



**Оптимизация процесса оказания услуги по заключению
договора об осуществлении технологического
присоединения энергопринимающих устройств заявителей
к электрическим сетям ГУП Чувашской Республики «ЧГЭС»
Минпромэнерго Чувашии**

Нормативные основания проекта



Положение о системе бережливого управления в органах исполнительной власти Чувашской Республики и подведомственных им организациях, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 08.06.2022 № 262.



Приказ от 24.11.2023 №195/1 о проекте по оптимизации процесса оказания услуги по заключению договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям ГУП «Чувашской Республики «ЧГЭС» Минпромэнерго Чувашии.



«2021 – 2024» - увеличение территории обслуживания ГУП ЧР «ЧГЭС»

г. Чебоксары

2021 г.

г. Чебоксары
г. Новочебоксарск
г. Канаш
г. Ядрин
2 муниципальных
округа



2022 г.

г. Чебоксары
г. Новочебоксарск
г. Канаш
г. Ядрин
20 муниципальных
округов



2023 г.

г. Чебоксары
г. Новочебоксарск
г. Канаш
г. Ядрин
г. Алатырь
20 муниципальных
округов

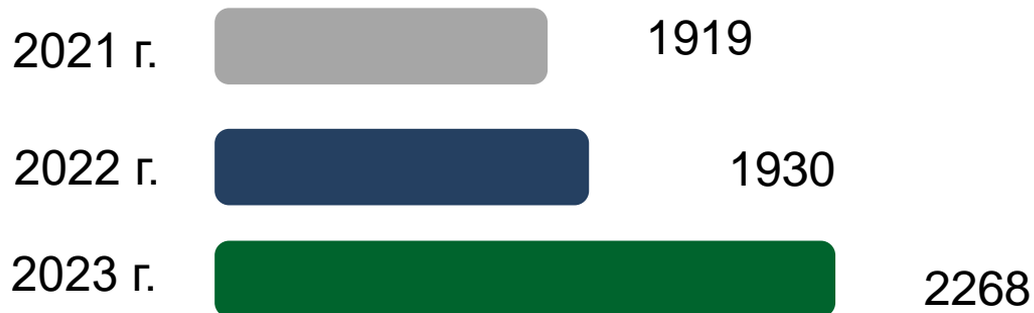


2024 г.



Рост объема заявок на технологическое присоединение

Подано заявок на технологическое присоединение, шт.



Заключено договоров технологического присоединения, шт.



Мероприятия по оптимизации процесса

**Реализация принципа
«одного окна»**



**Общие стандарты
во всех ОСП ГУП ЧР «ЧГЭС»**



**Разработка и внедрение информационной системы
технологического присоединения к электрическим сетям
ИС «Технологическое присоединение»**





Текущие и целевые показатели процедуры заключения договоров на техприсоединение

Текущие показатели

Целевые показатели

Заключение договора в личном кабинете

Количество внутренних процедур	27		23
Срок выдачи договора	до 10 рабочих дней	➔	до 9 рабочих дней

Заключение договора на бумажном носителе

Количество внутренних процедур	28		24
Срок выдачи договора	до 20 рабочих дней	➔	до 18 рабочих дней

Экономический эффект от реализации проекта: 647 тыс. рублей