81</b>	<b>368 081,81</b>	<b>365 758,06</b>	<b>361 859,21</b>	<b>365 721,49</b>	<b>430 281,92</b>	<b>425 391,60</b>
	<b>9. Расчёт расходов на оплату потерь электрической энергии в электрических сетях</b>												
9.1.	Объём потерь	млн. кВт.ч.	8,33	8,33	7,61	7,61	6,67	6,67	5,42	5,42	8,24	8,24	8,24
9.2.	Тариф потерь	руб./тыс.кВт.ч.	2241,56	2241,56	2439,39	2439,39	2 668,43	2 668,43	3 177,40	3 177,40	3 594,10	3 594,10	3 594,10
9.3.	<b>Итого расходов на оплату потерь</b>	тыс.руб.	<b>18681,65</b>	<b>18681,65</b>	<b>18567,89</b>	<b>18567,89</b>	<b>17 793,87</b>	<b>17 793,87</b>	<b>17 230,71</b>	<b>17 230,71</b>	<b>29 622,96</b>	<b>29 622,96</b>	<b>29 622,96</b>
	<b>8. Расчёт расходов на оплату услуг территориальных сетевых организаций</b>												
8.1.	Услуги ТСО	тыс.руб.	252380,2	252380,2	117787,96	117787,96	77,20	77,20	141 558,29	141 558,29	12 456,52	50,46	50,46
8.2.	<b>Итого расходов на оплату услуг территориальных сетевых организаций</b>	тыс.руб.	<b>252380,2</b>	<b>252380,2</b>	<b>117787,96</b>	<b>117787,96</b>	<b>77,20</b>	<b>77,20</b>	<b>141 558,29</b>	<b>141 558,29</b>	<b>12 456,52</b>	<b>50,46</b>	<b>50,46</b>
9.	<b>Итого НВВ</b>	тыс.руб.	<b>514008,482</b>	<b>513865,912</b>	<b>446767,371</b>	<b>446618,593</b>	<b>386 103,88</b>	<b>385 952,88</b>	<b>524 547,07</b>	<b>520 648,21</b>	<b>407 800,97</b>	<b>459 955,34</b>	<b>455 065,03</b>

