



ГОДОВОЙ ОТЧЕТ 2024



«ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УТВЕРЖДЕН»
решением Совета директоров
АО «Электромагистраль»
05.05.2025

Протокол от 05.05.2025 № 18

«УТВЕРЖДЕН»
на годовом заседании Общего собрания
акционеров АО «Электромагистраль»
10.06.2025

Протокол от 16.06.2025 № 17

**ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЭЛЕКТРОМАГИСТРАЛЬ»
ЗА 2024 ГОД**

Достоверность данных, содержащихся в настоящем годовом отчете,
подтверждена решением Ревизионной комиссией АО «Электромагистраль»
(протокол от 25.04.2025 № 3)

Генеральный директор

Д.В. Шароватов

(подпись)

г. Новосибирск
2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ОБРАЩЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА	5
ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА	7
ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ И ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ.....	9
РАЗДЕЛ 1. КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ.....	15
РАЗДЕЛ 2. КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	
2.1. Принципы корпоративного управления.....	18
2.2. Развитие корпоративного управления.....	19
2.3. Органы управления и контроля. Структура корпоративного управления.....	19
2.4. Вознаграждения и компенсации членам органов управления и контроля Общества	64
2.5. Корпоративный секретарь Общества.....	67
2.6. Аудиторская организация.....	70
2.7. Ценные бумаги Общества и структура акционерного капитала	71
2.8. Дивидендная история.....	72
2.9. Крупные сделки и сделки, в совершении которых имелась заинтересованность	73
2.10. Участие Общества в иных организациях	74
РАЗДЕЛ 3. ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	77
РАЗДЕЛ 4. ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ	
4.1. Отрасль	81
4.2. География	82
4.3. Конкуренция	84
4.4. Партнеры	84
РАЗДЕЛ 5. ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ	
5.1. Анализ финансового состояния Общества	86
5.2. Анализ динамики результатов деятельности Общества	91
5.3. Информация о распределении прибыли Общества	93
5.4. Динамика изменения стоимости чистых активов Общества	94
РАЗДЕЛ 6. ПРОИЗВОДСТВО	
6.1. Краткая характеристика состояния и стоимости основных фондов.....	97
6.2. Осуществление технического и технологического надзора за производственной деятельностью, мероприятий по промышленной и пожарной безопасности, надежной и безаварийной работы оборудования, техники безопасности	98
6.3. Структура и объемы производства продукции (услуг). Оказание услуг по осуществлению технологического присоединения.	98
6.4. Выполнение плана реализации и контрактных обязательств.....	101

РАЗДЕЛ 7. УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

7.1. Персонал.....	104
7.2. Энергосбережение и энергоэффективность.....	110
7.3. Охрана труда и промышленная безопасность.....	111
7.4. Охрана окружающей среды.....	114

РАЗДЕЛ 8. ИНВЕСТИЦИИ

8.1. Инвестиции Общества, в том числе направляемые на новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение, приобретение основных средств вне смет строек.....	117
8.2. Ввод объектов в эксплуатацию. Незавершенное строительство.....	124
8.3. Инвестиционные планы.....	126

РАЗДЕЛ 9. ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ 130

РАЗДЕЛ 10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ 135

РАЗДЕЛ 11. СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ 140

РАЗДЕЛ 12. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ПОЛИТИКА 144

РАЗДЕЛ 13. ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВЫ НА 2025 ГОД..... 148

КОНТАКТЫ 150

ГЛОССАРИЙ 152

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1. Информация о заключенных АО «Электромагистраль» в 2024 году крупных сделках..... 153

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2. Информация о заключенных АО «Электромагистраль» в 2024 году сделках, в совершении которых имеется заинтересованность 154

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3. Информация об отчуждении непрофильных активов за 2024 год..... 155

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4. Ключевые показатели эффективности Общества..... 156

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5. Бухгалтерская (финансовая) отчетность Общества по РСБУ за 2024 год с аудиторским заключением 172

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6. Заключение Ревизионной комиссии АО «Электромагистраль» за 2024 год 217

ОБРАЩЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА

Уважаемые акционеры, коллеги клиенты и партнеры!

В 2024 году Советом директоров и менеджментом определен вектор технологического развития Общества – утверждена и успешно реализуется инвестиционная программа, рассчитанная до 2029 года.

В 2024 году АО «Электромагистраль» сохранило позитивный тренд производственных и финансовых показателей. Достигнутые менеджментом результаты обеспечили необходимую базу, позволяющую успешно справиться со всем объемом возложенных на компанию обязательств, сохранив высокую инвестиционную привлекательность. Все запланированные мероприятия на 2024 год были реализованы в установленные сроки.

В рамках инвестиционной программы с целью исполнения Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» в 2024 году реализован инвестиционный проект по установке автоматики ограничения перегрузки оборудования на транзите 110 кВ Восточная – Юрга, включенный в состав мероприятий, направленных на развитие железнодорожной инфраструктуры Восточного полигона железнодорожных дорог. За периоды реализации инвестиционных программ с 2019 по 2024 годы выполнена замена более 21 единицы масляных, маломасляных выключателей 110-220 кВ на элегазовые выключатели с реконструкцией устройств релейной защиты, произведена замена отделителей и короткозамыкателей на двух подстанциях 220 кВ, также в рамках производимой реконструкции заменено 9 воздушных выключателей на элегазовые выключатели. Реализация инвестиционных мероприятий позволит повысить надежность и качество электроснабжения потребителей, а также устранил риск выхода из строя оборудования с низким индексом технического состояния. Установленное в 2024 году электротехническое оборудование 100% произведено на территории Российской Федерации.

В рамках ремонтной программы было отремонтировано 156,92 километра ЛЭП, в том числе расчищено 380,5 га просек ВЛ, отремонтировано 4 здания и сооружения, произведена замена 46 ед. высоковольтных вводов, что на 50 % больше показателей предыдущего периода.

Одновременно с успешным решением производственных задач АО «Электромагистраль» демонстрирует уверенные финансовые результаты. Устойчивые финансовые показатели и системная работа по повышению эффективности Общества позволяют обеспечить успешную реализацию приоритетных задач. В полном объеме за счет собственных источников финансирования обеспечена реализация инвестиционных, производственных и социальных программ. В течение 2024 года обеспечен значительный прирост по аварийному запасу оборудования объектов электроэнергетики, что позволяет в значительной степени повысить надежность в процессе эксплуатации объектов электроэнергетики. Это следствие системной и слаженной работы всего коллектива.

В течение 2024 года в результате вхождения АО «Электромагистраль» в группу компаний «Россети» осуществлена интеграция стандартов ПАО «Россети» в области экономики и финансов, что в свою очередь позволяет обеспечить устойчивое функционирование, повышение эффективности использования ресурсов и активов Общества, обоснованности принимаемых управленческих решений и усиление ответственности руководителей различного уровня за предоставленные в их распоряжение ресурсы и активы.

Положительные результаты, которых добилось Общество в 2024 году, основаны на каждодневном труде, полной самоотдаче, высоком профессионализме всего коллектива. В 2024 году АО «Электромагистраль» работало 249 человек, являющихся одной сплоченной командой, ответственно подходящей к своему делу, ориентированной на высокий результат и готовой к решению самых амбициозных задач.

Приоритетной задачей в рамках развития персонала Общества традиционно является обучение и поддержание высокой квалификации работников.

АО «Электромагистраль» участвует в отраслевой системе социального партнерства (входит в реестр участников ОТС), что подтверждает его статус как социально-ответственного работодателя. Система оплаты труда в Обществе построена без нарушений требований Трудового законодательства Российской Федерации.

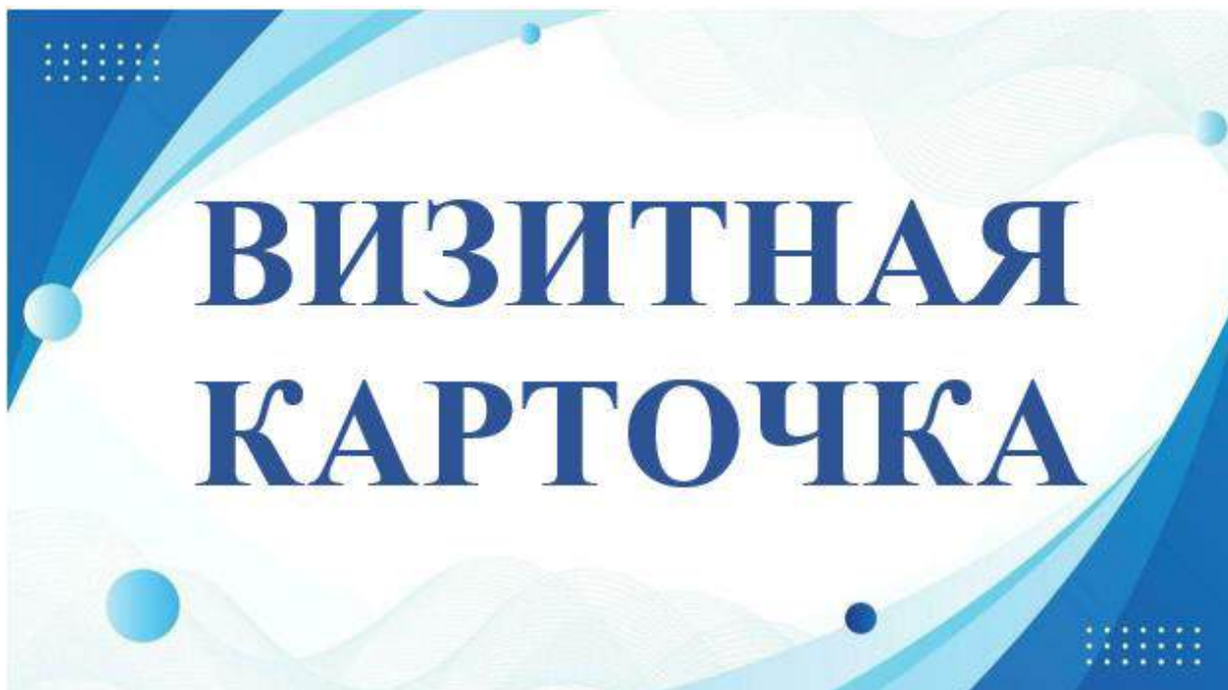
В Обществе заключен Коллективный договор АО «Электромагистраль», на основании которого работникам осуществляются выплаты социального характера: материальная помощь, частичная компенсация стоимости содержания детей в детских дошкольных учреждениях, оплата путевок в детские лагеря, поддержка мобилизованных работников и членов их семьи. Совместно с профсоюзным органом реализуются программы нематериального стимулирования, спортивные и культурно-массовые мероприятия.

Устойчивое финансовое положение, сильная производственная база, сплоченный коллектив являются залогом успешного решения всех поставленных задач, поэтому главной ценностью АО «Электромагистраль», как и прежде остается опытный и профессиональный коллектив. Его формирование – результат системной работы по улучшению условий труда, повышению благосостояния сотрудников и созданию возможностей для реализации их потенциала.

Приоритеты АО «Электромагистраль» неизменны – обеспечение надежного, качественного и доступного энергоснабжения потребителей, сохранение положительной динамики финансово-экономических показателей, базирующихся на повышении внутренней эффективности, развитие и укрепление магистрального электросетевого комплекса Новосибирской области.

Уверен, что вместе мы справимся со всеми поставленными задачами.

*Генеральный директор АО «Электромагистраль»
Шароватов Дмитрий Вячеславович*



Открытое акционерное общество «Электромагистраль» (сокращенное наименование – ОАО «Электромагистраль») создано в результате реорганизации в форме выделения из Открытого акционерного общества энергетики и электрификации «Новосибирскэнерго» (далее – ОАО «Новосибирскэнерго») на основании решения внеочередного Общего собрания акционеров ОАО «Новосибирскэнерго» от 19.04.2011 (протокол от 21.04.2011 № 3).

Дата государственной регистрации ОАО «Электромагистраль» – 30.06.2011.

С 30.07.2015 изменилось наименование Общества с ОАО «Электромагистраль» на АО «Электромагистраль» (именуемое далее – также Общество) с учетом требований Федерального закона от 05.05.2014 № 99-ФЗ «О внесении изменений в главу 4 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации».

Основными видами деятельности Общества являются:

- оказание услуг по передаче и распределению электрической энергии;
- обеспечение надежного функционирования оборудования объектов электросетевого хозяйства напряжением 220 (110) кВ, включающих в себя линии электропередач и распределительные устройства соответствующего уровня напряжения, и связанного с ним вспомогательного оборудования на трансформаторных и иных подстанциях, а также комплекса оборудования и производственно-технологических объектов, предназначенных для технического обслуживания и эксплуатации указанных объектов электросетевого хозяйства;
- иные виды деятельности, определенные Уставом.

Основная цель и задача деятельности Общества - бесперебойный транспорт электроэнергии по сетям высокого напряжения.

В состав электросетевого хозяйства Общества входят высоковольтные линии и подстанции, переданные по разделительному балансу от ОАО «Новосибирскэнерго», расположенные на территории г. Новосибирска и Новосибирской области.

В своей деятельности Общество руководствуется нормативно-правовыми актами Российской Федерации, органов местного самоуправления и Уставом Общества.



Основные финансово- экономические показатели

ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ И ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

АО «Электромагистраль» осуществляет деятельность:

- по передаче электрической энергии, в рамках заключенного с ПАО «Россети» договора о порядке использования объектов электросетевого хозяйства №ЭМ-2 от 30.09.2014;
- по технологическому присоединению;
- прочие виды деятельности.

По итогам 2024 года выручка от продаж Общества составила 2 132 569 тыс. руб., получена прибыль в размере 30 434 тыс. руб., EBITDA имеет положительное значение в размере 1 052 252 тыс. руб.

Перечень основных производственных и финансовых показателей по итогам 2024 года

Таблица 1

Показатели	Ед. изм.	Период			Изменение отчетный / предшествующий отчетному, %
		2022 год факт	2023 год факт	2024 (отчетный) год факт	
1	2	3	4	5	6
1. Финансовые показатели					
Выручка от реализации продукции (услуг)	тыс. руб.	1 412 217	2 041 497	2 132 569	4%
Себестоимость продукции (услуг)	тыс. руб.	-1 553 070	-1 719 622	-1 746 689	2%
Валовая прибыль	тыс. руб.	-140 853	321 875	385 880	20%
Управленческие расходы	тыс. руб.	-101 964	-125 553	-136 191	8%
Коммерческие расходы	тыс. руб.	0	0	0	-
Прибыль (убыток) от продаж	тыс. руб.	-242 817	196 322	249 689	27%
Проценты к получению	тыс. руб.	52 699	76 787	62 915	-18%
Проценты к уплате	тыс. руб.	0	0	0	-
Доходы от участия в других организациях	тыс. руб.	0	0	0	-
Прочие доходы	тыс. руб.	63 719	58 219	76 834	32%
Прочие расходы	тыс. руб.	-40 873	-18 616	-27 423	47%
Прибыль (убыток) до налогообложения	тыс. руб.	-167 272	312 712	362 015	16%
Налог на прибыль и иные платежи	тыс. руб.	30 897	-68 971	-331 476	381%
Прочее	тыс. руб.	-25	-138	-105	-24%
Чистая прибыль (убыток)	тыс. руб.	-136 400	243 603	30 434	-88%
EBITDA	тыс. руб.	495 960	975 769	1 052 252	8%
Чистый долг/ EBITDA		0,00	0,00	0,00	-
Коэффициент текущей ликвидности		3,29	1,58	1,41	-11%
Финансовый рычаг		0,23	0,21	0,26	24%
Доля долгосрочных заемных средств		0,00	0,00	0,00	-

Показатели	Ед. изм.	Период			
		2022 год факт	2023 год факт	2024 (отчетный) год факт	Изменение отчетный / предшествующий отчетному, %
1	2	3	4	5	6
Чистый денежный поток	тыс. руб.	202 047	-558 202	87 821	116%
2. Показатели по тарифам					
2.1 Показатели по тарифам на услуги по передаче электрической энергии и платы за технологическое присоединение (тарифная политика)					
НВВ по передаче электрической энергии, утвержденная в рамках тарифно-балансовых решений, в том числе:	тыс. руб.	1 067 261	1 516 643	1 802 517	19%
НВВ собственная	тыс. руб.	1 067 261	1 516 643	1 802 517	19%
Услуги ЕНЭС	тыс. руб.	0	0	0	-
Расходы на покупку потерь электрической энергии*	тыс. руб.	0	0	0	-
Затраты на услуги ТСО (в соответствии с действующей договорной схемой)	тыс. руб.	0	0	0	-
Заявленная мощность	МВт	1 136	1 254	1 257	0%
Среднегодовая ставка тарифа на содержание объектов ЕНЭС	руб./МВт в месяц	78 272	100 811	119 526	19%
Средняя ставка платы за ТП на единицу присоединяемой мощности по мероприятиям «последней мили» по исполненным договорам в отчетном периоде	руб./кВт	0	0	0	-
3. Производственные показатели					
Количество подстанций (ПС, ТП, РП)	шт.	9	9	9	0%
Мощность подстанций (ПС, ТП, РП)	тыс. МВА	2 056	2 079	2 079	0%
Протяженность ЛЭП по цепям	км	2 238	2 238	2 238	0%
Отпуск электрической энергии в сеть	млн. кВт.ч	9 231	8 836	9 329	6%
Отпуск электрической энергии из сети	млн. кВт.ч	9 132	8 716	9 228	6%
Потери электрической энергии в сети	млн. кВт.ч	99	120	101	-16%
Уровень потерь электрической энергии	%	1,08	1,38	1,10	-20%
3.1. Показатели надежности электросетевого комплекса					
Пожарная безопасность					
Количество пожаров	ед.	0	0	0	-
3.2. Реализация дополнительных (нетарифных) услуг					
Выручка от реализации дополнительных (нетарифных) услуг прочей деятельности	тыс. руб.	19 455	20 636	28 587	39%

Показатели	Ед. изм.	Период				Изменение отчетный / предшествующий отчетному, %
		2022 год факт	2023 год факт	2024 (отчетный) год факт		
1	2	3	4	5	6	
Аренда и услуги по размещению	тыс. руб.	17 954	18 494	21 260	15%	
Услуги по техническому и ремонтно-эксплуатационному обслуживанию	тыс. руб.	22	0	6 512	100%	
Выполнение строительно-монтажных работ	тыс. руб.	0	0	0	-	
Консультационные и организационно-технические услуги	тыс. руб.	141	1 278	93	-93%	
Агентские услуги	тыс. руб.	0	0	0	-	
Услуги связи и информационных технологий	тыс. руб.	0	0	0	-	
Другие услуги прочей деятельности	тыс. руб.	1 337	432	722	67%	
Другие прочие услуги	тыс. руб.	0	0	0	-	
Объем нетарифной выручки от прочих видов деятельности	%	1,38	0,99	1,57	59%	
4. Показатели по инвестиционной деятельности						
4.1. Исполнение инвестиционной программы						
Объем финансирования	тыс. руб. с НДС	262 375	1 511 841	959 975	-37%	
Объем освоения капитальных вложений	тыс. руб. с НДС	138 023	1 212 184	856 237	-29%	
Ввод в состав основных средств	тыс. руб. с НДС	201 143	806 158	464 552	-42%	
Ввод в состав основных средств трансформаторной мощности	МВА	0	63	0	-100%	
Ввод в состав основных средств линий электропередачи	км	0	1	1	-19%	
4.2. Долгосрочная инвестиционная программа						
Период	Ед. изм.	2025 год план	2026 год план	2027 год план	2028 год план	2029 год план
Объем финансирования	тыс. руб. с НДС	1 005 658	1 013 493	1 030 890	1 070 965	1 109 274
Объем освоения капитальных вложений	тыс. руб. с НДС	840 949	847 594	862 212	895 734	927 788
Ввод в состав основных средств	тыс. руб. с НДС	1 450 937	1 263 443	874 515	916 944	937 224
Ввод в состав основных средств трансформаторной мощности	МВА	126	0	0	0	0
Ввод в состав основных средств линий электропередачи	км	0	0	0	0	0

Показатели	Ед. изм.	Период			
		2022 год факт	2023 год факт	2024 (отчетный) год факт	Изменение отчетный / предшествующий отчетному, %
1	2	3	4	5	6
5. Численность и качественный состав персонала					
Среднесписочная численность персонала	чел.	245	240	232	-3%
Гендерный состав	%	Мужчины : 73% Женщины : 27%	Мужчины : 73% Женщины : 27%	Мужчины : 74% Женщины : 26%	
Гендерный состав руководителей	%	Мужчины : 73% Женщины : 27%	Мужчины : 72% Женщины : 28%	Мужчины : 73% Женщины : 27%	
Гендерный состав специалистов	%	Мужчины : 49% Женщины : 51%	Мужчины : 49% Женщины : 51%	Мужчины : 45% Женщины : 55%	
Гендерный состав рабочих	%	Мужчины : 90% Женщины : 10%	Мужчины : 91% Женщины : 9%	Мужчины : 90% Женщины : 10%	
Средний возраст работников	лет	43	44	48	9%
Возрастной состав персонала в разрезе групп: до 35 лет, от 35 лет до 50 лет и старше 50 лет	%, %, %	до 35 лет : 27% от 35 лет до 50 лет : 46% старше 50 лет : 27%	до 35 лет : 25% от 35 лет до 50 лет : 45% старше 50 лет : 30%	до 35 лет : 24% от 35 лет до 50 лет : 42% старше 50 лет : 34%	
Структура персонала по образованию: основное/среднее общее, начальное/среднее профессиональное, высшее образование	%, %, %	основное/среднее общее : 6%, начальное/среднее профессиональное : 34%, высшее образование : 60%	основное/среднее общее : 8%, начальное/среднее профессиональное : 32%, высшее образование : 60%	основное/среднее общее : 9%, начальное/среднее профессиональное : 31%, высшее образование : 60%	
Число работников, имеющих ученую степень	чел.	1	1	1	0%
Общее количество принятых на работу работников за отчетный период	чел.	35	32	36	13%
6. Показатели в части социальной политики					
Число работников, удостоенных государственных наград	чел.	0	1	0	-100%
Число работников, удостоенных поощрений Президента Российской Федерации и поощрений Правительства Российской Федерации	чел.	0	0	0	-
Число работников, удостоенных ведомственных наград Минэнерго России	чел.	1	1	1	0%
Число работников, удостоенных отраслевых наград	чел.	2	2	2	0%
Число работников, удостоенных корпоративных наград	чел.	35	33	32	-3%
7. Обучение и развитие персонала и показатели молодежной политики					
Численность работников, принявших участие в образовательных программах с отрывом от работы / соотношение к ССЧ, в том числе:	чел.-курс, % от ССЧ	178 чел.-курс, 73%	134 чел.-курс, 56%	184 чел.-курс, 79%	37%

Показатели	Ед. изм.	Период			
		2022 год факт	2023 год факт	2024 (отчетный) год факт	Изменение отчетный / предшествующий отчетному, %
1	2	3	4	5	6
Численность кадровых резервов	чел.	0	0	0	-
Доля руководящих должностей, укомплектованных внутренними кандидатами, в том числе из числа членов кадровых резервов	%	0	0	0	-
Число студентов, прошедших практику в компании	чел.	1	1	3	200%
8. Показатели в части корпоративного управления					
8.1. Управление рисками и внутренний контроль					
Количество проведенных контрольных мероприятий, направленных на выявление и минимизацию рисков	шт.	0	0	5	100%
Количество рассмотренных материалов (вопросов) закупочной деятельности	шт.	99	98	119	21%
Количество устраненных нарушений по результатам проверок, проведенных внешними органами контроля	шт. (%)	303	46	0	-100%
Общая сумма отмененных штрафов по результатам обжалования постановлений о привлечении к административной ответственности	тыс. руб.	25	0	0	-
Общая сумма поступивших в бюджет Общества денежных средств от контрагентов, находящихся в процедурах банкротства и ликвидации	тыс. руб.	19	0	2	100%
Общая сумма сэкономленных Обществом денежных средств в связи с приобретением на торгах собственной задолженности перед должниками, находящимися в процедурах банкротства	тыс. руб.	0	0	0	-

* Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям ЕНЭС, определена в виде формулы Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.



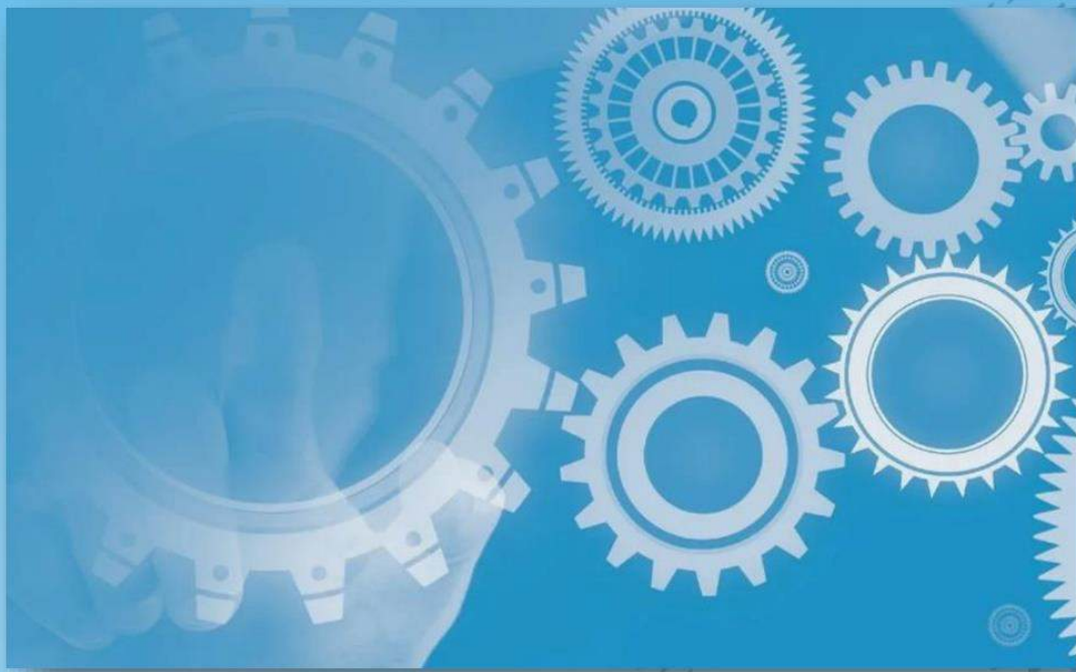
Раздел 1

Календарь событий

РАЗДЕЛ 1. КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

ПЕРИОД	СОБЫТИЕ
I КВАРТАЛ	<ul style="list-style-type: none"> • Утвержден бизнес-план АО «Электромагистраль» на 2024 год и прогнозных показателей на 2025-2028 годы • Советом директоров Общества принято решение о присоединении АО «Электромагистраль» к Единому стандарту закупок Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (Положению о закупке) • Приказом от 11.02.2025 № 92 утверждена «Дорожная карта» по организации согласования проекта долгосрочной инвестиционной программы АО «Электромагистраль» в 2025 году • Утверждена Дорожная карта по развитию дополнительных (нетарифных) услуг АО «Электромагистраль» с учетом концепции «Цифровая трансформация 2030», одобренной Советом директоров ПАО «Россети» • Проведено внеочередное Общее собрание акционеров Общества • Советом директоров Общества принято решение о прекращении полномочий всех членов действующих Комитетов Совета директоров АО «Электромагистраль» и о формировании Комитетов Совета директоров АО «Электромагистраль» в новом составе: <ul style="list-style-type: none"> – Комитета по стратегии Совета директоров Общества; – Комитета по кадрам и вознаграждениям Совета директоров Общества; – Комитета по инвестициям и надежности Совета директоров Общества; – Комитета по аудиту Совета директоров Общества
II КВАРТАЛ	<ul style="list-style-type: none"> • Утверждена Программа отчуждения непрофильных активов АО «Электромагистраль» в новой редакции • Утвержден отчет о выполнении годовой комплексной программы закупок Общества за 2023 год • Утверждены Стандарт и Регламент бизнес-планирования АО «Электромагистраль» • Утвержден отчет о выполнении бизнес-плана АО «Электромагистраль» по итогам 2023 года • Одобрена инвестиционная программа АО «Электромагистраль» на период 2024-2029 годов • Проведено годовое Общее собрание акционеров Общества
III КВАРТАЛ	<ul style="list-style-type: none"> • Утвержден Регламенты повышения операционной эффективности и сокращения расходов АО «Электромагистраль» • Советом директоров Общества принято решение о прекращении полномочий всех членов действующих Комитетов Совета директоров АО «Электромагистраль» и о формировании в новом составе Комитетов Совета директоров АО «Электромагистраль»: <ul style="list-style-type: none"> – Комитета по стратегии Совета директоров Общества; – Комитета по кадрам и вознаграждениям Совета директоров Общества;

	<ul style="list-style-type: none"> – Комитета по инвестициям и надежности Совета директоров Общества; – Комитета по аудиту Совета директоров Общества • Утверждены отчеты о достижении ключевых показателей эффективности и функциональных ключевых показателей эффективности руководящего состава АО «Электромагистраль» за 2023 год • Приказом Министерства ЖКХ и энергетики Новосибирской области от 09.08.2024 № 181-НПА утверждена инвестиционная программа АО «Электромагистраль» на 2024-2029 годы
<p>IV КВАРТАЛ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Утверждены ключевые показатели эффективности и функциональные ключевые показатели эффективности руководящего состава АО «Электромагистраль» на 2024-2026 годы • Утверждена Программа реновации электросетевых объектов АО «Электромагистраль» на 2024 год и 2025-2029 годы • Утверждена Политика управления рисками и внутреннего контроля АО «Электромагистраль» • Советом директоров Общества принято решение о выборе АО «Россети Цифра» в качестве корпоративного центра мониторинга информационной безопасности • Утвержден План закупки товаров, работ, услуг АО «Электромагистраль» на 2025 год • Советом директоров Общества принято решение о присоединении к изменениям в Единый стандарт закупок Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (Положение о закупке) • Утвержден бизнес-плана АО «Электромагистраль» на 2025 год и прогнозных показателей на 2026-2029 годы



Раздел 2

Корпоративное управление

РАЗДЕЛ 2. КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

2.1. Принципы корпоративного управления

Корпоративное управление – это система взаимоотношений между акционерами и органами управления Общества, включая Совет директоров Общества, с помощью которой реализуются интересы и права акционеров. Корпоративное управление является инструментом для определения целей Общества и средств достижения этих целей, а также обеспечения эффективного контроля за деятельностью Общества со стороны акционеров и других заинтересованных сторон.

Основная цель корпоративного управления – создание действенной системы обеспечения сохранности предоставленных акционерами средств и их эффективного использования.

Корпоративное управление является важным аспектом стратегии АО «Электромагистраль». Общество ведет последовательную работу по его развитию и совершенствованию, применяя лучшие мировые практики.

В основу системы корпоративного управления АО «Электромагистраль» положены следующие принципы:



Принципом, заложенным в основу корпоративного управления в Обществе является регулярное, своевременное и полное раскрытие достоверной информации в соответствии с действующим законодательством, на странице в сети Интернет, предоставленной распространителем информации на рынке ценных бумаг АО «Интерфакс» (www.e-disclosure.ru), а также размещение всей необходимой для Общества и акционеров информации на сайте Общества www.em-ens.ru.

Положительным показателем надлежащего соблюдения основополагающих принципов корпоративного управления АО «Электромагистраль» является отсутствие в отчетном году корпоративных конфликтов (корпоративных споров) с участием АО «Электромагистраль» и/или обществ, акции (доли) в уставных капиталах которых принадлежат АО «Электромагистраль».

2.2. Развитие корпоративного управления

С целью соблюдения норм действующего законодательства, внутренних документов Общества и лучших практик эффективного корпоративного управления на годовом Общем собрании акционеров Общества утвержден Устав АО «Электромагистраль» 26.06.2019 (протокол от 01.07.2019 № 8).

Общество целенаправленно и системно реализует последовательные шаги по совершенствованию практики корпоративного управления. В целях своевременного и качественного осуществления мероприятий по проведению годового Общего собрания акционеров в Обществе регулярно издается приказ о подготовке и проведении годового Общего собрания акционеров АО «Электромагистраль» по итогам отчетного года.

Корпоративным секретарем Общества на сайте АО «Электромагистраль» и других предусмотренных законодательством ресурсах регулярно ведется работа по своевременному и полному раскрытию информации, предусмотренной федеральным законодательством Российской Федерации.

На сайте Общества содержится раздел «Развитие корпоративного управления» (<https://www.em-ens.ru/razvitie-korporativnogo-upravleniya/>).

В 2025 году планируется проведение дальнейшей работы по совершенствованию системы корпоративного управления в Обществе, в том числе посредством разработки новых регламентирующих документов в сфере корпоративного управления, повышения уровня профессионального развития работников корпоративной службы Общества.

2.3. Органы управления и контроля. Структура корпоративного управления

В соответствии с [Уставом АО «Электромагистраль»](#) органами управления Общества являются:

- [Общее собрание акционеров](#)
- [Совет директоров](#)
- [Генеральный директор](#)

Органом контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества является [Ревизионная комиссия](#) Общества.

Взаимодействие между органами управления Общества, комитетами Совета директоров и структурными подразделениями Общества обеспечивает Корпоративный секретарь АО «Электромагистраль».

Структура корпоративного управления



2.3.1. Общее собрание акционеров

Высшим органом управления Общества является Общее собрание акционеров, которое осуществляет управление Обществом в соответствии с Федеральным законом от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» (далее - Федеральный закон «Об акционерных обществах») и Уставом Общества.

В Обществе действует Положение о порядке подготовки и проведения Общего собрания акционеров АО «Электромагистраль», утвержденное решением Общего собрания акционеров Общества 26.06.2017 (протокол от 29.06.2017 № 6). В данном документе подробно отражена процедура созыва, подготовки и проведения Общего собрания акционеров, указаны основания и порядок участия в собрании, а также требования к сообщению о проведении собрания, к бюллетеням и иным документам Общего собрания акционеров, представлены особенности проведения Общего собрания акционеров в форме собрания и заочного голосования.

В отчетном периоде – с 01.01.2024 по 31.12.2024 в Обществе проведено 2 (два) Общих собрания акционеров Общества, в том числе:

- 1 (одно) внеочередное Общее собрание акционеров Общества;
- 1 (одно) годовое Общее собрание акционеров Общества.

Внеочередное Общее собрание акционеров Общества:

В соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» и Уставом Общества 16.02.2024 было [проведено внеочередное Общее собрание акционеров](#) в форме заочного голосования (протокол от 20.02.2024 № 15), на котором было принято решение о досрочном прекращении полномочий членов Совета директоров АО «Электромагистраль», избранных решением годового Общего собрания акционеров АО «Электромагистраль» 28.06.2023 (протокол от 29.06.2023 № 14). Совет директоров АО «Электромагистраль» избран в следующем составе:

1. Шароватов Дмитрий Вячеславович
Генеральный директор АО «Электромагистраль», Генеральный директор АО «РЭС»;
2. Терсков Александр Владимирович
Генеральный директор филиала ПАО «Россети» - МЭС Сибири;
3. Клинков Олег Юрьевич
Директор по взаимодействию с потребителями – начальник Департамента технологического развития ПАО «Россети»;
4. Ляпунов Евгений Викторович
Заместитель Генерального директора – главный инженер ПАО «Россети»;
5. Парамонова Наталья Владимировна
Первый заместитель начальника Департамента экономики ПАО «Россети»;
6. Тихонова Мария Геннадьевна
Заместитель Генерального директора по корпоративному управлению ПАО «Россети»;
7. Токарь-Межиковский Дмитрий Владимирович
Начальник Правового департамента ПАО «Россети».

Решением внеочередного Общего собрания акционеров досрочно прекращены полномочия членов Ревизионной комиссии АО «Электромагистраль», избранных решением годового Общего собрания акционеров АО «Электромагистраль» 28.06.2023 (протокол от 29.06.2023 № 14). Ревизионная комиссия АО «Электромагистраль» избрана в следующем составе:

1. Ульянов Антон Сергеевич
Директор по внутреннему аудиту - начальник Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети»;
2. Царьков Виктор Владимирович
Первый заместитель начальника Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети»;
3. Тришина Светлана Михайловна
Заместитель начальника Департамента внутреннего аудита - начальник Управления корпоративного аудита и контроля ДО ПАО «Россети».

Количество голосов, которыми обладали акционеры, принявшие участие во внеочередном Общем собрании акционеров Общества: 13 844 711, что составляет 94,5218 % от общего количества голосов лиц, имевших право на участие в Общем собрании.

Годовое Общее собрание акционеров Общества:

В соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» и Уставом Общества в АО «Электромагистраль» 07.06.2024 проведено [годовое Общее собрание акционеров по итогам 2023 года](#) в форме заочного голосования (протокол от 11.06.2024 № 16), на котором приняты следующие решения:

1. Утвердить годовой отчет АО «Электромагистраль» за 2023 год.
2. Утвердить годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность АО «Электромагистраль» за 2023 год.
3. Утвердить следующее распределение прибыли (убытков) АО «Электромагистраль», полученной по результатам 2023 года:

Наименование показателя	Сумма (тыс. руб.)
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) отчетного периода:	243 603
Распределить на: Резервный фонд	0

Дивиденды	123 368
Погашение убытков прошлых лет	0
Прибыль на развитие	120 235

4. По вопросу 4 повестки дня «О размере дивидендов по обыкновенным акциям АО «Электромагистраль», сроках и форме их выплаты по итогам работы за 2023 год и установлении даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов» принято решение:
- 1). Выплатить дивиденды по обыкновенным акциям АО «Электромагистраль» по результатам 2023 года в размере 8,3414 рублей на одну обыкновенную акцию АО «Электромагистраль» в денежной форме.
 - 2). Сумма начисленных дивидендов в расчете на одного акционера АО «Электромагистраль» определяется с точностью до одной копейки. Округление цифр при расчете производится по правилам математического округления.
 - 3). Установить дату, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов по обыкновенным акциям АО «Электромагистраль» по результатам 2023 года – 21 июня 2024 г.
5. По вопросу 5 повестки дня «О размере дивидендов по привилегированным акциям типа А АО «Электромагистраль», сроках и форме их выплаты по итогам работы за 2023 год и установлении даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов» принято решение:
- 1). Выплатить дивиденды по привилегированным акциям типа А АО «Электромагистраль» по результатам 2023 года в размере 8,7701 рублей на одну привилегированную акцию типа А АО «Электромагистраль» в денежной форме.
 - 2). Сумма начисленных дивидендов в расчете на одного акционера АО «Электромагистраль» определяется с точностью до одной копейки. Округление цифр при расчете производится по правилам математического округления.
 - 3). Установить дату, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов по привилегированным акциям типа А АО «Электромагистраль» по результатам 2023 года – 21 июня 2024 г.
6. Избрать Совет директоров АО «Электромагистраль» в следующем составе:
- 1). Терсков Александр Владимирович
Генеральный директор филиала ПАО «Россети» - МЭС Сибири;
 - 2). Шароватов Дмитрий Вячеславович
Генеральный директор АО «Электромагистраль»;
 - 3). Бахарев Дмитрий Владимирович
Первый заместитель начальника Департамента тарифной политики ПАО «Россети»;
 - 4). Ляпунов Евгений Викторович
Заместитель Генерального директора - главный инженер ПАО «Россети»;
 - 5). Клинков Олег Юрьевич
Директор по взаимодействию с потребителями - начальник Департамента технологического развития ПАО «Россети»;
 - 6). Агафонов Максим Сергеевич
Директор по имущественным отношениям – начальник Департамента имущественных отношений ПАО «Россети»;
 - 7). Тихонова Мария Геннадьевна
Заместитель Генерального директора по корпоративному управлению ПАО «Россети».

7. Избрать Ревизионную комиссию АО «Электромагистраль» в следующем составе:
 - 1). Ульянов Антон Сергеевич
Директор по внутреннему аудиту - начальник Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети»;
 - 2). Царьков Виктор Владимирович
Первый заместитель начальника Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети»;
 - 3). Тришина Светлана Михайловна
Заместитель начальника Департамента внутреннего аудита - начальник управления корпоративного аудита и контроля ДО Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети».
8. Назначить аудиторской организацией АО «Электромагистраль» Акционерное общество «Технологии Доверия – Аудит».

Количество голосов, которыми обладали акционеры, принявшие участие в Общем собрании акционеров Общества: 13 870 395, что составляет 94,6972 % от общего количества голосов лиц, имевших право на участие в Собрании.

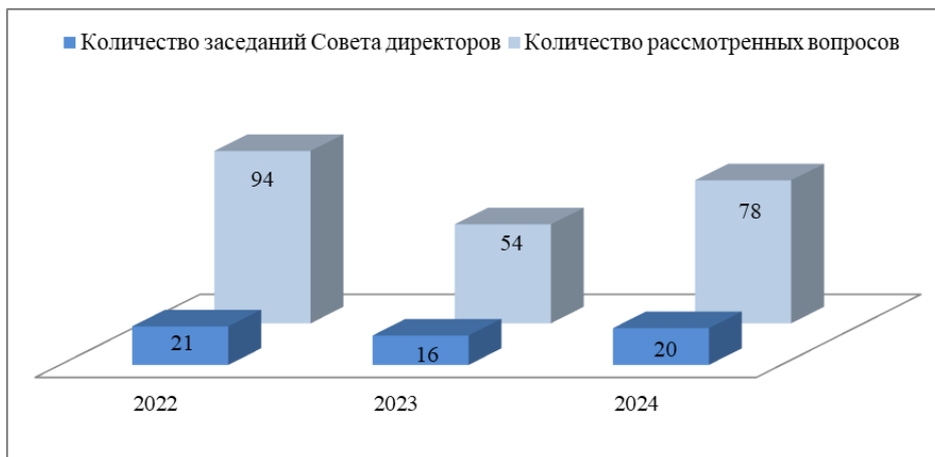
2.3.2. Совет директоров

Совет директоров Общества в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» и Уставом АО «Электромагистраль» (пункт 14.1 статья 14) является органом управления, осуществляющим общее руководство деятельностью Общества, за исключением решения вопросов, относящихся к компетенции Общего собрания акционеров Общества.

В Обществе утверждено Положение о порядке созыва и проведения заседаний Совета директоров АО «Электромагистраль», утвержденное Общим собранием акционеров 26.06.2017 (протокол от 29.06.2017 № 6). В данном документе зафиксированы все участники процесса проведения заседаний Совета директоров, их права и обязанности на различных стадиях подготовки и проведения заседаний, особенности планирования работы Совета директоров. Подробно описана процедура созыва и проведения заседаний в форме совместного присутствия, очного заседания с учетом письменных мнений, а также особенности принятия решений заочным голосованием.

В отчетном году изменения в указанный документ не вносились.

Динамика проведения заседаний Совета директоров



Все решения, принятые Советом директоров АО «Электромагистраль» в 2024 году, можно структурировать по следующим тематическим блокам:



Среди рассмотренных в отчетном году Советом директоров Общества вопросов наиболее значимыми являются:

1. Об утверждении бизнес-плана АО «Электромагистраль» на 2024 год и прогнозных показателей на 2025-2028 годы (протокол от 17.01.2024 № 9);
2. О присоединении АО «Электромагистраль» к Единому стандарту закупок Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (Положению о закупке) (протокол от 12.02.2024 № 11);
3. О присоединении АО «Электромагистраль» к Антикоррупционной хартии российского бизнеса (протокол от 12.02.2024 № 11);
4. Об утверждении внутреннего документа АО «Электромагистраль» - Антикоррупционной политики Акционерного общества «Электромагистраль» (протокол от 05.03.2024 № 12);
5. О формировании Комитетов Совета директоров АО «Электромагистраль» (протокол от 27.03.2024 № 13);
6. Об утверждении Программы отчуждения непрофильных активов АО «Электромагистраль» в новой редакции (протокол от 16.04.2024 № 14);
7. Об утверждении отчета АО «Электромагистраль» о выполнении годовой комплексной программы закупок за 2023 год (протокол от 16.04.2024 № 14);
8. Об утверждении внутренних документов АО «Электромагистраль» - Стандарта и Регламента бизнес-планирования АО «Электромагистраль» в новых редакциях (протокол от 16.04.2024 № 14);
9. Об утверждении отчета о выполнении бизнес-плана АО «Электромагистраль» по итогам 2023 года (протокол от 02.05.2024 № 15);
10. Об утверждении Реестра непрофильных активов АО «Электромагистраль» по состоянию на 31.12.2023 и плана мероприятий по реализации непрофильных активов АО «Электромагистраль» на 2024 год (протокол от 02.05.2024 № 15);
11. Об утверждении внутреннего документа АО «Электромагистраль» - Экологической политики Акционерного общества «Электромагистраль» (протокол от 02.05.2024 № 15);
12. Об утверждении внутреннего документа АО «Электромагистраль» - Положения об обеспечении страховой защиты АО «Электромагистраль» (протокол от 13.05.2024 № 16);

13. О рассмотрении отчета по результатам выполнения инвестиционной программы АО «Электромагистраль» по итогам 2023 года (протокол от 06.06.2024 № 18);

14. О рассмотрении отчета о результатах деятельности АО «Электромагистраль» по технологическому присоединению потребителей к электрическим сетям по итогам 2023 года (протокол от 06.06.2024 № 18);

15. Об одобрении инвестиционной программы АО «Электромагистраль» на период 2024-2029 годов (протокол от 06.06.2024 № 18);

16. Об утверждении внутреннего документа АО «Электромагистраль» - Регламента переустройства объектов АО «Электромагистраль», осуществляемого по инициативе третьих лиц (протокол от 06.06.2024 № 18);

17. Об утверждении внутреннего документа АО «Электромагистраль» - Политики Антимонопольного комплаенса АО «Электромагистраль» (протокол от 06.06.2024 № 18);

18. Об утверждении внутреннего документа АО «Электромагистраль» - Регламента повышения операционной эффективности и сокращения расходов АО «Электромагистраль» (протокол от 30.07.2024 № 2);

19. О формировании Комитета по аудиту Совета директоров АО «Электромагистраль» (протокол от 30.07.2024 № 2);

20. О формировании Комитета по кадрам и вознаграждениям Совета директоров АО «Электромагистраль» (протокол от 30.07.2024 № 2);

21. О формировании Комитета по инвестициям и надежности Совета директоров АО «Электромагистраль» (протокол от 30.07.2024 № 2);

22. О формировании Комитета по стратегии Совета директоров АО «Электромагистраль» (протокол от 30.07.2024 № 2);

23. О рассмотрении отчета по показателям надежности по итогам 2023 года (протокол от 29.08.2024 № 3);

24. Об итогах прохождения осенне-зимнего периода 2023-2024 гг. (протокол от 29.08.2024 № 3);

25. Об утверждении отчетов о достижении ключевых показателей эффективности и функциональных ключевых показателей эффективности руководящего состава АО «Электромагистраль» за 2023 год (протокол от 29.08.2024 № 3);

26. Об утверждении внутреннего документа АО «Электромагистраль» - Положения о выплате вознаграждений членам Комитетов Совета директоров АО «Электромагистраль» (протокол от 13.09.2024 № 4);

27. Об утверждении ключевых показателей эффективности и функциональных ключевых показателей эффективности руководящего состава АО «Электромагистраль» на 2024-2026 годы (протокол от 25.11.2024 № 7);

28. Об утверждении Программы Реновации электросетевых объектов АО «Электромагистраль» на 2024 год и 2025-2029 годы (протокол от 25.11.2024 № 7);

29. О внесении изменений в приложение 5 «Перечень взаимозависимых лиц Заказчиков, закупки товаров, работ, услуг у которых не регулируются Законом 223-ФЗ» к Единому стандарту закупок ПАО «Россети» (Положение о закупке) (протокол от 05.12.2024 № 8);

30. Об утверждении Политики управления рисками и внутреннего контроля АО «Электромагистраль» (протокол от 05.12.2024 № 8);

31. О выборе АО «Россети Цифра» в качестве корпоративного центра мониторинга информационной безопасности (протокол от 27.12.2024 № 9);

32. Об утверждении Плана закупки товаров, работ, услуг АО «Электромагистраль» на 2025 год (протокол от 27.12.2024 № 9);

33. О присоединении к изменениям в Единый стандарт закупок Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (Положение о закупке) (протокол от 28.12.2024 № 10);

34. Об утверждении бизнес-плана АО «Электромагистраль» на 2025 год и прогнозных показателей на 2026-2029 годы (протокол от 28.12.2024 № 10).

Количественный состав Совета директоров АО «Электромагистраль» определяется Уставом и составляет 7 (семь) членов.

Состав Совета директоров Общества, действовавший по 15.02.2024, был избран решением годового Общего собрания акционеров АО «Электромагистраль» от 28.06.2023 (протокол от 29.06.2023 № 14).

