


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

  
Конюхов М.Ю.

«    »    20    г.

**АКТ**  
**обследования технического состояния оборудования:**  
**«Кабельная линия 0,4кВ, ТП-148 К-79-К-81»,**  
**188800, Ленинградская обл., Выборгский р-н, Выборг г.,**  
**инв.№ 050001716**

г. Выборг Советская 4

19.07.2022г.

Сведения по оборудованию:

Наименование объекта ремонта КЛ 0,4кВ

Оперативное наименование оборудования КЛ 0,4кВ, ТП-148 К-79-К-81

Тип/марка, производитель, зав. № оборудования СБ 4х50 длина 80 м

Дата производства оборудования 1964

Дата ввода в эксплуатацию оборудования 1964

Срок службы оборудования (полных лет) 54

Межремонтный период, лет 6

Дата последнего капитального ремонта -

Перечень присоединённых потребителей (указать категорию электроснабжения) - питает историческую часть города, офис «Арктур», магазины и жителей города. - 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 значительного увлажнения	22.11.2017	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

Некрасов С.А.

выполнила обследование технического состояния КЛ 0,4 кВ, ТП-148 К-79 К-81

(наименование оборудования)

- 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.	Отсутствие джута, частичное отсутствие брони, язвенная коррозия оболочки, изоляция увлажнена. Установлено 4 муфты.	Замена КЛ	м	80

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 объёме, определённом 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 АПвзБбШп 4х70		м	80
2.		Плита ПЗК 24х48		шт.	100
3.		Концевая муфта ПКВтп-1 4х70/120		шт.	2
4.		Песок для строительных работ		м <sup>3</sup>	3
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

Конохов М.Ю.

Чубаров А.С.

Патинскас С.Ю.

Ионов А.В.

Егоренкова О.Н.

Некрасов С.А.

Ответственный за составление Акта: , Некрасов С.А.