



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ПЕНЗЕНСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ»

Московская ул. д. 82-в, г. Пенза, 440000

тел./факс: (8412) 23-15-88

e-mail: pges@pges.su

<http://www.pges.ru>

ОКПО 03294953

ОГРН 1025801354391

ИНН/КПП 5836601606/583601001

**Пояснительная записка
к инвестиционному проекту
«ПИР. Реконструкция линейного объекта КЛ-6 кВ ТП-2130 - ТП-73 по ул.
Аустрина, г. Пенза»**

Существующая КЛ-6 кВ ТП-457 (2130) – ТП-73 выполнены кабелем марки АСБ-3х120 мм², и введена в эксплуатацию в 1973 году.

В соответствии с паспортом производителя ГК «СЕВКАБЕЛЬ» срок эксплуатации КЛ аналогичной марки составляет 30 лет, что свидетельствует о том, что КЛ-6 кВ ТП-457 (2130) – ТП-73 выработала свой нормативный срок эксплуатации.

Длина КЛ составляет 1,512 км. Согласно справке о проведении ремонтных работ на КЛ, количество ремонтных соединительных муфт, установленных на кабеле, превышает нормативное значение. В соответствии с п. 2.3.70 «Правил устройства электроустановок» (7-е издание), утвержденных приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 года №204, для трехжильных кабелей 1-10 кВ сечением 3х120 мм² количество соединительных муфт на 1 км кабеля не должно превышать 5 шт. Согласно акту технического освидетельствования от 18.09.2024 г. для дальнейшей эксплуатации КЛ-6 кВ ТП-457 (2130) – ТП-73 необходима замена кабеля.

Таким образом, для обеспечения надежного электроснабжения потребителей, в том числе социально значимых объектов, электроснабжение которых выполнено от ТП-457 и ТП-73 (ГАПОУ ПО «Пензенский колледж современных технологий переработки и бизнеса») необходимо выполнить реконструкцию КЛ-6 кВ ТП-457 – ТП-73 с заменой кабеля.

Учитывая вышеизложенное проектом корректировки инвестиционной программы АО «Пензенская горэлектросеть» на 2026 год предусмотрено включение нового инвестиционного проекта «ПИР. Реконструкция линейного объекта КЛ-6 кВ ТП-2130 - ТП-73 по ул. Аустрина, г. Пенза».

Стоимость финансирования инвестиционного проекта подтверждается сметой на проектные работы (Приложение №1)

Приложение №1 Смета на проектные работы.

Приложение №2 Акты технического освидетельствования.

Приложение №3 Справка о проведении ремонтных работ.

Заместитель генерального директора
по общим вопросам и реализации услуг



Р.А. Чамбуткин