Информация о составе Совета директоров АО «Электромагистраль», действовавшем в период с 01.01.2024 по 15.02.2024 (информация представлена на момент избрания):

Тихонова Мария Геннадьевна Председатель Совета директоров	
Год рождения	1980
Образование	Волго – Вятская академия государственной службы Год окончания: 2002 Специальность: Государственное Муниципальное управление Квалификация: Государственное Муниципальное управление
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<i>С 2020 года</i> - Заместитель Генерального директора по корпоративному управлению Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (предыдущее до 12.10.2022 полное наименование Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы», сокращенное наименование ПАО «ФСК ЕЭС») <i>С 2020 по 2022 года</i> - Заместитель Генерального директора по корпоративному управлению Публичного акционерного общества «Российские сети» (по совместительству) <i>С 2013 года по 2020 год</i> - Заместитель Председателя Правления ПАО «ФСК ЕЭС»
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избрана в состав Совета директоров 26.06.2019
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году приняла участие в 20 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должна была принять участие
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует

Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества	Исков не предъявлялось

Медведева Елена Анатольевна Член Совета директоров	
Год рождения	1981
Образование	<p>Московский физико-технический институт (государственный университет) Год окончания: 2002 Специальность: прикладные математика и физика Квалификация: бакалавр прикладных математики и физики</p> <p>Московский физико-технический институт (государственный университет) Год окончания: 2004 Специальность: прикладные математика и физика Квалификация: магистр прикладных математики и физики</p>
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<p>С 2016 года – заместитель директора Департамента – начальник отдела;</p> <p>Директор департамента оперативного управления в ТЭК Минэнерго России</p>
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избрана в состав Совета директоров 27.12.2022
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году приняла участие в 3 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должна была принять участие
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось

Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества	Исков не предъявлялось
--	------------------------

Акилин Павел Евгеньевич Член Совета директоров	
Год рождения	1975
Образование	Ижевский государственный технический университет Год окончания: 1997 Специальность: Экономика и управление на предприятии Квалификация: Экономист-менеджер
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<i>С марта 2019 года</i> – Генеральный директор ПАО «Россети Сибирь» <i>С сентября 2017 года по март 2019 года</i> - Первый заместитель генерального директора ПАО «МРСК Сибири» <i>С июня 2017 года по сентябрь 2017 года</i> - Заместитель генерального директора по экономике и финансам ПАО «МРСК Сибири» <i>С апреля 2017 года по июнь 2017 года</i> - Советник генерального директора ПАО «МРСК Сибири»
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 27.12.2022
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 3 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества	Исков не предъявлялось

<p>Шароватов Дмитрий Вячеславович Член Совета директоров</p>	
<p>Год рождения</p>	<p>1974</p>
<p>Образование</p>	<p>Российская Экономическая Академия им. Г. В. Плеханова Год окончания: 1996 Специальность: «Экономика и управление» Квалификация: экономист-менеджер</p> <p>Имеет ученую степень - кандидат экономических наук</p>
<p>Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)</p>	<p><i>С декабря 2023 года</i> – Генеральный директор АО «Энергетик»</p> <p><i>С октября 2022 года</i> – Генеральный директор АО «Электромагистраль», Генеральный директор АО «РЭС»</p> <p><i>С марта 2021 года по июнь 2022 года</i> - Генеральный директор Акционерное общество «ПК ХК Электрозавод»</p> <p><i>С октября 2020 года по март 2021 года</i> - Заместитель Генерального директора по перспективному развитию/Генеральный директор Акционерное общество холдинговая компания «Электрозавод»</p> <p><i>С апреля 2014 года по ноябрь 2022 года</i> - Акционерное общество «Башкирская электросетевая компания», занимаемые должности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – с 04.2014 - Член Правления – Заместитель генерального директора по экономике финансам и инвестициям; – с 10.2014 – Член Правления – Первый заместитель Генерального директора - Заместитель Генерального директора по экономике финансам и инвестициям; – с 09.2015 - Генеральный директор; – с 07.2016 – Председатель Правления – Генеральный директор; – с 10.2020 по 09.2022 - Председатель Совета директоров.
<p>Гражданство</p>	<p>Российская Федерация</p>
<p>Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества</p>	<p>Впервые избран в состав Совета директоров 27.12.2022</p>
<p>Информация о количестве заседаний, в которых принял</p>	<p>В отчетном году принял участие в 20 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего</p>

участие член Совета директоров Общества в отчетном году	количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к Генеральному директору Общества	Иски не предъявлялись

Ляпунов Евгений Викторович Член Совета директоров	
Год рождения	1981
Образование	Ивановский государственный энергетический университет Год окончания: 2003 Специальность: Электроэнергетические системы и сети. Квалификация: инженер-электрик
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<p><i>С ноября 2022 года</i> - Заместитель генерального директора – главный инженер Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (ПАО «Россети») (предыдущее до 12.10.2022 полное наименование Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы», сокращенное наименование ПАО «ФСК ЕЭС»)</p> <p><i>С ноября 2022 года по январь 2023 года</i> - Главный советник, и.о. Первого заместителя Генерального директора – Главного инженера Публичного акционерного общества «Российские сети» (по совместительству)</p> <p><i>С ноября 2021 года по октябрь 2022 года</i> - Советник Первого заместителя Генерального директора – главного инженера ПАО «ФСК ЕЭС»</p> <p><i>С июня 2020 года по ноябрь 2022 года</i> - Первый заместитель Генерального директора филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Центра</p>

	<p><i>С июня 2019 года по май 2020 года - Генеральный директор филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Западной Сибири</i></p> <p><i>С июля 2015 года по июнь 2019 года - Заместитель Генерального директора – главный инженер филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Западной Сибири</i></p>
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 27.12.2022
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 20 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества	Исков не предъявлялось

Пилениекс Денис Викторович

Член Совета директоров

Год рождения	1982
Образование	Высшее образование
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<p><i>С сентября 2022 года - Директор по развитию ЕЭС – руководитель дирекции АО «СО ЕЭС»</i></p> <p><i>С июня 2021 года по август 2022 года – Заместитель руководителя дирекции по развитию ЕЭС АО «СО ЕЭС»</i></p> <p><i>С сентября 2014 года по июнь 2021 года – Заместитель директора по управлению развитием ЕЭС АО «СО ЕЭС»</i></p>
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 27.12.2022
Информация о количестве заседаний, в которых принял	В отчетном году принял участие в 3 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего

участие член Совета директоров Общества в отчетном году	количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества	Исков не предъявлялось

Тулба Андрей Петрович Член Совета директоров	
Год рождения	1974
Образование	Ставропольский государственный технический университет Год окончания: 1995 Специальность: Экономика и управление в машиностроении Квалификация: Инженер-экономист
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<i>С мая 2020 года</i> - Директор по экономике и финансам - начальник Департамента экономического планирования и тарифообразования Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (ПАО «Россети») (предыдущее до 12.10.2022 полное наименование Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы», сокращенное наименование ПАО «ФСК ЕЭС») <i>С мая 2020 года по 2022 год</i> - Директор по экономике и финансам - начальник Департамента экономического планирования и тарифообразования Публичного акционерного общества «Российские сети» (по совместительству) <i>С ноября 2015 года по май 2020 года</i> - Директор по экономике - начальник Департамента экономического планирования и тарифообразования ПАО «ФСК ЕЭС» <i>С марта 2015 года по ноябрь 2015 года</i> - Начальник Департамента экономического планирования и тарифообразования ОАО «ФСК ЕЭС»
Гражданство	Российская Федерация

Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 27.12.2022
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 3 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества	Исков не предъявлялось

Действующий до 07.06.2024 состав Совета директоров Общества был избран на внеочередном Общем собрании акционеров 16.02.2024 (протокол от 20.02.2024 № 15).

Информация о составе Совета директоров АО «Электромагистраль», действовавшем в период с 16.02.2024 по 06.06.2024 (информация представлена на момент избрания):

Ляпунов Евгений Викторович Председатель Совета директоров	
Год рождения	1981
Образование	Ивановский государственный энергетический университет Год окончания: 2003 Специальность: Электроэнергетические системы и сети. Квалификация: инженер-электрик
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<i>С ноября 2022 года</i> - Заместитель генерального директора – главный инженер Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (ПАО «Россети») (предыдущее до 12.10.2022 полное наименование Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы», сокращенное наименование ПАО «ФСК ЕЭС») <i>С ноября 2022 года по январь 2023 года</i> - Главный советник, и.о. Первого заместителя Генерального директора – Главного инженера Публичного

	<p>акционерного общества «Российские сети» (по совместительству)</p> <p><i>С ноября 2021 года по октябрь 2022 года</i> - Советник Первого заместителя Генерального директора – главного инженера ПАО «ФСК ЕЭС»</p> <p><i>С июня 2020 года по ноябрь 2022 года</i> - Первый заместитель Генерального директора филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Центра</p> <p><i>С июня 2019 года по май 2020 года</i> - Генеральный директор филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Западной Сибири</p> <p><i>С июля 2015 года по июнь 2019 года</i> - Заместитель Генерального директора – главный инженер филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Западной Сибири</p>
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 27.12.2022
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 20 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества	Исков не предъявлялось

Шароватов Дмитрий Вячеславович

Член Совета директоров

Год рождения	1974
Образование	<p>Российская Экономическая Академия им. Г. В. Плеханова</p> <p>Год окончания: 1996</p> <p>Специальность: «Экономика и управление»</p> <p>Квалификация: экономист-менеджер</p>

	Имеет ученую степень - кандидат экономических наук
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<p>С декабря 2023 года – Генеральный директор АО «Энергетик»</p> <p>С октября 2022 года – Генеральный директор АО «Электромагистраль», Генеральный директор АО «РЭС»</p> <p>С марта 2021 года по июнь 2022 года - Генеральный директор Акционерное общество «ПК ХК Электрозавод»</p> <p>С октября 2020 года по март 2021 года - Заместитель Генерального директора по перспективному развитию/Генеральный директор Акционерное общество холдинговая компания «Электрозавод»</p> <p>С апреля 2014 года по ноябрь 2022 года - Акционерное общество «Башкирская электросетевая компания», занимаемые должности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – с 04.2014 - Член Правления – Заместитель генерального директора по экономике финансам и инвестициям; – с 10.2014 – Член Правления – Первый заместитель Генерального директора - Заместитель Генерального директора по экономике финансам и инвестициям; – с 09.2015 - Генеральный директор; – с 07.2016 – Председатель Правления – Генеральный директор; – с 10.2020 по 09.2022 - Председатель Совета директоров.
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 27.12.2022
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 20 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению	Сделок не совершалось

акций Общества, совершенных в отчетном году	
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к Генеральному директору Общества	Иски не предъявлялись

Терсков Александр Владимирович Член Совета директоров	
Год рождения	1979
Образование	Алтайский государственный технический университет Ползунова Год окончания: 2001 Специальность: «Электроснабжение» Квалификация: инженер
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<i>С октября 2022 года по настоящее время -</i> Генеральный директор филиала ПАО «Россети» - МЭС Сибири. <i>С января 2021 года по январь 2023 года -</i> Генеральный директор ОАО «Томские магистральные сети» (по совместительству); <i>С октября 2020 года по октябрь 2022 года -</i> Генеральный директор филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Сибири; <i>С мая 2020 года по октябрь 2020 года -</i> Начальник департамента управления производственными активами ПАО «ФСК ЕЭС»; <i>С мая 2019 года по май 2020 года -</i> Заместитель главного инженера ПАО «ФСК ЕЭС»; <i>С марта 2016 года по май 2019 года -</i> Первый заместитель генерального директора - главный инженер филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Сибири.
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 16.02.2024
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 17 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует

Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к Генеральному директору Общества	Иски не предъявлялись

Клишков Олег Юрьевич Член Совета директоров	
Год рождения	1972
Образование	Военная инженерно-космическая академия имени А.Ф. Можайского Год окончания: 1994 Специальность: Системы автоматического управления летательных аппаратов Квалификация: инженер-электрик
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	С января 2020 года по настоящее время – Директор по взаимодействию с потребителями начальник Департамента технологического развития ПАО «Россети»
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 16.02.2024
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 17 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к Генеральному директору Общества	Иски не предъявлялись

Парамонова Наталья Владимировна Член Совета директоров	
Год рождения	1970
Образование	Государственная академия нефти и газа им. Губкина Специальность: «Автоматизация технологических процессов» Квалификация: инженер Институт бизнеса и политики Специальность: «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» Квалификация: экономист
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	С января 2023 года по настоящее время - Первый заместитель начальника Департамента экономики ПАО «Россети»; С апреля 2018 года по январь 2023 года - Начальник планово-экономического управления Департамента тарифной политики, директор Департамента экономики, начальник Департамента экономики ПАО «Россети»
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 16.02.2024
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году приняла участие в 7 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должна была участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к Генеральному директору Общества	Иски не предъявлялись

Тихонова Мария Геннадьевна Член Совета директоров	
Год рождения	1980
Образование	Волго – Вятская академия государственной службы

	<p>Год окончания: 2002</p> <p>Специальность: Государственное Муниципальное управление</p> <p>Квалификация: Государственное Муниципальное управление</p>
<p>Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)</p>	<p>С 2020 года - Заместитель Генерального директора по корпоративному управлению Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (предыдущее до 12.10.2022 полное наименование Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы», сокращенное наименование ПАО «ФСК ЕЭС»)</p> <p>С 2020 по 2022 года - Заместитель Генерального директора по корпоративному управлению Публичного акционерного общества «Российские сети» (по совместительству)</p> <p>С 2013 года по 2020 год - Заместитель Председателя Правления ПАО «ФСК ЕЭС»</p>
<p>Гражданство</p>	<p>Российская Федерация</p>
<p>Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества</p>	<p>Впервые избрана в состав Совета директоров 26.06.2019</p>
<p>Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году</p>	<p>В отчетном году приняла участие в 20 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должна была принять участие</p>
<p>Доля участия в уставном капитале Общества</p>	<p>Отсутствует</p>
<p>Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества</p>	<p>Акций не имеет</p>
<p>Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году</p>	<p>Сделок не совершалось</p>
<p>Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества</p>	<p>Исков не предъявлялось</p>

<p>Токарь-Межиковский Дмитрий Владимирович Член Совета директоров</p>	
<p>Год рождения</p>	<p>1979</p>
<p>Образование</p>	<p>Московская государственная юридическая академия Год окончания: 2002 Специальность: Юриспруденция</p>

	Квалификация: Юрист
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	С июля 2021 года по настоящее время – Начальник Правового Департамента ПАО «Россети»; С августа 2018 года по июль 2021 года - Директор по правовому обеспечению - начальник департамента правового обеспечения ПАО «Россети Ленэнерго»
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 16.02.2024
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 7 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был принять участие
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества	Исков не предъявлялось

Состав Совета директоров Общества, действовавший по состоянию на 31.12.2024, избран решением годового Общего собрания акционеров АО «Электромагистраль» от 07.06.2024 (протокол от 11.06.2024 № 16).

Информация о составе Совета директоров АО «Электромагистраль», действовавшем в период с 07.06.2024 по 31.12.2024 (информация представлена на момент избрания):

Ляпунов Евгений Викторович Председатель Совета директоров	
Год рождения	1981
Образование	Ивановский государственный энергетический университет Год окончания: 2003 Специальность: Электроэнергетические системы и сети. Квалификация: инженер-электрик

<p>Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)</p>	<p><i>С ноября 2022 года</i> - Заместитель генерального директора – главный инженер Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (ПАО «Россети») (предыдущее до 12.10.2022 полное наименование Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы», сокращенное наименование ПАО «ФСК ЕЭС»)</p> <p><i>С ноября 2022 года по январь 2023 года</i> - Главный советник, и.о. Первого заместителя Генерального директора – Главного инженера Публичного акционерного общества «Российские сети» (по совместительству)</p> <p><i>С ноября 2021 года по октябрь 2022 года</i> - Советник Первого заместителя Генерального директора – главного инженера ПАО «ФСК ЕЭС»</p> <p><i>С июня 2020 года по ноябрь 2022 года</i> - Первый заместитель Генерального директора филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Центра</p> <p><i>С июня 2019 года по май 2020 года</i> - Генеральный директор филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Западной Сибири</p> <p><i>С июля 2015 года по июнь 2019 года</i> - Заместитель Генерального директора – главный инженер филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Западной Сибири</p>
<p>Гражданство</p>	<p>Российская Федерация</p>
<p>Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества</p>	<p>Впервые избран в состав Совета директоров 27.12.2022</p>
<p>Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году</p>	<p>В отчетном году принял участие в 20 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать</p>
<p>Доля участия в уставном капитале Общества</p>	<p>Отсутствует</p>
<p>Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества</p>	<p>Акций не имеет</p>
<p>Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году</p>	<p>Сделок не совершалось</p>

Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества	Исков не предъявлялось
--	------------------------

Терсков Александр Владимирович Член Совета директоров	
Год рождения	1979
Образование	Алтайский государственный технический университет Ползунова Год окончания: 2001 Специальность: «Электроснабжение» Квалификация: инженер
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<p><i>С октября 2022 года по настоящее время</i> - Генеральный директор филиала ПАО «Россети» - МЭС Сибири.</p> <p><i>С января 2021 года по январь 2023 года</i> - Генеральный директор ОАО «Томские магистральные сети» (по совместительству);</p> <p><i>С октября 2020 года по октябрь 2022 года</i> - Генеральный директор филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Сибири;</p> <p><i>С мая 2020 года по октябрь 2020 года</i> - Начальник департамента управления производственными активами ПАО «ФСК ЕЭС»;</p> <p><i>С мая 2019 года по май 2020 года</i> - Заместитель главного инженера ПАО «ФСК ЕЭС»;</p> <p><i>С марта 2016 года по май 2019 года</i> - Первый заместитель генерального директора - главный инженер филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Сибири.</p>
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 16.02.2024
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 17 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к Генеральному директору Общества	Иски не предъявлялись

Шароватов Дмитрий Вячеславович Член Совета директоров	
Год рождения	1974
Образование	<p>Российская Экономическая Академия им. Г. В. Плеханова Год окончания: 1996 Специальность: «Экономика и управление» Квалификация: экономист-менеджер</p> <p>Имеет ученую степень - кандидат экономических наук</p>
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<p><i>С декабря 2023 года</i> – Генеральный директор АО «Энергетик»</p> <p><i>С октября 2022 года</i> – Генеральный директор АО «Электромагистраль», Генеральный директор АО «РЭС»</p> <p><i>С марта 2021 года по июнь 2022 года</i> - Генеральный директор Акционерное общество «ПК ХК Электрозавод»</p> <p><i>С октября 2020 года по март 2021 года</i> - Заместитель Генерального директора по перспективному развитию/Генеральный директор Акционерное общество холдинговая компания «Электрозавод»</p> <p><i>С апреля 2014 года по ноябрь 2022 года</i> - Акционерное общество «Башкирская электросетевая компания», занимаемые должности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – с 04.2014 - Член Правления – Заместитель генерального директора по экономике финансам и инвестициям; – с 10.2014 – Член Правления – Первый заместитель Генерального директора - Заместитель Генерального директора по экономике финансам и инвестициям; – с 09.2015 - Генеральный директор; – с 07.2016 – Председатель Правления – Генеральный директор;

	– с 10.2020 по 09.2022 - Председатель Совета директоров.
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 27.12.2022
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 20 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к Генеральному директору Общества	Иски не предъявлялись

Бахарев Дмитрий Владимирович Член Совета директоров	
Год рождения	<i>Информация не предоставлена</i>
Образование	<i>Информация не предоставлена</i>
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<i>Информация не предоставлена</i>
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 07.06.2024
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 10 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет

Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к Генеральному директору Общества	Иски не предъявлялись

Клишков Олег Юрьевич Член Совета директоров	
Год рождения	1972
Образование	Военная инженерно-космическая академия имени А.Ф. Можайского Год окончания: 1994 Специальность: Системы автоматического управления летательных аппаратов Квалификация: инженер-электрик
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	С января 2020 года по настоящее время – Директор по взаимодействию с потребителями начальник Департамента технологического развития ПАО «Россети»
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 16.02.2024
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 17 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к Генеральному директору Общества	Иски не предъявлялись

Агафонов Максим Сергеевич Член Совета директоров
--

Год рождения	1980
Образование	<p>НОУ ВПО «Институт финансов, экономики и права офицеров запаса» Год окончания: 2010 Специальность: Юриспруденция Квалификация: Юрист</p> <p>Московская государственная академия тонкой химической технологии имени М.В. Ломоносова Год окончания: 2004 Специальность: Экономика и управление на предприятии (химическая промышленность) Квалификация: Экономист-менеджер</p> <p>Московская государственная академия тонкой химической технологии имени М.В. Ломоносова Год окончания: 2003 Специальность: Менеджмент Квалификация: Бакалавр менеджмента</p>
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<p><i>С июля 2021 года по настоящее время</i> - Директор по имущественным отношениям – начальник Департамента имущественных отношений ПАО «Россети»</p> <p><i>С апреля 2018 года по июль 2021 года</i> - Директор по управлению собственностью - начальник департамента управления собственностью Исполнительного аппарата ПАО «Россети Ленэнерго»</p>
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избран в состав Совета директоров 07.06.2024
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году принял участие в 10 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должен был участвовать
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных	Иски не предъявлялись

к Генеральному директору Общества	
--------------------------------------	--

Тихонова Мария Геннадьевна Член Совета директоров	
Год рождения	1980
Образование	Волго – Вятская академия государственной службы Год окончания: 2002 Специальность: Государственное Муниципальное управление Квалификация: Государственное Муниципальное управление
Должности за последние 5 лет (с указанием основного места работы)	<i>С 2020 года</i> - Заместитель Генерального директора по корпоративному управлению Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети» (предыдущее до 12.10.2022 полное наименование Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы», сокращенное наименование ПАО «ФСК ЕЭС») <i>С 2020 по 2022 года</i> - Заместитель Генерального директора по корпоративному управлению Публичного акционерного общества «Российские сети» (по совместительству) <i>С 2013 года по 2020 год</i> - Заместитель Председателя Правления ПАО «ФСК ЕЭС»
Гражданство	Российская Федерация
Информация о первом избрании в состав Совета директоров Общества	Впервые избрана в состав Совета директоров 26.06.2019
Информация о количестве заседаний, в которых принял участие член Совета директоров Общества в отчетном году	В отчетном году приняла участие в 20 заседаниях Совета директоров, что составляет 100 % от общего количества заседаний, в которых должна была принять участие
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к члену Совета директоров Общества	Исков не предъявлялось

2.3.3. Комитеты Совета директоров

В целях обеспечения подготовки качественных материалов, необходимых для принятия решений Советом директоров Общества, формирования политики Общества, а также согласования, координации и контроля деятельности Общества функционируют Комитеты Совета директоров АО «Электромагистраль», созданные решением Совета директоров АО «Электромагистраль» 31.01.2023 (протокол от 01.02.2023 № 13):

1. Комитет по стратегии Совета директоров АО «Электромагистраль»;
2. Комитет по кадрам и вознаграждениям Совета директоров АО «Электромагистраль»;
3. Комитета по инвестициям и надежности Совета директоров АО «Электромагистраль»;
4. Комитет по аудиту Совета директоров АО «Электромагистраль».

Комитеты действуют в соответствии с Положениями, устанавливающими правовой статус Комитетов, цели и задачи их создания, компетенцию, права и обязанности членов Комитетов, порядок формирования Комитетов, порядок проведения заседаний Комитетов. Члены Комитетов избираются решением Совета директоров Общества. Положения о Комитетах Совета директоров Общества утверждены решением Совета директоров Общества 31.01.2023 (протокол от 01.02.2023 № 13).

Наименование Комитета	Цели и Задачи Комитета
<p style="text-align: center;">Комитет по стратегии Совета директоров АО «Электромагистраль»</p>	<p>Деятельность Комитета осуществляется в соответствии с компетенцией, определенной Положением о Комитете.</p> <p><u>Задачи Комитета:</u> Выработка и представление рекомендаций (заключений) Совету директоров Общества по направлениям деятельности Совета директоров, которые относятся к компетенции Комитета, в частности: стратегическое развитие и приоритетные направления деятельности, инновационное развитие, организация бизнес-процессов, бизнес-планирование, дивидендная политика, управление рисками, оценка эффективности деятельности Общества.</p>
<p style="text-align: center;">Комитет по кадрам и вознаграждениям Совета директоров АО «Электромагистраль»</p>	<p>Основной целью создания Комитета является обеспечение эффективной работы Совета директоров Общества в решении вопросов, отнесенных к его компетенции, и разработка необходимых рекомендаций Совету директоров и Генеральному директору Общества.</p> <p><u>Задачи Комитета:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выработка и представление рекомендаций (заключений) Совету директоров Общества и исполнительным органам Общества в части: <ol style="list-style-type: none"> 1) деятельности Общества в области кадровой политики; 2) политики и стандартов Общества по подбору кандидатов в органы управления Общества, направленных на привлечение к управлению Обществом квалифицированных специалистов;

	<ol style="list-style-type: none"> 3) политики определения вознаграждения членов органов управления Общества, высших менеджеров Общества (выработка принципов и критериев определения размера вознаграждения и материального стимулирования); 4) планирование кадровых назначений в Обществе (в том числе исполнительных органов Общества), формирование рекомендаций Совету директоров Общества в отношении кандидатов на должность Корпоративного секретаря, Генерального директора Общества, а также оценка кандидатов для избрания в состав Совета директоров Общества; 5) иных вопросов деятельности Комитета.
<p style="text-align: center;">Комитет по инвестициям и надежности Совета директоров АО «Электромагистраль»</p>	<p>Основной целью создания Комитета является обеспечение эффективной работы Совета директоров Общества в решении вопросов, отнесенных к его компетенции.</p> <p><u>Задачи Комитета:</u></p> <p>1. Выработка и представление рекомендаций (заключений) Совету директоров Общества по следующим направлениям деятельности Совета директоров:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) экспертиза производственных программ, планов по техническому перевооружению, реконструкции, новому строительству и ремонту объектов электросетевого хозяйства, анализ их разработки и исполнения с точки зрения обеспечения требований к надежности функционирования и технического состояния электрических сетей; 2) оценка полноты и достаточности мероприятий по результатам расследования аварий в соответствии с Правилами расследования причин аварий в электроэнергетике (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.10.2009 № 846), а также контроль их исполнения; 3) экспертиза качества расследований причин технологических нарушений (аварий); 4) экспертиза деятельности Общества в области противоаварийной работы (обеспечение готовности, организация и проведение аварийно-восстановительных работ на электросетевых объектах); 5) экспертиза программ профилактики и снижения рисков травматизма персонала Общества и сторонних лиц в

	<p>электроустановках Общества, а также контроль их исполнения;</p> <p>6) контроль и оценка деятельности технических служб Общества в части обеспечения надежности функционирования электрических сетей и производственной безопасности;</p> <p>7) экспертиза системы внутреннего технического контроля в Обществе;</p> <p>8) экспертиза системы управления охраной труда в Обществе;</p> <p>9) экспертиза программы реализации экологической политики;</p> <p>10) экспертиза системы пожарной и промышленной безопасности;</p> <p>11) развитие и совершенствование процессов Общества по технологическому присоединению потребителей к электрическим сетям;</p> <p>12) выработка принципов и критериев оценки эффективности деятельности Общества по технологическому присоединению потребителей к электрическим сетям;</p> <p>13) совершенствование процессов планирования развития электрической сети;</p> <p>14) выработка предложений по совершенствованию внутренних регламентов и стандартов Общества по реализации дополнительных (нетарифных) услуг Общества;</p> <p>15) выработка предложений по оптимизации, повышению эффективности оказания услуг, расширению перечня нетарифных услуг и дополнительных сервисов для потребителей по направлению прочих видов деятельности;</p> <p>16) выработка принципов и критериев оценки эффективности деятельности Общества по развитию и реализации дополнительных услуг;</p> <p>17) оценка эффективности деятельности Общества по развитию и реализации дополнительных услуг;</p> <p>18) анализ и подготовка предложений Совету директоров Общества в части развития и реализации дополнительных (нетарифных) услуг, дополнительных цифровых сервисов для потребителей.</p>
<p>Комитет по аудиту Совета директоров АО «Электромагистраль»</p>	<p>Целью Комитета по аудиту является содействие эффективному выполнению функций Совета директоров Общества в части предварительного</p>

	<p>рассмотрения вопросов, связанных с контролем за финансово-хозяйственной деятельностью Общества.</p> <p><u>Основные задачи Комитета:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) рассмотрение бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества и надзор за процессом ее подготовки; 2) контроль за надежностью и эффективностью функционирования системы внутреннего контроля, системы управления рисками, практики корпоративного управления; 3) контроль за проведением внешнего аудита и выбором аудитора; 4) обеспечение независимости и объективности осуществления функции внутреннего аудита; 5) надзор за эффективностью функционирования системы противодействия недобросовестным действиям работников Общества и третьих лиц.
--	--

Общая статистика работы Комитетов Совета директоров Общества

Состав Комитетов, избранных решением Совета директоров Общества от 15.08.2023 (протокол от 16.08.2023 № 3) и действовавший в период с 01.01.2024 по 26.03.2024

Наименование Комитета	Персональный состав Комитета*	Количество заседаний, даты проведения
<p>Комитет по стратегии Совета директоров Общества</p> <p>Количественный состав Комитета – 6 членов</p>	Костенко Глеб Александрович (Председатель) - Заместитель директора Департамента оперативного управления в ТЭК Минэнерго России	<p>Проведено 4 заседания Комитета по стратегии в форме заочного голосования:</p> <p>12.01.2024 29.01.2024 02.02.2024 06.02.2024</p> <p>очных заседаний Комитета в период с 01.01.2024 по 26.03.2024 не проводилось</p>
	Калугина Мария Владимировна (заместитель Председателя) - Начальник Департамента аналитики и прогнозирования ПАО «Россети»	
	Пермяков Дмитрий Юрьевич - Заместитель генерального директора по экономике и финансам ПАО «Россети Сибирь»	
	Тихомирова Ольга Владимировна Начальник Департамента казначейства ПАО «Россети»	
	Пилениекс Денис Викторович Директор по развитию ЕЭС - руководитель дирекции АО «СО ЕЭС»	
	Шароватов Дмитрий Вячеславович - Генеральный директор АО «Электромагистраль»	

<p>Комитет по кадрам и вознаграждениям Совета директоров Общества</p> <p>Количественный состав Комитета – 3 члена</p>	<p>Борисова Дарья Викторовна (Председатель) - Директор по управлению персоналом ПАО «Россети»</p>	<p>Заседаний Комитета по кадрам и вознаграждениям в форме заочного голосования, очных заседаний в период с 01.01.2024 по 26.03.2024 не проводилось</p>
	<p>Харитонов Владимир Вячеславович (заместитель Председателя) - Заместитель Генерального директора - руководитель Аппарата ПАО «Россети»</p>	
	<p>Костенко Глеб Александрович - Заместитель директора Департамента оперативного управления в ТЭК Минэнерго России</p>	
<p>Комитет по инвестициям и надежности Совета директоров Общества</p> <p>Количественный состав Комитета – 7 членов</p>	<p>Корнеев Александр Юрьевич (Председатель) - Начальник Департамента технологического присоединения и развития инфраструктуры ПАО «Россети»</p>	<p>Проведено 1 заседание Комитета по инвестициям и надежности в форме заочного голосования: 21.02.2024</p> <p>очных заседаний Комитета в период с 01.01.2024 по 26.03.2024 не проводилось</p>
	<p>Орфеев Евгений Александрович (заместитель Председателя) - Заместитель директора Департамента оперативного управления в ТЭК Минэнерго России</p>	
	<p>Сорокин Игорь Анатольевич - Заместитель генерального директора по техническим вопросам - главный инженер ПАО «Россети Сибирь»</p>	
	<p>Уколов Владимир Анатольевич - Заместитель Главного инженера - главный диспетчер ПАО «Россети»</p>	
	<p>Жуков Андрей Николаевич - Начальник Департамента эксплуатации основного оборудования ПАО «Россети»</p>	
	<p>Яриз Дмитрий Геннадиевич - Заместитель руководителя дирекции по развитию АО «СО ЕЭС»</p>	
	<p>Шароватов Дмитрий Вячеславович - Генеральный директор АО «Электромагистраль»</p>	
<p>Комитет по аудиту Совета директоров Общества</p> <p>Количественный состав Комитета – 5 членов</p>	<p>Ульянов Антон Сергеевич (Председатель) - Директор по внутреннему аудиту - начальник Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети»</p>	<p>Проведено 2 заседания Комитета по аудиту в форме заочного голосования: 16.02.2024 26.02.2024</p> <p>очных заседаний Комитета в</p>
	<p>Пермяков Дмитрий Юрьевич (заместитель Председателя) - Заместитель генерального директора по экономике и финансам ПАО «Россети Сибирь»</p>	
	<p>Кравченко Сергей Александрович - Заместитель начальника отдела корпоративных отношений Департамента оперативного управления в ТЭК Минэнерго России</p>	

	Седых Надежда Витальевна - Начальник Управления бизнес-планирования ДЗО ПАО «Россети»	период с 01.01.2024 по 26.03.2024 не проводилось
	Тулба Андрей Петрович - Директор по экономике - начальник Департамента экономики ПАО «Россети»	

* информация на момент избрания

**Состав Комитетов, избранных решением Совета директоров Общества от
27.03.2024 (протокол от 27.03.2024 № 13) и действовавших в период
с 27.03.2024 по 29.07.2024**

Наименование Комитета	Персональный состав Комитета*	Количество заседаний, даты проведения
Комитет по стратегии Совета директоров Общества Количественный состав Комитета – 5 членов	Лаврова Марина Александровна (Председатель) - Заместитель начальника Департамента экономики ПАО «Россети»	Проведено 6 заседаний Комитета по стратегии в форме заочного голосования: 04.04.2024 23.04.2024 26.04.2024 06.05.2024 14.06.2024 25.07.2024 очных заседаний Комитета в период с 27.03.2024 по 29.07.2024 не проводилось
	Калабин Юрий Юрьевич - Начальник Департамента стратегического развития ПАО «Россети»	
	Красникова Татьяна Николаевна - Заместитель начальника Управления организации и контроля корпоративных мероприятий ДЗО Департамента корпоративного управления ПАО «Россети»	
	Тихомирова Ольга Владимировна - Начальник Департамента казначейства ПАО «Россети»	
	Шароватов Дмитрий Вячеславович – Генеральный директор АО «Электромагистраль»	
Комитет по кадрам и вознаграждениям Совета директоров Общества Количественный состав Комитета – 3 члена	Борисова Дарья Викторовна (Председатель) - Директор по управлению персоналом и организационному развитию ПАО «Россети»	Проведено 2 заседания Комитета по кадрам и вознаграждениям в форме заочного голосования: 02.05.2024 03.06.2024 очных заседаний в период с 27.03.2024 по 29.07.2024 не проводилось
	Харитонов Владимир Вячеславович - Заместитель Генерального директора - руководитель Аппарата ПАО «Россети»	
	Токарь-Межиковский Дмитрий Владимирович – Начальник Правового департамента ПАО «Россети»	
Комитет по инвестициям и	Антониadis Алексос Архимедович (Председатель) - Директор по инвестициям	Проведено 1 заседание

<p>надежности Совета директоров Общества</p> <p>Количественный состав Комитета – 5 членов</p>	<p>-начальник Департамента инвестиционного планирования и отчетности ПАО «Россети»</p>	<p>Комитета по инвестициям и надежности в форме заочного голосования: 31.05.2024</p> <p>очных заседаний Комитета в период с 27.03.2024 по 29.07.2024 не проводилось</p>
	<p>Кубаева Татьяна Владимировна - Заместитель начальника Департамента инвестиционного планирования и отчетности ПАО «Россети»</p>	
	<p>Уколов Владимир Анатольевич - Заместитель Главного инженера - главный диспетчер ПАО «Россети»</p>	
	<p>Жуков Андрей Николаевич - Начальник Департамента эксплуатации основного оборудования ПАО «Россети»</p>	
<p>Комитет по аудиту Совета директоров Общества</p> <p>Количественный состав Комитета – 3 члена</p>	<p>Ульянов Антон Сергеевич (Председатель) - Директор по внутреннему аудиту - начальник Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети»</p>	<p>Проведено 5 заседаний Комитета по аудиту в форме заочного голосования: 08.04.2024 27.04.2024 03.06.2024 24.06.2024 15.07.2024</p> <p>очных заседаний Комитета в период с 27.03.2024 по 29.07.2024 не проводилось</p>
	<p>Парамонова Наталья Владимировна - Первый заместитель начальника Департамента экономики ПАО «Россети»</p>	
	<p>Токарь-Межиковский Дмитрий Владимирович - Начальник Правового департамента ПАО «Россети»</p>	

* информация на момент избрания

Состав Комитетов, избранных решением Совета директоров Общества от 30.07.2024 (протокол от 30.07.2024 № 2) и действовавших в период с 30.07.2024 по 31.12.2024

Наименование Комитета	Персональный состав Комитета*	Количество заседаний, даты проведения
<p>Комитет по стратегии Совета директоров Общества</p> <p>Количественный состав Комитета – 5 членов</p>	<p>Лаврова Марина Александровна (Председатель) - Заместитель начальника Департамента экономики ПАО «Россети»</p>	<p>Проведено 6 заседаний Комитета по стратегии в форме заочного голосования: 23.08.2024 29.08.2024 08.11.2024</p>
	<p>Калабин Юрий Юрьевич - Начальник Департамента стратегического развития ПАО «Россети»</p>	
	<p>Тихомирова Ольга Владимировна – Начальник Департамента казначейства ПАО «Россети»</p>	

	Шароватов Дмитрий Вячеславович – Генеральный директор АО «Электромагистраль». Член Совета директоров АО «Электромагистраль»	02.12.2024 24.12.2024 27.12.2024
	Агафонов Максим Сергеевич - Директор по имущественным отношениям – начальник Департамента имущественных отношений ПАО «Россети», член Совета директоров АО «Электромагистраль»	очных заседаний Комитета в период с 30.07.2024 по 31.12.2024 не проводилось
Комитет по кадрам и вознаграждениям Совета директоров Общества	Борисова Дарья Викторовна (Председатель) - Директор по управлению персоналом и организационному развитию ПАО «Россети»	Проведено 3 заседания Комитета по кадрам и вознаграждениям в форме заочного голосования:
Количественный состав Комитета – 3 члена	Харитонов Владимир Вячеславович - Заместитель Генерального директора - руководитель Аппарата ПАО «Россети»	23.08.2024 04.09.2024 30.09.2024
	Токарь-Межиковский Дмитрий Владимирович – Начальник Правового департамента ПАО «Россети»	очных заседаний в период с 30.07.2024 по 31.12.2024 не проводилось
Комитет по инвестициям и надежности Совета директоров Общества	Антониadis Алексос Архимедович (Председатель) - Директор по инвестициям -начальник Департамента инвестиционного планирования и отчетности ПАО «Россети»	Проведено 5 заседаний Комитета по инвестициям и надежности в форме заочного голосования:
Количественный состав Комитета – 5 членов	Кубаева Татьяна Владимировна - Заместитель начальника Департамента инвестиционного планирования и отчетности ПАО «Россети»	08.08.2024 30.09.2024 12.11.2024 23.12.2024 27.12.2024
	Уколов Владимир Анатольевич - Заместитель Главного инженера - главный диспетчер ПАО «Россети»	
	Жуков Андрей Николаевич - Начальник Департамента эксплуатации основного оборудования ПАО «Россети»	очных заседаний Комитета в период с 30.07.2024 по 31.12.2024 не проводилось
	Шароватов Дмитрий Вячеславович - Генеральный директор АО «Электромагистраль»	
Комитет по аудиту Совета директоров Общества	Ульянов Антон Сергеевич (Председатель) - Директор по внутреннему аудиту - начальник Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети»	Проведено 5 заседаний Комитета по аудиту в форме заочного голосования:
Количественный состав Комитета – 3 члена	Парамонова Наталья Владимировна - Первый заместитель начальника Департамента экономики ПАО «Россети»	02.09.2024

	<p>Токарь-Межиковский Дмитрий Владимирович - Начальник Правового департамента ПАО «Россети»</p>	<p>11.10.2024 29.10.2024 26.11.2024 27.12.2024</p> <p>Проведено 1 заседание в форме совместного присутствия с использованием видеоконференц связи: 08.11.2024</p>
--	---	---

* информация на момент избрания

2.3.4. Генеральный директор

Генеральный директор - единоличный исполнительный орган, осуществляющий руководство текущей деятельностью Общества. К компетенции Генерального директора Общества относятся все вопросы руководства текущей деятельностью Общества.

Вопросы избрания Генерального директора, определения срока его полномочий, а также досрочного прекращения полномочий Генерального директора относятся к компетенции Совета директоров Общества.

Решением Совета директоров Общества 26.10.2022 (протокол от 26.10.2022 № 7) Генеральным директором АО «Электромагистраль» избран Шароватов Дмитрий Вячеславович на срок с 27.10.2022 по 26.10.2025 (включительно).

	<p>Шароватов Дмитрий Вячеславович</p>
<p>Год рождения</p>	<p>1974</p>
<p>Образование</p>	<p>Российская Экономическая Академия им. Г.В. Плеханова Год окончания: 1996 Специальность: «Экономика и управление» Квалификация: экономист-менеджер</p> <p>Имеет ученую степень - кандидат экономических наук</p>
<p>Должности за последние 5 лет</p>	<p>С декабря 2023 года по настоящее время – Генеральный директор АО «Энергетик» С октября 2022 года по настоящее время – Генеральный директор АО «Электромагистраль», Генеральный директор АО «РЭС»</p>

	<p>С марта 2021 года по июнь 2022 года - Генеральный директор Акционерное общество «ПК ХК Электрозавод»</p> <p>С октября 2020 года по март 2021 года - Заместитель Генерального директора по перспективному развитию/Генеральный директор Акционерное общество холдинговая компания «Электрозавод»</p> <p>С апреля 2014 года по ноябрь 2022 года - Акционерное общество «Башкирская электросетевая компания», занимаемые должности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с 04.2014 - Член Правления – Заместитель генерального директора по экономике финансам и инвестициям; - с 10.2014 – Член Правления – Первый заместитель Генерального директора - Заместитель Генерального директора по экономике финансам и инвестициям; - с 09.2015 - Генеральный директор; - с 07.2016 – Председатель Правления – Генеральный директор; - с 10.2020 по 09.2022 - Председатель Совета директоров.
Гражданство	Российская Федерация
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось
Информация о наличии либо отсутствии исков, предъявленных к Генеральному директору Общества	Иски не предъявлялись
Основание осуществления полномочий	Решение Совета директоров АО «Электромагистраль» от 26.10.2022 (протокол от 26.10.2022 № 7)
Дата вступления в должность	27.10.2022
Срок полномочий в соответствии с трудовым договором	27.10.2022 – 26.10.2025 (включительно)

2.3.5. Ревизионная комиссия

В соответствии с пунктом 8.2. статьи 8 Устава АО «Электромагистраль» контроль за финансово-хозяйственной деятельностью Общества осуществляет Ревизионная комиссия, к компетенции которой в соответствии с пунктом 22.3 статьи 22 Устава относится:

1. Подтверждение достоверности данных, содержащихся в годовом отчете и годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества;
2. Анализ финансового состояния Общества, выявление резервов улучшения финансового состояния общества и выработка рекомендаций для органов управления Общества;
3. Организация и осуществление проверки (ревизии) финансово-хозяйственной деятельности Общества.

Ревизионная комиссия действует на основании Федерального закона «Об акционерных обществах» и статьи 22 Устава Общества. Общим собранием акционеров ОАО «Электромагистраль» 28.06.2012 (протокол от 02.07.2012 № 1) утверждено [Положение](#) о Ревизионной комиссии Общества (далее – Положение).

Согласно утвержденному Положению главными задачами Ревизионной комиссии Общества являются:

- осуществление контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества;
- обеспечение наблюдения за соответствием совершаемых Обществом финансово-хозяйственных операций законодательству Российской Федерации и Уставу Общества;
- осуществление независимой оценки информации о финансовом состоянии Общества.

В соответствии с пунктом 22.1 статьи 22 Устава АО «Электромагистраль» количественный состав Ревизионной комиссии составляет 3 (Три) члена.

Действующий по 15.02.2024 состав Ревизионной комиссии Общества был избран решением годового Общего собрания акционеров 28.06.2023 (протокол от 29.06.2023 № 14).

Информация о составе Ревизионной комиссии АО «Электромагистраль», действовавшей в период с 01.01.2024 по 15.02.2024 (информация представлена на момент избрания):

Ульянов Антон Сергеевич Председатель Ревизионной комиссии	
Год рождения	1979
Образование	ГБОУ ВПО «Московская государственная юридическая академия» Год окончания: 2004 Специальность: юриспруденция Квалификация: юрист Профессиональная переподготовка: ООО Учебный центр «ИВА», квалификация «Внутренний аудитор», Уровень «Профессионал», год окончания – 2021. ООО «КУМЦ АПР», Руководитель

	самостоятельного подразделения внутреннего контроля. Профстандарт «Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер). Уровень 7», год окончания – 2021 Ассоциация «Институт внутренних аудиторов», профессиональная переподготовка, Главный аудитор, год окончания – 2024
Должности за последние 3 года	<i>С декабря 2022 года</i> - Директор по внутреннему аудиту – начальник Департамента внутреннего аудита Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания — Россети» <i>С ноября 2021 года по декабрь 2022 года</i> - Директор по внутреннему контролю и управлению рисками - начальник Департамента внутреннего контроля и управления рисками ПАО «ФСК ЕЭС». <i>С ноября 2021 года по декабрь 2022 года</i> - Директор по внутреннему контролю и управлению рисками - начальник Департамента внутреннего контроля и управления рисками ПАО «Россети» (по совместительству)
Гражданство	Российская Федерация
Доля участия в уставном капитале Общества	Доли не имеет
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось

Якушев Георгий Александрович Член Ревизионной комиссии	
Год рождения	1983
Образование	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный технический университет» Год окончания: 2005 Специальность: юриспруденция Квалификация: юрист
Должности за последние 3 года	<i>С 2022 года</i> - Начальник отдела корпоративных отношений департамента оперативного управления в ТЭК Минэнерго России <i>2021 год – 2022 год</i> – главный специалист Федерального государственного бюджетного

	учреждения «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения»
Гражданство	Российская Федерация
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось

Разинская Кристина Вячеславовна Член Ревизионной комиссии	
Год рождения	1993
Образование	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова Год окончания: 2015 Квалификация: бакалавр Московский государственный институт международных отношений Год окончания: 2017 Квалификация: магистр
Должности за последние 3 года	С 2018 года по 2023 год – специалист 1 разряда, ведущий специалист-эксперт, главный специалист-эксперт Управления имущественных отношений и приватизации крупнейших организаций Росимущества
Гражданство	Российская Федерация
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось

16.02.2024 решением внеочередного Общего собрания акционеров АО «Электромагистраль» Ревизионная комиссия Общества избрана в новом составе (протокол от 20.02.2024 № 15).

Информация о составе Ревизионной комиссии АО «Электромагистраль», действовавшей в период с 16.02.2024 по 06.06.2024 (информация представлена на момент избрания):

Ульянов Антон Сергеевич Председатель Ревизионной комиссии

Год рождения	1979
Образование	<p>ГБОУ ВПО «Московская государственная юридическая академия» Год окончания: 2004 Специальность: юриспруденция Квалификация: юрист</p> <p>Профессиональная переподготовка: ООО Учебный центр «ИВА», квалификация «Внутренний аудитор», Уровень «Профессионал», год окончания – 2021. ООО «КУМЦ АПР», Руководитель самостоятельного подразделения внутреннего контроля. Профстандарт «Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер). Уровень 7», год окончания – 2021 Ассоциация «Институт внутренних аудиторов», профессиональная переподготовка, Главный аудитор, год окончания – 2024</p>
Должности за последние 3 года	<p><i>С декабря 2022 года</i> - Директор по внутреннему аудиту – начальник Департамента внутреннего аудита Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания — Россети»</p> <p><i>С ноября 2021 года по декабрь 2022 года</i> - Директор по внутреннему контролю и управлению рисками - начальник Департамента внутреннего контроля и управления рисками ПАО «ФСК ЕЭС».</p> <p><i>С ноября 2021 года по декабрь 2022 года</i> - Директор по внутреннему контролю и управлению рисками - начальник Департамента внутреннего контроля и управления рисками ПАО «Россети» (по совместительству)</p>
Гражданство	Российская Федерация
Доля участия в уставном капитале Общества	Доли не имеет
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось

Царьков Виктор Владимирович Член Ревизионной комиссии	
Год рождения	1977

Образование	<p>Образование высшее Московский институт экономики, менеджмента и права Год окончания: 2005 Специальность: финансы и кредит Квалификация: экономист</p> <p>Российская Академия Государственной службы при Президенте Российской Федерации Год окончания: 2007 Специальность: государственное и муниципальное управление Квалификация: менеджер</p> <p>Профессиональная переподготовка: Саморегулируемая организация аудиторов «Российский союз аудиторов» (Ассоциация), «Учебно-методический центр Российского союза аудиторов «Интрекон-интеллект», квалификация – «Профессиональный внутренний аудитор», год окончания – 2017. Ассоциация «Институт внутренних аудиторов», квалификация - Главный аудитор (7 уровень квалификации), дата выдачи – 23.11.2023</p>
Должности за последние 3 года	<p>с 2017 года - первый заместитель начальника Департамента внутреннего аудита Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания — Россети» (до 12.10.2022 - ПАО «ФСК ЕЭС»)</p> <p>с 2020 года по 2022 год - первый заместитель начальника Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети» (по совместительству)</p>
Гражданство	Российская Федерация
Доля участия в уставном капитале Общества	Доли не имеет
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось

Тришина Светлана Михайловна Член Ревизионной комиссии	
Год рождения	1979
Образование	<p>Образование высшее Амурский государственный университет Год окончания: 2001 Специальность: финансы и кредит Квалификация: экономист по финансовой работе, банковской работник</p>

	<p>Профессиональная переподготовка: Международная академия экспертизы и оценки, профессиональная переподготовка по специальности «Внутренний аудит и контроль в коммерческих организациях», год окончания – 2018. Международная академия экспертизы и оценки, повышение квалификации по специальности «Внутренний аудит», год окончания – 2021 ООО «Центр реформ предприятий», квалификационный сертификат (Приказ Минтруда № 398н). Код Е квалификация 7 «Управление (руководство) службой внутреннего аудита», дата выдачи 18.10.2024</p>
Должности за последние 3 года	<p>с 2017 года – начальник Отдела финансового аудита; начальник Отдела финансового аудита, методологии и отчетности; начальник Отдела корпоративного аудита и контроля ДО; заместитель начальника Департамента внутреннего аудита – начальник управления корпоративного аудита и контроля ДО Департамента внутреннего аудита Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания — Россети» (до 12.10.2022 - ПАО «ФСК ЕЭС») с 2020 года по 2022 год - заместитель начальника Департамента внутреннего аудита – начальник управления корпоративного аудита и контроля ДО Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети» (по совместительству).</p>
Гражданство	Российская Федерация
Доля участия в уставном капитале Общества	Доли не имеет
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось

07.06.2024 решением годового Общего собрания акционеров АО «Электромагистраль» Ревизионная комиссия Общества избрана в новом составе (протокол от 11.06.2024 № 16). Избранный состав Ревизионной комиссии Общества, действовавший с 07.06.2024 до 31.12.2024, идентичен избранному решением внеочередного Общего собрания акционеров 16.02.2024 (протокол от 20.02.2024 № 15).

В 2024 году проведена ревизионная проверка финансово-хозяйственной деятельности Общества за 2023 год. Программа ревизионной проверки финансово-хозяйственной деятельности Общества включала следующие вопросы:

- оценка достоверности бухгалтерской (финансовой) отчетности, сформированной по состоянию на 31.12.2023;
- анализ финансового положения и финансового состояния Общества по состоянию на 31.12.2023;
- оценка достоверности годового отчета Общества за 2023 год;
- проверка исполнения законодательства Российской Федерации в части

соблюдения порядка заключения сделок с заинтересованностью;

- иные вопросы.

Ревизионной комиссией выборочно проведена проверка ряда совершенных Обществом финансово-хозяйственных операций на предмет достоверного и своевременного отражения фактов хозяйственной жизни в бухгалтерском учете и бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2023 год, проверка достоверности и полноты раскрытия информации в годовом отчете за 2023 год.

В ходе ревизионной проверки выборочно проведена сверка данных годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности и данных годового отчета Общества за 2023 год. В рамках проделанной работы Ревизионная комиссия не обнаружила существенных искажений финансовой информации, содержащейся в годовом отчете Общества за 2023 год.

Факты нарушения правовых актов Российской Федерации при осуществлении финансово-хозяйственной деятельности, которые могли бы существенно повлиять на отчетность Общества, в ходе выборочной проверки не выявлены.

Заключение Ревизионной комиссии утверждено Ревизионной комиссией Общества (протокол от 22.04.2024 № 4), согласно которому выражено мнение о достоверности данных во всех существенных отношениях, содержащихся в годовом отчете Общества за 2023 год и в годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества за 2023 год. Указанное Заключение было включено в состав материалов, предоставленных акционерам Общества при подготовке к проведению годового Общего собрания акционеров Общества по итогам 2023 года.

2.4. Вознаграждения и компенсации членам органов управления и контроля Общества

Уровень выплачиваемого обществом вознаграждения должен быть достаточным для привлечения, мотивации и удержания лиц, обладающих необходимой для общества компетенцией и квалификацией. Выплата вознаграждения членам органов управления и контроля Общества должна осуществляться в соответствии с принятой в Обществе политикой по вознаграждению.

В соответствии с подпунктами 22-23 пункта 9.2 статьи 9 Устава АО «Электромагистраль» к компетенции Общего собрания акционеров относится принятие решения о выплате членам Ревизионной комиссии и членам Совета директоров Общества вознаграждений и (или) компенсаций.

К компетенции Совета директоров относится утверждение и внесение изменений во внутренние документы Общества, в том числе регулирующие вопросы системы вознаграждения Генерального директора и политики Общества в области вознаграждения топ-менеджмента Общества (подпункт 22.4 пункт 14.2 статья 14 Устава АО «Электромагистраль»).

На основании подпункта 24 пункта 14.2 статьи 14 Устава АО «Электромагистраль» Совет директоров Общества рассматривает вопросы об утверждении условий договоров (в том числе в части срока полномочий и размера выплачиваемых вознаграждений и компенсаций), заключаемых с Генеральным директором Общества, управляющей организацией (управляющим), изменение указанных договоров, определение лица, уполномоченного от имени Общества на определение условий договоров и (или) подписание договоров с Генеральным директором Общества, управляющей организацией (управляющим).

