

Годовая программа ремонтов основных фондов филиала АО "ДРСК" - "Амурские ЭС" на 2022 год

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
1	2	4	5	6	7	10	11	12	15	16
		АЭС				Всего ремонт				
						СП "Северные ЭС"				
1.		1.				Линии электропередач, выше 110 кВ				
		ЛЭП 110				ПС				
		ЛЭП 110				ХС				
1.1.	ВЛ110 кВ.	СЭС	SS0000154	КППН	п.1.1	ВЛ 110 кВ Светлая-Горная	Механизированная расчистка 100 га Ручная расчистка 1,05 га	КР	17.01.2022.	28.02.2022.
1.2.	ВЛ110 кВ.	СЭС	SS0000156	КППН	п.1.1	ВЛ 110 кВ Тында-Эльга	Механизированная расчистка 22,6 га Ручная расчистка 0,4 га	КР	01.03.2022.	31.03.2022.
1.3.	ВЛ110 кВ.	СЭС	SS0000153	По состоянию	Загнивание деревянных элементов опор выше нормы Загнивание деревянных элементов опор выше нормы Наклон опор выше нормы Старение фарфоровой изоляции Старение фарфоровой изоляции Загнивание деревянных элементов опор выше нормы	ВЛ 110 кВ Сиваки-Октябрьский	Замена элементов опор 39 шт Замена П-образных опор 3 шт Выправка опор 5 шт Бурение котлованов и установка ж/б приставок 26 шт Перенос опор на новые ж/б приставки 13 шт Замена фарфоровой изоляторов на стеклянные 120 шт Замена фарфоровой изоляторов на стеклянные 196 шт Замена АП-образных опор 1 шт	КР	01.03.2022.	31.10.2022.
1.4.	ВЛ110 кВ.	СЭС	SS0000153	По состоянию	На основании спутникового мониторинга состояния просеки	ВЛ 110 кВ Сиваки-Октябрьский	Расширение просек 1,7 га Вырубка угрожающих деревьев 170 шт Механизированная расчистка 73 га	КР	17.01.2022.	30.06.2022.
1.5.	ВЛ110 кВ.	СЭС	SS0000154	По состоянию	Наличие поврежденных изоляторов	ВЛ 110 кВ Светлая-Горная	Замена поврежденных изоляторов 3 шт	КР	01.07.2022.	31.07.2022.
1.6.	ВЛ110 кВ.	СЭС	SS0000160	По состоянию	Наличие поврежденных изоляторов	ВЛ 110 кВ Светлая-Мехзавод 01	Замена поврежденных изоляторов 1 шт	КР	01.07.2022.	31.07.2022.
1.7.	ВЛ110 кВ.	СЭС	SS0000160	По состоянию	Поросль выше нормы	ВЛ 110 кВ Светлая-Мехзавод 01,02	Механизированная расчистка 12 га Ручная расчистка 0,03 га	КР	17.01.2022.	31.01.2022.
1.8.	ВЛ110 кВ.	СЭС	SS0000158	По состоянию	Трещины в фундаментах	ВЛ 110 кВ Сковородино-Бам	Ремонт /усиление/ фундаментов 12 шт	КР	01.07.2022.	29.07.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
1.9.	ВЛ110 кВ.	СЭС	SS0000153	По состоянию	Загнивание деревянных элементов опор	ВЛ 110 кВ Сиваки-Октябрьский	Монтаж опор 5 шт Демонтаж опор 6 шт	КР	17.01.2022.	29.04.2022.
1.10.	ВЛ110 кВ.	СЭС	SS0000153	По состоянию	На основании спутникового мониторинга состояния просеки	ВЛ 110 кВ Сиваки-Октябрьский	Вырубка угрожающих деревьев 800 шт	КР	01.03.2022.	29.04.2022.
2.		2.				Линии электропередач, 35 кВ				
		ЛЭП				ПС				
		ЛЭП 35				ХС				
2.1.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000141	КППН	п.1.1	ВЛ-35 кВ Ключевая-Черняево	Механизированная расчистка 60 га	КР	01.02.2022.	28.02.2022.
2.2.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000143	КППН	п.1.1	ВЛ 35 кВ Скородино-Джалинда	Механизированная расчистка 70 га Ручная расчистка 0,2 га	КР	01.02.2022.	31.03.2022.
2.3.	ВЛ35 кВ.	СЭС	AS0002437	КППН	п.1.1	Отпайка на от ВЛ 35 Скородино-Джалинда на ТП Таёжный	Механизированная расчистка 4 га Ручная расчистка 0,01 га	КР	01.03.2022.	31.03.2022.
2.4.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000141	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ-35 кВ Ключевая-Черняево	Выправка опор 5 шт	КР	01.09.2022.	30.10.2022.
2.5.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000137	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ 35 кВ Светлая-Овсянка 01	Вырубка угрожающих деревьев 14 шт Ручная расчистка 1,35 га	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
2.6.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000159	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ 35 кВ Светлая-Овсянка 02	Замена поврежденных изоляторов 3 шт	КР	01.08.2022.	31.08.2022.
2.7.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000150	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ 35 кВ Светлая-Энергия 01	Механизированная расчистка 5,5 га Ручная расчистка 0,01 га	КР	17.01.2022.	31.01.2022.
2.8.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000150	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ 35 кВ Светлая-Энергия 01	Ручная расчистка 0,15 га	КР	01.08.2022.	30.09.2022.
2.9.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000136	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ 35 кВ Светлая-Энергия 02	Механизированная расчистка 5,5 га Ручная расчистка 0,01 га	КР	17.01.2022.	29.04.2022.
2.10.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000140	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ 35 кВ Невер-Соловьевск	Демонтаж опор 4 шт Монтаж опор 4 шт	КР	01.03.2022.	30.04.2022.
2.11.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000143	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ 35 кВ Скородино-Джалинда	Замена поврежденных изоляторов 8 шт	КР	01.05.2022.	30.06.2022.
2.12.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000146	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ 35 кВ Тында-Сети	Замена поврежденных изоляторов 4 шт	КР	01.06.2022.	29.07.2022.
2.13.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000146	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ 35 кВ Тында-Сети	Ручная расчистка 1 га	КР	01.10.2022.	31.10.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
2.14.	ВЛ35 кВ.	СЭС	SS0000152	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ВЛ 35 кВ Чалбачи-Юбилейный	Демонтаж опор 5 шт Монтаж опор 5 шт	КР	15.03.2022. 15.10.2021	30.04.2021. 15.11.2022.
3.		3. ЛЭП 6-10 ЛЭП 6-10				Линии электропередач, 6-10 кВ ПС ХС				
3.1.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	AS0024136	По состоянию	Загнивание деревянных опор выше нормы	ВЛ-10 кВ № 8 ПС 220 кВ Гонжа-тяга	Замена опор (оп. № 9,17,18,22-29,52,55,56,58-60,64,67-71,76-78,99-103,105-108,111-118,120-123,134-147,150,151,153,155,-157,19,20,51,53,61,65,66,82,159,4,10,16,57,109,110,119,148,149,152,154, 8)-88 шт Монтаж провода (по трассе) (оп. № 1-182)-9,2 км	КР	01.05.2022.	30.09.2022.
3.2.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	AS0022513	По состоянию	Поросль выше нормы	Отпайка от ВЛ-10 кВ Ф № 29 на кафе "777" ПС 220 кВ Магадгачи	Механизированная расчистка (оп. № 1/156-1/198)-12,5 га	КР	01.11.2022.	31.12.2022.
3.5.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000165	Аварийность	Изоляторы имеют сколы, трещины Вязки провода имеют многочисленные оплавления, изломы	ВЛ-10 кВ ф №12 Аэропорт ПС 220 кВ Магадгачи	Замена изоляторов (оп. №31, №59, №62/1/А, №62/5/А №62)-30 шт Замена вязок провода (оп №6 - №22, №25,№26,№63/9/А)-57 шт	КР	01.06.2022.	30.07.2022.
3.6.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	AS0002495	Аварийность	Коррозия металла, деформация металлических деталей ЛРНД 10 кВ Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-10 кВ ф №37 Поселок 2 ПС 220 кВ Магадгачи	Замена РЛНД (оп. №61)-1 шт Замена изоляторов (оп. №62, 63, 64, 66, 67, 68, 70, 71, 72, 73.)-60 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.7.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	AS0002481	Аварийность	Коррозия металла, деформация металлических деталей ЛРНД 10 кВ Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-10 кВ ф №1 КЭЧ ПС 220 кВ Магадгачи	Замена РЛНД (Оп. №55/1)-1 шт Замена изоляторов (Оп. №56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 68/1)-60 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.8.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000120	Аварийность	Опоры имеют трещины и разрушение бетона Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-10 кВ ф №11 "Калиновка" ПС 35 кВ Черняево	Замена опор (Оп. №289 , 294)-2 шт Замена изоляторов (Оп. № 200-203)-12 шт Ручная расчистка (Пролет 240-248)-0,6 га	КР	01.03.2022.	30.07.2022.
3.9.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	AS0002526	Аварийность	Загнивание деревянных опор выше нормы Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-10 кВ Ф № 8 "СХТ" ПС Ключевая	Замена опор (оп. № 72,73,74,75,76,76/1, 91,92)-8 шт Замена изоляторов (оп. №61/1,61/2,72,73,74,75,76,76/1)-24 шт	КР	01.06.2022.	31.10.2022.
3.10.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	Аренда	По состоянию	Изоляторы имеют сколы, трещины	Отпайка от ВЛ-6 кВ Ф № 18 "РРС" БССС ТУ ПС Сиваки	Замена изоляторов (оп. № 33,57,80,95,217,232,273,288,301,352,367,407)-12 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.11.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000088	По состоянию	Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-6 кВ Ф № 18 "РРС 1" ПС Сиваки	Замена изоляторов (оп. № 2,8,16,24,38,52)-6 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)
3.12.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000095	По состоянию	Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-6 кВ Ф № 20 "РРС 2" ПС Сиваки	Замена изоляторов (оп. № 5,11,20,27,39,62)-6 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.13.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	AS0002534	Аварийность	Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-10 кВ Ф № 2 ПС Чалганы	Замена изоляторов (оп. № 3,5,11,14,20,34)-6 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.14.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	AS0002517	Аварийность	Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-10 кВ Ф № 4 ПС Ключевая	Замена изоляторов (оп. № 3,9,14/2,69/2,69/11)-6 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.15.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000105	По состоянию	Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-10 кВ Ф № 10 "РРС" ПС Ключевая	Замена изоляторов (оп. № 2,11,22,26,36,64,72,84,92,103)-10 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.16.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000132	Аварийность	Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-10 кВ Ф № 12 "РРС" ПС Ключевая	Замена изоляторов (оп. № 4,9,16,24,32,46,62,75,82,92)-10 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.17.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	AS0002574	Аварийность	Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-6 кВ Ф № 14 ПС Сиваки	Замена изоляторов (оп. № 5,8,14,25,32/3,34)-6 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.18.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000166	Аварийность	Поросль выше нормы Поросль выше нормы	ВЛ-10 кВ Ф № 16 "Алгач" ПС Чалбачи	Механизированная расчистка (Оп. №1-17;21-86)-13,2 га Ручная расчистка (Оп. №1-17;21-86)-0,5 га	КР	01.02.2022.	28.02.2022.
3.19.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000119	По состоянию	Поросль выше нормы Поросль выше нормы	ВЛ-10 кВ Ф № 11 "Березовка" ПС Чалбачи	Механизированная расчистка Оп. №1-166;174-180 27,8 га Ручная расчистка Оп. №1-166;174-180 0,7 га	КР	01.03.2022.	31.03.2022.
3.20.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000134	По состоянию	Разрушение бетона, трещины	ВЛ-10 кВ Ф № 3 "Поляковский" ПС Юбилейная	Замена опор Оп. № 175 шт 1	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.21.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000127	По состоянию	Разрушение бетона, трещины	ВЛ-10 кВ Ф №8 "Рублевка" ПС Чалбачи	Замена опор Оп. № 88,89,90 шт 3	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.22.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	AS0002671	По состоянию	Загнивание опор выше нормы	ВЛ-10 кВ Ф № 5 "Мухинский" ПС Речная	Замена опор Оп. №54 шт 1	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.23.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000091	По состоянию	Наличие угрожающих деревьев	ВЛ-6 кВ Ф № 5 "ВЗЛПХ" ПС Базовая	Вырубка угрожающих деревьев Пролет № 1/1-1/14, 1/17/2-1/17/3 шт 10	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.24.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС		По состоянию	Поросль выше нормы Наклон опор выше нормы	ВЛ-6 кВ Ф № 513 "Светлый" ПС Энергия	Механизированная расчистка Оп. № 24/3-24/11 га 1,1 Оп. № 26-42 шт 17	КР	01.03.2022.	31.10.2022.
3.25.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	AS0002758	По состоянию	Поросль выше нормы	ВЛ-10 кВ Ф № 25 "КНС-7" ПС Энергия	Ручная расчистка Оп. № 29-33 га 0,6	КР	01.02.2022.	28.02.2022.
3.26.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000091	По состоянию	Поросль выше нормы	ВЛ-6 кВ Ф № 7 "Угольный причал" ПС Базовая	Механизированная расчистка Оп. № 5/3-5/80,6 га	КР	01.11.2022.	31.11.2022.
3.27.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000112	Аварийность	Поросль выше нормы	ВЛ-10 кВ Ф № 19 "РТС-2" ПС Светлая	Механизированная расчистка Оп. № 4-776,7 га	КР	01.11.2022.	31.11.2022.
3.28.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000112	Аварийность	Поросль выше нормы	ВЛ-10 кВ Ф № 10 "РТС-1" ПС Светлая	Механизированная расчистка Оп. № 4-773,3 га	КР	01.11.2022.	31.11.2022.
3.29.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000170	По состоянию	Загнивание опор выше нормы Изоляторы имеют сколы, трещины	ВЛ-6 кВ "Октябрьский" Ф № 4 ПС Октябрьский	Замена опор оп. № 46-70 шт 28 Замена изоляторов оп. № 45, 55/1, 55/7 шт 20 Обрезка крон деревьев оп. № 46-70 шт 20	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
3.30.	ВЛ6-10 кВ.	СЭС	SS0000109	Аварийность	Загнивание опор выше нормы Деформация метала, коррозия	ВЛ-10 кВ Ф № 3Н "Албазино" ПС Джалинда	Замена опор оп. №16-21 шт 6 Замена траверс оп. № 22, 29,56,63 шт 4	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
4.		4.				Линии электропередач, 0,4 кВ				

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
		ЛЭП 0,4 кВ				ПС				
		ЛЭП 0,4 кВ				ХС				
4.1.	ВЛ0,4 кВ.	СЭС	AS0002516	По состоянию	На вводах многочисленные скрутки пожого проводов	ВЛ-0,4 кВ п.г.т. Магадагчи	Демонтаж ответвлений к зданиям (-)20 шт Монтаж ответвлений к зданиям (-)20 шт Замена провода (переход через дорогу) (Пролет 6/6-6/6/1)-0,04 км	КР	01.05.2022.	30.06.2022.
4.2.	ВЛ0,4 кВ.	СЭС	SS0000073	По состоянию	Опоры имеют трещины и разрушения бетона	ВЛ-0,4 кВ с. Кузнецово	Замена опор (ВЛ-0,4 кВ Ф№1, оп.№5, оп. №6, оп. №7, оп. № 8.)-4 шт	КР	01.05.2022.	30.06.2022.
4.3.	ВЛ0,4 кВ.	СЭС	SS0000171	По состоянию	Загнивание опор выше нормы Наличие угрожающих веток деревьев	ВЛ-0,4 кВ п. Октябрьский	Замена опор (оп. № 2-8, 10-12, 15-18, 13/1А-13/4А, 13/1-13/3, 91-9/2, 9/1/11, 9/1/2, 4/1А/1, 4/2-4/5, оп. № 1,9,13)-33 шт Обрезка крон деревьев (оп. № 2-8, 10-12, 15-18, 13/1А-13/4А, 13/1-13/3, 91-9/2, 9/1/11)-40 шт	КР	01.05.2022.	30.09.2022.
4.4.	ВЛ0,4 кВ.	СЭС	SS0000169	По состоянию	Провод имеет многочисленные скрутки и пожого	ВЛ-0,4 кВ с. Овсянка	Демонтаж провода (по трассе) (пролет опор № 3-21, №21-33)-0,49 км Монтаж провода (по трассе) (-)0,49 км	КР	01.05.2022.	30.09.2022.
4.5.	ВЛ0,4 кВ.	СЭС	AS0002574	По состоянию	Загнивание опор выше нормы	ВЛ-0,4 кВ Ф№3 ТП-6/0,4 кВ №11 п. Сиваки	Замена опор (Оп. № 2-5, 7-10)-8 шт	КР	01.05.2022.	30.10.2022.
5.		5.				Оборудование ПС 110-220 кВ				
		ПС 110-220 кВ				ПС				
		ПС 110-220 кВ				ХС				
5.1.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000384	По состоянию	При проведении осмотра выявлен коррозионный износ порталов шинного моста, дефект блокировочных устройств	ПС 110 кВ Эльга	Ремонт порталов шинного моста -110 кВ (ШМ 110 кВ Т-1, ШМ 110 кВ Т-2)-6 шт Ремонт блокировочных устройств (ОРУ-110 кВ)-10 шт	КР	01.06.2022.	30.07.2022.
5.2.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000405	По состоянию	При проведении осмотров выявлено разрушение армировочных швов	ПС 110 кВ Бам	Замена опорных изоляторов 110 кВ (ШМ 110 кВ Т-2, ШМ 110 кВ СМВ-110)-18 шт	КР	01.06.2022.	30.08.2022.
5.3.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000405	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110 кВ Бам	Ремонт трансформаторов 110 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР ВЛ-35 кВ Тахтамыгда, ЛР ВЛ-35 кВ Муртыгит, ЛР ВЛ-35 кВ Монголи, ШР ТН-35 2С, ШР-35 Т-1)-5 шт Ремонт трансформаторов напряжения 110 кВ (ТН-110 1СШ, ТН-110 2СШ)-2 шт	ТР	01.06.2022.	30.08.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
5.4.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000384	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110 кВ Эльга	Ремонт трансформаторов 110 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт разъединителей 110 кВ (ЛР ВЛ-110 кВ Тында№1, ОД-КЗ Т-1, ОД- КЗ-Т-2)-3 шт Ремонт реакторов 10 кВ (ДГР-1, ДГР-2)-2 шт Ремонт фильтра нейтралеобразующего (ФНПМ-1,ФНПМ-2)-2 шт	ТР	01.05.2022.	30.06.2022.
5.5.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000386	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110 кВ Мехзавод	Ремонт выключателей 110 кВ (В 110 Т-1, В 110 Т-2)-2 шт	СР	01.05.2022.	30.06.2022.
5.6.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000386	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110 кВ Мехзавод	Ремонт трансформаторов 110 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2)-2 шт Ремонт разъединителей 110 кВ (СР 110 2С, ШР 110 Т-2)-2 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (СВ 10 1С;2С, СВ 10 3С;4С, В 10 Ф-19, В 10 Ф-8)-4 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (ТН 10 1С, ТН 10 2С, НОМ 10 1С, НОМ 10 2С)-4 шт	ТР	01.05.2022.	30.06.2022.
5.7.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000382	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110 кВ Дамбуки	Ремонт разъединителей 110 кВ (ТР 110 Т-1, ШР 110 Т-1)-2 шт	КР	01.08.2022.	30.09.2022.
5.8.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000382	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110 кВ Дамбуки	Ремонт трансформаторов 110 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2)-2 шт Ремонт разъединителей 110 кВ (ТР 110 Т-2)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР 35 Т-1, ШР 35 Сухой лог, ЛР 35 Сухой лог, ШР ТН 35 1С, НР ТН 35 2С)-5 шт Ремонт трансформаторов напряжения 35 кВ (ТН 35 1С, ТН 35 2С)-2 шт	ТР	01.08.2022.	30.09.2022.
5.9.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000383	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110 кВ Горная	Ремонт разъединителей 110 кВ (ШР 110 Т-2)-1 шт Замена опорных изоляторов 110 кВ (1С-110, 2С-110)-10 шт Ремонт освещения (ОРУ-110, ОРУ-35)-8 шт	КР	01.05.2022.	30.06.2022.
5.10.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000383	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110 кВ Горная	Ремонт трансформаторов 110 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2)-2 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (ТН 6 1С, ТН 6 2С)-2 шт Ремонт разъединителей 110 кВ (ТР 110 Т-2, ШР 110 1С, ЛР 110 Светлая, ШР ТН 110 2С, ШР 110 2С)-5 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В 6 Ф-7, В 6 Ф-8)-2 шт	ТР	01.05.2022.	30.06.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
5.11.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000380	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110 кВ Октябрьская	Ремонт трансформаторов 110 кВ (Т-1)-1 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1)-1 шт Ремонт разъединителей 110 кВ (ШР 110 Т-2, 1ЛР 110 Сиваки, 2ЛР 110 Сиваки)-3 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В 6 Ф-4)-1 шт	ТР	01.03.2022.	30.04.2022.
5.12.	ПС110 кВ.	СЭС	SS0000405	По состоянию	Граничные значения в/вольтных испытаний, выработка эксплуатационного ресурса	ПС 110 кВ БАМ	Ремонт выключателей 110 кВ (СВ-110)-1 шт. Ремонт трансформаторов СН (ТСН-35)-1шт. Замена кабеля 0,4 кВ-85 м. Замена высоковольтных вводов 110 кВ (СВ-110)-4 шт. Ремонт трансформаторов напряжения 110 кВ (ТН 2С-110)-3 шт.Монтаж разъединителя 35 кВ-1 шт.	КР	01.07.2022.	30.08.2022.
6.		6.				Оборудование ПС 35 кВ				
		ПС 35 кВ				ПС				
		ПС 35 кВ				ХС				
6.1.	ПС35 кВ.	СЭС	AS0024158	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Линейная	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт	ТР	01.08.2022.	30.08.2022.
6.2.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000398	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Джалинда	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт	ТР	01.09.2022.	30.09.2022.
6.3.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000399	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Строительная	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (РСР-35 1С, РСР-35 2С, ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2, ЛР ВЛ-35 кВ Тында-1, ЛР ВЛ-35 кВ Тында-2)-6 шт	ТР	01.09.2022.	30.09.2022.
6.4.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000395	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Соловьевская	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов напряжения 35 кВ (2 ТН-35)-1 шт	ТР	01.08.2022.	30.09.2022.
6.5.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000400	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Бомнак	Замена проходных изоляторов 6-10 кВ (В 10 Ф-4)-3 шт	КР	01.07.2022.	30.07.2022.
6.6.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000400	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Бомнак	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2)-2 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Т-1)-1 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В 10 Т-2, В 10 Ф-3, В 10 Ф-4, В 10 Ф-10)-4 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (ТН 10 1С, ТН 10 2С)-2 шт	ТР	01.07.2022.	30.07.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.7.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000403	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Протока	Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Т-2)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР 35 Т-1)-1 шт Замена ИОС (ШР 35 Т-1)-6 шт	КР	01.05.2022.	30.08.2022.
6.8.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000403	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Протока	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2, ТСН-3, ТСН-4)-4 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР 35 Светлая 02)-1 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (СВ 10, В 10 Ф-11, В 10 Ф-24)-3 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (ТН 10 1С)-1 шт	ТР	01.05.2022.	30.08.2022.
6.9.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000404	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Речная	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1)-1 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1)-1 шт Замена выключателей 6-10 кВ (В 10 Т-1, В 10 Ф-5)-2 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (ТН 10 1С)-1 шт	ТР	01.09.2022.	30.10.2022.
6.10.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000391	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Базовая	Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Речная)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР 35 Энергия 01)-1 шт Замена ИОС (ЛР 35 Энергия 01)-6 шт	КР	01.09.2022.	30.10.2022.
6.11.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000391	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Базовая	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2)-2 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР 35 Речная, ШР 35 Энергия 01, ШР СВ 35 1С, ШР СВ 35 2С, ТР 35 Т-2)-5 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В 6 Т-1, В 6 Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (ТН 6 1С, ТН 6 2С)-2 шт	ТР	01.09.2022.	30.10.2022.
6.12.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000392	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Исток	Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Светлая 01)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР 35 Светлая 01, ШР 35 Светлая 01, ШР 35 1С, ШР ТН 35 1С)-4 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В 10 Т-1)-1 шт Ремонт трансформаторов напряжения 35 кВ (ТН 35 1С)-1 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (ТН 10 1С)-1 шт	ТР	01.05.2022.	30.08.2022.
6.13.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000402	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Юбилейная	Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Т-1)-1 шт	КР	01.09.2022.	30.10.2022.
6.14.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000402	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Юбилейная	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1)-1 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1)-1 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В 10 Ф-4, В 10 Ф-5)-2 шт	ТР	01.09.2022.	30.10.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.15.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000389	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Овсянка	Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР 35 Т-2)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Т-1, В 35 Чалбачи)-2 шт Замена проходных изоляторов 6-10 кВ (В 10 Ф-1, В 10 Т-1)-6 шт Замена ИОС (ШР 35 Т-2)-6 шт	КР	01.04.2022.	30.05.2022.
6.16.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000389	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Овсянка	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2)-2 шт	ТР	01.04.2022.	30.05.2022.
6.17.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000406	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Улак	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Т-1)-1 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (ТН 10 1С)-1 шт Замена выключателей 6-10 кВ (В 10 Поселок)-1 шт Ремонт разъединителей 10 кВ (ЛР ВЛ 10 Поселок)-1 шт	ТР	01.08.2022.	30.09.2022.
6.18.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000390	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Чалабчи	Замена проходных изоляторов 6-10 кВ (В 10 Ф-1, В 10 Т-1)-6 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР 35 Овсянка)-1 шт Замена ИОС (ЛР 35 Овсянка)-6 шт Замена изолятора подставного (КС ВЛ 35 Овсянка)-1 шт	КР	01.08.2022.	30.09.2022.
6.19.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000390	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Чалабчи	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2)-2 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Юбилейный)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР 35 Юбилейный)-1 шт Ремонт трансформаторов напряжения 35 кВ (ТН 35 1С)-1 шт	ТР	01.08.2022.	30.09.2022.
6.20.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000394	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Толбузино	Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Т-2)-1 шт Замена проходных изоляторов 6-10 кВ (В 10 Ф-1, В 10 Т-1)-6 шт	КР	01.07.2022.	30.08.2022.
6.21.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000394	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Толбузино	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1)-1 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2)-2 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В 10 Ферма, СВ 10)-2 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (ТН 10 2С)-1 шт	ТР	01.07.2022.	30.08.2022.
6.22.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000397	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Черняево	Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР 35 Т-1)-1 шт Замена проходных изоляторов 6-10 кВ (В 10 Ф-1, В 10 Т-1)-6 шт Замена ИОС (ШР 35 Т-1)-6 шт	КР	01.08.2022.	30.09.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.23.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000397	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Черняево	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2)-2 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Т-2)-1 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В 10 Ферма, СВ 10, В 10 Калиновка)-3 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (ТН 10 1С, ТН 10 2С)-2 шт	ТР	01.08.2022.	30.09.2022.
6.24.	ПС35 кВ.	СЭС	AS0022826	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Шахтаум	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-1, Т-2)-2 шт	ТР	01.06.2022.	30.06.2022.
6.25.	ПС35 кВ.	СЭС	SS0000404	По состоянию	При проведении осмотра выявлено нарушение армировочных швов	ПС 35 кВ Речная	Замена проходных изоляторов 6-10 кВ (В 10 Ф-5, В 10 Ф-7, В 10 Ф-8)-9 шт	КР	01.09.2022.	31.10.2022.
6.26.	ПС35 кВ.	СЭС	AS0028750	МГ	На основании приказа филиала "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35 кВ Промежуточная	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-2)-1 шт	ТР	01.07.2022.	30.08.2022.
7.		7.				ТП6-10/0,4 кВ				
		ТП6-10/0,4 кВ				ПС				
		ТП6-10/0,4 кВ				ХС				
7.1.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002611	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	КТП -6/0,4 кВ № 34. "Баня" г.Зея	Ремонт ТП с заменой ИП-10 кВ ()-3 шт Ремонт ТП с заменой РВО на ОПН ()-3 шт	КР	01.06.2022.	30.09.2022.
7.2.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002609	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	КТП -6/0,4 кВ № 51. "Таёжная" г.Зея	Ремонт ТП с заменой ИП-10 кВ ()-3 шт Ремонт ТП с заменой РВО на ОПН ()-3 шт	КР	01.06.2022.	30.09.2022.
7.4.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002513	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ЗТП-6/0,4 кВ № 5 п. Сиваки	Замена АВ-0,4 кВ ()-1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.5.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002567	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ЗТП-6/0,4 кВ № 6 п. Сиваки	Замена АВ-0,4 кВ ()-1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.6.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002523	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	МТП-10/0,4 кВ № 5 п. Тыгда	Замена АВ-0,4 кВ ()-1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.7.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002536	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ТП-10/0,4 кВ № 1 п. Чалганы	Замена АВ-0,4 кВ ()-1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.8.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002539	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ТП-10/0,4 кВ № 3 п. Чалганы	Замена АВ-0,4 кВ ()-1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
7.9.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002518	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ТП-10/0,4 кВ № 4 п. Тыгда	Замена АВ-0.4 кВ (-)1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.10.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002540	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ТП-10/0,4 кВ № 4 п. Чалганы	Замена АВ-0.4 кВ (-)2 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.11.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002557	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ТП-6/0,4 кВ № 11 п. Сиваки	Замена АВ-0.4 кВ (-)1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.12.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002521	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ТП-10/0,4 кВ № 11 п. Тыгда	Замена АВ-0.4 кВ (-)2 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.13.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0002532	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ТП-10/0,4 кВ №20 п. Тыгда	Замена АВ-0.4 кВ (-)1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.14.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS0003928	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ТП-10/0,4 кВ №26 п. Тыгда	Замена АВ-0.4 кВ (-)2 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.15.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS00032568	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ТП-6/0,4 кВ № 8 п. Сиваки	Замена АВ-0.4 кВ (-)1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.16.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS00032503	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ЗТП-10/0,4 кВ № 22 п. Магдагачи	Замена рубильника-0.4 кВ (-)1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.17.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS00032491	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ЗТП-10/0,4 кВ № 32 п. Магдагачи	Замена рубильника-0.4 кВ (-)1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.18.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS00032414	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ЗТП-10/0,4 кВ № 3 п. Джалинда	Замена ячеек ТП, панелей ЩО и т.д. (-)1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.19.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS00032415	По состоянию	После проведения осмотров выявлены дефекты	ЗТП-10/0,4 кВ № 4 п. Джалинда	Замена ячеек ТП, панелей ЩО и т.д. (-)1 шт	КР	01.06.2022.	31.08.2022.
