

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж муфты соединительной напряжением до 10кВ, с сечением жил до 240мм ²	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №2

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж муфты соединительной напряжением до 1 кВ, с сечением жил до 240мм ²	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Земих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Д. Паторный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №3

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж муфты концевой напряжением до 10кВ	шт	1	

Руководитель ЭМП СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.И. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж муфты концевой напряжением до 1 кВ	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 5

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
3	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты кабельной соединительной 10кВ СГп(тк) 3х(150-240) с богловыми соединителями	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Земих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 6

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,

№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфта соединительной 10 кВ Стп(тк) 3х(70-120) с болговыми соединителями	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ

Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР

М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 7

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты кабельной концевой, сечение 240мм ² ЗКВТп-10 (150-240) с наконечниками (непаяный комплект заземления)	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Наторный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 8

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты кабельной концевой, сечение 120мм ² ЗКВТп-10 (70-120) с наконечниками (не паянный комплект заземления)	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помятушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зених

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Д. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 9

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
2	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты кабельной концевой, сечение 120мм ² Квгп-10 3х70/120 6/н ППД	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Д. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 10

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж наконечников болтовых 2НБ-70/120 болты расположены в ряд	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 11

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты соединительной 4СТП-1-70/120	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зенях

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нароцкий

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 12

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты соединительной (сечением 120мм2,) 4ПСТ(6)нг-LS-1-70/120	шт	1	

Руководитель ЭМП СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Л. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 13

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты концевой 4КНГт-1-70/120с болтовыми наконечниками	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСир

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зених

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик

ООО "Самарские коммунальные системы"

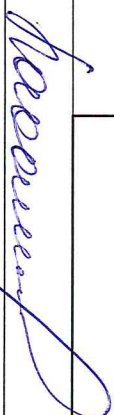
ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 14

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты концевой 4КНГп-1-70/120 без наконечников	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ



Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСир



М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:
И.о.начальника УКСиР
ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик
ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 15

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж кабеля АСБ 3х70(алюминиевые жилы),10кВ	м	1	вес 4,358кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР М.А. Помятушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 16

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж кабеля АСБ 3х95 (алюминиевые жилы), 10кВ	м	1	вес 4,604кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 17

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж кабеля АСБ 3х120 (алюминиевые жилы), 10кВ	м	1	вес 5,153кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Поммушина

СОГЛАСОВАНО:
И.о.начальника УКСиР
ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик
ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нарогный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 18

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж кабеля АСБ 3х185 (алюминиевые жилы), 10кВ	м	1	Вес 7,476кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помягушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 19

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж кабеля АСБ 3х240 (алюминиевые жилы), 10кВ	м	1	вес-7,476

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помыгушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 20

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж кабеля АСБ 4х70 (алюминиевые жилы), 1кВ	м	1	вес 2,915кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСир

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зених

УТВЕРЖАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Натюрный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 21

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж кабеля АСБ 4х95 (алюминиевые жилы), 1кВ	м	1	вес 3,626кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСир _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 22

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж кабеля АСБ 4 х 120 (алюминиевые жилы), 1 кВ	м	1	Вес 4,276

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 23

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж кабеля АСБ 4 х185 (алюминиевые жилы), 1кВ	м	1	Вес 5,696

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 24

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж кабеля АСБ 4х240 (алюминиевые жилы), 1кВ	м	1	Вес 6,809

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСир

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 25

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж кабеля АСБ 3х70(алюминиевые жилы), 10кВ	м	1	вес 4,604кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСир _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 26

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж кабеля АСБ 3х95 (алюминиевые жилы), 10кВ	м	1	вес 4,604кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зенях

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 27

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж кабеля АСБ 3х120 (алюминиевые жилы), 10кВ	м	1	вес 5,153кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 28

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оглавление изоляции	Монтаж кабеля АСБ 3х185 (алюминиевые жилы), 10кВ	м	1	Вес 6,422

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 29

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж кабеля АСБ 3х240 (алюминиевые жилы), 10кВ	м	1	вес 7,476кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:
И.о.начальника УКСиР
ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик
ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Д. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №30