2.4.1. Вознаграждения и компенсации Генерального директора

Система оплаты труда, порядок премирования и предоставления компенсаций Генеральному директору АО «Электромагистраль» определяется трудовым договором. Трудовым договором закрепляется размер должностного оклада Генерального директора Общества. Оплата работы руководителя Общества в виде премирования осуществляется по итогам работы за отчетный год по результатам выполнения ключевых показателей эффективности Общества.

Премирование Генерального директора за 2024 год будет осуществляться в соответствии с трудовым договором от 26.10.2022 № 29/2022 (в редакции от 08.12.2023), заключенным на условиях, предусмотренных решением Совета директоров Общества от 26.12.2023 (протокол от 27.12.2023 № 7).

2.4.2. Вознаграждения и компенсации членам Совета директоров

27.12.2022 внеочередным Общим собранием акционеров Общества утверждено Положение о выплате членам Совета директоров Общества вознаграждений в новой редакции (протокол от 27.12.2022 № 13).

В соответствии с указанным Положением членам Совета директоров Общества выплачиваются вознаграждения – единовременные выплаты, рассчитанные по итогам работы указанных лиц за период с момента их избрания до момента прекращения их полномочий. Компенсация расходов, связанных с исполнением функций членом Совета директоров Общества в период исполнения ими своих обязанностей, в том числе компенсации, включающие затраты на проезд к месту проведения заседания Совета директоров и обратно, затраты на проживание, не предусмотрена.

Согласно Положению о выплате членам Совета директоров Общества вознаграждений, утвержденному внеочередным Общим собранием акционеров 27.12.2022 (протокол от 27.12.2022 № 13) (далее также – Положение), вознаграждение члена Совета директоров Общества рассчитывается исходя из базовой части вознаграждения, которая определяется в зависимости от объема выручки Общества, рассчитанной по РСБУ, за финансовый год, предшествующий году выплаты вознаграждения члену Совета директоров Общества в соответствии со следующим:

Выручка Общества за финансовый год	Размер базовой части вознаграждения в год
свыше 200 млрд руб.	1 000 000 руб.
свыше 30 млрд руб.	900 000 руб.
свыше 10 млрд руб.	800 000 руб.
свыше 1 млрд руб.	700 000 руб.
свыше 600 млн руб.	600 000 руб.

Фактический размер вознаграждения члена Совета директоров Общества по итогам работы за корпоративный год рассчитывается по формуле:

$$V_{\text{ФАКТ}} = V_{\text{БАЗ}} * (a / b),$$

где:

$V_{\text{ФАКТ}}$ - фактический размер вознаграждения;

$V_{\text{БАЗ}}$ - базовый размер вознаграждения;

а - количество заседаний Совета директоров Общества (вне зависимости от формы их проведения), в которых принимал участие член Совета директоров Общества и которые были проведены в период между годовыми Общими собраниями акционеров Общества;

б - общее количество заседаний Совета директоров Общества (вне зависимости от их формы), проведенных в период между годовыми Общими собраниями акционеров Общества.

За исполнение членом Совета директоров Общества дополнительных обязанностей, связанных с работой Совета директоров Общества, помимо вознаграждения за членство выплачивается дополнительное вознаграждение:

- 30 % от $V_{\text{ФАКТ}}$ - за председательство в Совете директоров Общества;
- 20 % от $V_{\text{ФАКТ}}$ - за председательство в специализированном комитете Совета директоров Общества;
- 10 % от $V_{\text{ФАКТ}}$ - за членство в специализированном комитете Совета директоров Общества.

Общий размер вознаграждения члена Совета директоров Общества (с учетом дополнительного вознаграждения) не может превышать 1 000 000 рублей.

Члену совета директоров, одновременно осуществляющему функции исполнительного органа акционерного общества (Генерального директора), выплата вознаграждения за членство в составе Совета директоров не предусматривается и не осуществляется.

Действие указанного Положения не распространяется на членов Совета директоров Общества, которые являются лицами, в отношении которых законодательством Российской Федерации предусмотрены ограничения или запреты на получение каких-либо выплат от коммерческих организаций.

Не выплачивается вознаграждение члену Совета директоров Общества, который пропустил более половины заседаний Совета директоров, состоявшихся в период его членства в Совете директоров Общества.

Вознаграждение члену Совета директоров не выплачивается также в случае, если член Совета директоров голосовал по всем вопросам повестки дня заседаний, рассматриваемых в период его членства в Совете директоров Общества, «против» или «воздержался» и при этом не представил «особое мнение».

Изменения и дополнения в Положение о выплате членам Совета директоров Общества вознаграждений в течение отчетного года не вносились.

В 2024 году членам Совета директоров Общества произведена выплата вознаграждений в соответствии с Положением о выплате членам Совета директоров Акционерного общества «Электромагистраль» вознаграждений.

Суммарный размер вознаграждения членов Совета директоров в 2022-2024 годах, тыс. руб.

2022 год	2023 год	2024 год
5 619	0	4 107

2.4.3. Вознаграждения и компенсации членам Ревизионной комиссии Общества

Размеры и порядок выплаты вознаграждений и компенсаций членам Ревизионной комиссии Общества устанавливаются Положением о выплате членам Ревизионной комиссии ОАО «Электромагистраль» вознаграждений и компенсаций, утвержденным Общим собранием акционеров 28.06.2012 (протокол от 02.07.2012 № 1).

За участие в проверке (ревизии) финансово-хозяйственной деятельности Общества члену Ревизионной комиссии Общества выплачивается вознаграждение из расчета: за каждый день пребывания в выездной проверке (ревизии) в размере суммы, эквивалентной

20 % (Двадцати процентам) минимального размера оплаты труда (МРОТ), применяемому для регулирования оплаты труда, установленному федеральным законом на дату окончания проверки (ревизии).

Размер вознаграждения, выплачиваемого Председателю Ревизионной комиссии Общества в соответствии с настоящим пунктом Положения, увеличивается на 30 % (Тридцать процентов).

При выплате вознаграждения удерживается НДФЛ.

Члену Ревизионной комиссии Общества компенсируются фактически произведенные и документально подтвержденные им расходы, связанные с выполнением функций члена Ревизионной комиссии Общества, связанные с участием в выездной проверке (ревизии) финансово-хозяйственной деятельности Общества вне места основной работы (проживания) члена Ревизионной комиссии Общества, а также с выполнением иных функций члена Ревизионной комиссии Общества (например, участие в выездных заседаниях Ревизионной комиссии, посещение объектов Общества и т.п.).

В 2024 году выплаты вознаграждений и компенсаций членам Ревизионной комиссии не производились.

2.5. Корпоративный секретарь Общества

В целях надлежащего соблюдения в Обществе порядка подготовки и проведения Общего собрания акционеров, деятельности Совета директоров Общества, Советом директоров Общества избирается Корпоративный секретарь Общества.

Совет директоров Общества (согласно подпункту 19 пункта 14.2 статьи 14 Устава Общества) избирает Корпоративного секретаря Общества и досрочно прекращает его полномочия, а также определяет лицо, уполномоченное осуществлять функции Корпоративного секретаря на период его временного отсутствия (исполняющего обязанности Корпоративного секретаря).

До 13.05.2024 в Обществе действовало Положение о Корпоративном секретаре ОАО «Электромагистраль», утвержденное решением Совета директоров Общества от 15.10.2012 (протокол от 15.10.2012 № 7).

В соответствии с указанным Положением к функциям Корпоративного секретаря Общества относятся:

- обеспечение подготовки и проведения Общего собрания акционеров Общества в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации, Устава и внутренних документов Общества;
- обеспечение работы Совета директоров в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации, Устава и внутренних документов Общества;
- организация взаимодействия между Обществом и его акционерами;
- организация работы по хранению корпоративных документов, а также по раскрытию и предоставлению информации об Обществе;
- осуществление учета и контроля исполнения корпоративных решений органов управления Общества;
- организация работы по совершенствованию практики корпоративного управления в Обществе;
- осуществление взаимодействия с регистратором Общества;
- осуществление организации и контроля исполнения установленных законодательством и внутренними документами Общества процедур, обеспечивающих реализацию прав и законных интересов акционеров Общества;
- осуществление иных дополнительных функций.

Решением Совета директоров Общества от 13.05.2024 (протокол от 13.05.2024 № 16) утверждено Положение о Корпоративном секретаре Акционерного общества «Электромагистраль» в новой редакции.

В соответствии с Положением к функциям Корпоративного секретаря Общества относятся:

- участие в реализации установленных законодательством Российской Федерации и внутренними документами Общества процедур, обеспечивающих реализацию прав и законных интересов акционеров, связанных с деятельностью Общего собрания акционеров, в том числе в части обеспечения контроля за их исполнением;
- обеспечение работы Совета директоров Общества;
- участие в организации хранения Обществом корпоративных документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации;
- участие в реализации политики Общества по предоставлению информации в части организации в установленном в Обществе порядке доступа акционеров к документам Совета директоров Общества;
- участие в обеспечении обязательного раскрытия Обществом информации в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также в обеспечении своевременного предоставления информации уполномоченным органам или доведения информации до сведения неопределенного круга лиц;
- организация взаимодействия Общества с его акционерами;
- обеспечение взаимодействия Общества с органами регулирования, Регистратором и иными профессиональными участниками рынка ценных бумаг;
- участие в совершенствовании системы и практики корпоративного управления Общества.

Решением Совета директоров Общества Корпоративным секретарем АО «Электромагистраль» избрана Бородина Анна Игоревна 27.06.2018 (протокол № 7).

По состоянию на 31.12.2024 решений о прекращении полномочий избранного Корпоративного секретаря не принималось, действующим Корпоративным секретарем является Бородина Анна Игоревна.

	<p>Бородина Анна Игоревна</p>
<p>Год рождения</p>	<p>1984</p>
<p>Образование</p>	<p>Омский государственный педагогический университет Год окончания: 2007 Специальность: юриспруденция</p>

	<p>Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского Год окончания: 2013 Квалификация: магистр по направлению подготовки юриспруденция (корпоративное право)</p> <p>Повышения квалификации в ЧУ ДПО «Школа права «СТАТУТ», Программа - Корпоративное право: реформа Гражданского кодекса Российской Федерации и анализ судебной практики, 2018 год</p> <p>Повышение квалификации в Юридическом институте «М-Логос» Программа – Корпоративное право: реформа корпоративного законодательства, судебная практика и сопровождение корпоративных процедур, 2022 год</p>
Должности за последние 5 лет	С 2018 года по настоящее время – Начальник отдела корпоративного управления АО «РЭС»
Дата избрания	27.06.2018
Гражданство	Российская Федерация
Доля участия в уставном капитале Общества	Отсутствует
Доля принадлежащих акций Общества	Акций не имеет
Сведения о сделках по приобретению или отчуждению акций Общества, совершенных в отчетном году	Сделок не совершалось

2.6. Аудиторская организация

Для ежегодного аудита годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности АО «Электромагистраль» Общее собрание акционеров ежегодно назначает аудиторскую организацию Общества.

Аудиторская организация Общества осуществляет проверку финансово – хозяйственной деятельности в соответствии с требованиями законодательства и в рамках заключенного с ним договора.

В целях независимой оценки достоверности бухгалтерской (финансовой) отчетности АО «Электромагистраль» ежегодно привлекает внешнего аудитора для обязательного аудита отчетности РСБУ и проведению аудиторских процедур по проверке трансформационных таблиц, подготовленных в соответствии с МСФО. Кандидатура внешнего аудитора определяется на основании конкурентных процедур, обеспечивающих объективный выбор.

Кандидатура аудиторской организации АО «Электромагистраль» определена по итогам проведенного запроса предложений в электронной форме на право заключения договора на оказание услуг по проведению обязательного ежегодного аудита отчетности РСБУ за 2024 год и проведению аудиторских процедур по проверке трансформационных таблиц, подготовленных в соответствии с МСФО на Единой электронной торговой площадке (АО «ЕЭТП»), по адресу в сети Интернет: <https://com.roseltorg.ru/>.

Решением годового Общего собрания акционеров Общества от 07.06.2024 (протокол от 11.06.2024 № 16) аудиторской организацией АО «Электромагистраль» назначено Акционерное общество «Технологии Доверия – Аудит» (прежнее фирменное наименование - Акционерное общество «ПрайсвотерхаусКуперс Аудит»).

Сведения об аудиторской организации Общества:

Полное и сокращенное фирменные наименования	Акционерное общество «Технологии Доверия – Аудит» АО «Технологии Доверия – Аудит»
Место нахождения аудиторской организации	125047, Россия, г. Москва, Бутырский вал, д. 10 Офис в Новосибирске: 630099, Россия, г. Новосибирск, ул. Каменская, д. 7
Номер телефона и факса, адрес электронной почты	В Москве: Тел.: 8 (495) 967-60-00 Факс: 8 (495) 967-60-01 В Новосибирске: Тел.: 8 (383) 211-95-00
Полное наименование и место нахождения саморегулируемой организации аудиторов, членом которой является (являлся) аудиторская организация	Саморегулируемая организация аудиторов Ассоциация «Содружество» с 31.01.2020 за номером (ОРНЗ) 12006020338 119192, г. Москва, Мичуринский пр-т, д. 21, корп. 4
Общий размер оплаты услуг аудитора, включая информацию об органе управления Общества, утвердившем размер оплаты услуг аудитора	В соответствии с Уставом Общества размер оплаты услуг Аудитора определяется Советом директоров Общества. Размер оплаты услуг аудиторской организации на проведение аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности АО «Электромагистраль» за 2024 год составляет 2 700 000 (два миллиона семьсот тысяч) рублей, в том числе НДС (20%) в соответствии с действующим законодательством (протокол заседания Совета директоров от 16.04.2024 № 14). Неаудиторских (сопутствующих услуг) аудиторской организацией в 2024 году не оказывалось.

2.7. Ценные бумаги Общества и структура акционерного капитала

Уставный капитал АО «Электромагистраль» в соответствии с Уставом Общества составляет 146 471 050 (Сто сорок шесть миллионов четыреста семьдесят одна тысяча пятьдесят) рублей.

Обществом размещены следующие категории именных бездокументарных акций одинаковой номинальной стоимостью 10 (Десять) рублей каждая:

- 1) привилегированные акции типа А:
 - 2 777 667 (Два миллиона семьсот семьдесят семь тысяч шестьсот шестьдесят семь) штук на общую сумму по номинальной стоимости 27 776 670 (Двадцать семь миллионов семьсот семьдесят шесть тысяч шестьсот семьдесят) рублей,
- 2) обыкновенные акции:
 - 11 869 438 (Одиннадцать миллионов восемьсот шестьдесят девять тысяч четыреста тридцать восемь) штук на общую сумму по номинальной

стоимости 118 694 380 (Сто восемнадцать миллионов шестьсот девяносто четыре тысячи триста восемьдесят) рублей.

Выпуск и обращение акций на рынке:

Категория: обыкновенные акции

Порядковый номер выпуска: 1

Количество акций, находящихся в обращении: 11 869 438

Количество дополнительных акций, находящихся в процессе размещения: нет

Регистрационный номер: 1-01-55484-Е

Номинальная стоимость на конец отчетного периода не изменялась.

Категория: привилегированные акции типа А

Порядковый номер выпуска: 2

Количество акций, находящихся в обращении: 2 777 667

Количество дополнительных акций, находящихся в процессе размещения: нет

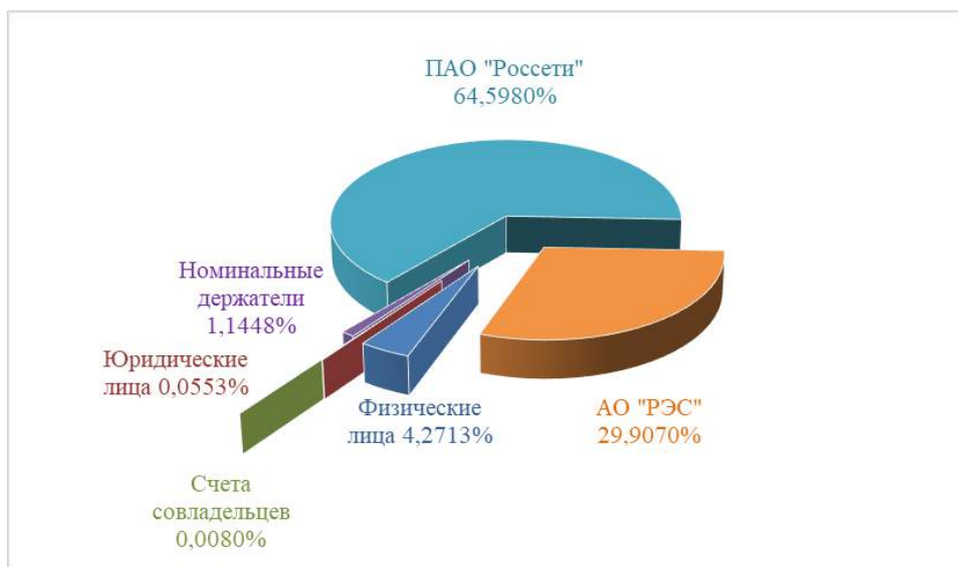
Регистрационный номер: 2-01-55484-Е

Номинальная стоимость на конец отчетного периода не изменялась.

Размер уставного капитала Общества в отчетном году не изменялся, собственных акций Обществом не приобреталось.

Обращение акций АО «Электромагистраль» на фондовом рынке не осуществляется.

Структура акционерного капитала АО «Электромагистраль» по состоянию на 31.12.2024



Акционеры Общества, доля которых в уставном капитале составляет более 5 %:

1. Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания - «Россети»

(ПАО «Россети»)

ОГРН: 1024701893336

ИНН: 4716016979

Доля в уставном капитале Общества: 64,5980 %

Количество обыкновенных акций, находящихся в собственности: 7 238 117 шт.

Доля от общего количества размещенных обыкновенных акций Общества: 60,9811 %

Количество привилегированных акций типа А акций, находящихся в собственности: 2 223 621 шт.

Доля от общего количества размещенных привилегированных акций типа А Общества: 80,0535 %

2. Акционерное общество «Региональные электрические сети» (АО «РЭС»)

ОГРН: 1045402509437

ИНН: 5406291470

Доля в уставном капитале Общества: 29,9070 %

Количество обыкновенных акций, находящихся в собственности: 4 295 842 шт.

Доля от общего количества размещенных обыкновенных акций Общества: 36,1925 %

Количество привилегированных акций типа А акций, находящихся в собственности: 84 665 шт.

Доля от общего количества размещенных привилегированных акций типа А Общества: 3,0481 %

2.8. Дивидендная история

Общество вправе по результатам первого квартала, полугодия, девяти месяцев отчетного года и (или) по результатам отчетного года принимать решения о выплате дивидендов по размещенным акциям, если иное не установлено Федеральным законом «Об акционерных обществах».

Источником выплаты дивидендов является чистая прибыль Общества после налогообложения (чистая прибыль общества). Чистая прибыль общества определяется по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества.

В соответствии с Уставом АО «Электромагистраль» вопрос о распределении прибыли (в том числе выплата (объявление) дивидендов) относится к компетенции Общего собрания акционеров Общества.

Распределение прибыли за 2022-2024 годы*, руб.

	за 2021 г. (ГОСА 2022)	за 2022 г. (ГОСА 2023)
Прибыль (убыток) по результатам финансового года:	- 358 514 760,17	- 136 399 875,51
Распределить на:		
1) Резервный фонд	-	-
2) Инвестиции	-	-
3) Дивиденды, в том числе:	-	-
- дивиденды по обыкновенным акциям	-	-
- дивиденды по привилегированным акциям	-	-

*Информация о распределении прибыли в соответствии с решениями годовых общих собраний (ГОСА)

Распределение прибыли за 2023 год*, тыс. руб.

	за 2023 г. (ГОСА 2024)
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) отчетного периода:	243 603
Распределить на: Резервный фонд	0
Дивиденды	123 368
Погашение убытков прошлых лет	0
Прибыль на развитие	120 235

ГОСА 2022 (за 2021 г.) - протокол ГОСА от 04.07.2022 № 12.
ГОСА 2023 (за 2022 г.) - протокол ГОСА от 29.06.2023 № 14.
ГОСА 2024 (за 2023 г.) – протокол ГОСА от 11.06.2024 № 16.

В соответствии с Уставом Общества решение о распределении прибыли по итогам 2024 года будет принято годовым Общим собранием акционеров Общества.

Решения о выплате промежуточных дивидендов по акциям Общества Общим собранием акционеров не принимались.

2.9. Крупные сделки и сделки, в совершении которых имелась заинтересованность

Информация о крупных сделках, сделках, в совершении которых имеется заинтересованность и иных существенных сделках, заключенных Обществом в отчетном году, содержится в приложениях №№ 1-2 к настоящему годовому отчету.

2.10. Участие Общества в иных организациях

АО «Электромагистраль» не имеет дочерних и зависимых обществ, не принимает участия других хозяйственных обществ (коммерческих организациях).

В соответствии с подпунктом 39 пункта 14.2 статьи 14 Устава АО «Электромагистраль» принятие решения об участии Общества в других организациях (о вступлении в действующую организацию или создании новой организации, в том числе согласование учредительных документов), об изменении доли участия в уставном капитале соответствующей организации и прекращении участия Общества в других организациях относится к компетенции Совета директоров Общества.

Информация об участии Общества в некоммерческих организациях в 2024 году

Наименование НКО	Основные сведения об организации (виды деятельности)	Цель участия	Финансовые параметры участия (виды платежей/ сумма, тыс. руб.)
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
Ассоциация Региональное отраслевое объединение работодателей «Саморегулируемая организация Строителей Сибирского региона» (АРООР СРО ССР)	ОГРН: 1095400000189 ИНН: 5406522247 630102, Новосибирская область г. Новосибирск, ул. 9-го ноября, дом 14. Некоммерческая организация, основанная на членстве индивидуальных предпринимателей и (или) юридических лиц, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства.	Соблюдение требования законодательства Российской Федерации об обязательном членстве в СРО для работ по проектированию, строительству, капитальному ремонту объектов капитального хозяйства, выполняемых АО «Электромагистраль» самостоятельно, либо с привлечением подрядной организации.	Ежемесячный членский взнос: 8 000 (восемь тысяч) рублей; Взнос в компенсационный фонд: 100 000 (сто тысяч) рублей.
Саморегулируемая организация Ассоциация профессиональных проектировщиков Сибири (СРО АППС)	ОГРН 1175476128310 ИНН 5406984474 630005, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Крылова, д.36, офис 86 Некоммерческая организация, имеющая статус саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования, основанная на членстве индивидуальных предпринимателей и (или) юридических лиц, осуществляющих	Соблюдение требования законодательства Российской Федерации об обязательном членстве в СРО для работ по проектированию, строительству, капитальному ремонту объектов капитального хозяйства, выполняемых АО «Электромагистраль» самостоятельно, либо с привлечением подрядной организации (в частности: в рамках выполнения	Вступительный взнос: 10 000 (десять тысяч) рублей; Ежемесячный членский взнос: 5 000 (пять тысяч) рублей; Взнос в компенсационный фонд: 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей.

	<p>подготовку проектной документации.</p>	<p>обязательств по технологическому присоединению; в рамках действующей инвестиционной программы; в рамках производственной необходимости, связанной с поддержанием объектов электросетевого хозяйства в нормальном состоянии и т.д.)</p>	
--	---	---	--



Раздел 3

Приоритетные направления деятельности

РАЗДЕЛ 3. ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Тарифная политика

АО «Электромагистраль» с 01.01.2019 осуществляет регулируемую деятельность по оказанию услуг по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети (ЕНЭС) и технологическому присоединению к электрическим сетям.

Государственное регулирование тарифов на услуги, оказываемые Обществом, осуществляет ФАС России.

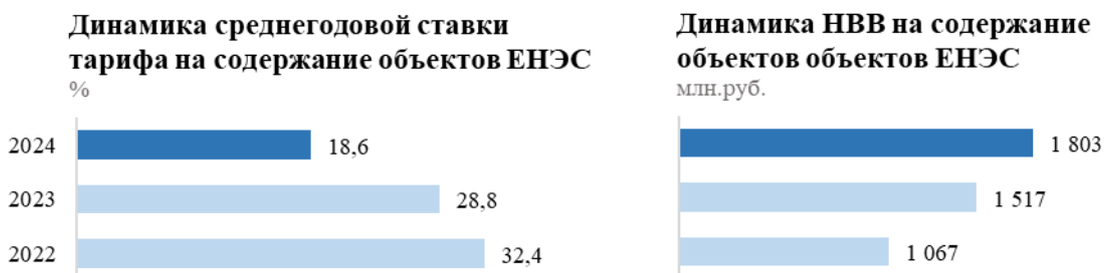
Тарифы на услуги по передаче электроэнергии

Тарифы на услуги по передаче электрической энергии АО «Электромагистраль» устанавливаются с использованием метода экономически обоснованных расходов в соответствии с Методическими указаниями по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети, утвержденными приказом ФСТ РФ от 21.03.2006 № 56-э/1. Возможность изменения метода регулирования не предусмотрена действующим законодательством.

Приказом ФАС России от 29.12.2023 № 1088/23 утверждены тарифы на услуги по передаче электрической энергии по ЕНЭС, оказываемые АО «Электромагистраль», на 2024 год:

- 1) Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в ЕНЭС: с 01.01.2024 по 30.06.2024 – 100 811,38 руб./МВ*мес.; с 01.07.2024 по 31.12.2024 – 138 240,28 руб./МВт*мес. (прирост тарифа +37,1 %).
- 2) Ставка тарифа на оплату нормативных технологических потерь электроэнергии при ее передаче по ЕНЭС определена в виде формулы в соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178. Ставка тарифа на оплату нормативных технологических потерь электроэнергии рассчитывается коммерческим оператором оптового рынка электроэнергии (АО «АТС»).

Показатели тарифного регулирования АО «Электромагистраль» на период 2022-2024 годов приведены в таблице 1.



Рост необходимой валовой выручки на 2024 год составил 286 млн руб. (+18,8 %), что обусловлено увеличением лимита аварийного запаса материалов и ростом расходов по ремонтному фонду.

Плата за технологическое присоединение

В соответствии с приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 (в ред. приказа ФАС России от 30.03.2023 № 177/23) плата за технологическое присоединение к объектам, входящим в ЕНЭС, на 2024 год устанавливалась следующим образом:

- индивидуально для конкретного Заявителя при обращении в ФАС России (при необходимости выполнения сетевой организацией мероприятий по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих электрических сетей, отнесенных к ЕНЭС, до энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии или объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам);
- в виде формулы, учитывающей расходы на осуществление мероприятий, включаемых в стандартизированные тарифные ставки С1 и С8, и расходы на осуществление мероприятий, связанных с развитием существующей инфраструктуры и со строительством объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых объектов электроэнергетики (для случаев технологического присоединения объектов по производству электрической энергии);
- в виде формулы, учитывающей только расходы на осуществление мероприятий, включаемых в стандартизированные тарифные ставки С1 и С8 (при отсутствии необходимости выполнения сетевой организацией мероприятий по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих электрических сетей до присоединяемых энергопринимающих устройств или объектов электросетевого хозяйства).

Приказом ФАС России от 21.12.2023 № 1026/23 «Об утверждении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети в виде формулы на 2024 год» утверждена стандартизированная тарифная ставка С1 для трех категорий заявителей с 01.01.2024 в размере:

- для технологического присоединения объектов по производству электрической энергии, присоединяемая мощность которых превышает 5 МВт – 2 086 777,39 руб. без НДС;
- для технологического присоединения энергопринимающих устройств, а также объектов электросетевого хозяйства, присоединяемая мощность которых превышает 5 МВт – 1 257 493,68 руб. без НДС;
- для технологического присоединения энергопринимающих устройств и объектов электроэнергетики, присоединяемая мощность которых не превышает 5 МВт – 1 041 127,61 руб. без НДС.

В течение периода 2022-2024 гг. плата за технологическое присоединение по индивидуальному проекту не утверждалась ФАС России в связи с отсутствием соответствующих заявок.

Приоритетные направления производственно-инвестиционной деятельности

Приказом Минэнерго России от 05.04.2024 № 312 для Общества был утвержден норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2025 год.

В связи с вступлением в силу с 01.01.2019 Федерального закона от 27.12.2018 № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской

Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации» проводится планомерная работа по реализации технических решений в части установки приборов учета у потребителей, подключенных к сетям АО «Электромагистраль».

Управление финансово-экономической деятельностью Общества

В 2024 году в результате вхождения АО «Электромагистраль» в группу компаний «Россети» в 2023 году, осуществлена интеграция стандартов в области экономики и финансов Общества с утвержденными стандартами ПАО «Россети» и его дочерних и зависимых обществ по следующим направлениям:

- бюджетирование и бизнес-планирование;
- кредитная политика;
- размещение временно свободных денежных средств;
- обеспечение страховой защиты.

Введение актуализированных регламентирующих документов обеспечивает:

- устойчивое функционирование и повышения эффективности Общества за счет постановки производственных, финансово-экономических, инвестиционных целей на планируемый период;
- повышение эффективности использования ресурсов и активов Общества, обоснованности принимаемых управленческих решений и усиление ответственности руководителей различного уровня за предоставленные в их распоряжение ресурсы и активы;
- укрепление финансовой дисциплины в Обществе.



Раздел 4

Положение общества в отрасли

РАЗДЕЛ 4. ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ

4.1. Отрасль

Единая энергетическая система России (ЕЭС России) состоит из 71 региональной энергосистемы, которые, в свою очередь, образуют 7 объединенных энергетических систем: Востока, Сибири, Урала, Средней Волги, Юга, Центра и Северо-Запада. Все энергосистемы соединены межсистемными высоковольтными линиями электропередачи напряжением 220-500 кВ и выше и работают в синхронном режиме (параллельно).

На 31.12.2024 общая установленная мощность электростанций ЕЭС России составила 263,7 тыс. МВт.

Объединенная энергетическая система Сибири располагается на территории Сибирского Федерального округа и 12 субъектов Российской Федерации: республики Алтай, Бурятия, Тыва и Хакасия, Алтайский, Забайкальский и Красноярский края, Иркутская, Кемеровская, Новосибирская, Томская и Омская области.

В ее состав входят 10 региональных энергетических систем: Алтайская, Бурятская, Читинская, Иркутская, Красноярская, Новосибирская, Омская, Томская, Хакасская, Кузбасская. При этом Алтайская энергосистема объединяет Республику Алтай и Алтайский край, Красноярская — Красноярский край и Республика Тыва.

Режимом работы энергообъединения управляет филиал АО «СО ЕЭС» ОДУ Сибири. Оперативно-диспетчерское управление энергосистемами субъектов Российской Федерации, входящих в состав объединения, осуществляют 8 филиалов АО «СО ЕЭС» региональных диспетчерских управлений: Бурятское, Забайкальское, Иркутское, Красноярское, Новосибирское, Омское, Хакасское, Кемеровское.

Особенности электроэнергетики как отрасли обуславливаются спецификой ее основного продукта - электроэнергии, а также характером процессов ее производства и потребления.

Электроэнергия по своим свойствам подобна услуге: время производства совпадает со временем потребления. Однако это подобие не является неотъемлемым физическим свойством электроэнергии — ситуация изменится, если появятся эффективные технологии хранения электроэнергии в значительных масштабах. Пока это в основном аккумуляторы разных типов, а также гидроаккумулирующие станции.

Электроэнергетика должна быть готова к выработке, передаче и поставке электроэнергии в момент появления спроса, в том числе в пиковом объеме, располагая для этого необходимыми резервными мощностями и запасом топлива. Чем больше максимальное (хотя и кратковременное) значение спроса, тем больше должны быть мощности, чтобы обеспечить готовность к оказанию услуги.

Невозможность хранения электроэнергии в промышленных масштабах предопределяет технологическое единство всего процесса производства, передачи и потребления электроэнергии. Вероятно, это единственная отрасль в современной экономике, где непрерывность производства продукции должна сопровождаться таким же непрерывным ее потреблением. В силу этой особенности в электроэнергетике существуют жесткие технические требования к каждому этапу технологического цикла производства, передачи и потребления продукта, в том числе по частоте электрического тока и напряжению.

Большая часть производства электроэнергии в мире осуществляется на электрических станциях трех типов:

- на тепловых электростанциях (ТЭС), где тепловая энергия, образующаяся при сжигании органического топлива (уголь, газ, мазут, торф, сланцы и т. д.), используется для вращения турбин, приводящих в движение электрогенератор, преобразуясь, таким образом, в электроэнергию. Опыт продемонстрировал эффективность одновременного производства тепла и электроэнергии на ТЭЦ,

что привело к распространению в ряде стран централизованного теплоснабжения;

- на гидроэлектростанциях (ГЭС), где в электроэнергию преобразуется механическая энергия потока воды с помощью гидравлических турбин, вращающих электрогенераторы;
- на атомных электростанциях (АЭС), где в электроэнергию преобразуется тепловая энергия, полученная при цепной ядерной реакции радиоактивных элементов в реакторе.

Дата государственной регистрации АО «Электромагистраль» – 30.11.2011. На протяжении всего времени Общество выполняет в полном объеме свои функции, являясь субъектом единой энергосистемы. В целом электроэнергетический сектор в России по-прежнему сохраняет свое определяющее значение при решении важных стратегических задач развития страны. Темпы роста электроэнергетического сегмента одни из самых высоких в структуре промышленного производства российской экономики.

Вместе с тем в краткосрочной перспективе электроэнергетическая отрасль Российской Федерации может находиться под давлением со стороны ряда факторов, таких как:

- последствия наложенных на российские компании санкций – финансовых, технологических, логистических;
- возможное ухудшение платежной дисциплины потребителей;
- уровень инфляции (в части цен на сырье, материалы и работы по сооружению объектов капитального строительства; в части условий привлечения заемного финансирования).

4.2. География

АО «Электромагистраль» осуществляет передачу электрической энергии по территории Новосибирской области.

Новосибирская область, образованная в сентябре 1937 года, расположена в центре и на востоке южной части Западно-Сибирской равнины, относится к Сибирскому федеральному округу. Площадь территории области 177,76 тыс. км². Протяженность области с запада на восток — 642 км, с севера на юг — 444 км.

На севере Новосибирская область граничит с Томской областью, на юго-западе — с Казахстаном, на западе — с Омской областью, на юге — с Алтайским краем, на востоке — с Кемеровской областью.

В Новосибирскую область входят 5 городских округов, 30 муниципальных районов, 26 городских поселений, 427 сельских поселений.

В состав электросетевого хозяйства Общества входят высоковольтные линии и подстанции, расположенные на территории г. Новосибирска и Новосибирской области.

Для оперативного реагирования в АО «Электромагистраль» созданы следующие линейные участки, расположенные:

- Восточный линейный участок – г. Новосибирск, Октябрьский район;
- Центральный линейный участок – г. Чулым;
- Западный линейный участок – г. Татарск;
- Карасукский линейный участок – г. Карасук.

Схема энергосистемы Новосибирской области представлена ниже.

Основным видом деятельности Общества является оказание услуг по передаче электрической энергии по сетям ЕНЭС на территории Новосибирской области с использованием электрохозяйства, находящегося на балансе Общества.

Доля Общества оценивается в объеме сальдированного перетока электрической энергии из сетей АО «Электромагистраль» в сеть потребителей (сетевые компании и прочие потребители ЕНЭС) на территории Новосибирской области с учетом объема сальдированного перетока электрической энергии от сетей ПАО «Россети».

4.3. Конкуренция

Объекты электросетевого хозяйства, находящиеся в собственности АО «Электромагистраль», Приказом Минэнерго Российской Федерации от 28.09.2011 № 431 «Об отнесении объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети и включении в реестр объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть» отнесены к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети и включены в реестр объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть. В соответствии с Федеральным законом от 12.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» оказание услуг по передаче электрической энергии с помощью данных объектов электросетевого хозяйства осуществляются организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью. В целях исполнения требований указанного Федерального закона между АО «Электромагистраль» и ПАО «ФСК ЕЭС» заключен договор от 30.09.2014 № ЭМ-2 «О порядке использования объектов электросетевого хозяйства (с протоколом разногласий от 04.12.2014)».

4.4. Партнеры

Основным приобретателем услуг по передаче электрической энергии является территориально сетевая организация Новосибирской области АО «РЭС», как наиболее крупный контрагент. Объем переданной электрической энергии АО «РЭС» при использовании объектов АО «Электромагистраль» составляет 80,14 % от общего объема отпуска электрической энергии в сети потребителей услуг в 2024 году. Кроме этого, при использовании объектов АО «Электромагистраль», услуги по передаче электрической энергии в 2024 году оказаны прямым потребителям ЕНЭС (12,43 % объема переданной электрической энергии), а также смежным сетевым организациям, действующим на территории Новосибирской области (7,43 % объема переданной электрической энергии).



Раздел 5

Экономика и финансы

РАЗДЕЛ 5. ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ

5.1. Анализ финансового состояния Общества

Структура и динамика показателей формы № 1 «Бухгалтерский баланс» представлена в таблицах 5.1.1 и 5.1.2.

Таблица 5.1.1
Тыс. руб.

АКТИВ	На 31.12.2022*		На 31.12.2023*		На 31.12.2024		2023/2022		2024/2023	
	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	абс. откл.	откл., %	абс. откл.	откл., %
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ										
Нематериальные активы	0	0%	0	0%	1 234	0%	0	-	1 234	-
Основные средства	7 136 623	89%	7 664 167	93%	7 813 202	93%	527 544	7%	149 035	2%
Отложенные налоговые активы	10 247	0%	4 435	0%	7 211	0%	-5 812	-57%	2 776	63%
Прочие внеоборотные активы	7 809	0%	80 696	1%	32 608	0%	72 887	933%	-48 088	-60%
Итого по разделу I	7 154 679	89%	7 749 298	94%	7 854 255	93%	594 619	8%	104 957	1%
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ										
Запасы	41 402	1%	46 732	1%	200 723	2%	5 330	13%	153 991	330%
НДС по приобретенным ценностям	74	0%	616	0%	26 202	0%	542	732%	25 586	4154%
Дебиторская задолженность	96 253	1%	184 384	2%	132 599	2%	88 131	92%	-51 785	-28%
Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	650 000	8%	0	0%	0	0%	-650 000	-100%	0	-
Денежные средства	47 005	1%	183 952	2%	158 390	2%	136 947	291%	-25 562	-14%
Прочие оборотные активы	30 673	0%	38 255	0%	35 974	0%	7 582	25%	-2 281	-6%
Итого по разделу II	865 407	11%	453 939	6%	553 888	7%	-411 468	-48%	99 949	22%
БАЛАНС	8 020 086	100%	8 203 237	100%	8 408 143	100%	183 151	2%	204 906	2%

*Данные на 31.12.2022 и 31.12.2023 приведены с учетом ретроспективного пересчета входящих остатков в финансовой отчетности за 2024 год для отражения изменений в учетной политике.



Балансовая стоимость активов Общества на 31.12.2024 составила 8 408 143 тыс. руб. и выросла по сравнению с данными на 31.12.2023 на 204 906 тыс. руб.

Наибольший удельный вес (93 %) в общей сумме активов Общества приходится на внеоборотные активы, что характерно для электросетевых компаний. Величина внеоборотных активов по состоянию на 31.12.2024 составила 7 854 255 тыс. руб., что на 104 957 тыс. руб. (1 %) больше, чем на 31.12.2023, главным образом, за счет пополнения основных фондов Общества в связи с реализацией инвестиционной программы.

В 2024 году в составе внеоборотных активов введен учет Нематериальных активов в связи началом применения ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы».

В структуре внеоборотных активов наибольшую долю занимают основные средства (99 %). Сложившаяся ситуация связана с тем, что Общество обладает значительным имущественным комплексом. Существенных изменений в структуре внеоборотных активов в динамике за истекшие периоды нет.



На оборотные (текущие) активы приходится 7 % всех активов Общества. Общая стоимость оборотных активов по состоянию на 31.12.2024 составила 553 888 тыс. руб., что на 99 949 тыс. руб. (22 %) больше, чем на 31.12.2023.

На 31.12.2024 у Общества в составе оборотных активов значительно выросли Запасы и НДС по приобретенным ценностям – на 153 991 тыс. руб. (330 %) и на 25 586 тыс. руб. (4154 %) соответственно. Это связано, в первую очередь, с формированием аварийного запаса ТМЦ на 31.12.2024.

Наибольший удельный вес в структуре оборотных активов приходится на запасы, которые составляют 36 % текущих активов предприятия, денежные средства – 29 %, дебиторская задолженность – 24 %.



Таблица 5.1.2
Тыс. руб.

ПАССИВ	На 31.12.2022*		На 31.12.2023*		На 31.12.2024		2023/2022		2024/2023	
	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	абс. откл.	откл., %	абс. откл.	откл., %
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ										
Уставный капитал	146 471	2%	146 471	2%	146 471	2%	0	0%	0	0%
Переоценка внеоборотных активов	689 515	9%	682 119	8%	678 576	8%	-7 396	-1%	-3 543	-1%
Резервный капитал	7 324	0%	7 324	0%	7 324	0%	0	0%	0	0%
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	5 669 662	71%	5 920 661	72%	5 829 005	69%	250 999	4%	-91 656	-2%
Итого по разделу III	6 512 972	81%	6 756 575	82%	6 661 376	79%	243 603	4%	-95 199	-1%
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА										
Отложенные налоговые обязательства	1 162 884	14%	1 088 896	13%	1 290 715	15%	-73 988	-6%	201 819	19%
Прочие обязательства	11 274	0%	6 676	0%	6 382	0%	-4 598	-41%	-294	-4%
Итого по разделу IV	1 174 158	15%	1 095 572	13%	1 297 097	15%	-78 586	-7%	201 525	18%
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА										
Кредиторская задолженность	234 210	3%	255 369	3%	359 771	4%	21 159	9%	104 402	41%

ПАССИВ	На 31.12.2022*		На 31.12.2023*		На 31.12.2024		2023/2022		2024/2023	
	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	абс. откл.	откл., %	абс. откл.	откл., %
Доходы будущих периодов	70 262	1%	64 465	1%	57 987	1%	-5 797	-8%	-6 478	-10%
Оценочные обязательства	28 257	0%	31 131	0%	31 777	0%	2 874	10%	646	2%
Прочие обязательства	227	0%	125	0%	135	0%	-102	-45%	10	8%
Итого по разделу V	332 956	4%	351 090	4%	449 670	5%	18 134	5%	98 580	28%
БАЛАНС	8 020 086	100%	8 203 237	100%	8 408 143	100%	183 151	2%	204 906	2%
БАЛАНС	8 020 086	100%	8 203 237	100%	8 408 143	100%	183 151	2%	204 906	2%

*Данные на 31.12.2022 и 31.12.2023 приведены с учетом ретроспективного пересчета входящих остатков в финансовой отчетности за 2024 год для отражения изменений в учетной политике.



По состоянию на 31.12.2024 в структуре пассива 79 % приходится на собственные и 21 % – на привлеченные средства.

Общая сумма по разделу Капитал и резервы на 31.12.2024 составила 6 661 376 тыс. руб., это меньше на 95 199 тыс. руб. (1 %) по сравнению с данными на 31.12.2023, что в большей степени обусловлено распределением прибыли и выплатой дивидендов в размере 123 368 тыс. руб. по результатам 2023 финансового года (протокола Общего собрания акционеров Общества от 11.06.2024 № 16).

Общая сумма долгосрочных и краткосрочных обязательств на 31.12.2024 составила 1 746 767 тыс. руб. и увеличилась по сравнению с данными на 31.12.2023 на 300 105 тыс. руб. (21 %), главным образом, за счет роста отложенных налоговых обязательств на 201 819 тыс. руб. (19 %) в результате пересчета ОНО, ОНА в связи с изменением ставки по налогу на прибыль с 01.01.2025, в соответствии с действующим законодательством. Также произошел рост кредиторской задолженности на 31.12.2024 на 104 402 тыс. руб. (41 %) ввиду формирования текущей кредиторской задолженности за поставленные в 2024 году ТМЦ, в рамках формирования аварийного запаса.





Структура бухгалтерского баланса Общества на конец 2024 года характерна для предприятий со значительными имущественными комплексами.

5.2. Анализ динамики результатов деятельности Общества

Основные показатели Отчета о прибылях и убытках

Таблица 5.2.1
Тыс. руб.

Наименование показателя	2022	2023	2024	2023/2022		2024/2023	
				абс. откл.	откл., %	абс. откл.	откл., %
Доходы и расходы по обычным видам деятельности							
Выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг	1 412 217	2 041 497	2 132 569	629 280	45%	91 072	4%
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	-1 553 070	-1 719 622	-1 746 689	166 552	11%	27 067	2%
Валовая прибыль	-140 853	321 875	385 880	462 728	329%	64 005	20%
Управленческие расходы	-101 964	-125 553	-136 191	23 589	23%	10 638	8%
Прибыль (убыток) от продаж	-242 817	196 322	249 689	439 139	181%	53 367	27%
Прочие доходы и расходы							
Проценты к получению	52 699	76 787	62 915	24 088	46%	-13 872	-18%
Прочие доходы	63 719	58 219	76 834	-5 500	-9%	18 615	32%
Прочие расходы	-40 873	-18 616	-27 423	-22 257	-54%	8 807	47%
Прибыль (убыток) до налогообложения	-167 272	312 712	362 015	479 984	287%	49 303	16%
Налог на прибыль	30 897	-68 971	-331 476	99 868	323%	262 505	381%
в т.ч. текущий налог на прибыль	-56 814	-137 285	-132 441	80 471	142%	-4 844	-4%
отложенный налог на прибыль	87 711	68 314	-199 035	19 397	22%	267 349	391%
Прочее	-25	-138	-105	113	452%	-33	-24%
Чистая прибыль (убыток) отчетного периода	-136 400	243 603	30 434	380 003	279%	-213 169	-88%
ЕВИТДА	495 960	975 769	1 052 252	479 809	97%	76 484	8%

Структура выручки

Таблица 5.2.2
Тыс. руб.

Выручка	2022		2023		2024		2023/2022		2024/2023	
	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	абс. откл.	откл., %	абс. откл.	откл., %
Основная деятельность	1 392 762	99%	2 020 861	99%	2 103 982	99%	628 099	45%	83 121	4%
Доходы от услуг по передаче электроэнергии	1 387 582	98%	2 015 708	99%	2 101 124	99%	628 125	45%	85 417	4%
Доходы от услуг по технологическому присоединению	5 180	0%	5 153	0%	2 858	0%	-27	-1%	-2 295	-45%
Прочая деятельность	19 455	1%	20 636	1%	28 587	1%	1 181	6%	7 951	39%
Доходы от сдачи имущества в аренду и услуг по размещению	17 954	1%	18 612	1%	21 260	1%	657	4%	2 649	14%
Прочие доходы от операционной деятельности	1 500	0%	2 024	0%	7 326	0%	524	35%	5 302	262%
ИТОГО	1 412 217	100%	2 041 497	100%	2 132 569	100%	629 280	45%	91 072	4%

Выручка от реализации в 2024 году представляет собой, главным образом, доходы от деятельности по передаче электрической энергии.

По результатам 2024 года выручка составила 2 132 569 тыс. руб., что на 4 % больше выручки 2023 года.

Выручка от услуг по передаче электроэнергии составила 2 101 124 тыс. руб., что на 85 417 тыс. руб. или на 4 % больше фактических параметров 2023 года (2 015 708 тыс. руб.), что, в основном, обусловлено следующими разнонаправленными факторами:

- приростом стоимости содержания объектов ЕНЭС на 285 млн руб. ввиду увеличения среднегодовой ставки тарифа на содержание объектов в 2024 году по отношению к факту 2023 года на +19 %;
- снижением стоимости нормативных потерь на 200 млн. руб., в основном, за счет снижения утвержденного норматива потерь в 2024 году до уровня 1,08 % от отпуска электроэнергии из сети. В 2023 году норматив технологических потерь был установлен в размере 1,38 %.

Структура себестоимости с учетом управленческих расходов

Таблица 5.2.3
Тыс. руб.

Расходы по элементам	2022		2023		2024		2023/2022		2024/2023	
	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	абс. откл.	откл., %	абс. откл.	откл., %
Материальные расходы	382 271	23%	508 915	28%	480 817	26%	126 644	33%	-28 098	-6%
Работы и услуги производственного характера	126 177	8%	143 043	8%	127 443	7%	16 867	13%	-15 600	-11%
Амортизация	663 232	40%	663 057	36%	690 237	37%	-175	0%	27 180	4%
Расходы на персонал	311 829	19%	364 994	20%	411 569	22%	53 165	17%	46 575	13%
Налоги и сборы	119 516	7%	109 977	6%	104 195	6%	-9 539	-8%	-5 783	-5%
Расходы на аренду имущества	6 126	0%	7 098	0%	4 651	0%	971	16%	-2 446	-34%
Расходы на страхование	7 156	0%	7 541	0%	5 877	0%	385	5%	-1 664	-22%

Расходы по элементам	2022		2023		2024		2023/2022		2024/2023	
	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	Сумма	Доля, %	абс. откл.	откл., %	абс. откл.	откл., %
Услуги сторонних организаций	33 890	2%	34 662	2%	43 517	2%	772	2%	8 855	26%
Прочие расходы	4 836	0%	5 887	0%	14 574	1%	1 051	-	8 687	-
ИТОГО	1 655 034	100%	1 845 175	100%	1 882 880	100%	190 140	11%	37 705	2%
в. т.ч. по видам деятельности:										
Передача электроэнергии	1 636 646	99%	1 828 082	99%	1 861 830	99%	191 436	12%	33 747	2%
Услуги по технологическому присоединению	2 195	0%	265	0%	401	0%	-1 930	-88%	136	51%
Прочая деятельность	16 193	1%	16 827	1%	20 650	1%	635	4%	3 823	23%

Фактическая себестоимость реализованной продукции с учетом управленческих расходов в 2024 году составила 1 882 880 тыс. руб., что выше показателя 2023 года на 2 %.

Увеличение себестоимости вызвано потребностью в ресурсах, необходимых для обеспечения деятельности по содержанию объектов ЕНЭС. Рост затрат произошел:

- по оплате труда и отчислениям с ФОТ, преимущественно, за счет изменения условий оплаты труда с доведением уровня средней заработной платы до уровня, предусмотренного при установлении тарифа;
- по амортизационным отчислениям - в связи с вводом основных средств в рамках реализуемой инвестиционной программы;
- по услугам сторонних организаций и прочим расходам - в связи с индексацией расходов и изменением в соответствии с учетной политикой Общества порядка учета некоторых видов расходов.

По итогам 2024 года получена прибыль в размере 30 434 тыс. руб. Показатель EBITDA за 2024 год имеет положительное значение и составляет 1 052 252 тыс. руб.

5.3. Информация о распределении прибыли Общества

В соответствии с решениями, принятыми на годовом Общем собрании акционеров, утверждено следующее распределение прибыли (убытков) Общества по результатам 2023 финансового года (протокол от 11.06.2024 № 16):

Таблица 5.3.1

Наименование показателя	Сумма
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) отчетного периода:	243 603
Распределить на: Резервный фонд	0
Дивиденды	123 368
Погашение убытков прошлых лет	0
Прибыль на развитие	120 235

В таблице 5.3.2 представлена дополнительная информация о распределении прибыли и выплате объявленных дивидендов по состоянию на 31.12.2024.

