

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер МП «ВПЭС»


(подпись)

Кучеренко И.П.
(Ф. И. О.)

« 02 » 02 2024 г.

АКТ
обследования технического состояния оборудования
КЛ-10кВ ПС-525 ТП-327

г. Всеволожск
(место составления Акта)

« 02 » 02 2024 г.
(дата составления Акта)

Сведения по оборудованию:

Наименование объекта: КЛ-10кВ ПС-525 ТП-327 фид. 525-209

Оперативное наименование оборудования КЛ-10кВ ПС-525 ТП-327 фид. 525-209

Тип/марка, производитель, зав. № оборудования АСБ 3х150

Дата производства оборудования 1997 год

Дата ввода в эксплуатацию оборудования 1997 год

Срок службы оборудования (полных лет) 26 лет

Межремонтный период, лет -

Дата последнего капитального ремонта -

Перечень присоединённых потребителей (указать категорию электроснабжения) III

Перечень отказов оборудования за период эксплуатации после последнего капитального ремонта

№ п/п	Наименование отказа	Дата отказа	Причина отказа
1.	-	-	-

Комиссия назначенная приказом №258 от «30» декабря 2022г. в составе: председатель комиссии – гл. инженер Кучеренко И.П., члены комиссии - мастер РЭС Андреев А.М., выполнила обследование технического состояния КЛ-10кВ ПС-525 ТП-327 фид. 525-209, (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.	установлены 8 ремонтных соединительных муфты, разрушено джутовое покрытие и броня	Заменить указанный участок КЛ-10кВ АПвПу2г-3 (1х300/70)	м	3220

- техническое состояние оборудования признано удовлетворительным, следующее обследование в 2028 г.;
- для устранения выявленных отступлений от требований НТД и дефектов и обеспечения работы оборудования без ограничений необходимо выполнить реконструкцию в объёме определённом п.1. Акта;
- 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 АПвПу2г-3 (1х300/70)		м	3220

Приложения:

1. Дефектная ведомость;
2. Лист осмотра.

Председатель комиссии -  (Кучеренко И.П.)

Члены комиссии –  (Андреев А.М.)

Лицо ответственное за составление Акта: Ф. И.О., должность, контактный телефон.
Техник РЭС Колесникова Е.А. тел.29-345.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер МП «ВПЭС»


(подпись)

Кучеренко И.П.
(Ф. И. О.)

« 07 » 02 2024 г.

АКТ
обследования технического состояния оборудования
КЛ-10кВ ТП327-РПЗ

г. Всеволожск
(место составления Акта)

« 07 » 02 2024 г.
(дата составления Акта)

Сведения по оборудованию:

Наименование объекта ремонта КЛ-10кВ ТП327-РПЗ фид. 525-209

Оперативное наименование оборудования КЛ-10кВ ТП327-РПЗ фид. 525-209

Тип/марка, производитель, зав. № оборудования АСБ 3х150

Дата производства оборудования 1997 год

Дата ввода в эксплуатацию оборудования 1997 год

Срок службы оборудования (полных лет) 26 лет

Межремонтный период, лет -

Дата последнего капитального ремонта -

Перечень присоединённых потребителей (указать категорию электроснабжения) III

Перечень отказов оборудования за период эксплуатации после последнего капитального ремонта

№ п/п	Наименование отказа	Дата отказа	Причина отказа
1.	-	-	-

Комиссия назначенная приказом №258 от «30» декабря 2022г. в составе: председатель комиссии – гл. инженер Кучеренко И.П., члены комиссии - мастер РЭС Андреев А.М., выполнила обследование технического состояния КЛ-10кВ ПС-525 ТП-327 фид. 525-209, (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.	установлены 8 ремонтных соединительных муфты, разрушено джутовое покрытие и броня	Заменить указанный участок КЛ-10кВ на АПвПу2г-3 (1х300/70)	м	1300

- техническое состояние оборудования признано удовлетворительным, следующее обследование в 2028 г.;
- для устранения выявленных отступлений от требований НТД и дефектов и обеспечения работы оборудования без ограничений необходимо выполнить реконструкцию в объёме определённом п.1. Акта;
- 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 АПвПу2г-3 (1х300/70)		м	1300

Приложения:

1. Дефектная ведомость;
2. Лист осмотра.

Председатель комиссии -  (Кучеренко И.П.)

Члены комиссии –  (Андреев А.М.)

Лицо ответственное за составление Акта: Ф. И.О., должность, контактный телефон.
Техник РЭС Колесникова Е.А. тел.29-345.