7.20.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS00032438	По акту расследования причин аварий от 28.12.2020	Перегорание плавких вставок	МТП-35/0,4 кВ №1 "Среднерейного"	Ремонт ТП	КР	01.06.2022	01.06.2022
7.21.	ТП10/0,4 кВ.	СЭС	AS00032440	По акту расследования причин аварий от 28.12.2020	Перегорание плавких вставок	МТП-35/0,4 кВ №2 "Таежный"	Ремонт ТП	КР	01.06.2022	01.06.2022
8.		8.				Прочее оборудование				
		Прочие				ПС				
		Прочие				ХС				
8.1.		8.1.				Транспортные средства				
		АВТ				ПС				
		АВТ				ХС				

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
8.1.1.	АВТ	СЭС	SS0000434	По состоянию		Автомобиль ISUZU-FORWARD № P389CT	Ремонт с заменой резцов,забурников	ТР	15.02.2022	28.02.2022
8.1.2.	АВТ	СЭС	AS0000993	По состоянию		Автомобиль БКМ-317-01 № А 305 МВ	Ремонт с заменой резцов,забурников. Ремонт ходовой части.	ТР	01.03.2022	31.03.2022
8.1.3.	АВТ	СЭС	AS0002381	По состоянию		Автомобиль БКМ-317-01 № А571УУ	Ремонт с заменой резцов,забурников. Ремонт ходовой части.	ТР	01.03.2022	31.03.2022
8.1.4.	АВТ	СЭС	AS0002290	По состоянию		Автомобиль ГАЗ 33086 чайка сервис № А 450 УР	Ремонт ходовой части, раздаточной коробки, карданных валов	ТР	01.03.2022	31.03.2022
8.1.5.	АВТ	СЭС	AS0002356	По состоянию		Автомобиль ГАЗ 33086 чайка сервис № А 524 ОН	Ремонт рессор, амортизаторов, тормозной системы	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.1.6.	АВТ	СЭС	SS0000817	По состоянию		Автомобиль ГАЗ-3308 № Т 251 НМ	Ремонт редуктора моста	ТР	01.03.2022	31.03.2022
8.1.7.	АВТ	СЭС	AS0020765	По состоянию		Автомобиль ГАЗ-27527 № Е 701 МК	Ремонт амартизаторов, карданных валов	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.1.8.	АВТ	СЭС	AS0025286	По состоянию		Автомобиль ГАЗ-27527 № К 786 ВВ	Ремонт амартизаторов	ТР	01.05.2022	31.05.2022
8.1.9.	АВТ	СЭС	AS0001801	По состоянию		Автомобиль ГАЗ-33081 № А 850 НВ	Ремонт ходовой части, карданных валов	ТР	01.05.2022	31.05.2022
8.1.10.	АВТ	СЭС	AS0002015	По состоянию		Автомобиль ГАЗ-33081 ПСС-131-17Э № В 666 НВ	Ремонт ходовой части, карданных валов	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.1.11.	АВТ	СЭС	AS0000383	По состоянию		Автомобиль КАМАЗ-43118-10 № А 452 СВ	Ремонт системы отопления	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.1.12.	АВТ	СЭС	AS0006008	По состоянию		Автомобиль КАМАЗ-43118-10 № Е 535 ВО	Ремонт ходовой части	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.1.13.	АВТ	СЭС	AS0004547	По состоянию		Автомобиль УАЗ-390945 № В 658 НК	Ремонт ходовой части	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.1.14.	АВТ	СЭС	AS0005000	По состоянию		Бульдозер Shantui SD 23 № 23 78 АК28	Ремонт ходовой части, ножей	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.1.15.	АВТ	СЭС	SS0000794	По состоянию		Вездеход МТЛБ 1630 АУ 28	Ремонт ходовой части, карданных валов	ТР	01.03.2022	31.03.2022
8.1.16.	АВТ	СЭС	AS0004520	По состоянию		Гусеничный снегоболотоход ТМ-140 Чetra	Ремонт ходовой части	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.1.17.	АВТ	СЭС	SS0000816	По состоянию		А/м Toyota LandCruiser P440CT	Ремонт двигателя, ходовой части	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.2.		8.2.				АИИС КУЭ				
		АИИС КУЭ				ПС				
		АИИС КУЭ				ХС				
8.2.1.	АИИС КУЭ	СЭС	AS0000657 AS0002970 AS0000658	По состоянию	Выход из строя	Оборудование АИИС КУЭ	Ремонт ПУ РиМ	КР	01.11.2022.	30.11.2022
8.2.3.	АИИС КУЭ	СЭС	AS0000657 AS0002970 AS0000658	По состоянию	Выход из строя	АИИС КУЭ	Ремонт модема Bitcord PRO2 BGS2 RS232/RS485 КИТ (в комплекте с антенной GSM и блоком питания)	КР	01.08.2022.	30.08.2022
8.3.		8.3.				Резерв				
		Резерв				ПС				
		Резерв				ХС				
8.3.1.		Резерв				Резерв		КР	01.01.2022.	31.12.2022
8.3.2.		Резерв				Текущий ремонт автотракторной техники		ТР	01.01.2022.	31.12.2022
8.3.3.		Резерв				Ремонт трансформаторов 1-2 габарита (6-10/0,4 кВ)		КР	01.02.2022.	30.11.2022
9.		9.				Здания и сооружения				
		ЗиС				ПС				

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
		ЗиС				ХС				
9.1.	ЗиС	СЭС	AS0002780 AS0002597 SS0000208 AS0002637 AS0002679 AS0002601 AS0002595 AS0002633	По состоянию	Разрушение и деформация покрытия кровель, протекание. Гниение, разрушение и деформация дверных блоков	Здания ТП Зейского РЭС	Ремонт кровель, ремонт с заменой дверных блоков	КР	01.04.2022	30.07.2022
9.2	ЗиС	СЭС	SS0000023	По состоянию	Деформация покрытия кровли, протекание. Гниение деревянных конструкций кровли	Здание главного корпуса электростанции	Ремонт кровли	КР	01.04.2022	30.06.2022
9.3	ЗиС	СЭС	SS0000399	по состоянию	Гниение, деформация оконных и дверных блоков. Подтеки, шелушение оштукатуренной поверхности стен и потолка.	Здание ПС 35/10 Строительная	Ремонт оконных и дверных блоков, стен, потолка	КР	01.06.2022	30.08.2022
9.4	ЗиС	СЭС	SS0000027	по состоянию	Гниение и разрушение дверных блоков, подтеки, шелушение, разрушение оштукатуренной поверхности стн и потолка. Износ покрытия пола	Здание гаража п. Черняево	Ремонт стен, пола, замена дверных блоков	КР	01.06.2022	31.12.2022
9.5	ЗиС	СЭС	SS0000040	по состоянию	Гниение и разрушение оконных блоков. Шелушение, закопченность поверхность потолка, недостаточная освещенность	Здание диспетчерского пункта	Ремонт с заменой оконных блоков. Ремонт потолка	КР	01.04.2022	30.08.2022
9.6	ЗиС	СЭС	SS0000036	по состоянию	Подтеки, шелушение, закопченность поверхностей стен и потолка. Потеря внешнего вида	Здание мастерских Магдагачи	Ремонт стен, потолка	КР	01.06.2022	30.11.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.8	ЗиС	СЭС	SS0000040 SS0000023 SS0000028 SS0000022 SS0000026	по состоянию	Износ запорной арматуры и радиаторов отопления, течь. Износ трубопровода водоснабжения	Здания базы СП "СЭС"	Ремонт с заменой запорной арматуры и радиаторов отопления	КР	15.05.2022	15.09.2022
9.9	ЗиС	СЭС	SS0000023	по состоянию	Деформация и разрушение дверных блоков	Здание главного корпуса электростанции	Ремонт с заменой дверных блоков	КР	01.10.2022	30.11.2022
9.10	ЗиС	СЭС	SS0000028	по состоянию	Деформация и разрушение дверных блоков. Разрушение штукатурки стен и потолка, износ покрытия пола	Здание производственное сторожка	Ремонт стен, пола, потолка, замена дверных блоков	КР	01.05.2022	30.11.2022
9.11	ЗиС	СЭС	SS0000031	по состоянию	Разрушение штукатурки стен, трещины, износ покрытия пола	Здание конторы СЭС	Ремонт стен, пола	КР	01.07.2022	31.10.2022
9.12	ЗиС	СЭС	AS0003798	по состоянию		Административное здание Сквородинского РЭС	Ремонт крыльца	КР	01.07.2022	31.07.2022
10.		10.				АСУТП, РЗА и ПА, Оборудование СДТУ и связи, Системы безопасности, АСУЦ, системы телекоммуникаций				
						ПС				
						ХС				
10.1.		10.1.				СДТУ				
						ПС				
						ХС		КР		
10.1.1.		СЭС				Оборудование СДТУ		КР	01.05.2022.	30.11.2022
10.1.1.1.	СДТУ	СЭС		По состоянию	Неисправность мультиплексора OT-04; Неисправность оптического модуля SFP	Оборудование СДТУ База СкРЭС	Замена мультиплексора OT-04; Замена модуля SFP	КР	01.05.2022	31.05.2022.
10.1.1.2.	СДТУ	СЭС	SS0000400	По состоянию	Неисправность аккумуляторных батарей ИБП Inelt Monolin марки HR1234W F2	Оборудование СДТУ Бомнак	Замена аккумуляторных батарей HR1234W F2	КР	01.10.2022.	31.10.2022.
10.1.1.3.	СДТУ	СЭС	SS0000402	По состоянию	Неисправность аккумуляторных батарей ИБП Inelt Monolin марки HR1234W F2	Оборудование СДТУ Юбилейная	Замена аккумуляторных батарей HR1234W F2	КР	01.09.2022	30.09.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
10.1.1.4.	СДТУ	СЭС	SS0000383	По состоянию	Неисправность контроллера электрической ячейки, КэЯ "ЗНАК+" 100В	Оборудование СДТУ Горная	Замена контроллера электрической ячейки, КэЯ "ЗНАК+" 100В	КР	01.06.2022.	30.06.2022.
10.1.1.5.	СДТУ	СЭС	SS0000392	По состоянию	Неисправность платы оптического тракта OT-07-2SFR-2Eth; Неисправность Satec PM130; Неисправность блока телесигналов TC-430	Оборудование СДТУ Исток	Замена платы OT-07-2SFR-2Eth; Замена Satec PM130; Замена блока телесигналов TC-430	КР	01.04.2022.	30.04.2022.
10.1.1.6.	СДТУ	СЭС		По состоянию	Неисправность модуля ввода-вывода 12DIOR	Оборудование СДТУ КС-6	Замена модуля ввода-вывода 12DIOR	КР	01.09.2022.	30.09.2022.
10.1.1.7.	СДТУ	СЭС	AS0022826	По состоянию	Неисправность модуля ввода-вывода 12DIOR	Оборудование СДТУ Шахтаум	Замена модуля ввода-вывода 12DIOR	КР	01.09.2022.	30.09.2022.
10.1.1.8.	СДТУ	СЭС	SS0000386	По состоянию	Неисправность контроллера ИКС Знак+; неисправность аккумуляторных батарей SHIK SMF 45 A/h 55B24L	Оборудование СДТУ Мехзавод	Замена контроллера связи ИКС Знак+ RS485; Замена аккумуляторных батарей SHIK SMF 45 A/h 55B24L	КР	01.06.2022.	30.06.2022.
10.2.		10.2.				РЗА				
		РЗА				ПС				
		РЗА				ХС				
10.2.1.		СЭС				Оборудование РЗА		КР	01.04.2022.	31.08.2022.
10.2.1.1.	РЗА	СЭС	AS0002426	По состоянию	Согласно указанию филиала «АЭС» от 12.12.2019 № 228	ПС Ольдой Оборудование РЗА (АПВ)	ремонт вторичных цепей устройств РЗА присоединений 6 кВ с уста-новкой микропроцессорных устройств РЗА типа Орион-РТЗ	КР	01.08.2022.	31.08.2022.
10.2.1.2.	РЗА	СЭС	SS0000397	По состоянию	Согласно указанию филиала «АЭС» от 12.12.2019 № 229	ПС Черняево Оборудование РЗА (АПВ)	ремонт вторичных цепей устройств РЗА присоединений 6 кВ с уста-новкой микропроцессорных устройств РЗА типа Орион-РТЗ	КР	01.06.2022.	30.06.2022.
1.2.1.3.	РЗА	СЭС	AS0001696	По состоянию	Согласно указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Аэропорт Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.04.2022.	30.04.2022.
1.2.1.4.	РЗА	СЭС	SS0000024	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781	ПС Бам Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.05.2022.	31.05.2022.
1.2.1.5.	РЗА	СЭС	SS0000400	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781	ПС Бомнак Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.07.2022.	31.07.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
1.2.1.6.	РЗА	СЭС	SS0000383	По состоянию	Согласно указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Горная Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 6 кВ	КР	01.04.2022.	30.04.2022.
1.2.1.7.	РЗА	СЭС	SS0000382	По состоянию	Согласно указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Дамбуки Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 6 кВ	КР	01.06.2022.	30.06.2022.
1.2.1.8.	РЗА	СЭС	SS0000386	По состоянию	Согласно указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Мехзавод Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01..04.2022.	30.04.2022.
1.2.1.9.	РЗА	СЭС	SS0000396	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781	ПС Невер Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 6 кВ	КР	01.08.2022.	31.08.2022.
1.2.1.10.	РЗА	СЭС	SS0000389	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781	ПС Овсянка Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.06.2022.	30.06.2022.
1.2.1.11.	РЗА	СЭС	SS0000380	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781	ПС Октябрьская Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 6 кВ	КР	01.08.2022.	31.08.2022.
1.2.1.12.	РЗА	СЭС	AS0002426	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781 и указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Ольдой Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 6 кВ	КР	01.08.2022.	31.08.2022.
1.2.1.13.	РЗА	СЭС	AS0005033	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781 и указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Промежуточная Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.08.2022.	31.08.2022.
1.2.1.14.	РЗА	СЭС	SS0000403	По состоянию	Согласно указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Протока Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.04.2022.	30.04.2022.
1.2.1.15.	РЗА	СЭС	SS0000404	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781 и указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Речная Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.04.2022.	30.04.2022.
1.2.1.16.	РЗА	СЭС	SS0000399	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781 и указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Строительная Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.05.2022.	31.05.2022.

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
1.2.1.17.	РЗА	СЭС	SS0000394	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781 и указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Толбузино Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.06.2022.	30.03.2022.
1.2.1.18.	РЗА	СЭС		По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781 и указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Улак Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.07.2022.	31.07.2022.
1.2.1.19.	РЗА	СЭС	SS0000390	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781 и указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Чалбачи Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.07.2022.	31.07.2022.
1.2.1.20.	РЗА	СЭС	SS0000397	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781 и указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Черняево Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.06.2022.	30.03.2022.
1.2.1.21.	РЗА	СЭС	SS0000402	По состоянию	Согласно Письму АО «ДРСК» от 25.09.2020 № 11-02-16/1781 и указанию АО «ДРСК» от 22.04.2020 № 30	ПС Юбилейная Оборудование РЗА (Дуговые защиты)	Ремонт вторичных цепей устройств дуговых защит присоединений 10 кВ	КР	01.07.2022.	31.07.2022.
1.2.1.22.	РЗА	СЭС	SS0000389	По состоянию	Согласно указания АО «ДРСК» от 12.11.2020 № 135	Оборудование РЗА (Овсянка)	Ремонт вторичных цепей устройств РЗА Т-1, Т-2 с установкой шкафов РЗА наружной установки и заменой контрольных кабелей.	КР	01.08.2022.	31.08.2022.
1.2.1.23.	РЗА	СЭС	SS0000397	По состоянию		Оборудование РЗА (Черняево ТТ)	Ремонт вторичных цепей устройств РЗА присоединений 10 кВ с заменой трансформаторов тока 10 кВ в ячейке № 6	КР	01.06.2022.	30.03.2022.
10.3.		10.3.				Системы безопасности				
		ЗЭС				СП "Западные ЭС"				
						Всего ремонтные работы				
1.		1.				Линии электропередач, выше 110 кВ				
		ЛЭП 110 кВ				ПС				
		ЛЭП 110 кВ				ХС				

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
1.1	ВЛ110 кВ.	ЗЭС	ZS0003675	Предписание, по состоянию	№ 450 п. 558	ВЛ-110 кВ Белогорская-Серышево	Ремонт заземляющего устройства (оп. № 82, 83, 87, 88, 90)-шт. 5 Замена гасителей вибрации (оп. № 85, 98, 101)-шт. 8 Замена поврежденных изоляторов (опоры № 32, 117)-шт. 30	КР	01.08.2022	30.11.2022
1.2	ВЛ110 кВ.	ЗЭС	ZS0003405	Аварии	АКТ №94 от 06.06.2020	ВЛ-110 кВ Февральская-Рудная I, II	Замена поврежденных изоляторов (№ 305,306,310,314,316,318,320,321,325,329,334,338 ,347,348,354,357,358.)-шт. 25 Ремонт провода (пролёты оп. № 101-108)-км 0,14 Ремонт заземляющего устройства (оп.№ 416-420)-шт. 5	КР	01.08.2022	31.10.2022
1.3	ВЛ110 кВ.	ЗЭС	ZS0003405	ЦП	№ 1	ВЛ-110 кВ Февральская-Рудная I, II	Механизированная расчистка (оп.№ 129-131; 260-262; 263-264; 272-305; 306-310; 339-342; 504-512)-га 67,21 Ручная расчистка (оп.№ 129-131; 260-262; 263-264; 272-305; 306-310; 339-342; 504-512)-га 7,79 (-) (-)	КР	10.01.2022	31.03.2022
1.4	ВЛ110 кВ.	ЗЭС	ZS0003405	По состоянию		ВЛ-110 кВ Февральская-Рудная I, II	работы исключены			
1.5	ВЛ110 кВ.	ЗЭС	ZS0003405	По состоянию		ВЛ-110 кВ Февральская-Рудная I, II	Замена фундаментов (оп.№ 222, 171)-шт 8 Демонтаж провода (по трассе) (оп.№ 421-423)-км 0,55 Замена поврежденных изоляторов (оп.№ 421-423)-шт 156 Демонтаж грозотроса (оп.№ 421-423)-км 0,55 Монтаж грозотроса (оп.№ 421-423)-км 0,55 Монтаж провода (по трассе) (оп.№ 421-423)-км 0,55	КР	01.02.2022	30.06.2022
1.6	ВЛ110 кВ.	ЗЭС	ZS0003675	Аварии	АКТ №435 от 14.04.2020	ВЛ-110 кВ Белогорская-Серышево	Установка ПЗУ (оп. № 1-117)-шт 354 (-) (-)	КР	01.06.2022	30.09.2022
2.		2.				Линии электропередач, 35 кВ				
		ЛЭП 35 кВ				ПС				
		ЛЭП 35 кВ				ХС				
2.1	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000149	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Коболдо - Огоджа 1	Ручная расчистка (пр.оп. № 86-89)-га 4,5 Расширение просек (пр.оп. № 65-67, 132-135)-га 5 Вырубка угрожающих деревьев (пр.оп. № 86-89)-шт 60	КР	01.07.2022	30.09.2022
2.2	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000148	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Коболдо - Огоджа 2	Ручная расчистка (пр.оп.№ 118-122, 152-156)-га 4,5 Вырубка угрожающих деревьев (пр. оп. № 152-155)-шт 50 Расширение просек (пр.оп.№ 118-122, 152-156)-га 1,5	КР	01.07.2022	30.09.2022
2.3	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0002944	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Сычевка - Загорное	Расширение просек (пр.оп. 59-63)-га 0,9 (-) (-)	КР	01.04.2022	30.04.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
2.4	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0002957	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Ледяная - Бузули	Расширение просек (пр. оп. 24-25, 39-40)-га 0,6 (-)	КР	01.03.2022	30.03.2022
2.5	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0002956	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Бузули - Желтоярово	Расширение просек (пр. оп. 2-7)-га 1,8 (-)	КР	01.03.2022	30.03.2022
2.6	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000442	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Шимановская - Чагоян	Механизированная расчистка (оп. №26-36)-га 4,4 Расширение просек (оп. №26-36)-га 2	КР	01.04.2022	30.04.2022
2.7	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0006322	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Сапроново-Маргаритовка	Механизированная расчистка (1-3, 35-38, 48-49, 62-63,68-70, 96-97, 115-116)-га 6,6 (-)	КР	01.08.2022	31.08.2022
2.8	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0003707	Аварии	АКТ №737 от 21.04.2020	ВЛ 35 кВ Серышево-Арга	Установка ПЗУ (оп. № 100-110)-шт 33	КР	01.03.2022	30.04.2022
2.9	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000204	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Огоджа-Софийск	Ручная расчистка (пр.оп.№ 31-33, 113-117, 377-379)-га 5 Вырубка угрожающих деревьев (пр.оп.№ 45-47, 386-389)-шт 80	КР	01.10.2022	30.11.2022
2.10	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000204	Аварии	АКТ №1547 от 04.07.2020	ВЛ 35 кВ Огоджа-Софийск	Монтаж опор (оп. № 46, 47, 58, 229, 235, 242, 253, 258, 265, 266)-шт 10 Демонтаж опор (оп. № 46, 47, 58, 229, 235, 242, 253, 258, 265, 266)-шт 10 Замена поврежденных изоляторов (оп. № 46,47,58)-шт 42 Выправка опор (оп. № 121,151,280,386)-шт 4 Ремонт провода (пр. оп. № 346-347,365-366)-км 0,05	КР	01.03.2022	30.09.2022
2.11	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000149	По состоянию		ВЛ 35 кВ Коболдо-Огоджа 1	Ремонт фундаментов (оп. № 162, 165, 166)-шт 12 (-)	КР	01.07.2022	30.09.2022
2.12	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000148	По состоянию		ВЛ 35 кВ Коболдо-Огоджа 2	Замена поврежденных изоляторов (оп. № 139)-шт 1 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
2.13	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000154	По состоянию		ВЛ 35 кВ Коболдо-Златоустовск	Замена поврежденных изоляторов (оп. № 391)-шт 3 Ремонт провода (пр. оп. № 149-153)-км 0,1 Демонтаж опор (оп. № 146,147,150,160,161,162)-шт 6 Монтаж опор (оп. № 146,147,150,160,161,162)-шт 6	КР	01.03.2022	30.10.2022
2.14	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000154	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Коболдо-Златоустовск	Ручная расчистка (пр. оп. № 352-353,384-386,394-396,409-410)-га 3 Вырубка угрожающих деревьев (пр. оп. № 360-362,412-413,430-431,437-439)-шт 80	КР	01.05.2022	30.07.2022
2.15	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000151	Аварии	АКТ №2693 от 05.09.2020	ВЛ 35 кВ Златоустовск-Ольгинск	Ремонт провода (пр. оп. № 74-75)-км 0,02 Демонтаж опор (оп. № 47,48,53,54,55,83)-шт 6 Монтаж опор (оп. № 47,48,53,54,55,83)-шт 6 Выправка опор (оп. № 27/5,27/6,27/7)-шт 3	КР	01.03.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
2.16	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000151	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Златоустовск-Ольгинск	Ручная расчистка (оп. № 27-29,76-77,84-86,27/3,27/4)-га 3,8 ()-	КР	01.05.2022	31.07.2022
2.17	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000150	ЦП	№ 1	ВЛ 35 кВ Коболдо-Токур	Ручная расчистка (пр. оп. № 118/6-118/13, 119-126)-га 7,2 Вырубка угрожающих деревьев (пр. оп. № 90-91,92-93,96-98)-шт 50	КР	01.05.2022	30.09.2022
2.18	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000150	Аварии	АКТ №3330 от 02.11.2020	ВЛ 35 кВ Коболдо-Токур	Замена поврежденных изоляторов (оп. № 14)-шт 1 ()-	КР	01.09.2022	30.09.2022
2.19	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0006297	По состоянию		ВЛ 35 кВ Новокиевка - Сапроново	Замена фундамента (оп. № 149)-шт 4 Восстановление антикоррозийного покрытия опор (оп. № 149)-шт 1	КР	01.02.2022	30.04.2022
2.20	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0002946	По состоянию		ВЛ 35 кВ Северная - Заводская	Замена фундамента (оп № 57)-шт 4 Восстановление антикоррозийного покрытия опор (оп № 57)-шт 1	КР	10.01.2022	31.03.2022
2.21	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000271	По состоянию		ВЛ 35 кВ Шимановская - Мухино	Замена фундаментов (оп. № 8)-шт 4 Замена поврежденных изоляторов (оп. № 8)-шт 24 Восстановление антикоррозийного покрытия опор (оп. № 8)-шт 1	КР	01.06.2022	31.08.2022
2.22	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0003703	Предписание	№ 1021	ВЛ 35 кВ Серышево-Верное	Восстановление антикоррозийного покрытия опор (оп. № 17, 22)-шт 2 ()-	КР	01.06.2022	30.09.2022
2.23	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0003676	По состоянию		ВЛ 35 кВ Белогорская - Новосергеевка	Замена траверс (оп. № 64)-шт 1 Замена поврежденных изоляторов (оп. № 64)-шт 9	КР	01.06.2022	30.06.2022
2.24	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0006298	По состоянию		ВЛ 35 кВ Новокиевка - Угловая	Обваловка опор (оп. № 389, 390, 417)-шт 3 Замена поврежденных изоляторов (оп. № 419, 420)-шт 10	КР	01.03.2022	30.09.2022
2.25	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0006294	По состоянию		ВЛ 35 кВ Державинка-Сапроново	Обваловка опор (оп. № 120)-шт 1 ()-	КР	01.02.2022	28.02.2022
2.26	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0006295	По состоянию		ВЛ 35 кВ Арга - Красноярово	Замена поврежденных изоляторов ()-шт 5 ()-	КР	01.09.2022	30.09.2022
2.27	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0006296	По состоянию		ВЛ 35 кВ Новокиевка - Мазаново	Замена поврежденных изоляторов ()-шт 5 ()-	КР	01.09.2022	30.09.2022
2.28	ВЛ35 кВ.	ЗЭС	ZS0000271	Аварии	АКТ №1115 от 31.05.2020	ВЛ 35 кВ Шимановская - Мухино	Вырубка угрожающих деревьев (№41-98)-шт 56 ()-	КР	01.05.2022	30.07.2022
3.		3.				Линии электропередач, 10 кВ				
		ЛЭП 6-10 кВ				ПС				
		ЛЭП 6-10 кВ				ХС				
3.1	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006282	ЦП	№ 1	ВЛ 10 кВ Ф-3 ПС "Красноярово"	Ручная расчистка (пр.8-12,15-30)-га 0,4 ()- ()-	КР	01.03.2022	31.03.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.2	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006343	ЦП	№ 1	ВЛ 10 кВ Ф-9 ПС "Красноярово"	Ручная расчистка (пр.63-65,61/4-61/12)-га 0,3 (-)	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.3	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0000281	ЦП	№ 1	ВЛ 10 кВ Ф-4 ПС Георгиевка	Ручная расчистка (№166-171)-га 0,8 (-) (-)	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.4	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0000265	ЦП	№ 1	ВЛ 10 кВ Ф-6 ПС Георгиевка	Ручная расчистка (№200-206)-га 0,9 (-)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.5	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0000270	ЦП	№ 1	ВЛ 10 кВ Ф26-10 ПС "Шимановск"	Ручная расчистка (№111-121)-га 0,9 (-)	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.6	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004965	ЦП	№ 1	ВЛ-10 кВ Ф-18 ПС Чагоян	Ручная расчистка (№9-14)-га 0,6 (-) (-)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.7	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0000543	ЦП	№ 1	ВЛ-10 кВ Ф-1 ПС Костюковка	Ручная расчистка (-)га 0,5 (-) (-)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.8	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0003628	ЦП	№ 1	ВЛ-10 кВ Ф-1 ПС Новосергеевка	Механизированная расчистка (-)га 8 (-) (-)	КР	01.04.2022	30.04.2022
3.9	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006284	ЦП	№ 1	ВЛ-10 кВ Ф-10 ПС "Угловая"	Механизированная расчистка (-)га 3 (-) (-)	КР	10.01.2022	31.01.2022
3.10	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006309	ЦП	№ 1	ВЛ-10 кВ Ф-11 ПС "Угловая"	Механизированная расчистка (-)га 2,2 (-)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.11	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006305	ЦП	№ 1	ВЛ-10 кВ Ф-14 ПС "Угловая"	Механизированная расчистка (-)га 1,4 (-) (-)	КР	10.01.2022	31.01.2022
3.12	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006310	ЦП	№ 1	ВЛ-10 кВ Ф-16 ПС "Угловая"	Механизированная расчистка (-)га 1,5 (-) (-)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.13.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006280	ЦП	№ 1	ВЛ-10 кВ Ф-7 ПС Арга	Механизированная расчистка (-)га 4,5 (-)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.14	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006288	ЦП	№ 1	ВЛ-10 кВ Ф-13 ПС "Сапроново"	Механизированная расчистка (-)га 1,3 (-)	КР	01.03.2022	30.03.2022
3.15	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002930	ЦП	№ 1	ВЛ-10 кВ Ф-3 ПС Костюковка	Механизированная расчистка (-)га 1 (-)	КР	01.04.2022	30.04.2022
3.16	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0000138	ЦП	№ 1	ВЛ 10 кВ Ф-10 ПС Огоджа	Ручная расчистка (пр. оп. № 6-8)-га 0,2 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.17	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004853	По состоянию		КЛ 10 кВ от ТП № 18 до ТП №78	Демонтаж кабеля (-)км 0,4 Монтаж кабеля (-)км 0,4	КР	01.06.2022	30.08.2022
3.18.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0003631	Предписание, по состоянию	№ 450 п. 1954	ВЛ-10 кВ ф1-10 ПС Широкий Лог	Замена РЛНД (пр. оп. № 29/156)-шт 1 Замена опор (оп. № 126, 171, 172, 29/29, 29/31, 29/112)-шт 6	КР	01.04.2022	30.05.2022
3.19.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0003683	По состоянию		ВЛ-10 кВ ф17-10 ПС Серышево-110	Замена опор (оп. № 233, 382, 394)-шт 3 Замена изоляторов (оп.№ 15, 150, 158, 163, 219, 305, 361, 399, 62/19, 233, 382, 394)-шт 30 Замена траверс (оп. № 233, 382, 394)-шт 3 Установка подкоса (оп. № 62/14)-шт 1	КР	01.10.2022	31.10.2022
3.20.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0003665	По состоянию		ВЛ-10 кВФ2-10 ПС Державинка	Установка подкоса (оп. № 21/18)-шт 1 (-)	КР	01.04.2022	30.04.2022
3.21.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0003705	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф2-10 ПС Бочкарёвка	Обваловка опор (оп. № 95, 102, 103)-шт 3 (-)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.22.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0003626	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф6-10 ПС Бочкарёвка	Замена РЛНД (оп. № 47/1)-шт 1 (-)	КР	01.07.2022	30.07.2022
3.23.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006313	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф2-10 ПС Сапроново	Обваловка опор (оп. № 34, 35, 37, 38, 39)-шт 5 (-)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.24.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006285	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф4-10 ПС Сапроново	Обваловка опор (оп. № 41, 42, 43, 44, 45)-шт 5 (-)	КР	10.01.2022	31.01.2022
3.25.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006331	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф6-10 ПС Новокиевка	Обваловка опор (оп. № 111, 112, 232)-шт 3 Замена изоляторов (-)шт 10 Установка разрядников (оп. № 120, 122/8, 238)-шт 9	КР	01.02.2022	30.04.2022
3.26.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006284	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф10-10 ПС Угловая	Обваловка опор (оп. № 51, 220)-шт 2 (-)	КР	10.01.2022	31.01.2022
3.27.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006342	По состоянию		ВЛ 10 кВ Ф-4 РП Петровка	Замена опор (оп. № 30, 32)-шт 2 (-)	КР	01.04.2022	30.04.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.28.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0000270	Аварии	АКТ №808 от 02.05.2020	ВЛ 10 кВ Ф26 ПС Шимановская	Механизированная расчистка (пр. оп. № 95/1-92/157)-га 11,377 Вырубка угрожающих деревьев (пр. оп. № 95/1-92/157)-шт 800 Ручная расчистка (пр. оп. № 95/1-92/157)-га 4,623 (-)	КР	01.02.2022	30.04.2022
3.29.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0000262	Аварии	АКТ №1015 от 20.05.2020	ВЛ 10 кВ Ф28 ПС Шимановская	Механизированная расчистка (пр. оп. № №109/21-109/285)-га 23 Вырубка угрожающих деревьев (пр. оп. № 68-100, №109/21-109/285)-шт 600 Ручная расчистка (пр. оп. № №109/21-109/285)-га 4	КР	01.03.2022	31.05.2022
3.30.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002991	Аварии	АКТ №1373 от 16.06.2020	ВЛ-10 кВ Ф21 ПС Бузули	Ручная расчистка (пр.оп. 57/2-57/85)-га 4 Вырубка угрожающих деревьев (пр.оп. 57/2-57/85)-шт 870	КР	10.01.2022	31.03.2022
3.31.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002954	Аварии	АКТ №1374 от 16.06.2020	ВЛ-10 кВ Ф22 ПС Бузули	Ручная расчистка (пр.оп. 75-116)-га 3,5 Вырубка угрожающих деревьев (пр.оп. 75-116)-шт 700	КР	01.02.2022	30.04.2022
3.32.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006525	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф-3 ПС Уландочка	Замена изоляторов (-)шт 5 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.33.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006339	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф7 ПС Белоярово	Замена изоляторов (-)шт 5 (-)	КР	01.08.2022	31.08.2022
3.34.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006281	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф1-10 ПС Красноярово	Замена изоляторов (-)шт 5 (-)	КР	01.07.2022	30.07.2022
3.35.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004716	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф16-10 ПС Восточная	Замена опор (оп. №6)-шт 1 (-)	КР	01.06.2022	30.06.2022
3.36.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004768	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф2-10 ПС Восточная	Замена опор (оп. №35)-шт 1 (-)	КР	01.07.2022	30.07.2022
3.37.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004582	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф1-10 ПС Южная	Замена фундаментов (оп. №3)-шт 4 Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Замена изоляторов (-)шт 12	КР	01.04.2022	31.05.2022
3.38.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004720	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф2-10 ПС Южная	Замена фундаментов (оп. №5)-шт 4 Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Замена изоляторов (-)шт 12	КР	01.05.2022	30.06.2022
3.39.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004723	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф3-10 ПС Южная	Замена фундаментов (оп. №13)-шт 4 Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Замена изоляторов (-)шт 12	КР	01.06.2022	31.07.2022
3.40.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004716	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф16-10 ПС Восточная	Замена фундаментов (оп. №10)-шт 4 Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Замена изоляторов (-)шт 12	КР	01.07.2022	31.08.2022
3.41.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006524	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф-4 ПС Уландочка	Замена изоляторов (-)шт 5 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.42.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006337	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф10 ПС Белоярово	Замена изоляторов (-)шт 5 (-)	КР	01.08.2022	31.08.2022
3.43.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006566	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф10-10 ПС Новокиевка	Замена изоляторов (-)шт 5 (-)	КР	01.07.2022	31.07.2022
3.44.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006592	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф12-10 ПС Новокиевка	Замена изоляторов (-)шт 5 (-)	КР	01.06.2022	30.06.2022
3.45.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0006316	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф8-10 ПС Новокиевка	Замена изоляторов (-)шт 5 (-)	КР	01.06.2022	30.06.2022
