

Утверждаю
 Генеральный директор АО "РСП"

 Н.В.Ильин
 "___" февраля 2022 г.


ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на предмет определения характера и объема ремонтных работ

Комиссия в составе:

Председатель:

Главный инженер Зеленский А.А.

Члены комиссии:

Первый заместитель генерального директора Меньков В.В.

Заместитель генерального директора Сукочев А.А.

Начальник ОДС Михайлова И.В.

Заместитель главного инженера-начальник электролаборатории Голубев А.А.

Провела обследование:

КВЛ-10 кВ от ф.18 с ПС-377 до ЗТП-312 п.Минзаг Краснопахорское пос.
инв.№ 43313334

для определения её технического состояния и объемов ремонтных работ планируемых к выполнению

1. ФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

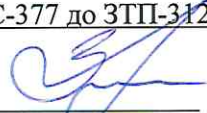
№	Характеристики объекта	Физические показатели
1	Назначение объекта	КВЛ-10кВ
2	Местоположение, адрес	п.Минзаг Краснопахорское пос.
3	Количество этажей	-
4	Год постройки	2002
5	Год последнего кап. ремонта	не проводился
6	Материал стен	-
7	Материал фундаментов	-
8	Перекрытия	-
9	Материал и площадь кровли	-
10	Общая площадь здания	
11	Протяженность ВЛЭП, КЛЭП (км)	4,555
12	Марка кабеля/провода, уровень напряжения	АС-70, 10кВ

В результате осмотра, испытания и измерения параметров электрического оборудования, ознакомления с документами, установлено следующее:

№ п/п	Наименование оборудования, элементов здания, подлежащих ремонту	Выявленные дефекты	Ед. изм.	Кол- во	Мероприятия по устранению дефектов
1	Линия электропередачи КВЛ-10 кВ от ф.18 с ПС-377 до ЗТП- 312 п.Минзаг	В связи с увеличением присоединенной мощности конечных потребителей, пропускная способность существующей линии электропередачи не соответствует допустимому току нагрузки.	м	3342	Необходима замена провода марки АС-70 на провод марки СИП-3 1*95 и СИП-3 1*120
		В связи с длительным сроком эксплуатации ВЛ-10кВ некоторые опоры пришли в непригодное к эксплуатации состояние, а именно: - отклонение вершины опоры от вертикальной оси более 50 см; - ширина поперечных трещин в зоне воздействия наибольшего изгиба превышает 0,5 мм; - площадь скола бетона превышает 25 см ² , с оголением продольной арматуры	шт	4	Необходима замена несоответствующих безопасным условиям эксплуатации опор на новые

Выводы и предложения комиссии: Данная линия не выдержит нагрузок. Требуется реконструкция КВЛ-10 кВ от ф.18 с ПС-377 до ЗТП-312

Председатель комиссии:


(подпись)

Зеленский А.А.

(Ф.И.О)

Члены комиссии:


(подпись)

Меньков В.В.

(Ф.И.О)


(подпись)

Сукочев А.А.

(Ф.И.О)


(подпись)

Михайлова И.В.

(Ф.И.О)


(подпись)

Голубев А.А.

(Ф.И.О)