**Итоги деятельности комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области за 2024 год**

**В сфере газоснабжения:**

В 2024 году в рамках Программы газификации завершены проектные работы: по 46 межпоселковым газопроводам, протяженностью 623 км; по 124 внутрипоселковым газопроводам, протяженностью 498 км.

Выполнены строительно-монтажные работы: по 20 межпоселковым газопроводам протяженностью 302 км; по 89 внутрипоселковым газопроводам протяженностью 483 км.

Указанные мероприятия позволили газифицировать 46 населенных пунктов.

В рамках программы догазификации в 2024 году завершено строительство 205 распределительных газопроводов общей протяжённостью 582 км.

В 2024 году осуществлено подключение газоиспользующего оборудования (пуск газ) в – 7 491 домовладение (динамика +139% год к предыдущему году *5361*).

В 2025 году планируется осуществить проектные работы: по 39 межпоселковым газопроводам, протяженностью 601 км; по 76 внутрипоселковым газопроводам, протяженностью 235 км.

Также в 2025 году запланированы строительно-монтажные работы: по 1 межпоселковому газопроводу протяженностью 22 км; по 3 внутрипоселковым газопроводам протяженностью 39 км.

В рамках догазификации домовладений, расположенных в СНТ, запланировано строительство 86 распределительных газопроводов.

Согласно плану Единого оператора газификации на 2025 год в Ленобласти планируется осуществить более 15 тысяч пусков газа.

**В сфере электроэнергетики:**

По итогам ОЗП 23/24 было определено 177 проблемных локаций, реализацию мероприятий по ликвидации нарушений было предусмотрено более 500 млн рублей. Благодаря их реализации была повышена надежность самых проблемных населенных пунктов в Кингисеппском и Гатчинском районах.

В 2024 году объем освоенных средств в рамках ИПР самых крупных ТСО («Россети Ленэнерго» и «ЛОЭСК») составил порядка 18,1 млрд рублей, ожидается ввод 1,6 тыс. км линий и 504 МВА мощности. На 2025 год планируется освоить 24,8 млрд рублей, с целью ввода 597 МВА мощности и 2,0 тыс. км линий.

В рамках выделяемой субсидии на реконструкцию муниципальных электросетевых объектов в 2024 году выполнена реконструкция трех трансформаторных подстанций в Выборгском районе: две в Вещево и одна в Перово. Установлено полностью новое оборудование, отремонтированы кровля и фасады. Повышена надежность 15 МКД, 5 социально значимых объектов. Общая стоимость строительно-монтажных работ составила 58 млн рублей, из них областных средств – 57,5 млн.

В 2025 году планируется завершение реконструкции трансформаторной подстанции и линий электропередачи в п. Бородинское Камменогорского ГР с увеличением трансформаторной мощности с 560кВа до 800кВа.

Общая стоимость выделенных средств составила – 86 миллионов рублей.

В 2024 году из областного бюджета на закупку ДГУ было выделено 37 миллионов рублей, администрациями приобретено 18 дизель-генераторных установок суммарной мощностью 3,1 МВт. Резервными источниками обеспечены еще плюс 17 котельных и 1 объект водоснабжения.

За 2024 год на территории Ленинградской области выявлено 249 объектов электросетевого хозяйства обладающими признаками бесхозяйного имущества.

С 01.01.2025 в Ленинградской области СТСО стало ПАО «Россети Ленэнерго». СТСО будет нести ответственность за надёжность обеспечения электроэнергией и её качество перед потребителями, присоединёнными также и к бесхозяйным электросетевым объектам, что позволит в течение ближайших нескольких лет внедрить единые стандарты обслуживания электрических сетей в регионах. Для решения, в том числе и этих задачи в 2024 году ПАО «Россети Ленэнерго» закупило дополнительно 24 ДГУ.

В 2024 году сохранилась тенденция сокращения сроков технологического присоединения к электрическим сетям социально значимых объектов. С начала года сетевые организации Ленобласти исполнили более 20 тыс. договоров об осуществлении технологического присоединения.