3.46.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0003265	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф1-10 ПС Гуран	Замена опор (оп. № 53, 54)-шт 2 (-)	КР	01.03.2022	30.03.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.47.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002932	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф6-10 ПС Загорная	Замена опор (оп. № 362/12)-шт 1 (-)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.48.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002920	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф4-10 ПС Желтоярово	Установка РЛНД (оп. № 119)-шт 1 Замена опор (оп. № 40, 41, 42, 43, 45)-шт 5	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.49.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002991	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф21-10 ПС Бузули	Замена опор (оп. № 57/172, 57/179, 57/180)-шт 3 (-)	КР	01.04.2022	30.04.2022
3.50.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002954	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф22-10 ПС Бузули	Замена опор (оп. № 190, 191)-шт 2 (-)	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.51.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0024970	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф19-10 РП Дмитриевка	Замена опор (оп. № 8)-шт 1 (-)	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.52.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002926	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф7-10 ПС Свободненская	Замена опор (оп. № 52, 65, 66)-шт 3 (-)	КР	01.11.2022	30.11.2022
3.53.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002925	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф8-10 ПС Свободненская	Замена опор (оп. № 151, 152)-шт 2 (-)	КР	01.12.2022	31.12.2022
3.54.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002984	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф6-10 РП Семёновка	Обваловка опор (оп. № 97/6, 97/7)-шт 2 (-)	КР	01.03.2022	30.03.2022
3.55.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004723	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф3-10 ПС Южная	Обрезка крон деревьев (7/2-7/3, 11-12, 20-24, 24-24/7А, 29-29/3, 24-24/3, 24/3-24/3/6, 24/3-24/30)-шт 950 (-)	КР	01.05.2022	30.09.2022
3.56.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004931	По состоянию		КЛ 10 кВ от ТП № 14 до ТП №37	Демонтаж кабеля (-)км 0,3 Монтаж кабеля (-)км 0,3	КР	01.05.2022	30.09.2022
3.57.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002991	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф21-10 ПС Бузули	Замена опор (пр.оп 57/164-57/174, 57/176-57/181, 57/175-57/175/1)-шт 18 Монтаж провода (по трассе) (пр. оп 57/164- 57/181)-км 1,4 Демонтаж провода (по трассе) (пр. оп 57/164-57/181)-км 1,4	КР	01.02.2022	31.05.2022
3.58.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002987	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф22-10 ПС Бузули	Замена РТП (оп. № 51/4)-шт 1 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.59.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0005959	Аварии	АКТ №661 от 10.04.2020	ВЛ 10 кВ Ф10-10 ПС "Шимановск"	Замена изоляторов (оп. № 13, 33)-шт 6 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.60.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004723	Аварии	АКТ №1514 от 03.07.2020	ВЛ 10 кВ Ф3-10 ПС "Южная"	Замена изоляторов (оп. № 162)-шт 3 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.61.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0026019	Аварии	АКТ №2921 от 22.09.2020	ВЛ-10 кВ 19-10 ПС Пера	Замена изоляторов (оп. № 91)-шт 12 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.62.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	ZS0002996	Аварии	АКТ №2926 от 23.09.2020	ВЛ-10 кВ 1-10 ПС Желтоярово	Замена изоляторов (оп. № 142/10, 164)-шт 6 Замена траверс (оп. № 142/10, 164)-шт 2	КР	01.08.2022	31.08.2022
3.63.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004728	Аварии	АКТ №3003 от 03.10.2020	ВЛ-10 кВ 5-10 РП-2	Обрезка крон деревьев (оп. № 1-22, 17-17/8, 17/6-17/6/5)-шт 110 Вырубка угрожающих деревьев (оп. № 1-22, 17-17/8, 17/6-17/6/5)-шт 30	КР	01.08.2022	30.09.2022
3.64.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004618	По состоянию		КЛ 10 кВ от РП-2 до ТП №109	Демонтаж кабеля (-)км 0,05 Монтаж кабеля (-)км 0,05	КР	01.06.2022	30.08.2022
3,65	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004782	По состоянию		КЛ 10 кВ от ТП № 108 до ТП №137	Демонтаж кабеля (-)шт 0,05 Монтаж кабеля (-)шт 0,05	КР	01.06.2022	30.08.2022
3.66.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0026315	По состоянию		КЛ 10 кВ от ТП № 216 до ВЛ-10кВ Ф-15 Базовая (оп. № 50)	Демонтаж кабеля (-)шт 0,05 Монтаж кабеля (-)шт 0,05	КР	01.06.2022	30.08.2022
3.67.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0026315	По состоянию		КЛ 10 кВ от ТП № 216 до ТП №37	Демонтаж кабеля (-)шт 0,05 Монтаж кабеля (-)шт 0,05	КР	01.06.2022	30.08.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.68.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004913	По состоянию		КЛ 10 кВ от ТП № 90 до ТП №148	Демонтаж кабеля ()-шт 0,05 Монтаж кабеля ()-шт 0,05	КР	01.06.2022	30.08.2022
3.69.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004708	По состоянию		КЛ 10 кВ от ТП № 89 до ТП №143	Демонтаж кабеля ()-шт 0,05 Монтаж кабеля ()-шт 0,05	КР	01.06.2022	30.08.2022
3.70.	ВЛ6-10 кВ.	ЗЭС	AS0004868	По состоянию		КЛ 10 кВ от ТП № 44 до ТП №127	Демонтаж кабеля ()-шт 0,05 Монтаж кабеля ()-шт 0,05	КР	01.06.2022	30.08.2022
4.		4.				Линии электропередач, 0,4 кВ				
		ЛЭП 0,4 кВ				ПС				
		ЛЭП 0,4 кВ				ХС				
4.1	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006329	Жалобы		ВЛ-0,4 кВ Ф3-0,4 ТП 24-35 с.Новороссийка	Замена опор ()-шт 2 ()-	КР	01.08.2022	31.08.2022
4.2	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003620	По состоянию		ВЛ 0,4 кВ Ф3-0,4 ТП 16-06 с. Рождественка	Замена опор (оп. № 1-10)-шт. 10 Замена ответвлений к зданиям (оп. № 10. Замена выводов низкого напряжения от ТП до опоры ВЛ - 0,4 кВ)-шт. 1	КР	01.10.2022	30.10.2022
4.3	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0002977	Жалобы		ВЛ-0,4 кВ Ф1,2-0,4 ТП 8-11 с.Юхта-3	Замена опор (ТП 8-11 Ф1-0,4 оп.№ 1-4; ТП 8-11 Ф2-0,4 оп.№ 1-3;)-шт. 6 Монтаж провода (по трассе) (ТП 8-11 Ф1-0,4 пролёты оп.№ 1-4; ТП 8-11 Ф2-0,4 пролёты оп.№ 1-3;)-шт. 0,24	КР	01.06.2022	31.07.2022
4.4	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000248	Жалобы		ВЛ-0,4 кВ Ф3-0,4 ТП 9-04 с.Петруши	Замена опор (оп. № 1-3, 3-3/2)-шт. 6 Замена ответвлений к зданиям (оп. № 1-3, 3-3/8)-шт. 9 Демонтаж провода (по трассе) (пр. оп. № 1-3, 3-3/2)-км 0,24 Монтаж провода (по трассе) (пр. оп. № 1-3, 3-3/2)-км 0,24	КР	01.07.2022	31.08.2022
4.5	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003681	По состоянию		ВЛ-0,4 кВ Ф3-0,4 ТП 16-11 с.Паруновка	Замена опор (оп. № 1-6)-шт 6 Замена ответвлений к зданиям (оп. № 4, 6, 11. Замена выводов низкого напряжения от ТП до опоры ВЛ - 0,4 кВ)-шт 3	КР	01.08.2022	30.08.2022
4.6	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003687	Жалобы		ВЛ-0,4 кВ Ф3,4-0,4 ТП 23-08 с. Казанка	Замена опор (Ф3,4-0,4 ТП 23-08)-шт 38 Демонтаж провода (по трассе) (Ф3,4-0,4 ТП 23-08)-км 1,6 Монтаж провода (по трассе) (Ф3,4-0,4 ТП 23-08)-км 1,6 Замена ответвлений к зданиям ()-шт 30	КР	01.05.2022	30.10.2022
4.7	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006325	По состоянию		ВЛ-0,4 кВ Ф1,2 ТП 31-01 с. Маргаритовка	Замена опор (Ф1- оп. № 3, 14, 15, 16; Ф2- оп. №12, 16, 17, 18)-шт 8 ()-	КР	01.08.2022	31.08.2022
4.8	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006270	По состоянию		ВЛ-0,4 кВ ТП 13-06 Ф1,2-0,4 с.Красноярово	Замена опор (Ф1,2-0,4 кВ)-шт 36 Демонтаж провода (по трассе) (Ф1,2-0,4 кВ)-км 1 Монтаж провода (по трассе) (Ф1,2-0,4 кВ)-км 1 Замена ответвлений к зданиям (Ф1,2-0,4 кВ)-шт. 30	КР	01.06.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
4.9	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000257	По состоянию		ВЛ 0,4 кВ Ф1-0,4 ТП 37-06 с. Актай	Замена опор (оп. № 5-12)-шт 8 Замена ответвлений к зданиям (пр. оп. № 5-12)-шт 7 Демонтаж провода (по трассе) (пр. оп. № 5-12)-км 0,44 Монтаж провода (по трассе) (пр. оп. № 5-12)-км 0,44	КР	01.08.2022	30.09.2022
4.10	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006270	Жалоба		ВЛ-0,4 кВ ТП 13-05 Ф2-0,4 с.Красноярково	Замена опор ()-шт 5 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.11	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006273	Предписание	№ 450 п. 10	ВЛ-0,4 кВ ТП 25-07 Ф1-0,4 с.Романкауцы	Замена опор ()-шт. 5 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.12	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006277	Предписание	№ 450 п. 19	ВЛ-0,4 кВ ТП 10-24 Ф1-0,4 с.Дружное	Замена опор ()-шт. 5 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.13	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006274	Предписание	№ 450 п. 9	ВЛ-0,4 кВ ТП 25-03 Ф1-0,4 с.Раздольное	Замена опор ()-шт. 5 (-)	КР	01.07.2022	30.07.2022
4.14	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006274	Предписание	№ 450 п. 9	ВЛ-0,4 кВ ТП 25-01 Ф3-0,4 с.Раздольное	Замена опор ()-шт. 5 (-)	КР	01.07.2022	30.07.2022
4.15.	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	AS0004819	По состоянию		ВЛ-0,4 кВ ТП № 175 Ф1-0,4	Замена опор (оп. №1, № 5/3)-шт. 2 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.16.	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	AS0004901	По состоянию		ВЛ-0,4 кВ ТП № 96 Ф1-0,4	Замена опор (оп. № 7)-шт. 1 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.17.	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0002967	По состоянию		ВЛ-0,4 кВ ТП № 1-14 Ф2-0,4	Замена опор (оп. № 4/1)-шт. 1 Замена ответвлений к зданиям (оп. № 4/1)-шт. 1	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.18.	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0002899	По состоянию		ВЛ-0,4 кВ ТП № 1-04 Ф2-0,4	Демонтаж провода (по трассе) (пр. оп. № 5-6)-км 0,06 Монтаж провода (по трассе) (пр. оп. № 5-6)-км 0,06 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.19.	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	AS0006915	По состоянию		ВЛ-0,4 кВ ТП № 8-66 Ф3-0,4	Замена опор (оп. № 7)-шт 1 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.20.	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	AS0005128	По состоянию		ВЛ-0,4 кВ ТП № 7-22 Ф1,2-0,4 с. Климауцы	Замена опор ()-шт 5 (-)	КР	01.08.2022	30.09.2022
4.21.	ВЛ0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000281	По состоянию		ВЛ-0,4 кВ ТП № 37-14 с. Н.Георгиевка	Демонтаж провода (по трассе) ()-км 2,04 Монтаж провода (по трассе) ()-км 2,04 Замена опор ()-шт 51	КР	01.05.2022	30.09.2022
5.		5.				Оборудование ПС 110-220 кВ				
		ПС 110-220 кВ				ПС				
		ПС 110-220 кВ				ХС				
5.1.	ПС110 кВ.	ЗЭС	ZS0000167	МГ		ПС 110 кВ Коболдо	Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТДТН-25000/110/35/6 Т-1; Т-2)-шт 2 Ремонт разъединителей 35 кВ (РНД(З)-35/1000 СР-1С, СР-2С)-шт 2	ТР	01.06.2022.	30.06.2022.
5.2.	ПС110 кВ.	ЗЭС	ZS0000167	По состоянию		ПС 110 кВ Коболдо	Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ (РНДЗ-35/1000 ЛР-Л-35 Огоджа1, ЛР-Л-35 Огоджа2, ШР-Л-35 Огоджа1, ШР-Л-35 Огоджа2, ТР-35 Т-2)-шт 30 (-)	КР	01.06.2022	30.06.2022
5.3.	ПС110 кВ.	ЗЭС	ZS0000167	По состоянию		ПС 110 кВ Коболдо	Замена трансформаторов тока 110 кВ (ТФЗМ-110Б ТТ-110 Т-2)-шт 3 (-)	КР	01.07.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
5.4.	ПС110 кВ.	ЗЭС	ZS0000165	МГ		ПС 110 кВ Стойба	Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТДТН-10000/110/35/6 Т-1; ТМН-6300/110/6 Т-2)-шт 2 Прокладка кабельных каналов, прокладка кабеля основных защит ТР (ОРУ- 110)-шт 1	ТР	01.08.2022	31.08.2022
5.5.	ПС220 кВ.	ЗЭС	AS0025613	МГ		ПС 220 кВ КС-7А Зейская	Ремонт трансформаторов 220 кВ (ТДН-10000/220 Т-1, Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.07.2022	31.07.2022
5.6.	ПС110 кВ.	ЗЭС	ZS0003407	МГ		ПС 110 кВ Селемджинск	Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТМН-6300/110/10 Т-1)-шт 1 (-)	ТР	01.07.2022	31.07.2022
5.7.	ПС110 кВ.	ЗЭС	ZS0003791	МГ		ПС 110 кВ Серышево	Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТДТН-16000/110/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.07.2022	31.07.2022
6.		6.				Оборудование ПС 35 кВ				
		ПС 35 кВ				ПС				
		ПС 35 кВ				ХС				
6.1.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0006371	МГ		ПС 35кВ Красноярово	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-2500/35/10 Т-1)-шт 2 (-)	ТР	01.06.2022	30.06.2022
6.2.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0006371	По состоянию		ПС 35кВ Красноярово	Замена трансформаторов тока 35 кВ (GIF-40.5 ТТ-Л-35 Желтоярово)-шт 2 (-)	КР	01.06.2022	30.06.2022
6.3.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0006335	МГ		ПС 35кВ Белоярово	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-4000/35/10 Т-1; Т-2)-шт 2 Ремонт разъединителей 35 кВ (РНД(З)-16-35/1000 У1 ЛР-Л-35 Н.Киевка; ШР-Л-35 Н.Киевка; ШР-Л-35 Красноярово; ШР-35 ТН-1; ШР-35 ТН-2)-шт 5	ТР	01.07.2022	31.07.2022
6.4.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0006370	МГ		ПС 35кВ Сапроново	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-4000/35/10 Т-1; Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.5.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0006373	МГ		ПС 35кВ Угловая	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-1600/35/10 Т-1; Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.06.2022	30.06.2022
6.6.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0006372	МГ		ПС 35кВ Мазаново	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-1000/35/10 Т-1)-шт 1 (-)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.7.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0006476	МГ		ПС 35кВ Маргаритовка	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-1000/35/10 Т-1)-шт 1 (-)	ТР	01.10.2022	31.10.2022
6.8.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003791	МГ		ПС 35кВ Серышево	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-2500/35/10 Т-1; Т-2)-шт 2 Ремонт разъединителей 35 кВ (РЛНД-35/600 ШР-35 Т-1; ШР-35 Т-2)-шт 2	ТР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.9.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003792	МГ		ПС 35кВ Поляна	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-1000/35/10 Т-1)-шт 1 Ремонт разъединителей 35 кВ (РНД(З)-16-35/1000У1 ШР-35 Т-1; ШР-Л-35 Бочкаревка)-шт 2	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.10.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003714	МГ		ПС 35кВ Бочкаревка	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-4000/35/10 Т-2)-шт 1 Ремонт разъединителей 35 кВ (РЛНД-35/600 ШР-Л-35 Поляна)-шт 1	ТР	01.10.2022	31.10.2022
6.11.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003788	МГ		ПС 35кВ Державинка	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-1600/35/10 Т-1, ТМ-2500/35/10 Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.08.2022	31.08.2022
6.12.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003788	По состоянию		ПС 35кВ Державинка	(-) Замена трансформаторов тока 6-10 кВ (ТПЛ-10 ТТ-10 Т-1, ТТ-10 Т-2)-шт 4	КР	01.08.2022	31.08.2022
6.13.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003938	МГ		ПС 35кВ Широкий Лог	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-1600/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.06.2022	30.06.2022
6.14.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003790	МГ		ПС 35кВ Арга	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-2500/35/10 Т-1; ТМ-2500/35/10 Т-2)-шт 1 Ремонт разъединителей 35 кВ (РЛНД-35/600 ЛР-Л-35 Серышево-110, ШР-Л-35 Краснояроро)-шт 2	ТР	01.08.2022	31.08.2022
6.15.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003877	МГ		ПС 35кВ Верное	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-4000/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 Ремонт разъединителей 35 кВ (РНД(З)-16-35/1000У1 ШР-Л-35 Державинка, ШР-Л-35 Сер-110, ЛР-Л-35 Державинка, ЛР-Л-35 Сер-110)-шт 4	ТР	01.06.2022	30.06.2022
6.16.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003862	МГ		ПС 35кВ Казанка	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТАМ-1800/35/10 Т-1, ТМН-1600/35/10 Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.07.2022	31.07.2022
6.17.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003789	МГ		ПС 35кВ Украина	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-2500/35/10 Т-1, ТМ-3200/35/6 Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.10.2022	31.10.2022
6.18.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003789	По состоянию		ПС 35кВ Украина	Замена опорно-стержневых изоляторов 35 кВ (РЛНД-16-35/600 ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2)-шт 12 (-)	КР	01.10.2022	31.10.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.19.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003715	По состоянию		ПС 35кВ Новосергеевка	Замена трансформаторов тока 6-10 кВ (ТВЛМ-10 ТТ-10 Т-1, ТТф-6-10; ТВК-10 ТТф1-10)-шт 6 (0)-	КР	01.09.2022	30.09.2022
6.20.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000155	МГ		ПС 35кВ Златоустовск	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-1000/35/6 Т-1, ТМН-1600/35/6 Т-2)-шт 2 (0)-	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.21.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000168	МГ		ПС 35кВ Союзная	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-1600/35/6 Т-1)-шт 1 (0)-	ТР	01.07.2022	31.07.2022
6.22.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000157	По состоянию		ПС 35кВ Ольгинск	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-1800/35/6 Т-2)-шт 1 (0)-	ТР	01.10.2022	31.10.2022
6.23.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000173	МГ		ПС 35кВ Экимчан	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-3200/35/6 Т-1, ТМН-4000/35/6 Т-2)-шт 2 (0)-	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.24.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000156	По состоянию		ПС 35кВ Экимчан	Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ (РЛНД-35/600 ШР-35 Т-2)-шт 6 (0)-шт	КР	01.09.2022	30.09.2022
6.25.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000156	По состоянию		ПС 35кВ Токур	Замена вводов 35 кВ (ВМД-35 В-35 Т-2)-шт 2 Ремонт выключателей 35 кВ (ВМД-35 В-35 Т-2)-шт 1 Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ (РЛНД-35/600 ЛР-Л-35 Коболдо)-шт 6	КР	01.08.2022	31.08.2022
6.26.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000156	МГ		ПС 35кВ Токур	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-3200/35/6 Т-1; ТМН-4000/35/6 Т-2)-шт 2 Прокладка кабельных каналов, прокладка кабеля основных защит ТР (ОРУ-35)-шт 1	ТР	01.08.2022	31.08.2022
6.27.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000158	По состоянию		ПС 35кВ Огоджа	Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ (РЛНД(3)-35/1000 ЛР-Л-35 Коболдо2, ШР-Л-35 Софийск)-шт 12 Замена разъединителей 35 кВ (РЛНД(3)-35/1000 ЛР-Л-35 Софийск)-шт 1	КР	01.06.2022	30.06.2022
6.28.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000290	МГ		ПС 35кВ Воскресеновка	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-2500/35/10 Т-1; Т-2)-шт 2 (0)-	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.29.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000394	По состоянию		ПС 35кВ Мухино	Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ (РЛНД-16-35/600 ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2)-шт 12 (0)- Замена трансформаторов тока 6-10 кВ (ТВК-10 ТТ-10 ДУ)-шт 2	КР	01.06.2022	30.06.2022
6.30.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000394	МГ		ПС 35кВ Мухино	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-2500/35/10 Т-1, ТМН-1600/35/10 Т-2)-шт 2 (0)-	ТР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.31.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000288	МГ		ПС 35кВ Саскаль	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-1600/35/10 Т-1, ТМ-1600/35/10 Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.10.2022	31.10.2022
6.32.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000289	МГ		ПС 35кВ Реммаш	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-4000/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.10.2022	31.10.2022
6.33.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000289	МГ		ПС 35кВ Реммаш	Замена трансформаторов тока 6-10 кВ (ТПЛ-10 ТТ-10 Т-2)-шт 2 (-)	КР	01.10.2022	31.10.2022
6.34.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000366	МГ		ПС 35кВ Чагоян	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-2500/35/10 Т-1, ТМ-1600/35/10 Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.06.2022	30.06.2022
6.35.	ПС35 кВ.	ЗЭС	договор аренды от 28.01.2012 №403	МГ		ПС 35кВ Ураловка	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-1000/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.36.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003060	По состоянию		ПС 35 кВ Климауцы	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-2500/35/10 Т-1; ТМН-2500/35/10 Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.10.2022	31.10.2022
6.37.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003059	МГ		ПС 35кВ Костюковка	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-1800/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.38.	ПС35 кВ.	ЗЭС	AS0023329	МГ		ПС 35кВ Заводская	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТДНС-16000/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.39.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003185	МГ		ПС 35кВ Стройдетали	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-6300/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.10.2022	31.10.2022
6.40.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003056	МГ		ПС 35кВ Восточная	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-6300/35/10 Т-1, ТМН-4000/35/10 Т-2)-шт 2 Ремонт разъединителей 35 кВ (РЛНД-35/600 СР-35 1С, СР-35 2С, СР-35 3С)-шт 3	ТР	01.07.2022	31.07.2022
6.41.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003064	МГ		ПС 35кВ Южная	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТД-16000/35/10 Т-1, ТДНС-16000/35/10 Т-2)-шт 2 (-)	ТР	01.08.2022	31.08.2022
6.42.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003156	МГ		ПС 35кВ Пера	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-6300/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 (-)-шт	ТР	01.07.2022	31.07.2022
6.43.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003156	По состоянию		ПС 35кВ Пера	Замена трансформаторов тока 6-10 кВ (ТПЛМ-10 ТТф-12-10)-шт 2 (-)	КР	01.07.2022	31.07.2022
6.44.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003157	МГ		ПС 35кВ Базовая	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-6300/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 Ремонт разъединителей 35 кВ (РНД(3)-35/1000У1 ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2)-шт 2	ТР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.45.	ПС35 кВ.	ЗЭС	AS0003139	По состоянию		ПС 35кВ Новоивановка	()- Замена трансформаторов тока 6-10 кВ (ТВК-10 ТТ-10 Т-1)-шт 2	КР	01.09.2022	30.09.2022
6.46.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003066	МГ		ПС 35кВ Бузули	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-3200/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 Ремонт разъединителей 35 кВ (РЛНД-26-35/600 ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2, ШР-35 ТН)-шт 3	ТР	01.06.2022	30.06.2022
6.47.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003058	МГ		ПС 35кВ Северная	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТДНС-16000/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 ()-	ТР	01.06.2022	30.06.2022
6.48.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003061	МГ		ПС 35кВ Сычевка	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-1600/35/10 Т-1, Т-2)-шт 2 ()-	ТР	01.08.2022	31.08.2022
6.49.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003106	По состоянию		ПС 35кВ №10/70	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТАМ-5600/35/6 Т-2)-шт 1 ()-	СР	01.08.2022	31.08.2022
6.50.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0000287	По состоянию		ПС 35кВ Георгиевка	Замена выключателей 6-10 кВ (ВМГ-10-630-20У1 В-10 Т-1, В-10 Т-2, Вф1-10, Вф4-10, Вф6-10)-шт 5 ()-	КР	01.07.2022	31.08.2022
6.51.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0006335	По состоянию		ПС 35кВ Белоярово	Комплексный ремонт с заменой выключателей 6-10 кВ и ремонтом устройств РЗА (КРУН-10)-шт 7 ()-	КР	01.07.2022	30.09.2022
6.52.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003057	По состоянию		ПС 35 кВ Лесная	Комплексный ремонт с заменой выключателей 6-10 кВ и ремонтом устройств РЗА; ремонт освещения и отопления (ЗРУ-10/6)-шт 6 ()-	КР	01.07.2022	30.09.2022
6.53.	ПС35 кВ.	ЗЭС	ZS0003057	По состоянию		ПС 35 кВ Лесная	Ремонт выключателя 6-10 кВ	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.		7.				ТП6-10/0,4 кВ				
		ТП6-10/0,4 кВ				ПС				
		ТП6-10/0,4 кВ				ХС				
7.1	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	AS0004587	Предписание	№ 450 п. 25	КТП 10/0,4 кВ №86 г.Свободный	Замена фундамента ()-шт 1 ()-	КР	01.07.2022	31.07.2022
7.2	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000145	По состоянию		ТП 6/0,4 кВ № 55-05 с. Огоджа	Текущий ремонт ТП	ТР	01.05.2022	30.05.2022
7.3	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000296	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 9-01 с.Малиновка	Замена проходных изоляторов ()-шт 3 Замена опорных изоляторов ()-шт 6	КР	01.05.2022	31.05.2022
7.4	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000293	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 9-18 с.Раздольное	Замена проходных изоляторов ()-шт 3 Замена опорных изоляторов ()-шт 6	КР	01.05.2022	31.05.2022
7.5	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000326	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 9-21 с.Малиновка	Замена проходных изоляторов ()-шт 3 Замена опорных изоляторов ()-шт 6	КР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)
7.6	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000340	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ кВ № 9-29 г.Шимановск	Замена проходных изоляторов (-)шт 3 Замена опорных изоляторов (-)шт 6	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.7	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	AS0005954	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ кВ № 9-41 г.Шимановск	Замена проходных изоляторов (-)шт 3 Замена опорных изоляторов (-)шт 6	КР	01.07.2022	31.07.2022
7.8	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000291	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ кВ № 9-02 п. Центральная усадьба	Замена проходных изоляторов (-)шт 3 Замена опорных изоляторов (-)шт 6	КР	01.07.2022	31.07.2022
7.9	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000292	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ кВ № 9-04 с.Петруши	Замена проходных изоляторов (-)шт 3 Замена опорных изоляторов (-)шт 6	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.10	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000330	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ кВ № 9-09 с.Петруши	Замена проходных изоляторов (-)шт 3 Замена опорных изоляторов (-)шт 6	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.11	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000347	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ кВ № 9-36 с.Базисное	Замена проходных изоляторов (-)шт 3 Замена опорных изоляторов (-)шт 6	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.12	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0000392	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ кВ № 9-47 с.Петруши	Замена проходных изоляторов (-)шт 3 Замена опорных изоляторов (-)шт 6	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.13.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0004084	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 22-13	Текущий ремонт ТП	ТР	01.06.2022	30.06.2022
7.14.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003807	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 21-18	Замена проходных изоляторов (-)шт 3 Замена опорных изоляторов (-)шт 6	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.15.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003772	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ №30-12	Текущий ремонт ТП	ТР	01.05.2022	31.05.2022
7.16.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003897	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 30-17	Текущий ремонт ТП	ТР	01.10.2022	31.10.2022
7.17.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003944	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 30-37	Текущий ремонт ТП	ТР	01.05.2022	30.05.2022
7.18.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003777	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ №27-47	Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 (-)	ТР	01.08.2022	31.08.2022
7.19.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003863	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ №27-29	Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 (-)	ТР	01.06.2021	30.06.2021
7.20.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006428	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ №17-15	Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Замена проходных изоляторов (-)шт 3	ТР	01.09.2022	30.09.2022
7.21.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006434	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ №17-20	Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Замена проходных изоляторов (-)шт 3	ТР	01.09.2022	30.09.2022
7.22.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006378	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ №17-09	Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Установка ОПН (-)шт 3	ТР	01.08.2022	31.08.2022
7.23.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006432	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ №17-19	Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Замена проходных изоляторов (-)шт 3	ТР	01.08.2022	31.08.2022
7.24.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006327	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ №17-66	Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Замена проходных изоляторов (-)шт 3	ТР	01.07.2022	31.07.2022
7.25.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006362	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 25-06	Установка ОПН (-)шт 3 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.26.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006460	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ №25-07	Установка ОПН (-)шт 3 (-)	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.27.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006350	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 14-02	Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Замена рубильника (-)шт 1	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.28.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0006412	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 14-03	Восстановление антикоррозийного покрытия (-)шт 1 Замена рубильника (-)шт 5	КР	01.05.2022	31.05.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
7.29.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	AS0004679	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 148	Текущий ремонт ТП	ТР	01.06.2022	30.06.2022
7.30.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	AS0004906	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 132	Текущий ремонт ТП	ТР	01.05.2022	31.05.2022
7.31.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	AS0004892	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 18	Текущий ремонт ТП	ТР	01.07.2022	31.07.2022
7.32.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003072	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 8-30	Текущий ремонт ТП	ТР	01.06.2022	30.06.2022
7.33.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003078	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 8-05	Текущий ремонт ТП	ТР	01.05.2022	31.05.2022