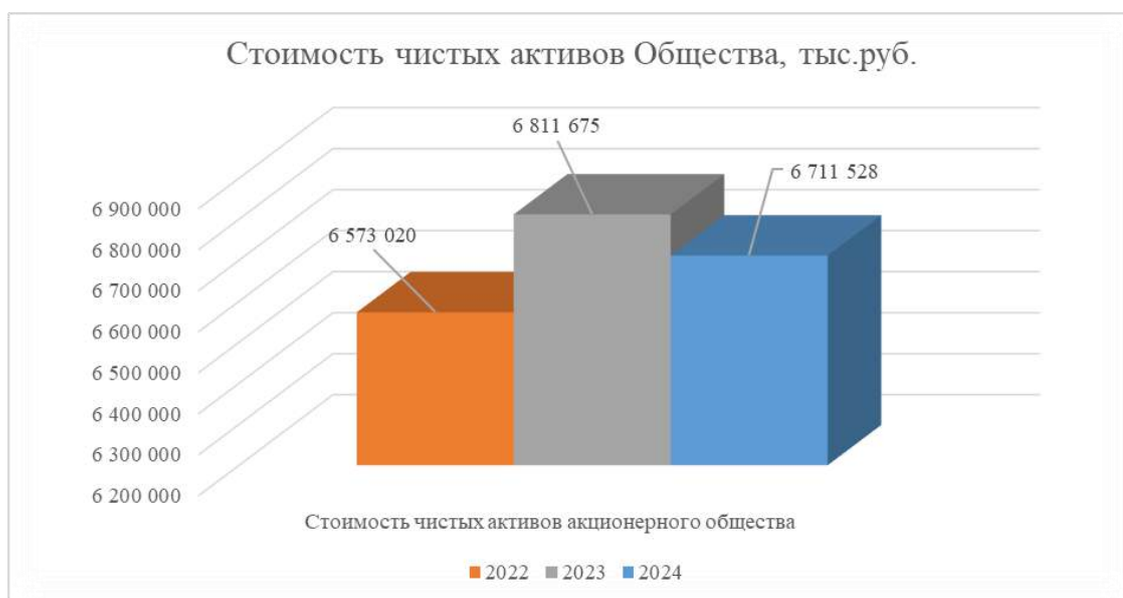
Таблица 5.3.2
Тыс. руб.

Наименование показателя	Сумма выплат на 31.12.2024
Выплата объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Общества, итого:	121 021
Юридическим лицам - налоговым резидентам	13
Физическим лицам - налоговым резидентам	3 099
Физическим лицам - налоговым нерезидентам	41
Налоговым агентам	117 867
Сумма дивидендов, перечисленная в федеральный бюджет в отчетном периоде	-
Задолженность по выплате дивидендов перед федеральным бюджетом	-
Сумма, направленная в резервный фонд Общества,	-
Сумма, направленная в иные фонды Общества, с указанием наименований фондов	-
Сумма, направленная на реализацию инвестиционных проектов (программ) Общества	-

5.4. Динамика изменения стоимости чистых активов Общества

Таблица 5.4.1
Тыс. руб.

Показатель	2022	2023	2024
Стоимость чистых активов акционерного общества	6 573 020	6 811 675	6 711 528
Уставный капитал	146 471	146 471	146 471



Стоимость чистых активов за 2024 год составила 6 711 528 тыс. руб., что на 6 565 057 тыс. руб. выше величины уставного капитала. Уменьшение величины чистых активов на 31.12.2024 по сравнению с их величиной по состоянию на 31.12.2023 на 100 147 тыс. руб. обусловлено, главным образом, снижением чистой прибыли вследствие пересчета отложенных налоговых активов и обязательств в связи с изменением ставки по налогу на прибыль с 01.01.2025, в соответствии с действующим законодательством; а также выплатой дивидендов по результатам 2023 финансового года.



Раздел 6

Производство

РАЗДЕЛ 6. ПРОИЗВОДСТВО

6.1. Краткая характеристика состояния и стоимости основных фондов

Стоимость основных производственных фондов АО «Электромагистраль»

Ед. изм.: тыс. руб.

вид ОС	Стоимость ОС на 31.12.2024	
Здание	Балансовая	710 666
	Остаточная	470 096
	% износа согласно данным БУ	34%
Сооружения, кроме ЛЭП	Балансовая	561 867
	Остаточная	140 687
	% износа согласно данным БУ	75%
Линии электропередач и устройства к ним	Балансовая	10 356 511
	Остаточная	3 591 518
	% износа согласно данным БУ	65%
Машины и оборудование	Балансовая	4 772 956
	Остаточная	2 483 267
	% износа согласно данным БУ	48%
Производственный и хозяйственный инвентарь, включая прочие объекты	Балансовая	1 570
	Остаточная	986
	% износа согласно данным БУ	37%
Земельные участки и объекты природопользования	Балансовая	46 107
	Остаточная	46 107
	% износа согласно данным БУ	0%
ИТОГО по основным средствам, находящимся в собственности АО "Электромагистраль"	Балансовая	16 449 677
	Остаточная	6 732 661
	% износа согласно данным БУ	59%
Арендованные основные средства согласно счетам забалансового учета	Балансовая	45 594

Показатели	Ед. изм.	Период			
		2022 год факт	2023 год факт	2024 год факт	изменение 2024/2023, %
1	2	3	4	5	6
Количество подстанций (ПС, ТП, РП)	шт.	9	9	9	-
Мощность подстанций (ПС, ТП, РП)	МВА	2056	2079	2079	-
Протяженность ЛЭП по цепям	км	2237,7	2237,85	2237,85	-

6.2. Осуществление технического и технологического надзора за производственной деятельностью, мероприятий по промышленной и пожарной безопасности, надежной и безаварийной работы оборудования, техники безопасности

В соответствии с законодательством Российской Федерации в Обществе организован постоянный и периодический контроль (осмотры, технические освидетельствования, диагностика, испытания) технического состояния электросетевых объектов (оборудования, зданий, сооружений). Организационно-распорядительными документами определены мероприятия, направленные на содержание их в надлежащем состоянии, а также улучшение условий, охраны труда, промышленной и пожарной безопасности и лица, ответственные за их исполнение.

Ответственность за состояние электрических сетей, в соответствии с зоной закрепленных объектов, возложена на административно-технический персонал всех уровней подчинения.

Оперативным и оперативно ремонтным персоналом производится постоянный контроль технического состояния оборудования электросетевых объектов, ведется техническая документация, в которую заносятся выявленные при осмотрах дефекты и результаты по их устранению.

6.3. Структура и объемы производства продукции (услуг). Оказание услуг по осуществлению технологического присоединения.

Результаты производственной деятельности за 2024 год

Таблица 6.3.1

Наименование филиала ДО	Отпуск электрической энергии в сеть, млн кВт*ч	Отпуск электрической энергии из сети потребителям и смежным ТСО в границах балансовой и эксплуатационной ответственности, млн кВт*ч	Потери	
			млн кВт*ч	%
АО «Электромагистраль»	9 329	9 228	101	1,10%

По итогам работы АО «Электромагистраль» в 2024 году объем отпуска электрической энергии из сети потребителям и смежным Территориальными сетевыми организациями (далее – ТСО) в границах балансовой и эксплуатационной ответственности составил 9 228 млн кВтч, что в сравнении с показателями 2023 года (8 716 млн кВт*ч) больше на 512 млн кВт*ч или 5,9 %.

Фактические потери электрической энергии в 2023-2024 годах

Таблица 6.3.2

Наименование филиала ДО	Потери электрической энергии						
	Факт 2023 год		Факт 2024 год			Изменение*	
	млн кВт*ч	%	млн кВт*ч	%	% (в сопоставимых условиях**)	млн кВт*ч*	п.п.
АО «Электромагистраль»	120	1,38%	101	1,10%	1,16%	- 19	- 0,28 п.п.

* Рассчитывается как разница между величиной отчетного года и величиной предыдущего года.

** Уровень потерь электрической энергии за отчетный год рассчитывается по отношению к отпуску электрической энергии из сети предыдущего периода (2023 года).

Фактические потери электрической энергии в электрических сетях АО «Электромагистраль» составили 101 млн кВт*ч или 1,10 % от отпуска из сети. По сравнению с аналогичным периодом предыдущего года при росте отпуска из сети на 5,9 %, снижение потерь электрической энергии составило 19 млн. кВт*ч или 0,28 процентных пункта.

Снижение фактических потерь электрической энергии в 2024 году по отношению к отчетному периоду прошлого года обусловлено режимом работы основной сети, а именно, снижением транзита электроэнергии по протяженным линиям электропередач 220 кВ, при одновременном увеличении объема выработки электроэнергии станциями на территории Новосибирской области.

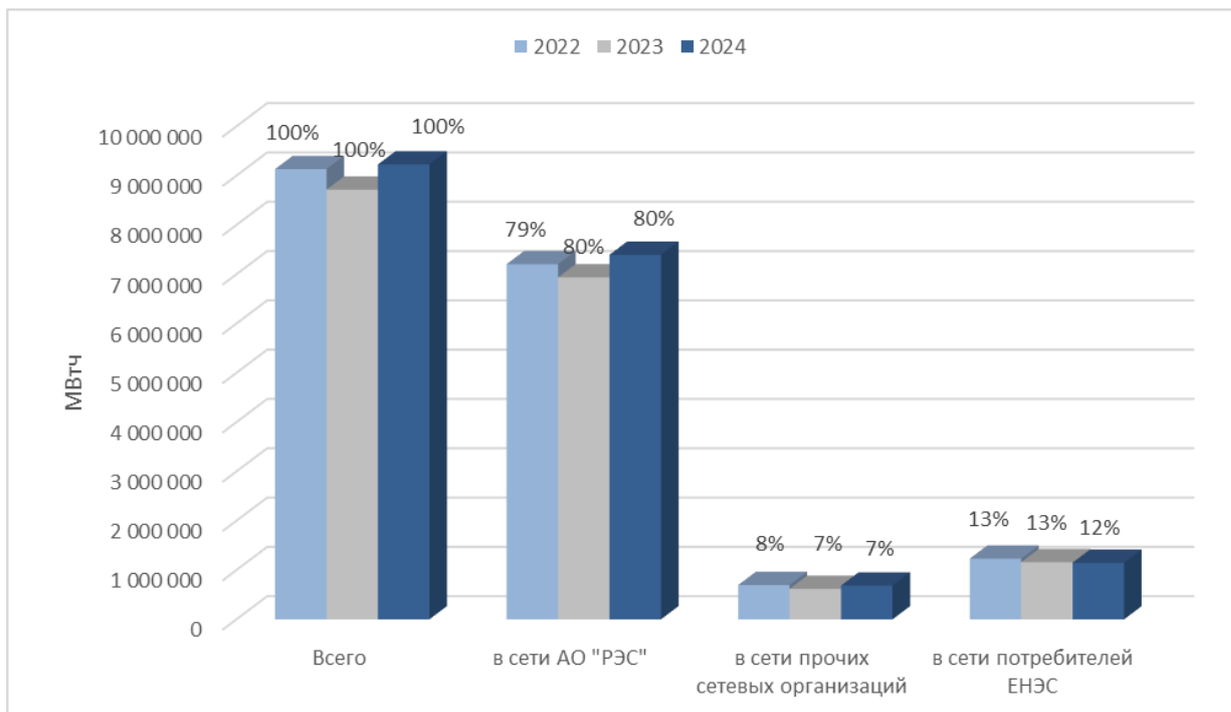
Таблица 6.3.3

Баланс электрической энергии	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год
Прием электроэнергии в сети АО «Электромагистраль»	МВтч	9 230 955	8 836 344	9 329 392
Отпуск электроэнергии из сетей АО «Электромагистраль», в т.ч.	МВтч	9 132 150	8 716 121	9 227 915
в сети ТСО	МВтч	7 204 626	6 937 090	7 394 996
в сети прочих сетевых организаций	МВтч	696 458	619 527	685 778
в сети потребителей ЕНЭС	МВтч	1 231 066	1 159 504	1 147 141
Потери электроэнергии в сетях АО «Электромагистраль»	МВтч	98 805	120 224	101 477
	% к отпуску	1,08 %	1,38 %	1,10 %
нормативные потери электроэнергии	МВтч	144 288	137 715	99 661
	% к отпуску	1,58%	1,58%	1,08%

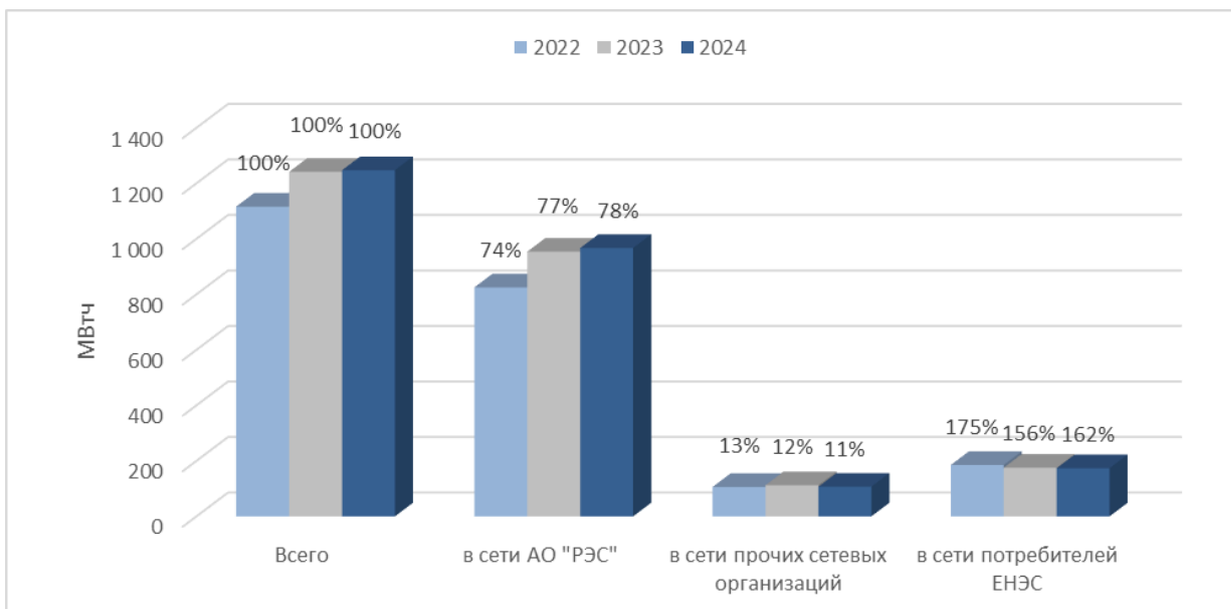
Таблица 6.3.4

Баланс мощности	МВт	2022 год	2023 год	2024 год
Объем переданной мощности потребителям услуг, в т.ч.		1 116	1 241	1 247
Заявленная мощность сетевых организаций, в т.ч.	МВт	931	1066	1074
ТСО	МВт	825	954	967
прочих сетевых организаций	МВт	106	112	107
Фактическая мощность потребителей ЕНЭС	МВт	185	175	173

Отпуск электрической энергии в сети потребителей услуг



Объем переданной мощности электрической энергии потребителям услуг



Оказание услуг по осуществлению технологического присоединения

Таблица 6.3.5

Показатель	Ед. изм.	2022 факт	2023 факт	2024 факт
Объем присоединяемой мощности,	МВт	3	28	9
Количество присоединений	шт.	9	9	3
Выручка	тыс. руб.	5 180	5 153	2 858
Поступление денежных средств	тыс. руб.	9 220	9 499	4 748

Отклонения фактических показателей отчетного периода от аналогичного периода прошлого года обусловлены ограничением возможности технологического присоединения к электрическим сетям АО «Электромагистраль» на основании требований ст. 26 Закона об электроэнергетике «Допускается осуществлять технологическое присоединение к объектам электросетевого хозяйства, принадлежащим организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью, только энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии с уровнем напряжения 110 киловольт и выше, за исключением случаев, установленных Правительством Российской Федерации», а также технологическим присоединением в 2023 году ПС 220 кВ, принадлежащей сторонней организации, максимальной мощностью 20,75 МВт.

6.4. Выполнение плана реализации и контрактных обязательств

При использовании объектов АО «Электромагистраль», услуги по передаче электрической энергии в 2022 году были оказаны следующим организациям: АО «РЭС», АО «Новосибирскэнергосбыт», ФГУП «УЭВ», ООО «СИБЭЛС», ООО «ИЦ Сибирьэнергия», АО «Энерготранзит», ООО «Энергосети Сибири», ООО «НГСК», АО «УК ПЛП», ОАО «РЖД», ООО «Энергоресурс», АО «Энергопром-Новэз», ООО «ЭСО», МУП «НЭСКО», ООО «Транснефтьэнерго», ООО «АРСТЕМ-ЭнергоТрейд», ООО ЭСК «Горкунов», АО «Мосэнергосбыт», ООО «Русэнергоресурс», ООО «ПС Электродная», ООО ЭСК «Потенциал», ООО «Русэнергосбыт».

Таблица 6.4.1

2022 год	Объем переданной мощности потребителям услуг, МВт	Нормативные технологические потери в сетях ЕНЭС, МВтч	Выручка, тыс. руб. без НДС
План	1 109,034	135 208	1 322 204
Факт	1 115,591	144 288	1 387 582
абс. откл.	6,557	9 080	65 378
% откл.	0,6 %	6,7 %	4,9 %

По итогам 2022 года отклонение фактической выручки относительно планового значения составило + 65,38 млн руб. (+ 4,9 %):

- за счет изменения объема мощности: (+) 7,43 млн руб. Отклонение от плановых величин обусловлено ростом фактической мощности потребителей ЕНЭС по отношению к планируемой величине;
- за счет изменения объема нормативных технологических потерь: (+) 19,19 млн руб., что обусловлено общим увеличением отпуска из сетей АО «Электромагистраль» потребителям услуг;
- за счет изменения ставки тарифа на оплату нормативных технологических потерь: (+) 38,76 млн руб.

При использовании объектов АО «Электромагистраль», услуги по передаче электрической энергии в 2023 году были оказаны следующим организациям: АО «РЭС», АО «Новосибирскэнергосбыт», ФГУП «УЭВ», ООО «СИБЭЛС», ООО «ИЦ Сибирьэнергия», АО «Энерготранзит», ООО «Энергосети Сибири», ООО «НГСК», АО «УК ПЛП», ОАО «РЖД», ООО «Элб», ООО «ЭСО», МУП «НЭСКО», ООО «Транснефтьэнерго», ООО «АР-СТЕМ-ЭнергоТрейд», ООО ЭСК «Горкунов», АО «Мосэнергосбыт», ООО «Русэнергоресурс», ООО «ПС Электродная», ООО ЭСК «Потенциал», ООО «Русэнергосбыт», ООО «СЭТ 54», ООО «ГлавЭнергоСбыт».

Таблица 6.4.2

2023 год	Объем переданной мощности потребителям услуг, МВт	Нормативные технологические потери в сетях ЕНЭС, МВтч	Выручка, тыс. руб. без НДС
План	1 253,70	142 743	1 863 104
Факт	1 241,38	137 715	2 015 708
абс. откл.	-12,31	-5 028	152 604
% откл.	- 1 %	- 4 %	+ 8 %

По итогам 2023 года отклонение фактической выручки относительно планового значения составило + 152,6 млн руб. (+ 8,2 %):

- за счет изменения объема мощности: (-) 14,9 млн руб. Отклонение от плановых величин обусловлено снижением мощности сетевых организаций в результате исключения ССО ООО «Энерготранзит» с апреля 2023 и снижения фактической мощности потребителей ЕНЭС по отношению к планируемой величине;
- за счет изменения объема нормативных технологических потерь: (-) 12,2 млн руб., что обусловлено снижением отпуска из сетей АО «Электромагистраль» потребителям услуг;
- за счет изменения ставки тарифа на оплату нормативных технологических потерь: (+) 179,7 млн руб.

При использовании объектов АО «Электромагистраль», услуги по передаче электрической энергии в 2024 году были оказаны следующим организациям: АО «РЭС», АО «Новосибирскэнергосбыт», ФГУП «УЭВ», ООО «СИБЭЛС», ООО «ИЦ Сибирьэнергия», АО «Энерготранзит», ООО «Энергосети Сибири», ООО «НГСК», АО «УК ПЛП», ОАО «РЖД», ООО «Элб», ООО «ЭСО», МУП «НЭСКО», ООО «Транснефтьэнерго», ООО «АР-СТЕМ-ЭнергоТрейд», ООО ЭСК «Горкунов», АО «Мосэнергосбыт», ООО «Русэнергоресурс», ООО «ПС Электродная», ООО ЭСК «Потенциал», ООО «Русэнергосбыт», ООО «СЭТ 54», ООО «ГлавЭнергоСбыт», ООО «НРСК-Сибирь».

Таблица 6.4.3

2024 год	Объем переданной мощности потребителям услуг, МВт	Нормативные технологические потери в сетях ЕНЭС, МВтч	Выручка, тыс. руб. без НДС
План	1 256,714	95 870	1 856 427
Факт	1 247,152	99 661	2 101 124
абс. откл.	- 9,562	3 791	244 697
% откл.	- 0,1 %	+ 4 %	+ 13 %

По итогам 2024 года отклонение фактической выручки относительно планового значения составило + 245 млн. руб. (+ 13 %):

- за счет изменения ставки тарифа на содержание: (+) 218 млн руб.;
- за счет изменения объема мощности: (-) 12 млн руб. Отклонение от плановых величин обусловлено снижением фактической мощности потребителей ЕНЭС по отношению к планируемой величине, исключением из состава смежных сетевых организаций ООО «ЭСО» и ООО «ИЦ Сибирьэнергия» (с августа 2024);
- за счет изменения объема нормативных технологических потерь: (+) 11 млн руб., что обусловлено увеличением отпуска электрической энергии потребителям услуг;
- за счет изменения ставки тарифа на оплату нормативных технологических потерь: (+) 28 млн руб.



Раздел 7

Устойчивое развитие

РАЗДЕЛ 7. УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

7.1. Персонал

7.1.1. Основные принципы кадровой политики Общества

Основными принципами кадровой политики Общества в отчетном периоде являлись сохранение высококвалифицированного, мотивированного и работоспособного персонала, объединенного общими ценностями и стратегическими целями; обеспечение эффективности деятельности персонала; рост производительности труда, направленной на достижение оперативных и стратегических целей Общества при оптимальных затратах; своевременное обеспечение потребностей Общества в персонале требуемой квалификации; развитие внутренних коммуникаций и эффективного обмена информацией, обеспечивающего активное и открытое общение между звеньями персонала всех уровней.

7.1.2. Задачи отчетного года по развитию персонала и проведенные мероприятия

Приоритетной задачей в рамках развития персонала Общества традиционно является обучение и удержание высококвалифицированного персонала.

В 2024 году для развития персонала были определены следующие основные направления деятельности:

- 1) обязательное обучение (обучение персонала в соответствии с требованиями промышленной безопасности и охраны труда);
- 2) обучение в соответствии с бизнес-потребностями Общества (развитие профессиональных знаний и навыков персонала по направлениям: новые технологии, участие в профильных конференциях, семинарах по изменениям в законодательстве и нормативной базе).

Основным центром подготовки персонала производственных подразделений на протяжении 2024 года являлся: ЧОУ ДПО «Энергоцентр».

В текущем году проведено 184 человеко-курсов, в том числе по программам:

- 1) обязательное обучение – 155 человеко-курсов;
- 2) обучение по бизнес-потребностям и повышение квалификации руководителей и специалистов – 29 человеко-курсов.

В том числе, персонал прошел подготовку: по пожарной безопасности – 12 человеко-курсов обучены по электротехническому направлению – 18 человеко-курсов по грузоподъемному направлению – 5 человеко-курсов, при работе на высоте – 44 человеко-курсов, по транспортному направлению – 45 человеко-курсов, по направлению оказания первой помощи – 8 человеко-курсов, и др.

Также работники Общества получили профессию стропальщик, электромонтер по обслуживанию подстанций, электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств.

Фактические затраты на обучение в 2024 году составили 1 531,37 тыс. руб.

7.1.3. Структура работников по категориям

Среднесписочная численность персонала за 2024 год составила 232 человека.

Структура работников по категориям, выделенным по роли в производственном процессе и по категориям персонала в соответствии с ЕТКС, представлена в соответствующем иллюстративно-графическом материале.

В процессе формирования штата работников учитывается один из основополагающих факторов, преемственность поколений. В Обществе разумно сочетаются многолетние знания опытных работников в области электроэнергетики с инновационными подходами молодого поколения.

Среднесписочная численность в разрезе ППП, НП, АУП, ПП, РОП и вспомогательного персонала

Категории персонала	Среднесписочная численность	
	%	человек
Непромышленный персонал	0	0
Промышленно-производственный персонал	100	232
в том числе:		
Административно-управленческий персонал	17	40
Производственный персонал	83	192
в том числе:		
Работники основного производства	78	182
Работники вспомогательного производства*	5	11

* Под вспомогательным персоналом понимается работники участка хозяйственного обеспечения.

Среднесписочная численность в разрезе категорий персонала

Категория персонала	2023 г.	
	Среднесписочная численность, чел.	%
Руководители	60	26
Специалисты и служащие	70	30
Рабочие	103	44
Всего промышленно-производственного персонала по Обществу	232	

Структура персонала по категориям

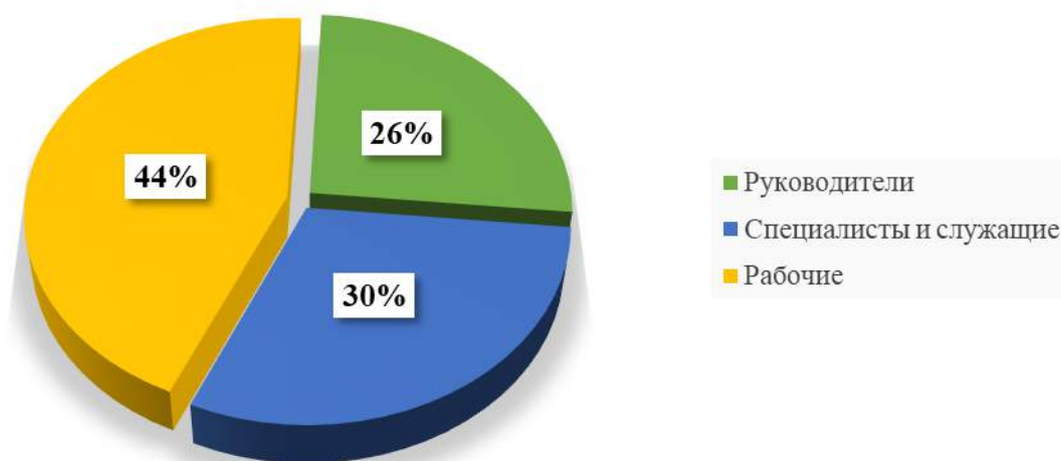


Рисунок 1 – Структура персонала АО «Электромагистраль» по категориям

В 2024 году структура персонала АО «Электромагистраль» по роли в производственном процессе изменилась не значительно по сравнению с рядом предыдущих лет.

Динамика производительности труда АО «Электромагистраль»

Категории персонала	Производительность труда, тыс. руб./чел.		
	2022	2023	2024
Производительность труда, тыс. руб./чел.	3 013,48	4 564,23	6 742,68

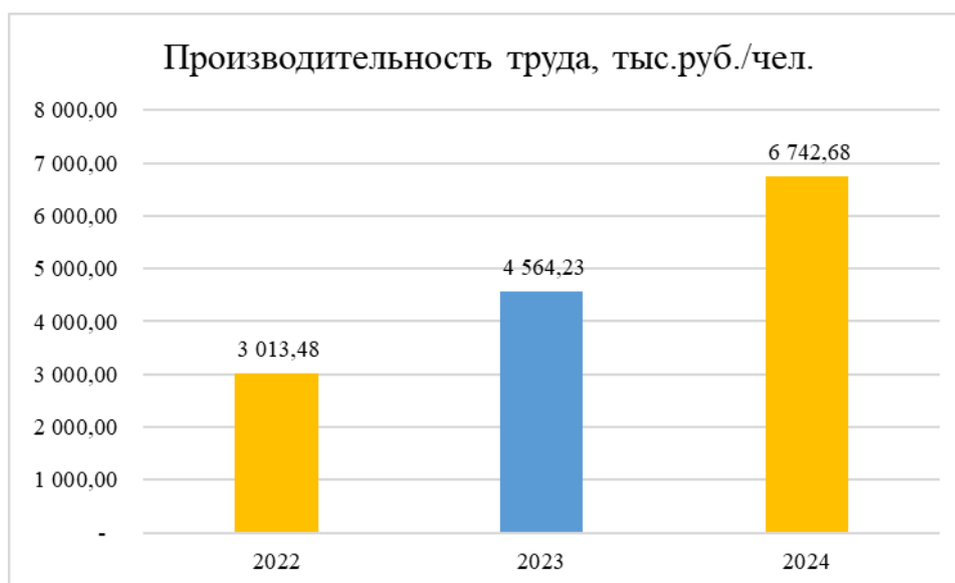


Рисунок 2 - Динамика производительности труда АО «Электромагистраль»

7.1.4. Текучесть кадров (графическое и текстовое представление)

Текучесть кадров в 2024 году составила 15,1 %. При расчете текучести кадров учитываются работники, уволившиеся по собственному желанию, по отношению к показателю среднесписочной численности (Рисунок 3).



Рисунок 3 - Динамика текучести кадров АО «Электромагистраль»

В целях снижения текучести кадров, работники службы управления персоналом проводят беседы с работниками с целью устранения причин увольнения.

Динамика среднесписочной численности АО «Электромагистраль» представлена в таблице.

Динамика среднесписочной численности АО «Электромагистраль»

Категории персонала	Среднесписочная численность, чел		
	2022	2023	2024
АО "Электромагистраль", итого	245	240	232
в том числе:			
Административно-управленческий персонал	38	38	40
Производственный персонал	207	202	192
в том числе:			
Работники основного производства	194	191	182
Работники вспомогательного производства*	13	11	11

* Под вспомогательным персоналом понимается работники участка хозяйственного обеспечения.

Изменение среднесписочной численности АО «Электромагистраль» в 2024 году по сравнению с прошлыми периодами обусловлено текучестью персонала.

7.1.5. Социальная политика

АО «Электромагистраль» участвует в отраслевой системе социального партнерства (входит в реестр участников ОТС), что подтверждает его статус как социально-ответственного работодателя. Общество обеспечивает своим работникам исполнение прав и компенсаций, предусмотренных пунктами Отраслевого тарифного соглашения в электроэнергетике (далее – ОТС).

На период с 02.05.2022 по 31.12.2024 в Обществе заключен Коллективный договор АО «Электромагистраль». В выплаты социального характера входят: материальная помощь, частичная компенсация стоимости содержания детей в детских дошкольных учреждениях, оплата путевок в детские оздоровительные лагеря. Кроме того, совместно с профсоюзным органом реализуются программы нематериального стимулирования, спортивные и культурно-массовые мероприятия.

Кроме того, социальная политика Общества в 2024 году для работников АО «Электромагистраль» реализована следующими мероприятиями:

- в рамках заключенного договора добровольного медицинского страхования (далее - ДМС), предоставление амбулаторно-поликлинической, стоматологической, экстренной и плановой стационарной помощи, проведение профилактических мероприятий, снижающих степень опасных для жизни или здоровья угроз, диагностика и лечение особо опасных инфекционных заболеваний;
- в рамках заключенного депозитного договора ДМС в 2024 году работникам Общества предоставлены такие медицинские услуги, как страхование персонала и вакцинация от клещевого энцефалита работников, которые выполняют работы на неблагоприятных по инфекциям территориях, компенсация стоимости дорогостоящего лечения, не подпадающего под программы Страхования долгосрочного договора и др.

Льготы, гарантии и компенсации АО «Электромагистраль»

Льготы, гарантии и компенсации работникам	Содержание
<p>Материальная помощь</p>	<p>Выплата единовременной материальной помощи:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ при регистрации брака; ✓ при рождении ребенка; ✓ на похороны близких родственников (родители, жена, муж, дети, родные братья и сестры); ✓ при увольнении на пенсию; ✓ на погребение; ✓ при несчастных случаях на производстве, повлекших за собой причинение вреда здоровью работника (тяжелая тяжесть травмы, смертельный исход); ✓ при пожаре, стихийном бедствии, краже и т.п.
<p>Дополнительные выплаты</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ доплата в течение 2-х лет в размере 20 % должностного оклада работникам, вернувшимся в АО «Электромагистраль» после срочной военной службы; ✓ выплаты при уходе Работника в ежегодный основной оплачиваемый отпуск; ✓ оплата Работникам 50 % платы за содержание детей в детских дошкольных образовательных учреждениях и негосударственных, и немunicipальных дошкольных образовательных учреждениях; ✓ предоставление путевок в детские оздоровительные лагеря детям работников АО «Электромагистраль» в возрасте от 7 до 15 лет включительно; ✓ предоставление дополнительных дней отпуска на свадьбу, рождение детей, погребение близких родственников, 1 сентября; ✓ предоставление новогодних подарков к Новому году детям Работников – каждому ребенку в возрасте до 14 лет включительно.

Система оплаты труда в Обществе (Единая система оплаты труда работников Акционерного общества «Электромагистраль» - далее ЕСОТ) построена без нарушений требований Трудового законодательства Российской Федерации и опирается на принципы Отраслевого тарифного соглашения в электроэнергетике. Регулирует систему отношений, связанных с установлением и осуществлением работодателем выплат работникам за их труд, включает разделы нормирующие и постоянную (должностной оклад – зависит от величины ММТС в электроэнергетике) и переменную (процент текущего премирования, доплаты и надбавки, связанные условиями и (или) характером труда, с дополнительной работой) части заработной платы.

Заработная плата выплачивается работникам своевременно, в соответствии со сроками выплаты, установленными локальными нормативными актами Общества. Динамика средней заработной платы представлена на Рисунке 4.

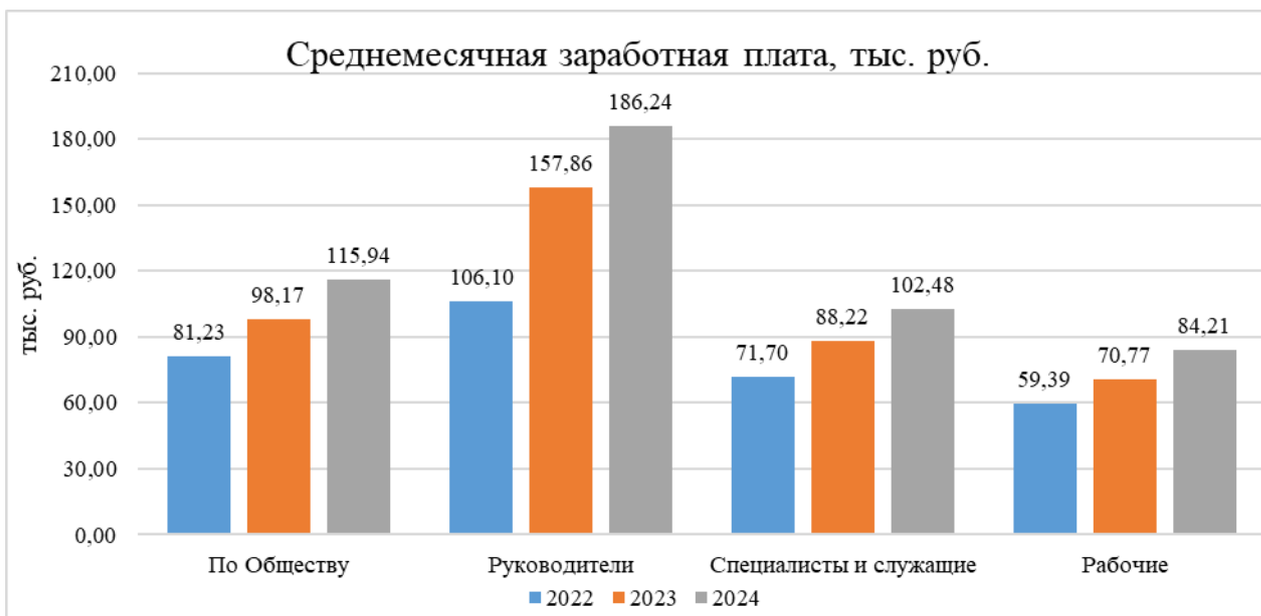


Рисунок 4 – Динамика среднемесячной заработной платы АО «Электромагистраль»

Сложившаяся средняя заработная плата по Обществу в 2024 году составила 115,94 тыс. руб., что на 18,1 % выше прошлогоднего показателя. Наибольший рост среднемесячной заработной платы, относительно 2023 года, наблюдается у рабочих (+19 %), ввиду установлением доплат и надбавок за увеличенный объем работ, совмещение профессий, мотивацией на более эффективную и производительную работу по причине нехватки численности.

Рост средней заработной платы руководителей, рабочих, специалистов и служащих, относительно предыдущего периода, обусловлен мотивацией персонала на большую эффективную и производительную работу.

7.1.6. Молодежная политика

Привлечение молодых специалистов является важным направлением кадровой политики АО «Электромагистраль». Поддержание возрастного баланса в структуре персонала выступает одним из условий устойчивости развития Общества, его открытости новым технологиям и методам управления. В рамках Молодежной политики АО «Электромагистраль» Общество реализует программу привлечения молодежи, проводя работу со студентами, а также обеспечивает условия и возможности для эффективной самореализации молодых специалистов.

Для молодых специалистов проводится социальная адаптация, что позволяет профессионально реализовать себя и построить карьеру в Обществе. Инструментом для этого служит программа наставничества и дополнительное профессиональное обучение за счет Общества.

Для погружения в профессию и обеспечения профессиональной адаптации будущих молодых специалистов в 2024 году в Обществе прошли практику студенты из вузов и сузов. Для студентов учебных заведений организуются экскурсии на подстанции Общества, работники Общества участвуют в работе экзаменационных комиссий, выступают экспертами на демонстрационных экзаменах в вузах и сузах.

Общество создает благоприятную среду для развития молодых специалистов, организуя различные мероприятия, направленные на раскрытие их потенциала, повышение квалификации и вовлечение в корпоративную культуру.

7.1.7. Награды сотрудников

Перечень министерских, отраслевых и иных наград от организаций, полученных работниками Общества в 2024 году.

№ п/п	Вид награды	Количество награжденных
1	Благодарность Министерства энергетики Российской Федерации	1
2	Почетная грамота Губернатора Новосибирской области	1
3	Благодарность Губернатора Новосибирской области	1
4	Благодарственное письмо Губернатора Новосибирской области	1
5	Благодарность, благодарственное письмо министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области	2
6	Почетная грамота мэрии города Новосибирска	1
7	Благодарность мэрии города Новосибирска	2
8	Благодарностью Главы Администрации Центрального округа по Железнодорожному, Заельцовскому и Центральному районам города Новосибирска	3
9	Почетная грамота АО «Электромагистраль»	14
10	Благодарственное письмо АО «Электромагистраль»	18
ИТОГО		44

7.2. Энергосбережение и энергоэффективность

7.2.1. Основные мероприятия, проведенные Обществом в области энергосбережения и энергоэффективности

Деятельность АО «Электромагистраль» связана с передачей такого энергетического ресурса как электрическая энергия, и, являясь собственником зданий, сооружений, инженерных сетей и систем, АО «Электромагистраль» исполняет обязательства по выполнению мероприятий, направленных на энергосбережение в рамках Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» от 23.11.2009 ФЗ № 261.

Основными задачами энергосбережения Общества являются:

- снижение производственных издержек путем использования более экономичного оборудования при передаче (распределении) электроэнергии, экономном расходовании энергетических ресурсов;
- снижение расхода электрической энергии на собственные нужды подстанций.

7.2.2. Информация об объеме энергетических ресурсов, использованных Обществом на хозяйственные нужды в отчетном году

В рамках договора электроснабжения и теплоснабжения АО «Электромагистраль» потребляет электро- и тепло энергию для собственного потребления административного здания. Фиксация потребления происходит с помощью приборов учета тепла и

электрической энергии. Для учета электрической и тепловой энергии используются приборы учета, типы которых утверждены федеральным органом исполнительной власти по техническому регулированию и метрологии и внесены в государственный реестр средств измерений. В таблицах приводятся сведения об объеме приобретенных энергоресурсов на объектах АО «Электромагистраль» в 2024 году.

Объем энергетических ресурсов, использованных в 2024 году

Таблица 7.2.2.1

Технологический расход электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям

№ п/п	Виды ресурсов	Ед. изм.	План отчетного года	Факт отчетного года	Откл. в %	Примечания
1	Затраты электрической энергии на компенсацию потерь	МВтч	95 870	101 477	+6%	Рост в результате увеличения потребления, также изменения режима работы основной сети по отношению к плановому режиму
		тыс. руб. без НДС	294 241	296 058	+1%	

Таблица 7.2.2.2

Объем энергетических ресурсов, использованных Обществом на хозяйственные нужды и горюче смазочные материалы

№ п/п	Виды ресурсов	Ед. изм.	План отчетного года	Факт отчетного года	Откл. в %
1	Электрическая энергия на хозяйственные нужды	МВтч	288	211	-27%
		тыс. руб. без НДС	1 681	1 189	-29%
2	Тепловая энергия на хозяйственные нужды	Гкал	477	426	-11%
		тыс. руб. без НДС	700	627	-10%
3	Водоснабжение и водоотведение	м.куб.	13 200	12 139	-8%
		тыс. руб. без НДС	200	188	-6%
4	Бензин	тыс. литрах	57	53	-7%
		тыс. руб. без НДС	2 415	2 285	-5%
5	Дизельное топливо	тыс. литрах	121	123	2%
		тыс. руб. без НДС	7 337	7 049	-4%

7.3. Охрана труда и промышленная безопасность

Охрана труда

В АО «Электромагистраль», в том числе, в части реализации концепции нулевого травматизма:

Разработаны и реализованы «Мероприятия по предупреждению производственного травматизма в структурных подразделениях АО «Электромагистраль» на 2024 год» (введены в действие приказом АО «Электромагистраль» от 14.03.2024 № 261).

Разработан «План мероприятий по недопущению травматизма сторонних лиц на объектах АО «Электромагистраль»» (введены в действие приказом АО «Электромагистраль» от 20.03.2024 № 274).

Организовано проведение проверок работающих бригад по нарядам-допускам и распоряжениям (проведено 125 проверок, в результате которых выявлено 68 нарушений) и видеофиксация работ бригад, работающих по нарядам-допускам и распоряжениям (проведена обработка 131 видеозаписи, в результате которой выявлено 48 нарушений).

В 2024 году было организовано и проведено 12 Дней охраны труда (выявлено 174 нарушения), по результатам которых составляются акты, разрабатываются планы мероприятий и ежемесячно издаются приказы о текущем состоянии охраны труда в структурных подразделениях. В ходе проведения Дней охраны труда охвачены 100% подстанций, мастерских и линейных участков.

Организованы целевые проверки состояния охраны труда, пожарной и промышленной безопасности структурных подразделений АО «Электромагистраль».

Организовано и проведено обучение электротехнического персонала с практической отработкой действий по подготовке рабочего места и допуска бригады на действующем электрооборудовании, с водительским составом проведены ежегодные занятия (техминимум).

Проведено обучение персонала приемам освобождения пострадавшего от действия электрического тока, оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве, проведения непрямого массажа сердца и искусственного дыхания на манекене-тренажере с приемом экзамена (зачета).

На 112 рабочих местах проведена специальная оценка условий труда в соответствии с законодательством о специальной оценке условий труда.

Организовано ежегодное проведение производственного контроля за вредными и опасными факторами, влияющими на работников в соответствии с Программой проведения производственного контроля

Проведена процедура идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков на рабочих местах структурных подразделений АО «Электромагистраль».

В 2024 от ФСО получено положительное решение о направлении финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников в размере 224 504 руб. 00 коп.

Персонал обеспечен сертифицированными средствами защиты, инструментом и приспособлениями.

В период с 22.07.2024 по 26.07.2024 были проведены соревнования профессионального мастерства водителей автотранспортных средств, в которых принял участие персонал АО «Электромагистраль».

Принято участие работников отдела охраны труда в Международной выставке «Безопасность и охрана труда – 2024».

Следует отметить, что несмотря на выполнение всех реализованных мероприятий по предупреждению производственного травматизма и направленных на обеспечение безопасности труда и охраны здоровья при осуществлении производственной деятельности, в 2024 году один работник Общества получил травму легкой степени тяжести при произошедшем несчастном случае на производстве.

Промышленная безопасность

В АО «Электромагистраль» в эксплуатации находится 1 опасный производственный объект, зарегистрированный в Государственном реестре (свидетельство о регистрации № А60-07776 от 16.01.2023) и идентифицированный по признаку опасности «Использование

стационарно установленных грузоподъемных механизмов», класс опасности – IV.

Общее количество технических устройств (ТУ), применяемых на опасном производственном объекте, составляет - 9 шт.

№ п/п	Тип технического устройства	Заводской номер ТУ	Марка ТУ	Регистрационный номер	Дата следующего ЧТО	Дата следующего ПТО
1	Кран манипулятор	251	ИТ-150П	А-60-00111-0001ПС	04.12.2025	30.11.2025
2	Кран манипулятор	248	ИТ-150П	А-60-00111-0002ПС	20.12.2025	12.12.2025
3	Подъемник автомобильный	76	ВС-28К	А-60-00111-0003ПС	26.11.2025	11.07.2025
4	Подъемник автомобильный	28Т0107	Socage Т328	А-60-00111-0004ПС	05.11.2025	18.11.2025
5	Подъемник автомобильный	28Т0110	Socage Т328	А-60-00111-0005ПС	26.11.2025	27.12.2025
6	Подъемник автомобильный	28Т0112	Socage Т328	А-60-00111-0006ПС	04.08.2025	19.06.2025
7	Кран автомобильный КС-55713-3К-1	47	КС-55713-3К-1	А-60-00111-0007ПС	24.12.2025	06.12.2025
8	Подъемник автомобильный	760	ВИПО-36-01	А-60-00111-0008ПС	11.12.2025	27.09.2025
9	Кран автомобильный КС-35714К-2	20	КС-35714К-2	А-60-00111-0009ПС	23.12.2025	06.12.2025

В целях соблюдения требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах в Обществе разработаны и реализуются на постоянной основе мероприятия, предусмотренные следующими организационно-распорядительными документами:

- Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах АО «Электромагистраль» (утверждено приказом АО «Электромагистраль» № 1131 от 25.11.2024);
- Положение о порядке расследования причин инцидентов на опасных производственных объектах АО «Электромагистраль» (утверждено приказом АО «Электромагистраль» № 1004 от 18.12.2023);
- План мероприятий по обеспечению требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах АО «Электромагистраль» на 2024 год (15 мероприятий, утверждены приказом № 935 от 28.11.2023).

В течение 2024 года в Обществе выполнены следующие мероприятия по обеспечению требований промышленной безопасности:

- проведены технические освидетельствования, ТУ, применяемых на опасном производственном объекте;
- проведена экспертиза промышленной безопасности ТУ (подъемник автомобильный рег. № А-60-00111-0003ПС);
- заключен договор страхования гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии на ОПО (транспортный участок застрахован в САО «ВСК». Страховой полис: серия 111 №VSKX12479147857000);
- проведено обучение в области промышленной безопасности по направлениям «Основы промышленной безопасности А1» для 6 работников; «Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные

- сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов Б.9.3» для 5 работников, эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения людей Б.9.4» для 6 работников;
- организована подготовка и проведение проверки знаний персонала;
 - проведена аттестация в области промышленной безопасности в аттестационной комиссии АО «Электромагистраль» через ИС ЕПТ 20 работникам;
 - проведена аттестация в области членов аттестационной комиссии АО «Электромагистраль» в СУ Ростехнадзора 7 работникам;
 - организованы и проведены проверки в рамках осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в соответствии с графиком.

Аварий и инцидентов, на опасном производственном объекте в 2024 году не зафиксировано.

7.4. Охрана окружающей среды

Количество объектов АО «Электромагистраль», оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, поставленных на государственный учет на 31.12.2024 составляет 9 объектов из них 3 категории негативного воздействия на окружающую среду 8 объектов, 4 категории 1 объект.

Сведения по управлению отходами:

АО «Электромагистраль» имеет лицензию от 29.11.2022 № Л020-00113-54/00629766 на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности. Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности – транспортирование отходов I-IV классов опасности.

В 2024 году на объектах АО «Электромагистраль» производились мероприятия по обращению с отходами в части накопления и передачи отходов 1-5 классов опасности на утилизацию, размещение (захоронение), обезвреживание по заключенным со специализированными предприятиями договорами.

Передано отходов на обезвреживание и утилизацию в 2024 году – 130,96 тонн.

Сведения об объеме выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух:

Основные источники загрязнения атмосферного воздуха на объектах АО «Электромагистраль»:

- стояночные боксы, предназначенные для хранения в межсменное время автотранспорта;
- ремонтные боксы, в которых производится техническое обслуживание и технический ремонт автотранспорта, окраска, сварка металла и зарядка аккумуляторных батарей;
- механические мастерские – обработка стальных изделий на станках различного назначения;
- ремонт трансформаторов (доливка масла);
- движение автотранспорта по территории предприятия.

Пылегазоочистное оборудование отсутствует.

Объем выбросов в 2024 году составил 1,19 тонн/год суммарно по всем объектам, имеющим источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	2024 г.
1	Валовый выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух, всего	т	1,19
	в том числе:		-
	Твердых	т	0,07
	из них:		
	золы твердого топлива	т	-
	газообразных и жидких	т	1,12
	из них:		
	диоксид серы	т	0,01
	оксид углерода	т	0,18
	окислы азота (в пересчете на NO ₂)	т	0,14
	углеводороды (без летучих органических соединений)	т	0
	летучие органические соединения	т	0,79
	прочие	т	0

Суммарный выброс парниковых газов в 2024 году в том числе и от сжигания топлива в транспорте составил – 0,55тыс. тонн CO₂ эквивалента.

Затраты на охрану окружающей среды, сохранение биоразнообразия:

Текущие затраты на охрану окружающей среды, всего, в тыс. руб.	2024 год
ВСЕГО	842,21
в том числе:	
на охрану атмосферного воздуха	0
на водоснабжение и водоотведение	100,7
на недропользование	240
на обращение с отходами	181,59
на осуществление производственного экологического контроля	0
на мероприятия в области сохранения и восстановления биоразнообразия	275,92
внедрение и функционирование СЭМ	0
обучение по экологической безопасности и системе экологического менеджмента	0
прочие	44

В части сохранения биоразнообразия в АО «Электромагистраль» проводятся мероприятия по установке птitezащитных устройств, в 2024 году установлено - 117 птitezащитных устройств. Компенсационные мероприятия в области охраны, защиты и воспроизводства лесов, водных биологических ресурсов не проводились в 2024 году.



