

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
Филиал АО "ЛОЭСК" "Северные электросети"

Конюхов М.Ю.

« » 20 г.

АКТ
обследования технического состояния оборудования:
«Кабельная линия 0,4 кВ, ТП-101-ГРЩ»,
188800, Ленинградская обл., Выборгский р-н, Выборг г.,
инв.№ 050001368

г. Выборг Советская 4
(место составления Акта)

26.05.2022г.
(дата составления Акта)

Сведения по оборудованию:

Наименование объекта ремонта КЛ 0,4кВ

Оперативное наименование оборудования КЛ 0.4 кВ, ТП-101 -ГРЩ

Тип/марка, производитель, зав. № оборудования АСБ 3х185+1х50 длина 220 м

Дата производства оборудования 1973

Дата ввода в эксплуатацию оборудования 1973

Срок службы оборудования (полных лет) 45

Межремонтный период, лет 6

Дата последнего капитального ремонта -

Перечень присоединённых потребителей: питает магазин, пекарню и жилые дома, оборудованные электроплитами- 3 категория

Перечень отказов оборудования за период эксплуатации после последнего капитального ремонта

№ п/п	Наименование отказа	Дата отказа	Причина отказа
1.	Повреждение изоляции КЛ в следствии отсыревания	30.10.2017	Коррозия брони и оболочки КЛ

Комиссия, назначенная приказом № 29 х/д от 14 апреля 2022 г., в составе:

председатель комиссии:

Конюхов М.Ю.

члены комиссии:

Заместитель директора по ТП и КС

Чубаров А.С.

Заместитель директора по безопасности

Патинскас С.Ю.

Заместитель главного инженера по эксплуатации

Ионов А.В.

Начальник ПТС

Егоренкова О.Н.

Начальник района

Несрасов С.А.

выполнила обследование технического состояния КЛ 0.4 кВ ТП-101-ГРЩ
(наименование оборудования)

1. на основании анализа результатов диагностических испытаний, измерений, осмотров выявлены следующие отступления от требований НТД и дефекты, определён перечень и объём работ, необходимых для их устранения

№ п/п	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол - во
1.	Повреждение изоляции КЛ в следствии отсыревания. Установлено 6 муфт.	Замена КЛ	м	220

2. техническое состояние оборудования признано неудовлетворительным (удовлетворительным);

3. для устранения выявленных отступлений от требований НТД и дефектов и обеспечения работы оборудования без ограничений необходимо выполнить реконструкцию в объеме, определенном п.1. Акта;
4. Для выполнения работ требуются материально – технические ресурсы

№ п/п	Группа МТР (в соответствии с классификатором ОМТС)	Наименование МТР (указываются полное наименование в соответствии с классификатором ОМТС)	Тип (марка) применяемого оборудования (материалов), ГОСТ (ТУ)	Ед. изм.	Кол - во
1.		Кабель АСБ 4х185		м	220
2.		Плита ПЗК 24х48		шт.	450
3.		Муфта 4КНТп-1 150/240		шт.	2
4.		Песок для строительных работ		м/3	13,2
5.					

Приложения:

1. дефектная ведомость
2. протокол
3. схема трассы кабельной линии

Председатель
комиссии: Главный инженер

члены комиссии:

Заместитель директора по ТП и КС
Заместитель директора по безопасности
Зам. главного инженера по эксплуатации
Начальник ПТС
Начальник района

Кониюхов М.Ю.

Чубаров А.С.

Патинская С.Ю.

Ионов А.В.

Егоренкова О.Н.

Некрасов С.А.

Ответственный за составление Акта: , Некрасов С.А.