7.34.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003200	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 8-62	Текущий ремонт ТП	ТР	01.07.2022	31.07.2022
7.35.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	AS0004604	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 67	Замена опорных изоляторов (-)шт 6	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.36.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	ZS0003056	По состоянию		РП Наплавочная (от ПС Восточная)	Замена трансформаторов напряжения 6-10 кВ (НАМИ-10 ТН-1-10)-шт 1 Замена трансформаторов тока 6-10 кВ (ТПЛИМ-10 ТТф6-10)-шт 2	КР	01.10.2022	31.10.2022
7.37.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	AS0005915	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 27	Ремонт ограждения ТП (-)шт 1 (-)	КР	01.05.2022	31.05.2022
7.38.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	AS0005937	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 14	Ремонт ограждения ТП (-)шт 1 (-)	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.39.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	AS0005925	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 41	Ремонт ограждения ТП (-)шт 1 (-)	КР	01.07.2022	31.07.2022
7.40.	ТП10/0,4 кВ.	ЗЭС	AS0005967	По состоянию		ТП 10/0,4 кВ № 313	Ремонт ограждения ТП (-)шт 1 (-)	КР	01.08.2022	31.08.2022
8.		8.				Прочее оборудование				
		Прочее				ПС				
		Прочее				ХС				
8.1.		8.1.				Транспортные средства				
		АВТ				ПС				
		АВТ				ХС				
8.1.1.	ТС	ЗЭС	AS0005568	По состоянию		Мульчер RT - 400 8961 АК	Ремонт рабочего органа, ходовой части	ТР	01.10.2022	31.10.2022
8.1.2.	ТС	ЗЭС	AS0000276	По состоянию		БКМ - 317 А 147 ЕТ	Замена забурников, резцов	ТР	01.10.2022	31.10.2022
8.1.3.	ТС	ЗЭС	ZS0000160	По состоянию		Трактор Дт -75 № 1690 АУ	Ремонт и замена узлов и агрегатов	ТР		
8.1.4.	ТС	ЗЭС	ZS0000169	По состоянию		Трактор Дт -75 № 1689 АУ	Ремонт и замена узлов и агрегатов	ТР		
	ТС	ЗЭС						ТР		
	ТС	ЗЭС						ТР		
8.2.		8.2.				АИИС КУЭ				
		АИИС КУЭ				ПС				
		АИИС КУЭ				ХС				
8.2.1.	ПО	ЗЭС		По состоянию		АИИС КУЭ		КР	01.11.2022	30.11.2022
8.2.2.	ПО	ЗЭС		По состоянию		АИИС КУЭ		КР	01.11.2022	30.11.2022
8.2.3.	ПО	ЗЭС		По состоянию		АИИС КУЭ		КР	01.08.2022	31.08.2022
8.3.		8.3.				Резерв				
Резерв		ЗЭС				ПС				
Резерв		ЗЭС				ХС				
8.3.1.	ПР	ЗЭС		По состоянию		Аварийный резерв	СП ЗЭС	КР	10.01.2022	31.12.2022
8.3.2.	ПР	ЗЭС		По состоянию		Текущий ремонт автотракторной техники	Ремонт и замена узлов и агрегатов	ТР	01.03.2022	31.12.2022
8.3.3.	10/0,4	ЗЭС		По состоянию		Ремонт трансформаторов 1-2 габарита (6-10/0,4 кВ)	Ремонт ТМ	ТР	01.04.2022	31.12.2022
9.		9.				Здания и сооружения				
		ЗиС				ПС				
		ЗиС				ХС				

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.1.	ЗиС	ЗЭС	ZS0006263	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗДАНИЕ СЛУЖЕБНО-БЫТОВОЕ НА БАЗЕ МАЗАНОВСКОГО РЭС	Ремонт помещений проходной, замена окон- 4 шт., дверей-3 шт.,светильников- 3 шт.,приборов отопления-3 шт., смена линолеума- 11,6 м2. ()-шт ()-	КР	01.05.2022	31.07.2022
9.2.	ЗиС	ЗЭС	ZS0000020	Предписание	Программа энергосбережения	Гараж легковых автомобилей	Ремонт освещения с заменой светильников внутреннего освещения-24 шт., наружного - 2 шт. ()-шт 26 ()-	КР	01.10.2022	30.11.2022
9.3.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003428	По состоянию	Акт технического осмотра	Гараж с подсобным помещениями	Ремонт с заменой ворот ()-шт 2 Замена окон ()-шт 5	КР	01.05.2022	30.09.2022
9.4.	ЗиС	ЗЭС	ZS0005931	Предписание	Программа энергосбережения	Гараж-контора (СМиТ)	Ремонт освещения помещенийСМиТ: замена светильников внутреннего освещения-88 шт., наружного - 2 шт.; гараж профилакторий: замена светильников внутреннего освещения-18 шт., наружного - 2 шт. ()- Изготовление и установка металлических сейфов для хранения оборудования (Помещение СРЗАИ)-	КР	01.07.2022	31.10.2022
9.5.	ЗиС	ЗЭС	ZS0005933	По состоянию	Акт технического осмотра	Контора РПБ-2, ГО (ул.40 лет Октября 80) г. Свободный	Косметический ремонт кабинета: смена линолеума-14,6 м2.,смена обоев-37,2 м2.,смена радиатора отопления-2 шт.,смена светильников-2 шт.,устройство потолков подвесных-14,6 м2. (Кабинет 333)- ()-	КР	01.10.2022	31.10.2022
9.6.	ЗиС	ЗЭС	ZS0005932	По состоянию	Акт технического осмотра	Склад новый СВЭС Журавлевой	Ремонт с заменой въездных воротКПП №2 ()-шт 1 ()-	КР	01.05.2022	31.07.2022
9.7.	ЗиС	ЗЭС	ZS0000015	По состоянию	Акт технического осмотра	Здание РП-1 г. Свободный (ОДС)	Ремонт штукатурки цоколя-6 м2.,ремонт отмстки . ()-м2 6 Косметический ремонт коридоров здания, ремонт санузлов с заменой дверей-2 шт., облицовкой стен и пола керамической плиткой-116,7 м2., сменой светильников ()-шт 4	КР	01.09.2022	31.12.2022
9.8.	ЗиС	ЗЭС	ZS0005931	По состоянию	Акт технического осмотра	Гараж-контора (СМиТ)	Ремонт кровли ()-м2 721 ()-	КР	01.02.2022	31.05.2022
9.9	ЗиС	ЗЭС	ZS0000241	По состоянию	Акт технического осмотра	Гараж №1 ШРЭС	Косметический ремонт помещений,замена дверей-7 шт.,ворот- 2 шт.,светильников-36 шт. ()- ()-	КР	01.08.2022	31.12.2022
9.10	ЗиС	ЗЭС	AS0004887	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗТП №179 Свободный	Ремонт кровли, отмстки 68,1м2	КР	01.02.2022	31.03.2022
9.11.	ЗиС	ЗЭС	AS0004655	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗТП №117 Свободный	Ремонт кровли, отмстки 64,1м2	КР	01.03.2022	31.05.2022
9.12.	ЗиС	ЗЭС	AS0004848	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗТП №84 Свободный	Ремонт кровли, отмстки 62,8м2	КР	01.05.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.13.	ЗиС	ЗЭС	AS0004944	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗТП №125 Свободный	Ремонт кровли, отмостки 61,6м2	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.14.	ЗиС	ЗЭС	AS0004639	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗТП 78 Свободный	Ремонт кровли, отмостки,стяжка здания 57,1 м2	КР	01.06.2022	31.08.2022
9.15.	ЗиС	ЗЭС	AS0004932	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗТП 63 Свободный	Ремонт кровли, отмостки 19,8м2	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.16.	ЗиС	ЗЭС	AS0004635	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗТП 91 Свободный	Ремонт кровли, отмостки 32,9м2	КР	01.08.2022	30.09.2022
9.17.	ЗиС	ЗЭС	AS0004603	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗТП 96 Свободный	Ремонт кровли, отмостки 42,4м2	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.18.	ЗиС	ЗЭС	AS0005904	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗТП 8 Шимановск	Ремонт кровли, отмостки 57,3м2	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.19.	ЗиС	ЗЭС	AS0005950	По состоянию	Акт технического осмотра	ЗТП 10 Шимановск	Ремонт кровли, отмостки 19,2м2	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.20.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003825	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 27-38 с.Томское-1	Ремонт ограждения 28,5м	КР	01.05.2022	30.06.2022
9.21.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003729	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 27-59 с.Томское-2	Ремонт ограждения 31,5 м	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.22.	ЗиС	ЗЭС	AS0026004	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 27-53 с. Белогорка	Ремонт ограждения 22,5 м	КР	01.06.2022	31.07.2022
9.23.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003771	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 30-14 с. Фроловка	Ремонт ограждения 19,5 м	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.24.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003774	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 30-22 с. Фроловка	Ремонт ограждения 19,5 м	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.25.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003944	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 30-37 с. Водораздельное	Ремонт ограждения 22,5 м	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.26.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003919	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 21-15 с. Украинка	Ремонт ограждения 16,5 м	КР	01.07.2022	31.08.2022
9.27.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003732	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 21-22 с. Добрянка	Ремонт ограждения 16,5 м	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.28.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003896	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 12-06 с. Б-Сазанка	Ремонт ограждения 22,5 м	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.29.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003947	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 21-14 с. Украинка	Ремонт ограждения 16,5 м	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.30.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003878	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 23-10 с. Казанка	Ремонт ограждения 16,5 м	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.31.	ЗиС	ЗЭС	ZS0004091	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 21-66 пгт. Серышево	Ремонт ограждения 22,5 м	КР	01.08.2022	30.09.2022
9.32.	ЗиС	ЗЭС	ZS0006376	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 12-44 Молчаново	Ремонт ограждения 16,5 м	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.33.	ЗиС	ЗЭС	ZS0006349	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 13-31 Красноярово	Ремонт ограждения 16,5 м	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.34.	ЗиС	ЗЭС	ZS0006413	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 24-04 Угловое	Ремонт ограждения 19,5 м	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.35.	ЗиС	ЗЭС	ZS0006389	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 24-22 Угловое	Ремонт ограждения 19,5 м	КР	01.09.2022	31.10.2022
9.36.	ЗиС	ЗЭС	ZS0006382	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 32-15 с. Мазаново	Ремонт ограждения 19,5 м	КР	01.10.2022	31.10.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.37.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003050	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 7-20 с. Климоуцы	Ремонт ограждения 16,5 м	КР	01.10.2022	31.10.2022
9.38.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003030	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 5-01 с. Эргель	Ремонт ограждения 16,5 м	КР	01.10.2022	31.10.2022
9.39.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003031	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 5-06 с. Костюковка	Ремонт ограждения 22,5 м	КР	01.10.2022	31.10.2022
9.40.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003014	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 15-01 с. Сычевка	Ремонт ограждения 19,5 м	КР	01.10.2022	31.10.2022
9.41.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003012	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 15-03 с. Сычевка	Ремонт ограждения 19,5 м	КР	01.10.2022	31.10.2022
9.42.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003032	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 5-05 с. Костюковка	Ремонт ограждения 22,5 м	КР	01.10.2022	30.11.2022
9.43.	ЗиС	ЗЭС	ZS0000323	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 33-23 с.Ушаково	Ремонт ограждения 22,5 м	КР	01.11.2022	30.11.2022
9.44.	ЗиС	ЗЭС	ZS0000374	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ТП 33-33 с.Саскаль	Ремонт ограждения 22,5 м	КР	01.11.2022	30.11.2022
9.45.	ЗиС	ЗЭС	ZS0000287	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ПС 35/10 кВ Георгиевка	Ремонт ограждения 114м	КР	01.06.2022	31.08.2022
9.46.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003407	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ПС 110/10 кВ Селемджинск	Ремонт ограждения 180 м	КР	01.08.2022	31.10.2022
9.47.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003789	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ПС 35/6 кВ Украина	Ремонт ограждения 96 м	КР	01.10.2022	30.11.2022
9.48.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003185	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ПС 35/10 кВ Стройдетали	Ремонт ограждения 126 м	КР	01.11.2022	31.12.2022
9.49.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003139	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	ПС 35/10 кВ Новоивановка	Ремонт ограждения 110 м	КР	01.06.2022	31.12.2022
9.50.	ЗиС	ЗЭС	ZS0002991	Предписание	Приказ №471 от 08.10.2020	РП 10 кВ Бузули	Ремонт ограждения 33 м	КР	01.06.2022	31.12.2022
9.51.	ЗиС	ЗЭС	ZS0003429	По состоянию	Акт технического осмотра/64	Административное здание (ул. Комарова 34)г. Свободный	Косметический ремонт помещений: окраска стен,смена покрытия пола,устройство потолков натяжных, смена дверей-6 шт. ()-м2 147 ()-	КР	01.06.2022	30.09.2022
9.52.	ЗиС	ЗЭС	ZS0000015	По состоянию	Акт технического осмотра	Здание РП-1 г. Свободный (ОДС)	Установка сплит-систем, замена перегородки,смена радиаторов отопления на конвекторы (ЛАЗ)-шт 2 ()-	КР	01.03.2022	30.06.2022
10.		10.				АСУТП, РЗА и ПА, Оборудование СДТУ и связи, Системы безопасности, АСУП, системы телекоммуникаций				
						ПС				
						ХС				
10.1.		10.1.				СДТУ				
		СДТУ				ПС				
		СДТУ				ХС				
10.1.1.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003791	МГ	замена АКБ	ПС 110 кВ Серышево	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.2.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003862	МГ	замена АКБ	ПС 35 кВ Казанка	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.3.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003056	МГ	замена АКБ	ПС 35 кВ Восточная	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
10.1.4.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003617	МГ	замена АКБ	РПБ Серышевского РЭС	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.5.	СДТУ	ЗЭС	ZS0000394	МГ	замена АКБ	ПС 35 кВ Мухино	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.6.	СДТУ	ЗЭС	ZS0000287	МГ	замена АКБ	ПС 35 кВ Георгиевка	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.7.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003066	МГ	замена АКБ	ПС 35 кВ Бузули	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.8.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003057	МГ	замена АКБ	ПС 35 кВ Лесная	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.9.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003060	МГ	замена АКБ	ПС 35 кВ Климауцы	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.10.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003059	МГ	замена АКБ	ПС 35 кВ Костюковка	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.11.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003062	МГ	замена АКБ	ПС 35 кВ Загорное	замена АКБ 12 В 100Ah	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.12.	СДТУ	ЗЭС	ZS0000015	По состоянию	неисправен	Здание РП-1, ДП СП "ЗЭС"	АРМ, С предустановленным ПО ZNЗ ДИУС, Модуль приема данных по протоколу МЭК 870-5-104 или OPC клиент и драйвером системы управления PDMT	ТР	10.01.2022	31.03.2022
10.1.13.	СДТУ	ЗЭС	ZS0000167	По состоянию	неисправен	ПС 110 кВ Коболдо	ремонт АТС	ТР	01.04.2022	30.06.2022
10.1.14.	СДТУ	ЗЭС	ZS0000245	По состоянию	неисправен	РПБ Шимановского РЭС, диспетчерский пункт	ремонт АТС	ТР	01.04.2022	30.06.2022
10.1.15.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003058	По состоянию	неисправен	ПС 35 кВ Северная	замена конверторов BALLU Enzo BEC/EZMR 2000W	ТР	01.04.2022	30.06.2022
10.1.16.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003059	По состоянию	неисправен	ПС 35 кВ Костюковка	замена конверторов BALLU Enzo BEC/EZMR 2000W	ТР	01.04.2022	30.06.2022
10.1.17.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003790	По состоянию	неисправен	ПС 35 кВ Арга	замена конверторов BALLU Enzo BEC/EZMR 2000W	ТР	01.04.2022	30.06.2022
10.1.18.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003877	По состоянию	неисправен	ПС 35 кВ Верное	замена конверторов BALLU Enzo BEC/EZMR 2000W	ТР	01.04.2022	30.06.2022
10.1.19.	СДТУ	ЗЭС	ZS0000167	По состоянию	неисправен	ПС 110 кВ Коболдо	замена обогревателей МКТЭН-0,5/220	ТР	01.04.2022	30.06.2022
10.1.20.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003791	По состоянию	неисправен	ПС 110 кВ Серышево	замена антенны F2 VHF(LH) фирмы "Радиал" (радиосвязь)-1 шт замена РК-50 Ом RG-213 U (-)-150 м	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.21.	СДТУ	ЗЭС	ZS0000290	По состоянию	неисправен	ПС 35 кВ Воскресеновка	замена блока PS-15SR	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.22.	СДТУ	ЗЭС	ZS0000155	По состоянию	неисправен	ПС 35 кВ Златоустовск	ремонта узла радиосвязи ПС	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.23.	СДТУ	ЗЭС	договор аренды от 28.01.2012 №403	По состоянию	неисправен	ПС 35 кВ Ураловка	ремонта узла радиосвязи ПС	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.1.24.	СДТУ	ЗЭС	ZS0003715	По состоянию	неисправен	ПС 35 кВ Новосергеевка	ремонта узла радиосвязи ПС	ТР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.		10.2.				РЗА				
						ПС				
						ХС				
10.2.	ПО	ЗЭС				РЗА		КР		
10.2.1.	РЗА	ЗЭС	ZS0003790	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Арга	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Арга)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.2.	РЗА	ЗЭС	ZS0003714	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Бочкарёвка	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Бочкарёвка)	КР	01.07.2022	30.09.2022
12.2.3.	РЗА	ЗЭС	ZS0003877	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Верное	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Верное)	КР	01.07.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
10.2.4.	РЗА	ЗЭС	ZS0000290	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Воскресеновка	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Воскресеновка)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.5.	РЗА	ЗЭС	ZS0000287	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Георгиевка	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Георгиевка)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.6.	РЗА	ЗЭС	ZS0003788	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Державинка	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Державинка)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.7.	РЗА	ЗЭС	ZS0003063	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Желтоярово	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Желтоярово)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.8.	РЗА	ЗЭС	ZS0003062	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Загорное	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Загорное)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.9.	РЗА	ЗЭС	ZS0003060	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Климоуцы	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Климоуцы)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.10.	РЗА	ЗЭС	ZS0003059	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Костюковка	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Костюковка)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.11.	РЗА	ЗЭС	ZS0006476	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Маргаритовка	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Маргаритовка)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.12.	РЗА	ЗЭС	ZS0000394	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Мухино	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Мухино)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.13.	РЗА	ЗЭС	ZS0003139	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Новоивановка	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Новоивановка)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.14.	РЗА	ЗЭС	ZS0003715	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Новосергеевка	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Новосергеевка)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.15.	РЗА	ЗЭС	ZS0000157	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Ольгинск	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Ольгинск)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.16.	РЗА	ЗЭС	ZS0006370	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Сапроново	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Сапроново)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.17.	РЗА	ЗЭС	ZS0000288	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Саскаль	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Саскаль)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.18.	РЗА	ЗЭС	ZS0003407	Предписание	Приказ №219	ПС 110 кВ Селемджинск	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Селемджинск)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.19.	РЗА	ЗЭС	ZS0003061	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Сычевка	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Сычевка)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.20.	РЗА	ЗЭС	ZS0000156	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Токур	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Токур)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.21.	РЗА	ЗЭС	ZS0006373	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Угловое	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Угловое)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.22.	РЗА	ЗЭС	ZS0000366	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Чагоян	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Чагоян)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.23.	РЗА	ЗЭС	ZS0003938	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Широкий лог	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Широкий лог)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.24.	РЗА	ЗЭС	ZS0000173	Предписание	Приказ №219	ПС 35 кВ Экимчан	Ввод в работу контроля 3Uo на дуговых защитах (ПС Экимчан)	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.25.	РЗА	ЗЭС	ZS0000168	Предписание	Указание №135	ПС 35 кВ Союзная	Оснащение осн.защитными силовых трансформаторов (замена кабеля).	КР	01.07.2022	30.09.2022
10.2.26.	РЗА	ЗЭС	ZS0000289	По состоянию		ПС 35 кВ Реммаш	Ремонт блоков питания, приборов и СИ	КР	01.04.2022	30.06.2022
10.2.27.	РЗА	ЗЭС	ZS0003058	По состоянию		ПС 110 кВ Серышево	Ремонт блоков питания, приборов и СИ	КР	01.04.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
10.2.28.	ПО	ЗЭС	ZS0003791	По состоянию		ПС 35 кВ Северная	Ремонт МП терминалов РЗА	КР	01.04.2022	30.06.2022
10.3.		10.3. СБ				Система безопасности ПС				
		СБ				ХС				
10.3.1.	ПО	ЗЭС					Ремонт пожарной сигнализации	КР	01.06.2022	30.09.2022
	СБ	ЗЭС	ZS0005932	По состоянию		СКЛАД СВЭС ЖУРАВЛЕВОЙ	Ремонт пожарной сигнализации	КР	01.06.2022	31.07.2022
	СБ	ЗЭС	ZS0000245	По состоянию		РЭБ Г,ШИМАНОВСКА	Ремонт пожарной сигнализации	КР	01.08.2022	30.09.2022
		ВЭС				СП "Восточные ЭС"				
		ВЭС				Всего ремонтные работы				
1.		1. ЛЭП 110 кВ				Линии электропередач, выше 110 кВ				
		ЛЭП 110 кВ				ПС				
		ЛЭП 110 кВ				ХС				
1.1.	ВЛ110 кВ.	ВЭС	VS0002949	ЦП	Целевая программа по установке на ВЛ птицевозащитных устройств и систем усиления изоляции на 2021-2025	ГРЭС-Михайловка	Установка ПЗУ (Опоры № 225-285.)-183 шт.	КР	01.02.2022	30.04.2022
1.2.	ВЛ110 кВ.	ВЭС	VS0003282	ЦП	п.1.1.1 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	ГРЭС-Михайловка	Механизированная расчистка (Пролеты опор № 28-33)-3,8 га	КР	10.01.2022	31.01.2022
1.3.	ВЛ110 кВ.	ВЭС	VS0003282	ЦП	Целевая программа по установке на ВЛ птицевозащитных устройств и систем усиления изоляции на 2021-2025	ГРЭС-Михайловка	Установка ПЗУ (Опоры № 1-179, 185-224.)-660 шт.	КР	01.02.2022	30.04.2022
1.4.	ВЛ110 кВ.	ВЭС	VS0003282	МГ		ГРЭС-Михайловка	Замена фундаментов (Опоры №107, 122, 123)-12 шт.	КР	01.03.2022	31.03.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
1.5.	ВЛ110 кВ.	ВЭС	VS0003282	МГ		ГРЭС-Михайловка	Замена полимерных изоляторов на стеклянные (Опоры № 106-107, 109-124)-486 шт.	КР	01.02.2022	30.04.2022
1.6.	ВЛ110 кВ.	ВЭС	VS0002951	ЦП	Целевая программа по установке на ВЛ птицеве защитных устройств и систем усиления изоляции на 2021-2025	Михайловка-Поярково	Установка ПЗУ (Опоры № 1-108, 142-223)-570 шт.	КР	01.02.2022	30.04.2022
1.7.	ВЛ110 кВ.	ВЭС	VS0003027	По состоянию		Хвойная-Озёрная	Замена фундаментов (Опора № 20)-4 шт.	КР	01.11.2022	30.11.2022
2.		2.				Линии электропередач, 35 кВ				
		ЛЭП 35кВ				ПС				
		ЛЭП 35 кВ				ХС				
2.1.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003366	Предписание	Представление прокуратуры Завитинского района от 02.07.2020 № 2598-2020.План мероприятий п.36	Новомихайловка-Белый Яр	Восстановление антикоррозийного покрытия опор (Опора № 50)-1 шт.	КР	01.08.2022	31.08.2022
2.2.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003367	ЦП	п.1.1.2 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	Новомихайловка-Белый Яр	Механизированная расчистка (Пролёты опор №№ 9-10, 12-13, 18-19, 33-36)-1,12 га	КР	10.01.2022	31.01.2022
2.3.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003367	По состоянию		Новомихайловка-Белый Яр	Выправка опор (Опора № 28)-1 шт.	КР	01.10.2022	31.10.2022
2.4.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003367	По состоянию		Новомихайловка-Белый Яр	Обваловка опор (Опора № 28)-1 шт.	КР	01.11.2022	30.11.2022
2.5.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0012581	КППН	ЦП 1.1. п.1.36	ВЛ-35 кВ Поярково-Слава	Ручная расчистка (Пролёты опор № 63-64, 67-68, 68-69, 86-87, 88-90)-1,7 га Механизированная расчистка (Пролёты опор № 71-74, 87-90)-3,3 га	КР	01.10.2022	31.10.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
2.6.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003312	КППН	ЦП 1.1. п.1.28	Романовка-Новомихайловка	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 32-37, 40-43, 55-57, 58-61, 89-90, 95-98, 99-104, 114-115, 116-117, 118-122)-10,5 га	КР	10.01.2022	31.01.2022
2.7.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003312	МГ		Романовка-Новомихайловка	Замена поврежденных изоляторов (Опора № 21)-2 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022
2.8.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003029	По состоянию		Панино-Таёжная	Выправка опор (Опоры № 76, 82, 88, 104)-4 шт.	КР	01.10.2022	31.10.2022
2.9.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003029	По состоянию		Панино-Таёжная	Обваловка опор (Опоры № 76, 82, 88, 104)-4 шт.	КР	01.11.2022	30.11.2022
2.10.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003086	КППН	ЦП 1.1. п.1.37	Михайловка-Трудовое	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 73-79, 87-88)-3,96 га	КР	10.01.2022	31.01.2022
2.11.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003390	По состоянию		Усть-Кивда-Спасск	Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные (Опоры № 98, 100)-6 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022
2.12.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003030	МГ		Хвойная-Романовка	Замена поврежденных изоляторов (Опора № 6)-1 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022
2.13.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003030	ЦП	п.1.1.2 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	Хвойная-Романовка	Вырубка угрожающих деревьев (Пролёты опор № 1-3)-50 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022
2.14.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003341	ЦП	п.1.1.2 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	Черёмушки-Александровка	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 14-15, 27-31, 66-68, 70-72)-1,84 га	КР	10.01.2022	31.01.2022
2.15.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003341	По состоянию		Черёмушки-Александровка	Выправка опор (Опоры № 31, 49)-2 шт.	КР	01.10.2022	31.10.2022
2.16.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003341	По состоянию		Черёмушки-Александровка	Обваловка опор (Опоры № 31, 49)-2 шт.	КР	01.11.2022	30.11.2022
2.17.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003287	По состоянию		ГРЭС-Новорайчиха	Замена фундаментов (Опора № 2)-4 шт.	КР	01.04.2022	30.04.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
2.18.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0002954	КППН	ЦП 1.1. п.1.27	Михайловка-Поярково	Ручная расчистка (Пролеты опор № 78-81, 82-84, 91-93, 116-118)-2 га	КР	01.08.2022	31.08.2022
2.19.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0002955	По состоянию		Поярково-Чесноково	Замена поврежденных изоляторов (Опоры № 1, 25, 34, 43, 46, 52)-7 шт.	КР	01.04.2022	30.04.2022
2.20.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003288	МГ		А-Ст. Райчиха	Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные (Опоры №123-143, №145-152)-84 шт. Замена фундаментов (Опора № 161, 21, 26)-12 шт. Демонтаж грозотроса (Пролёты опор № 144-164)-1,806 км Монтаж грозотроса (Пролёты опор № 144-164)-1,806 км	КР	01.02.2022	30.06.2022
2.21.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003102	По состоянию		Архара-Отважное	Замена фундаментов (Опора № 13)-4 шт.	КР	01.02.2022	31.03.2022
2.22.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0002959	По состоянию		Винниково-Калинино	Обваловка опор (Опоры № 59, 61-63, 65, 66-70)-10 шт.	КР	01.12.2022	31.12.2022
2.23.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003296	МГ		ГРЭС-А	Замена фундаментов (Опоры № 68,69, 101)-12 шт. Демонтаж опор (Опора № 101)-1 шт. Монтаж опор (Опора № 101)-1 шт.	КР	01.02.2022	31.03.2022
2.24.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003296	ЦП	п.1.1.2 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	ГРЭС-А	Механизированная расчистка (Пролеты опор № 88-91)-1,5 га	КР	01.12.2022	31.12.2022
2.25.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003215	КППН	ЦП 1.1. п.1.31	Завитая-Болдыревка	Механизированная расчистка (Пролеты опор № 43-51, 54-58, 93-98)-5,75 га	КР	01.02.2022	28.02.2022
2.26.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003215	МГ		Завитая-Болдыревка	Демонтаж опор (Опоры № 160, 161)-2 шт. Монтаж опор (Опоры № 160, 161)-2 шт. Обваловка опор (Опоры № 160, 161)-2 шт.	КР	01.03.2022	31.03.2022
2.27.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003219	По состоянию		Завитая-Успенровка	Обваловка опор (Опора № 30)-1 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)
2.28.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003219	ЦП	п.1.1.2 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	Завитая-Успенровка	Механизированная расчистка (Пролеты опор № 43-51, 54-58, 93-98)-9,1 га	КР	01.03.2022	31.03.2022
2.29.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003214	КППН	ЦП 1.1. п.1.30	Завитая-Куприяновка	Механизированная расчистка (Пролеты опор № 9-13, 15-24, 64-66, 91-99)-8,55 га	КР	10.01.2022	31.01.2022
2.30.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003214	МГ		Завитая-Куприяновка	Обваловка опор (Опора № 125)-1 шт.	КР	01.03.2022	31.03.2022
2.31.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003217	КППН	ЦП 1.1. п.1.6	Куприяновка-Комплекс	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 70-83)-3,6 га	КР	01.02.2022	28.02.2022
2.32.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003217	МГ		Куприяновка-Комплекс	Демонтаж опор (Опоры № 45, 112, 113)-3 шт. Монтаж опор (Опоры № 45, 112, 113)-3 шт. Обваловка опор (Опоры № 45, 112, 113)-3 шт.	КР	01.03.2022	31.03.2022
2.33.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003217	Предписание	Представление прокуратуры Завитинского района от 02.07.2020 № 2598-2020. План мероприятий п.35	Куприяновка-Комплекс	Восстановление антикоррозийного покрытия опор (Опора № 141)-1 шт.	КР	01.08.2022	31.08.2022
2.34.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0002960	МГ		Михайловка-Ильиновка	Замена поврежденных изоляторов (Опоры № 13, 55)-2 шт.	КР	01.07.2022	31.07.2022
2.35.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003299	По состоянию		Угольная-Куприяновка	Обваловка опор (опоры № 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 33, 34, 70, 71, 72, 73, 74, 75)-15 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022
2.36.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003299	По состоянию		Угольная-Куприяновка	Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные (Опоры № 21-37)-51 шт.	КР	01.10.2022	31.10.2022
2.37.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0002956	По состоянию		Чесноково-Винниково	Замена поврежденных изоляторов (Опоры № 6, 27, 28, 312, 315, 345)-7 шт.	КР	01.03.2022	31.03.2022