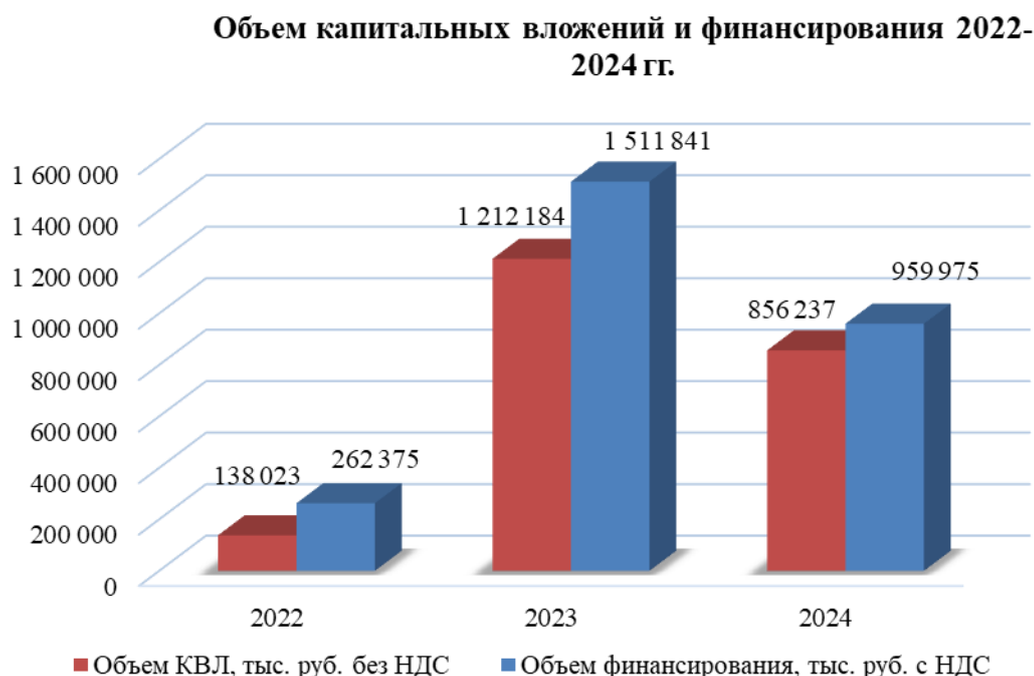
Раздел 8

Инвестиции

РАЗДЕЛ 8. ИНВЕСТИЦИИ

8.1. Инвестиции Общества, в том числе направляемые на новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение, приобретение основных средств вне смет строек

Капитальные вложения по инвестиционной программе АО «Электромагистраль» за 2024 г. составили 856 237 тыс. руб. без НДС, финансирование – 959 975 тыс. руб. с НДС. Динамика объемов капитальных вложений и финансирования представлена на рисунке 8.1.1.



В объемах 2022 года учтены проекты, реализованные в рамках соглашений о компенсации затрат и не учтенные в рамках отчета по исполнению ИПР размещенном на ЕПГУ

Рисунок 8.1.1. Объем финансирования и капитальных вложений 2022-2024 гг.

В качестве источника финансирования капитальных вложений Общества за 2022-2024 годы выступали средства, полученные за услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Электромагистраль» в рамках установленного тарифа ФАС России, а также средства, полученные в рамках выполнения соглашений о компенсации затрат.

Объем и структура источника финансирования капитальных вложений Общества (тыс. руб. с НДС; %) указаны на рисунке 8.1.2.



Рисунок 8.1.2. Объем финансирования и капитальных вложений 2022-2024 гг.

Распределение финансирования, объема капитальных вложений и ввода за 2024 год по направлениям инвестиций:

- реконструкция, модернизация, техническое перевооружение;
- технологическое присоединение;
- прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства;
- прочие инвестиционные проекты,

представлено в таблице 8.1.1, на рисунке 8.1.3.

Таблица 8.1.1

№ п/п	Направление инвестиций	Финансирование, тыс. руб. с НДС	Капитальные вложения, тыс. руб. без НДС	Ввод, тыс. руб. без НДС
		Факт	Факт	Факт
1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	568 406	547 352	400 589
2.	Технологическое присоединение	382 125	307 312	59 863
3	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства	7 871	1 432	3 960
4	Прочие инвестиционные проекты	1 573	140	140
ИТОГО		959 975	856 237	464 552

Распределение финансирования, объема капитальных вложений и ввода объектов в эксплуатацию по направлениям инвестиций за 2024 г.

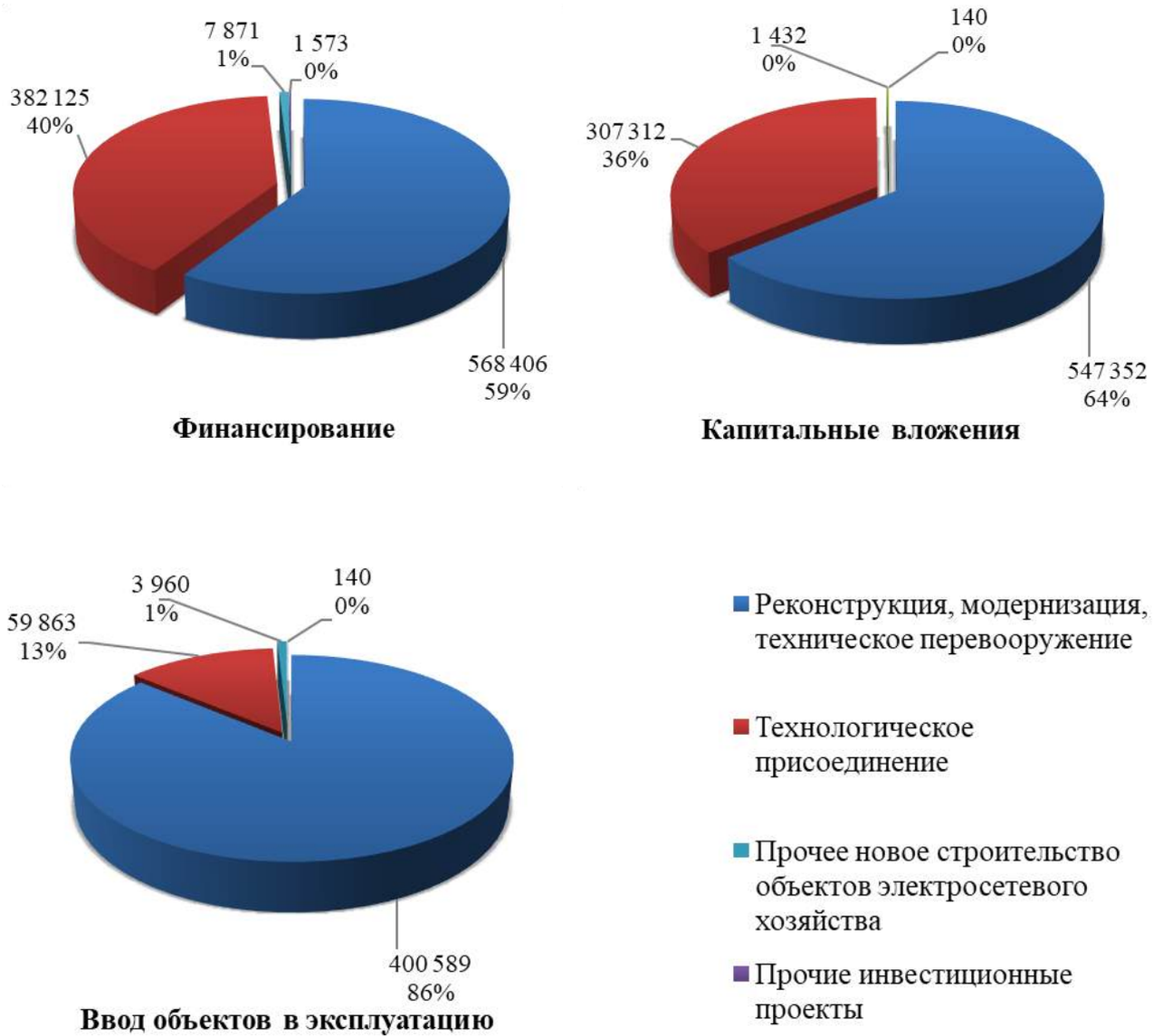


Рисунок 8.1.3 Распределение финансирования, капитальных вложений, ввода объектов в эксплуатацию по направлениям инвестиций

Выполнение плановых показателей по объему финансирования и капитальных вложений за 2024 год представлено на рисунке 8.1.4.

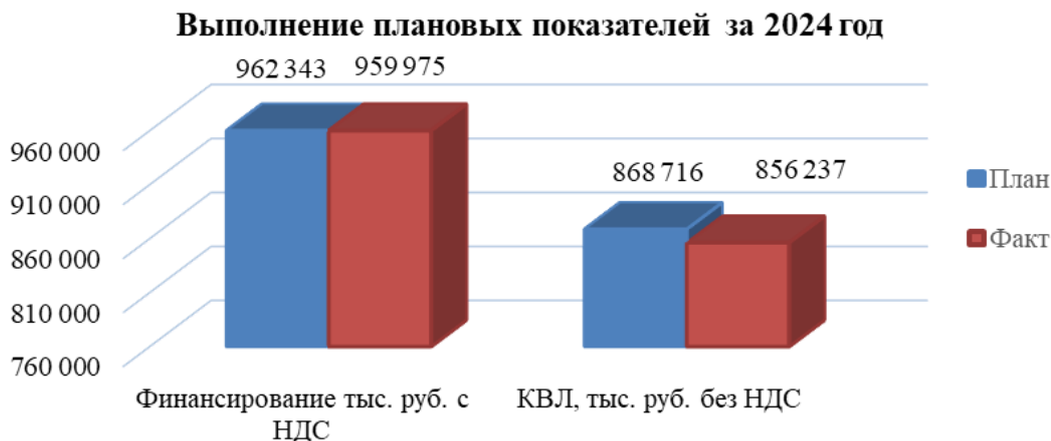


Рисунок 8.1.4. Выполнение плановых показателей за 2024 год

Незначительное снижение объема финансирования на 0,2 % относительно плана обусловлено исполнением тарифного источника «амортизация» инвестиционной программы АО «Электромагистраль», утвержденной приказом Министерства ЖКХ и энергетики Новосибирской области от 09.08.2024 №181-НПА.

Отклонение по капитальным вложениям обусловлено экономией, сложившейся по итогам проведения закупочных процедур на поставку давальческого оборудования, что явилось основным фактором по снижению показателя до 99 %.

К приоритетным инвестиционным проектам в 2024 году относятся следующие мероприятия:

1. «Реконструкция схемы ОРУ 220 кВ ПС 220 кВ Южная с заменой ОД, КЗ 220 кВ (2 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (6 шт.), заменой разъединителей (8 шт.), заменой ТН (2 шт.), ОПН (2 шт.), ТСН (2 шт.) и выполнением сопутствующего объема работ»;
2. «Реконструкция ПС 220 кВ Тулинская замена масляных выключателей (4 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (6 шт.), заменой разъединителей (10 шт.), ОПН (2 шт.) и выполнением сопутствующего объема работ»;
3. «Реконструкция ПС 220 кВ Урожай замена воздушных выключателей (8 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (28 шт.), заменой разъединителей (30 шт.) и выполнением сопутствующего объема работ»;
4. «Реконструкция ПС 220 кВ Восточная замена масляных выключателей (7 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (21 шт.), заменой разъединителей (25 шт.) и выполнением сопутствующего объема работ»;
5. «Реконструкция ПС 220 кВ Правобережная замена масляных выключателей (3 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (8 шт.), заменой разъединителей (12 шт.) и выполнением сопутствующего объема работ»;
6. «Комплексная реконструкция ПС 220 Чулымская замена масляных выключателей (4 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (12 шт.), заменой разъединителей (14 шт.), заменой ячеек КРУН (28 шт.) и строительством здания ОПУ-ЗРУ с выполнением сопутствующего объема работ»;
7. «Реконструкция ПС 220 кВ Восточная в части установки устройства автоматики ограничения перегрузки оборудования (АОПО) ВЛ 110 кВ Восточная – Кошево с отпайками, ВЛ 110 кВ Восточная – Лазурная с отпайками».

Реализация данных инвестиционных проектов позволит:

- повысить надежность электроснабжения потребителей;
- обеспечить качество передаваемой электрической энергии потребителям;

- обеспечить выполнение обязательств в рамках заключенных договоров технологического присоединения;
- устранить риск выхода из строя оборудования с истекшим сроком службы.

Общий объем финансирования по указанным проектам в 2024 г. составил 375 706 тыс. руб. с НДС, капитальных вложений 387 131 тыс. руб. без НДС, ввод в эксплуатацию – 368 718 тыс. руб. без НДС.



Рисунок 8.1.5. Реконструкция схемы ОРУ 220 кВ ПС 220 кВ Южная с заменой ОД, КЗ 220 кВ (2 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (6 шт.), заменой разъединителей (8 шт.), заменой ТН (2 шт.), ОПН (2 шт.), ТСН (2 шт.) и выполнением сопутствующего объема работ



Рисунок 8.1.6. Реконструкция ПС 220 кВ Тулинская замена масляных выключателей (4 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (6 шт.), заменой разъединителей (10 шт.), ОПН (2 шт.) и выполнением сопутствующего объема работ



Рисунок 8.1.7. Реконструкция ПС 220 кВ Урожай замена воздушных выключателей (8 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (28 шт.), заменой разъединителей (30 шт.) и выполнением сопутствующего объема работ



Рисунок 8.1.8. Реконструкция ПС 220 кВ Восточная замена масляных выключателей (7 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (21 шт.), заменой разъединителей (25 шт.) и выполнением сопутствующего объема работ

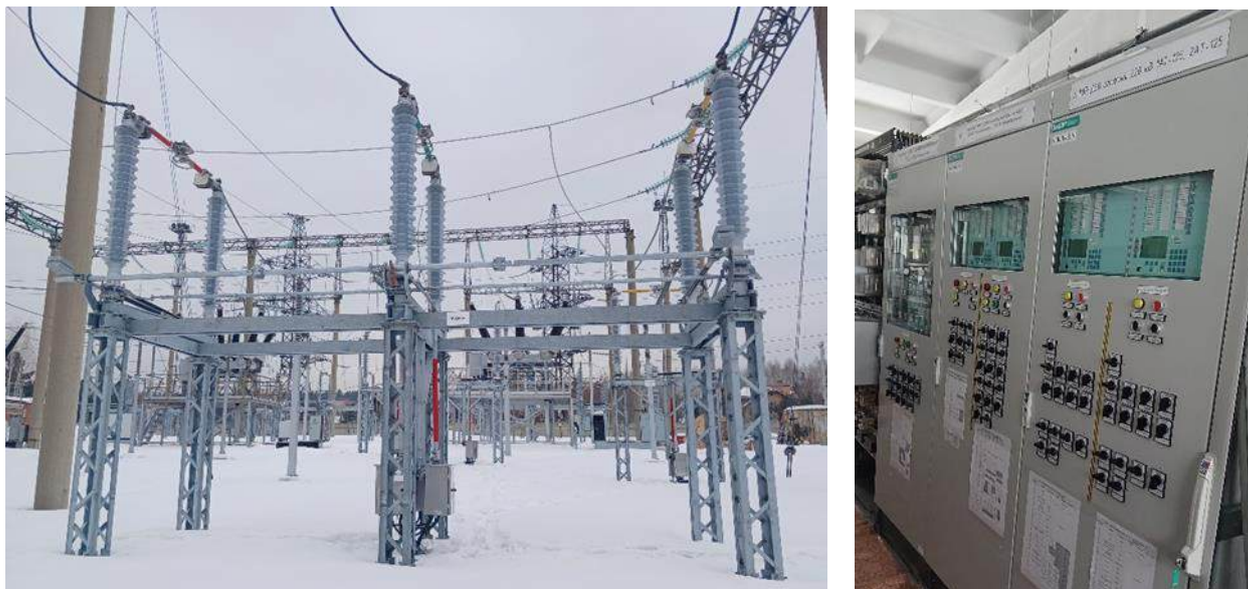


Рисунок 8.1.9. Реконструкция ПС 220 кВ Правобережная замена масляных выключателей (3 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (8 шт.), заменой разъединителей (12 шт.) и выполнением сопутствующего объема работ



Рисунок 8.1.10. Комплексная реконструкция ПС 220 Чулымская замена масляных выключателей (4 шт.) на элегазовые выключатели с реконструкцией УРЗА (12 шт.), заменой разъединителей (14 шт.), заменой ячеек КРУН (28 шт.) и строительством здания ОПУ-ЗРУ с выполнением сопутствующего объема работ



Рисунок 8.1.11. Реконструкция ПС 220 кВ Восточная в части установки устройства автоматики ограничения перегрузки оборудования (АОПО) ВЛ 110 кВ Восточная – Кошево с отпайками, ВЛ 110 кВ Восточная – Лазурная с отпайками

8.2. Ввод объектов в эксплуатацию. Незавершенное строительство

Динамика объемов ввода в эксплуатацию представлена в таблице 8.2.1 и на рисунке 8.2.1.

Динамика объемов ввода в эксплуатацию.

Таблица 8.2.1

№	Показатель	2022	2023	2024	Динамика 2024/2023	
					тыс. руб.	%
1	Ввод объектов в эксплуатацию без НДС	201 143	806 158	464 552	-341 606	-42

Ввод объектов в эксплуатацию, тыс. руб. без НДС

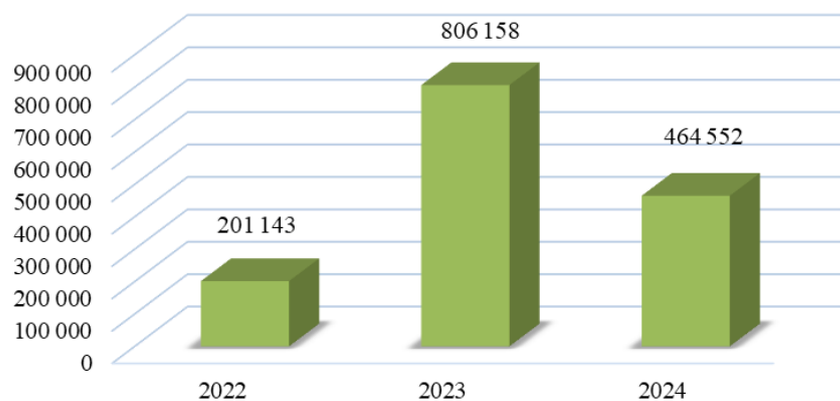


Рисунок 8.2.1 Ввод объектов в эксплуатацию

Снижение объема ввода в 2024 году обусловлено действиями третьих лиц, препятствующих реализации инвестиционного проекта на ПС 220 кВ Строительная «Комплексная реконструкция ПС 220 кВ Строительная в части замены силовых трансформаторов мощностью 40 МВА (2 шт.) с увеличением номинальных мощностей силовых трансформаторов на 46 МВА до 126 МВА, с установкой ячеек ЗРУ-6/10 кВ (49 шт.) во вновь возводимом здании ОПУ-ЗРУ» путем блокирования доступа на объект реконструкции со стороны собственника земельного участка, на котором расположена дорога для подъезда на подстанцию.

Изменение объемов незавершенного строительства за последние три года представлено в таблице 8.2.2 и на рисунке 8.2.2.

Таблица 8.2.2

№	Показатель	На	На	На	Динамика 2024/2023	
		01.01.2023	01.01.2024	01.01.2025	тыс. руб.	%
1	Незавершенное строительство, без НДС	288 117	688 977	1 080 541	391 563	57

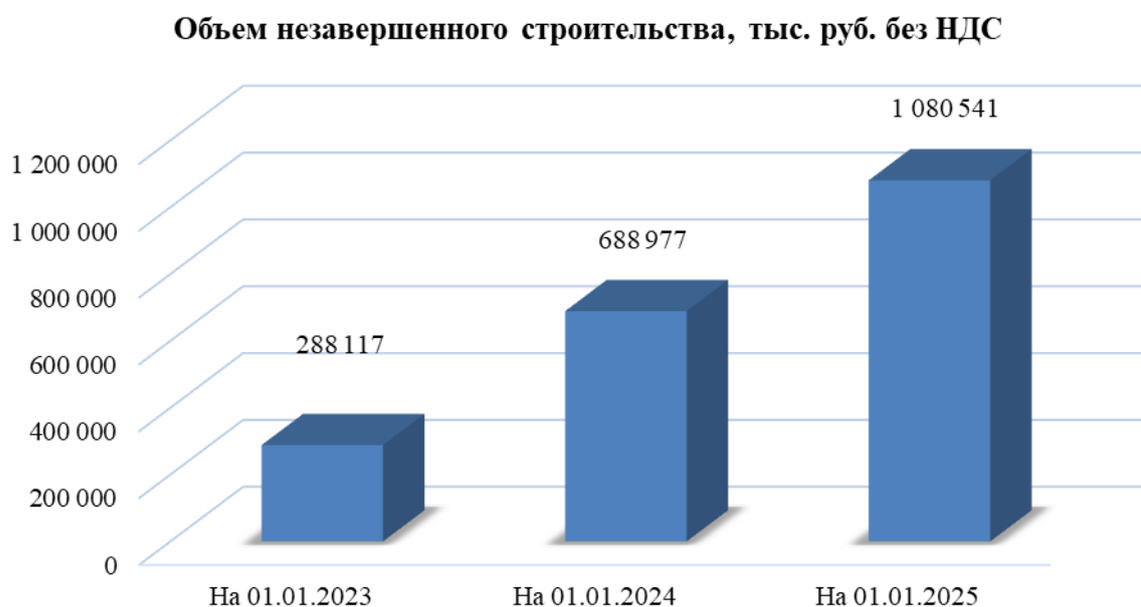


Рисунок 8.2.2. Объемы незавершенного строительства

Динамика объемов капитальных вложений и ввода в эксплуатацию в сравнении с объемами незавершенного строительства за последние три года представлена на рисунке 8.2.3.

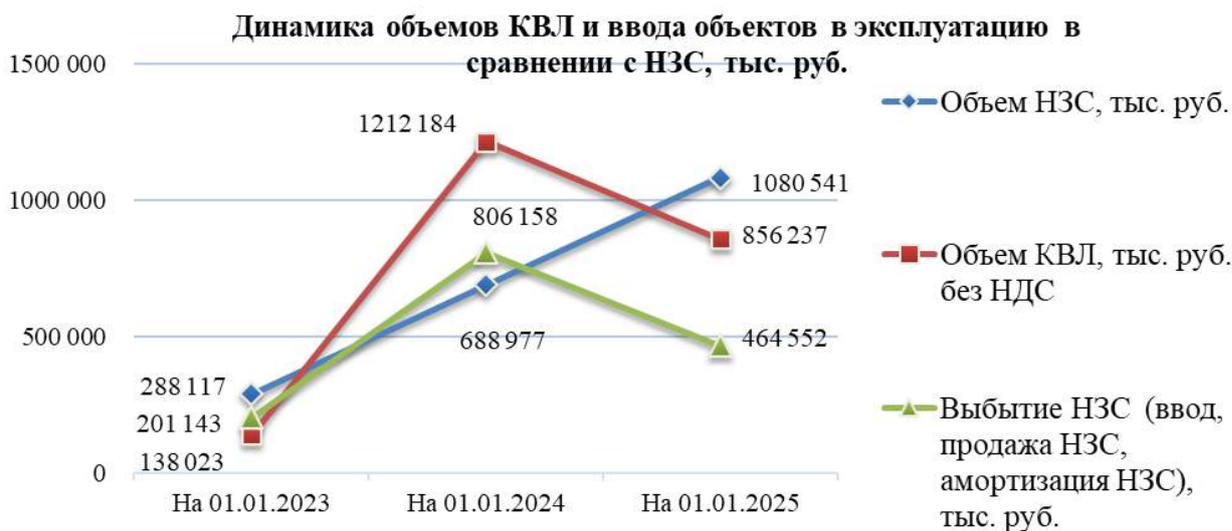


Рисунок 8.2.3 Динамика движения объемов НЗС за последние три года

Объем незавершенного строительства на начало 2024 года составил 688 977 тыс. руб. Рост объема НЗС в 2023 году по сравнению с 2022 годом обусловлен, главным образом, приобретением давальческого оборудования для реализации проектов в последующих инвестиционных периодах.

Объем незавершенного строительства на начало 2025 года составил 1 080 541 тыс. руб. Рост объема НЗС в 2024 году по сравнению с 2023 годом обусловлен смещением срока ввода объектов в эксплуатацию с 2024 года на 2025 год в рамках исполнения инвестиционных проектов, реализуемых на ПС 220 кВ Строительная по причине блокирования доступа на объект со стороны собственника земельного участка, на котором расположена дорога для подъезда на подстанцию.

8.3. Инвестиционные планы

Плановый объем финансирования, капитальных вложений, вводов на период 2025 – 2029 годы, в соответствии утвержденной инвестиционной программой отражены на рисунке 8.3.1.



Рисунок 8.3.1 Плановый объем финансирования, капитальных вложений, ввода в эксплуатацию

Основные цели инвестиционной программы Общества:

- сохранение надежности работы объектов ЕНЭС, необходимых для бесперебойного энергоснабжения потребителей;
- выполнение мероприятий по технологическому присоединению к объектам Общества.

Инвестиционная программа АО «Электромагистраль» на 2025-2029 годы по финансированию в разрезе направления инвестиций отражена в таблице 8.3.2.

Таблица 8.3.1

№	Направление инвестиционных проектов	Объем финансирования (млн. руб. с НДС)				
		2025	2026	2027	2028	2029
1	Технологическое присоединение	260	0	0	0	0
2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	701	1 013	1 031	1 071	1 109
3	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства	0	0	0	0	0
4	Прочие инвестиционные проекты	45	0	0	0	0
ИТОГО		1 006	1 013	1 031	1 071	1 109

Таким образом, достижение целей позволит улучшить технические показатели электрических сетей (повышение надежности работы, создание условий для подключения новых потребителей, повышение уровня электробезопасности для обслуживающего персонала и населения).

Планируемый объем финансирования, капитальных вложений и ввода в эксплуатацию 2025 года в разрезе направлений инвестиций отражен в таблице 8.3.2 и на рисунке 8.3.2.

Таблица 8.3.2

№	Направление инвестиционных проектов	Объем финансирования (млн. руб. с НДС)	Объем капитальных вложений (млн. руб. без НДС)	Объем ввода в эксплуатацию (млн. руб. без НДС)
			2025 год	
1	Технологическое присоединение	260	282	816
2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	701	523	594
3	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства	0	0	0
4	Прочие инвестиционные проекты	45	36	41
ИТОГО		1 006	841	1 451

Распределение финансирования, объема капитальных вложений и ввода объектов в эксплуатацию по направлениям инвестиций за 2025 г.



Рисунок 8.3.2 Плановый объем финансирования, капитальных вложений и ввода в эксплуатацию в 2025 году в разрезе направлений инвестиций



Раздел 9

Закупочная деятельность

РАЗДЕЛ 9. ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Нормативное регулирование закупочной деятельности

Закупочная деятельность в Обществе проводится в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закона), Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» и подзаконных актов (Постановлений Правительства Российской Федерации).

Решением Совета директоров АО «Электромагистраль» Общество присоединилось к Единому стандарту закупок Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания - Россети» 09.02.2024 (протокол от 12.02.2024 №11). До этого момента основным нормативным документом, регламентирующим закупочную деятельность АО «Электромагистраль», являлось Положение о закупке товаров, работ, услуг для нужд АО «Электромагистраль» (далее - Положение о закупке), утвержденное решением Совета директоров Общества от 07.06.2023 (протокол № 20 от 08.06.2023).

Стандарт закупок определяет единые правила осуществления закупочных процедур, способы закупок и условия их применения с учетом специфики деятельности Общества, требования к содержанию закупочной документации, требования к информационному обеспечению закупок.

Соблюдение требований Стандарта закупок позволяет обеспечить целевое и эффективное расходование денежных средств, развивать добросовестную конкуренцию, обеспечить гласность и прозрачность закупок.

Принципы построения закупочной деятельности

Основными принципами осуществления закупочной деятельности Общества являются:

а) информационная открытость закупок – обеспечение открытости закупочной деятельности в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

В целях обеспечения информационной открытости закупок, а также в целях исполнения требований Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», извещения о проводимых закупках, результаты конкурентных процедур размещаются на официальном сайте www.zakupki.gov.ru. Информация о проведении закупок, план размещаются на сайте Общества <https://www.em-ens.ru> в сети Интернет.

б) равноправие, справедливость, отсутствие дискриминации и необоснованных ограничений конкуренции по отношению к участникам закупки – обеспечение в равной степени ко всем участникам закупки, к предлагаемым ими товарам, работам, услугам, к условиям исполнения договора требований, критериев, порядка оценки и сопоставления заявок на участие в конкурентной закупке; отсутствие необоснованных ограничений на допуск к участию в закупочных процедурах в зависимости от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения участника закупки; выбор поставщика (подрядчика, исполнителя) осуществляется преимущественно путем проведения конкурентных закупок, на основе равных конкурентных возможностей.

в) целевое и экономически эффективное расходование собственных денежных средств на приобретение товаров, работ, услуг (с учетом, при необходимости, жизненного цикла закупаемой Продукции) и реализация мер, направленных на сокращение издержек Общества – определение поставщика (подрядчика, исполнителя) осуществляется по наилучшим совокупным значениям существенных показателей на основе ценовых и неценовых заранее установленных критериев, определяющих экономическую и иную требуемую эффективность закупки.

г) отсутствие ограничения допуска к участию в закупке путем установления не измеряемых требований к участникам закупки – предъявление к участникам закупки только измеряемых требований.

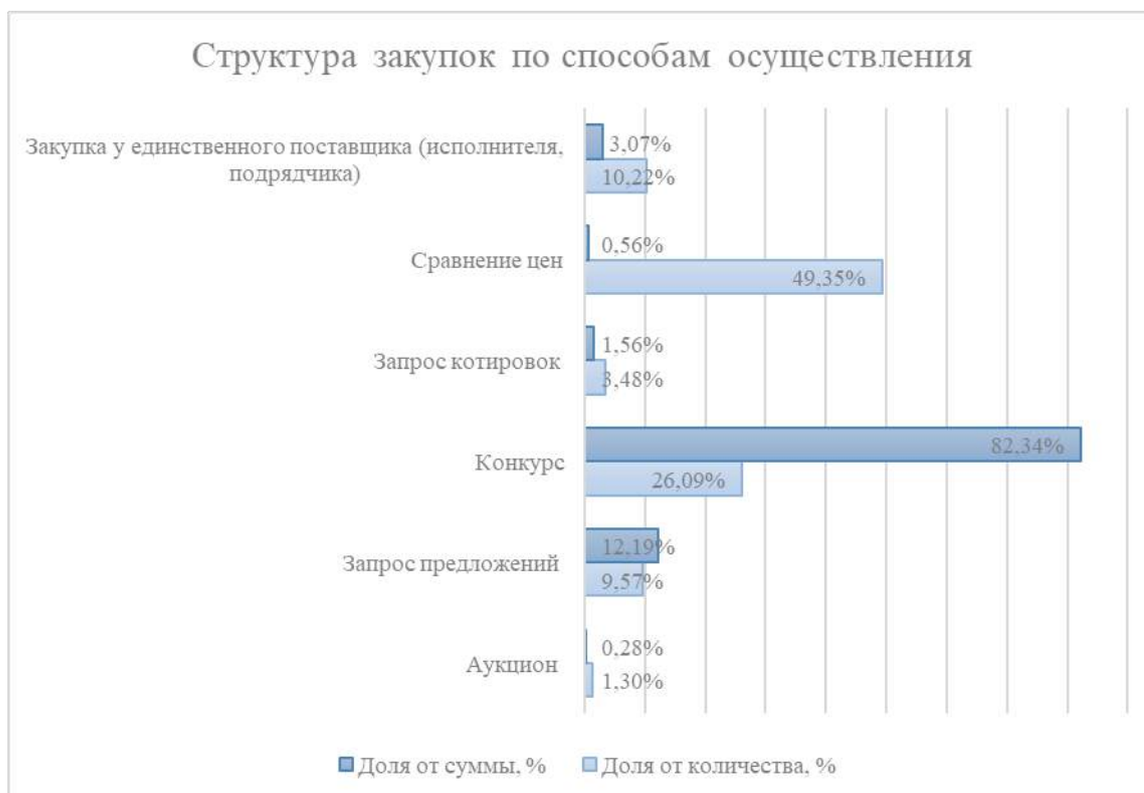
д) прозрачность и управляемость закупочной деятельности – планирование, учет, мониторинг, контроль и анализ закупочной деятельности на всех ее этапах осуществления.

ж) соблюдение норм действующего законодательства, регламентирующего организацию закупочной деятельности, а также антикоррупционного законодательства - предотвращение коррупции и других злоупотреблений, соблюдение Антикоррупционного стандарта закупочной деятельности.

Структура закупок по способам проведения и видам деятельности

В 2024 году было проведено 460 закупок на общую сумму 1 412 435,42 тыс. руб. с НДС, в том числе по способам закупки:

Способ проведения закупочной процедуры	Стоимость проведенных процедур, тыс. руб. с НДС	Количество проведенных процедур, шт.	Доля от суммы проведенных процедур, %
Конкурс	1 162 970,28	120	82,34%
Аукцион	3 908,40	6	0,28%
Запрос предложений	172 194,75	44	12,19%
Запрос котировок	22 071,85	16	1,56%
Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	43 318,33	47	3,07 %
Сравнение цен	7 971,80	227	0,56%
Общий итог	1 412 435,42	460	100%



Доля закупочных процедур, проведенных на конкурентной основе, составила 1 361 145,29 тыс. руб. с НДС, или **96,37 %** от всего объема закупок. Экономический эффект по итогам проведения закупочных процедур составила **65 935,80** тыс. руб. с НДС или 4,5 % от начальной (максимальной) цены договора.

Структура закупок по видам деятельности

Вид деятельности	Стоимость проведенных процедур, тыс. руб. с НДС	Количество проведенных процедур, шт.	Доля от суммы проведенных процедур, %
Реконструкция и техническое перевооружение электросетевых объектов	627 584 893,20	53	44,43%
Энергоремонтное (ремонтное) производство, техническое обслуживание	455 694 211,83	98	32,26%
ИТ-закупки	15 180 279,53	31	1,07%
Прочие закупки	313 976 032,32	278	22,23%
Общий итог	1 412 435 416,88	276	100,00%



Структура закупок у субъектов малого и среднего предпринимательства

Объем оплат по договорам с субъектами малого и среднего предпринимательства (СМСП) в 2024 году составил 1 208 787,78 тыс. рублей – **75,23 %** от стоимостного объема оплат в отчетном году, при этом объем закупок у субъектов малого и среднего предпринимательства по результатам проведения торгов, иных способов закупки, предусмотренных положением о закупке, в которых участниками закупок являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составил 828 426,62 тыс. рублей – **43,69 %** от стоимостного объема оплат.

Динамика закупок у СМСП



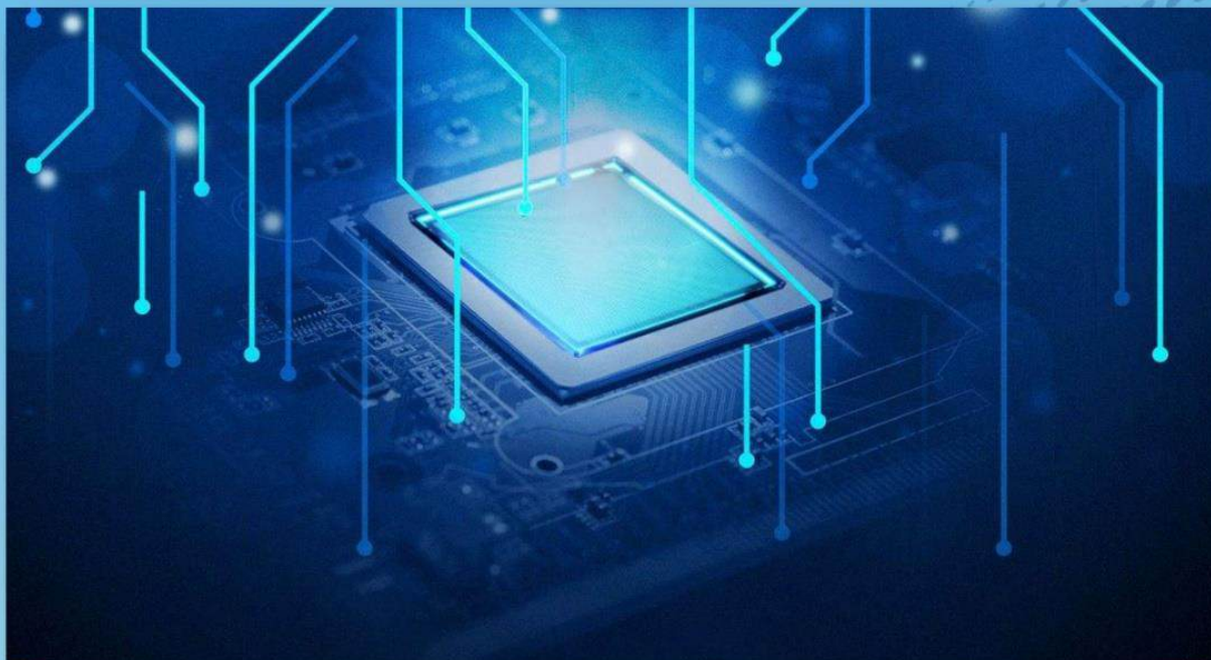
В соответствии с законодательством Российской Федерации в план закупок товаров, работ и услуг Общества включена обязательная доля закупок у субъектов малого и среднего предпринимательства (МСП). Общество регулярно перевыполняет план закупок у субъектов МСП. В рамках основной и инвестиционной деятельности Общества доля закупок у субъектов МСП составляет по плану не менее 25 %.

Мероприятия, направленные на совершенствование закупочной деятельности

В Обществе ведется постоянная работа в части упрощения требований предъявляемых к составу заявок участников закупок, пересматриваются внутренние локально нормативные акты, регламентирующие закупочную деятельность. Также ведется работа по совершенствованию Положения о закупке с учетом требований нормативных документов Правительства Российской Федерации.

Приоритетными способами закупок являются конкурентные способы закупок, а приоритетной формой проведения закупочных процедур является электронная форма.

В целях повышения профессионализма, сотрудники закупочных подразделений проходят ежегодные обучения по нормам законодательства о закупках, участвуют в вебинарах и открытых дискуссиях по теме организации закупочной деятельности.



Раздел 10

Информационные технологии

РАЗДЕЛ 10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Информация о реализации политики Общества в области информационных технологий

1) Представление Общества в сети Интернет, размещение ресурсов (хостинг), степень раскрытия информации об Обществе, периодичность обновления.

С 2021 года Общество представлено в сети Интернет посредством нового сайта <https://www.em-ens.ru/>. Все ресурсы размещены на серверах хостинга rucenter <https://www.nic.ru/>. Раскрытие информации производится в каждом из разделов в подразделе «Раскрытие информации».

Периодичность обновления:

- Сведения о компании - по мере необходимости
- Акционерам и инвесторам
 - Раскрытие информации
 - Годовые отчеты - ежегодно
 - Бухгалтерская отчетность - ежегодно
 - Раскрытие информации субъектом оптового и розничных рынков электрической энергии - ежеквартально

По остальным подразделам – по мере необходимости

- План закупок - ежегодно
- Закупки - ежегодно
- Инвестиционная программа – в зависимости от продолжительности инвестиционных программ
- Клиентам – по мере необходимости

2) Структура корпоративной вычислительной сети (архитектура, каналы связи, оборудование и инфраструктура, политики информационной безопасности, защита периметра, доступ в Интернет и телефония).

В 2024 году в АО «Электромагистраль» были продолжены работы по развитию сети связи и передачи данных.

Основным достижением стала реализация проекта по организации высокоскоростных каналов передачи данных (0,1-1 Гбит/с) связи Филиала АО «СО ЕЭС» Новосибирское РДУ – АО «Электромагистраль» по адресу: Новосибирская область, г. Новосибирск, пер Потанинский, зд.17, в короткие сроки, что позволило обеспечить организацию бесперебойной работы каналов ТСОП, ТМ с диспетчерским узлом. Каналы организованы по собственным и арендованным ВОЛС.

В 2024 году проведено техническое перевооружение системы телемеханики и регистраторов аварийных событий на ПС 220 кВ Восточная, ПС 220 кВ Татарская, что позволило обеспечить необходимой информацией филиал АО «СО ЕЭС» «Новосибирское РДУ, диспетчерского пункта ЦУС АО «РЭС», повысить надежность работы систем АСДУ, повысить управляемость режимами подстанции, уменьшить время ликвидации технологических нарушений, повысить безопасность обслуживающего персонала. Основной целью выполнения работ являлось: снижение убытков на рынке электроэнергии и мощности, повышение надежности электроснабжения потребителей, замена морально и физически изношенного оборудования.

Также хозяйственным способом в 2024 году полностью запущена новая система звукозаписи собранного на отечественном оборудовании, типа: SIP Resident, Sp Record на всех подстанциях АО «Электромагистраль» необходимая для обеспечения качественной системой звукозаписи оперативных переговоров.

Из прочих менее заметных, но не менее важных нововведений необходимо отметить:

- внедрение системой мониторинга сетевого, серверного, периферийного оборудования территориально распределенного по подразделениям АО «Электромагистраль»;
- продолжение работы по организации собственной системы волоконно-оптических линий связи и корпоративной системы передачи данных по подразделениям АО «Электромагистраль»;
- внедрением системы подачи заявок и отчетности для структурирования запросов на техническое обслуживание;
- создание корпоративной системы электронного обмена почтовыми сообщениями;
- создание и лицензирование многоярусной системы защиты от вредоносного программного обеспечения с использованием платных и бесплатных систем защиты информации;
- постоянная оперативная техническая поддержка пользователей в плане обслуживания и решения проблем, возникающих в процессе эксплуатации средств вычислительной техники и автоматики.

3) Парк вычислительной техники (количественные и качественные характеристики, уровень соответствия выполняемым задачам, сроки использования, план модернизации).

В 2024 году в АО «Электромагистраль» были продолжены работы по развитию сети связи и передачи данных.

Укомплектованы все требуемые по штату рабочие места системами вычислительной техники в соответствии с требованием к выполняемым задачам, срокам эксплуатации, а также возможностью модернизации при возникновении требований к расширению функционала. На 64,7 % укомплектованы узлы связи АО «Электромагистраль» оборудованием для организации корпоративной системы передачи данных. В дальнейшем планируется модернизация устаревшего и ненадежного оборудования связи для бесперебойной работы телефонии и систем передачи данных.

4) Внедрено, лицензировано и поддерживается программное обеспечение для обеспечения качественного обеспечения работы сотрудников АО «Электромагистраль» в следующем объеме:

- Backup (сервер резервного копирования информации на базе Кибер Бэкап);
- Программное обеспечение: 1С ЗУП;
- Программное обеспечение «Диспетчер НТ».

Программное обеспечение:

- Система резервного копирования КиберБэкап Linux (Расширенная редакция для универсальной платформы) rsky Endpoint.

5) Проекты в сфере информационных технологий (карта проектов, цели и задачи, сроки, бюджет, процент завершения, план развития).

В 2024 году в сфере информационных технологий в АО «Электромагистраль» внедрено программное обеспечение: 1С ЗУП.

Основными целями проекта являются:

- внедрение тиражируемой обновляемой системы (прежде всего в части регламентированного учета), снятие с поддержки которой не планируется в ближайшие годы;
- автоматизация предприятия максимально на типовом функционале программы (с реализацией доработок в виде расширений и внешних файлов), чтобы снизить трудоемкость ее обновления;
- обеспечить выполнение задач сотрудниками в установленные сроки;
- снижение трудозатрат сотрудников предприятия;

- обеспечение сотрудников предприятия актуальной информацией, управленческой и оперативной отчетностью, требуемой детализации и в достаточном объеме.

б) Использование новых технологий в сфере информационных технологий, планируемые перспективы освоения и использования.

В сфере информационных технологий использовались новые технологии для защиты данных, системы резервного копирования и аварийного восстановления, средства верификации аутентичности данных, а также инструменты защиты от вредоносного программного обеспечения.

Выполнена подготовка к переводу рабочих мест к использованию отечественного программного обеспечения.

В четвертом квартале 2024 года в рамках реализации инвестиционных программ по Техническому перевооружению системы телемеханики и регистратора аварийных событий внедрили оперативно – информационный комплекс «Диспетчер НТ». Цель реализации: повышение наблюдаемости объектов электросетевого комплекса, что позволит повысить надежность и качество передачи и распределения электрической энергии.

Импортозамещение и взаимодействие с производителями оборудования

В целях снижения зависимости от импорта оборудования и использования иностранного программного обеспечения, а также в целях своевременного исполнения мероприятий Корпоративного плана импортозамещения ПАО «Россети» в АО «Электромагистраль», идет согласование План-график мероприятий импортозамещения.

Цели и задачи плана импортозамещения направлены на обеспечение технологической безопасности электросетевого комплекса Российской Федерации и снижение зависимости от иностранной продукции, оборудования, технических устройств, а также услуг/работ иностранных компаний и использования иностранного программного обеспечения.

Целями реализации плана импортозамещения являются:

- реализация Единой технической политики ПАО «Россети»;
- реализация Программы инновационного развития ПАО «Россети»;
- обеспечение технологической безопасности объектов электросетевого комплекса и повышение энергетической безопасности Российской Федерации;
- содействие в создании и развитии отечественных производств электротехнического оборудования и комплектующих, отвечающих современным стандартам и требованиям по качеству, надёжности и экономической эффективности;
- стимулирование развития отраслевой инновационной инфраструктуры, содействие инновационному развитию и модернизации предприятий отечественной электротехнической промышленности;
- повышение уровня локализации производства электротехнической продукции на территории Российской Федерации.

Задачами реализации плана импортозамещения являются:

- определение состава мероприятий по нивелированию и минимизации рисков, связанных с использованием иностранной продукции в производственно-технологических процессах;
- совершенствование корпоративных документов, определяющих правила аккредитации и предварительного квалификационного отбора поставщиков товаров (работ, услуг) в целях обеспечения их допуска к торгово-закупочным процедурам;

- создание организационных механизмов и инструментов информационно-аналитического обеспечения процессов импортозамещения в АО «Электромагистраль» в т.ч. системы мониторинга и оценки эффективности результатов реализации мероприятий.

Целевые показатели импортозамещения

Целевые показатели импортозамещения, предусмотрены Энергетической стратегией России до 2035 года, согласно которой доля созданного или локализованного на территории Российской Федерации передового технологического оборудования для отраслей топливно-энергетического комплекса, в общем количестве технологического оборудования, указанного в перечне технологического оборудования, востребованного организациями топливно-энергетического комплекса, создание (локализация) производства которого необходимо на территории Российской Федерации на период до 2035 года должна составить не менее 50 – 60 % в 2024 году, и до 70 – 80% к 2035 году.

Фактическое значение доли иностранного оборудования в общем объеме закупок оборудования АО «Электромагистраль» в 2024 году составляет 0,03% с учетом продукции, производимой странами Евразийского экономического союза (Республика Беларусь).

Доля расходов на закупку российского программного обеспечения и связанных с ним работ (услуг) в общем объеме расходов на закупку программного обеспечения и связанных с ним работ (услуг) в 2024 году составила 100 %.



Раздел 11

Стратегический отчет

РАЗДЕЛ 11. СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

11.1. Ключевые риски

Деятельность Общества, как хозяйствующего субъекта сопряжена с рисками, влияющими на достижение поставленных целей и эффективности деятельности Общества в целом. При осуществлении финансово-хозяйственной деятельности потенциально возможные рисковые события учитываются менеджментом Общества при принятии управленческих решений на всех уровнях управления с учетом имеющегося опыта и профессиональных навыков.

Регулярный мониторинг и эффективное управление рисками позволяют принимать обоснованные управленческие решения и обеспечивать стабильную работу Общества.

В 2024 году решением Совета директоров АО «Электромагистраль» (протокол от 05.12.2024 № 8) утверждена Политика управления рисками и внутреннего контроля, которая определяет основные подходы и принципы организации и функционирования системы управления рисками и внутреннего контроля Общества.

Отраслевые риски

Макроэкономические риски являются внешними по отношению к Обществу и не подлежат управлению. Для минимизации макроэкономических рисков в Обществе ведется регулярный мониторинг внешних тенденций, оказывающих влияние на все аспекты деятельности Общества, прогнозируются изменения внешних тенденций (инфляции, процентных ставок, изменений в законодательстве), а также производится адаптация планов и программ деятельности в соответствии с этими прогнозами.

Основной макроэкономической тенденцией прошедшего периода является рост ключевой ставки. На конец 2024 года она составила 21 %.

Макроэкономические факторы по итогам 2024 года имеют негативное влияние, которое сохранится в текущем периоде ввиду наличия санкционной политики относительно России; сохраняются риски, связанные с высоким уровнем цен на комплектующие, оборудование и другие материально-технические ресурсы, используемые Обществом в своей деятельности. Уровень макроэкономических рисков оценивается Обществом как значимый с неизменной динамикой к предыдущему периоду.

Регуляторные риски – риски, связанные с тарифным и отраслевым, антимонопольным регулированием деятельности АО «Электромагистраль».

Передача электроэнергии по Единой национальной (общероссийской) электрической сети, а также технологическое присоединение к электрическим сетям являются регулируемыми государством видами деятельности. Правительство Российской Федерации сохраняет политический курс по ограничению роста тарифов в электроэнергетической отрасли, что может оказать негативное влияние на финансовое состояние Общества.

Финансовые риски

Финансовые риски – риски, связанные со структурой капитала компании, снижением прибыльности и ликвидности, неисполнением контрагентами финансовых обязательств перед Обществом.

Риски снижения прибыльности и ликвидности Общества находятся в прямой зависимости от регуляторных рисков, описанных в разделе 11.1. настоящего отчета, и оцениваются как значимые. Снижение данных рисков будет производиться посредством системы бизнес-планирования с учетом повышения эффективности управления оборотным капиталом и оптимизации издержек Общества.

Риск неисполнения контрагентами финансовых обязательств перед Обществом в 2024 году находился, главным образом, в плоскости взаимоотношений с ПАО «Россети» в части своевременности расчетов за услуги по передаче электрической энергии. Уровень риска неисполнения финансовых обязательств оценивается как низкий, в связи с устойчивым финансовым положением контрагента, стабильными взаимоотношениями по договору о порядке использования объектов электросетевого хозяйства.

Правовые риски

В качестве основных правовых рисков в Обществе определены следующие:

- риски нарушения законодательства;
- риски заключения договоров на невыгодных для Общества условиях;
- риски возникновения и проигрыша судебных разбирательств;
- неисполнение судебных актов о взыскании дебиторской задолженности.

Эти риски обусловлены деятельностью Общества в естественно-монопольной сфере, возможностью предъявления к Обществу требований и санкций, связанных с нарушением законодательства, ценами договоров, заключаемых Обществом, потенциально значительными суммами исков, предъявляемых к Обществу либо предъявляемых Обществом, а также значительными административными штрафами, которые могут быть наложены на Общество. Таким образом, правовые риски являются для Общества неприемлемыми.

Для минимизации правовых рисков в Обществе осуществляется постоянный мониторинг изменений в законодательстве и судебной практике по вопросам, которые связаны с деятельностью Общества, формируются правовые обзоры по ключевым вопросам изменения в законодательстве. Осуществляется предварительная правовая экспертиза планируемых корпоративных процедур, проектов договоров, внутренних документов, переписки с контрагентами и государственными органами и прочих аспектов финансово-хозяйственной деятельности, предусмотренных действующим законодательством и уставом Общества.

Для минимизации рисков, связанных с неисполнением судебных актов о взыскании дебиторской задолженности в Обществе проводятся следующие действия:

- взаимодействие со Федеральной службой судебных приставов на стадии исполнительных производств, осуществление контроля погашения задолженности в рамках исполнительного производства по полученным судебным решениям по взысканию просроченной задолженности;
- предъявление исполнительных документов на исполнение в кредитные организации, в которых открыты расчетные счета должников;
- помощь в работе подразделениям Федеральной службы судебных приставов (исполнение поручений судебных приставов-исполнителей);
- взаимодействие с конкурсными управляющими в рамках процедур банкротства должников.

