

Исх. № 17207 от «13» 11 2015г.

Заявитель: Надеин И.Н.

Договор об осуществлении технологического присоединения: №ТЮ-15-0892-200 от 28.10.2015г.

Техническое задание в работу

Для электроснабжения Объекта: планируемый к строительству жилой дом, который будет расположен на земельном участке (к/н 72:23:0102002:1966) по адресу: Тюменская область, г. Тюмень, ДНТ «Геолог-3», ул. Озёрная, 5, с максимальной мощностью – 8кВт (220В), III категории надежности электроснабжения предусмотреть:

Объект	Источник финансирования
Строительство:	
• «ВЛ-0,4кВ ТП-1590 ф. «Фидер - 5».	6.08
Монтаж:	
• «в РУ-0,4кВ ТП-1590 рубильника типа РПС (400А)».	3.05

1. Строительство:

- строительство ВЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-1590 ф. «Фидер - 5» до границы земельного участка Заявителя, расположенного по адресу: Тюменская область, г. Тюмень, ДНТ «Геолог-3», ул. Озёрная, 5, применить провод СИП, сечением 50мм², использовать существующие опоры ВЛ-0,4кВ.

2. Монтаж:

- установить на свободное место в РУ-0,4кВ ТП-1590 рубильник РПС (400А) с комплектом ПН, номинал плавких вставок определить проектом.

Пересечение и сближение ВЛ-0,4кВ с инженерными коммуникациями выполнить в соответствии с требованиями ПУЭ.

Строительство электрических сетей осуществлять в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Проект на строительство ВЛ-0,4кВ представить в ПАО «СУЭНКО».

Начальник управления
перспективного развития ПАО «СУЭНКО»

С.В. Дуркин

✓

План реконструкции ЗНУ



Комментарий:

к.т. - 1711 0,24 БТ

6.10.2015 Туден / Шагенова В.И.