2.38.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003292	По состоянию		Широкий-А	Замена фундаментов (Опора № 40)-4 шт. Демонтаж опор (Опора № 40)-1 шт. Монтаж опор (Опора № 40)-1 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
2.39.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0003099	По состоянию		Набережная-Иннокентьевка	Демонтаж опор (Опоры № 26, 62, 96, 97, 223, 224, 225)-7 шт. Монтаж опор (Опоры № 26, 62, 96, 97, 223, 224, 225)-7 шт. Обваловка опор (Опоры № 26, 62, 96, 97, 223, 224, 225)-7 шт.	КР	01.02.2022	31.03.2022
2.40.	ВЛ35 кВ.	ВЭС	VS0002960	КППН	ЦП 1.1. п.1.20	Михайловка-Ильиновка	Ручная расчистка (Пролеты опор № 14-15))-0,5 га	КР	01.08.2022	31.08.2022
3.		3.				Линии электропередач, 6-10 кВ				
		ЛЭП 6-10 кВ				ПС				
		ЛЭП 6-10 кВ				ХС				
3.1.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003313	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 1 ПС Новомихайловка	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 63-65, 67-69, 71/2-71/16, 74-84, 96-100, 122-133, 137-139, 143-144, 145-156, 161-167, 174-176, 177-179, 191-192, 198-210, 238-240)-9,6 га	КР	10.01.2022	31.01.2022
3.2.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003313	МГ	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 1 ПС Новомихайловка	Обваловка опор (Опоры № 157, 158, 159)-3 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.3.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003369	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 15 ПС Новомихайловка	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 1/1-1/5, 4-12, 18-19, 28-29)-1,5 га	КР	10.01.2022	31.01.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)
3.4.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003346	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 29 ПС Таёжная	Вырубка угрожающих деревьев (Пролеты опор № 67-83)-200 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.5.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	AS0001958	По состоянию		№ 6 ПС Хвойная	Обваловка опор (Опора № 35/2)-1 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.6.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003035	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 12 ПС Максимовка	Ручная расчистка (Пролеты опор № 3-4, 7-8, 9-12, 34-39)-0,3 га	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.7.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003035	МГ	План доведения эксплуатируемых ВЛ 6-10 кВ до нормативного состояния по наклону опор	№ 12 ПС Максимовка	Демонтаж опор (Опора № 40)-1 шт. Монтаж опор (Опора № 40)-1 шт. Обваловка опор (Опора № 40)-1 шт.	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.8.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003091	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 2 ПС Трудовое	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 20-22)-0,2 га	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.9.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003093	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 7 ПС Трудовое	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 54-68)-1,5 га	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.10.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003395	По состоянию		№ 25 ПС Варваровка	Обваловка опор (Опора № 84)-1 шт.	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.11.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003396	По состоянию		№ 26 ПС Варваровка	Обваловка опор (Опора № 96/5)-1 шт.	КР	01.03.2022	31.03.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.12.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003039	По состоянию		№ 8 ПС Озёрная	Обваловка опор (Опора № 130)-1 шт.	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.13.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003333	МГ	План доведения эксплуатируемых ВЛ 6-10 кВ до нормативного состояния по наклону опор	№ 14 ПС Винниково	Демонтаж опор (Опоры № 8, 9, 10)-3 шт. Монтаж опор (Опоры № 8, 9, 10)-3 шт. Обваловка опор (Опоры № 8, 9, 10)-3 шт.	КР	01.12.2022	31.12.2022
3.14.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003354	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 4 ПС Винниково	Ручная расчистка (Пролёты опор № 50-51, 28-30, 73-75, 81-83, 102-104, 150-154, 163-173, 180-194)-2,775 га	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.15.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0002978	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 7 ПС Калинино	Ручная расчистка (Пролёты опор № 265-272)-1,05 га	КР	01.04.2022	30.04.2022
3.16.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003115	Прочее	Письмо СП "ВЭС" ГКУ "Амурупрапоруду" от 28.10.2020 № 08-02-19/5319	№ 10 ПС Архара	Демонтаж опор (Опоры № 133, 134, 135)-3 шт. Замена траверс Опоры № 132,136 шт. Монтаж опор (Опоры № 133, 135)-2 шт. Установка подкоса (Опоры № 132,136)-2 шт. Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты опор № 132-136)-0,34 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты опор № 132-136)-0,34 км	КР	01.12.2022	30.12.2022
3.17.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0012586	По состоянию		№ 10 ПС Набережная	Демонтаж опор (Опора № 115)-1 шт. Монтаж опор (Опора № 115)-1 шт. Замена ОПН (Опора № 115)-1 комплект Установка РЛНД (РТП № 46 на опоре № 115)-1 комплект	КР	01.05.2022	31.05.2022
3.18.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003278	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	№ 7 ПС Малиновка	Демонтаж опор (Опора № 16/18)-1 шт. Монтаж опор (Опора № 16/18)-1 шт. Замена РЛНД (РТП № 247 на опоре № 16/18)-1 комплект	КР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.19.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003271	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	№ 9 ПС Малиновка	Демонтаж опор (Опора № 25/1, 40)-2 шт. Монтаж опор (Опора № 25/1, 40)-2 шт. Замена РЛНД (РТП № 182, РТП № 183 на опорах № 25/1, 40)-2 комплект	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.20.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003272	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 4 ПС Родионовка	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 22-54, 76-79/2)-5,6 га	КР	01.11.2022	30.11.2022
3.21.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0002961	КППН	КППН п.1.1.3.24	№ 18 ПС Поярково	Демонтаж опор (Опоры № 150, 151, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 161, 165, 166, 169, 170, 171, 173, 174, 175, 176, 180, 196, 197, 198, 199, 202, 203, 204, 205, 207, 219, 220, 223, 224, 225, 226, 227, 229, 230, 235, 236, 237, 238, 245, 246, 247, 249, 251, 252, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 261, 262, 263, 264, 267, 268, 269, 270, 271)-63 шт. Монтаж опор (Опоры № 150, 151, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 161, 165, 166, 169, 170, 171, 173, 174, 175, 176, 180, 196, 197, 198, 199, 202, 203, 204, 205, 207, 219, 220, 223, 224, 225, 226, 227, 229, 230, 235, 236, 237, 238, 245, 246, 247, 249, 251, 252, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 261, 262, 263, 264, 267, 268, 269, 270, 271)-63 шт.	КР	01.11.2022	31.12.2022
3.22.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003124	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 3 ПС Спасск	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 128-130, 135-136, 137-138, 141-144, 145-147, 164-167, 173-178, 183-187, 189-193, 255-256)-3,92 га	КР	10.01.2022	31.01.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.23.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003126	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 6 ПС Спасск	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 2-10, 18-19, 20-23, 35-36, 242/1-242/2, 242/4-242/8, 244-245, 245/2-245/9)-4,06 га	КР	10.01.2022	31.01.2022
3.24.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003401	По состоянию		№ 12 ПС Спасск	Обваловка опор (Опоры № 24, 54)-2 шт.	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.25.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003176	По состоянию		№ 11 (1) ПС Городская	Монтаж кабеля (ввод в ТП № 30 г. Завитинск)-0,05 км Установка ОПН (на опоре № 27/1)-1 комплект Монтаж муфт ()-2 шт	КР	01.08.2022	31.08.2022
3.26.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	AS0000783	По состоянию		№ 13 ПС Завитая	Монтаж кабеля (ввод в ТП № 4 г. Завитинск)-0,06 км Установка ОПН (на опоре № 65/2)-1 комплект Монтаж муфт ()-4 шт	КР	01.07.2022	31.07.2022
3.27.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003177	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 1 ПС Белый Яр	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 18-32, 34-47)-4,4 га	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.28.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003220	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 1 ПС Болдыревка	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 51/11-51/25, 78-85)-3,22 га	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.29.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003364	По состоянию		№ 1 (10) ПС Городская	Демонтаж опор (Опоры № 223/1, 223/2)-2 шт. Монтаж опор (Опоры № 223/1, 223/2)-2 шт.	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.30.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003234	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 14 ПС Винниково	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 165/1-165/13, 165/10-165/10/6)-3,1 га	КР	01.12.2022	31.12.2022
3.31.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003230	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 4 ПС Старая Райчиха	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 6-21)-2,4 га	КР	01.12.2022	31.12.2022
3.32.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003235	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 6 ПС Старая Райчиха	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 6-26)-2,4 га	КР	01.12.2022	31.12.2022
3.33.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003232	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 8 ПС Старая Райчиха	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 4-24)-2,5 га	КР	01.12.2022	31.12.2022
3.34.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003445	КППН	КППН п.1.4.1.6.	№ 11 ПС А	Монтаж опор (Опора № 41/1)-1 шт. Монтаж провода (по трассе) (Пролёт опор № 41-41/1)-0,025 км Монтаж кабеля (ввод в ТП № 64 г. Райчихинск)-0,036 км Установка ОПН (На опоре № 41/1)-1 комплект Замена РЛНД (РТП № 64 на опоре № 41/1)-1 комплект	КР	01.07.2022	31.07.2022
3.35.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003231	По состоянию		№ 1 ПС Старая Райчиха	Монтаж кабеля (ввод в ТП № 309 с.Ст.Райчиха)-0,094 км Установка ОПН (на опоре № 46/5)-1 комплект Монтаж муфт ()-4 шт.	КР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.36.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003439	По состоянию		№ 15 ПС Энергетик	Монтаж кабеля (ввод в ТП № 36 г. Райчихинск)-0,036 км Установка ОПН (на опоре № 41/1)-1 комплект Монтаж муфт ()-4 шт.	КР	01.06.2022	30.06.2022
3.37.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003452	КППН	КППН п.1.4.1.7.	№ 3 ПС Обувная	Монтаж кабеля (ввод в ТП № 6 г. Райчихинск)-0,03 км Установка ОПН (на опоре № 30/2)-1 комплект Монтаж муфт ()-4 шт.	КР	01.08.2022	31.08.2022
3.38.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003264	МГ	План доведения эксплуатируемых ВЛ 6-10 кВ до нормативного состояния по наклону опор	№ 15 ПС Бурейск	Демонтаж опор (Опоры № 68, 71, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 101, 102, 103, 104, 106, 107, 108)-20 шт. Монтаж опор (Опоры № 68, 71, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 101, 102, 103, 104, 106, 107, 108)-20 шт. Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты опор № 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109)-3 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты опор № 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109)-3 км Обваловка опор (Опоры № 68, 71, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 101, 102, 103, 104, 106, 107, 108)-20 шт. Замена траверс (Опоры № 67, 69, 70, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 109)-22 шт.	КР	10.01.2022	28.02.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.39.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0003262	КППН	КППН п.1.1.2.2. План доведения эксплуатируемых ВЛ 6-10 кВ до нормативного состояния по наклону опор	№ 21 ПС Новорайчиха	Демонтаж опор (Опоры № 112, 113, 114, 115, 115/1, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152)-42 шт. Монтаж опор (Опоры № 112, 113, 114, 115, 115/1, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152)-42 шт. Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты опор № 112, 113, 114, 115, 115/1, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152)-3,39 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты опор № 112, 113, 114, 115, 115/1, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152)-3,39 км	КР	01.02.2022	31.03.2022
3.40.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0002963	Предписание	п. 37 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	№ 15 ПС Михайловка	Демонтаж опор (Опоры № 3/18, 8, 20/1, 20/2, 20/3, 20/4, 29/7, 29/8, 29/9, 29/10, 37/10, 133/2, 133/21, 133/30, 133/31, 133/32, 133/33, 133/34, 133/37, 133/38, 133/39, 133/40)-22 шт. Монтаж опор (Опоры № 3/18, 8, 20/1, 20/2, 20/3, 20/4, 29/7, 29/8, 29/9, 29/10, 37/10, 133/2, 133/21, 133/30, 133/31, 133/32, 133/33, 133/34, 133/37, 133/38, 133/39, 133/40)-22 шт. Обваловка опор (Опоры № 133/38, № 133/39, 133/40, 133/30, 133/31, 133/32, 133/33, 133/34, 133/37)-9 шт. Замена РЛНД (РТП № 669 на опоре № 20/4, РТП № 606 на опоре № 37/10)-2 комплект Замена РЛНД (-)	КР	01.02.2022	28.02.2023
3.41.	ВЛ6-10 кВ.	ВЭС	VS0002963	ЦП	п.1.1.3 Пятилетний план работ по чистке просек филиала АО "ДРСК" "Амурские электрические сети" на 2021–2025 год	№ 15 ПС Михайловка	Механизированная расчистка (Пролёты опор № 133/30-133/39)-1,55 га	КР	01.02.2022	28.02.2023

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.42.	6-10 кВ.	ВЭС	VS0003126	По состоянию		ВЛ-10 кВ № 6 ПС Спасск	Демонтаж провода (по трассе) (оп. № 37-38, 41-43)-0.4 км Монтаж провода (по трассе) (оп. № 37-43)-0.43 км Демонтаж опор (оп. № 37, 38, 43, 41, 42)-5 шт Монтаж опор (№ 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43)-5 шт Обваловка опор оп. № 37-437 шт	КР	01.02.2022	28.02.2023
3.43.	6-10 кВ.		VS0003527	По состоянию		№ 23 ПС "Бурейск	Монтаж кабеля (ввод в ТП № 41 п.Новобурейский)-0.045 км Установка ОПН (на опоре № 29)-1 комплект Монтаж муфт ()-2 шт.	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.44.	6-10 кВ.		VS0003445	По состоянию		№ 11 ПС А ТП № 3	Монтаж кабеля (ввод в ТП № 3 г.Райчихинск)-0.016 км Установка ОПН (на опоре № 50/16)-1 комплект Монтаж муфт ()-2 шт. Установка РЛНД (на опоре № 50/16)-1 комплект	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.45.	6-10 кВ.		VS0003447	По состоянию		№ 12 ПС А ТП № 106	Монтаж кабеля (ввод в ТП № 106 г.Райчихинск)-0.012 км Установка ОПН (на опоре № 36/3/1)-1 комплект Монтаж муфт ()-2 шт.	КР	01.09.2022	30.09.2022
3.46.	6-10 кВ.		VS0003447	По состоянию		№ 12 ПС А ТП № 178	Монтаж кабеля (ввод в ТП № 178 г.Райчихинск)-0.02 км Установка ОПН (на опоре № 80/3)-1 комплект Монтаж муфт ()-2 шт.	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.		4.				Линии электропередач, 0,4 кВ				
		ЛЭП 0,4 кВ				ПС				
		ЛЭП 0,4 кВ				ХС				
4.1.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	AS0001993	По состоянию		с.Екатеринославка от ТП- 2035	Обваловка опор (Опоры от ТП № 2035 ф.2 № 8, 9, 10, 11)-4 шт.	КР	01.03.2022	31.03.2022
4.2.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003136	По состоянию		с.Украинка	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 830 ф. 1 № 5/7, 5/5/3, 5/5/5)-3 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 830 ф. 1 № 5/7, 5/5/3, 5/5/5)-3 шт. Замена ответвлений к зданиям ()-1 шт.	КР	01.06.2022	30.06.2022
4.3.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003133	По состоянию		с.Ерахта	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 907 ф. 1 № 2, 3,4, 5, 5/1, 6)-6 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 907 ф. 1 № 2, 4, 3, 5, 5/1, 6)-6 шт. Замена ответвлений к зданиям ()-3 шт.	КР	01.06.2022	30.06.2022
4.4.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003139	По состоянию		с.Скобельцино	Демонтаж опор (Опора от ТП № 850 ф. 1 № 28)-1 шт. Монтаж опор (Опора от ТП № 850 ф. 1 № 28)-1 шт.	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
4.5.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003146	По состоянию		с.Красный Луч	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 939 ф. 1 № 8, 10)-2 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 939 ф. 1 № 8, 10)-2 шт. Замена ответвлений к зданиям (-) 1 шт.	КР	01.06.2022	30.06.2022
4.6.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	AS0020558	По состоянию	Жалоба письмо СП "ВЭС" от 28.12.2020 № 02-10-12/1819	с.Поярково от ТП № 44	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 44 ф. 1 № 1, 3, 4, 5, 5/1, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 1/8, 1/11, 1/12, 1/13/1, 1/14, 1/15, 1/16, 1/17, 2/1, 2/2, 1А, 6А, 8А, 1/13, 2, 5/2, 7, 1/6, 1/7, 7А, 2/3, 2/4, 1/5, 1/9, 1/10, 5А)-38 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 44 ф. 1 № 1, 1/1, 1/3, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 1/2, 1/4, 1/4/1, 1/5, 1/6, 1/6/1, 1/7, 1/7/1, 1/8, 1/9, 1/10/1, 1/1/1, 1/1/2, 1/1/3, 1/1/4, 1/1/5, 1/1/6, 1/1/1А, 1/1/2А, 7, 7/1, 13, 1/1/7, 1/10, 1/1/1А, 1/1/3А)-39 шт. Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 44 ф. 1 с опор № 1, 2, 3, 4, 5, 5/1, 5/2, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 2/1, 2/2, 2/3, 2/4, 1А, 2А, 3А, 4А, 5А, 6А, 7А, 8А, 1/1, 1/2, 1/3, 1/4, 1/5, 1/6, 1/7, 1/8, 1/9, 1/10, 1/11, 1/12, 1/13, 1/13/1, 1/14, 1/15, 1/16, 1/17)-1,199 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 44 ф. 1 опоры № 1-13, 7-7/1, 1-1/10, 1/1-1/1/7, 1/1-1/1/4А, 1/4-1/4/1, 1/6-1/6/1, 1/7-1/7/1, 1/10-1/10/1)-1,199 км Замена ответвлений к зданиям (-) 58 шт.	КР	01.06.2022	30.06.2022
4.7.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003420	Предписание	п. 15 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	с.Поярково от ТП № 10	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 10 ф. 1 № 1, 2, 3, 1/8, 1/9, 1/10, 1/1, 1/2, 1/3, 1/4, 1/5, 1/9/1)-12 шт. Монтаж опор (от ТП № 10 ф. 1 № 1, 2, 3, 7/1, 7/4, 7/5, 5/1, 6/1, 7/3/1)-9 шт. Установка подкоса (Опоры от ТП № 10 ф. 1 № 13)-1 шт. Демонтаж провода (по трассе) Пролёты от ТП № 10 ф.1 с опор № 1-20, 12/1-12/8, 1/1-1/10, 1/9/11,196 шт. Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 10 ф. 1 опоры № 1-21, 13-13/8, 7-7/5, 5-5/1, 6-6/1, 7/3-7/3/1)-1,196 км Замена ответвлений к зданиям (-) 45 шт.	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
4.8.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003014	Предписание	п. 22 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	с.Черемисино от ТП № 441	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 441 ф. 1 № 1, 2, 2/2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11/3, 11/4, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 2/1, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, 11/1, 11/2; ф. 2 № 2, 3, 4, 5, 6, 2/1, 1/1, 1/2, 1/3, 1/4, 1/5; ф. 3 № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 4/1, 4/2, 9)-48 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 441 ф. 1, 2 № 1; ф. 1 № 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 11/1, 11/2, 11/3, 11/4, 2/1, 2/2, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 19, 11/5; ф. 2 № 2, 3, 4, 5, 1/1, 1/2, 1/3, 1/4, 6, 1/5; ф. 3 № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 6/1, 11)-49 шт. Установка подкоса (Опоры от ТП № 441 ф. 1 № 11, 12)-2 шт. Демонтаж провода (по трассе) Пролёты от ТП № 441 ф. 1 с опор № 1-18, 11/1-11/4, 2/1-2/7; ф. 2 с опор № 1-6, 1/1-1/5, 2/1-2/2; ф. 3 с опор № 1-9, 4/1-4/2, 1,92 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 441 ф. 1 опоры № 1-19, 2-2/6, 11/1-11/5; ф. 2 опоры № 1-6, 1-1/5; ф. 3 опоры № 1-11, 6-6/1)-1,92 км Замена ответвлений к зданиям (-) -34 шт.	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.9.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003012	Предписание	п. 27 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	с.Зелёный Бор от ТП № 456	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 456 ф. 1 № 1, 2, 3/1/1, 7, 7/7, 7/10, 10, 10/2, 10/2/1, 10/2/6, 10/9, 13/11, 13/2А, 14, 6, 7/1, 7/2, 7/3, 7/4, 7/5, 7/6, 7/8, 7/9, 8, 9, 10/1, 10/2/2, 10/2/3, 10/2/4, 10/2/5, 10/3, 10/4, 10/5, 10/6, 10/7, 10/8, 11, 12, 13, 13/1, 13/2, 13/3, 13/4, 13/5, 13/6, 13/7, 13/8, 13/9, 13/10, 13/1А, 13/3А, 13/4А, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4; ф. 2 № 2, ф. 3 № 2, ф. 2, 3 № 1)-69 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 456 ф. 1 № 12, 13, 14, 14/1/1, 14/1, 14/2, 14/3, 14/4, 14/5, 14/6, 14/7, 14/8, 14/9, 14/10, 15/1, 15/2, 15/3, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 14/11, 14/1/3, 25, 15/4, 14/1/2; ф. 4 № 8/1, 8/2, 8/3, 8/4, 8/5, 8/6, 8/7, 8/8, 8/9, 11/1, 11/2, 11/2/1, 11/3, 11/3/1, 11/4, 11/5, 11/6, 11/6/1, 11/7, 11/7/1, 11/8, 8/10, 11/9, ф. 1, 4 № 6, 7, 8, 9, 10, 11, 15; ф. 1, 3, 4 № 1, 2, ф. 2 № 1, 2, ф. 3 № 4/1)-66 шт. Установка подкоса (Опоры от ТП № 456 ф. 3 № 4, 12)-2 шт. Демонтаж провода (по трассе) Опоры от ТП № 456 ф. 1 с опор № 1-23.	КР	01.07.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
4.10.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	AS0000785	Предписание	Представление прокуратуры Завитинского района от 02.07.2020 № 2598-2020	г.Завитинск от ТП № 38	<p>Демонтаж опор (Опоры от ТП № 38 ф. 1 № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7; ф. 2 № 1, 2, 3, 4, 5; ф. 3 № 2, 3, 4; ф. 6 № 1, 2, 4,3; ф. 5 № 1, 2, 3, 4, 5)-24 шт. Монтаж опор (от ТП № 38 ф. 2, 3, 5, 6 № 1; ф. 2, 5, 6 № 4; ф. 5, 6 № 5; от ТП № 38 ф. 2, 5, 6 № 3, от ТП № 38 ф. 2 № 2/2; ф. 3 № 2; ф. 5 № 6, от ТП № 38 ф. 2, 5, 6 № 2, от ТП № 38 ф. 2 № 2/1)-9 шт.</p> <p>Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 38 ф. 1 с опор № 1-7; ф. 2 № 1-5; ф. 3 № 2-4; ф. 5 № 1-5; ф. 6 № 1-4, с опор от ТП № 38 ф. 1 № 1; ф. 2 № 1; ф. 3 № 1, 2; ф. 5 № 1, 5)-1,001 км</p> <p>Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 38 ф.2 опоры № 1-5, 2-2/2, Ф.3 опоры № 1-2, ф.5 опоры № 1-6, ф.6 опоры № 1-5)-1,001 км Замена ответвлений к зданиям ()-5 шт.</p>	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.11.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003462	КППН	п.1.1.1.185	с.Новорайчихинск от ТП № 214	<p>Демонтаж опор (Опоры от ТП № 214 ф. 2 ф. 3 № 1, 1/2, 1/3, 1/4, 1/5, 1/6, № 2/1, 2/3; ф. 4 № 1, 2, 2/1, 2/2, 2/1а, 2/1б, 3, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 2/6а, 6, 6/1, 6/2, 7, 8, 8/1, 10/1, 12)-29 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 214 ф. 1 № 1, 2, 3, 4, 5, 6; ф. 3 № 1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 7/1, 7/2, 7/4/1, 7/6; ф. 4 № 4, 6, 5/1, 5, 5/2, 7, 8</p> <p>ф. 3 № 6, 8, 9, 11, 7/1, 7/2, 7/4/1; ф. 4 № 4, 6, 5/1)-26 шт. Установка подкоса Опоры от ТП № 214 ф. 3 № 5, 7 2 шт. Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 214 ф. 2 с опор № 2, 2/1, 2/2, 2/3, 2/4; с ополр ф. 3 № 1, 1/2, 1/3, 1/4, 1/5, 1/6; с опор ф. 4 № 1, 2, 2/1, 2/2, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 2/1а, 2/1б, 3, 4, 5, 6, 6/1, 6/2, 6/2а, 7, 8, 8/1, 9, 10, 10/1, 11, 12)-0,984 км</p> <p>Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 214 ф. 1 опоры № 1-6 , опоры ф. 3 опоры № 1-11, 7-7/6 : опоры № 7/4-</p>	КР	01.07.2022	31.07.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
4.12.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003460	По состоянию	Жалоба контакт центр. письмо СП "ВЭС" от 11.02.2021 № 02-10-08/150	п.Прогресс от ТП № 230	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 230 ф. 4 № 5, 6, 7, 9, 10/2, 11, 11/1, 14, 19, 20, 2, 3, 8, 10/1, 10/1/1, 12/1, 12/2, 13, 15, 16, 17, 18, 1, 4, 4/1, 8/1, 10, 12)-26 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 230 ф. 4 № 2, 3, 5, 6/1, 7, 8/1, 9, 10, 11/1, 11/2, 11/4, 12, 13/1, 14/1, 15, 16, 17, 19, 1, 4, 6, 8, 11, 11/3, 13, 14, 14/2, 18, 20.)-29 шт. Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 230 ф. 4 с опор № 1, 2, 3, 4, 4/1, 5, 6, 7, 8, 8/1, 9, 10, 10/1, 10/2, 10/1/1, 11, 11/1, 12, 12/1, 12/2, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20)-0,974 км Монтаж провода (по трассе) (Поролёты от ТП № 230 ф. 4 опоры № 1-20, №11-11/3, № 14-14/2, № 1-1/2, 6-6/1, 8-8/1, 11/3-11/4, 13-13/1)-0,974 км Замена ответвлений к зданиям ()-15 шт.	КР	01.04.2022	30.04.2022
4.13.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003250	По состоянию	Жалоба письмо СП "ВЭС" от 09.07.2020 № 02-10-12/964	с. Семёновка	Демонтаж опор от ТП № 259 ф. 1 № 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 13/1, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 3/7, 3/8, 3/9, 3/10, 3/13, 3/14, 3/15, 3/12/1, 3/12/2, 3/11, 3/12, 3/12/3, 9/1, 1130 шт. Монтаж опор (от ТП № 259 ф. 1 № 10, 11, 12, 13, 16, 17, 15/1, 15/2, 18, 15/3, 14, 15, ф. 2 № 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 13/1, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 9/1, 9, 13, 9/2, 11)-33 шт. Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 259 с опор ф. 1 № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 9/1, 10, 11, 12, 13, 13/1, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 3/1, 3/2, 3/3, 3/4, 3/5, 3/6, 3/7, 3/8, 3/9, 3/10, 3/11, 3/12, 3/13, 3/14, 3/15, 3/12/1, 3/12/2, 3/12/3)-1,895 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 259 ф. 1 опоры № 1-18, 15-15/3, ф. 2 опоры № 1-20, 9-9/2, 13-13/1)-1,895 км Замена ответвлений к зданиям ()-10 шт.	КР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
4.14.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	AS0000785	Предписание	Представление прокуратуры Завитинского района от 02.07.2020 № 2598-2020	г.Завитинск от ТП № 68	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 68 ф. 2 № 2, 3, 4, 5, 6; ф. 3 № 2, 3, 4/1а)-6 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 68 ф. 2, 3, 6 № 2, 3, 4, 5, 6, ф. 2 № 7, ф. 3 № 4/1, ф. 6 № 7, 8)-8 шт. Установка подкоса Опора от ТП № 68 ф. 3 № 5/21 шт. Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 68 ф. 2 с опор № 1-6; ф. 3 с опор № 1-3, 4-4/3, 4/1а)-0,987 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 68 ф. 6 опоры № 1-8, ф. 2 опоры № 1-7; ф. 3 опоры № 1-6, 5-5/2, 4-4/1, № 7-7/3)-0,987 км Замена ответвлений к зданиям ()-1 шт.	КР	01.08.2022	31.08.2022
4.15.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003066	По состоянию		с.Восточное	Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 3 ф.3 с опор № 1-10, 4/1-4/4; от ТП № 65 ф.1 с опор № 1-16, 2/1-2/8, 5/1-5/8, 5/7/1; от ТП № 65 ф.2 с опор №1-24, 2/1-2/17, 2/7/1-2/7/6, 2/10/1-2/10/2, 15/1)-2,351 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 3 ф.3 опоры № 1-10, 4-4/4; от ТП № 65 ф.1 опоры № 1-16, 2-2/8, 5-5/8, 5/7-5/7/1; от ТП № 65 ф.2 опоры № 1-24, 2-2/7, 2/7-2/7/4, 2/7-2/16, 2/10-2/10/2, 15-15/1, 2/7/4-2/7/5, 2/16-2/17)-2,351 км Замена ответвлений к зданиям ()-89 шт.	КР	01.06.2022	30.06.2022
4.16.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003001	Предписание	п. 25 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	с.Нижняя Завитинка	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 539 ф. 1 № 1, 2, 3, 4, 5, 5/1, 5/2, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14)-16 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 539 ф. 1 № 1, 2, 3, 4, 5, 5/1, 5/2, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15)-17 шт. Демонтаж провода (по трассе) (от ТП № 539 ф. 1 с опор № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 14, 5/1, 5/2)-0,556 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 539 ф.1 опоры № 1-15, 5-5/2)-0,556 км Замена ответвлений к зданиям ()-8 шт.	КР	01.08.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
4.17.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003239	По состоянию	Жалоба письмо СП "ВЭС" от 12.08.2020 № 02-10-12/1152	с. Алексеевка	<p>Демонтаж опор (Опоры от ТП № 328 ф. 3 № 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 6/2, 6/3, 6/4, 6/5, 6/6, 6/7, 6/9, 6/10, 6/11, 6/12, 1, 6, 19, 6/1, 6/8, 5; от ТП № 317 ф. 1 № 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 1, 7, 15, 19, 10)-50 шт.</p> <p>Монтаж опор (Опоры от ТП № 328 ф. 3 № 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33; ф. 4 № 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18; ф. 3, 4 № 2, 3, 4; ф. 3, 4 № 1, 6)-43 шт.</p> <p>Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 328 ф. 3 с опор № 1-19, 6/1-6/12, 8, 11, 16, 6/2, 6/3, 6/4, 6/10, 6/11, 12; от ТП № 317 ф.1 № 12, 19)-1,667 км</p> <p>Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 328 ф.3 опоры № 1-33, ф.4 опоры № 1-18)-1,667 км</p> <p>Замена ответвлений к зданиям ()-33 шт.</p>	КР	01.05.2022	31.05.2022
4.18.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003011	По состоянию		с.Новочесноково	<p>Демонтаж опор (Опоры от ТП № 478 ф. 2 № 2/3, 2/6, 2/13, 2/13/1, 2/16, 2/17, 3, 4, 5, 6, 6/1, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 17, 2/13/2, 2/5, 2/14, 2/15, 2/18, 13, 15, 16/1, 18, 2/12, 2/7, 2/2, 2/4, 2/7/1А, 2/10, 2/11.)-36 шт.</p> <p>Монтаж опор (Опоры от ТП № 478 ф. 2 № 2/2, 2/3, 2/4, 2/11, 2/12, 2/13, 2/15/1, 2/17, 2/18, 2/19, 2/20, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 2/5, 2/6, 2/7, 2/8, 2/14, 2/15, 2/15/2, 2/16, 2/21, 7, 7/1, 17, 20, 22)-41 шт.</p> <p>Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 478 ф. 2 с опор № 1-18, 16/1, 2/1-2/18, 2/7/1А, 2/8/1, 2/8/2, 2/13/1, 2/13/2)-1,496 км</p> <p>Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 478 ф. 2, опоры № 1-20, 2-2/21, 2/8-2/8/2, 20-22, 2/15-2/15/2, 7-7/1)-1,496 км</p> <p>Замена ответвлений к зданиям ()-32 шт.</p>	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
4.19.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003022	КППН	КППН п.1.1.1.187, п. 34 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	с.Дим от ТП № 484	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 484 ф. 1 № 2, 3, 4/1, 4/2, 4/3, 4/4, 4/5, 4/6, 4/7, 4/8, 4/9, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 11/1, 11/2, 1, 4, 5, 11, 17, 4/10, 11/3, 11/4; ф. 2 № 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 7/1, 6, 10)-42 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 484 ф. 1 № 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 5/1, 5/2, 5/3, 5/4, 5/5, 5/6, 5/7, 5/8, 13/1, 13/2, 13/4, 13/5, 13/6, 13/7, 13/8, 13/9, 1, 15, 5/9, 13/10, 13, 6, 13/3, 5; ф. 2 № 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 9/1, 1, 12,7)-46 шт. Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 484 ф. 1 с опор № 1-17, 4/1-4/10, 11/1-11/4; ф. 2 с опор № 1-10, 7/1)-1,58 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 484 ф. 1 опоры № 1-15, 5-5/9, 13-13/10; ф. 2 опоры № 1-12, опоры № 9 – 9/1)-1,58 км Замена ответвлений к зданиям (-)-28 шт.	КР	01.05.2022	31.05.2022
4.20.	ВЛ0,4 кВ.	ВЭС	VS0003022	КППН	КППН п.1.1.1.187, п. 34 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	с.Дим от ТП № 480	Демонтаж опор (Опоры от ТП № 480 ф. 2 № 1, 2, 3)-3 шт. Монтаж опор (Опоры от ТП № 480 ф. 2 № 1, 2, 3)-3 шт. Демонтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 480 ф. 2 с опор № 1-3)-0,076 км Монтаж провода (по трассе) (Пролёты от ТП № 480 ф. 2 опоры № 1-3)-0,076 км Замена ответвлений к зданиям (-)1 шт.	КР	01.05.2022	31.05.2022
5.		5.				Оборудование ПС 110-220 кВ				
		ПС 110-220 кВ				ПС				
		ПС 110-220 кВ				ХС				
5.1.	ПС110 кВ.	ВЭС	VS0004248	По состоянию		ПС 110/35/6 кВ Бурейск	Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 кВ Малиновка, ШР-35 кВ Родионовка, ШР-35 кВ Кам.карьер, ШР-35 кВ Т-1, ШР-35 кВ Т-2)-5 шт Ремонт блокировки ОРУ-35 (ОРУ-35)-20 шт	КР	01.08.2022	31.08.2022
5.2.	ПС110 кВ.	ВЭС	VS0003689	МГ		ПС 110/35/10 кВ Михайловка	Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Трудовое)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Поярково)-1 шт	КР	01.08.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