В соответствии с законодательством Российской Федерации, Общество является плательщиком следующих налогов и сборов: налог на добавленную стоимость (НДС), налог на прибыль, налог на имущество и другие. Риск получения претензий Обществом со стороны налоговых органов является приоритетным для управления. Общество в полной мере соблюдает налоговое законодательство. Тем не менее, сохраняется потенциальный риск предъявления претензий со стороны налоговых органов в связи с неоднозначной трактовкой норм законодательства по вопросам налогообложения.

Действия по управлению налоговыми рисками:

- планирование финансово-хозяйственной деятельности Общества с учетом изменений в налоговом законодательстве;
- взаимодействие с аудиторами Общества по вопросам налогового законодательства;
- проведение мониторинга и анализа изменений налогового законодательства, налоговая экспертиза договоров, подготовка правовых заключений по вопросам,

связанным с налогообложением, консультирование по вопросам, связанным с налогообложением.

Риски, связанные с деятельностью Общества

Учитывая, что основу имущественного комплекса Общества составляют электросетевые объекты высокого класса напряжения, являющиеся важным звеном в технологическом процессе снабжения потребителей Новосибирской области электрической энергией, основными операционными и технологическими рисками являются в частности:

- риски, связанные с эксплуатацией имущественного комплекса Общества;
- риски, связанные с реализацией инвестиционной программы Общества;
- техногенные риски и риски, связанные с природными явлениями.

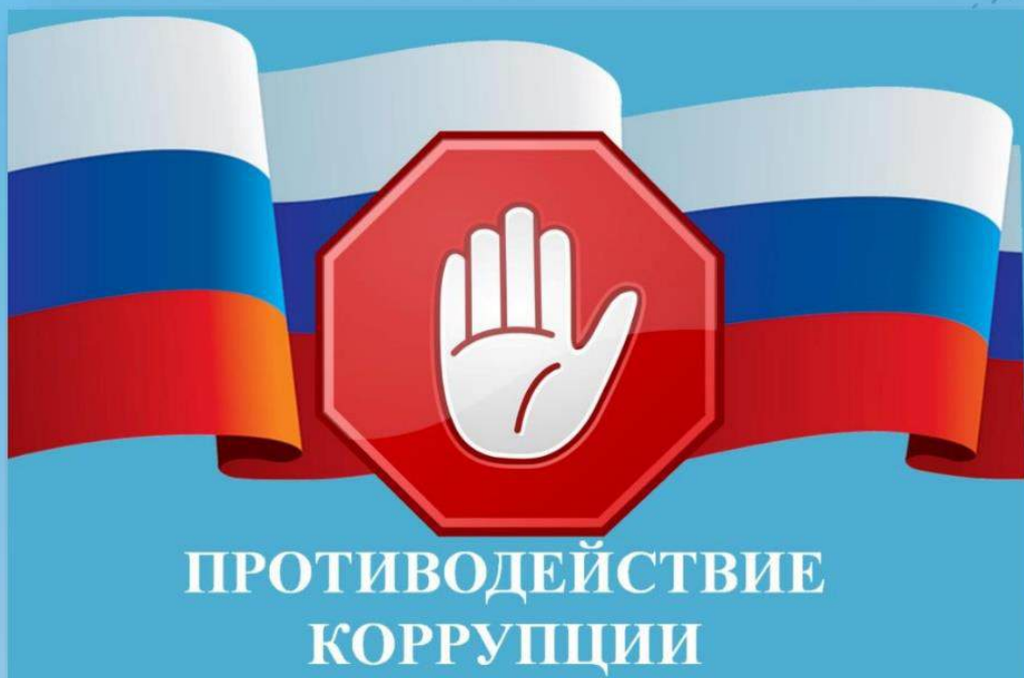
К рискам, связанным с эксплуатацией имущественного комплекса Общества в качестве ключевых, рассматриваются риски, связанные с физическим износом, нарушением условий эксплуатации и критическим изменением параметров работы электросетевого оборудования, что может привести к выходу оборудования из строя (авариям). С целью минимизации влияния указанных рисков Обществом проводится модернизация электроэнергетических мощностей на основании внедрения инновационного энергетического оборудования, проводится конкурсный отбор поставщиков с целью повышения качества предоставляемых ими услуг и материалов. Осуществляется внедрение современных автоматизированных средств учета аварий и дефектов.

В области реализации инвестиционных проектов существуют риски в части увеличения стоимости инвестиционных проектов, в следствие непрогнозируемого роста цен на оборудование и комплектующие, а также риски оформления административного правонарушения в связи с несвоевременным выполнением предписаний Ростехнадзора. С целью минимизации влияния данных рисков осуществляется постоянный мониторинг реализации инвестиционной программы, осуществляются мероприятия по приоритизации инвестиционных проектов и фокусировании усилий на наиболее приоритетных, внедряются современные средства автоматизации процессов.

Географические и климатические особенности Новосибирской области – региона, в котором Общество осуществляет свою деятельность, предполагают высокий риск возникновения неблагоприятных погодных явлений в течение года. Имеет место межсезонный фактор с резкими перепадами температур с положительных на отрицательные, сопровождающийся обильными осадками. Основным мероприятием по сокращению природно-климатических техногенных рисков является страхование имущества Общества. Кроме этого, реализуется комплекс мер по подготовке сетевого комплекса к осенне-зимнему, паводковому и пожароопасному периодам.

11.2. Ключевые показатели эффективности

Информация о составе ключевых показателей эффективности, о целевых значениях и достигнутых результатах ключевых показателей эффективности АО «Электромагистраль» за 2024 год содержится в приложении № 4 к настоящему годовому отчету.



Раздел 12

Антикоррупционная политика

РАЗДЕЛ 12. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ПОЛИТИКА

Антикоррупционная политика - единый стратегический документ АО «Электромагистраль», определяющий единый подход группы компаний «Россети» к реализации требований ст. 13.3 Федерального закона от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции».

Антикоррупционная политика АО «Электромагистраль» (далее - Антикоррупционная политика) определяет меры по предупреждению коррупции.

Общество активно внедряет стандарты и процедуры, направленные на обеспечение добросовестной работы, следует антикоррупционным стандартам, нацеленным на открытое, ответственное и честное осуществление деятельности, предусмотренной Уставом Общества, минимизацию коррупционных правонарушений в электросетевом комплексе, которые влияют на доверие потребителей и деловую репутацию Общества.

Общество обеспечивает публичность своих антикоррупционных мер, размещает на официальном сайте документы и информацию по вопросам противодействия коррупции, в том числе Антикоррупционную политику и Кодекс корпоративной этики и должностного поведения сотрудников Общества.

В 2024 году проведен анализ организационно-распорядительных документов, принятых в АО «Электромагистраль». Установлено, что локальная нормативная база Общества в 2023 году не соответствовала требованиям российского антикоррупционного законодательства. С целью приведения документов Общества в соответствие во исполнении директив Правительства Российской Федерации, а также организационно-распорядительных документов, принятых в группе компаний «Россети», осуществлены следующие мероприятия:

1. Советом директоров АО «Электромагистраль» утверждена Антикоррупционная политика Общества (протокол от 05.03.2024 № 12).
2. Приказом от 19.03.2024 № 271 данная Антикоррупционная политика введена в действие.
3. Советом директоров АО «Электромагистраль» принят Кодекс корпоративной этики и должностного поведения работников Общества (протокол от 16.04.2024 № 14).
4. Приказом от 06.05.2024 № 414 Кодекс корпоративной этики и должностного поведения работников Общества введен в действие.
5. Приказом от 25.04.2024 № 384 утверждено Положение о Комиссии по урегулированию конфликта интересов.

В рамках реализации мероприятий по соблюдению принципов и требований Антикоррупционной политики и норм антикоррупционного законодательства Российской Федерации в 2024 году в АО «Электромагистраль» осуществлялись мероприятия по основным направлениям Антикоррупционной политики.

1. В рамках принятия мер по предупреждению коррупции, предотвращению и урегулированию конфликта интересов:

Штатная численность АО «Электромагистраль» на 31.12.2024 составляет 274 работника. Фактическая численность – 251 человек, из них – 235 человек основных работников, совместителей – 16 человек. За 2024 год принято 30 человек, уволено 42.

Организован сбор, анализ и оценка деклараций конфликта интересов как первоначальное раскрытие сведений о наличии конфликта интересов кандидата при приеме на работу либо при переводе работников на другую должность, так и в рамках проводимого ежегодного декларирования. В ходе декларационной кампании за 2023 год, в Обществе проверена 51 декларация, результаты декларирования рассмотрены Комиссией по соблюдению норм корпоративной этики и урегулированию конфликта интересов. В настоящий момент завершена декларационная кампания за 2024 год. За период 2024 года Комиссией по соблюдению норм корпоративной этики и урегулированию конфликта интересов рассмотрено одно обращение по конфликту интересов в службе информационно-технологических систем и средств связи и

корпоративной сети.

2. II. Разработка и внедрение в практику стандартов и процедур, направленных на обеспечение добросовестной работы:

Приказом от 23.04.2024 № 377 утверждено Положение «О сообщении работниками АО «Электромагистраль» о получении делового подарка.» В 2024 года была организована работа в рамках исполнения требований положения по приему и фиксации подарков, полученных в связи с должностным положением работников. В отчетном периоде фактов получения подарков работниками Общества не выявлено.

3. Рассмотрение и разрешение информации о возможных фактах коррупции и иных злоупотреблений.

Приказом от 24.06.2024 № 574 утвержден «Порядок приема и рассмотрения поступивших по горячей линии обращений заявителей (работников, контрагентов АО «Электромагистраль», иных физических и юридических лиц) о возможных фактах коррупции и мошенничества». На корпоративном сайте организована горячая линия для обращения. В 2024 году информации о возможных фактах коррупции и иных злоупотреблений в Обществе не поступало.

4. Принятие мер по предупреждению коррупции при взаимодействии с партнерами и контрагентами:

- на постоянной основе осуществляется контроль обеспечения прозрачности финансово-хозяйственной деятельности и соблюдения антикоррупционного законодательства;
- партнеры и контрагенты Общества своевременно информируются о программах, стандартах поведения, процедурах и правилах, направленных на профилактику и противодействие коррупции;
- в рамках реализации требования единого Антикоррупционного стандарта при проведении антикоррупционного контроля в закупочной деятельности, службой безопасности выдано 333 заключения по 153 закупочным процедурам. В 15 заключениях даны отрицательные решения по оценке уровня благонадежности и добросовестности участников. В ходе проверки не выявлены отдельные признаки возможной коррупционной направленности, конфликта интересов и иных злоупотреблений, связанных с занимаемыми в АО «Электромагистраль» должностями, оказывающие негативное влияние на эффективность и финансовую устойчивость Общества.

Проводятся регулярные проверки в части:

- подписания участниками закупочных процедур обязательств по соблюдению и исполнению принципов и требований Антикоррупционной политики;
- предоставления справок о наличии конфликта интересов и связей, носящих характер аффилированности с работниками Общества;
- предоставления контрагентами информации в отношении всей цепочки собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных), сведений о структуре исполнительных органов, а также согласий на обработку персональных данных;
- включения в договор Антикоррупционной оговорки.

Осуществляется контроль заключенных договоров, дополнительных соглашений и реестров к ним. За отчетный период загрузка информации в автоматизированную систему анализа и сбора информации о бенефициарах (АС АСИБ) не осуществлялась в связи с отсутствием доступа к данной системе.

5. Взаимодействие с государственными органами, осуществляющими контрольно-надзорные функции, сотрудничество с правоохранительными органами в сфере противодействия коррупции.

Компания взаимодействует с правоохранительными органами и оказывает им содействие в выявлении и расследовании коррупционных правонарушений работников Общества, воздерживается от каких-либо санкций в отношении своих работников, сообщивших в правоохранительные органы о ставшей известной им в ходе выполнения трудовых (должностных) обязанностей информации о подготовке/совершении коррупционного и иного правонарушения, сообщает о случаях совершения коррупционных и иных правонарушений, о которых стало известно Обществу.

6. Правовое просвещение и формирование основ законопослушного поведения работников, консультирование и обучение работников.

С целью соблюдения норм корпоративной этики, стандартов корпоративного поведения, формирования антикоррупционного корпоративного сознания в Обществе:

- на постоянной основе осуществлялось индивидуальное консультирование работников Общества по вопросам противодействия коррупционным проявлениям;
- в августе 2024 года два сотрудника службы безопасности прошли обучение по вопросу «предупреждение коррупции в организации»;
- с вновь принятыми работниками проводился вводный инструктаж по положениям Антикоррупционной политики и связанных с ней документов, подписывались соглашения к трудовым договорам о соблюдении ее требований.

7. Участие в коллективных инициативах по противодействию и профилактике коррупции.

АО «Электромагистраль» активно участвует в коллективных инициативах по противодействию коррупции.

Торгово-промышленной палатой Российской Федерации 26.04.2024 выдано свидетельство № 4466 о присоединении Общества к Антикоррупционной хартии российского бизнеса (учредителями являются Торгово-промышленная палата Российской Федерации, Российский союз промышленников и предпринимателей, Общероссийские общественные организации «Опора России» и «Деловая Россия»).

Таким образом, Общество добровольно взяло на себя обязанности исполнять определенный свод правил ведения бизнеса, предполагающий внедрение в корпоративную политику антикоррупционных программ, мониторинг и оценку результатов их реализации, эффективный финансовый контроль, обеспечение принципа публичности антикоррупционных мер, отказ от незаконного получения преимуществ, участие в тендерах на основе принципов прозрачности и конкуренции, информационное противодействие коррупции, содействие осуществлению правосудия и соблюдению законности, а также другие меры.

8. Противодействие подкупу иностранных публичных должностных лиц и должностных лиц публичных международных организаций.

Общество принимает меры по противодействию подкупу иностранных публичных должностных лиц или должностных лиц публичных международных организаций в соответствии с международными стандартами, нормативно-правовыми актами Российской Федерации, а также пунктом 12 Антикоррупционной хартии российского бизнеса.

В 2024 года между АО «Электромагистраль» и публичными международными организациями договоров/соглашений не заключалось.



Раздел 13

Задачи и перспективы на 2025 год

РАЗДЕЛ 12. ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВЫ НА 2025 ГОД

Главные задачи на текущий год:

1. Выполнение запланированной ремонтной программы на 2025 год.
2. Реализация инвестиционной программы в объемах 2025 года.
3. Комплектование аварийного запаса согласно нормам, введенным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 04.10.2022 № 1070 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации».
4. Комплектование РИСЭ для резервного электроснабжения потребителей собственных нужд, а также использование при аварийных отключениях и для подключения энергоемких потребителей (установка для дегазации масла, для очистки масла, для сушки масла).

Стратегические задачи:

1. Утверждение инвестиционной программы АО «Электромагистраль» на 2025-2029 годы.

Задачи в области технической и инвестиционной политики:

1. Снижение процента износа электротехнического оборудования со сроком эксплуатации, превышающим нормативный.
2. Выполнение комплекса мероприятий по созданию автоматизированных систем управления технологическим процессом на ПС 220 кВ Общества в рамках выполнения программы «Модернизации и расширения системы сбора и передачи информации на подстанциях АО «Электромагистраль».
3. Выполнение требований по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса.

Задачи в области тарифообразования, бюджетирования:

1. Взаимодействие с ФАС России по установлению тарифов на услуги по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети для АО «Электромагистраль» на 2026 год.
2. Утверждение бизнес-плана АО «Электромагистраль» на 2026 год и прогнозных показателей на 2027-2030 годы.

Задачи в области экономики и финансов:

1. Выполнение ключевых показателей эффективности.
2. Обеспечение безубыточной деятельности.



Контакты

КОНТАКТЫ

Полное фирменное наименование Общества	Акционерное общество «Электромагистраль»
Сокращенное фирменное наименование Общества	АО «Электромагистраль»
Номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации в качестве юридического лица	Серия 54 № 004362176 30.06.2011
Субъект Российской Федерации, на территории которого зарегистрировано Общество	Новосибирская область
Место нахождения	Российская Федерация, 630007, г. Новосибирск, ул. Советская, 3а
Почтовый адрес (для корреспонденции)	Российская Федерация, 630007, г. Новосибирск, ул. Советская, 3а
Телефон и факс	(383) 202-78-00
Адрес страницы в сети Интернет	https://www.em-ens.ru/
Адрес электронной почты	office@em-ens.ru
Основной вид деятельности	Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям
Информация о включении в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ	Общество не включено в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ
Информация о реестродержателе Общества	Акционерное общество «Независимая регистраторская компания Р.О.С.Т.» ИНН: 7726030449 ОГРН: 1027739216757 Местонахождение: 107076, Москва, ул. Стромынка, д. 18, корп. 5Б, тел.: (495)780-73-63, факс: (495) 780-73-67; Новосибирский филиал – 630007, г. Новосибирск, ул. Коммунистическая, 35, а/я 177, тел.: (383) 202-15-64



Глоссарий

ГЛОССАРИЙ

EBITDA (сокр. от англ. *Earnings before Interest, Taxes, Depreciation and Amortization*) – показатель прибыли компании до вычета налога на прибыль, начисленных процентов по кредитам и амортизации.

ЕНЭС – Единая национальная (общероссийская) электрическая сеть.

ЕНЭС представляет собой комплекс электрических сетей и иных объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих на праве собственности или на ином предусмотренном федеральными законами основании субъектам электроэнергетики и обеспечивающих устойчивое снабжение электрической энергией потребителей, функционирование оптового рынка, а также параллельную работу российской электроэнергетической системы и электроэнергетических систем иностранных государств.

Критерии отнесения объектов электросетевого хозяйства к ЕНЭС утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 26.01.2006 № 41.

Территориальная сетевая организация (ТСО) – коммерческая организация, оказывающая услуги по передаче электрической энергии с использованием объектов электросетевого хозяйства, не относящихся к ЕНЭС, а в случаях, установленных Федеральным законом от 26.03.2003 №35-ФЗ «Об электроэнергетике», - с использованием объектов электросетевого хозяйства или части указанных объектов, входящих в ЕНЭС.

ТМЦ- товарно-материальные ценности.

ФАС России - Федеральная антимонопольная служба.

Федеральная антимонопольная служба является уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по принятию нормативных правовых актов и контролю за соблюдением антимонопольного законодательства, законодательства в сфере деятельности субъектов естественных монополий, в сфере государственного регулирования цен (тарифов) на товары (услуги), рекламы, контролю за осуществлением иностранных инвестиций в хозяйственные общества, имеющие стратегическое значение для обеспечения обороны страны и безопасности государства, контролю (надзору) в сфере государственного оборонного заказа, в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и в сфере закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, а также по согласованию применения закрытых способов определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

Со 2-го полугодия 2015 года орган осуществляет функции упраздненной Федеральной службы по тарифам.

ЦЗК - Центральный закупочный комитет Общества, коллегиальный, постоянно действующий орган, создаваемый единоличным исполнительным органом Общества.

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКЛЮЧЕННЫХ АО «ЭЛЕКТРОМАГИСТРАЛЬ» В 2024 ГОДУ КРУПНЫХ СДЕЛКАХ

В отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» крупными сделками, Обществом не совершалось.

**ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКЛЮЧЕННЫХ АО «ЭЛЕКТРОМАГИСТРАЛЬ» В 2024 ГОДУ СДЕЛКАХ,
В СОВЕРШЕНИИ КОТОРЫХ ИМЕЕТСЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ**

В отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, Обществом не совершалось.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТЧУЖДЕНИИ НЕПРОФИЛЬНЫХ АКТИВОВ ЗА 2024 ГОД

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 596 и распоряжения Правительства Российской Федерации от 10.05.2017 №894-р (в редакции распоряжения Правительства Российской Федерации от 19.04.2023 № 985-р) решением Совета директоров от 16.04.2024 (протокол от 16.04.2024 № 14) утверждена новая редакция Программы отчуждения непрофильных активов АО «Электромагистраль» (далее - Программа).

Программа определяет основные принципы, механизм выявления и отчуждения непрофильных активов, устанавливает критерии отнесения активов к непрофильным активам, порядок ведения реестра непрофильных активов и отчетности о ходе исполнения реестра непрофильных активов.

Решением Совета директоров Общества от 02.05.2024 (протокол от 02.05.2024 № 15) утвержден Реестр непрофильных активов Общества и план мероприятий по отчуждению непрофильных активов Общества по состоянию на 31.12.2023.

Информация об отчуждении непрофильных активов за 2024 год приведена в таблице ниже.

№ п/п	Наименование актива	Инвентарный номер (если применимо)	Строка бухгалтерского баланса, где был отражен актив на отчетную дату, предшествующую реализации актива	Счета бухгалтерского учета (с учетом аналитики), на которых отражены доход и расход от выбытия актива (91.1. 91.2)	Балансовая стоимость актива, тыс. руб.	Фактическая стоимость реализации, тыс. руб.	Отклонение фактической стоимости реализации от балансовой стоимости актива, тыс. руб.	Причины отклонения фактической стоимости реализации от балансовой стоимости актива
1	Помещение, назначение: нежилое	3668	1150	91.01 «Прочие доходы» и счет 91.02.1 «Прочие расходы» по статье «Доходы (расходы) от реализации основных средств»	6 762,05	9 295,83	2 533,78	Сложившаяся цена продажи на аукционе
Всего:					6 762,05	9 295,83	2 533,78	

КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЩЕСТВА

Достижение приоритетных целей развития Общества оценивается применяемой в Обществе системой ключевых показателей эффективности и функциональных ключевых показателей эффективности.

С 2023 года формирование системы ключевых показателей эффективности группы компаний «Россети» осуществляется в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 3579-р (далее – распоряжение № 3579-р).

В соответствии с распоряжением № 3579-р система ключевых показателей эффективности разделена на две группы показателей - ключевые показатели эффективности (далее – КПЭ) и функциональные ключевые показатели эффективности (далее – ФКПЭ). При этом, КПЭ – это показатели, связанные со стратегическими документами Общества, на основании которых оценивается эффективность деятельности всего руководящего состава Общества (руководитель, заместители руководителя, главный бухгалтер), ФКПЭ – это индивидуальные показатели, устанавливаемые для должностных лиц Общества персонально с учетом специфики курируемых ими направлений деятельности Общества.

Применяемая в Обществе система КПЭ и ФКПЭ взаимосвязана с размером переменной части вознаграждения менеджмента (50% стимулирующих выплат за достижение КПЭ, 50% стимулирующих выплат за достижение ФКПЭ) – для каждого из показателей установлен удельный вес в объеме выплачиваемых премий, годовое премирование производится при условии выполнения соответствующих показателей.

В связи с вхождением Общества в группу «Россети» с 16.11.2023 в 2024 году относительно 2023 года изменены перечни и порядки расчета КПЭ и ФКПЭ, на соответствующие перечням КПЭ и ФКПЭ, рекомендованных для дочерних обществ ПАО «Россети», осуществляющих деятельность по передаче электроэнергии и технологическому присоединению. Ввиду существенного изменения состава и порядков расчета КПЭ и ФКПЭ сравнение показателей 2024 года с показателями 2023 не производится.

КПЭ и ФКПЭ Общества, их целевые значения на 2024 – 2026 годы установлены на основании:

- подпункта 33 пункта 14.2 статьи 14 Устава Общества;
решения Совета директоров Общества от 25.11.2024 (протокол от 25.11.2024 № 7).

Наименование показателя	Порядок расчета	Вес в системе вознаграждения// процент депремирования на 2024 год, %	Ед. изм.	Целевое// пороговое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ¹	Оценка достижения в 2024 году (%), достигнут/ не достигнут) ²	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ³	Целевое значение на 2026 год ³
ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ									
ROIC (Рентабельность инвестированного капитала)	Отношение прибыли до уплаты налогов и процентов (к уплате/к получению), скорректированной на размер обесценения/(восстановления обесценения) основных средств, выручки от оказания услуг по технологическому присоединению и	10	%	0,3	3,6 ⁴	120%, достигнут	--	0,7	1,4

¹ За 2024 год приведен ожидаемый уровень достижения КПЭ и ФКПЭ, с учетом сроков и порядка подготовки отчетности, являющейся источником информации для расчета показателей. Итоговые фактические значения утверждает Совет директоров АО «Электромагистраль»

² В случае если процент достижения КПЭ составляет более 120%, то указывается — равный 120%, в случае если процент достижения менее 80%, указывается процент достижения равный 0%.

³ Состав и целевые значения показателей утверждены решением Совета директоров АО «Электромагистраль» от 25.11.2024 (протокол от 25.11.2024 № 7) и подлежат уточнению (при необходимости) по решению Совета директоров Общества с учетом требований Типового порядка расчета КПЭ и ФКПЭ руководящего состава ДО ПАО «Россети», утвержденного приказом ПАО «Россети» от 03.04.2025 № 171.

⁴ КПЭ «ROIC (Рентабельность инвестированного капитала)» перевыполнение показателя обусловлено, главным образом: приростом прибыли до налогообложения, в основном за счет роста выручки по передаче электроэнергии, ввиду увеличения ставки на содержание объектов ЕНЭС с 01.07.2024 в соответствии с ТБР на 2024 год; снижением капитала на конец отчетного периода, в связи с распределением прибыли на дивиденды в 2024 году (по итогам 2023 года) сверх утвержденного плана.

Наименование показателя	Порядок расчета	Вес в системе вознаграждения// процент депремирования на 2024 год, %	Ед. изм.	Целевое// пороговое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ¹	Оценка достижения в 2024 году (%), достигнут/ не достигнут) ²	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ³	Целевое значение на 2026 год ³
	начисления/(восстановление) резерва по сомнительным долгам, к сумме средних величин капитала и долгосрочных кредитов и займов								
Рентабельность операционной деятельности	Отношение прибыли до налогообложения, скорректированной на размер обесценения/(восстановления обесценения) основных средств и выручки от оказания услуг по технологическому присоединению, к выручке без учета выручки от оказания услуг по технологическому присоединению	20	%	1,9	16,9 ⁵	120%, достигнут	--	4,7	7,0

⁵ КПЭ «Рентабельность операционной деятельности» перевыполнение показателя обусловлено, главным образом, приростом прибыли до налогообложения и выручки по передаче электроэнергии, ввиду увеличения ставки на содержание объектов ЕНЭС с 01.07.2024 в соответствии с ТБР на 2024 год.

Наименование показателя	Порядок расчета	Вес в системе вознаграждения// процент депремирования на 2024 год, %	Ед. изм.	Целевое// пороговое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ¹	Оценка достижения в 2024 году (% достигнут/не достигнут) ²	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ³	Целевое значение на 2026 год ³
Чистая прибыль без обесценения и ТП	Чистая прибыль/(убыток), скорректированная на размер обесценения/(восстановления обесценения) основных средств и выручки от оказания услуг по технологическому присоединению (с учетом соответствующего налога на прибыль)	20	тыс. руб.	27 150	284 849 ⁶	120%, достигнут	--	73 206	116 935
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ									
Уровень потерь электроэнергии	Отношение объема потерь электроэнергии в сетях	15	%	1,08	0,99 ⁷	108%, достигнут	--	1,38	1,38

⁶ КПЭ «Чистая прибыль без обесценения и ТП» перевыполнение показателя обусловлено, главным образом, приростом прибыли до налогообложения и выручки по передаче электроэнергии, ввиду увеличения ставки на содержание объектов ЕНЭС с 01.07.2024 в соответствии с ТБР на 2024 год. Фактор нормализации является результатом влияния внешних условий, обусловленных изменением законодательства (июль 2024 года) после утверждения бизнес-плана. Пересчет ОНО, ОНА по налогу на прибыль, в связи с изменением ставки налога с 01.01.2025 года до 25%

⁷ По КПЭ «Уровень потерь электроэнергии» (целевое значение 1,08%, факт 1,10 %, факт с учетом объективных факторов 0,99%). Фактор нормализации является результатом влияния внешних условий функционирования энергосистемы, не зависящих от действия персонала Общества.

Фактор обусловлен:

- режимом работы основной сети, при котором в 2024 году по отношению к плановому периоду отмечается увеличение транзита электроэнергии на территории НСО по сечениям с соседними регионами (увеличение приема и отдачи электроэнергии по сетям ЕНЭС). За плановое значение балансовых показателей

Наименование показателя	Порядок расчета	Вес в системе вознаграждения// процент депремирования на 2024 год, %	Ед. изм.	Целевое// пороговое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ¹	Оценка достижения в 2024 году (%), достигнут/ не достигнут) ²	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ³	Целевое значение на 2026 год ³
	Общества (рассчитывается как разница отпуска электроэнергии в сеть и отпущенной электроэнергии из сети и расхода на хозяйственные нужды), увеличенного на величину разногласий за предшествующие периоды, урегулированную не в пользу Общества, к отпуску электроэнергии в сеть за отчетный период								
Готовность к работе отопительный сезон	Показатель, оценивающий готовность Общества к работе в отопительный сезон на основании ежемесячного мониторинга, проводимого Минэнерго России	20	шт.	1	1	100%, достигнут	--	1	1

электроэнергии в 2024 году принимается режим работы основной сети в 2022 году, как базовый режим при установлении норматива технологического расхода электрической энергии на 2024 год.

- динамикой электропотребления по отношению к плановому значению.

Наименование показателя	Порядок расчета	Вес в системе вознаграждения// процент депремирования на 2024 год, %	Ед. изм.	Целевое// пороговое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ¹	Оценка достижения в 2024 году (% достигнут/не достигнут) ²	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ³	Целевое значение на 2026 год ³
Выполнение графика ввода объектов в эксплуатацию	Отношение суммарного фактического объема вводов основных средств в эксплуатацию в отчетном году, определяемый на основании отчета об исполнении инвестиционной программы Общества (в денежном выражении, на основании даты подписания Акта приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией) к плановому в соответствии с утвержденной инвестиционной	15	%	93,5	96,2 ⁸	103%, достигнут	--	95,0	95,0

⁸ КПЭ «Выполнение графика ввода объектов в эксплуатацию» согласно Порядку расчета КПЭ и ФКПЭ при расчете показателя учитывается влияние объективных причин, представленных в рамках предложений по корректировке инвестиционных программ ДЗО ПАО «Россети», рассмотренных федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, государственными органами и иными организациями в соответствии с Правилами утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977. Обоснованные предложения, в том числе изменение стоимости (снижение/увеличение), изменение графиков реализации и иных параметров инвестиционных проектов, учтены и утверждены приказом МЖКХиЭ НСО от 09.08.2024 №181-НПА. Влияние внешних по отношению к компетенции менеджмента Общества факторов, экономия учтены в расчете показателя.

Наименование показателя	Порядок расчета	Вес в системе вознаграждения// процент депремирования на 2024 год, %	Ед. изм.	Целевое// пороговое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ¹	Оценка достижения в 2024 году (% достигнут/ не достигнут) ²	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ³	Целевое значение на 2026 год ³
	программой и графиком реализации								
ПОКАЗАТЕЛИ ДЕПРЕМИРОВАНИЯ									
Предельный объем разногласий по объему потерь на конец отчетного периода (года)	Показатель депремирования, размер которого определяется расчетным путем как доля разногласий на конец отчетного периода (года) (не урегулированных по состоянию на конец второго месяца года, следующего за отчетным), не охваченных исковой работой, к объему потерь электроэнергии в сетях Общества	-10	%	3,5	0,0	достигнут	--	3,5	3,5
Нарушение порядка совершения сделок	Показатель, оценивающий отсутствие нарушений в совершении крупных сделок, в совершении которых имеется заинтересованность, а также	-10	%	0	0	достигнут	--	0	0

Наименование показателя	Порядок расчета	Вес в системе вознаграждения// процент депремирования на 2024 год, %	Ед. изм.	Целевое// пороговое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ¹	Оценка достижения в 2024 году (%), достигнут/ не достигнут) ²	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ³	Целевое значение на 2026 год ³
	делок, получение согласования на совершение которых предусмотрено Уставом Общества								
Своевременное выполнение планов корректирующих мероприятий (ПКМ)	Показатель, оценивающий своевременность выполнения Обществом планов корректирующих мероприятий в отчетном периоде, разработанных и утвержденных в Обществе по итогам контрольных мероприятий, проводимых в отношении Общества и проверок, проводимых ревизионными комиссиями	-10	%	90	100	достигнут	--	90	90

Наименование показателя	Порядок расчета	Должностное лицо, ответственное за достижение ФКПЭ	Ед. изм.	Целевое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ⁹	Оценка достижения (% достигнут/не достигнут) ¹⁰	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ¹¹	Целевое значение на 2026 год
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ									
ЕВИТДА (Прибыль по операционной деятельности)	Рассчитывается как прибыль/(убыток) до налогообложения до вычета расходов на амортизацию и процентов к уплате, скорректированная на размер обесценения/(восстановление обесценения) основных средств, и выручки от оказания услуг по технологическому присоединению	Генеральный директор, Операционный директор	тыс. руб.	708 634	1 049 394	100%, достигнут	--	815 044	885 398
Получение паспорта готовности в	Своевременное получение паспорта готовности к работе в отопительный	Генеральный директор,	ед.	1	1	100%, достигнут	--	1	1

⁹ За 2024 год приведен ожидаемый уровень достижения КПЭ и ФКПЭ, с учетом сроков и порядка подготовки отчетности, являющейся источником информации для расчета показателей. Итоговые фактические значения утверждает Совет директоров АО «Электромагистраль»

¹⁰ В случае если процент достижения ФКПЭ составляет более 100%, то указывается — равный 100%, в случае если процент достижения менее 90%, указывается процент достижения равный 0%

¹¹ Состав и целевые значения показателей на 2025, 2026 годы утверждены решением Совета директоров АО «Электромагистраль» от 25.11.2024 (протокол от 25.11.2024 № 7) и подлежат уточнению (при необходимости) по решению Совета директоров Общества с учетом требований Типового порядка расчета КПЭ и ФКПЭ руководящего состава ДО ПАО «Россети», утвержденного приказом ПАО «Россети» от 03.04.2025 № 171. Состав и целевые значения показателей могут быть скорректированы по решению Совета директоров Общества.

Наименование показателя	Порядок расчета	Должностное лицо, ответственное за достижение ФКПЭ	Ед. изм.	Целевое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ⁹	Оценка достижения (%; достигнуто/не достигнуто) ¹⁰	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ¹¹	Целевое значение на 2026 год
отопительный сезон	сезон Обществом должно быть обеспечено в срок до 5 ноября отчетного года в соответствии с Правилами оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 10.05.2017 № 543	Заместитель генерального директора – главный инженер							
Отсутствие значимых аварий в электрических сетях, расследуемых Ростехнадзором	При расчете показателя учитываются аварии в электрических сетях Общества, классифицированные комиссией Ростехнадзора по п.4 Правил расследования причин аварий в электроэнергетике (утвержденных Постановлением Правительства РФ от 28.10.2009 № 846)	Заместитель генерального директора – главный инженер	шт.	0	0	100%, достигнут	--	0	0

Наименование показателя	Порядок расчета	Должностное лицо, ответственное за достижение ФКПЭ	Ед. изм.	Целевое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ⁹	Оценка достижения (% достигнут/не достигнут) ¹⁰	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ¹¹	Целевое значение на 2026 год
Повышение производительности труда относительно 2022 года	Отношение добавленной стоимости по всем видам услуг к среднегодовой численности работников. Сравнение с базовым 2023 годом	Операционный директор	%	10	79,2	100%, достигнут	--	15	20
Активная текучесть персонала	Отношение суммарного количества работников Общества, уволенных по собственному желанию в соответствии с пунктами 3 (расторжение трудового договора по инициативе работника) и 5 (перевод работника по его просьбе или с его согласия на работу к другому работодателю, или переход на выборную работу (должность)) статьи 77 Трудового кодекса РФ, к среднесписочной численности за отчетный период	Операционный директор	%	6,5	15,1	0%, не достигнут	- ¹²	6,5	6,5

¹² ФКПЭ «Активная текучесть персонала» не достигнут по причине низкого уровня заработной платы

Наименование показателя	Порядок расчета	Должностное лицо, ответственное за достижение ФКПЭ	Ед. изм.	Целевое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ⁹	Оценка достижения (% достигнут/не достигнут) ¹⁰	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ¹¹	Целевое значение на 2026 год
Уровень укомплектованности персоналом	Определяется как отношение штатной численности, уменьшенной на количество вакантных должностей к штатной численности согласно штатного расписания Общества на конец отчетного периода	Операционный директор	%	95	88	92,63%, достигнут частично	- ¹³	95	95
Соблюдение сроков осуществления технологического присоединения	Комплексный показатель, оценивающий уровень качества осуществляемого техприсоединения к сети, из двух составляющих – качество рассмотрения заявок на ТП, качество исполнения договоров об осуществлении ТП заявителями к сети	Операционный директор	отн.е д.	1,1	1,0	100%, достигнут	--	1,1	1,1
Долг/ЕБИТДА	Отношение суммы долгосрочных и краткосрочных кредитов и займов к показателю ЕБИТДА	Генеральный директор	отн.е д.	0	0	100%, достигнут	--	0	0

¹³ ФКПЭ «Уровень укомплектованности персоналом» достигнут частично по причине невозможности заполнения вакансий на подстанциях, расположенных в отдаленных районах области в связи с отсутствием в данных районах квалифицированных кадров по требуемой специальности и низким уровнем заработной платы

Наименование показателя	Порядок расчета	Должностное лицо, ответственное за достижение ФКПЭ	Ед. изм.	Целевое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ⁹	Оценка достижения (%; достигнуто/не достигнуто) ¹⁰	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ¹¹	Целевое значение на 2026 год
Эффективность перехода на использование отечественного программного обеспечения	Определяется как доля (процент) установленного российского (отечественного) ПО в общем объеме установленного ПО в Обществе, реализующего утвержденный Советом директоров Общества собственный план по переходу на преимущественное использование отечественного ПО	Заместитель генерального директора – главный инженер	%	84,3	64,7	0%, не достигнуто	- ¹⁴ -	88,9	90,0
Сохранность имущества организации	При расчете показателя учитываются факты хищений или преднамеренных повреждений имущества Общества	Генеральный директор	шт.	0	0	100%, достигнуто	--	0	0
Своевременность проведения	Для расчета показателя принимаются случаи нарушения Обществом и	Операционный директор	%	100	100	100%, достигнуто	--	100	100

¹⁴ ФКПЭ «Эффективность перехода на использование отечественного программного обеспечения» не достигнуто в связи с отсутствием в бюджете 2024 года источника покрытия затрат на выполнение мероприятий по импортозамещению. Проект по импортозамещению включен в корректировку ИПР 2024-2026 с началом реализации в 2025 году.

Наименование показателя	Порядок расчета	Должностное лицо, ответственное за достижение ФКПЭ	Ед. изм.	Целевое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ⁹	Оценка достижения (% достигнут/не достигнут) ¹⁰	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ¹¹	Целевое значение на 2026 год
ГОСА/ГОСУ Общества и дочерних обществ	его дочерними обществами сроков проведения ГОСА/ГОСУ, установленных законодательством Российской Федерации								
Качество корпоративного управления	При расчете показателя учитывается количество штрафных санкций со стороны государственных органов и соблюдение, установленного законодательством Российской Федерации и внутренними документами Общества порядка и сроков проведения корпоративных мероприятий, включая подготовку, созыв и проведение заседаний Совета директоров/Комитетов Совета директоров	Операционный директор	вып / не вып	выполнен	выполнен	100%, достигнут	--	выполнен	выполнен

Наименование показателя	Порядок расчета	Должностное лицо, ответственное за достижение ФКПЭ	Ед. изм.	Целевое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ⁹	Оценка достижения (%; достигнуто/не достигнуто) ¹⁰	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ¹¹	Целевое значение на 2026 год
Доля договоров, заключенных по результатам состоявшихся процедур, проведенных в электронной форме	Рассчитывается как отношение количества закупочных процедур, проведенных в электронной форме, по результатам которых заключены расходные договоры, к общему количеству закупочных процедур (конкурентных и неконкурентных), по результатам которых заключены расходные договоры	Операционный директор	%	56,0	48,8	0%, не достигнуто	-- ¹⁵	60,0	64,0
Количество замечаний (ошибок) к ведению бухгалтерского учета в организации,	При оценке выполнения показателя учитываются замечания (ошибки) в части ведения бухгалтерского учета и составления отчетности, замечания в части исполнения	Главный бухгалтер	шт.	0	0	100%, достигнуто	--	0	0

¹⁵ ФКПЭ «Доля договоров, заключенных по результатам состоявшихся процедур, проведенных в электронной форме» не выполнен по следующей причине: решение о присоединении Общества к Единому стандарту закупок ПАО "Россети" принято Советом директоров 09.02.2024 (Протокол №11 от 12.02.2024). При этом Единым Стандартом не предусмотрено преимущество в проведении закупок в электронной форме. ФКПЭ руководящего состава Общества были утверждены на Совете директоров АО "Электромагистраль" 25.11.2024 года (Протокол № 7 от 25.11.2024), при этом предварительно данные показатели были направлены в адрес АО "Электромагистраль" на рассмотрение в июне 2024 года. За 2 полугодие 2024 показатель выполнен в полном объеме.

Наименование показателя	Порядок расчета	Должностное лицо, ответственное за достижение ФКПЭ	Ед. изм.	Целевое значение на 2024 год	Достигнутое значение за 2024 год ⁹	Оценка достижения (% достигнут/не достигнут) ¹⁰	Причины недостижения	Целевое значение на 2025 год ¹¹	Целевое значение на 2026 год
выявленных аудитором и ревизионной комиссией при проведении проверок по итогам отчетного периода	законодательства Российской Федерации о налогах и сборах, а также учитывается уровень существенности, который устанавливается стандартами аудиторской деятельности								
Эффективность реализации дополнительных услуг	Показатель оценивает достижение плановой выручки от реализации дополнительных услуг прочей деятельности и достижение плановой валовой прибыли от реализации дополнительных услуг прочей деятельности за отчетный период	Операционный директор	%	100	171	100%, достигнут	--	100	100

**Акционерное общество
«Электромагистраль»**

**Бухгалтерская отчетность и
Аудиторское заключение
независимого аудитора**

31 декабря 2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НЕЗАВИСИМОГО АУДИТОРА

БУХГАЛТЕРСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Бухгалтерский баланс	1
Отчет о финансовых результатах	2
Отчет об изменениях капитала	3
Отчет о движении денежных средств	4
Пояснения к бухгалтерской отчетности.....	5
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....	5
2. ИНФОРМАЦИЯ ОБ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКЕ.....	7
2.1 Основа составления.....	7
2.2 Краткосрочные и долгосрочные активы и обязательства.....	7
2.3 Нематериальные активы	7
2.4 Основные средства	8
2.5 Незавершенные капитальные вложения.....	10
2.6 Отложенные налоговые активы и обязательства	11
2.7 Финансовые вложения	11
2.8 Запасы	11
2.9 Расходы будущих периодов	12
2.10 Дебиторская задолженность	12
2.11 Денежные эквиваленты и представление денежных потоков в отчете о движении денежных средств.....	13
2.12 Долгосрочные активы к продаже.....	13
2.13 Уставный и резервный капитал.....	14
2.14 Кредиторская задолженность	14
2.15 Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы.....	14
2.16 Доходы.....	15
2.17 Расходы.....	15
2.18 Расчеты по налогу на прибыль.....	16
3. ИЗМЕНЕНИЕ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ	17
3.1 ФСБУ 26/2020 «Капитальные вложения»	17
3.2 ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы»	17
4. КОРРЕКТИРОВКИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ БУХГАЛТЕРСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОБЩЕСТВА В РЕЗУЛЬТАТЕ ИЗМЕНЕНИЯ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ В 2024 ГОДУ	18
5. РАСКРЫТИЕ СУЩЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	21
5.1 Нематериальные активы	21
5.1.1 Наличие и движение нематериальных активов	21
5.1.2 Информация о поступлении нематериальных активов.....	21
5.2 Основные средства	22
5.2.1 Наличие и движение основных средств	22
5.2.2 Информация об изменении стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации.....	23
5.2.3 Информация об ином использовании основных средств	23
5.3 Капитальные вложения	24
5.3.1 Наличие и движение капитальных вложений.....	24
5.4 Прочие внеоборотные активы	25
5.5 Запасы	25
5.5.1 Наличие и движение запасов в разрезе групп.....	26
5.6 Финансовые вложения	26
5.6.1 Наличие и движение краткосрочных финансовых вложений.....	26
5.7 Денежные средства и их эквиваленты.....	27

5.8	Дебиторская задолженность	28
5.8.1	Наличие дебиторской задолженности	28
5.8.2	Резерв по сомнительным долгам.....	28
5.8.3	Просроченная дебиторская задолженность	29
5.9	Прочие оборотные активы.....	29
5.10	Капитал и резервы	29
5.10.1	Уставный капитал.....	29
5.10.2	Резервный капитал	29
5.10.3	Дивиденды.....	29
5.10.4	Прибыль на акцию.....	30
5.11	Кредиторская задолженность	30
5.12	Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы.....	31
5.12.1	Оценочные обязательства.....	31
5.12.2	Условные обязательства	31
5.13	Налоги.....	32
5.13.1	Налог на прибыль	32
5.13.2	Применяемые ставки по налогу на прибыль.....	33
5.13.3	Прочие налоги и сборы	34
5.14	Доходы будущих периодов.....	34
5.15	Информация о доходах и расходах.....	34
5.15.1	Выручка	34
5.15.2	Расходы по обычным видам деятельности	34
5.15.3	Распределение расходов Общества по элементам затрат, признанных в Отчете о финансовых результатах.....	34
5.15.4	Проценты к получению.....	35
5.15.5	Прочие доходы и расходы	35
5.16	Операции со связанными сторонами.....	36
5.16.1	Выручка Общества от продаж готовой продукции и оказания услуг связанным сторонам:	36
5.16.2	Стоимость приобретенных товаров, продукции, работ, услуг, оказанных связанными сторонами.....	36
5.16.3	Состояние расчетов со связанными сторонами.....	37
5.16.4	Кредиторская задолженность по связанным сторонам.....	37
5.16.5	Денежные потоки по операциям со связанными сторонами.....	38
5.16.6	Вознаграждения основному управленческому персоналу	39
5.17	Обеспечения обязательств и платежей.....	39
5.18	Управление финансовыми рисками.....	39
5.19	Прочая информация	40

Аудиторское заключение независимого аудитора

Акционерам и Совету директоров Акционерного общества «Электромагистраль»:

Мнение

По нашему мнению, прилагаемая бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение Акционерного общества «Электромагистраль» (далее – «Общество») на 31 декабря 2024 года, а также финансовые результаты и движение денежных средств Общества за 2024 год в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации.

Предмет аудита

Мы провели аудит бухгалтерской отчетности Общества, которая включает:

- бухгалтерский баланс на 31 декабря 2024 года;
- отчет о финансовых результатах за 2024 год;
- отчет об изменениях капитала за 2024 год;
- отчет о движении денежных средств за 2024 год;
- пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, включая основные положения учетной политики и прочую пояснительную информацию.

Основание для выражения мнения

Мы провели аудит в соответствии с Международными стандартами аудита (МСА). Наши обязанности согласно указанным стандартам далее описаны в разделе «Ответственность аудитора за аудит бухгалтерской отчетности» нашего заключения.

Мы полагаем, что полученные нами аудиторские доказательства являются достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения.

Независимость

Мы независимы по отношению к Обществу в соответствии с Международным кодексом этики профессиональных бухгалтеров (включающим Международные стандарты независимости), выпущенным Советом по международным стандартам этики для бухгалтеров (Кодекс СМСЭБ), и этическими требованиями Кодекса профессиональной этики аудиторов и Правил независимости аудиторов и аудиторских организаций, применимыми к нашему аудиту бухгалтерской отчетности в Российской Федерации. Нами выполнены прочие этические обязанности в соответствии с этими требованиями и Кодексом СМСЭБ.

Ответственность руководства и лиц, отвечающих за корпоративное управление, за бухгалтерскую отчетность

Руководство несет ответственность за подготовку и достоверное представление указанной бухгалтерской отчетности в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации, и за систему внутреннего контроля, которую руководство считает необходимой для подготовки бухгалтерской отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

При подготовке бухгалтерской отчетности руководство несет ответственность за оценку способности Общества продолжать непрерывно свою деятельность, за раскрытие в соответствующих случаях сведений, относящихся к непрерывности деятельности, и за составление отчетности на основе допущения непрерывности деятельности, за исключением случаев, когда руководство намеревается ликвидировать Общество, прекратить его деятельность или когда у него отсутствует какая-либо иная реальная альтернатива, кроме ликвидации или прекращения деятельности.

Лица, отвечающие за корпоративное управление, несут ответственность за надзор за подготовкой бухгалтерской отчетности Общества.

Ответственность аудитора за аудит бухгалтерской отчетности

Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что бухгалтерская отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в выпуске аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с МСА, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой бухгалтерской отчетности.

В рамках аудита, проводимого в соответствии с МСА, мы применяем профессиональное суждение и сохраняем профессиональный скептицизм на протяжении всего аудита. Кроме того, мы выполняем следующее:

- выявляем и оцениваем риски существенного искажения бухгалтерской отчетности вследствие недобросовестных действий или ошибок; разрабатываем и проводим аудиторские процедуры в ответ на эти риски; получаем аудиторские доказательства, являющиеся достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения. Риск необнаружения существенного искажения в результате недобросовестных действий выше, чем риск необнаружения существенного искажения в результате ошибки, так как недобросовестные действия могут включать сговор, подлог, умышленный пропуск, искаженное представление информации или действия в обход системы внутреннего контроля;
- получаем понимание системы внутреннего контроля, имеющей значение для аудита, с целью разработки аудиторских процедур, соответствующих обстоятельствам, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля Общества;
- оцениваем надлежащий характер применяемой учетной политики и обоснованность оценочных значений, рассчитанных руководством, и соответствующего раскрытия информации;
- делаем вывод о правомерности применения руководством допущения непрерывности деятельности, а на основании полученных аудиторских доказательств – вывод о том, имеется ли существенная неопределенность в связи с событиями или условиями, в результате которых могут возникнуть значительные сомнения в способности Общества продолжать непрерывно свою деятельность. Если мы приходим к выводу о наличии существенной неопределенности, мы должны привлечь внимание в нашем аудиторском заключении к соответствующему раскрытию информации в бухгалтерской отчетности или, если такое раскрытие информации является ненадлежащим, модифицировать наше мнение. Наши выводы основаны на аудиторских доказательствах, полученных до даты нашего аудиторского заключения. Однако будущие события или условия могут привести к тому, что Общество утратит способность продолжать непрерывно свою деятельность;
- проводим оценку представления бухгалтерской отчетности в целом, ее структуры и содержания, включая раскрытие информации, а также того, представляет ли бухгалтерская отчетность лежащие в ее основе операции и события так, чтобы было обеспечено их достоверное представление.

Мы осуществляем информационное взаимодействие с лицами, отвечающими за корпоративное управление, доводя до их сведения помимо прочего, информацию о запланированном объеме и сроках аудита, а также о существенных замечаниях по результатам аудита, в том числе о значительных недостатках системы внутреннего контроля, которые мы выявляем в процессе аудита.

18 марта 2025 года
Москва, Российская Федерация



A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and lines, is written over a circular blue stamp.

