

## **Приоритетные направления деятельности организации на 2024 год:**

- рост объемов предоставляемых услуг по передаче электрической энергии, по ремонту, оперативному и техническому обслуживанию электрических сетей и энергетического оборудования;
- устойчивое развитие Общества, повышение экономической эффективности, достижение высоких финансово-экономических и производственно-технологических показателей;
- поддержание устойчивого функционирования распределительно-сетевых комплексов, безопасная эксплуатация основного и вспомогательного оборудования и сооружений;
- снижение объема потерь электроэнергии в электрических сетях ЗАО «Пензенская горэлектросеть»;
- повышение надежности и качества обслуживания потребителей электроэнергии в г. Пензе;
- выполнение инвестиционной и ремонтной программ Общества и создание новых инвестиционно-привлекательных проектов;
- совершенствование корпоративного управления;
- повышение доступности электросетевой инфраструктуры;
- внедрение инновационных технологий и повышение энергоэффективности.

### **Основные задачи:**

- повышение качества, уровня бесперебойности и надежности электроснабжения коммунально-бытовых и промышленных потребителей г. Пензы;
- развитие электросетевой инфраструктуры, обеспечивающей потребности потребителей г. Пензы;
- снижение уровня износа сетевого комплекса и потерь электроэнергии при ее передаче;
- модернизация, техническое перевооружение и реконструкция энергообъектов;
- создание необходимого резерва мощности, в первую очередь для социально значимых объектов г. Пензы;
- создание эффективного механизма снижения издержек, рациональное использование собственных и заемных ресурсов;
- реализация государственной политики в области энергетической безопасности;
- внедрение стандартов в области качества, профессионального здоровья, безопасности труда и охраны окружающей среды;
- изучение, адаптация и внедрение передового опыта, современных разработок и инновационных технологий для развития энергетического комплекса и повышения энергоэффективности г. Пензы;
- совершенствование принципов корпоративного управления, осуществление открытой и прозрачной информационной политики.

- 
- **Эксплуатационная деятельность:**

- В соответствии с графиком ППР за 4 квартал 2023 года и в общем за 2023 год выполнены следующие работы:
- 
- ПС 110/6 кВ «ЗИФ»
- Выполненные работы:
- Текущий ремонт ЛР-1-110, СРП-1-110, ТР-1;
- Текущий ремонт ЛР-2-110, СРП-2-110, ТР-2;
- Текущий ремонт ШР-1, СР-1-110, ТН-1-110;
- Опробование автоматики СВ-110; Опробование комплекта защит ВЛ-110кВ ПС «Заря» - ПС «ЗИФ» с отпайкой на ПС «ВЭМ»;
- Текущий ремонт ШР-2, СР-2-110, ТН-2-110; Опробование комплекта защит ВЛ-110кВ Пензенская ТЭЦ-1 - ЗИФ;
- Текущий ремонт СВ-110, ТС.
- По электрическим сетям напряжением 0,4-6(10) кВ в соответствии с годовым планом выполнен:
- 1. текущий ремонт РП, ТП, КТП – 163 шт.
- 2. текущий ремонт ВЛ-0,4/6/10кВ – 24,91 км.
- 3. плановые обходы и осмотры ВЛ-0,4/6/10кВ и ВЛ наружного освещения – 569,86 км.
- 4. Осмотр оборудования ТП, РП, КТП – 1972 шт.
- Отремонтировано КЛ-0,4/6/10 кВ общей протяженностью – 3687 м с установкой 951 муфты и концевых разделки.

### **Инвестиционная деятельность**

За 2023 год в части инвестиционной деятельности обществом были освоены капитальные вложения на сумму 356 987,77 тыс. рублей (без учета НДС).

АО «Пензенская горэлектросеть» является специализированной сетевой организацией, обеспечивающая техническую эксплуатацию электрических сетей и сооружений, а также выполняет работы по строительству и (или) реконструкции электросетевых объектов для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям.

Так, на протяжении отчетного периода, на мероприятия, необходимые для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям, выполняемые в рамках исполнения требований Федерального закона от 26.03.2003 г. № 35 "Об электроэнергетике" и Правил технологического присоединения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861,

предприятием были освоены капитальные вложения на реконструкцию и строительство электросетевых объектов на сумму 347 926,58 тыс. руб., из них:

➤ **Произведена реконструкция электрических сетей на сумму 54 341,60 тыс. руб.,** наиболее крупными проектами являются:

- Строительство 2КЛ-10 кВ от ЗРУ-10 кВ ПС 110/10 кВ "Новозападная" ПАО "Россети Волга" по адресу: г. Пенза, ул. Окружная, 163 с.ш. № 1,4 яч. №3,62 до РУ-10 кВ РТП 10/0,4 кВ-2х630 кВА с.ш. №2,1 яч. 12,9 по адресу ул. Лермонтова. 3 - на сумму 15 224,25 тыс. руб.