Подключены к электрическим сетям: птицефбарика в г.Кировск, дома Культуры в гп. Красный Бор и Сланцы, школы в г.Гатчина и г.Лодейное Поле, научно-исследовательский объект ФГУП НИИ ГПЭЧ ФМБА РОССИИ, молочная ферма ООО «Племзавод Бугры», фермерское хозяйство «Племенной завод «Рапти» в Лужском районе, терминал по перевалке минеральных удобрений в морском торговом порту Усть-Луга.

В январе 2025 года завершены работы по подключению теплиц Агрохолдинг «Выборжец». Обеспечено увеличение мощности Староладожского Свято-Успенского девичьего монастыря.

**В сфере теплоэнергетики:**

В 2024 году в рамках «ремонтной программы» выполнены мероприятия на 49 объектах теплоснабжения на территории 27 муниципальных образований 10-ти районов Ленобласти, в том числе: по ремонту порядка 27 км тепловых сетей, 3 зданий котельных, замене 16 ед. оборудования. Размер софинансирования из ОБ ЛО - 386,3 млн. рублей. На 2025 год в ОБ ЛО на предоставление субсидии предусмотрено 673,4 млн. рублей.

Сохраняется положительная динамика сокращения количества МО ЛО, систематически не получающих паспорта готовности к ОЗП: 2022 год: 155 из 171 МО (90,6%); 2023 год: 160 из 171 МО (93,6%); 2024 год: 166 из 171 МО (97%).

Средний процент получения паспортов готовности по РФ – 87%.

В 2024 году из ОБ ЛО бюджетам 4 МО ЛО в рамках инвестпрограммы Ленобласти была предоставлена субсидия на реализацию мероприятий по капитальному строительству (реконструкции) объектов теплоэнергетики, включая проектно-изыскательские работы, в размере 136,1млн. рублей.

В 2025 году в ОБ ЛО предусмотрена субсидия в размере 95,7 млн. рублей в рамках переходящих с 2024 года мероприятий и еще порядка 100 млн. рублей на выполнение ПИР по строительству 17 новых газовых котельных, включенных в программу развития газоснабжения и газификации ЛО на период 2021-2025 гг.

Дополнительно для включения в 2025 году в АИП ЛО Комитетом по ТЭК распределено еще 10 мероприятий, суммарный объем субсидий по которым составляет 235.1 млн. рублей

В 2024 году заключено 2 концессионных соглашения в отношении объектов теплоснабжения Приозерского района, в рамках которых построены 2 новые газовые котельные по 6 МВт. С 2025 года в рамках данных КС будут начаты мероприятия по реконструкции тепловых сетей.

В 2025 году ожидается заключение 5 КС в отношении объектов теплоснабжении в Приозерском, Бокситогорском, Лужском, Ломоносовском районах. Проекты указанных объектов проходят процедуру согласования в ОИВ ЛО.

В 2024 году утверждены 1 ИП ТСО и 2 корректировки ИП ТСО, в 2025 году Комитетом утверждено 5 корректировок ИП ТСО. Общий объем средств, привлекаемый организациями на реконструкцию/модернизацию/новое строительство объектов теплоснабжения составит порядка 2 млрд. рублей.

В 2024 году для бытовых нужд населения Ленинградской области ООО «ЛОГазинвест» было поставлено 38,8 тонн СУГ, в том числе: емкостного СУГ – 1983,14; баллонного – СУГ – 1900,22.

**В сфере энергосбережения:**

На территории Ленобласти в государственных учреждениях осуществляется модернизация индивидуальных тепловых пунктов с датчиками погодного регулирования и тепловыми регуляторами. Для реализации данной задачи из областного бюджета выделено более 30 млн. руб. Участвуют 15 объектов. Для реализации задачи в 4 муниципальных районах Всеволожский, Тихвинский, Приозерский, Гатчинский привлекаются внебюджетные источники финансирования, с 2024-2025гг будут заключены 20 энергосервисных контрактов.

В Ленинградской области разработан и внедряется проектный механизм дистанционного мониторинга процессов учета потребления.