Муравлев Юрий Юрьевич, лицо, уполномоченное Генеральным директором на подписание от имени Акционерного общества «Технологии Доверия – Аудит» (основной регистрационный номер записи в реестре аудиторов и аудиторских организаций (ОРНЗ) – 12006020338), руководитель аудита (ОРНЗ – 21906105873)

**Бухгалтерский баланс
на 31 декабря 2024 г.**

Организация Акционерное общество "Электромагистраль"
Идентификационный номер налогоплательщика
Вид экономической деятельности Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям
Организационно-правовая форма/форма собственности Непубличные акционерные общества/ Частная собственность
Единица измерения: тыс. руб.
Местонахождение (адрес) 630007, Новосибирск г, Советская ул, дом № 3а
Бухгалтерская отчетность подлежит обязательному аудиту
Наименование аудиторской организации Акционерное общество "Технологии Доверия-Аудит"
Идентификационный номер налогоплательщика-аудиторской организации
Основной государственный регистрационный номер аудиторской организации

Форма по ОКУД	0710001
Дата (число, месяц, год)	31/12/2024
по ОКПО	91731643
ИНН	5407466122
по ОКВЭД 2	35.12
по ОКОПФ/ОКФС	1 22 67/ 16
по ОКЕИ	384
	ДА
ИНН	7705051102
ОГРН	1027700148431

Пояснения	Наименование показателя	Код строки	На 31 декабря 2024 г.	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.
1	2	3	4	5	6
	АКТИВ				
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
п.5.1	Нематериальные активы	1110	1 234	-	-
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
п.5.2, 5.3	Основные средства	1150	7 813 202	7 664 167	7 136 623
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
п.5.6	Финансовые вложения	1170	-	-	-
п.5.13.2	Отложенные налоговые активы	1180	7 211	4 435	10 247
п.5.4	Прочие внеоборотные активы	1190	32 608	80 696	7 809
	Итого по разделу I	1100	7 854 255	7 749 298	7 154 678
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
п.5.5	Заласы	1210	200 723	46 732	41 402
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	26 202	616	74
п.5.8	Дебиторская задолженность	1230	132 599	184 384	96 253
п.5.6	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	650 000
п.5.7	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	158 390	183 952	47 005
п.5.9	Прочие оборотные активы	1260	35 974	38 255	30 673
	Итого по разделу II	1200	553 888	453 939	865 407
	БАЛАНС	1600	8 408 143	8 203 237	8 020 086

Пояснения	Наименование показателя	Код строки	На 31 декабря 2024 г.	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.
1	2	3	4	5	6
	ПАССИВ				
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
п.5.10.1	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	146 471	146 471	146 471
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	678 576	682 119	689 515
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	-	-	-
п.5.10.2	Резервный капитал	1360	7 324	7 324	7 324
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	5 829 005	5 920 661	5 669 662
	Итого по разделу III	1300	6 661 376	6 756 575	6 512 972
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	-	-	-
п.5.13.2	Отложенные налоговые обязательства	1420	1 290 715	1 088 896	1 162 684
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
п.5.11	Прочие обязательства	1450	6 382	6 676	11 274
	Итого по разделу IV	1400	1 297 097	1 095 572	1 174 158
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1510	-	-	-
п.5.11	Кредиторская задолженность	1520	359 771	255 369	234 210
п.5.14	Доходы будущих периодов	1530	57 987	64 465	70 262
п.5.12.1	Оценочные обязательства	1540	31 777	31 131	28 257
	Прочие обязательства	1550	135	125	227
	Итого по разделу V	1500	449 670	351 090	332 956
	БАЛАНС	1700	8 408 143	8 203 237	8 020 086

Руководитель Шароватов Дмитрий Вячеславович

Главный бухгалтер

Ларина Лариса Геннадьевна

18 марта 2025 г.



**Отчет о финансовых результатах
за 2024 г.**

Организация Акционерное общество "Электромагистраль"
Идентификационный номер налогоплательщика

Вид экономической деятельности Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям

Организационно-правовая форма/форма собственности Непубличные акционерные общества/ Частная собственность

Единица измерения: тыс. руб.

Форма по ОКУД	0710002
Дата (число, месяц, год)	31/12/2024
по ОКПО	91731643
ИНН	5407466122
по ОКВЭД 2	35.12
по ОКОПФ/ОКФС	1 22 67/ 16
по ОКЕИ	384

Пояснения	Наименование показателя	Код строки	За 2024 г.	За 2023 г.
1	2	3	4	5
п.5.15.1	Выручка	2110	2 132 569	2 041 497
п.5.15.2	Себестоимость продаж	2120	(1 746 689)	(1 719 622)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	385 880	321 875
	Коммерческие расходы	2210	-	-
п.5.15.2	Управленческие расходы	2220	(136 191)	(125 553)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	249 689	196 322
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
п.5.15.4	Проценты к получению	2320	62 915	76 787
	Проценты к уплате	2330	-	-
п.5.15.5	Прочие доходы	2340	76 834	58 219
п.5.15.5	Прочие расходы	2350	(27 423)	(18 616)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	362 015	312 712
п.5.13.1	Налог на прибыль	2410	(331 476)	(66 971)
	в том числе			
п.5.13.1	Текущий налог на прибыль	2411	(132 441)	(137 285)
п.5.13.2	Отложенный налог на прибыль	2412	(199 035)	68 314
	Прочее	2460	(105)	(136)
	Чистая прибыль (убыток)	2400	30 434	243 603

Пояснения	Наименование показателя	Код строки	За 2024 г.	За 2023 г.	
1	2	3	4	5	
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-	
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	(2 265)	-	
	Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода	2530	-	-	
	Совокупный финансовый результат периода	2500	28 169	243 603	
	СПРАВОЧНО				
п.5.10.4	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	2,56	20,52	
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-	

Руководитель

Шароватов Дмитрий Вячеславович

Главный бухгалтер

Ларина Лариса Геннадьевна

18 марта 2025 г.



**Отчет об изменениях капитала
за 2024 г.**

Форма по ОКУД	0710004
Дата (число, месяц, год)	31/12/2024
по ОКПО	91731643
ИНН	5407466122
по ОКВЭД 2	35.12
по ОКФС/ОКФС	1 22 87/ 16
по ОКЕИ	384

Организация Акционерное общество "Электромалгастраль"
Идентификационный номер налогоплательщика
Вид экономической деятельности Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям
Организационно-правовая форма/форма собственности Неубличные акционерные общества/ Частная собственность
Единица измерения: тыс. руб.

1. Движение капитала

Пояснения	Наименование показателя	Код строки	Уставный капитал	Собственные акции (доли), выкупленные у акционеров (участников)	Добавочный капитал	Переоценка внеоборотных активов	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Величина капитала на 31 декабря 2022 г.	3100	146 471	-	-	689 515	7 324	5 669 662	6 512 972
	За 2023 г.								
	Увеличение капитала - всего:	3210	-	-	-	-	-	243 603	243 603
	в том числе:								
	чистая прибыль	3211	x	x	x	x	x	243 603	243 603
	переоценка имущества	3212	x	x	-	x	x	-	-
	доходы, относящиеся непосредственно на увеличение	3213	x	x	-	x	x	-	-
	дополнительный выпуск акций	3214	-	x	-	x	x	x	-
	увеличение номинальной стоимости акций	3215	-	x	-	x	x	-	x
	реорганизация юридического лица	3216	-	-	-	-	-	-	-
	Уменьшение капитала - всего:	3220	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:								
	убыток	3221	x	x	x	x	x	-	-
	переоценка имущества	3222	x	x	-	x	x	-	-
	расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение	3223	x	x	-	x	x	-	-
	уменьшение номинальной стоимости акций	3224	-	x	-	x	x	-	-
	уменьшение количества акций	3225	-	-	x	x	x	x	x
	реорганизация юридического лица	3226	-	-	-	-	-	-	-
	дивиденды	3227	x	x	x	x	x	-	-
	Изменение добавочного капитала	3230	x	x	-	(7 396)	x	7 396	-
	Изменение резервного капитала	3240	x	x	x	x	-	-	x
	Величина капитала на 31 декабря 2023 г.	3200	146 471	-	-	682 119	7 324	5 920 661	6 756 575
	За 2024 г.								
	Увеличение капитала - всего:	3310	-	-	-	-	-	30 434	30 434
	в том числе:								
	чистая прибыль	3311	x	x	x	x	x	30 434	30 434
	переоценка имущества	3312	x	x	-	x	x	-	-
	доходы, относящиеся непосредственно на увеличение	3313	x	x	-	x	x	-	-
	дополнительный выпуск акций	3314	-	x	-	x	x	x	-
	увеличение номинальной стоимости акций	3315	-	x	-	x	x	-	x
	реорганизация юридического лица	3316	-	-	-	-	-	-	-
	Уменьшение капитала - всего:	3320	-	-	-	-	-	(123 368)	(123 368)
	в том числе:								
	убыток	3321	x	x	x	x	x	-	-
	переоценка имущества	3322	x	x	-	x	x	-	-
	расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение	3323	x	x	-	x	x	-	-
	уменьшение номинальной стоимости акций	3324	-	x	-	x	x	-	-
	уменьшение количества акций	3325	-	-	x	x	x	x	x
	реорганизация юридического лица	3326	-	-	-	-	-	-	-
	дивиденды	3327	x	x	x	x	x	(123 368)	(123 368)
	выкуп собственных акций (долей)	3328	x	-	x	x	x	x	-
	Изменение добавочного капитала	3330	x	x	-	(3 543)	x	3 543	-
	Изменение резервного капитала	3340	x	x	x	x	-	-	x
	Эффект упрощенного перехода на новые ФСБУ	3350	-	-	-	-	-	(2 265)	(2 265)
	Величина капитала на 31 декабря 2024 г.	3300	146 471	-	-	678 576	7 324	5 829 005	6 661 376

2. Чистые активы

Пояснение	Наименование показателя	Код строки	На 31 декабря 2024 г.	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.
1	2	3	4	5	6
	Чистые активы	3600	6 711 528	6 811 675	6 573 020

Руководитель 



Главный бухгалтер  Ларина Лариса Геннадьевна

18 марта 2025 г.

**Отчет о движении денежных средств
за 2024 г.**

Организация Акционерное общество "Электромагистраль"
Идентификационный номер налогоплательщика
Вид экономической деятельности Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям
Организационно-правовая форма/форма собственности Непубличные акционерные общества/ Частная собственность
Единица измерения: тыс. руб.

Форма по ОКУД	Коды
Дата (число, месяц, год)	0710005
по ОКПО	31/12/2024
ИНН	91731643
по ОКВЭД 2	5407468122
	35.12
по ОКФС/ОКФС	1 22 67/ 16
по ОКЕИ	384

Пояснения	Наименование показателя	Код строки	3а 2024 г.	3а 2023 г.
1	2	3	4	5
	Денежные потоки от текущих операций			
	Поступления - всего	4110	2 332 888	2 172 181
	в том числе:			
	от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	2 112 188	2 033 093
	арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	6 183	6 779
	от перепродажи финансовых вложений	4113	-	-
п.5.7	прочие поступления	4119	214 535	132 309
	Платежи - всего	4120	(1 463 599)	(1 488 941)
	в том числе:			
	поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(727 298)	(692 501)
	в связи с оплатой труда работников	4122	(283 991)	(246 222)
	процентов по долговым обязательствам	4123	-	-
	налога на прибыль организаций	4124	(133 335)	(150 058)
п.5.7	прочие платежи	4129	(318 975)	(400 160)
	Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	869 287	683 240
	Денежные потоки от инвестиционных операций			
	Поступления - всего	4210	9 271	6 197 149
	в том числе:			
	от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	9 271	8 572
	от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	-	-
	от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	-	6 152 000
	дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	-	36 577
	прочие поступления	4219	-	-
	Платежи - всего	4220	(781 466)	(6 743 442)
	в том числе:			
	в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	(781 466)	(1 241 442)
	в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	-	-
	в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	-	(5 502 000)
	процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	-	-
	прочие платежи	4229	-	-
	Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	(772 195)	(546 293)
	Денежные потоки от финансовых операций			
	Поступления - всего	4310	-	-
	в том числе:			
	получение кредитов и займов	4311	-	-
	денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	-
	от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	-	-
	от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
	прочие поступления	4319	-	-
	Платежи - всего	4320	(122 654)	-
	в том числе:			
	собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	-	-
	на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников)	4322	(122 654)	-
	в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	-	-
	прочие платежи	4329	-	-
	Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	(122 654)	-
	Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	(25 562)	136 947
	Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450	183 952	47 005
	Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	158 390	183 952
	Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	-	-

Руководитель

Шароватов Дмитрий Вячеславович

Главный бухгалтер

Ларина Лариса Геннадьевна

18 марта 2025 г.



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Информация об обществе

Акционерное общество «Электромагистраль» (сокращенное наименование – АО «Электромагистраль», далее – «Общество») было зарегистрировано 30.06.2011.

В июле 2015 года произошло изменение организационно-правовой формы и наименования Общества, до регистрации изменений Общество имело наименование ОАО «Электромагистраль».

Акционерное общество «Электромагистраль» создано в результате реорганизации в форме выделения из Открытого акционерного общества Энергетики и Электрификации «Новосибирскэнерго» (сокращенное наименование – ОАО «Новосибирскэнерго») согласно протоколу внеочередного Общего собрания акционеров ОАО «Новосибирскэнерго» от 21.04.2011 № 3.

До 01.01.2019 основным видом деятельности Общества являлась сдача имущества электросетевого хозяйства в аренду. С 2019 года основными видами деятельности Общества являются: передача электроэнергии и технологическое присоединение к электрическим сетям; обеспечение эксплуатации энергетического оборудования в соответствии с действующими нормативными требованиями, проведение своевременного и качественного его ремонта, технического перевооружения и реконструкции энергетических объектов, а также развитие электросетевого комплекса.

Средняя численность персонала Общества за 2024 год составила 237 человек (2023 год – 246 человек, 2022 год – 250 человек).

Общество зарегистрировано по адресу: 630007, г. Новосибирск, ул. Советская, 3а.

Акционерами Общества по состоянию на 31.12.2024 и дату утверждения настоящей бухгалтерской отчетности являются:

1. Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания – Россети» (ПАО «Россети»), владеющее с 16.11.2023 64,5980% акций Общества (по состоянию на 31.12.2022 и до 16.11.2023, основным акционером Общества являлось Федеральное агентство по управлению государственным имуществом Российской Федерации, владеющее 64,5980% акций Общества);
2. Акционерное Общество «Региональные Электрические сети», владеющее 29,9070% акций Общества;
3. Прочие физические и юридические лица, владеющие 5,4950% акций Общества.

Руководство текущей деятельностью Общества осуществляется единоличным исполнительным органом – Генеральным директором.

В состав Совета директоров Общества по состоянию на 31.12.2024 входили:

- | | |
|-----------------|--|
| Ляпунов Е. В. | Председатель Совета директоров Общества, Заместитель Генерального директора – главный инженер ПАО «Россети»; |
| Терсков А. В. | Генеральный директор филиала ПАО «Россети» – МЭС Сибири; |
| Шароватов Д. В. | Генеральный директор АО «Электромагистраль»; |
| Бахарев Д. В. | Первый заместитель начальника Департамента тарифной политики ПАО «Россети»; |
| Клинков О. Ю. | Директор по взаимодействию с потребителями – начальник Департамента технологического развития ПАО «Россети»; |

- Агафонов М. С. Директор по имущественным отношениям – начальник Департамента имущественных отношений ПАО «Россети»;
- Тихонова М. Г. Заместитель генерального директора по корпоративному управлению ПАО «Россети».

В состав Ревизионной комиссии Общества по состоянию на 31.12.2024 входили:

- Ульянов А. С. Председатель ревизионной комиссии, Директор по внутреннему аудиту – начальник Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети»;
- Царьков В. В. Первый заместитель начальника Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети»;
- Тришина С. М. Заместитель начальника Департамента внутреннего аудита – начальник управления корпоративного аудита и контроля ДО Департамента внутреннего аудита ПАО «Россети».

2. ИНФОРМАЦИЯ ОБ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКЕ

Настоящая бухгалтерская отчетность Общества подготовлена на основании следующей учетной политики:

2.1 Основа составления

Бухгалтерская (финансовая) отчетность сформирована исходя из действующих в Российской Федерации правил бухгалтерского учета и отчетности, установленных Федеральным законом «О бухгалтерском учете» от 06.12.2011 № 402-ФЗ, а также Положением по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской (финансовой) отчетности в Российской Федерации, утвержденного приказом Министерства финансов Российской Федерации от 29.07.1998 № 34 н, и иными нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, утвержденными Министерством финансов Российской Федерации.

Активы отражены в отчетности по фактическим затратам, за исключением активов, по которым в установленном порядке созданы резервы под снижение их стоимости.

2.2 Краткосрочные и долгосрочные активы и обязательства

В бухгалтерском балансе финансовые вложения, дебиторская и кредиторская задолженность, доходы будущих периодов, оценочные обязательства отнесены к краткосрочным, если срок их обращения (погашения) не превышает 12 месяцев после отчетной даты. Остальные активы и обязательства данных категорий представлены как долгосрочные.

2.3 Нематериальные активы

В составе нематериальных активов отражены права на компьютерные программы, приобретенные по лицензионным соглашениям.

При признании объектов нематериальных активов используется стоимостной лимит 100 тысяч рублей за единицу без НДС, который установлен Обществом с учетом существенности информации об объектах, имеющих стоимость ниже данного лимита.

Объекты результатов интеллектуальной деятельности, средств индивидуализации, в отношении которых у Общества имеются права в соответствии с лицензионными договорами либо иными документами, подтверждающими существование права на них, но имеющие стоимость менее установленного лимита, учитываются Обществом за балансом.

Начало и завершение начисления амортизации нематериальных активов устанавливается Обществом с первого числа месяца, следующего за месяцем принятия объекта к бухгалтерскому учету, и прекращается с первого числа месяца, следующего за месяцем его списания с бухгалтерского учета

Срок полезного использования нематериальных активов и способ амортизации проверяются Обществом на необходимость уточнения в конце каждого отчетного года, а также при наступлении обстоятельств, свидетельствующих о возможном изменении.

Корректировки, возникшие в связи с изменением срока полезного использования, способа начисления амортизации нематериальных активов отражаются в учете и отчетности как изменения в оценочных значениях.

Проверка нематериальных активов на обесценение и учет изменения балансовой стоимости вследствие обесценения производится в порядке, предусмотренном Международным стандартом финансовой отчетности (IAS) 36 «Обесценение активов».

Убыток от обесценения нематериального актива в сумме превышения балансовой стоимости актива над его возмещаемой суммой отражается в составе расходов по обычным видам деятельности Общества

В бухгалтерском балансе нематериальные активы представлены по первоначальной стоимости за минусом сумм накопленной амортизации и обесценения.

Финансовый результат от выбытия объектов нематериальных активов (разница между доходом и расходом, возникшими в результате выбытия) отражен в отчете о финансовых результатах в составе прочих доходов или прочих расходов

2.4 Основные средства

Состав и оценка основных средств

В составе основных средств отражены здания, сооружения и передаточные устройства, машины и оборудование, транспортные средства, земельные участки и другие соответствующие объекты со сроком полезного использования более 12 месяцев.

При признании объектов основных средств используется стоимостной лимит 100 тыс. руб. за единицу (без НДС), который установлен Обществом с учетом существенности информации об объектах, имеющих стоимость ниже данного лимита.

Приобретенные объекты, имеющие первоначальную стоимость менее установленного стоимостного лимита, учитываются в составе запасов до передачи объектов в эксплуатацию.

Линии электропередачи и прочие объекты электросетевого хозяйства, а также земельные участки независимо от стоимости отражаются в составе основных средств.

Объекты недвижимости, по которым закончены капитальные вложения, оформлены соответствующие первичные учетные документы по приемке-передаче в эксплуатацию, принимаются к бухгалтерскому учету в качестве основных средств.

При признании в бухгалтерском учете объект основных средств оценивается по первоначальной стоимости. Первоначальной стоимостью объекта основных средств считается общая сумма связанных с этим объектом капитальных вложений, осуществленных до признания объекта основных средств в бухгалтерском учете.

В бухгалтерском балансе основные средства показаны по первоначальной стоимости за минусом сумм амортизации, накопленной за время эксплуатации, и обесценения.

Все объекты основных средств после признания учитываются по первоначальной стоимости, переоценка не производится.

Амортизация основных средств

Стоимость объектов основных средств погашается посредством начисления амортизации. Амортизация по объектам основных средств начисляется линейным способом.

Элементы амортизации (срок полезного использования, ликвидационная стоимость и способ начисления амортизации) основных средств определяются при признании этого объекта в бухгалтерском учете и подлежат проверке на соответствие условиям использования объекта основных средств в конце каждого отчетного года, а также при наступлении обстоятельств, свидетельствующих о возможном изменении элементов амортизации. По результатам такой проверки при необходимости Обществом принимается решение об изменении соответствующих элементов амортизации. Возникшие в связи с этим корректировки отражаются в бухгалтерском учете как изменения оценочных значений.

Амортизация основных средств производится по нормам, исчисленным исходя из сроков полезного использования, установленных Обществом с учетом ожидаемого периода эксплуатации с учетом производительности или мощности, нормативных, договорных и других ограничений эксплуатации, намерений руководства организации в отношении использования объекта; ожидаемого физического износа, с учетом режима эксплуатации (количества смен), системы проведения ремонтов, естественных условий, влияния агрессивной среды и иных аналогичных факторов; ожидаемого морального устаревания в результате изменения или усовершенствования производственного процесса или в результате изменения рыночного спроса на продукцию и услуги, производимые при помощи основных средств; планов по замене основных средств, модернизации, реконструкции, технического перевооружения.

Начисление амортизации не приостанавливается (в том числе в случае временного прекращения использования основных средств), за исключением случая, когда ликвидационная стоимость объекта основных средств становится равной или превышает его балансовую стоимость. Если впоследствии ликвидационная стоимость такого объекта основных средств становится меньше его балансовой стоимости, начисление амортизации по нему возобновляется.

Не подлежат амортизации земельные участки.

Обесценение основных средств

На каждую отчетную дату Общество определяет наличие признаков обесценения и выполняет проверку основных средств на обесценение при наличии признаков обесценения, учитывает изменение их балансовой стоимости вследствие обесценения в порядке, предусмотренном Международным стандартом финансовой отчетности (IAS) 36 «Обесценение активов».

При наличии признаков возможного обесценения Общество оценивает возмещаемую стоимость актива. Если оценить возмещаемую стоимость отдельного актива невозможно в связи с тем, что основные средства Общества являются специализированными объектами, которые редко становятся объектами купли-продажи на открытом рынке, Общество определяет возмещаемую стоимость объектов специализированного назначения как ценность от их использования с помощью метода прогнозируемых денежных потоков. Этот метод учитывает будущие чистые денежные потоки, которые будут генерировать данные основные средства в процессе операционной деятельности, а также при их выбытии, с целью определения возмещаемой стоимости активов.

В целях проверки на обесценение Общество группирует основные средства в генерирующую единицу. Под генерирующей единицей понимается наименьшая идентифицируемая группа активов, которая генерирует денежные притоки, в значительной степени независимые от денежных притоков от других активов или групп активов. Основным критерием для определения единицы, генерирующей денежные средства, является неделимость тарифа и невозможность дальнейшей детализации учета и планирования.

Применительно к Обществу выделяется одна генерирующая единица: передача электроэнергии и технологическое присоединение к электрическим сетям.

Убыток от обесценения признается в отношении генерирующей единицы только если возмещаемая сумма генерирующей единицы меньше ее балансовой стоимости. Возмещаемая сумма определена как наибольшая величина из ценности использования актива и справедливой стоимости актива за вычетом затрат на выбытие. Ценность использования актива рассчитана путем дисконтирования суммы будущих поступлений, связанных с экономическими выгодами от использования основных средств.

Убыток от обесценения относится на уменьшение балансовой стоимости единицы активов пропорционально балансовой стоимости каждого актива в генерирующей единице.

Убыток от обесценения объекта основных средств отражается в сумме превышения балансовой стоимости актива над его возмещаемой стоимостью.

Обесценение основных средств в сумме, не превышающей величину дооценки по соответствующим объектам основных средств, уменьшает сумму дооценки.

После признания убытка от обесценения амортизационные отчисления в отношении актива корректируются в будущих периодах для того, чтобы распределить пересмотренную балансовую стоимость актива, за вычетом его ликвидационной стоимости (при наличии таковой), на регулярной основе в течение оставшегося срока его полезного использования.

При повышении возмещаемой суммы основных средств производится корректировка их стоимости с учетом амортизации, накопленной на дату корректировки, до величины, не превышающей балансовую стоимость, которая была бы определена в случае, если бы объект основных средств не был обесценен.

Выбытие основных средств

Финансовый результат от выбытия основных средств (разница между доходом и расходом, возникшими в результате выбытия) отражен в отчете о финансовых результатах в составе прочих доходов или прочих расходов.

2.5 Незавершенные капитальные вложения

Незавершенные вложения во внеоборотные активы включают объекты недвижимости, не законченные строительством и не принятые в эксплуатацию, оборудование, требующее монтажа, а также иные активы, подлежащие в будущем принятию в состав основных средств и нематериальных активов, включая материальные ценности, предназначенные для использования в процессе приобретения, создания, улучшения и (или) восстановления объектов основных средств.

Капитальные вложения в основные средства включают затраты Общества на их: приобретение; создание; улучшение и (или) восстановление (достройка, дооборудование, модернизация, реконструкция, замена частей, существенные затраты на ремонт, технические осмотры, техническое обслуживание с периодичностью проведения более 12 месяцев или более обычного операционного цикла, превышающего 12 месяцев).

Оборудование, не требующее монтажа, находящееся на складе и предназначенное для строящихся объектов, отражается в составе объектов незавершенных капитальных вложений.

При осуществлении капитальных вложений в основные средства на условиях отсрочки (рассрочки) платежа на период, превышающий 12 месяцев, в капитальные вложения включается сумма денежных средств, которая была бы уплачена Обществом при отсутствии указанной отсрочки (рассрочки).

При осуществлении капитальных вложений по договорам, предусматривающим исполнение обязательств (оплату) полностью или частично неденежными средствами, в качестве их первоначальной стоимости признается справедливая стоимость передаваемых имущества, имущественных прав, работ, услуг.

Справедливая стоимость определяется как цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки между участниками рынка на дату оценки.

При невозможности определения справедливой стоимости передаваемых имущества, имущественных прав, работ, услуг фактическими затратами считается справедливая стоимость приобретаемых имущества, имущественных прав, работ, услуг. При невозможности определения справедливой стоимости как передаваемых, так и приобретаемых имущества, имущественных прав, работ, услуг фактическими затратами считается балансовая стоимость передаваемых активов, фактические затраты, понесенные на выполнение работ, оказание услуг.

Общество проверяет капитальные вложения в основные средства на обесценение и учитывает изменение их балансовой стоимости вследствие обесценения в порядке, предусмотренном МСФО (IAS) 36 «Обесценение активов», а именно: капитальные вложения тестируются на предмет обесценения в тех случаях, когда имеют место какие-либо события или изменения обстоятельств, которые свидетельствуют о том, что их балансовая стоимость не может быть возмещена. Убыток от обесценения признается в размере превышения балансовой стоимости актива над его возмещаемой стоимостью.

Возмещаемая стоимость представляет собой справедливую стоимость актива за вычетом затрат на выбытие или ценность его использования, в зависимости от того, какая из этих сумм выше.

Для определения величины обесценения активы объединяются в наименьшие идентифицируемые группы активов, которые генерируют приток денежных средств, в значительной степени независимый от притока денежных средств от других активов или групп активов (единицы, генерирующие денежные потоки).

Обесценение капитальных вложений относится на прочие расходы.

Финансовый результат от продажи объектов незавершенных капитальных вложений (разница между доходом и расходом, возникшими в результате продажи) отражается в отчете о финансовых результатах в составе прочих доходов или прочих расходов.

В бухгалтерском балансе незавершенные вложения во внеоборотные активы отражаются по строке 1150 «Основные средства».

Авансы, выданные на капитальные вложения, классифицируются как внеоборотные активы в составе строки 1190 «Прочие внеоборотные активы».

2.6 Отложенные налоговые активы и обязательства

Сформированные по счетам бухгалтерского учета отложенные налоговые активы и обязательства отражаются в бухгалтерском балансе развернуто.

2.7 Финансовые вложения

К финансовым вложениям относятся: ценные бумаги, вклады в уставные (складочные) капиталы других организаций, предоставленные другим организациям займы, депозитные вклады в кредитных организациях, дебиторская задолженность, приобретенная на основании уступки права требования.

Учет финансовых вложений осуществляется в разрезе долгосрочных и краткосрочных в зависимости от срока обращения (в течение 12 месяцев с момента поступления или свыше) и по видам финансовых вложений.

Финансовые вложения принимаются к бухгалтерскому учету по первоначальной стоимости. Первоначальная стоимость финансовых вложений, по которой они приняты к бухгалтерскому учету, может изменяться в случаях, установленных законодательством и в соответствии с ПБУ 19/02 «Учет финансовых вложений», утвержденным приказом Минфина РФ 10.12.2002 № 126н. В случае если подтверждается устойчивое существенное снижение стоимости финансовых вложений, Общество образует резерв под обесценение финансовых вложений, общая сумма которого относится на прочие расходы. В бухгалтерском балансе такие вложения отражаются за вычетом созданного резерва под обесценение финансовых вложений.

Доходы и расходы по финансовым вложениям отражаются в составе прочих доходов и расходов.

2.8 Запасы

К запасам относятся активы, потребляемые или продаваемые в рамках обычного операционного цикла Общества, либо используемые в течение периода не более 12 месяцев (сырье, материалы, незавершенное производство, готовая продукция, товары для перепродажи, и др.).

К запасам в том числе относятся объекты недвижимого имущества, приобретенные или созданные (находящиеся в процессе создания) для продажи в ходе обычной деятельности организации, и объекты интеллектуальной собственности, приобретенные или созданные (находящиеся в процессе создания) для продажи в ходе обычной деятельности, и не относятся материалы, запасные части, комплектующие изделия, предназначенные для использования в процессе приобретения, создания, улучшения и (или) восстановления объектов основных средств.

Запасы оценены по фактической себестоимости. Списание материальных ресурсов в производство и иное выбытие производится по средней себестоимости (взвешенной оценке) по каждому подотчетному лицу. Средняя фактическая себестоимость каждой позиции (номенклатурного номера) запасов определяется для списания в аналитическом учете как частное от деления общей стоимости по номенклатурному номеру на его количество, при расчете которой включается количество и стоимость материалов на начало месяца и все поступившие ресурсы за месяц (отчетный период).

Строительные материалы, запасные части, комплектующие изделия, предназначенные для создания внеоборотных активов в бухгалтерской отчетности, отражаются в составе внеоборотных активов.

Запас материальных ценностей, состоящий из оборудования и запасов, предназначенный для обеспечения работ по предупреждению и ликвидации аварий (аварийных ситуаций) на электросетевых объектах (аварийный запас) подлежит учету в составе строки 1210 «Запасы» бухгалтерского баланса.

Запасы, которые полностью или частично потеряли свои первоначальные качества, морально устарели, или рыночная стоимость которых снизилась, отражаются в бухгалтерском балансе по чистой стоимости продажи.

Превышение фактической себестоимости запасов над их чистой стоимостью продажи считается обесценением. На сумму обесценения запасов образован резерв. Величина созданного на сумму обесценения резерва относится на увеличение расходов Общества.

Запасы в бухгалтерской (финансовой) отчетности отражаются за минусом созданного в отношении данных запасов резерва под снижение стоимости по строке 1210 «Запасы».

2.9 Расходы будущих периодов

Расходы, произведенные в отчетном периоде, но относящиеся к следующим отчетным периодам, отражаются в бухгалтерском балансе в соответствии с условиями признания активов, установленными нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, и подлежат отнесению на счета расходов равномерно в порядке, установленном для списания стоимости активов данного вида.

К расходам будущих периодов также относятся расходы, произведенные в отчетном периоде, но относящиеся к будущим отчетным периодам и когда прослеживается связь с будущим получением Обществом экономических выгод. Данные расходы списываются одновременно в момент признания Обществом выручки, связанной с данными понесенными расходами.

Расходы будущих периодов, относящиеся к периодам, начинающимся после окончания года, следующего за отчетным, показаны в бухгалтерском балансе как долгосрочные активы по строке 1190 «Прочие внеоборотные активы», а относящиеся к году, следующему за отчетным годом, в составе строки 1260 «Прочие оборотные активы».

2.10 Дебиторская задолженность

Задолженность покупателей (заказчиков) отражается в учете одновременно с признанием в учете выручки (доходов) от продажи товаров, выполнения работ, оказания услуг (за исключением случаев признания выручки от выполнения работ, оказания услуг, продажи продукции с длительным циклом изготовления по мере готовности работы, услуги, продукции).

Величина дебиторской задолженности определяется, исходя из цены и условий, установленных договором, с учетом с НДС.

Единицей учета расчетов с покупателями и заказчиками является дебиторская (кредиторская) задолженность по каждому покупателю (заказчику) и каждому договору.

Задолженность, которая не погашена в установленный срок или с высокой вероятностью не будет погашена в сроки, установленные договорами, и не обеспеченная соответствующими гарантиями, поручительствами или иными способами обеспечения исполнения обязательств, показана в бухгалтерском балансе за минусом резервов сомнительных долгов. Величина резерва определяется отдельно по каждому сомнительному долгу в зависимости от финансового состояния (платежеспособности) должника и оценки вероятности погашения долга полностью или частично. Резервы сомнительных долгов отнесены на увеличение прочих расходов.

Нереальная к взысканию задолженность списывалась с баланса по мере признания ее таковой. Указанная задолженность учитывается за балансом в течение пяти лет с момента списания для наблюдения за возможностью ее взыскания в случае изменения имущественного положения должника.

2.11 Денежные эквиваленты и представление денежных потоков в отчете о движении денежных средств

К денежным эквивалентам относятся высоколиквидные финансовые вложения, которые могут быть легко обращены в заранее известную сумму денежных средств и которые подвержены незначительному риску изменения стоимости.

К денежным эквивалентам относятся высоколиквидные банковские векселя или облигации, краткосрочные государственные ценные бумаги со сроком предъявления 3 месяца или менее с даты приобретения (со сроком предъявления менее 92-х дней), а также краткосрочные банковские депозиты – вклады в депозиты с установленным сроком возврата три месяца или менее.

В отчете о движении денежных средств денежные потоки Общества, которые не могут быть однозначно классифицированы в составе потоков по текущим, инвестиционным или финансовым операциям, отнесены к денежным потокам от текущих операций.

В отчете о движении денежных средств представляются свернуто:

- суммы НДС в составе поступлений от покупателей и заказчиков, платежей поставщикам и подрядчикам и платежей в бюджетную систему и возмещение из нее по НДС;
- возвраты ошибочно перечисленных денежных средств;
- возвраты платежей полученных в течение отчетного периода в обеспечение закупочных процедур и обеспечение исполнения договора.

2.12 Долгосрочные активы к продаже

Долгосрочные активы к продаже представляют собой:

- объекты основных средств или других внеоборотных активов (за исключением финансовых вложений), использование которых прекращено в связи с принятием решения о их продаже и имеется подтверждение того, что возобновление использования этих объектов не предполагается (принято соответствующее решение руководства, начаты действия по подготовке актива к продаже, заключено соглашение о продаже, другое);
- предназначенные для продажи материальные ценности, остающиеся от выбытия, в том числе частичного, внеоборотных активов или извлекаемые в процессе из текущего содержания, ремонта, модернизации, реконструкции, за исключением случая, когда такие ценности классифицируются в качестве запасов.

Долгосрочные активы к продаже представляются в составе строки 1260 «Прочие оборотные активы» бухгалтерского баланса.

Долгосрочный актив к продаже оценивается по балансовой стоимости соответствующего основного средства или иного внеоборотного актива на момент его переклассификации в долгосрочный актив к продаже.

Последующая оценка долгосрочного актива к продаже осуществляется в порядке, предусмотренном для оценки запасов.

2.13 Уставный и резервный капитал

Уставный капитал отражен в сумме номинальной стоимости привилегированных акций типа А и обыкновенных акций. Величина уставного капитала соответствует величине, установленной в учредительных документах Общества.

2.14 Кредиторская задолженность

Величина кредиторской задолженности определяется исходя из цены и условий, установленных договором, где применимо – с НДС. Сумма аванса в полном объеме засчитывается в счет исполнения обязательств по договору, если иное не предусмотрено договором.

Задолженность перед поставщиками и подрядчиками отражается в учете одновременно с принятием к учету активов, результатов выполненных работ, оказанных услуг, поставляемых, (осуществляемых) поставщиком (подрядчиком).

Единицей учета расчетов с поставщиками и подрядчиками является кредиторская (дебиторская) задолженность по каждому поставщику (подрядчику) и каждому договору.

Расчеты с поставщиками и подрядчиками включают:

- кредиторскую задолженность перед поставщиками, подрядчиками;
- авансы и предварительные оплаты, выданные поставщикам и подрядчикам.

Изменение классификации задолженности по расчетам с поставщиками и подрядчиками производится по срокам погашения: задолженность, ранее классифицированная как долгосрочная, классифицируется как краткосрочная, если период от отчетной даты до даты погашения обязательств Общества, установленной соответствующим договором (контрактом), составляет 12 месяцев и менее.

Списание кредиторской задолженности может происходить:

- в связи с истечением срока исковой давности;
- в связи с ликвидацией кредитора;
- частично при заключении мирового соглашения;
- в прочих случаях, предусмотренных законодательством РФ и/или иностранных государств, обуславливающих прекращения требований кредитора.

Суммы кредиторской задолженности, по которой срок исковой давности истек, списываются по каждому обязательству на основании данных проведенной инвентаризации, письменного обоснования и приказа (распоряжения) руководителя Общества и относятся в состав прочих доходов.

2.15 Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы

Общество отражает оценочное обязательство при одновременном соблюдении условий признания, установленных в ПБУ 8/2010 «Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы».

Общество признает следующие оценочные обязательства:

- оценочное обязательство на предстоящую оплату отпусков работникам;
- оценочное обязательство по судебным разбирательствам;
- оценочное обязательство по выплате премии по итогам работы за год руководителям Общества.

Величина оценочного обязательства по предстоящей оплате отпусков работникам на конец отчетного года определена исходя из числа заработанных дней неиспользованного отпуска работника по состоянию на отчетную дату и средней заработной платы с учетом страховых взносов.

Оценочное обязательство по судебным разбирательствам признается в связи с участием организации в судебных разбирательствах, если у Общества есть основания полагать, что судебное решение будет признано не в пользу Общества с оценкой вероятности неблагоприятного исхода дел 50% и более 50% и Общество может обоснованно оценить сумму возмещения.

Оценочное обязательство по выплате премии по итогам работы за год признается в размере, установленном соответствующими Положениями о годовом премировании при условии высокой степени вероятности выполнения показателей, влияющих на размер премии с учетом суммы страховых взносов.

Условные обязательства не отражаются в бухгалтерском балансе, но раскрываются в пояснениях к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.

2.16 Доходы

Учет доходов регулируется Положением по бухгалтерскому учету «Доходы организации» (ПБУ 9/99), в соответствии с которым доходы Общества в зависимости от их характера, условий получения доходов и направлений деятельности Общества подразделяются на:

- доходы от обычных видов деятельности;
- прочие доходы.

Доходами от обычных видов деятельности, признаются следующие доходы:

- доходы от услуг по передаче электрической энергии;
- доходы от проведения работ по технологическому присоединению;
- доходы от прочих работ, услуг производственного характера, доходы от сдачи имущества в аренду.

Доход от услуг по передаче электрической энергии составляет размер платы по договору о порядке использования объектов электросетевого хозяйства, входящих в ЕНЭС, заключенному с организацией по управлению ЕНЭС в соответствии с Федеральным законом «Об электроэнергетике» № 35-ФЗ от 26.03.2003.

Проценты, полученные за предоставление в пользование денежных средств Общества, проценты за использование банком денежных средств, находящихся на счете Общества в этом банке, отражаются в Отчете о финансовых результатах по строке 2320 «Проценты к получению»

Состав прочих доходов и расходов Общества приведен в разделе 5.15.5 «Прочие доходы и расходы».

2.17 Расходы

Учет расходов регулируется Положением по бухгалтерскому учету «Расходы организации» (ПБУ 10/99), в соответствии с которым расходы Общества подразделяются на расходы по обычным видам деятельности и прочие расходы.

Расходами по обычным видам деятельности являются расходы, связанные с производством работ, оказанием услуг, осуществление которых связано с обычными видами деятельности Общества.

Расходы (затраты) подлежат признанию в бухгалтерском учете независимо от намерения получить выручку, прочие или иные доходы и от формы осуществления расхода (денежной, натуральной и иной). Расходы (затраты) признаются в том отчетном периоде, в котором они имели место, независимо от времени фактической выплаты денежных средств и иной формы осуществления (допущение временной определенности фактов хозяйственной деятельности).

Расходы (затраты) по обычным видам деятельности принимаются к бухгалтерскому учету в сумме, исчисленной в денежном выражении, равной величине оплаты в денежной и иной форме или величине кредиторской задолженности.

Фактическая себестоимость выполненных работ, оказанных услуг признается расходами по обычным видам деятельности отчетного периода.

Управленческие расходы ежемесячно отражаются в качестве расходов по обычным видам деятельности в полном размере. Общехозяйственные расходы отражаются по строке 2220 «Управленческие расходы» Отчета о финансовых результатах.

В составе прочих расходов учитываются расходы, не связанные с выполнением работ, оказанием услуг.

Состав прочих доходов и расходов Общества приведен в разделе 5.15.5 «Прочие доходы и расходы».

2.18 Расчеты по налогу на прибыль

Общество определяет величину текущего налога на прибыль на основе данных, сформированных в бухгалтерском учете в соответствии с пунктами 20 и 21 ПБУ 18/02 «Учет расчетов по налогу на прибыль организации».

В бухгалтерском учете постоянные и временные разницы отражаются обособленно на разных синтетических счетах, дифференцировано по видам активов и обязательств.

Суммы начисленных, погашенных и списанных отложенных налоговых активов и отложенных налоговых обязательств (в том числе в результате изменения ставки налога на прибыль) в отчете о финансовых результатах включены:

- в строку 2412 «Отложенный налог на прибыль» – в свернутой сумме изменения отложенных налоговых активов и отложенных налоговых обязательств, относящихся к результатам операций, включаемых в бухгалтерскую прибыль (убыток) отчетного периода;
- в строке 2530 «Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) отчетного периода» – в свернутой сумме изменения отложенных налоговых активов и отложенных налоговых обязательств, не относящихся к результатам операций, включаемых в бухгалтерскую прибыль (убыток) отчетного периода.

Общество отражает в бухгалтерском балансе суммы отложенных налоговых активов и отложенных налоговых обязательств в строках 1180 «Отложенные налоговые активы» и 1420 «Отложенные налоговые обязательства» соответственно.

3. ИЗМЕНЕНИЕ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ

Изменение учетной политики с 2024 года

3.1 ФСБУ 26/2020 «Капитальные вложения»

В связи с вступлением в силу редакции ФСБУ 26/2020 «Капитальные вложения», утвержденной приказом Минфина РФ от 30.05.2022 № 87н произошли следующие основные изменения по сравнению с порядком учета и представления в отчетности Общества капитальных вложений, действовавшим до 2024 года:

- к капитальным вложениям в нематериальные активы отнесены затраты на приобретение (в частности, получение, продление, переоформление, подтверждение) прав на осуществление отдельных видов деятельности согласно лицензии.

3.2 ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы»

В связи с вступлением в силу ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы» произошли следующие основные изменения по сравнению с порядком учета и представления в отчетности Общества нематериальных активов, действовавшим до 2024 года:

- а) При выполнении условий признания к нематериальным активам в том числе относятся разрешения (лицензии) на осуществление отдельных видов деятельности. Также условия признания в качестве нематериального актива по ФСБУ 14/2022 предусматривают наличие у организации не только исключительных прав на актив, но и прав в соответствии с лицензионными договорами либо иными документами.
- б) Затраты на создание собственными силами организации средств индивидуализации, информации о покупателях (заказчиках) и иных контрагентах организации – признаются расходами периода, в котором они понесены.

4. КОРРЕКТИРОВКИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ БУХГАЛТЕРСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОБЩЕСТВА В РЕЗУЛЬТАТЕ ИЗМЕНЕНИЯ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ В 2024 ГОДУ

В связи с приведением показателей форм бухгалтерской отчетности в соответствие с «Едиными корпоративными учетными принципами», утвержденными материнской компанией ПАО «Россети» произведен пересчет сравнительных данных показателей бухгалтерского баланса по следующим основаниям:

1. В бухгалтерском балансе показатель «Авансы выданные» отражается по группе статей «Дебиторская задолженность» (за исключением авансов, выданных под приобретение внеоборотных активов), включая НДС. Авансы, выданные под приобретение объектов внеоборотных активов, отражаются по соответствующим строкам раздела «Внеоборотные активы» без НДС. В бухгалтерском балансе сальдо налога на добавленную стоимость по авансам выданным и полученным, отражается по строке 1260 «Прочие оборотные активы» в части НДС с авансов полученных, по строкам 1450 и 1550 «Прочие обязательства» в части НДС с авансов выданных с учетом деления на долгосрочные и краткосрочные обязательства. Ранее задолженность по полученным (выданным) авансам отражалась в оценке за минусом суммы налога на добавленную стоимость;
2. Предназначенные для продажи материальные ценности, остающиеся от выбытия внеоборотных активов и входящие в состав «Долгосрочных активов к продаже» отражаются по строке 1260 «Прочие оборотные активы» бухгалтерского баланса. Ранее отражались в составе строки 1210 «Запасы»;
3. Расходы будущих периодов, относящиеся к году, следующему за отчетным годом, включаются в состав строки 1260 «Прочие оборотные активы». Ранее отражались в составе строки 1210 «Запасы».

Информация о корректировках показателей бухгалтерского баланса Общества в связи с изменением учетной политики:

тыс. руб.					
Код строки	Наименование строки	№ корр.	Сумма до корректировки	Сумма корректировки	Сумма с учетом корректировки
Корректировки показателей 2023 года					
1210	Запасы	2, 3	69 997	(23 265)	46 732
1230	Дебиторская задолженность	1	184 259	125	184 384
1260	Прочие оборотные активы	1, 2, 3	5 215	33 040	38 255
1450	Прочие обязательства	1	5 563	1 113	6 676
1520	Кредиторская задолженность	1	248 135	7 234	255 369
1530	Доходы будущих периодов	1	63 037	1 428	64 465
1550	Прочие обязательства	1	-	125	125
Корректировки показателей 2022 года					
1210	Запасы	2, 3	62 664	(21 262)	41 402
1230	Дебиторская задолженность	1	96 026	227	96 253
1260	Прочие оборотные активы	1, 2, 3	27	30 646	30 673
1450	Прочие обязательства	1	9 395	1 879	11 274
1520	Кредиторская задолженность	1	228 263	5 947	234 210
1530	Доходы будущих периодов	1	68 704	1 558	70 262
1550	Прочие обязательства	1	-	227	227

В связи с внесением в учетную политику Общества изменений в состав видов и групп основных средств произведена корректировка сравнительных данных за 2023 год в части реклассификации объектов основных средств между группами:

Корректировка показателей между видами и группами основных средств на начало 2023 года.

тыс. руб.

Наименование показателя	До корректировки			Корректировка между видами и группами основных средств			После корректировки		
	Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация	Балансовая стоимость	Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация	Балансовая стоимость	Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация	Балансовая стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основные средства, в том числе:	15 326 946	(8 478 440)	6 848 506	-	-	-	15 326 946	(8 478 440)	6 848 506
Линии электропередач и устройства к ним	10 333 091	(6 022 326)	4 310 765	1 488	(900)	588	10 334 579	(6 023 226)	4 311 353
Машины и оборудование	3 739 419	(1 905 028)	1 834 391	(86 998)	53 387	(33 611)	3 652 421	(1 851 641)	1 800 780
Здания	663 503	(160 009)	503 494	66 812	(41 493)	25 319	730 315	(201 502)	528 813
Сооружения, кроме ЛЭП	542 948	(389 935)	153 013	17 491	(10 792)	6 699	560 439	(400 727)	159 712
Земельные участки и объекты природопользования	46 054	-	46 054	-	-	-	46 054	-	46 054
Производственный и хозяйственный инвентарь, включая прочие объекты	1 931	(1 142)	789	1 207	(202)	1 005	3 138	(1 344)	1 794

Общество не применяло досрочно ФСБУ 14/2022 «Нематериальные активы» и в связи с началом его применения с 01.01.2024 отразило в 1 квартале 2024 года последствия изменения учетной политики Общества в соответствии с переходными положениями, предусмотренными пунктом 53 – без пересчета сравнительных показателей за периоды, предшествующие отчетному.

В 2024 году Общество произвело:

- переклассификацию объектов, отвечающих критериям признания нематериальных активов из состава расходов будущих периодов в состав нематериальных активов;
- единовременное списание на нераспределенную прибыль (непокрытый убыток) балансовой стоимости объектов, которые в соответствии с ФСБУ 14/2022 не являются нематериальными активами в связи с установлением стоимостного лимита.

Корректировки показателей отчета об изменениях капитала

Показатели раздела I «Движение капитала» отчета об изменениях капитала, пересчитанные в связи с эффектом корректировок по переходу на ФСБУ 14/2022, представлены по строке 3300 «Величина капитала на 31.12.2024 (с учетом корректировок)». При этом количественный эффект корректировок отражен по строке 3350 «Эффект упрощенного перехода на новые ФСБУ».

5. РАСКРЫТИЕ СУЩЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

5.1 Нематериальные активы

5.1.1 Наличие и движение нематериальных активов

Наименование показателя	Период	На начало года			Изменения за период				На конец года			тыс. руб.
		Первоначальная стоимость	Амортизация	Балансовая стоимость	Поступило	Выбыло		Начисление амортизации	Первоначальная стоимость	Амортизация	Балансовая стоимость	
						Первоначальная/текущая рыночная стоимость	Накопленная амортизация					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Нематериальные активы, всего	2024	-	-	-	1 722	-	-	(488)	1 722	(488)	1 234	
	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
в том числе:												
исключительное право: на программы для ЭВМ, базы данных (программное обеспечение)	2024	-	-	-	1 722	-	-	(488)	1 722	(488)	1 234	
	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

5.1.2 Информация о поступлении нематериальных активов

Наименование	тыс. руб.	
	2024	
Поступило в состав нематериальных активов – всего	1 722	1 722
в том числе:		
Принято в состав нематериальных активов из капитальных вложений	140	140
Переклассификация в связи началом применения ФБУ 14/2022 «Нематериальные активы»	1 582	1 582

5.2 Основные средства

5.2.1 Наличие и движение основных средств

тыс. руб.

Наименование показателя	Период	На начало периода				Изменения за период				На конец периода			
		Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация	Балансовая стоимость	Поступило	Первоначальная стоимость	Выбыло	Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация	Начисление амортизации	Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация	Балансовая стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Основные средства	2024	16 074 639	(9 099 449)	6 975 190	464 411	(89 373)	74 398	(691 965)	16 449 677	(9 717 016)	6 732 661		
	2023	15 326 946	(8 478 440)	6 848 506	806 158	(58 465)	43 935	(664 944)	16 074 639	(9 099 449)	6 975 190		
в том числе:													
Линии электропередач и устройства к ним	2024	10 356 259	(6 392 925)	3 963 334	1 585	(1 333)	758	(372 826)	10 356 511	(6 764 993)	3 591 518		
	2023	10 334 579	(6 023 226)	4 311 353	23 832	(2 152)	1 385	(371 084)	10 356 259	(6 392 925)	3 963 334		
Машины и оборудование	2024	4 362 544	(2 049 391)	2 313 153	450 029	(39 617)	32 075	(272 373)	4 772 956	(2 289 689)	2 483 267		
	2023	3 652 421	(1 851 641)	1 800 780	754 525	(44 402)	39 260	(237 010)	4 362 544	(2 049 391)	2 313 153		
Здания	2024	719 488	(221 119)	498 369	-	(8 822)	2 060	(21 511)	710 666	(240 570)	470 096		
	2023	730 315	(201 502)	528 813	-	(10 827)	2 372	(21 989)	719 488	(221 119)	498 369		
Сооружения, кроме ЛЭП	2024	587 156	(434 248)	152 908	12 744	(38 033)	37 937	(24 869)	561 867	(421 180)	140 687		
	2023	560 439	(400 727)	159 712	27 801	(1 084)	918	(34 439)	587 156	(434 248)	152 908		
Земельные участки и объекты природопользования	2024	46 054	-	46 054	53	-	-	-	46 107	-	46 107		
	2023	46 054	-	46 054	-	-	-	-	46 054	-	46 054		
Производственный и хозяйственный инвентарь, включая прочие объекты	2024	3 138	(1 766)	1 372	-	(1 568)	1 568	(386)	1 570	(584)	986		
	2023	3 138	(1 344)	1 794	-	-	-	(422)	3 138	(1 766)	1 372		

5.2.2 Информация об изменении стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации

тыс. руб.