5.3.	ПС110 кВ.	ВЭС	VS0004461	По состоянию		ПС 110/35/10 кВ Озерная	Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 ТН-35 1С, ШР-35 ТН-35 2С)-2 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-1)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-2) - 1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Черёмушки)- 1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Варваровка) - 1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (СВ-35) - 1 шт Замена опорно-стержневых изоляторов КРУН-10 21 шт	КР	01.06.2022	31.07.2022
5.4.	ПС110 кВ.	ВЭС	VS0003691	По состоянию		ПС 110/35/10 кВ Поярково	Замена кабелей (Шкаф собственных нужд)-12 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В-10 Ф-2, В-10 Ф-3, В-10 Ф-4, В-10 Ф-5, В-10 Ф-6, В-10 Ф-9, В-10 Ф-10, В-10 Ф-12, В-10 Ф-14, В-10 Ф-15, В-10 Ф-17, В-10 Ф-18, В-10 Ф-20.)-13 шт	КР	01.05.2022	30.09.2022
6.		6.				Оборудование ПС 35 кВ				
		ПС 35 кВ				ПС				
		ПС 35 кВ				ХС				
6.1.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004002	МГ		ПС 35/10 кВ Инокентьевка	Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-1)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-2)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2, ШР-35 Набережная)-3 шт	КР	01.07.2022	31.07.2022
6.2.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004005	По состоянию		ПС-35/10 кВ Ленинское	Ремонт ячейки 6-10 кВ (Ремонт ячейки 6-10 кВ)-12 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В-10 Т-2, В-10 Т-1, В-10 Ф-1, В-10 Ф-3, В-10 Ф-6, СВ-10)-6 шт	КР	01.06.2022	30.06.2022
6.3.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004006	По состоянию		ПС 35/10 кВ Отважное	Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-1)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-2)-1 шт Ремонт освещения (ОРУ-35)-4 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 Т-1, ЛР-35 Архара, ШР-35 Т-2)-3 шт	КР	01.04.2022	31.05.2022
6.4.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004004	По состоянию		ПС 35/10 кВ Ярцево	Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 Спасск, ЛР-35 Спасск, СР-35 2С, СР-35 1С)-4 шт Ремонт освещения (ОРУ-35)-4 шт	КР	01.10.2022	31.10.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.5.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004001	МГ		ПС 35/10 кВ Спасск	Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2, ШР-35 Ярцево)-3 шт	КР	01.09.2022	30.09.2022
6.6.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004247	МГ		ПС 35/6 кВ ЖБИ	Ремонт разъединителей 35 кВ (ТР-35 Т-1, ТР-35 Т-2, ШР-35 ОПН-35 1С, ШР-35 ОПН-35 2С)-4 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В-6 Т-1, В-6 Т-2, В-6 Ф-9, В-6 Ф-20, В-6 Ф-25, В-6 Ф-26, В-6 Ф-27, В-6 Ф-28)-8 шт	КР	01.07.2022	31.07.2022
6.7.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004719	МГ		ПС 35/6 кВ Перевалбаза	Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-1)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-2)-1 шт	КР	01.06.2022	30.06.2022
6.8.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004218	МГ		ПС 35/10 кВ Белый Яр	Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Н-Михайловка)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР-35 Н-Михайловка, ШР-35 Н-Михайловка, ШР-35 ТН-35, ШР-35 Т-1, ЛР-35 усеновка))-5 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (В-10 Т-1)-1 шт	КР	01.06.2022	30.06.2022
6.9.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004216	МГ		ПС 35/10 кВ Комплекс	Ремонт выключателей 6-10 кВ (В-10 Т-1, В-10 Т-2, В-10 ф-6)-3 шт	КР	01.07.2022	31.07.2022
6.10.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0003690	МГ		ПС 35/10 кВ Чесноково	Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-1)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-2)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Поярково)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 Винниково)-1 шт	КР	01.08.2022	31.08.2022
6.11.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004610	МГ		ПС 35/10 кВ Александровка	Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 ТН-35)-1 шт	КР	01.07.2022	31.07.2022
6.12.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004418	МГ		ПС 35/10 кВ Новомихайловка	Ремонт выключателей 6-10 кВ (В-10 Ф-1, В-10 Ф-15, В-10 Т-1, В-10 Т-2, СВ-10)-5 шт	КР	01.07.2022	31.07.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.13.	ПС35 кВ.	ВЭС	AS0000078	МГ		ПС 35/10 кВ Панино	Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР-35 Максимовка, ЛР-35 Таёжная, СР-35 2С, ШР-35 Максимовка, ШР-35 Таёжная ШР-35 Т-2, ШР-35 ТН-35 2С ШР-35 ТН-35 1С, ТР-35 ТСН-35 1С, ТР-35 ТСН-35 2С)-10 шт	КР	01.08.2022	31.08.2022
6.14.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0003934	МГ		ПС 35/10 кВ Романовка	Ремонт выключателей 6-10 кВ (В-10 Ф-11. В-10 Ф-9. В-10 Т-1.В-10 Т-2)-4 шт	КР	01.08.2022	31.08.2022
6.15.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0003830	По состоянию		ПС 35/10 кВ Смелое	Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2, ЛР-35 Хвойная)-3 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Знаменка)-1 шт	КР	01.05.2022	31.05.2022
6.16.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0003943	МГ		ПС 35/10 кВ Трудовое	Ремонт разъединителей 35 кВ (СР-35 1С, СР-35 2С)-3 шт	КР	01.08.2022	31.08.2022
6.17.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004485	МГ		ПС 35/10 кВ Черемушки	Ремонт выключателей 6-10 кВ (В-10 Ф-10, В-10 Ф-11)-2 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (СР-35 1С, СР-35 2С)-2 шт	КР	01.09.2022	30.09.2022
6.18.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0003692	По состоянию		ПС-35/10 кВ Винниково	Ремонт ячеек КРУН-10 с заменой выключателей 10 кВ (В-10 Ф-1, В-10 Ф-8, В-10 Ф-14)-3 шт	КР	01.08.2022	31.08.2022
6.19.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0005004	МГ		ПС 35/6 кВ Мебельная	Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-1)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-2)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР-35 "Угольная-Обувная", ЛР-35 "Угольная", ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2)-4 шт	КР	01.08.2022	31.08.2022
6.20.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004374	МГ		ПС 35/6 кВ Обувная	Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР-35 Энергетик, ЛР-35 Угольная, ШР-35 Энергетик, ШР-35 Угольная, ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2)-6 шт	КР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.21.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004375	МГ		ПС 35/6 кВ Угольная	Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-1)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (В-35 Т-2)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 Т-1, ШР-35 Т-2, ШР-35 ТН-35, ЛР-35 Н-Райчиха-1, ЛР-35 Н-Райчиха-2, ШР-35 Н-Райчиха-1, ШР-35 Н-Райчиха-2, ШР-35 Мебельная, ШР-35 Обувная, ШР-35 Северное, ШР-35 Куприяновка)-11 шт	КР	01.06.2022	30.06.2022
6.22.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004598	МГ		ПС 35/6 кВ Энергетик	Ремонт выключателей 6-10 кВ (В-10 Ф-2)-1 шт	КР	01.08.2022	31.08.2022
6.23.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004372	МГ		ПС 35/6 кВ А	Ремонт разъединителей 35 кВ (ШР-35 ТН-35)-1 шт	КР	01.05.2022	31.05.2022
6.24.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004380	График стабилизации трансформаторного масла	Содержание ионола не участвует в расчете ИТС	ПС 35/10 кВ Виноградовка	Ремонт трансформатора 35 кВ с выполнением работ по стабилизации трансформаторного масла (Т-1 ТМ-2500/35)-1 шт Ремонт трансформаторов 35 кВ (Т-2 ТМ-2500/35)-1 шт	ТР	01.07.2022	31.07.2022
6.25.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004598	По состоянию		ПС 35/10 кВ Усть-Кивда	Замена металлоконструкций под оборудованием (ОРУ-35)-14 шт.. Отсыпка территории ПС (ОРУ-35)-54 м3 Замена заглубленных фундаментов на лежневые (ОРУ-35)-6 шт..	КР	01.08.2022	30.09.2022
6.26.	ПС35 кВ.	ВЭС	VS0004374	По состоянию		ПС 35/6 кВ Обувная	Замена выключателей 6-10 кВ (В-6 Т-1, В-6 Ф-3, В-6 Ф-14)-3 шт.	КР	01.07.2022	31.07.2022
7.		7.				ТП6-10/0,4 кВ				

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
		ТП6-10/0,4 кВ				ПС				
		ТП6-10/0,4 кВ				ХС				
7.1.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003962	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	ТП № 179 с.Смелое	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 179)-1 комплект	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.2.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003853	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	ТП № 37 с.Новогеоргиевка	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 37)-1 комплект	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.3.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0001932	По состоянию		ТП № 2015 п.Екатеринославка	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 2015)-1 комплект Замена рубильника 0,4 кВ (Рубильник РПС-6)-1 шт.	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.4.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0001933	По состоянию		ТП № 2016 п.Екатеринославка	Замена рубильника 0,4 кВ (Рубильник РПС-6)-1 шт.	КР	01.05.2022	31.05.2022
7.5.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0001954	По состоянию		ТП № 2039 п.Екатеринославка	Замена проходных изоляторов (Изолятор проходной ИПУ-10)-3 шт.	КР	01.05.2022	31.05.2022
7.6.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0001955	По состоянию		ТП № 2040 п.Екатеринославка	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 2040)-1 комплект	КР	01.05.2022	31.05.2022
7.7.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004670	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	ТП № 313 с.Николаевка	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 313)-1 комплект	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.8.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003914	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	ТП № 53 п.Варваровка	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 53)-1 комплект	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.9.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004702	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	ТП № 95 п.Варваровка	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 95)-1 комплект	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.10.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004152	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	ТП № 1712 с.Валуево	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 1712)-1 комплект	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.11.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004731	МГ	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 13 с.Поярково	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-14 м2	ТР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
7.12.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0020554	Предписание	п. 19 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 51 с.Поярково	Ремонт ТП	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.13.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004211	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	ТП № 773 с.Куприяновка	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 773)-1 комплект	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.14.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003732	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 415 с.Поярково	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.07.2022	31.07.2022
7.15.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003775	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 420 с.Дубовое	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.08.2022	31.08.2022
7.16.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003803	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 421 с.Зелёный Бор	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.09.2022	30.09.2022
7.17.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003776	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 424 с.Зелёный Бор	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.09.2022	30.09.2022
7.18.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003814	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 465 с.Зелёный Бор	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.09.2022	30.09.2022
7.19.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003725	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 471 с.Зелёный Бор	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.10.2022	31.10.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
7.20.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003722	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 433 с.Дубовое	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.08.2022	31.08.2022
7.21.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003710	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 436 с.Красный Восток	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.08.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
7.22.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003707	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 437 с.Красный Восток	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.08.2022	31.08.2022
7.23.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003762	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 438 с.Дим	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.08.2022	31.08.2022
7.24.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003765	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 460 с.Дим	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.08.2022	31.08.2022
7.25.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003764	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 461 с.Дим	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.09.2022	30.09.2022
7.26.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003715	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 504 с.Дим	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.09.2022	30.09.2022
7.27.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003724	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 441 с.Черемисино	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.06.2022	30.06.2022
7.28.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0003706	Предписание	п. 17 Представление прокуратуры Михайловского района от 26.06.2020 № 295	ТП № 491 с.Привольное	Ремонт настила, площадки ТП (Устройство площадки под ТМ)-9,6 м2	ТР	01.05.2022	31.05.2022
7.29.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004032	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	ТП № 813 с.Каменка	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 813)-1 комплект	КР	01.07.2022	31.07.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
7.30.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004599	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	ТП № 393 с.Старая Райчиха	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 939)-1 комплект	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.31.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004057	По состоянию		ТП № 1007 с.Отважное	Замена ТМ (ТМГ-100/10/0,4 УХЛ1 Ун-У-0)-1 шт.	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.32.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004433	По состоянию		ТП № 764 с.Болдыревка	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 764)-1 комплект	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.33.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004039	По состоянию		ТП № 809 с.Свободное	Замена ТМ (ТМГ-250/10/0,4 УХЛ1 Ун-У-0)-1 шт.	КР	01.05.2022	31.05.2022
7.34.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0012502	По состоянию		ТП № 16 п.Архара	Замена ТМ (ТМГ-250/10/0,4 УХЛ1 Ун-У0)-1 шт.	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.35.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	VS0004095	МГ	График замены разъединителей типа РЛНДА	ТП № 846 с.Новоспасск	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 846)-1 комплект	КР	01.07.2022	31.07.2022
7.36.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0022878	По состоянию	Программа использования МТР, оприходованных от демонтажа СП "ВЭС"	ТП № 2203 п. Талакан	Замена ТМ (ТМ-400/6)-1 шт.	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.37.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0022863	По состоянию	Программа использования МТР, оприходованных от демонтажа СП "ВЭС"	ТП № 2208 п.Талакан	Замена ТМ (ТМ-160/6)-1 шт.	КР	01.05.2022	31.05.2022
7.38.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0022874	По состоянию	Программа использования МТР, оприходованных от демонтажа СП "ВЭС"	ТП № 2217 п.Талакан	Замена ТМ (ТМ-400/6)-1 шт.	КР	01.07.2022	30.07.2022
7.39.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0022887	По состоянию	Программа использования МТР, оприходованных от демонтажа СП "ВЭС"	ТП № 2218 п.Талакан	Замена ТМ (ТМ-400/6)-1 шт.	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.40.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0022895	По состоянию	Программа использования МТР, оприходованных от демонтажа СП "ВЭС"	ТП № 2264 п.Талакан	Замена ТМ (ТМ-400/6)-1 шт.	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
7.41.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0005080	По состоянию	Перечень травмоопасных мест (трансформаторных подстанций 6-10/0,4 кВ, при выводе в ремонт которых невозможно полное снятие напряжения с токоведущих частей)	ТП № 1062 ст.Кундур	Монтаж разъединителя (РТП № 1062)-1 комплект	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.42.	ТП10/0,4 кВ.	ВЭС	AS0005082	По состоянию		ТП № 1064 ст.Кундур	Ремонт/замена разъединителя 6-10 кВ (РТП № 1064)-1 комплект	КР	01.06.2022	30.06.2022
8.		8. Прочие				Прочее оборудование ПС				
		Прочие				ХС				
8.1.		8.1. АВТ				Транспортные средства ПС				
		АВТ				ХС				
8.1.1.	ТС	ВЭС	VS0003584	По состоянию		ВЕЗДЕХОД МЛТБ Г.№ 28 АУ1663	Ремонт ходовой части тягача	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.1.2.	ТС	ВЭС	AS0005233	По состоянию		Автомобиль ЧАЙКА-СЕРВИС 27844К Е 840 ВС 28	Ремонт ходовой части автомобиля	ТР	01.05.2022	31.05.2022
8.1.3.	ТС	ВЭС	AS0000522	По состоянию		Автомобиль УАЗ 315195 А879МС	Ремонт системы охлаждения ДВС автомобиля	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.1.4.	ТС	ВЭС	VS0003601	По состоянию		АВТОМОБИЛЬ ГАЗ-САЗ 3507-01 № К 970 МХ 28	Ремонт трансмиссии автомобиля	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.1.5.	ТС	ВЭС	VS0003597	По состоянию		АВТОМОБИЛЬ ГАЗ-66 Г.№ Н 461 АО	Ремонт рулевого управления автомобиля	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.1.6.	ТС	ВЭС	VS0003585	По состоянию		АВТОМОБИЛЬ ГАЗ 66 ВМ-302А Г.№ К 962 МХ 28	Ремонт трансмиссии и рулевого управления автомобиля	ТР	01.05.2022	31.05.2022
8.1.7.	ТС	ВЭС	VS0005406	По состоянию		ТРАКТОР ДТ-75 МЛ Г.№ 28 АУ1652	Ремонт навесного оборудования трактора	ТР	01.05.2022	31.05.2022
8.1.8.	ТС	ВЭС	VS0005420	По состоянию		ГУСЕНИЧНЫЙ ВЕЗДЕХОД ГАЗ-71 Г.№ 28 АУ1657	Ремонт трансмиссии вездехода	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.1.9.	ТС	ВЭС	AS0000992	По состоянию		АВТОМОБИЛЬ БКМ-317-01 А 304 МВ	Ремонт буровой установки	ТР	01.07.2022	31.07.2022
8.1.10.	ТС	ВЭС	VS0003602	По состоянию		АВТОМОБИЛЬ ВМ-3284 № Н 614 АО	Ремонт ходовой части автомобиля	ТР	01.07.2022	31.07.2022
8.1.11.	ТС	ВЭС	AS0004999	По состоянию		Бульдозер SHANTUI SD23 2370 АК	Ремонт ДВС и навесного оборудования бульдозера	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.1.12.	ТС	ВЭС	VS0003609	По состоянию		САМОСВАЛ 55102А ГОС № К 946 МХ 28	Ремонт системы охлаждения ДВС автомобиля	ТР	01.08.2022	31.08.2022
8.1.13.	ТС	ВЭС	AS0019626	По состоянию		Автокран КС-55713-1К-4 Е 377 СН	Ремонт трансмиссии и топливной системы автомобиля	ТР	01.05.2022	31.05.2022
8.1.14.	ТС	ВЭС	AS0003023	По состоянию		Кран-манипулятор МКМ-200 А 073 УМ	Ремонт ДВС и системы охлаждения ДВС автомобиля	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.1.15.	ТС	ВЭС	AS0002949	По состоянию		Автомобиль ГАЗ-33081 "Егерь II" А 449 НМ	Ремонт ДВС автомобиля	ТР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
8.1.16.	ТС	ВЭС	AS0002949	По состоянию		АВТОМОБИЛЬ ВАХТОВЫЙ ГА3-66 11 Г.№К 968 МХ 28	Ремонт трансмиссии автомобиля	ТР	01.10.2022	31.10.2022
8.1.17.	ТС	ВЭС	AS0006538	По состоянию		Кран-манипулятор МКМ-200К на шасси Камаз Е 508 СХ	Ремонт ходовой части автомобиля	ТР	01.11.2022	30.11.2022
8.1.18.	ТС	ВЭС	AS0004519	По состоянию		Кран-манипулятор бортовой Е 610 СС	Ремонт ДВС и салона автомобиля	ТР	01.10.2022	31.10.2022
8.1.19.	ТС	ВЭС	AS0003859	По состоянию		Автомобиль ЗИЛ 131 В 006 ТА	Ремонт силового агрегата автомобиля	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.1.20.	ТС	ВЭС	AS0023145	По состоянию		Автомобиль ГА3-27527 Р 682 ВЕ	Ремонт трансмиссии автомобиля	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.1.21.	ТС	ВЭС	AS0003272	По состоянию		Автомобиль УАЗ-390945 В 923 ТС	Ремонт трансмиссии автомобиля	ТР	01.09.2022	30.09.2022
8.1.22.	ТС	ВЭС	AS0000163	По состоянию		Автомобиль УАЗ 220694-04 с746ту/28	Ремонт трансмиссии автомобиля	ТР	01.11.2022	30.11.2022
8.1.23.	ТС	ВЭС	AS0003024	По состоянию		Автомобиль 3732 D1 А 072 УМ	Ремонт ДВС и салона автомобиля	ТР	01.03.2022	31.03.2022
8.1.24.	ТС	ВЭС	VS0005426	По состоянию		ТРАКТОР К-701 Г.№ 28 АУ1660	Ремонт силового агрегата трактора	ТР	01.11.2022	30.11.2022
8.1.25.	ТС	ВЭС	AS0004554	По состоянию		Автомобиль ГА3-27527 (Соболь) Е 815 СС	Ремонт кузова автомобиля	ТР	01.04.2022	30.04.2022
8.1.26.	ТС	ВЭС	AS0004521	По состоянию		Автомобиль ГА3-27527 Е 609 СС	Замена ДВС	ТР	01.05.2022	31.05.2022
8.1.27.	ТС	ВЭС	AS0022508	По состоянию		Кран-манипулятор МКМ-200. Е 254 ТК	Ремонт бурового оборудования крана-манипулятора	ТР	01.07.2022	31.07.2022
8.1.28.	ТС	ВЭС	AS0005563	По состоянию		Полуприцеп -тяжеловоз HARTUNG 943000 AP 4783 28	Ремонт тормозной системы полуприцепа	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.2.		8.2.				АИИС КУЭ				
		АИИС КУЭ				ПС				
		АИИС КУЭ				ХС				
8.2.1.	АИИС КУЭ	ВЭС	AS0000672	По состоянию		АИИС КУЭ Архаринский РЭС	Замена модемов Bitcord PRO2 BGS2 RS232/RS485 КИТ (в комплекте с антенной GSM и блоком питания) 2 шт.	ТР	01.12.2022	31.12.2022
8.2.2.	АИИС КУЭ	ВЭС		По состоянию			Негарантийный ремонт маршрутизаторов каналов связи РиМ 099.02 3 шт.	КР	01.10.2022	31.10.2022
8.3.		8.3.				Резерв				
		Резерв				ПС				
		Резерв				ХС				
						Резерв				
8.3.1.		ВЭС				АВР			01.12.2022	31.12.2022
8.3.2.	АВТ	ВЭС				Текущий ремонт автотракторной техники	Замена зап.частей и агрегатов	ТР	01.12.2022	31.12.2022
8.3.3.	10/0,4	ВЭС				Трансформаторы 1-2 габарита (6-10/0,4 кВ)	Ремонт трансформаторов 1-2 габарита (6-10/0,4 кВ)	КР	01.12.2022	31.12.2022
9.		9.				Здания и сооружения				
		ЗиС				ПС				
		ЗиС				ХС				
9.1.	ЗиС	ВЭС	VS0004731	МГ	п.263 Приказ № 471 от 08.10.2020	ТП № 13 с.Поярково	Замена ограждения 22 п.м	ТР	01.06.2022	30.06.2022
9.2.	ЗиС	ВЭС	VS0004066	МГ	п.393 Приказ № 471 от 08.10.2020	ТП № 815 с.Гуликовка	Ремонт ограждения 14,6 п.м	ТР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.3.	ЗиС	ВЭС	VS0004038	МГ	п.396 Приказ № 471 от 08.10.2020	ТП № 824 с.Казановка	Ремонт ограждения 14 п.м	ТР	01.08.2022	31.08.2022
9.4.	ЗиС	ВЭС	VS0004034	МГ	п.392 Приказ № 471 от 08.10.2020	ТП № 814 с.Левый Берег	Ремонт ограждения 14 п.м	ТР	01.06.2022	30.06.2022
9.5.	ЗиС	ВЭС	VS0004096	МГ	п.394 Приказ № 471 от 08.10.2020	ТП № 816 с.Каменка	Ремонт ограждения 14 п.м	ТР	01.07.2022	31.07.2022
9.6.	ЗиС	ВЭС	VS0004035	МГ	п.398 Приказ № 471 от 08.10.2020	ТП № 835 с.Новоспасск	Ремонт ограждения 14 п.м	ТР	01.08.2022	31.08.2022
9.7.	ЗиС	ВЭС	VS0004074	МГ	п.395 Приказ № 471 от 08.10.2020	ТП № 818 с.Черниговка	Ремонт ограждения 14,8 п.м	ТР	01.07.2022	31.07.2022
9.8.	ЗиС	ВЭС	AS0000745	МГ	п.254 Приказ № 471 от 08.10.2020	ТП № 45 г.Завитинск	Замена ограждения 28 п.м	ТР	01.09.2022	30.09.2022
9.9.	ЗиС	ВЭС	AS0003710	МГ	п.259 Приказ № 471 от 08.10.2020	ТП № 68 г.Завитинск	Замена ограждения 24 п.м	ТР	01.08.2022	31.08.2022
9.10.	ЗиС	ВЭС	VS0004434	МГ	п.260 Приказ № 471 от 08.10.2020	ТП № 73 г.Завитинск	Замена ограждения 22 п.м	ТР	01.08.2022	31.08.2022
9.11.	ЗиС	ВЭС	AS0002976	Прочее	Обеспечение экологической безопасности	Столярный цех	Устройство железобетонной площадки 10 м2 Ремонт фундамента 4,7 м3 Ремонт стен 9,5 м3 Ремонт настила 48 м2 Устройство основания из щебня 60 м3 Тренировочный полигон с блоком вспомогательных помещений корпус 2 Ремонт фундамента 4,7 м3 Ремонт стен 9,5 м3 Ремонт настила 48 м2 Ремонт цементной стяжки 7 м2 Гараж	ТР	01.08.2022	31.08.2022
9.12.	ЗиС	ВЭС	VS0002892	По состоянию		Тренировочный полигон с блоком вспомогательных помещений корпус 2	Ремонт фундамента 4,7 м3 Ремонт стен 9,5 м3 Ремонт настила 48 м2 Устройство основания из щебня 60 м3	ТР	01.05.2022	31.07.2022
9.13.	ЗиС	ВЭС	AS0002872	Прочее	Обеспечение экологической безопасности	Гараж	Ремонт цементной стяжки 7 м2	ТР	01.09.2022	30.09.2022
9.14.	ЗиС	ВЭС	AS0002973	По состоянию		Гараж	Ремонт пола 148,8 м2 Окраска стен 210 м2 Окраска окон 8,2 м2 Окраска ворот 18 м2	ТР	01.04.2022	30.04.2022
9.15.	ЗиС	ВЭС	VS0002861	По состоянию		Здание производственное (База)	Ремонт пола 33 м2 Окраска стен 63 м2 Окраска потолка 33 м2 Замена окон 6,03 м2 Замена дверных блоков 1,64 м2 Окраска отопительных приборов 5 м2 Монтаж светильников 4 шт.	ТР	01.03.2022	31.03.2022
9.16.	ЗиС	ВЭС	VS0002891	По состоянию		Тренировочный полигон с блоком вспомогательных помещений корпус 1	Отделка стен 123,2 м2 Замена светильников 30 шт. Ремонт пола 33,7 м2 Замена дверных блоков 5 шт. Замена сантех. приборов 4 шт. Окраска отопительных приборов 12 м2	КР	01.03.2022	31.03.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)
9.17.	ЗиС	ВЭС	VS0002892	По состоянию		Тренировочный полигон с блоком вспомогательных помещений корпус 2	Отделка стен 83 м2 Замена светильников 20 шт. Ремонт пола 33,3 м2 Замена сантех. приборов 6 шт. Окраска отопительных приборов 15,7 м2	КР	01.04.2022	30.04.2022
9.18.	ЗиС	ВЭС	VS0002872	По состоянию		РЭП "Иннокентьевка"	Ремонт ограждения 413,6 м2	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.19.	ЗиС	ВЭС	VS0002854	По состоянию		Гараж	Ремонт кровли 477,5 м2	КР	01.02.2022	28.02.2022
9.20.	ЗиС	ВЭС	VS0002861	По состоянию		Здание производственное (База)	Ремонт кровли 468 м2	КР	01.03.2022	31.03.2022
9.21.	ЗиС	ВЭС	VS0002907	По состоянию		Диспетчерский пункт	Замена дверей 3 шт. Отделочные работы 212,7 м2 Монтаж перегородок из стеклопакетов 327 м2 Замена светильников 24 шт. Замена радиаторов 6 шт. Установка сплит-систем 2 комплект	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.		10.				АСУТП, РЗА и ПА, Оборудование СДТУ и связи, Системы безопасности, АСУП, системы телекоммуникаций				
						ПС				
						ХС				
10.1.		10.1.				СДТУ				
		СДТУ				ПС				
		СДТУ				ХС				
10.1.1.	СДТУ	ВЭС	VS0005547	Тех.состояние		Источник бесперебойного питания Mega Line 2500/1 (База БРЭС)	Замена аккумулятора CSB GPL 12100 (12V, 100Ah)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
10.1.2.	СДТУ	ВЭС	AS0001173	Тех.состояние		Источник бесперебойного питания Mega Line 2500 ВА ПСУ БРЭС)	Замена аккумулятора CSB GPL 12100 (12V, 100Ah)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
10.1.3.	СДТУ	ВЭС	AS0000452	Тех.состояние		Центрально приемно-передающая станция (Сервер телемеханики ДП ВЭС)	Замена аккумулятора CSB GPL 12100 (12V, 100Ah)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
10.1.4.	СДТУ	ВЭС	VS0004005	Тех.состояние		ПС-35/10 кВ "Ленинское"	Замена аккумулятора CSB GPL 12100 (12V, 100Ah)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
10.1.5.	СДТУ	ВЭС	VS0003689	Тех.состояние		ПС-110/35/10 кВ "Михайловка"	Замена аккумулятора CSB GPL 12100 (12V, 100Ah)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
10.1.6.	СДТУ	ВЭС	VS0004006	Тех.состояние		ПС-35/10 кВ "Отважное"	Замена аккумулятора CSB GPL 12100 (12V, 100Ah)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
10.1.7.	СДТУ	ВЭС	VS0004246	Тех.состояние		ПС-35/10 кВ "Родионовка"	Ремонт узла радиосвязи ПС	ТР	01.06.2022	30.06.2022
10.1.8.	СДТУ	ВЭС	VS0004001	Тех.состояние		ПС-35/10 кВ "Спасск"	Ремонт узла радиосвязи ПС	ТР	01.05.2022	31.05.2022
10.1.9.	СДТУ	ВЭС	VS0004484	Тех.состояние		ПС-35/10 кВ "Таежная" (Мультиплексор М30АЕ)	Замена платы АК-03М	ТР	01.05.2022	31.05.2022
10.1.10.	СДТУ	ВЭС	VS0004484	Тех.состояние		ПС-35/10 кВ "Таежная"	Замена аккумулятора CSB GPL 12100 (12V, 100Ah)	ТР	01.05.2022	31.05.2022
10.1.11.	СДТУ	ВЭС	VS0004479	Тех.состояние		ПС-35/10 кВ "Усть Кивда"	Замена аккумулятора CSB GPL 12100 (12V, 100Ah)	ТР	01.09.2022	30.09.2022
10.1.1.12.	СДТУ	ВЭС	AS0000536	Тех.состояние		КП Телемеханики "И-Сеть"	Замена Satex Модуль 12 дискретных входов 12DIOR-DRC-ETH	ТР	01.08.2022	31.08.2022
10.2.		10.2.				РЗА				
		РЗА				ПС				

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
		РЗА				ХС				
10.2.1.	РЗА	ВЭС	VS0004716	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/6 кВ "№11"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.2.	РЗА	ВЭС	VS0004715	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/6 кВ "№ 5"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.3.	РЗА	ВЭС	VS0004372	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/6 кВ "А"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.4.	РЗА	ВЭС	VS0004610	По состоянию	Письмо АО ДРСК № IA-11-02-16/828 от 15.05.2020 «О внеплановой проверке цепей газовой защиты»;	ПС-35/10 кВ "Александровка"	Замена контрольного кабеля	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.5.	РЗА	ВЭС	VS0003694	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Винниково"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.6.	РЗА	ВЭС	VS0003694	По состоянию	Письмо АО ДРСК № IA-11-02-16/828 от 15.05.2020 «О внеплановой проверке цепей газовой защиты»;	ПС-35/10 кВ "Винниково"	Замена контрольного кабеля	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)
10.2.7.	РЗА	ВЭС	VS0004380	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Виноградовка"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.8.	РЗА	ВЭС	VS0004247	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/6 кВ "ЖБИ"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.9.	РЗА	ВЭС	VS0004440	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Зеленый Бор"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.10.	РЗА	ВЭС	VS0003695	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Ильинковка"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.11.	РЗА	ВЭС	VS0004002	По состоянию	Письмо АО ДРСК № IA-11-02-16/828 от 15.05.2020 «О внеплановой проверке цепей газовой защиты»;	ПС-35/10 кВ "Иннокентьевка"	Замена контрольного кабеля	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.12.	РЗА	ВЭС	VS0003693	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Калинино"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
10.2.13.	РЗА	ВЭС	VS0004216	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Комплекс"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.14.	РЗА	ВЭС	VS0003688	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Коршуновка"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.15.	РЗА	ВЭС	VS0004215	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Куприяновка"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.16.	РЗА	ВЭС	VS0004005	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Ленинское"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.17.	РЗА	ВЭС	VS0005004	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/6 кВ "Мебельная"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.18.	РЗА	ВЭС	VS0004418	По состоянию	Письмо АО ДРСК № IA-11-02-16/828 от 15.05.2020 «О внеплановой проверке цепей газовой защиты»;	ПС-35/10 кВ "Н-Михайловка"	Замена контрольного кабеля	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
10.2.19.	РЗА	ВЭС	VS0004003	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Набережная"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.20.	РЗА	ВЭС	VS0004244	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/6 кВ "Н-Райчиха"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.21.	РЗА	ВЭС	VS0004244	По состоянию	Письмо АО ДРСК № IA-11-02-16/828 от 15.05.2020 «О внеплановой проверке цепей газовой защиты»;	ПС-35/6 кВ "Н-Райчиха"	Замена контрольного кабеля	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.22.	РЗА	ВЭС	VS0004006	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Отважное"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.23.	РЗА	ВЭС	VS0004719	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/6 кВ "Перевалбаза"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.24.	РЗА	ВЭС	VS0003692	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Прибрежная"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
