

Утверждаю:
Технический директор
ООО «Евраз ЭнергоТранс»
Н.Н. Апрышко

«20» 02 2019г.

А К Т

определения особо значимых потребителей поселка городского типа Шерегеш

Комиссия под председательством:

начальника службы эксплуатации

Воронов Ю.В.

в составе членов комиссии:

начальника ЦСиП

Долгих А.Е.

начальника ПТО

Иванова М.С.

на основании требований Федерального закона от 26 марта 2003 года N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" провела обследование наличия особо значимых потребителей пгт. Шерегеш (район старый Шерегеш). В ходе обследования установлено:

1. Основной социально значимый потребитель 2 категории надежности электроснабжения – жилой частный сектор района старый Шерегеш, количество жителей 3 400 человек, 149 частных жилых домов и 24 дома коммунального сектора с инфраструктурой, 1 детский сад;

2. Основной тепловой ресурсоснабжающий потребитель поселка 1 категории надежности электроснабжения – котельная ООО «Шерегеш-Энерго», предназначенная для теплоснабжения и горячего водоснабжения частного жилого сектора поселка;

3. Основной шахтовый потребитель 1 категории надежности электроснабжения – потребители Шерегешского рудника Горнорудных активов АО «ЕВРАЗ ЗСМК»: «Главный ствол» предназначенный для обеспечения доставки работников шахты и грузов в подземные выработки, «Вентилятор» необходимый для обеспечения жизнедеятельности работников шахты и технологического оборудования.

4. Электроснабжение данных потребителей осуществляется от подстанции 35/6кВ «Шерегеш-3». ПС 35/6кВ «Шерегеш-3» проектным решением выполнена схемой с резервированием от двух силовых трансформаторов с целью обеспечения бесперебойной работы потребителей 1 категории надежности электроснабжения. Питание подстанции 35/6кВ «Шерегеш-3» осуществляется по одноцепной ВЛ-35кВ с подстанции 110/35/6кВ «Шерегеш-1». Резервирование подстанции «Шерегеш-3» от других источников электроснабжения отсутствует.

Заключение: С целью обеспечения особо значимых потребителей района Старый Шерегеш 1 категории надежности бесперебойным электроснабжением и приведения условий категории надежности электроснабжения к «Правилам устройства электроустановок» (ПУЭ) комиссия считает необходимым выполнить реконструкцию одноцепной ВЛ-35кВ «Шерегеш-3» в инвестиционной программе 2020-2024гг с переходом на двухцепную ВЛ.

Начальник службы эксплуатации

Ю.В. Воронов

Начальник ЦСиП РП

А.Е. Долгих

Начальник ПТО

М.С. Иванов