- Модернизация 2КЛ-10кВ (2нитки х3420м) АСБ 3х240 от ПС 110/10кВ Арбеково-2 до РТП 10/0,4кВ Заря на сумму 10 849,61 тыс. руб.;

- Реконструкция электрических сетей для технологического присоединения ВРУ с ЛЭП до точек подключения объекта незавершенного строительства с кад.№58:29:4004002:176 в границах земельного участка с кад.№58:29:4004002:15, адрес ориентира: г.Пенза, ул.Пушкина, д.161 на сумму 1 524,57 тыс. руб. (заявитель: ФГУП паспортно-визовый сервис МВД Российской Федерации, №2022-00966-ТУ от 24.11.2022)

- Реконструкция электрических сетей для технологического присоединения ВРУ с ЛЭП до точек подключения нежилого здания с кад.№58:29:1007010:11590 в границах земельного участка с кад.№58:29:1007010:485, г.Пенза, пр-т Строителей 37И на сумму 1 671,26 тыс. руб. (ООО Феникс, №2023-00245-ТУ от 19.04.2023)

- Реконструкция электрических сетей для технологического присоединения ВРУ с ЛЭП до точки подключения объекта в границах земельного участка с кад.№58:29:3003004:1, адрес ориентира: г.Пенза, ул.Свердлова, д.32 на сумму 1 065,94 тыс. руб. (ИП Борискин А.И., №2023-00183-ТУ от 28.03.2023)

➤ **Осуществлено новое строительство и расширение на сумму 81 267,96 тыс. руб. в т.ч.**

- В рамках реализации Федерального закона №522 от 27.12.2018 года для построения интеллектуальной системы учета электрической энергии установлены 683 ИПУ объем капитальных вложений составил **10 766,72 тыс. руб.** и для подключения заявителей в рамках осуществления договоров на технологическое присоединение установлены 684 ИПУ объем капитальных вложений составил **14 511,14 тыс. руб.** Указанные мероприятия, позволят значительно сократить объемы безучетного потребления электрической энергии, а так же с большой точностью и минимальными затратами получать необходимую информацию в режиме реального времени.

- для обеспечения улучшения надежности и качества электроснабжения потребителей, снижении недоотпуска электрической энергии при возникновении технологических нарушений и предотвращения аварийных ситуаций было начато строительство здания Оперативно-диспетчерского пункта (ОДС), капитальные вложения составили **34 725,84 тыс. руб.**

-для более эффективного ведения хозяйственной деятельности была построена жесткая площадка базы сетевых районов для организации подъездных путей к промышленным зданиям и сооружениям, расположенная по адресу: г. Пенза, ул. Стрельбищенская 13, капитальные вложения составили **11 183,74 тыс. руб.;**

- закончено строительство двух зданий вспомогательного назначения гараж и склад, расположенные по адресу: г.Пенза ул.Стрельбищенская, 13, капитальные вложения составили – **9 719,69 тыс руб.**

- построены сети НО, каптальные вложения составили – **125,50 тыс. руб.**

➤ **Осуществлено строительство электрических сетей на сумму 212 317,02 тыс. руб.:**

1) для *технологического присоединения энергопринимающих устройств мощностью до 15 кВт (включительно)* на сумму 18 921,46 тыс. руб., наиболее крупными проектами являются:

- Строительство электрических сетей для технологического присоединения ВРУ с ЛЭП на земельном участке с кад.№58:24:0292401:991,992,1018,1021,1041,1044,1205 по адресу: Пенз. обл., Пенз. район, п.Мичуринский на сумму 8 106,70 тыс. руб. (Каблова Л.А., №2022-01034-ТУ от 22.12.2022, Николаев А.А., №2022-1004-ТУ от 12.12.2022, Городничева Н.В., №2022-01025-ТУ от 20.12.2022, Курочкина Н.Н., №2022-01026-Ту от 20.12.2022, Конищев М.В., №2022001027-Ту от 20.12.2022, Сухов В.В., №2022-00988-ТУ от 01.12.2022, Шишкин А.Г., №2022-00994-ТУ от 06.12.2022);