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж кабеля АСБ 4х70 (алюминиевые жилы), 1кВ	м	1	вес 2,915кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 31

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж кабеля АСБ 4х95 (алюминиевые жилы), 1кВ	м	1	вес 3,626 кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:
И.о.начальника УКСиР

000 "Самарские коммунальные системы"
Е.Г. Зелих

Организация-заказчик 000 "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик
000 "Самарские коммунальные системы"
С.Л. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 32

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж кабеля АСБ 4 x120 (алюминиевые жилы), 1 кВ	м	1	вес 4,276кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов
Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:
И.о.начальника УКСиР
ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.И. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик
ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Наторный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 33

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж кабеля АСБ 4 х 185 (алюминиевые жилы), 1кВ	м	1	Вес-5,696кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:
И.о.начальника УКСиР
ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик
ООО "Самарские коммунальные системы"
С.Л. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №34

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж кабеля АСБ 4х240 (алюминиевые жилы), 1кВ	м	1	Вес-6,809кг

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помятушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСир

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №35

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж соединителя болтового 4СБЕ- 70/120 (КВТ)	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСир _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:
И.о.начальника УКСиР
ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.И. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик
ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Наторный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №36

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты соединительной 4СТП-1-150/240-Б-(КВТ)	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помягушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.И. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нароный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №37

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты концевой 4КНГт-1-150/240 с болтовыми наконечниками	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.И. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Д. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 38

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты концевой 4КВнТП-1-150/240	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зенях

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 39

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж муфты соединительной напряжением до 1 кВ, с сечением жил до 70мм ²	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 40

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Демонтаж муфты концевой напряжением до 1 кВ, сечением до 70мм ²	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.И. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №41

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

№

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты соединительной до 1 кВ ЗСтп35/50	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помыкушина

СОГЛАСОВАНО:
И.о.начальника УКСиР
ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зених

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик
ООО "Самарские коммунальные системы"
С.Л. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 42

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 №СКС-2023-В-3-612, №СКС-2023-В-3-681, №СКС-2023-В-3-679,
№СКС-2023-В-3-695, №СКС-2023-В-3-684, №СКС-2023-С-3-682, №СКС-2023-С-3-640

Для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оглавление изоляции	Монтаж муфты соединительной до 1 кВ 4Стп35/50	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Д. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №43

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты кабельной концевой до 1кВ 4КВтип 35/50 <i>с прокладкой</i>	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ  Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР  М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 44

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты кабельной концевой, до 1кВ, 4КНтп 35/50	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:
И.о.начальника УКСиР
ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик
ООО "Самарские коммунальные системы"
С.Л. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 45

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

№

для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты кабельной концевой до 1кВ, ЗКНгп 35/50	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ

 Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР

 М.А. Помяушина

СОГЛАСОВАНО:
И.о.начальника УКСиР
ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик
ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Л. Нагорный

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 46

к ТЗ №СКС-2023-В-3-696 № СКС-2023-В-3-612, № СКС-2023-В-3-681, № СКС-2023-В-3-679,
№ СКС-2023-В-3-695, № СКС-2023-В-3-684, № СКС-2023-С-3-682, № СКС-2023-С-3-640

Для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты кабельной концевой до 1кВ 3КВтп 35/50	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина

СОГЛАСОВАНО:

И.о.начальника УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

Е.Г. Зелих

УТВЕРЖДАЮ:

Главный энергетик

ООО "Самарские коммунальные системы"

С.Д. Нагорный

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №47

к ТЗ №СКС-2023-В-З-696 №СКС-2023-В-З-612, №СКС-2023-В-З-681, №СКС-2023-В-З-679,
№СКС-2023-В-З-695, №СКС-2023-В-З-684, №СКС-2023-С-З-682, №СКС-2023-С-З-640

Для капитального ремонта кабельных линий (замена кабельных муфт)

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Кабель	Оплавление изоляции	Монтаж муфты соединительной с межжильной распоркой и заполнителем межфазных пустот ЗСТп-10У 70-120	шт	1	

Руководитель ЭМГ СЭЦ _____ Д.А. Пахомов

Ведущий инженер УКСиР _____ М.А. Помякушина