Наименование показателя	2024	2023	2022
1	2	3	4
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции	38 538	49 629	20 212
в том числе:			
<i>Сооружения, кроме ЛЭП и устройств к ним</i>	11 283	11 804	1 817
<i>ЛЭП и устройства к ним</i>	486	22 662	-
<i>Машины и оборудование</i>	26 769	15 163	18 395
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации	(9 381)	(6 666)	(4 520)
в том числе:			
<i>Сооружения, кроме ЛЭП и устройств к ним</i>	(1 417)	(680)	(125)
<i>ЛЭП и устройства к ним</i>	(1 332)	(2 152)	-
<i>Машины и оборудование</i>	(6 632)	(3 834)	(4 395)

5.2.3 Информация об ином использовании основных средств

тыс. руб.

Наименование показателя	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
1	2	3	4
<i>Переданные в аренду основные средства, числящиеся на балансе</i>	106 409	133 617	177 894
<i>Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом</i>	45 594	45 594	45 594

Арендуемое имущество представляет собой земельные участки под объекты электросетевого хозяйства и объекты электросетевого хозяйства.

В 2024, 2023 и 2022 годах Общество арендовало земельные участки под объекты электросетевого хозяйства, размер арендной платы за которые представляет собой переменные платежи, зависящие от их кадастровой стоимости, но не от ценовых индексов или процентных ставок, в связи с чем Общество не может с достаточной степенью достоверности определить размер будущих арендных платежей за использование данных участков. Кроме того, Общество арендует ряд объектов электросетевого хозяйства, в отношении которых оно не имеет право определять, как и для какой цели используется предмет аренды в той степени, в которой это не предопределено техническими характеристиками предмета аренды, а также ряд объектов основных средств с низкой стоимостью или ожидаемый срок аренды, которых не превышает одного года. Указанные объекты основных средств не классифицируются Обществом как объекты учета аренды в соответствии с положениями ФСБУ 25/2018 «Бухгалтерский учет аренды». Арендные платежи за пользование указанными объектами основных средств в сумме 4 651 тыс. руб. (2023 год – 7 089 тыс. руб., 2022 год – 6 126 тыс. руб.) учитываются Обществом в составе расходов по обычным видам деятельности.

По состоянию на 31.12.2024 и на 31.12.2022 признаков обесценения основных средств Общества выявлено не было, поэтому тест на обесценение не проводился.

В соответствии с МСФО (IAS) 36 в 2023 году руководство Общества провело анализ и выявило в качестве признаков обесценения основных средств увеличение стоимости капитала Общества, обусловленное более высокой ключевой ставкой ЦБ РФ. В связи с этим был проведен тест на обесценение основных средств Общества по состоянию на 31.12.2023. В качестве единицы, генерирующей денежные средства (ЕГДС), для целей тестирования было определено Общество в целом. Возмещаемая стоимость ЕГДС была определена как стоимость использования на основе модели дисконтированных будущих денежных потоков после налога на прибыль. В результате проведенного анализа по состоянию на 31.12.2023 обесценения основных средств Общества выявлено не было.

5.3 Капитальные вложения

5.3.1 Наличие и движение капитальных вложений

Наименование показателя	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
			Затраты за период	Списано	Принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость капитальных вложений	
1	2	3	4	5	6	7
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и техническому перевооружению основных средств	2024	688 977	1 037 150	(122)	(645 464)	1 080 541
в том числе:	2023	288 117	1 565 904	(5 166)	(1 159 878)	688 977
<i>Оборудование к установке</i>	2024	604 688	544 561	-	(180 787)	968 462
	2023	196 235	760 791	-	(352 338)	604 688
<i>Строительство (новое строительство, реконструкция)</i>	2024	84 289	492 396	(122)	(464 484)	112 079
	2023	91 882	776 289	(5 166)	(778 716)	84 289
<i>Приобретение основных средств</i>	2024	-	53	-	(53)	-
	2023	-	28 824	-	(28 824)	-
<i>Приобретение нематериальных активов</i>	2024	-	140	-	(140)	-
	2023	-	-	-	-	-

тыс. руб.

5.4 Прочие внеоборотные активы

В строке 1190 «Прочие внеоборотные активы» бухгалтерского баланса отражены:

тыс. руб.

Наименование показателя	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
1	2	3	4
Авансы, выданные под капитальное строительство	30 984	75 674	2 647
Расходы будущих периодов (долгосрочные)	1 624	5 022	5 162
Итого прочие внеоборотные активы	32 608	80 696	7 809

Авансы, выданные под капитальное строительство, отражены за минусом суммы налога на добавленную стоимость и резерва по сомнительным долгам. По состоянию на 31.12.2024 признан резерв по сомнительным долгам в сумме 0 тыс. руб. (31.12.2023 – 0 тыс. руб., 31.12.2022 – 1 821 тыс. руб.).

5.5 Запасы

Запасы в бухгалтерской отчетности отражены за минусом созданного в отношении данных запасов резерва под снижение стоимости по строке 1210 «Запасы».

По состоянию на 31.12.2024 в составе запасов учтен аварийный запас, сформированный в соответствии с приказом от 04.10.2022 «Об утверждении правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации», в размере 184 688 тыс. руб. (на 31.12.2023 – 23 522 тыс. руб., на 31.12.2022 – 20 465 тыс. руб.)

5.5.1 Наличие и движение запасов в разрезе групп

Наименование показателя	Период	На начало года		Изменения за период				На конец периода		тыс. руб.		
		Себестоимость	Величина резерва под обесценение	Поступления и затраты	выбыло		Резерв под обесценение	Резерв под обесценение	Оборот запасов между их группами (видами)		Себестоимость	Величина резерва под обесценение
					Себестоимость	Резерв под обесценение						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Запасы, всего	2024	46 892	(160)	338 059	(183 672)	160	(556)	-	201 279	(556)		
	2023	41 803	(401)	161 897	(156 719)	241	-	(89)	46 892	(160)		
Сырье и материалы	2024	8 786	-	100 088	(15 364)	-	-	(84 629)	8 881	-		
	2023	13 049	-	14 249	(16 851)	-	-	(1 661)	8 786	-		
Материалы, переданные на ответственное хранение	2024	306	-	-	-	-	-	84 918	85 224	-		
	2023	306	-	-	-	-	-	-	306	-		
Запасные части	2024	30 763	-	208 605	(137 355)	-	-	128	102 141	-		
	2023	17 437	-	128 144	(114 833)	-	-	15	30 763	-		
Спецодежда, защитные средства	2024	1 081	-	9 521	(9 943)	-	-	-	659	-		
	2023	710	-	6 848	(6 477)	-	-	-	1 081	-		
Прочие запасы	2024	5 956	(160)	19 845	(21 010)	160	(556)	(417)	4 374	(556)		
	2023	10 301	(401)	12 656	(18 558)	241	-	1 557	5 956	(160)		

5.6 Финансовые вложения

По состоянию на 31.12.2024, 31.12.2023 и на 31.12.2022 Общество не имеет долгосрочных финансовых вложений.

5.6.1 Наличие и движение краткосрочных финансовых вложений

Наименование показателя	Период	На начало года		Изменения за период				На конец года		тыс. руб.
		Первоначальная стоимость	Переоценка, резерв	Поступило	Выбыло		Переоценка, резерв	Первоначальная стоимость	Переоценка, резерв	
					Выбыло первоначальной стоимости	Выбыло переоценки, резерва				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Краткосрочные финансовые вложения, всего	2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2023	650 000	-	5 502 000	(6 152 000)	-	-	-	-	-
в том числе:										
Предоставленные займы	2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2023	650 000	-	5 502 000	(6 152 000)	-	-	-	-	-

5.7 Денежные средства и их эквиваленты

Общество имеет возможность привлечь дополнительные денежные средства в рамках лимита по кредитной линии:

тыс. руб.			
Наименование банка	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
1	2	3	4
АО «АБ «Россия»	300 000	300 000	-
Банк «Газпромбанк»	-	-	300 000
Итого	300 000	300 000	300 000

Состав денежных средств и денежных эквивалентов

тыс. руб.			
Наименование показателя	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
1	2	3	4
Средства на расчетных счетах	20 695	183 858	46 969
Средства на специальных счетах в банках	75	94	36
Итого денежные средства	20 770	183 952	47 005
Краткосрочные банковские депозиты (со сроком размещения до трех месяцев)	137 620	-	-
Итого денежные эквиваленты	137 620	-	-
Итого денежные средства и денежные эквиваленты	158 390	183 952	47 005

Краткосрочные депозиты со сроком размещения до трех месяцев:

- в российских рублях в Банке «Газпромбанк», на общую сумму 59 420 тыс. руб., по ставке от 23,5% до 24,8% годовых;
- в российских рублях в «Промсвязьбанк», на общую сумму 50 550 тыс. руб., по ставке 23% годовых;
- в российских рублях в «Сбербанк», на общую сумму 22 650 тыс. руб., по ставке от 22% до 22,4% годовых;
- в российских рублях в «Совкомбанк», на общую сумму 5 000 тыс. руб., по ставке 22,8% годовых.

Все денежные средства доступны для использования Обществом.

Расшифровка строк «Прочие поступления» и «Прочие платежи» Отчета о движении денежных средств:

тыс. руб.		
Наименование показателя	2024	2023
1	2	3
Прочие поступления по текущей деятельности (строка 4119)	214 535	132 309
Возврат налогов	93 883	10 353
Проценты по депозитам (денежным эквивалентам)	46 658	-
Компенсация затрат	20 133	39 983
Обеспечительные платежи	17 251	32 124
Проценты за пользование денежными средствами, находящимися на расчетном счете	16 021	39 616
Поступления по исполнительным листам	14 969	6 177
Страховое возмещение	3 954	2 809
Прочие поступления	1 666	1 247
Прочие платежи по текущей деятельности (строка 4129)	(318 975)	(400 160)
Платежи по налогам (за исключением НДС, налога на прибыль)	(150 584)	(150 964)
Расчеты с государственными внебюджетными фондами	(104 248)	(94 583)
Суммы косвенных налогов в составе поступлений от покупателей и заказчиков и возмещений по косвенным налогам из бюджета за вычетом суммы косвенных налогов в составе произведенных платежей поставщикам и подрядчикам и платежей в бюджет	(18 661)	(115 352)
Возврат обеспечительных платежей	(14 015)	(4 974)

Наименование показателя	2024	2023
1	2	3
Расчеты с подотчетными лицами (командировочные расходы)	(7 816)	(5 671)
Расчеты по имущественному и личному страхованию	(7 365)	(8 598)
Расчеты по аренде	(4 322)	(8 585)
Расчеты с профсоюзной организацией	(3 514)	(3 128)
Прочие выплаты	(8 450)	(8 305)

5.8 Дебиторская задолженность

5.8.1 Наличие дебиторской задолженности

тыс. руб.

Наименование показателя	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
1	2	3	4
Дебиторская задолженность, всего	132 599	184 384	96 253
Долгосрочная дебиторская задолженность	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность	132 599	184 384	96 253
Покупатели и заказчики	112 076	86 641	78 114
Авансы выданные	4 178	2 620	2 580
Расчеты с бюджетом по налогам и страховым взносам	1 215	93 918	10 353
Прочие дебиторы:	15 130	1 205	5 206
Расчеты по претензиям, штрафам, пеням и неустойкам	11 944	196	4 649
Прочие дебиторы	3 186	1 009	557

Дебиторская задолженность, которая не погашена или с высокой степенью вероятности не будет погашена в сроки, установленные договором, и необеспеченная соответствующими гарантиями, поручительствами или иными способами, показана в бухгалтерском балансе за минусом резервов сомнительных долгов.

5.8.2 Резерв по сомнительным долгам

тыс. руб.

Наименование показателя	Период	На начало года	Начислено	Восстановлено	Использовано	На конец года
1	2	3	4	5	6	7
Резерв по сомнительной дебиторской задолженности	2024	407	4 130	(50)	(25)	4 462
	2023	1 072	407	(454)	(618)	407
в том числе:	2024	-	6	-	-	6
	2023	-	-	-	-	-
Поставщики и подрядчики	2024	-	3 653	-	-	3 653
	2023	-	-	-	-	-
Покупатели и заказчики	2024	407	471	(50)	(25)	803
	2023	1 072	407	(454)	(618)	407

Сумма нереальной к взысканию задолженности, списанной с баланса по мере признания ее таковой, учтена за балансом на 31.12.2024 в сумме 2 442 тыс. рублей (на 31.12.2023 – 2 442 тыс. рублей; на 31.12.2022 – 0 тыс. рублей).

5.8.3 Просроченная дебиторская задолженность

тыс. руб.

Наименование показателя	На 31.12.2024		На 31.12.2023		На 31.12.2022	
	По условиям договора	За вычетом резерва сомнительных долгов	По условиям договора	За вычетом резерва сомнительных долгов	По условиям договора	За вычетом резерва сомнительных долгов
1	2	3	4	5	6	7
Всего	14 148	9 989	493	86	1 200	128
в том числе:						
Поставщики и подрядчики	6	-	6	6	-	-
Покупатели и заказчики	3 609	259	34	34	91	91
Прочие дебиторы	10 533	9 730	453	46	1 109	37

Дебиторская задолженность связанных сторон раскрыта в п. 5.16 «Операции со связанными сторонами».

5.9 Прочие оборотные активы

Наименование показателя	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
Расходы будущих периодов	20 413	20 634	20 520
НДС по авансам полученным	9 753	9 775	9 384
Долгосрочные активы к продаже	5 808	7 831	758
Иные прочие оборотные активы	-	15	11
Итого прочие оборотные активы	35 974	38 255	30 673

5.10 Капитал и резервы

5.10.1 Уставный капитал

По состоянию на 31.12.2024, 31.12.2023 и 31.12.2022 уставный капитал Общества полностью оплачен, составляет 146 471 тыс. руб. и состоит из:

Наименование	Общее количество, шт.	Номинальная стоимость 1 акции, руб.
Обыкновенные акции	11 869 438	10
Привилегированные акции	2 777 667	10

5.10.2 Резервный капитал

В соответствии с законодательством и уставом Общества создан резервный фонд в размере 5 % от уставного капитала Общества. По состоянию на 31.12.2024 величина резервного фонда составила 5% от величины уставного капитала, т.е. резервный фонд сформирован полностью. В 2024 и 2023 году отчисления в резервный фонд не производились.

5.10.3 Дивиденды

Источником выплаты дивидендов является чистая прибыль Общества, определяемая в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством Российской Федерации.

По итогам 2023 г. (протокол № 16 от 11.06.2024) годовым общим собранием акционеров Общества принято решение о выплате дивидендов по обыкновенным акциям и привилегированным акциям типа А в размере 123 368 тыс. руб.

По итогам 2022 г. (протокол № 14 от 29.06.2023) годовым общим собранием акционеров Общества принято решение не выплачивать дивиденды по обыкновенным акциям и привилегированным акциям типа А.

5.10.4 Прибыль на акцию

Базовая прибыль (убыток) на акцию отражает часть прибыли отчетного периода, которая потенциально может быть распределена среди акционеров – владельцев обыкновенных акций. Она рассчитана как отношение базовой прибыли (убытка) за отчетный год к средневзвешенному количеству обыкновенных акций, находящихся в обращении в течение отчетного года. Базовая прибыль (убыток) за отчетный год равен чистой (прибыли) убытку отчетного года (строка 2400 «Чистая прибыль (убыток)» Отчета о финансовых результатах).

Наименование	2024	2023
Чистая прибыль отчетного периода, тыс. руб.	30 434	243 603
Средневзвешенное количество обыкновенных акций в обращении в течение года, шт.	11 869 438	11 869 438
Базовая прибыль на акцию, руб.	2,56	20,52

Разводненная прибыль (убыток) на акцию не рассчитывается в связи с отсутствием факторов, дающих разводненный эффект на показатель базовой прибыли (убытка) на акцию.

5.11 Кредиторская задолженность

Наличие кредиторской задолженности

Наименование показателя	тыс. руб.		
	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
1	2	3	4
Кредиторская задолженность – всего	366 153	262 045	245 484
Прочие обязательства (долгосрочная кредиторская задолженность) – всего	6 382	6 676	11 274
<i>Авансы полученные</i>	6 382	6 676	11 274
Краткосрочная кредиторская задолженность – всего	359 771	255 369	234 210
Поставщики и подрядчики	220 077	116 312	78 224
Задолженность перед персоналом	19 823	17 540	15 016
Задолженность перед участниками (учредителями) по выплате доходов	2 347	-	-
Расчеты с бюджетом по налогам и страховым взносам:	37 993	44 193	94 288
<i>Задолженность по налогу на имущество</i>	24 427	25 922	27 762
<i>Задолженность по страховым взносам</i>	9 104	15 185	24 928
<i>Задолженность по налогу на добавленную стоимость</i>	1 246	65	38 163
<i>Задолженность по прочим налогам и сборам</i>	3 216	3 021	3 435
Авансы полученные:	45 067	43 402	35 685
<i>По технологическому присоединению</i>	44 630	43 199	35 301
<i>Прочие авансы</i>	437	203	384
Обеспечительные платежи	33 830	32 913	5 786
Прочие кредиторы	634	1 009	5 211

Прочие обязательства (долгосрочная кредиторская задолженность) включают в себя авансы, полученные по договорам об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, срок исполнения по которым ожидается более чем через 12 месяцев после отчетной даты.

Кредиторская задолженность перед связанными сторонами раскрыта в п. 5.16 «Операции со связанными сторонами».

5.12 Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы

5.12.1 Оценочные обязательства

Общество отражает оценочное обязательство при одновременном соблюдении условий признания, установленных в ПБУ 8/2010 «Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы».

тыс. руб.

Наименование показателя	Период	Остаток на начало года	Начислено	Использование	Восстановлено	Остаток на конец периода
1	2	3	4	5	6	7
Оценочные обязательства – всего	2024	31 131	46 416	(41 247)	(4 523)	31 777
	2023	28 257	44 524	(39 052)	(2 598)	31 131
в том числе:						
Оценочные обязательства по оплате отпусков	2024	13 095	32 257	(29 128)	-	16 224
	2023	12 736	26 584	(26 225)	-	13 095
Оценочное обязательство по выплате ежегодного вознаграждения по итогам года	2024	16 045	13 334	(12 052)	(3 993)	13 334
	2023	13 560	16 045	(12 139)	(1 421)	16 045
Оценочное обязательство по судебным делам с неблагоприятным исходом	2024	1 991	825	(67)	(530)	2 219
	2023	1 961	1 895	(688)	(1 177)	1 991

Сумма восстановленных оценочных обязательств по судебным разбирательствам по графе 6 «Восстановлено» включает величину восстановленных оценочных обязательств в отчетном периоде в виду отказа в удовлетворении требований со стороны истца к Обществу в полном объеме.

5.12.2 Условные обязательства

Условные налоговые обязательства

Налоговое законодательство Российской Федерации, действующее или вступившее в силу на конец отчетного периода, допускает возможность разных трактовок отдельных фактов хозяйственной жизни Общества. В связи с этим позиция руководства в отношении налогов и документы, обосновывающие эту позицию, могут быть оспорены налоговыми органами. Налоговый контроль в Российской Федерации ужесточается, вследствие чего повышается риск проверки налоговыми органами. Налоговые проверки могут охватывать три календарных года, предшествующих году, в котором вынесено решение о проведении проверки. При определенных обстоятельствах могут быть проверены и более ранние периоды.

Судебные разбирательства

Общество является участником ряда судебных процессов (как в качестве истца, так и ответчика), возникающих в ходе обычной хозяйственной деятельности.

По мнению руководства, в настоящее время не существует неурегулированных претензий или иных исков, которые могли бы оказать существенное влияние на результаты деятельности или финансовое положение Общества

5.13 Налоги

5.13.1 Налог на прибыль

тыс. руб.

Наименование показателя	2024		2023	
	Разница	Налоговый эффект	Разница	Налоговый эффект
1	2	3	4	5
Условный расход по налогу на прибыль		72 403		62 542
Постоянные налоговые расходы (ПНР)				
По расходам, не учитываемым для целей налогообложения (расходы сверх установленных лимитов отнесения к принимаемым для целей налогообложения и др.)	16 986	3 397	37 780	7 556
Итого ПНР	16 986	3 397	37 780	7 556
Постоянные налоговые доходы (ПНД)				
По доходам, не учитываемым для целей налогообложения	(5 128)	(1 026)	(5 637)	(1 127)
Итого ПНД	(5 128)	(1 026)	(5 637)	(1 127)
Отложенные налоговые активы (ОНА)				
Начисление ОНА	55 815	11 163	20 792	4 157
По основным средствам, в т.ч. различия в суммах амортизации основных средств в бухгалтерском и налоговом учете	5 650	1 130	2 022	404
По оценочным обязательствам	14 715	2 943	17 941	3 588
По резервам сомнительных долгов	4 130	826	409	81
По иным основаниям				
в том числе:	31 320	6 264	420	84
Налоговый актив по убытку текущего периода	30 148	6 030	420	84
Прочие	1 172	234	-	-
Погашение ОНА	(49 079)	(9 816)	(49 162)	(9 831)
Различия в суммах амортизации основных средств в бухгалтерском и налоговом учете	(1 113)	(223)	(31 055)	(6 211)
По оценочным обязательствам	(16 736)	(3 347)	(15 212)	(3 041)
По резервам сомнительных долгов	(75)	(15)	(2 895)	(579)
По иным основаниям,				
в том числе:	(31 155)	(6 231)	-	-
Налоговый актив по убытку текущего периода	(30 148)	(6 030)	-	-
Прочие	(1 007)	(201)	-	-
Итого изменение ОНА для целей расчета налога на прибыль	6 736	1 347	(28 370)	(5 674)
Отложенные налоговые обязательства (ОНО)				
Начисление ОНО	305 673	61 134	226 344	45 268
По основным средствам, в т.ч. различия в суммах амортизации основных средств в бухгалтерском и налоговом учете	303 024	60 605	225 493	45 098
По иным основаниям				
в том числе:	2 649	529	851	170
Оценочное обязательство по оплате отпусков	938	188	759	152
Прочие	1 711	341	92	18
Погашение ОНО	(587 269)	(117 454)	(596 283)	(119 256)
По основным средствам, в т.ч. различия в суммах амортизации основных средств в бухгалтерском и налоговом учете	(587 264)	(117 453)	(596 252)	(119 250)
По иным основаниям				
в том числе:	(5)	(1)	(31)	(6)
Резерв на сомнительную задолженность по НУ	(5)	(1)	(30)	(6)
Прочие	-	-	(1)	-
Итого изменение ОНО для целей расчета налога на прибыль	(281 596)	(56 319)	(369 939)	(73 988)
Налогооблагаемая прибыль		662 205		686 424

Наименование показателя	2024		2023	
	Разница	Налоговый эффект	Разница	Налоговый эффект
1	2	3	4	5
Использование налоговых убытков прошлых лет		-		-
Налогооблагаемая прибыль после использования налоговых убытков прошлых лет		662 205		686 424
Текущий налог на прибыль		132 441		137 285

5.13.2 Применяемые ставки по налогу на прибыль

Суммы возникших постоянных и временных разниц привели к отражению в учете и отчетности постоянных налоговых расходов, постоянных налоговых доходов, а также отложенных налоговых активов и отложенных налоговых обязательств исходя из применимой к Обществу ставки налога на прибыль 20% – в 2024 и 2023 году.

В результате увеличения с 01.01.2025 ставки налога на прибыль с 20% до 25% отложенные налоговые активы и отложенные налоговые обязательства пересчитаны по состоянию на 31.12.2024.

Изменение отложенных налогов

Наименование показателя	тыс. руб.	
	2024	2023
1	2	3
Отложенные налоговые активы		
<i>На начало отчетного года (строка 1180 бухгалтерского баланса)</i>	4 435	10 247
Начислено в отчетном году по операциям, результат которых включается в чистую прибыль периода (строка 2412 Отчета о финансовых результатах)	11 163	4 157
Погашено в отчетном году (строка 2412 Отчета о финансовых результатах)	(9 816)	(9 969)
Списано в отчетном году (строка 2460 Отчета о финансовых результатах)	(13)	-
Сумма начисленных отложенных налоговых активов в результате увеличения ставки налога на прибыль со следующего отчетного года (строка 2412 Отчета о финансовых результатах)	1 442	-
<i>На конец отчетного года (строка 1180 бухгалтерского баланса)</i>	7 211	4 435
Отложенные налоговые обязательства		
<i>На начало отчетного года (строка 1420 бухгалтерского баланса)</i>	1 088 896	1 162 884
Начислено в отчетном году по операциям, результат которых включается в чистую прибыль периода (строка 2412 Отчета о финансовых результатах)	61 134	45 268
Погашено в отчетном году (строка 2412 Отчета о финансовых результатах)	(117 454)	(119 256)
Списано в отчетном году (строка 2460 Отчета о финансовых результатах)	(4)	-
Сумма начисленных отложенных налоговых обязательств в результате увеличения ставки налога на прибыль со следующего отчетного года (строка 2412 Отчета о финансовых результатах)	258 143	-
<i>На конец отчетного года (строка 1420 бухгалтерского баланса)</i>	1 290 715	1 088 896

В строку 2412 «Отложенный налог на прибыль» изменения отложенных налоговых активов и отложенных налоговых обязательств включены в свернутой сумме.

Наименование показателя	тыс. руб.	
	2024	
Изменения отложенных налоговых активов и отложенных налоговых обязательств, связанные с:		
<i>результатом операций, включаемых в бухгалтерскую прибыль отчетного периода</i>	57 666	
<i>увеличением ставки налога на прибыль со следующего отчетного года</i>	(256 701)	
Итого строка 2412 «Отложенный налог на прибыль» Отчета о финансовых результатах	(199 035)	

5.13.3 Прочие налоги и сборы

На расходы по обычным видам деятельности (себестоимость) отнесены следующие налоги и сборы:

	тыс. руб.	
Налоги и сборы	2024	2023
Налог на имущество	102 791	109 475
Земельный налог	844	844
Транспортный налог	531	529
Прочие налоги и сборы	29	78
Итого	104 195	110 926

5.14 Доходы будущих периодов

Доходы, полученные Обществом в отчетном году, но относящиеся к следующим отчетным периодам, отражены как доходы будущих периодов.

В составе доходов будущих периодов отражена стоимость имущества, полученного Обществом безвозмездно. Доходы признаются в составе прочих доходов в Отчете о финансовых результатах равномерно по мере износа соответствующего имущества (п. 5.15.5).

5.15 Информация о доходах и расходах

5.15.1 Выручка

Ценообразование в области электроэнергетики находится под контролем государства. Регулирование цен (тарифов) осуществляется уполномоченными органами в лице Федеральной антимонопольной службы в соответствии с нормативно-правовыми актами.

	тыс. руб.	
Наименование показателя	2024	2023
1	2	3
Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за минусом налога на добавленную стоимость):	2 132 569	2 041 497
<i>услуги по передаче электроэнергии</i>	2 101 124	2 015 708
<i>услуги по технологическому присоединению</i>	2 858	5 153
<i>прочая деятельность</i>	28 587	20 636

5.15.2 Расходы по обычным видам деятельности

	тыс. руб.	
Наименование показателя	2024	2023
1	2	3
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг:	1 746 689	1 719 622
<i>услуги по передаче электроэнергии</i>	1 727 163	1 703 761
<i>услуги по технологическому присоединению</i>	376	237
<i>прочая деятельность</i>	19 150	15 624
Управленческие расходы	136 191	125 553

5.15.3 Распределение расходов Общества по элементам затрат, признанных в Отчете о финансовых результатах

	тыс. руб.	
Наименование показателя	2024	2023
1	2	3
Материальные затраты	480 817	508 906
Затраты на оплату труда	317 526	282 417
Отчисления на социальные нужды, в том числе:	94 043	82 577
– <i>Страховые взносы единый тариф</i>	92 778	81 450
– <i>Взносы на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</i>	1 265	1 127
Амортизация	690 237	663 057
Прочие затраты	300 257	308 218
Итого по элементам	1 882 880	1 845 175
Итого расходы по обычным видам деятельности	1 882 880	1 845 175

5.15.4 Проценты к получению

тыс. руб.

Наименование показателя	2024	2023
1	2	3
Проценты по депозитам (денежным эквивалентам)	47 555	-
Проценты за пользование денежными средствами, находящимися на расчетном счете	15 360	40 210
Проценты по займам выданным	-	36 577
Итого	62 915	76 787

5.15.5 Прочие доходы и расходы

тыс. руб.

Наименование показателя	2024		2023	
	Доходы	Расходы	Доходы	Расходы
1	2	3	4	5
Компенсация расходов	20 133	-	39 983	140
Штрафы, пени, неустойки за нарушения условий договоров	19 089	-	3 689	-
Возмещение стоимости некачественного товара	11 700	-	-	-
Доходы, связанные со страховыми случаями	5 071	-	2 809	-
Безвозмездно полученные основные средства	4 948	-	4 948	-
Доходы и расходы от реализации ТМЦ и прочих активов	4 254	-	2 489	1 353
Оценочное обязательство по оплате вознаграждений (премий) работникам по итогам работы за год	3 993	-	1 421	-
Доходы от реализации основных средств	2 509	-	117	-
Доходы и расходы от реализации металлолома	1 773	-	1 099	750
Оценочное обязательство по судебным делам с неблагоприятным исходом	530	825	-	718
Возмещение убытков, причиненных неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств	207	-	272	-
Резерв по сомнительным долгам	50	4 130	47	-
Расходы от выбытия основных средств по причине морального и (или) физического износа, реконструкции и прочее	-	6 285	-	2 403
Расходы по содержанию прочего имущества в том числе амортизация	-	3 753	-	3 206
Судебные издержки, государственная пошлина	-	2 208	-	1 841
Судебные издержки, государственная пошлина	-	2 778	-	237
Признанные расходы, связанные с денежными выплатами и поощрениями	-	2 565	-	2 223
Оплата услуг по ведению реестра владельцев именных ценных бумаг	-	2 423	-	1 154
Затраты, не принимаемые в расходы в соответствии с гл. 25 НК РФ	-	1 281	-	1 369
Расходы на проведение ежегодного собрания акционеров	-	1 273	-	623
Расходы на проведение спортивных соревнований	-	560	-	2 700
Резерв под снижение стоимости материальных ценностей	-	556	-	-
Расходы, связанные с выбытием основных средств и иных активов	-	-	-	354
Возмещение причиненных организацией убытков (ущерба)	-	-	-	62
Прочие	2 577	994	1 345	1 324
Итого прочие доходы/расходы	76 834	27 423	58 219	18 616

В отчете о финансовых результатах за 2024 год отражены свернуто доходы и расходы от реализации ТМЦ и прочих активов, доходы и расходы от реализации металлолома, доходы и расходы от реализации и иного выбытия основных средств. Оценочное обязательство по судебным делам с неблагоприятным исходом и резерв по сомнительным долгам отражены в Отчете о финансовых результатах развернуто.

5.16 Операции со связанными сторонами

В состав связанных сторон Общества для целей раскрытия информации включаются его материнская компания ПАО «Россети» и прочие связанные стороны (общества, входящие в Группы ПАО «Россети» (с 16.11.2023)), члены Совета директоров и основной управленческий персонал.

Информация о вознаграждении, выплачиваемом основному управленческому персоналу, приведена в разделе 5.16.6 «Вознаграждение основному управленческому персоналу».

В соответствии с п. 16 ПБУ 11/2008 информация о связанных сторонах раскрывается в ограниченном объеме. Суммы операций и остатки расчетов со связанными сторонами раскрываются по отдельности для следующих групп связанных сторон: материнская компания, прочие связанные стороны.

5.16.1 Выручка Общества от продаж готовой продукции и оказания услуг связанным сторонам:

Объем операций со связанными сторонами за вычетом налога на добавленную стоимость составил:

тыс. руб.		
Наименование показателя	2024	2023
1	2	3
Услуги по передаче электроэнергии:		
<i>в том числе материнской компании</i>	2 101 124	321 402
Итого по услугам по передаче электроэнергии	2 101 124	321 402
Услуги по технологическому присоединению:		
<i>в том числе прочим связанным сторонам</i>	614	807
Итого по услугам по технологическому присоединению	614	807
Прочие виды выручки:		
<i>в том числе материнской компании</i>	2 477	363
<i>в том числе прочим связанным сторонам</i>	897	1 239
Итого по прочим видам выручки	3 374	1 602
Итого	2 105 112	323 811

Операции продаж со связанными сторонами осуществляются по регулируемым тарифам либо на обычных коммерческих условиях

5.16.2 Стоимость приобретенных товаров, продукции, работ, услуг, оказанных связанными сторонами

Операции закупок у связанных сторон проводились по регулируемым тарифам либо на обычных коммерческих условиях.

Объем операций со связанными сторонами за вычетом налога на добавленную стоимость составил:

тыс. руб.		
Наименование показателя	2024	2023
1	2	3
Работы и услуги производственного характера, в том числе:		
<i>от материнской компании</i>	2 483	-
<i>от прочих связанных сторон</i>	152 428	278 778
Итого работы и услуги производственного характера	154 911	278 778

Наименование показателя	2024	2023
1	2	3
Информационные услуги и ПО, в том числе:		
<i>от прочих связанных сторон</i>	-	864
Итого информационные услуги и ПО	-	864
Аренда имущества, в том числе:		
<i>от прочих связанных сторон</i>	4 093	6 666
Итого аренда имущества	4 093	6 666
Прочие услуги, в том числе:		
<i>от прочих связанных сторон</i>	4 675	971
Итого прочие услуги	4 675	971
Итого	163 679	287 279

5.16.3 Состояние расчетов со связанными сторонами

Дебиторская задолженность по связанным сторонам

тыс. руб.

Наименование показателя	31.12.2024		31.12.2023		31.12.2022	
	Задолженность	Резерв	Задолженность	Резерв	Задолженность	Резерв
1	2	3	4	5	6	7
Дебиторская задолженность покупателей и заказчиков, в том числе:						
<i>материнской компании</i>	111 968	-	86 570	-	2	-
<i>прочих связанных сторон</i>	111 777	-	86 486	-	-	-
<i>прочих связанных сторон</i>	191	-	84	-	2	-
Авансы выданные, в том числе:						
<i>прочим связанным сторонам</i>	561	-	25 396	-	3 177	-
<i>прочим связанным сторонам</i>	561	-	25 396	-	-	-
Итого	112 529	-	111 966	-	3 179	-

Дебиторская задолженность в части авансов, выданных в рамках договоров подряда, отражена включая НДС.

5.16.4 Кредиторская задолженность по связанным сторонам

тыс. руб.

Наименование показателя	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
1	2	3	4
Расчеты по авансам полученным, в том числе:	317	1 474	2 210
<i>с прочими связанными сторонами</i>	317	1 474	2 210
ИТОГО долгосрочная кредиторская задолженность перед связанными сторонами	317	1 474	2 210
Расчеты с поставщиками и подрядчиками, в том числе:			
<i>с прочими связанными сторонами</i>	23 935	20 895	4 920
<i>с прочими связанными сторонами</i>	23 935	20 895	4 920
Расчеты по авансам полученным, в том числе:	2 314	1 897	840
<i>с прочими связанными сторонами</i>	2 314	1 897	840
Прочая кредиторская задолженность, в том числе:			
<i>с прочими связанными сторонами</i>	25 360	23 595	4 352
<i>с прочими связанными сторонами</i>	25 360	23 595	4 352
ИТОГО краткосрочная кредиторская задолженность перед связанными сторонами	51 609	46 387	10 112
Итого	51 926	47 861	12 322

Кредиторская задолженность в части полученных авансов отражена включая НДС.

5.16.5 Денежные потоки по операциям со связанными сторонами

Существенные денежные потоки между Обществом и связанными сторонами представлены без НДС в таблице ниже:

тыс. руб.		
Наименование показателя	За 2024 год	За 2023 год
1	2	3
Денежные потоки от текущих операций:	2 024 848	317 674
Поступления от продажи продукции, в том числе:	2 082 702	332 410
<i>Материнская компания</i>	2 082 382	330 456
<i>Прочие связанные стороны</i>	320	1 954
Поступления от арендных платежей, в том числе:	480	458
<i>Прочие связанные стороны</i>	480	458
Прочие поступления, в том числе:	9 023	23 596
<i>Прочие связанные стороны</i>	9 023	23 596
Платежи поставщикам за сырье, материалы, работы, услуги, в том числе:	(57 140)	(28 153)
<i>Материнская компания</i>	(2 340)	
<i>Прочие связанные стороны</i>	(54 800)	(28 153)
Прочие выплаты, перечисления, в том числе:	(10 217)	(10 637)
<i>Прочие связанные стороны</i>	(10 217)	(10 637)
Денежные потоки от инвестиционных операций:	(79 201)	428 641
Поступления от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), в том числе:	-	6 152 000
<i>Прочие связанные стороны</i>	-	6 152 000
Поступления дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях, в том числе:	-	36 577
<i>Прочие связанные стороны</i>	-	36 577
Платежи в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов, в том числе:	(79 201)	(257 936)
<i>Прочие связанные стороны</i>	(79 201)	(257 936)
Платежи в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам, в том числе:	-	(5 502 000)
<i>Прочие связанные стороны</i>	-	(5 502 000)
Денежные потоки от финансовых операций:	(116 453)	-
Платежи на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников), в том числе:	(116 453)	-
<i>Материнская компания</i>	(79 877)	-
<i>Прочие связанные стороны</i>	(36 576)	-

Дивиденды

Информация об объявленных дивидендах по обыкновенным акциям и привилегированным акциям типа А представлена в п. 5.10.3 «Дивиденды».

Займы, предоставленные связанным сторонам

тыс. руб.			
Наименование показателя	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
Заем, предоставленный прочим связанным сторонам			
Задолженность на 1 января	-	650 000	417 500
Выдано в отчетном году	-	5 502 000	5 844 700
Возвращено в отчетном году	-	6 152 000	5 612 200
Задолженность на 31 декабря	-	-	650 000

Процентная ставка по займам в 2023 году составила от 7,3% до 13,75% (2022 год – от 7,3% до 19,1%) годовых.

5.16.6 Вознаграждения основному управленческому персоналу

Размер вознаграждений (заработная плата, премии, компенсации), выплаченных и подлежащих выплате членам Совета Директоров и основному управленческому персоналу Общества, включая обязательные платежи в соответствующие бюджеты и внебюджетные фонды, в 2024 году составил 38 334 тыс. руб. (2023 год – 37 803 тыс. руб.).

5.17 Обеспечения обязательств и платежей

Обеспечения обязательств и платежей, выданные (полученные) Обществом, отражаются в учете на забалансовых счетах на дату их выдачи (получения) в соответствии с условиями договора.

Наличие и движение обеспечений обязательств

Наименование показателей	тыс. руб.		
	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
1	2	3	4
Полученные, всего	446 237	384 766	10 146
<i>Банковские гарантии</i>	412 407	384 766	10 146
<i>Платежи в качестве обеспечения исполнения договора</i>	31 727	-	-
<i>Платежи в качестве обеспечения заявки на участие в закупке</i>	2 103	-	-

Обеспечение обязательств представляют собой банковские гарантии и обеспечительные платежи, предоставляемые участниками закупки в качестве обеспечения заявки на участие в закупке товаров, работ, услуг, а также контрагентами в качестве обеспечения исполнения обязательств по договору.

5.18 Управление финансовыми рисками

Финансовые риски – риски, связанные со структурой капитала Общества, снижением прибыльности и ликвидности, кредитными рисками и собираемостью дебиторской задолженности.

Кредитный риск

Общество подвержено кредитному риску, а именно риску того, что контрагенты Общества не смогут исполнить свои обязательства перед Обществом. Подверженность кредитному риску возникает в результате продажи Обществом товаров, продукции, работ и услуг и совершения других сделок с контрагентами, в результате которых возникает дебиторская задолженность, а также в результате размещения средств Общества в финансовые вложения и на банковские счета.

	тыс. руб.		
	31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022
Финансовые вложения	-	-	650 000
Займы выданные	-	-	650 000
Дебиторская задолженность	127 184	87 846	83 314
Покупатели и заказчики	112 076	86 641	78 114
Прочая дебиторская задолженность	15 108	1 205	5 200
Денежные средства и денежные эквиваленты	158 390	183 952	47 005
Денежные средства на расчетных счетах	20 695	183 858	46 969
Краткосрочные банковские депозиты (со сроком размещения до трех месяцев)	137 620	-	-
Средства на специальных счетах в банках	75	94	36
Итого риски, относящиеся к статьям бухгалтерского баланса	285 574	271 798	780 319
Итого максимальный кредитный риск	285 574	271 798	780 319

Показатель «прочая дебиторская задолженность» в таблице раскрытия кредитного риска не включает в себя: авансы выданные, расчеты с бюджетом и государственными внебюджетными фондами, расчеты по государственной пошлине.

5.19 Прочая информация

Операционная среда Общества

В 2024 году сохраняется значительная геополитическая напряженность, продолжающаяся с февраля 2022 года в результате дальнейшего развития ситуации, связанной с Украиной. Были введены и продолжают вводиться санкции и ограничения в отношении множества российских организаций, включая прекращение доступа к рынкам евро и долларов США, международной системе SWIFT и многие другие. Ряд транснациональных групп приостановили или прекратили свою деловую активность в Российской Федерации. Финансовые рынки продолжают демонстрировать нестабильность. В 2024 году валютные курсы по отношению к рублю выросли по сравнению с уровнем по состоянию на 31.12.2023. Ключевая ставка Банка России была повышена в декабре 2023 года до 16%, в июле 2024 года – до 18%, в сентябре 2024 года – до 19% и в октябре 2024 года – до 21%. Руководство Общества предпринимает все необходимые меры для поддержки устойчивости и развития бизнеса Общества в современных условиях, сложившихся в бизнесе и экономике.

На дату утверждения данной бухгалтерской отчетности к выпуску Общество не имеет серьезных внешних обстоятельств, которые могут повлиять на способность Общества продолжать осуществлять свою деятельность в обозримом будущем.

Генеральный директор АО «Электромагистраль»



Шароватов Д. В.

Главный бухгалтер АО «Электромагистраль»

A handwritten signature in blue ink, belonging to Larina L. G., is written over the stamp.

Ларина Л. Г.

18 марта 2025 года

**Ревизионная комиссия
Акционерного общества АО «Электромагистраль»**

Утверждено
Ревизионной комиссией
АО «Электромагистраль»
(протокол от 25 апреля 2025 года № 3)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
РЕВИЗИОННОЙ КОМИССИИ**

Акционерного общества
«Электромагистраль»

ЗА 2024 ГОД

25 апреля 2025 года

г. Москва

I. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЕ РЕВИЗИОННОЙ КОМИССИИ:

Состав Ревизионной комиссии избран годовым общим собранием акционеров	Решение годового Общего собрания акционеров АО «Электромагистраль» от 07.06.2024 (протокол от 11.06.2024 № 16)
Председатель, Секретарь Ревизионной комиссии избраны решением Ревизионной комиссии	Протокол заседания Ревизионной комиссии АО «Электромагистраль» от 02.07.2024 № 1
Председатель Ревизионной комиссии	Ульянов Антон Сергеевич
Секретарь Ревизионной комиссии	Тришина Светлана Михайловна
Член Ревизионной комиссии	Царьков Виктор Владимирович

Срок проведения ревизии: В соответствии с планом работы Ревизионной комиссии на 2024-2025 корпоративный год (протокол заседания Ревизионной комиссии АО «Электромагистраль» от 02.07.2024 № 1) ревизионная проверка финансово-хозяйственной деятельности АО «Электромагистраль» за 2024 год проводится в период с февраля по июнь 2025 года.

Основание ревизии: Федеральный закон от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах», устав АО «Электромагистраль», положение о Ревизионной комиссии АО «Электромагистраль», решение Ревизионной комиссии АО «Электромагистраль» (протокол заседания от 02.07.2024 № 1).

Цель ревизии: Осуществление контроля за финансово-хозяйственной деятельностью АО «Электромагистраль», подтверждение достоверности данных, содержащихся в годовом отчете за 2024 год, бухгалтерской (финансовой) отчетности АО «Электромагистраль» за 2024 год (далее – Отчетность).

Под достоверностью во всех существенных отношениях понимается степень точности данных Отчетности, которая позволяет акционерам делать правильные выводы о результатах хозяйственной деятельности, финансовом и имущественном положении АО «Электромагистраль» и принимать базирующиеся на этих выводах обоснованные решения.

В соответствии с Федеральным законом от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах», уставом АО «Электромагистраль» ответственность за организацию, состояние и достоверность бухгалтерского учета в АО «Электромагистраль», своевременное представление бухгалтерской (финансовой) отчетности несет исполнительный орган АО «Электромагистраль».

Проверяемый период: с 01.01.2024 по 31.12.2024.

Объект ревизии: Годовой отчет за 2024 год, бухгалтерская (финансовая) отчетность за 2024 год, решения органов управления, локальные нормативные акты и организационно-распорядительные документы АО «Электромагистраль», программы и планы, регистры бухгалтерского учета, первичные учетные документы и иная документация финансово-хозяйственной деятельности АО «Электромагистраль».

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕСТВЕ:

Полное наименование	Акционерное общество «Электромагистраль»» (далее по тексту – Общество)
Сокращенное наименование	АО «Электромагистраль» (далее по тексту – Общество)
Место нахождения (юридический адрес)	630007, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Советская, д. 3А
Государственная регистрация (ОГРН, дата)	1115476076715 30.06.2011
ИНН	5407466122
Филиалы и обособленные подразделения	Обособленные подразделения: - ПС Чулымская, КПП 544245001, Российская Федерация, Новосибирская область, Чулымский муниципальный район, г. Чулым, ул. Нефтяников, здание 1В - ПС Восточная, КПП 540545001, Российская Федерация, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Кленовая, 6 - ПС Татарская, КПП 545345001, Российская Федерация, Новосибирская область, Татарский район, г. Татарск, ул. Широкая, 2 - ПС Тулинская, КПП 540345001, Российская Федерация, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Сибиряков-Гвардейцев, 78, 2 - ПС Строительная, КПП 543345001, Российская Федерация, Новосибирская область, Новосибирский муниципальный район, Толмачевский сельсовет, территория ТЭЦ-6, дом 1 - ПС Урожай, КПП 542245001, Российская Федерация, Новосибирская область, Карасукский муниципальный район, г. Карасук, ул. Щорса, сооружение 232 - ПС Дружная, КПП 542545001, Российская Федерация, Новосибирская область, Коченевский муниципальный район, Краснотальский сельсовет п. Дружный, ул. Центральная, здание 2Г - ПС Правобережная, КПП 540245001, Российская Федерация, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Победы, сооружение 51а - ПС Южная, КПП 544645001, Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский муниципальный район, Чернореченский сельсовет, село Старый Искитим, ул. Саратовская, здание 2Б
Единоличный исполнительный орган	Шароватов Дмитрий Вячеславович, генеральный директор с 27.10.2022 по настоящее время
Главный бухгалтер	Ларина Лариса Геннадьевна, главный бухгалтер с 18.02.2019 по настоящее время
Среднесписочная численность сотрудников Общества за 2024 год	232 человек
Основные акционеры	64,598 % акций: с 16.11.2023 по наст. вр. – Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания – Россети»;

	29,907 % акций: Акционерное общество «Региональные электрические сети».
Основные направления деятельности	Передача электроэнергии и технологическое присоединение к электрическим сетям; обеспечение эксплуатации энергетического оборудования в соответствии с действующими нормативными требованиями, проведение своевременного и качественного его ремонта, технического перевооружения и реконструкции энергетических объектов, а также развитие электросетевого комплекса.

II. ИТОГОВАЯ ЧАСТЬ

При проведении ревизионной проверки рассматривалось соблюдение Обществом законодательства Российской Федерации и локальных нормативных актов Общества.

Ревизионной комиссией выборочно проведена проверка ряда совершенных Обществом финансово-хозяйственных операций на предмет достоверного и своевременного отражения фактов хозяйственной жизни в бухгалтерском учете и бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2024 год, проверка достоверности и полноты раскрытия информации в годовом отчете за 2024 год.

Ревизионная комиссия в ходе оценки достоверности бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2024 год полагалась на мнение независимого аудитора Общества АО «Технологии Доверия – Аудит» (член саморегулируемой организации аудиторов Ассоциация «Содружество» ОРНЗ 12006020338), выраженного в аудиторском заключении от 18.03.2025.

По мнению независимого аудитора Общества АО «Технологии Доверия – Аудит»:

«бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение Акционерного общества «Электромагистраль» (далее - «Общество») на 31 декабря 2024 года, а также финансовые результаты и движение денежных средств Общества за 2024 год в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности, установленными в Российской Федерации».

Бухгалтерская (финансовая) отчетность составлена в соответствии с законодательными актами Российской Федерации и локальными нормативными актами Общества во всех существенных отношениях.

В ходе ревизионной проверки выборочно проведена сверка данных годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности и данных годового отчета Общества за 2024 год. В рамках проделанной работы Ревизионная комиссия не обнаружила существенных искажений финансовой информации, содержащейся в годовом отчете Общества за 2024 год. На момент выдачи настоящего Заключения Годовой отчет Общества за 2024 год, выносимый на утверждение годового Общего собрания акционеров, не утвержден Советом директоров Общества.

Факты нарушения правовых актов Российской Федерации при осуществлении финансово-хозяйственной деятельности, которые могли бы существенно повлиять на Отчетность Общества, в ходе выборочной проверки не выявлены.

В соответствии со статьей 88 Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» по результатам ревизионной проверки финансово-хозяйственной деятельности Общества по итогам 2024 года, Ревизионная комиссия выражает мнение о достоверности данных во всех существенных отношениях, содержащихся в годовом отчете Общества за 2024 год и в годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества за 2024 год.

Состав подтверждаемой Ревизионной комиссией Отчетности АО «Электромагистраль»:

№ п.п.	Наименование формы отчетности	Дата подписания руководством	Количество листов в документе
1.	Бухгалтерский баланс на 31 декабря 2024 года	18.03.2025	1
2.	Отчет о финансовых результатах за 2024 год	18.03.2025	1
3.	Отчет об изменениях капитала за 2024 год	18.03.2025	1
4.	Отчет о движении денежных средств за 2024 год	18.03.2025	1
5.	Пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах АО «Электромагистраль» за 2024 год	18.03.2025	36
6.	Годовой отчет АО «Электромагистраль» за 2024 год (с приложениями)	-	222

Настоящее Заключение Ревизионной комиссии должно рассматриваться совместно со всеми подтверждаемыми формами бухгалтерской (финансовой) отчетности и пояснениями к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах за 2024 год, с годовым отчетом Общества за 2024 год.

Председатель
Ревизионной комиссии

А.С. Ульянов

Члены
Ревизионной комиссии

В.В. Царьков

С.М. Тришина