- Строительство электрических сетей для технологического присоединения земельный участок с кад.№58:29:2007009:375,366,369,363,357 по адресу: Пенз. обл., г.Пенза, Железнодорожный район, с/т Политехник, уч.39,30,33,37,27,20 на сумму 2 214,11 тыс. руб. (Шпедер Г.П., №2022-00533-ТУ от 24.06.2022, Сосюра Л.А., №2022-00363-А-ТУ от 23.06.2022; Пинчук О.П., №2022-00532-ТУ от 24.06.2022; Щербединская И.В., №2022-00552-ТУ от 30.06.2022; Советкин Е.С., №2022-00540-ТУ от 27.06.2022; Алексеева Л.А., №2022-00551-ТУ от 30.06.2022)

2) для *технологического присоединения энергопринимающих устройств свыше 15 и до 150 кВт (включительно)* на сумму 94 807,72 тыс. руб., наиболее крупными проектами являются:

- Строительство эл. сетей для технологического присоединения земельных участков с

кад.№58:24:0292401:110,118,71,62,94,76,107,90,66,80,603, Пензенский район, с/з Мичуринский на сумму 51 949,42 тыс. руб. (ИП Сухов И.В. №2021-00251-ТУ; 00250-ТУ; 00256-ТУ; 00252-ТУ; 00255-ТУ; 00253-ТУ;00258-ТУ; 00257-ТУ; 00259-ТУ от 15.04.2021; №2021-00196-ТУ от 29.04.2021; ООО Гектар-1 №2021-00320-ТУ от 29.04.2021)

- Строительство электрических сетей для технологического присоединения ВРУ с ЛЭП до точки подключения

нежилого здания (гаража) с кад.№58:29:1005002:363 в границах земельного участка с кад.№58:29:1005002:70 по адресу: Пенз. обл., г.Пенза, ул.Аустрина, д.139Б на сумму 4 753,03 тыс. руб. (Кузнецова Е.И., №2022-00512-ТУ от 23.06.2022)

- Строительство электрических сетей для технологического присоединения земельный участок с кад.№58:29:3004010:8, г.Пенза, ул..Краснова, д.80 на сумму – 7 395,46 тыс. руб. (ИП Гринченко Т.Ф., №2022-00553-ТУ от 01.07.2022)

- Строительство электрических сетей для технологического присоединения ВРУ с ЛЭП до точек подключения насосной станции для сетей водоснабжения в кад. кв. 58:29:1001012, г.Пенза, мкр. Заря-1 в районе ул.Героя России Сергеева на сумму 2 915,31 тыс. руб. (МКУ УКС г.Пензы, №2022-00984-ТУ от 30.11.2022)

3) для технологического присоединения энергопринимающих устройств свыше 150 кВт на сумму 98 587,83 тыс. руб. наиболее крупными проектами являются:

- Строительство электрических сетей для технологического присоединения многоквартирный жилой дом в границах земельного участка с кад.№58:29:1007005:6469, г.Пенза, ул.Рахманинова на сумму – 12 826,17 тыс. руб. (ООО Спец застройщик Парк Рояль, №2022-00225-ТУ от 20.04.2022)

- Строительство электрических сетей для технологического присоединения проектируемые многоэтажные жилые дома с нежилыми помещениями в границах земельного участка с кад.№58:24:0292401:939, Пенз. обл., район Пензенский, п.Мичуринский на сумму 26 213,82 тыс. руб. (ООО Специализированный застройщик Веселовка-4, №2022-00057-ТУ от 03.02.2022)

Вновь построенные объекты электросетевого хозяйства введены в эксплуатацию.

➤ **Осуществлено приобретение и обновление основных средств 9 061,19 тыс. руб.:**

В целях обновления транспортного парка специализированными машинами, приобретен автотранспорт на сумму **5 858 тыс. руб.** (перечень приведен в таблице):

Наименование	Кол-во, (шт.)	Стоимость, тыс. руб. (без НДС)
Приобретение прицепного шрейдера	1,00	1 367
Переоборудование электролаборатории	1,00	4 491

Покупка оргтехники и прочих ОС, необходимых для осуществления производственной деятельности, общая стоимость составила 2 774,54 тыс. руб.

А так же покупка электросетевых объектов общей стоимостью 429,17 тыс. руб.

Все мероприятия предусмотренные в инвестиционной программе на 2023 год выполнены в полном объеме.