

Пояснительная записка

По проекту:

Реконструкция ТП-1186 и ТП-455 (замена 4-х силовых трансформаторов ТМГ-630/10/0,4 на 4 силовых трансформатора ТМГ-1250/10/0,4) по адресу: Московская область, г. Химки, мкр. Клязьма Старбеево, кв-л Ивакино

1. Описание проекта.

Инвестиционная программа предусматривает замену 4-х силовых трансформаторов ТМГ-630/10/0,4 на 4 силовых трансформатора ТМГ-1250/10/0,4 и реконструкцию ТП-1186, ТП-455 с целью увеличения пропускной способности для технологического присоединения к электрическим сетям объектов заявителя.

2. Предпосылки реализации проекта.

В настоящее время от ТП-1186 и ТП-455 осуществляется электроснабжение жилого комплекса, по адресу: Московская область, г. Химки, мкр. Клязьма Старбеево, кв-л Ивакино

На текущий момент в ТП-1186 и ТП-455 установлены силовые трансформаторы марки ТМГ 630/10/0,4 кВ (2х630)кВА. В 2024-2025гг. планируется застройка новых корпусов МКД, на данном участке территории, электроснабжение, которых будет осуществляться от вышеуказанных трансформаторных подстанций, как следствие увеличение единовременной нагрузки.

Существующие ТМГ-630/10/0,4 не способны обеспечить пропускную способность для удовлетворения запрашиваемой мощности заявителем дополнительно к существующей в размере 598,19 кВт от ТП-1186 и 387,34 кВт от ТП-455. В связи с чем было разработаны мероприятия по замене существующих силовых трансформаторов ТМГ-630/10/0,4 кВ на ТМГ-1250/10/0,4 кВ в количестве 4 шт.

3. Анализ необходимости реализации проекта.

Реконструкция ТП-1186 и ТП-455 позволит реализовать потребности заявителя.

4. Сроки реализации проекта.

Сроки реализации проекта 2025 – 2026 гг.

5. Стоимость проекта.

Стоимость реализации проекта на 2025 - 2026 год определена на основании локальных сметных расчетов.

6. Источник финансирования проекта.

Источником финансирования проекта являются средства, полученные от оказания услуг по регулируемым государством ценам (тарифам), а именно амортизация.