10.2.25.	РЗА	ВЭС	VS0003692	По состоянию	Письмо АО ДРСК № IA-11-02-16/828 от 15.05.2020 «О внеплановой проверке цепей газовой защиты»;	ПС-35/10 кВ "Прибрежная"	Замена контрольного кабеля	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.26.	РЗА	ВЭС	VS0004245	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/6 кВ "Прогресс"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.27.	РЗА	ВЭС	VS0004246	По состоянию	Письмо АО ДРСК № IA-11-02-16/828 от 15.05.2020 «О внеплановой проверке цепей газовой защиты»;	ПС-35/10 кВ "Родионовка"	Замена контрольного кабеля	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.28.	РЗА	ВЭС	VS0003934	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Романовка"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.29.	РЗА	ВЭС	VS0012581	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Слава"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.30.	РЗА	ВЭС	VS0012581	По состоянию	Письмо АО ДРСК № IA-11-02-16/828 от 15.05.2020 «О внеплановой проверке цепей газовой защиты»;	ПС-35/10 кВ "Слава"	Замена контрольного кабеля	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
10.2.31.	РЗА	ВЭС	VS0003830	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Смелое"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.32.	РЗА	ВЭС	VS0004001	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Спасск"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.33.	РЗА	ВЭС	VS0004376	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Ст.Райчиха"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.34.	РЗА	ВЭС	VS0004484	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Таежная"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.35.	РЗА	ВЭС	VS0004479	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Усть Кивда"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.36.	РЗА	ВЭС	VS0003690	По состоянию	Указание АО ДРСК № 30 от 22.04.2020 «О вводе контроля по току и напряжению дуговых защит»	ПС-35/10 кВ "Чесноково"	Оснащение дуговой защиты схемой контроля по напряжению нулевой последовательности	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
10.2.37.	РЗА	ВЭС	VS0004382	По состоянию	Письмо АО ДРСК № IA-11-02-16/828 от 15.05.2020 «О внеплановой проверке цепей газовой защиты»;	ПС-35/6 кВ "Широкий"	Замена контрольного кабеля	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.2.38.	РЗА	ВЭС	VS0004004	По состоянию	Письмо АО ДРСК № IA-11-02-16/828 от 15.05.2020 «О внеплановой проверке цепей газовой защиты»;	ПС-35/10 кВ "Ярцево"	Замена контрольного кабеля	КР	01.09.2022	30.09.2022
10.3.		10.3.				Системы безопасности				
						ПС				
						ХС				
1.3.1.	СБ	ВЭС	VS0002840	По состоянию	Федеральный закон № 123-ФЗ от 04.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	РЭП	Ремонт системы охрано-пожарной сигнализации	КР	01.10.2022	31.10.2022
1.3.2.	СБ	ВЭС	VS0002834	По состоянию	Федеральный закон № 123-ФЗ от 04.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	РЭП с.Екатеринославка	Ремонт системы охрано-пожарной сигнализации	КР	01.11.2022	30.11.2022
1.3.3.	СБ	ВЭС	VS0002885	По состоянию	Федеральный закон № 123-ФЗ от 04.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Административно-бытовой комбинат	Ремонт системы охрано-пожарной сигнализации	КР	01.11.2022	30.11.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
1.3.4.	СБ	ВЭС	VS0002914	По состоянию	Федеральный закон № 123-ФЗ от 04.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Контора п.Буряя ул.Партизанская, 42	Ремонт системы охрано-пожарной сигнализации	КР	01.10.2022	31.10.2022
1.3.5.	СБ	ВЭС	AS0002871	По состоянию	Федеральный закон № 123-ФЗ от 04.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Административно бытовой комплекс	Ремонт системы охрано-пожарной сигнализации	КР	01.09.2022	30.09.2022
1.3.6.	СБ	ВЭС	VS0002836	По состоянию	Федеральный закон № 123-ФЗ от 04.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Гараж на 5 автомашин	Ремонт системы охрано-пожарной сигнализации	КР	01.09.2022	30.09.2022
						СП "Центральные ЭС"				
						Всего ремонтные работы				
1.		1.				Линии электропередач, выше 110 кВ				
		ЛЭП 110 кВ				ПС				
		ЛЭП 110 кВ				ХС				
1.1.	ВЛ110 кВ.	ЦЭС	CS0000867	ЦП	1.1	ВЛ 110 кВ Возжаевка-Ромны	Механизированная расчистка опоры № 160-164, 178-181 (3.9 га) Ручная расчистка опоры № 160-164, 178-181 (0.1 га) Вырубка угрожающих деревьев опоры № 160-164, 178-181 (18 шт)	КР	01.02.2022	31.03.2022
1.2.	ВЛ110 кВ.	ЦЭС	CS0000685	ЦП	Поручение ПАО «РусГидро» от 20.01.2021 № 1/7/137	ВЛ 110 кВ Волково-Ивановка	Установка ПЗУ оп. №1-20, 28-30, 34-98 (270 шт)	КР	01.03.2022	30.04.2022
1.3.	ВЛ110 кВ.	ЦЭС	CS0000839	ЦП	Поручение ПАО «РусГидро» от 20.01.2021 № 1/7/137	ВЛ 110 кВ Белогорск-Среднебелая	Установка ПЗУ оп. № 1-122, 124-127, 132-146, 158-191, 200, 205-272, 1/1-1/3 (771 шт)	КР	01.02.2022	31.03.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
1.4.	ВЛ110 кВ.	ЦЭС	CS0000629	ЦП	Поручение ПАО «РусГидро» от 20.01.2021 № 1/7/137	ВЛ 110 кВ Среднебелая-Силикатная	Установка ПЗУ оп. № 1-146, 155-187 (537 шт)	КР	01.02.2022	31.03.2022
1.5.	ВЛ110 кВ.	ЦЭС	CS000106	ЦП	Поручение ПАО «РусГидро» от 20.01.2021 № 1/7/137	ВЛ 110 кВ Белогорск-Возжаевка	Установка ПЗУ оп. № 1-89 (267 шт) () ()	КР	01.02.2022	31.03.2022
1.6.	ВЛ110 кВ.	ЦЭС	CS0000772	ЦП	Поручение ПАО «РусГидро» от 20.01.2021 № 1/7/137	ВЛ 110 кВ Тамбовка-Дим	Установка ПЗУ оп. № 1-15, 23-81 (222 шт)	КР	01.04.2022	30.04.2022
1.7.	ВЛ110 кВ.	ЦЭС	CS0000925	ЦП	Поручение ПАО «РусГидро» от 20.01.2021 № 1/7/137	ВЛ 110 кВ Тамбовка-Раздольное	Установка ПЗУ оп. № 1-13, 20-77 (216 шт)	КР	01.04.2022	30.04.2022
1.8.	ВЛ110 кВ.	ЦЭС	CS0000867	По состоянию	Выперание опор	ВЛ 110 кВ Возжаевка-Ромны	Демонтаж опор оп. № 127, 175 (2 оп) Монтаж опор оп. № 127, 175 (2 оп) Обваловка опор оп. № 127, 175 (2 оп)	КР	15.01.2022	28.02.2022
2.		2.				Линии электропередач, 35 кВ				
		ЛЭП 35кВ				ПС				
		ЛЭП 35 кВ				ХС				
2.1.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0000450	По состоянию	Восстановление антикоррозийного покрытия опор	ВЛ 35 кВ Сетевая-Металлист	Окраска опор оп. № 6-10 (5 шт)	КР	01.05.2022	31.06.2022
2.2.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0000630	ЦП	1.1	ВЛ 35 кВ Ивановка-Алексеевка	Механизированная расчистка оп. № 43-53, 249-258 (3.3 га) Ручная расчистка оп. № 43-53, 249-258 (0.2 га) ()	КР	01.02.2022	31.03.2022
2.3.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0000681	ЦП	1.1	ВЛ 35 кВ Полевая-Ерковцы	Ручная расчистка оп. № 78-87 (1.4 га)	КР	01.02.2022	31.03.2022
2.4.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0000627	ЦП	1.1	ВЛ 35 кВ Среднебелая-Лохвицы	Механизированная расчистка оп. № 68-72, 75-76 (1.4 га) Ручная расчистка оп. № 68-72, 75-76 (0.2 га) ()	КР	01.02.2022	31.03.2022
2.5.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0000466	ЦП	1.1	ВЛ 35 кВ Силикатная-Новотроицкая	Механизированная расчистка оп. № 7-11, 17-18, 21-23, 26-29 (4.7 га) Ручная расчистка оп. № 7-11, 17-18, 21-23, 26-29 (0.3 га) ()	КР	01.02.2022	31.03.2022
2.6.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0001015	ЦП	1.1	ВЛ 35 кВ Васильевка-Комсомольская	Механизированная расчистка оп. № 30-44 (3 га) Ручная расчистка оп. № 30-44 (0.1 га) ()	КР	01.02.2022	31.03.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
2.7.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0000972	ЦП	1.1	ВЛ 35 кВ Возжаевка-Ромны	Механизированная расчистка оп. № 56-63, 127-137, 147-152, (4.5 га) Ручная расчистка оп. № 30-44 (0.2 га) ()	КР	01.02.2022	31.03.2022
2.8.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0000775	По состоянию	Выпирание опор	ВЛ 35 кВ Смелое-Знаменка	Демонтаж опор оп. № 183, 185-187, 111 (5 оп) Монтаж опор оп. № 183, 185-187, 111 (5 оп) Обваловка опор оп. № 183, 185-187 (5 оп)	КР	01.02.2022	31.03.2022
2.9.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0000972	По состоянию	Выпирание опор	ВЛ 35 кВ Возжаевка-Ромны	Демонтаж опор оп. № 337, 339, 340, 341, 345 (5 оп) Монтаж опор оп. № 337, 339, 340, 341, 345 (5 оп) Обваловка опор оп. № 337, 339, 340, 341, 345 (5 оп)	КР	01.03.2022	31.03.2022
2.10.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0000628	ЦП	1.1	ВЛ 35 кВ Алексеевка-Среднебелая	Ручная расчистка опоры № 15-19 (0.6 га)	КР	01.02.2022	28.02.2022
2.11.	ВЛ35 кВ.	ЦЭС	CS0000681	ЦП	1.1	ВЛ 35 кВ Ерковцы-Рогозовка	Ручная расчистка опоры № 1-3 (0.4 га)	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.		3.				Линии электропередач, 6-10 кВ				
		ЛЭП 6-10 кВ				ПС				
		ЛЭП 6-10 кВ				ХС				
3.1.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	AS 0026916	Норматив чистки просеки СП "ЦЭС"	Норматив чистки просеки СП "ЦЭС"	ВЛ 10 кВ Ф-9 ПС Рогозовка	Механизированная расчистка опоры № 66-71, 78-79 (0.8 га) Ручная расчистка опоры № 66-71, 78-79 (0.05 га) Вырубка угрожающих деревьев опоры № 66-71, 78-79 (120 шт)	КР	01.02.2022	31.03.2022
3.2.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	AS 0026327	Норматив чистки просеки СП "ЦЭС"	Норматив чистки просеки СП "ЦЭС"	ВЛ 10 кВ Ф-2 РП Дальневосточное	Механизированная расчистка опоры № 68-71, 78-80, 82-83, 139-141, 150-152 (1.4 га) Ручная расчистка опоры № 68-71, 78-80, 82-83, 139-141, 150-152 (0.1 га) ()	КР	01.02.2022	31.03.2022
3.3.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000823	Норматив чистки просеки СП "ЦЭС"	Норматив чистки просеки СП "ЦЭС"	ВЛ 10 кВ Ф-2 ПС Хохлатская	Механизированная расчистка опоры № 9-10, 22-25, 40-73, 34/2-34/6 (7.21 га)	КР	01.02.2022	31.03.2022
3.4.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	AS0026326	Норматив чистки просеки СП "ЦЭС"	Норматив чистки просеки СП "ЦЭС"	ВЛ 10кВ Ф-4 ПС Хохлатская	Механизированная расчистка оп. № 10-16, 23-24, 40-43, 68-72, 48/5-48/6, 66/2-66/5 (2.95 га) Вырубка угрожающих деревьев оп. № 10-16, 23-24, 40-43, 68-72, 48/5-48/6, 66/2-66/5 (36 шт) ()	КР	01.02.2022	31.03.2022
3.5.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0001798	По состоянию	Выпирание опор	ВЛ 10 кВ Ф-14 ПС Степная	Обваловка опор оп. № 6-15 (10 шт) Демонтаж провода (по трассе) оп. № 5-16 (1.04 км) Монтаж провода (по трассе) оп. № 5-16 (1.04 км)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.6.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0001122	По состоянию	Выпирание опор	ВЛ 10 кВ Ф-18 ПС Тамбовка	Обваловка опор оп. № 132-140 (9 шт)	КР	01.02.2022	28.02.2022
3.7.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	AS0024983	По состоянию	Выпирание опор	ВЛ 10 кВ Ф-16 ПС Волково	Обваловка опор оп. № 47/59-47/78, 47/1, 47/78а (22 шт)	КР	01.03.2022	31.03.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.8.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	AS0024990	По состоянию	Выперание опор	ВЛ 10 кВ Ф-8 ПС Волково	Обваловка опор оп. № 69-109, 75/1-75/25, 15/1-15/2, 24 (69 шт)	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.9.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	№AS0026039	По состоянию	Выперание опор	ВЛ 10 кВ Ф-3 ПС Волково	Обваловка опор оп. № 59-83, 180-226 (72 шт)	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.10.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000521	По состоянию	п.10 протокола №6 ГИ от 22.01.21	ВЛ 10 кВ Ф-12 ПС Волково	Демонтаж провода (по трассе) оп. № 105-153 (3.35 км) Монтаж провода (по трассе) оп. № 105-153 (3.35 км) Замена изоляторов оп. №106-113, 115-143, 145-151 (132 шт)	КР	01.08.2022	30.08.2022
3.11.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000829	По состоянию	п.10 протокола №6 ГИ от 22.01.21	ВЛ 10 кВ Ф-1 ПС Новотроицкая	Демонтаж провода (по трассе) оп. № 1-31 (1.93 км) Монтаж провода (по трассе) оп. № 1-31 (1.93 км) Замена изоляторов оп. № 3-12, 14-18, 20-28, 30 (75 шт)	КР	01.07.2022	31.08.2022
3.12.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000912	По состоянию	Выперание опор	ВЛ 10 кВ Ф-8 ПС Дмитриевка	Замена опор оп. № 73, 98, 123-133, 138 (14 шт) Демонтаж провода (по трассе) оп. № 73, 98, 123-133, 138 (0.91 км) Монтаж провода (по трассе) оп. № 72-74, 122-134, 137-139 (0.91 км) Обваловка опор оп. № 73, 98, 123-133, 138 14 шт	КР	01.10.2022	31.10.2022
3.13.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000647	По состоянию	Выперание опор	ВЛ 10 кВ Ф-1 ПС Полевая	Замена опор оп. № 38 - 46 (9 шт) Обваловка опор оп. № 38 - 46 (9 шт) ()	КР	01.11.2022	30.11.2022
3.14.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000648	По состоянию	Выперание опор	ВЛ 10 кВ Ф-13 ПС Полевая	Замена опор оп. № 37-45 (9 шт) Обваловка опор оп. № 37-45 (9 шт) ()	КР	01.12.2022	31.12.2022
3.15.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0001059	По состоянию	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-11 РП Светиловка	Замена опор оп. №33 (1 шт) () ()	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.16.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000874	По состоянию	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-6 ПС Киселиозерка	Замена опор оп. № 33-35, 37 (4 шт) () ()	КР	01.02.2022	30.02.2022
3.17.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0001024	По состоянию	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-11 ПС Томичи	Замена опор оп. № 14, 17 (2 шт) () ()	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.18.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0001037	По состоянию	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-9 ПС Васильевка	Замена опор оп. № 63 - 67 (5 шт) () ()	КР	01.03.2022	31.03.2022
3.19.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000768	По состоянию	Выперание опор	ВЛ 10 кВ Ф-1 ПС Березовка	Замена опор оп. 179, 183, 184, 187 (4 шт) Обваловка опор оп. 179, 183, 184, 187 (4 шт) ()	КР	01.11.2022	30.11.2022
3.20.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000637	По состоянию	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-6 ПС Березовка	Замена опор оп. № 20/3 (1 шт) () ()	КР	01.07.2022	30.07.2022
3.21.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000540	По состоянию	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-11 ПС Березовка	Замена опор оп. № 15 (1 шт) () ()	КР	01.06.2022	30.06.2022
3.22.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000638	По состоянию	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-1 ПС Алексеевка	Демонтаж опор оп. № 67-71, 169 (6 шт) Установка опор оп. № 66А, 67А, 67-71, 169 (8 шт) Демонтаж провода (по трассе) оп. № 67-71 (0.42 км) Монтаж провода (по трассе) № 66-720.456 км	КР	01.10.2022	30.11.2022
3.23.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000461	ЦП	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-3 ПС Астрахановка	Замена опор опоры № 4-7 (4 шт) Демонтаж провода (по трассе) опоры № 4-7 (0.27 км) Монтаж провода (по трассе) опоры № 4-7 (0.27 км)	КР	01.03.2022	31.03.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
3.24.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000762	ЦП	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-4 ПС Марково	Замена опор оп. № 101-105 (5 шт) Замена изоляторов оп. № 2, 5, 10, 14, 17, 23, 22, 36, 37, 54, 62, 63, 70, 79, 89, 90, 93, 98, 107, 111 (60 шт) ()	КР	01.06.2022	30.06.2022
3.25.	ВЛ6-10 кВ.	ЦЭС	CS0013900	По состоянию	Резервирование	КЛ 10 кВ ТП 12 г. Белогорск	Прокладка кабеля (0.027 км) () ()	КР	01.07.2022	31.07.2022
3.26.	6-10 кВ.	ЦЭС	AS0024988	По состоянию	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-3 ПС Волково	обваловка опор оп. 58-84; 170-239; 257; 260 выправка опор оп. 58-84; 170-239; 257; 260	КР	15.01.2022	31.07.2022
3.27.	6-10 кВ.	ЦЭС	AS0024990	По состоянию	Состояние опор	ВЛ-10 кВ Ф-8 ПС Волково	обваловка опор оп. 10; 11;24; 88-110 выправка опор оп. 10; 11;24; 88-110	КР	15.01.2022	31.07.2022
3.28.	6-10 кВ.	ЦЭС	CS0001126	По состоянию	Состояние опор	ВЛ-10 Ф-16 ПС Волково	обваловка опор оп. 120/117; 120/118; 120/119/11-120/119/25; 47/1-47/13; 47/25-47/78; 47/78А выправка опор оп. 120/117; 120/118; 120/119/11-120/119/25; 47/1-47/13; 47/25-47/78; 47/78А	КР	15.01.2022	31.07.2022
3.29.	6-10 кВ.	ЦЭС	AS0005678	По состоянию	Состояние опор	ВЛ-10 кВ Ф-15 РП Усть-Ивановка	обваловка опор оп. 100-108; 111-127 выправка опор оп. 100-108; 111-127	КР	15.01.2022	31.07.2022
3.30.	6-10 кВ.	ЦЭС	CS0000776	По состоянию	Состояние опор	ВЛ-10 кВ Ф-10 ПС Муравьевка	обваловка опор оп. №№ 38, 43, 62, 114, 115, 116, 128, 139, 140, 197, 202 замена опор оп. №№ 38, 43, 62, 114, 115, 116, 128, 139, 140, 197, 202	КР	15.01.2022	31.07.2022
3.31.	6-10 кВ.	ЦЭС	CS0001103	По состоянию	Состояние опор	ВЛ 10 кВ Ф-5 ПС Куропатино	обваловка опор оп. №№ 48 - 53, 59, 60, 73, 74, 87, 88, 146, 147 замена опор оп. №№ 48 - 53, 59, 60, 73, 74, 87, 88, 146, 147	КР	15.01.2022	31.07.2022
4.		4.				Линии электропередач, 0,4 кВ				
		ЛЭП 0,4 кВ				ПС				
		ЛЭП 0,4 кВ				ХС				
4.1.	ВЛ0,4 кВ.	ЦЭС	CS0000819	ЦП	п.1.1.1.65 КППН	ВЛ 0,4 кВ с. Светиловка	Демонтаж опор от ТП 1-22 Ф-2 оп. № 2/1-2/7, 3/1-3/5; Ф-3 оп. № 1-13, 1/1, 1/2, 2/1 (28 оп) Установка опор от ТП 1-22 Ф-2 оп. № 8/1 - 8/7; Ф-3 оп. № 4 - 13, 1/1 (18 оп) Демонтаж провода (по трассе) от ТП 1-22 Ф-2 оп. № 13-2/1, 2/7-3/5; Ф-3 оп. № 1-13, 9-2/1, 7-1/2) (0.73 км) Монтаж провода (по трассе) от ТП 1-22 Ф-2 оп. № 8-8/1, 8/1-8/7; Ф-3 оп. № 1-13, 5-1/10.73 км	КР	01.07.2022	30.07.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
4.2.	ВЛ0,4 кВ.	ЦЭС	CS0000806	ЦП	п.1.1.1.143 КППН	ВЛ 0,4 с. Калиновка	Замена опор от ТП 9-17 Ф-1 оп. № 1-14, 14/1-14/9, 14/5/1-14/5/4; Ф-2 оп. № 1- 4 (31 оп) Демонтаж провода (по трассе) от ТП 9-17 Ф-1 оп. № 1-14-14/1-14/9, 14/5/1-14/5/4 ; Ф-2 оп. № 1-4 (1.25 км) Монтаж провода (по трассе) от ТП 9-17 Ф-1 оп. № 1-14, 14/1-14/9, 14/5-14/5/4; Ф-2 оп. № 1-4 (1.25 км) Валка деревьев 4 шт	КР	01.05.2022	31.05.2022
4.3.	ВЛ0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001886	ЦП	п.1.1.1.131 КППН	ВЛ 0,4 кВ с. Придорожное	Демонтаж опор от ТП 3-8 Ф-1 оп.№ 1-18 Ф-2 оп.№ 6/1-6/13 (31 оп) Установка опор от ТП 3-8 Ф-1 оп. № 6-19; Ф-2 оп. № 9-18 (24 оп) Демонтаж провода (по трассе) от ТП 3-8 Ф-1 оп.№ 1-18; Ф-2 оп.№ 6-6/1-6/13 (0.985 км) Монтаж провода (по трассе) от ТП 3-8 Ф-1 оп. № 1-19; Ф-2 оп. № 8-180.985 км	КР	01.06.2022	30.06.2022
4.4.	ВЛ0,4 кВ.	ЦЭС	CS0000857	ЦП	п.1.1.1.100 КППН	ВЛ 0,4 кВ с. Золотоножка	Демонтаж опор от ТП 16-5 Ф-1 оп. № 1-8, 4/1-4/3, 4/2/1; от ТП 16-2 Ф-1 оп. № 1-4, 10, 18, 4/1, 4/9; Ф-2 оп.№ 1-9, 11-17, 4/2-4/8, 4/1/1 (44 оп) Установка опор от ТП 16-2 Ф-1 оп. № 1-19, 6/1-6/11; Ф-2 оп. № 1-3; Ф-3 оп. № 1-8, 3/1-3/2, 5/1-5/4 (47 оп) Демонтаж провода (по трассе) от ТП 16-5 Ф-1 оп. № 1-8, 4-4/3, 4/2-4/2/1; от ТП 16-2 Ф-1 оп. № 1-18, 4-4/9, 4/1-4/1/1; Ф-2 оп. № 1-4 (1.95 км) Монтаж провода (по трассе) от ТП 16-2 Ф-1 оп. № 1-19, 6-6/1-6/11; Ф-2 оп. № 1-3, Ф-3 оп. № 1-8, 3-3/2, 5-5/1-5/4 1.95 км	КР	01.08.2022	31.08.2022
4.5.	ВЛ0,4 кВ.	ЦЭС	CS0000660	ЦП	п.1.1.1.91 КППН	ВЛ 0,4 кВ с. Успеновка	Демонтаж опор от ТП 03-9 Ф-1 оп. № 1-11; Ф-2 оп. № оп. № 1-21, 5/1-5/19 (51 оп) Установка опор от ТП 03-9 Ф-1 оп. № 1-11; Ф-2 оп. № 2-24, 9/1, 10/1-10/10 (45 оп) Демонтаж провода (по трассе) от ТП 03-9 Ф-1 оп. № 1-11; Ф-2 оп. № 1-21, 5-5/1-5/19 (1.36 км) Монтаж провода (по трассе) от ТП 03-9 Ф-1 оп. № 1-5; Ф-2 оп. № 1-24, 9-9/1, 10-10/10 1.56 км	КР	01.09.2022	30.09.2022
4.6.	ВЛ0,4 кВ.	ЦЭС	CS0000908	ЦП	п.1.1.1.171 КППН	ВЛ 0,4 кВ с. Марково	Замена опор от ТП 22-15 оп. № 10, 12, 9/1, 13, 9/2, 11/1 (6 оп) Монтаж провода (по трассе) от ТП 22-15 оп. № 10, 12, 9/1, 13, 9/2, 11/1 (0.22 км) ()	КР	01.08.2022	30.08.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
4.7.	ВЛ0,4 кВ.	ЦЭС	CS0000497	ЦП	п.1.1.1.170 КППН	ВЛ 0,4 кВ с.Натальино	Демонтаж опор от ТП 30-5 Ф-2 оп. № 1-11, 1/1 (12 оп) Установка опор от ТП 30-5 Ф-2 оп. №1-11 (11 оп) Демонтаж провода (по трассе) от ТП 30-5 Ф-2 оп. № 1-11, 1/1, 1/2 (0.59 км) Монтаж провода (по трассе) от ТП 30-5 Ф-2 оп. № 1-11, 9-1/20.59 км	КР	01.04.2022	31.05.2022
4.8.	ВЛ0,4 кВ.	ЦЭС	CS0000496	ЦП	п.1.1.1.176 КППН	ВЛ 0,4 кВ с.Новопетровка	Демонтаж опор от ТП 28-9 Ф-3 оп. № 4-9, 1/1, 1/2, 2/1; от ТП 28-12 Ф-2 оп. № 16-18, 16/1 (13 оп) Установка опор от ТП 28-9 Ф-3 оп. № 5-14, 8/1, 10/1, 13/1 (13 оп) Демонтаж провода (по трассе) от ТП 28-9 Ф-3 оп. № 1-9, 7-1/2, 2-2/1; от ТП 28-12 Ф-2 оп. № 16-18, 16-16/1 (0.78 км) Монтаж провода (по трассе) от ТП 28-9 Ф-3 оп. № 1-14, 8-8/1, 10-10/1, 13-13/1)0.78 км	КР	01.06.2022	31.07.2022
4.9.	ВЛ0,4 кВ.	ЦЭС	CS0000560	ЦП	п.1.1.1.108 КППН	ВЛ 0,4 кВ с. Среднеполтавка	Демонтаж опор от ТП 13-5 оп. № 1-15, 2\1-2/14 (29 оп) Установка опор от ТП 13-5 оп. № 1-17, 2\1-2\13 (30 оп) Демонтаж провода (по трассе) от ТП 13-5 оп. № 1-15, 2-2/14 (1.13 км) Монтаж провода (по трассе) от ТП 13-5 Ф-1 оп. №1-17, Ф-2 оп. № 1-2, 2-2/1-2/131.13 км	КР	01.07.2022	30.09.2022
5.		5.				Оборудование ПС 110-220 кВ				
		ПС 110-220 кВ				ПС				
		ПС 110-220 кВ				ХС				
5.1.	ПС110 кВ.	ЦЭС	Договор аренды	ЦП	п. 1.5 (год выпуска 2011 г)	ПС 110/10 кВ Портовая	Ремонт системы оперативного постоянного тока А512/85 (1 шт) Капитальный ремонт аккумуляторных батарей (17 шт) ()	КР	01.09.2022	30.09.2022
5.2.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001796	По состоянию	Многочисленные разрушение бетона с оголением арматуры	ПС 110/35/10 кВ Тамбовка	Ремонт кабельных каналов ОРУ 35 кВ (1 шт) Ремонт освещения ОРУ 110/35 (1 шт) ()	КР	01.06.2022	31.07.2022
5.3.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001321	По состоянию	п.44 приложения приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 113 от 22.09.2020	ПС 110/10 кВ Кирпичная	Замена выключателей 6-10 кВ ВБЧ-СЭ-10-20 (3 шт) () ()	КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
5.4.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001321	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Некрасовка	Ремонт короткозамыкателей 110 кВ КЗ-110М: КЗ-110 Т-1, КЗ-110 Т-2 (2 шт) Ремонт отделителей 110 кВ. ОД-110М: ОД-110 Т-1, ОД-110 Т-2 (2 шт) ()	СР	01.06.2022	30.06.2022
5.5.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001621	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/10 кВ Анновская	Ремонт короткозамыкателей 110 кВ КЗ-110М: КЗ-110 Т-1, КЗ-110 Т-2 (2 шт) Ремонт отделителей 110 кВ. ОД-110М: ОД-110 Т-1, ОД-110 Т-2 (2 шт) ()	СР	01.05.2022	31.05.2022
5.6.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001622	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Раздольное	Ремонт короткозамыкателей 110 кВ КЗ-110М: КЗ-110 Т-1, КЗ-110 Т-2 (2 шт) Ремонт отделителей 110 кВ. ОД-110М: ОД-110 Т-1, ОД-110 Т-2 (2 шт) Ремонт разъединителей 110 кВ РНД(З)-2-110/1000У1: ШР110 - Т1, ШР110 - Т2 (2 шт) Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 110 кВ ИОС-11012 шт	СР	01.06.2022	30.06.2022
5.7.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0002217	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Сергеевка	Ремонт короткозамыкателей 110 кВ КЗ-110М: КЗ-110 Т-1, КЗ-110 Т-2 (2 шт) Ремонт отделителей 110 кВ. ОД-110М: ОД-110 Т-1, ОД-110 Т-2 (2 шт) Ремонт разъединителей 110 кВ РНД(З)-16-110/1000У1: ЛР ВЛ 110, СР -110 1с, СР -110 2с, ШР -110 Т-1, ШР -110 Т-2, (5 шт) Замена опорно-стержневых изоляторов ИОС-110 (блок опорных изоляторов 110 кВ.)3 шт Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 110 кВ ИОС-1106 шт	СР	01.06.2022	30.06.2022
5.8.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001927	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Волково	Ремонт разъединителей 110 кВ РНД(З)-16-110/1000У1: ЛР- Л110 Ивановка, ЛР-Л110 Тамбовка, ЛР-Л110 Центральная, СР-110, ШР-Л110 Ивановка, ШР-Л110 Тамбовка, ШР-Л110 Центральная, ШР110-Т1, ШР110-Т2, ШР-1ТН-110, ШР-2ТН-110 (11 шт) Ремонт выключателей 110 кВ МКП-110: В-Л110 Ивановка, В-Л110 Центральная (2 шт) Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 110 кВ ИОС-110 (12 шт)	СР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
5.9.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001796	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Тамбовка	Ремонт выключателей 110 кВ МКП-110: .В-Л110 Узловая, В-Л110 Волково (2 шт) Замена опорно-стержневых изоляторов ИОС-110 (блок опорных изоляторов110 кВ.) (6 шт) ()	СР	01.08.2022	31.08.2022
5.10.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0002257	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/10 кВ Игнатьево	Ремонт выключателей 110 кВ ВМТ-110Б: СВ-110 (1 шт) () ()	СР	01.07.2022	31.07.2022
5.11.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0002040	По периодичности	Приложение 5 к письму от 26.11.2020 № 08-03-26/3220	ПС 110/35/10 кВ Сетевая	Замена трансформаторов тока 10 кВ (ТВЛМ-10 Ф-34, Ф-40,Ф-46)-6 шт	СР	01.10.2022	31.10.2022
5.12.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001797	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Узловая	Ремонт разъединителей 110 кВ РНД(З)-16-110/1000У1: ШР110-Т1, ШР110-Т2. РНДЗ-26-110У/1000У1: ЛР-Л110 Тамбовка (3 шт) () ()	СР	01.06.2022	30.06.2022
5.13.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001567	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Ромны	Ремонт короткозамыкателей 110 кВ КЗ-110М: КЗ-110 Т-1, КЗ-110 Т-2 (2 шт) Ремонт отделителей 110 кВ. ОД-110М: ОД-110 Т-1, ОД-110 Т-2 (2 шт) ()	СР	01.08.2022	31.08.2022
5.14.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0002285	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Дим	Ремонт короткозамыкателей 110 кВ КЗ-110М: КЗ-110 Т-1, КЗ-110 Т-2 (2 шт) Ремонт отделителей 110 кВ. ОД-110М: ОД-110 Т-1, ОД-110 Т-2 (2 шт) ()	СР	01.05.2022	31.05.2022
5.15.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001567	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Ромны	Ремонт трансформаторов 110 кВ ХСТДТН-10000/110/35/10: Т-1, Т-2 (2 шт) () ()	ТР	01.05.2022	31.05.2022
5.16.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001564	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/10 кВ Чигири	Ремонт трансформаторов 110 кВ ХСТРДН-40000/110/10/10: Т-1 (1 шт) () ()	ТР	01.05.2022	31.05.2022
5.17.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0002287	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/10 кВ Новая	Ремонт трансформаторов 110 кВ ХСТРДН-40000/110/10/10: Т-1. ТРДН-25000/110/10/10: Т-2 (2 шт) Ремонт трансформаторов СН ХСТМГ-160/10-УХЛ1: ТСН-10, 2ТСН-10 (2 шт) Ремонт реакторов 10 кВ РДМР-485/10-70У1: 1ДГУ-10. РДМР-730/10 У1: 2ДГУ-10 (2 шт)	ТР	01.05.2022	31.05.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
5.18.	ПС110 кВ.	ЦЭС	Договор аренды	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Западная	Ремонт трансформаторов 110 кВ ХСТДТН-40000/110/35/10: Т-2 (1 шт) Ремонт трансформаторов СН ХСТМГ-160/10-11 УХЛ1: 1ТСН-10, 2ТСН-10 (2 шт) Ремонт реакторов 10 кВ ЗРОМ-300/10: 1ДГУ-10, 2ДГУ-10 (2 шт)	ТР	01.06.2022	30.06.2022
5.19.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001789	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/35/10 кВ Центральная	Ремонт трансформаторов 110 кВ ХСТДТН-25000/110/35/10: Т-1, Т-2 (2 шт) Ремонт трансформаторов СН ХСТМГ-СЭЩ-250/10-11 УХЛ1: 1ТСН-10, 2ТСН-10 (2 шт) Ремонт реакторов 10 кВ РДМК-610/10-У1: 1ДГУ-10, 2ДГУ-10 (2 шт)	ТР	01.07.2022	31.07.2022
5.20.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0002357	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013, письмо филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 25.2020 № 10-01-23/2638, Приложение 5 к письму от 26.11.2020 № 08-03-26/3220	ПС 110/35/10 кВ Среднебелая	Ремонт трансформаторов 110 кВ ХСТДТН-16000/110/35/10: Т-1, Т-2 (2 шт) Замена трансформаторов тока 6-10 кВ ХСТОЛ-10 Ф-29 (2 шт) Стабилизация трансформаторного масла антиокислительной присадкой "Ионол" ХСТДТН-16000/110/35/10: Т-1 (1 шт)	ТР	01.07.2022	31.07.2022
5.21.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0001575	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013, письмо филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 25.2020 № 10-01-23/2638	ПС 110/35/10 кВ Силикатная	Ремонт трансформаторов 110 кВ ХСТДТН-10000/110/35/10 : Т-1, Т-2 (2 шт) Ремонт трансформаторов СН ХСТМ-100/10У1 : 1ТСН-10, 2ТСН-10 (2 шт) Стабилизация трансформаторного масла антиокислительной присадкой "Ионол" ХСТДТН-10000/110/35/10 : Т-1 (1 шт)	ТР	01.08.2022	31.08.2022
5.22.	ПС110 кВ.	ЦЭС	CS0002257	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 110/10 кВ Игнатьево	Ремонт трансформаторов 110 кВ ХСТМТН-6300/110/35/10 : Т-1, Т-2 (2 шт) Ремонт трансформаторов СН ХСТМ-160/10У1 : 1ТСН-10, 2ТСН-10 (2 шт) Ремонт реакторов 10 кВ ЗРОМ-300/10: 1ДГУ-10, 2ДГУ-10 (2 шт)	ТР	01.07.2022	31.07.2022
6.		6.				Оборудование ПС 35 кВ				
		ПС 35 кВ				ПС				

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
		ПС 35 кВ				ХС				
6.1.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0002435	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Нагорная	Ремонт трансформаторов 35 кВ ПСТМН-6300/35/10 : Т-2 (1 шт) () ()	КР	01.06.2022	31.06.2022
6.2.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001614	По периодичности	Многочисленные разрушение бетона с оголение арматуры, проваливание ячеек КРН-10 кВ,с тяжением проводов отходящих линий	ПС 35/10 кВ Садовая	Ремонт кабельных каналов ОРУ 35 кВ (1 шт) Поднятие КРУН-10 кВ. (1 шт) ()	КР	01.09.2022	30.09.2022
6.3.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0002526	ЦП	п. 1.5	ПС 35/10 кВ ПРП	Ремонт системы оперативного постоянного тока PowerSafe 12V105F - 17 шт. (17 шт) () ()	КР	01.10.2022	31.10.2022
6.4.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0002239	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 35/10 кВ Муравьевка	Замена выключателей 6-10 кВ ВМГ-10-20 (9 шт) () ()	КР	01.10.2022	30.10.2022
6.5.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001322	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 35/10 кВ Пригородная	Замена выключателей 6-10 кВ ВМГ-10-20 (10 шт) () ()	КР	01.06.2022	30.06.2022
6.6.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001318	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 35/10 кВ Никольская	Замена выключателей 6-10 кВ ВМГ-10-20 (11 шт) () ()	КР	01.09.2022	30.09.2022
6.7.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001222	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 35/10 кВ Хохлатская	Замена выключателей 6-10 кВ ВМГ-10-20 (7 шт) () ()	КР	01.07.2022	31.07.2022
6.8.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001737	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 35/10 кВ Васильевка	Замена выключателей 6-10 кВ ВМГ-10-20 (8 шт) () ()	КР	01.08.2022	31.08.2022
6.9.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001221	По состоянию	Проваливание ячеек КРН-10 кВ,с тяжением проводов отходящих линий	ПС 35/10 кВ Поздеевка	Поднятие КРУН-10 кВ. (1 шт) (шт) (шт)	КР	01.07.2022	30.08.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.10.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001188	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Березовка	Ремонт выключателей 35 кВ ВМД-35: В-Л35Петропавловка, В35-Т1, В35-Т2, С-35: В-Л35Среднебелая 1, В-Л35Среднебелая 2 (5 шт) Ремонт разъединителей 35 кВ ХС РЛНД-2-35/600: ЛР-Л35Петропавловка, ЛР-Л35Силикатная, ЛР-Л35Среднебелая, РЛНД-16-35/630: ШР-Л35Петропавловка, ШР-Л35Силикатная, ШР-Л35Среднебелая, ШР35-3ТСН, ШР35-Т1, ШР35-Т2 (9 шт) Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ ИОС-35 (12 шт)	СР	01.06.2022	30.06.2022
6.11.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001614	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Садовая	Ремонт выключателей 35 кВ ВТ-35: В35 - Т1, В35 - Т2, СВ - 35 (3 шт) Ремонт разъединителей 35 кВ ХСРНД(3)-26-351000У1: 1СР-35, 2СР-35, ЛР-Л35 "Лозовое", ШР35-Т1, ШР35-Т2 (5 шт) ()	СР	01.07.2022	31.07.2022
6.12.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001318	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Никольская	Ремонт выключателей 35 кВ ВТ-35: В35-Т1, В35-Т2, С-35: СВ-35 (3 шт) Ремонт разъединителей 35 кВ ХС РЛНД-1-356/1000: 1СР-35, 2СР-35, РЛНД-2-356/600: ЛР-Л35 Киселезерка, РЛНД-2-356/1000: ЛР-Л35 Томь, РЛНД-1-356/600: ШР35-Т1, ШР35-Т2 (6 шт) ()	СР	01.07.2022	31.07.2022
6.13.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001314	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013, Приложение 5 к письму от 26.11.2020 № 08-03-26/3220	ПС 35/10 кВ Томь	Ремонт выключателей 35 кВ С-35: В-Л35 Бочкаревка, В-Л35 Нагорная, В-Л35 Никольская, В35-Т1, В35-Т2 (5 шт) Ремонт разъединителей 35 кВ ХС РНД(3)-16-35/630Т1: ЛР-Л35 Бочкаревка, ШР-Л35 Нагорная, ШР-Л35 Никольская, ШР35-Т1, ШР35-Т2, РНД(3)-2-35/630Т1: ЛР-Л35 Нагорная, ЛР-Л35 Никольская, ШР-ТН-35, РЛНД 35/600: ШР-Л35 Бочкаревка (9 шт) Замена трансформаторов напряжения 6-10 кВ. ХСНТМИ-10: 1ТН-10 (1 шт)	СР	01.09.2022	30.09.2022
6.14.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001593	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Дмитриевка	Ремонт выключателей 35 кВ ВТ-35: В35-Т1, В35-Т2, СВ-35 (3 шт) Ремонт разъединителей 35 кВ ХС РНД(3)-16-35/630Т1: 1СР-35, 2СР-35, ШР35-Т1, ШР35-Т2. РНД(3)-2-35/1000 У1: ЛР-Л35Ивановка (5 шт) ()	СР	01.07.2022	31.07.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.15.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001224	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Знаменка	Ремонт выключателей 35 кВ ВТ-35: В35-Т1, В35-Т2, СВ-35 (3 шт) Ремонт разъединителей 35 кВ ХСРНД(3)-16-35/1000У1: 1СР-35, 2СР-35, ШР35-Т1, ШР35-Т2. РНД(3)-2-35/1000 У1: ЛР-Л35 Ромны, ЛР-Л35 Смелое. (6 шт) ()	СР	01.07.2022	31.07.2022
6.16.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0002306	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Совхозная	Ремонт выключателей 35 кВ С-35: В-Л35 Марково, В-Л35 Сергеевка, В35-Т1, В35-Т2, СВ-35 (5 шт) Ремонт разъединителей 35 кВ ХСРНД(3)-16-35/1000У1: 1СР-35, 2СР-35, ШР-Л35 Марково, ШР-Л35 Сергеевка, ШР35-Т1, ШР35-Т2. РНД(3)-2-35/1000 У1: ЛР-Л35 Марково, ЛР-Л35 Сергеевка, ШР-ОПН-35 (9 шт) Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ ИОС-35 (12 шт)	СР	01.07.2022	31.07.2022
6.17.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001759	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Новотроицкая	Ремонт выключателей 35 кВ ВТ-35: В35-Т1, В35-Т2 (2 шт) Ремонт разъединителей 35 кВ ХСРНД(3)-16-35/1000У1: ЛР-Л35 Силикатная, ШР-35 Т1, ШР-35 Т2. РНД(3)-2-35/1000 У1: СР-35 (4 шт) Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ ИОС-35 (12 шт)	СР	01.08.2022	31.08.2022
6.18.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001719	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Орловка	Ремонт трансформаторов 35 кВ ХСТМ-1600/35/10: Т-1, Т-2 (2 шт) () ()	СР	01.06.2022	30.06.2022
6.19.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0002526	По состоянию	Приложение 5 к письму от 26.11.2020 № 08-03-26/3220	ПС 35/10 кВ ПРП	Замена трансформаторов тока 6-10 кВ ХСТЛМ-10: Ф-10, Ф-13, Ф-14, Ф-18 (8 шт) () ()	СР	01.10.2022	31.10.2022
6.20.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0000976	По состоянию	Приложение 5 к письму от 26.11.2020 № 08-03-26/3220	РП 10 кВ с. Каховка	Замена трансформаторов напряжения 6-10 кВ. ХСНТМИ-10: ТН-10 (1 шт) () ()	СР	01.08.2022	31.08.2022
6.21.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0003544	По состоянию	Приложение 5 к письму от 26.11.2020 № 08-03-26/3220	РП 10 кВ с. Лазаревка	Замена трансформаторов напряжения 6-10 кВ. ХСНТМИ-10: ТН-10 (1 шт) () ()	СР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.22.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001320	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Заречная	Ремонт выключателей 35 кВ С-35: В35-Т1, В35-Т2 ВТ-35: СВ-35 (3 шт) Ремонт разъединителей 35 кВ ХСРНД(3)-1-356/1000У1: 1СР-35, 2СР-35, ЛР-Л35 Возжаевка, ЛР-Л35 Некрасовка, ШР35-Т1, ШР35-Т2 (6 шт) ()	СР	01.08.2022	31.08.2022
6.23.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001216	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Амурсельмаш	Ремонт трансформаторов 35 кВ ХСТД-10000/35/10: Т-1, ТДНС-10000/35/10: Т-2 (2 шт) () ()	ТР	01.05.2022	31.05.2022
6.24.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001188	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Березовка	Ремонт трансформаторов 35 кВ ХСТМН-6300/35/10: Т-1, Т-2 (2 шт) Замена ОПН, разрядников 6-10 кВ РВС-10 (6 шт) ()	ТР	01.08.2022	31.08.2022
6.25.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001190	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Семидомка	Ремонт трансформаторов 35 кВ ХС ТАМ-1800/35/10: Т-1, Т-2 (2 шт) Ремонт трансформаторов СН ХСТМ-25/10У1: 1ТСН-10, 2ТСН-10 (2 шт) ()	ТР	01.07.2022	31.07.2022
6.26.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001697	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013, Приложение 5 к письму от 26.11.2020 № 08-03-26/3220	ПС 35/10 кВ Ургуй	Ремонт трансформаторов 35 кВ ХС ТМН-4000/35/10: Т-1, ТМ-2500/35/10: Т-2 (2 шт) Ремонт выключателей 35 кВ ВТ-35: В35-Т1, В35-Т2 (2 шт) Ремонт разъединителей 35 кВ ХСРНД(3)-26-351000У1: ЛР-Л35"Узловая-Муравьевка", ШР35-Т1, ШР35-Т2, СР-35 (4 шт) Замена трансформаторов напряжения 6-10 кВ. ХСНТМИ-10: 1ТН-10, НАМИ-10-95 УХЛ2: 2ТН-102 шт ремонт разъединителей 6-10 кВ ХСРВЗ-1024 шт	ТР	01.08.2022	31.08.2022
6.27.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001614	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Садовая	Ремонт трансформаторов 35 кВ ХСТМН-4000/35/10: Т-1, ТМ-4000/35/10: Т-2 (2 шт) Ремонт трансформаторов напряжения 35 кВ ХСНАМИ-35 УХЛ1: ТН-35 (1 шт) Ремонт выключателей 6-10 кВ ВК-10-630-20У2: В10-Т1, В10-Т2, В10-ф11, В10-ф14, СВ-10 (6 шт) Ремонт ячейки КРУ-10 кВ 18 шт Замена ОПН, разрядников 6-10 кВ РВС-106 шт	ТР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
6.28.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0003496	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	РП 10 кВ с. Луговое	Ремонт трансформаторов СН ХСТМ-25/10У1: 1ТСН, 2ТСН (2 шт) Ремонт ячейки КРУ-10 кВ (18 шт) Замена проходных изоляторов шкафа ячейки КРУ-6-10кВ (12 шт) Замена трансформаторов тока 6-10 кВ ХСТВК-10 Ф-2,3,6,9,15,1612 шт Замена ОПН, разрядников 6-10 кВ РВС-106 шт	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.29.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001736	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Лохвицы	Ремонт трансформаторов 35 кВ ХСТМ-2500/35/10: Т1, Т2 (2 шт) Ремонт ячейки КРУ-10 кВ (12 шт) Замена проходных изоляторов шкафа ячейки КРУ-6-10кВ (18 шт) Замена ОПН, разрядников 6-10 кВ РВС-106 шт	ТР	01.09.2022	30.09.2022
6.30.	ПС35 кВ.	ЦЭС	CS0001224	По периодичности	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" № 325 от 20.08.2013	ПС 35/10 кВ Знаменка	Ремонт трансформаторов 35 кВ ХСТМН-4000/35/10: Т1, Т2 (2 шт) Ремонт ячейки КРУ-10 кВ (14 шт) Замена проходных изоляторов шкафа ячейки КРУ-6-10кВ (21 шт) Замена ОПН, разрядников 6-10 кВ РВС-106 шт	ТР	01.06.2022	30.06.2022
6.31.	35 кВ.	ЦЭС	CS0002060	По состоянию		ПС 35/10 кВ Зейская	Капитальный ремонт аккумуляторных батарей PowerSafe 12V105F - 17 шт.	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.		7.				ТП6-10/0,4 кВ				
		ТП6-10/0,4 кВ				ПС				
		ТП6-10/0,4 кВ				ХС				
7.1.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001439	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 21-14 с.Пригородное	Ремонт ТП	КР	01.04.2022	30.04.2022
7.2.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001367	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 21-31 с.Белоцерковка	Ремонт ТП	КР	01.05.2022	30.05.2022
7.3.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001371	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 21-24 с.Мирное	Ремонт ТП	КР	01.08.2022	30.08.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
7.4.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001496	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 22-04 с.Новое	Ремонт ТП	КР	01.09.2022	30.09.2022
7.5.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001590	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 05-17 с. Большеозерка	Ремонт ТП	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.6.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0002025	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 10-5 с. Березовка	Ремонт ТП	КР	01.07.2022	30.07.2022
7.7.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001352	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 8-43 с. Мостовое	Ремонт ТП	КР	01.08.2022	30.09.2022
7.8.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001447	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 11-12 с. Заречное	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.9.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001959	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 1-8 с. Ивановка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.10.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0002002	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 1-10 с. Ивановка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.11.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0002440	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 1-22 с. Ивановка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.12.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0002015	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 1-25 с. Ивановка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.13.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0002459	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 1-38 с. Ивановка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.06.2022	30.06.2022
7.14.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	AS0006615	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 1-71 с. Ивановка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.07.2022	31.07.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
7.15.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	AS0006829	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 1-72 с. Ивановка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.07.2022	31.07.2022
7.16.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	AS0019803	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 1-63 с. Ивановка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.07.2022	31.07.2022
7.17.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	AS0022325	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 1-67 с. Ивановка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.07.2022	31.07.2022
7.18.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0002328	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 2-14 с. Дмитриевка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.07.2022	31.07.2022
7.19.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0002331	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 2-17 с. Дмитриевка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.20.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001218	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 2-18 с. Дмитриевка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.21.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0001672	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 2-26 с. Дмитриевка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.22.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	CS0002423	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 04-20 с. Правовосточное	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.23.	ТП10/0,4 кВ.	ЦЭС	AS0006233	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП 1-73 с. Ивановка	Замена фундамента (1 шт) ()	КР	01.08.2022	31.08.2022
7.24.	10/0,4	ЦЭС	AS0019723	По состоянию	Состояние стоек	МТП 9-12 п. Заречный	обваловка стоек выправка стоек	КР	15.01.2022	31.07.2022
8.		8.				Прочее оборудование				
		Прочие				ПС				
		Прочие				ХС				
8.1.		8.1.				Транспортные средства				
		АВТ				ПС				
		АВТ				ХС				
8.1.1.	АВТ	ЦЭС	AS0000990	По состоянию	Нормативный срок службы	Автомобиль БКМ-317-01 А 301 МВ	Ремонт с заменой раздаточной коробки	ТР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
8.1.2.	АВТ	ЦЭС	CS0003670	По состоянию	Нормативный срок службы	Автомобиль ГАЗ -66 х 041 хм	Ремонт с заменой раздаточной коробки	ТР	01.09.2022	30.09.2022
8.1.3.	АВТ	ЦЭС	CS0003781	По состоянию	Нормативный срок службы	Автомобиль БКМ -317-01 на базе ГАЗ-33081 с ДРУ е 224 рр	Ремонт с заменой раздаточной коробки	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.1.4.	АВТ	ЦЭС	CS0013396	По состоянию	Нормативный срок службы	Автомобиль УАЗ-3741 фургон в 499 вк	Ремонт с заменой КПП в сборе	ТР	01.08.2022	31.08.2022
8.1.5.	АВТ	ЦЭС	CS0003682	По состоянию	Нормативный срок службы	Автомобиль УАЗ-31512 Т 449 АТ	Ремонт с заменой КПП в сборе	ТР	01.10.2022	30.10.2022
8.1.6.	АВТ	ЦЭС	CS0003726	По состоянию	Нормативный срок службы	Автомобиль УАЗ-3303 о991вх	Ремонт с заменой КПП в сборе	ТР	01.08.2022	31.08.2022
8.1.7.	АВТ	ЦЭС	AS0003273	По состоянию	Нормативный срок службы	Автомобиль УАЗ-220695-04 В 917 ТС	Ремонт с заменой переднего и заднего моста	ТР	01.11.2022	30.11.2022
8.1.8.	АВТ	ЦЭС	AS0004400	По состоянию	Нормативный срок службы	Кран-манипулятор МКМ200.А Е 313 НР	Ремонт с заменой гидрозамка	ТР	01.07.2022	31.07.2022
8.1.9.	АВТ	ЦЭС	AS0022831	По состоянию	Нормативный срок службы	Автоподъемник ПСС 131.18Э на шасси ГАЗ-33086 Е978СЕ	Ремонт с заменой гидрозамка и гидрораспределителя	ТР	01.07.2022	31.07.2022
8.1.10.	АВТ	ЦЭС	CS0003712	По состоянию	Нормативный срок службы	Автомобиль БМ-302 о 995 вх	Ремонт с заменой редуктора заднего моста	ТР	01.12.2022	31.12.2022
8.2.		8.2.				АИИС КУЭ				
		АИИС КУЭ				ПС				
		АИИС КУЭ				ХС				
8.2.1.	АИИС КУЭ	ЦЭС	AS0000662, AS0000665, AS0000666, AS0000667, AS0002342	По состоянию	Журнал учета вышедшего из строя оборудования средств учета электроэнергии филиала "Амурские ЭС"	Ремонт приборов учета РиМ		КР	01.07.2022	30.09.2022
8.2.2.		ЦЭС	AS0000662, AS0000665, AS0000666, AS0000667, AS0002342	По состоянию	Журнал учета вышедшего из строя оборудования средств учета электроэнергии филиала "Амурские ЭС"	Ремонт приборов учета Энергомера		КР	01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
8.2.3.		ЦЭС	AS0000665	По состоянию	Журнал учета вышедшего из строя оборудования средств учета электроэнергии филиала "Амурские ЭС"	Ремонт модемов		ТР	01.09.2022	30.09.2022
8.3.		8.3.				Резерв				
		Резерв				ПС				
		Резерв				ХС				
						Резерв			01.12.2022	31.12.2022
	10/0,4					Трансформаторы ЦРО 1-2 габ.		ТР	15.01.2022	31.12.2022
	ЗиС					Здания и сооружения		ТР	01.12.2022	31.12.2022
	АВТ					Транспортные средства		ТР	15.01.2022	31.12.2022
9.		9.				Здания и сооружения				
		ЗиС				ПС				
		ЗиС				ХС				
9.1.	ЗиС	ЦЭС	CS0002126	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Семидомка 7-3	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.05.2022
9.2.	ЗиС	ЦЭС	CS0002229	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Новотроицкое 10-6	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.05.2022
9.3.	ЗиС	ЦЭС	CS0002159	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Ключи 11-2	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.05.2022
9.4.	ЗиС	ЦЭС	CS0002207	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Ключи 11-9	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.05.2022
9.5.	ЗиС	ЦЭС	CS0001853	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Ключи 11-3	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.05.2022
9.6.	ЗиС	ЦЭС	CS0001812	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Ключи 11-12	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.05.2022
9.7.	ЗиС	ЦЭС	CS0002084	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Нижняяполтавка 12-2	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.05.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.8.	ЗиС	ЦЭС	CS0002080	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Нижняяполтавка 12-12	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.05.2022
9.9.	ЗиС	ЦЭС	CS0002085	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Нижняяполтавка 12- 14	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.05.2022
9.10.	ЗиС	ЦЭС	CS0002082	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Нижняяполтавка 12- 7	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.05.2022
9.11.	ЗиС	ЦЭС	CS0001869	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Зеньковка 15-2	ремонт ограждения	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.12.	ЗиС	ЦЭС	CS0002191	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Зеньковка 15-4	ремонт ограждения	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.13.	ЗиС	ЦЭС	CS0002151	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Орловка 2-1	ремонт ограждения	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.14.	ЗиС	ЦЭС	CS0002150	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Орловка 2-3	ремонт ограждения	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.15.	ЗиС	ЦЭС	CS0001699	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Орловка 2-4	ремонт ограждения	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.16.	ЗиС	ЦЭС	CS0002152	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Орловка 2-6	ремонт ограждения	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.17.	ЗиС	ЦЭС	CS0001625	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Орловка 2-7	ремонт ограждения	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.18.	ЗиС	ЦЭС	CS0001817	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Войково 3-1	ремонт ограждения	КР	01.06.2022	30.06.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.19.	ЗиС	ЦЭС	CS0002155	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Коврижка 6-4	ремонт ограждения	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.20.	ЗиС	ЦЭС	CS0002206	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Коврижка 6-5	ремонт ограждения	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.21.	ЗиС	ЦЭС	CS0001973	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Березовка 10-3	ремонт ограждения	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.22.	ЗиС	ЦЭС	CS0001976	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Петропавловка 9-5	ремонт ограждения	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.23.	ЗиС	ЦЭС	CS0002289	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Петропавловка 9-11	ремонт ограждения	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.24.	ЗиС	ЦЭС	CS0001993	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Петропавловка 9-14	ремонт ограждения	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.25.	ЗиС	ЦЭС	CS0001687	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Петропавловка 9-19	ремонт ограждения	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.26.	ЗиС	ЦЭС	CS0002238	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Солнечное 12-4	ремонт ограждения	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.27.	ЗиС	ЦЭС	CS0002288	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Солнечное 12-7	ремонт ограждения	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.28.	ЗиС	ЦЭС	CS0001754	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Солнечное 12-14	ремонт ограждения	КР	01.08.2022	31.08.2022
9.29.	ЗиС	ЦЭС	CS0002381	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Солнечное 12-15	ремонт ограждения	КР	01.08.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.30.	ЗиС	ЦЭС	CS0002017	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Надеженское 12-1	ремонт ограждения	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.31.	ЗиС	ЦЭС	CS0002316	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Полевое 14-12	ремонт ограждения	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.32.	ЗиС	ЦЭС	CS0001961	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Семиозерка 11-2	ремонт ограждения	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.33.	ЗиС	ЦЭС	CS0001979	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Семиозерка 11-3	ремонт ограждения	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.34.	ЗиС	ЦЭС	CS0001945	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Семиозерка 11-4	ремонт ограждения	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.35.	ЗиС	ЦЭС	CS0001954	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Семиозерка 11-6	ремонт ограждения	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.36.	ЗиС	ЦЭС	CS0001958	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Семиозерка 11-7	ремонт ограждения	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.37.	ЗиС	ЦЭС	CS0001689	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Семиозерка 11-13	ремонт ограждения	КР	01.09.2022	30.09.2022
9.38.	ЗиС	ЦЭС	CS0001998	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Андреевка 4-18	ремонт ограждения	КР	01.10.2022	31.10.2022
9.39.	ЗиС	ЦЭС	CS0002177	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Ивановка 1-5	ремонт ограждения	КР	01.10.2022	31.10.2022
9.40.	ЗиС	ЦЭС	CS0001962	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Ивановка 1-7	ремонт ограждения	КР	01.10.2022	31.10.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.41.	ЗиС	ЦЭС	CS0002005	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Дмитриевка 2-13	ремонт ограждения	КР	01.11.2022	30.11.2022
9.42.	ЗиС	ЦЭС	CS0002108	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Правовосточное 4-8	ремонт ограждения	КР	01.11.2022	30.11.2022
9.43.	ЗиС	ЦЭС	CS0001996	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Ерквцы 7-2	ремонт ограждения	КР	01.11.2022	30.11.2022
9.44.	ЗиС	ЦЭС	CS0001675	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Солнечное 12-5	ремонт ограждения	КР	01.12.2022	31.12.2022
9.45.	ЗиС	ЦЭС	CS0002110	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Ивановка 1-16	ремонт ограждения	КР	01.12.2022	31.12.2022
9.46.	ЗиС	ЦЭС	CS0001938	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Новоалексеевка 16-4	ремонт ограждения	КР	01.12.2022	31.12.2022
9.47.	ЗиС	ЦЭС	CS0002076	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Козьмодемьяновка 2-33	ремонт ограждения	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.48.	ЗиС	ЦЭС	CS0002053	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Новоалександровка 4-6	ремонт ограждения	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.49.	ЗиС	ЦЭС	CS0001895	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Раздольное 5-6	ремонт ограждения	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.50.	ЗиС	ЦЭС	CS0001854	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Куропатино 7-2	ремонт ограждения	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.51.	ЗиС	ЦЭС	CS0001619	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Корфово 20-1	ремонт ограждения	КР	01.07.2022	31.07.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.52.	ЗиС	ЦЭС	AS0001077	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Тамбовка 1-14	ремонт ограждения	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.53.		ЦЭС	CS0001643	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Лермонтовка 11-1	ремонт ограждения	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.54.	ЗиС	ЦЭС	CS0001919	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ТП с. Садовое 10-4	ремонт ограждения	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.55.	ЗиС	ЦЭС	CS0003474	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	РП 10 с. Толстовка	ремонт ограждения	КР	01.07.2022	31.07.2022
9.56.	ЗиС	ЦЭС	CS0001614	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ПС Садовая	ремонт ограждения	КР	01.05.2022	31.07.2022
9.57.	ЗиС	ЦЭС	CS0001223	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ПС Рогозовка	ремонт ограждения	КР	01.07.2022	30.08.2022
9.58.	ЗиС	ЦЭС	CS0001318	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ПС Никольская	ремонт ограждения	КР	01.08.2022	30.09.2022
9.59.	ЗиС	ЦЭС	CS0001593	По состоянию	Приказ филиала АО "ДРСК" "АмЭС" от 20.01.2018 г № 17	ПС Дмитриевка	ремонт ограждения	КР	01.09.2022	30.11.2022
9.60.	ЗиС	ЦЭС	CS0001593	По состоянию	Акт общего технического осмотра ЗиС от 14.09.2020г	ПС Центральная	ремонт помещений	КР	01.06.2022	31.07.2022
9.61.	ЗиС	ЦЭС	CS0000274	По состоянию	Аварийность	РПБ Ромненского РЭС	ремонт системы водоснабжения	КР	01.05.2022	30.06.2022
9.62.	ЗиС	ЦЭС	CS0001230	По состоянию	Акт общего технического осмотра ЗиС от 14.09.2020г	ТП г. Белогорск 141	ремонт кровли	КР	01.03.2022	31.03.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
9.63.	ЗиС	ЦЭС	AS0025928	По состоянию	Акт общего технического осмотра ЗиС от 14.09.2020г	ТП г. Белогорск 147	ремонт кровли	КР	01.05.2022	31.05.2022
9.64.	ЗиС	ЦЭС	CS 0013914	По состоянию	Акт общего технического осмотра ЗиС от 14.09.2020г	ТП г. Белогорск 85	ремонт кровли	КР	01.04.2022	30.04.2022
9.65.	ЗиС	ЦЭС	CS0002357	По состоянию	Акт общего технического осмотра ЗиС от 14.09.2020г	ПС Среднебелая	ремонт кровли	КР	01.06.2022	30.06.2022
9.66.	ЗиС	ЦЭС	CS0000248	По состоянию	Протокол селекторного совещания от 16.03.2021г № 32-ГИ	РПБ Белогорского РЭС	ремонт помещения	КР	01.04.2022	31.05.2022
9.67.	ЗиС	ЦЭС	CS0000247	По состоянию	Протокол селекторного совещания от 16.03.2021г № 32-ГИ	Пристройка к производственному зданию	ремонт помещений	КР	01.08.2022	30.09.2022
9.68.	ЗиС	ЦЭС	CS0000256	По состоянию		Здание РПБ Благовещенск	ремонт стены	КР	01.05.2022	30.06.2022
10.		10.				АСУТП, РЗА и ПА, Оборудование СДТУ и связи, Системы безопасности, АСУП, системы телекоммуникаций				
						ПС				
						ХС				
10.1.		10.1.				СДТУ				
						ПС				
						ХС				
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0002040	По состоянию	Конструктивный недостаток	ПС 110/35/10 кВ Сетевая	Замена платы СН 01 Мультиплексор М30АЕ (1 шт.) Замена аккумуляторов ИБП ТМ (3 шт.)	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0002287	По состоянию	Конструктивный недостаток	ПС 110/10 кВ Новая	Замена платы СН 01 Мультиплексор М30АЕ (1 шт.) Замена МИП ТМ МИП ТМ (1 шт.)	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0002357	По состоянию	Конструктивный недостаток	ПС 110/35/10 кВ Среднебелая	Замена платы СН 01 Мультиплексор М30АЕ (1 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0001186	По состоянию	Конструктивный недостаток	ПС 110/10 кВ Кооперативная	Замена платы СН 01 Мультиплексор М30АЕ (1 шт.) Замена РІ-3К8 НАКЕL класс ІІІ Оборудование средств связи (1 шт.)	ТР	01.12.2022	31.12.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0001574	По состоянию	Конструктивный недостаток	ПС 35/10 кВ Моховая	Замена Р1-3К8 НАКЕЛ класс III Оборудование средств связи (1 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0001575	По состоянию	Конструктивный недостаток	ПС 110/35/10 кВ Силикатная	Замена Р1-3К8 НАКЕЛ класс III Оборудование средств связи (1 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	AS0000354	По состоянию	Нормативный срок службы	Система бесперебойного питания линейно-аппаратного зала	Замена аккумуляторов ИБП ТМ и Связь (3 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	AS0000355	По состоянию	Нормативный срок службы	Система бесперебойного питания линейно-аппаратного зала	Замена аккумуляторов ИБП ТМ и Связь (8 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	AS0004030	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 110/10 кВ Портовая	Замена аккумуляторов ИБП NTX-200-3000 (4 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	AS0003990	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 110/35/10 кВ Западная	Замена аккумуляторов ИБП NTX-200-3000 (4 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	AS0006163	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 110/10 кВ Северная	Замена аккумуляторов ИБП NTX-200-3000 (4 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0001216	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 35/10 кВ Амурсельмаш	Замена аккумуляторов ИБП ТМ (3 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0001741	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 35/10 кВ Промышленная	Замена аккумуляторов ИБП ТМ (3 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0001797	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 110/35/10 кВ Узловая	Замена аккумуляторов ИБП ТМ и Связь (3 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0001927	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 110/35/10 кВ Волково	Замена аккумуляторов ИБП NTX-200-3000 (4 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0001935	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 110/35/10 кВ Ивановка	Замена аккумуляторов ИБП NTX-200-3000 (4 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0001799	По состоянию	Нормативный срок службы	ПС 35/10 кВ Береговая	Замена аккумуляторов ИБП ТМ и Связь (8 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	AS0006078	По состоянию	Выход из строя	Дизель-генераторная установка	Замена блока управления Блок управления ДГУ (1 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0000880	По состоянию	Выход из строя	РП-10 кВ с.Грибское	Замена МИП ТМ МИП ТМ (1 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
СДТУ	СДТУ	ЦЭС	CS0001789	По состоянию	Выход из строя	ПС 110/35/10 кВ Центральная	Замена МИП ТМ МИП ТМ (4 шт.) ()	ТР	01.12.2022	31.12.2022
10.2.		10.2.				РЗА				
		РЗА				ПС				
		РЗА				ХС				
10.2.1.	РЗА	ЦЭС	CS0001790	По состоянию	Указание АО «ДРСК» №30 от 22.04.2020	ПС 35/10 кВ Астрахановка	Монтаж кабеля в ячейках 6-10 кВ КРУН 10 кВ (30 м.) ()	ТР	01.11.2022	30.11.2022
10.2.2.	РЗА	ЦЭС	CS0001187	По состоянию	Указание АО «ДРСК» №30 от 22.04.2020	ПС 110/10 кВ Дачная	Монтаж кабеля в ячейках 6-10 кВ КРУН 10 кВ (30 м.) ()	ТР	01.11.2022	30.11.2022
10.2.3.	РЗА	ЦЭС	CS0002257	По состоянию	Указание АО «ДРСК» №30 от 22.04.2020	ПС 110/35/10 кВ Игнатьево	Монтаж провода в ячейках 6-10 кВ КРУН 10 кВ (200 м.) Монтаж реле промежуточных КРУН 10 кВ (2 шт.)	ТР	01.11.2022	30.11.2022
10.2.4.	РЗА	ЦЭС	CS0001185	По состоянию	Указание АО «ДРСК» №30 от 22.04.2020	ПС 110/10 кВ Кирпичная	Монтаж провода в ячейках 6-10 кВ КРУН 10 кВ (200 м.) Монтаж реле промежуточных КРУН 10 кВ (2 шт.)	ТР	01.11.2022	30.11.2022

№ п/п	Класс напряжения	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Наименование работ	Классификация	Сроки выполнения работ	
				Обосн-е*	Поясн-я			Вид ремонта (КР; СР; ТР)	Начало (чч.мм.гггг.)	Окончание (чч.мм.гггг.)
10.2.5.	РЗА	ЦЭС	CS0001580	По состоянию	РД 153-34.0-35.648-01	ПС 35/10 кВ Кислеозерка	Монтаж цифровых устройств защиты линий 6-10 кВ (РС80-МР) КРУН 10 кВ (9 шт.) ()	ТР	01.11.2022	30.11.2022
10.2.6.	РЗА	ЦЭС	CS0001316	По состоянию	Указание АО «ДРСК» №30 от 22.04.2020	ПС 35/10 кВ Индустрия	Монтаж провода в ячейках 6-10 кВ КРУН 10 кВ (100 м.) Монтаж реле промежуточных КРУН 10 кВ (2 шт.)	ТР	01.11.2022	30.11.2022
10.2.7.	РЗА	ЦЭС	CS0001741	По состоянию	Указание АО «ДРСК» №30 от 22.04.2020	ПС 35/10 кВ Промышленная	Монтаж контрольного кабеля в ячейках 6-10 кВ КРУН 10 кВ (70 м.) Монтаж реле промежуточных КРУН 10 кВ (2 шт.)	ТР	01.11.2022	30.11.2022
10.2.8.	РЗА	ЦЭС	CS0001789	По состоянию	Указание АО «ДРСК» №30 от 22.04.2020	ПС 110/35/10 кВ Дим	Монтаж провода в ячейках 6-10 кВ, КРУН 10 кВ (200 м.) Монтаж реле промежуточных КРУН 10 кВ (2 шт.)	ТР	01.11.2022	30.11.2022
10.2.9.	РЗА	ЦЭС	CS0001789	По состоянию	Указание АО «ДРСК» №30 от 22.04.2020	ПС 110/35/10 кВ Среднебелая	Монтаж провода в ячейках 6-10 кВ КРУН 10 кВ (50 м.) Монтаж кабеля КРУН 10 кВ (100 м.)	ТР	01.11.2022	30.11.2022
10.3.		10.3.				Системы безопасности				
						СП "УТП"				
		ЦЭС				Всего ремонтные работы				
8.		8.				Прочее оборудование				
		Прочие				ПС				
		Прочие				ХС				
8.1.		8.1.				Транспортные средства				
		АВТ				ПС				
		АВТ				ХС				
8.1.1.	ТС	УТП	AS00071038	По состоянию		ГАЗ-А63R42 Е 892 ТА	Ремонт ходовой части	ТР	01.05.2022	31.05.2022
8.1.2.	ТС	УТП	IA0003678	По состоянию		VOLGA JR41 (Siber) гос. номер Е 231 ВК	Ремонт ходовой части	ТР	01.05.2022	31.05.2022
8.1.3.	ТС	УТП	AS0002281	По состоянию		Трактор МТЗ 82	Ремонт щетки	ТР	01.06.2022	30.06.2022
8.1.4.	ТС	УТП	AS00071038	По состоянию		ГАЗ-А63R42 Е 892 ТА	Капитальный ремонт двигателя	ТР	01.04.2022	30.04.2022
9.		9.				Здания и сооружения				
		ЗиС				ПС				
		ЗиС				ХС				
9.1.	ЗиС	УТП	AS0000643, AS0000639, AS0019731	По состоянию		Текущий ремонт зданий и сооружений	Окраска стен, потолков 869 м2 Замена циркуляционных насосов 2 шт	ТР	01.05.2022	31.07.2022
9.2.	ЗиС	УТП	AS0019731	По состоянию		Станция биологической очистки сточных вод	Замена насоса с силовым кабелем 1 шт Замена перекачивающего насоса 1 шт Замена графитовых лопаток 2 компл	ТР	01.05.2022	30.06.2022
9.3	ЗиС	УТП	AS0000634			Ремонт оборудования электротельной СП "УТП"	Замена тиристорного регулятора 1шт Замена контактора 1шт	КР	01.07.2022	31.08.2022