

Годовая программа ремонтов основных фондов филиала АО ДРСК - ЭС ЕАО на 2021 год

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
1.	Линии электропередач 110 кВ										
1.1.	110 кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0003131	ЦП		ВЛ-110 кВ С-62 "Биджан - Благословенное"	Установка Птицезащитных устройств 121шт	КР	01.03.21	30.12.21
1.2.	110 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003628	ЦП		ВЛ-110 кВ С-59 "Ленинск - Дежнево"	Установка Птицезащитных устройств 663шт.	КР	01.03.21	30.12.21
1.3.	110 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0000783	ЦП		ВЛ-110 кВ С-58 "Бирюфельд - Ленинск" (КРС-Ленинск)	Установка Птицезащитных устройств 287шт.	КР	01.03.21	30.12.21
1.4.	110 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0000783	КППН		ВЛ-110 кВ С-58 "Бирюфельд - Ленинск" (КРС-Ленинск)	Ручная расчистка 0,155га Вырубка угрожающих деревьев 1401шт	КР	01.04.21	31.05.21
1.5.	110 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003628	КППН		ВЛ-110 кВ С-59 "Ленинск - Дежнево"	Ручная расчистка 4га Вырубка угрожающих деревьев 80шт	КР	01.01.21	30.01.21
1.6.	110 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003629	КППН		ВЛ-110 кВ С-60 "Биджан - Дежнево"	Ручная расчистка 7,81га Вырубка угрожающих деревьев 286шт	КР	01.02.21	28.02.21
1.7.	110 кВ.	Бирюбиджанский РЭС		ЕО0000783	КППН		ВЛ-110 кВ С-58 "Бирюфельд - Ленинск" (КРС-Ленинск)	Механизированная расчистка 8га Ручная расчистка 1га	КР	01.01.21	30.04.21
1.8.	110 кВ.	Бирюбиджанский РЭС		ЕО0000713	Авария		ВЛ-110 кВ С-57 "Бирюбиджан-Унгун"	Установка Птицезащитных устройств 20шт	КР	01.03.21	30.03.21
1.9	110 кВ.	Бирюбиджанский РЭС		ЕО0000779	по состоянию		ВЛ-35 кВ С-30/31 «БВС-ЧТФ»	Ручная расчистка 0,5га Механизированная расчистка 7га	КР	01.03.21	30.03.21
2.	Линии электропередач, 35 кВ										
2.1.	35 кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0003127	КППН		ВЛ-35 кВ Т-114 "Самара - Амурсет"	Ручная расчистка 0,9га	КР	01.04.21	30.04.21
2.2.	35 кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0003128	КППН		ВЛ-35 кВ Т-115 "Благословенное - Самара"	Ручная расчистка 0,7га	КР	01.04.21	30.04.21
2.3.	35 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003626	КППН		ВЛ-35 кВ Т-125 "Унгун - Бабстово"	Ручная расчистка 15,036га Расширение просек 0,26га	КР	01.03.21	31.03.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
2.4.	35 кВ.	Облученский РЭС		ЕО0004613	КППН		ВЛ-35 кВ Т-152 "Облучье - Хинганск"	Ручная расчистка 6га Механизированная расчистка 7га Вырубка угрожающих деревьев 94шт	КР	01.12.21	31.12.21
2.5.	35 кВ.	Облученский РЭС		ЕО0004616	по состоянию		ВЛ-35 кВ Т-157 "Облучье - Хинганск"	Ручная расчистка 1,78га Механизированная расчистка 6,13га	КР	01.12.21	31.12.21
2.6.	35 кВ.	Биробиджанский РЭС		ЕО0000798	по состоянию		ВЛ-35 кВ Т-10 «БВС-Центр»	Ручная расчистка 0,5га Вырубка угрожающих деревьев 176шт	КР	01.06.21	31.06.2021
2.7.	35 кВ.	Биробиджанский РЭС		ЕО0000774	по состоянию		ВЛ-35 кВ Т-130 "Найфельд - Дубовое"	Ручная расчистка 1га Механизированная расчистка 5га	КР	01.03.21	30.04.21
2.8.	35 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0002064	КППН		ВЛ-35 кВ Т-100 "ДМ - Левобережная"	Ручная расчистка 1,83га Механизированная расчистка 3га Вырубка угрожающих деревьев 41шт	КР	01.04.21	30.04.21
2.9.	35 кВ.	Биробиджанский РЭС		ЕО0000712	По состоянию		ВЛ-35 кВ Т-133 "МК - Валдгейм"	Замена опор 29шт Демонтаж провода (по трассе) 4,933км Монтаж провода (по трассе) 4,933км Замена поврежденных изоляторов 129шт Устройство заземлений 29шт Обваловка опор 29шт	КР	01.03.21	30.04.21
2.10.	35 кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0003127	ЦП	ПЗУ	ВЛ-35 кВ Т-114 "Самара - Амурзет"	Установка Птицезащитных устройств 500шт	КР	01.06.21	30.12.21
2.11.	35 кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0003091	ЦП	ПЗУ	ВЛ-35 кВ Т-116 "Доброе - Благословенное"	Установка Птицезащитных устройств 140шт	КР	01.11.21	30.12.21
3.	Линии электропередач, 6-10 кВ										
3.1.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005213	По состоянию		ВЛ-6 кВ Ф.18 "Биробиджан"	Ручная расчистка 13,265га Вырубка угрожающих деревьев 574шт	КР	01.07.21	30.08.21
3.2.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005216	По состоянию		ВЛ-6 кВ Ф.1 "ТЭЦ"	Ручная расчистка 0,52га Вырубка угрожающих деревьев 198шт Обрезка крон деревьев 10шт	КР	01.06.21	30.06.21
3.3.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005508	По состоянию		ВЛ-6 кВ Ф.5 "МК"	Ручная расчистка 1,068га Вырубка угрожающих деревьев 190шт.	КР	01.06.21	30.06.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
3.4.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005547	По состоянию		ВЛ-6 кВ Ф.68 "ЖБИ"	Ручная расчистка 0,335га Вырубка угрожающих деревьев 82шт. Обрезка крон деревьев 40шт.	КР	01.09.21	30.09.21
3.5.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005220	По состоянию		ВЛ-6 кВ Ф.80 "ЧТФ"	Ручная расчистка 0,37га Вырубка угрожающих деревьев 342шт. Обрезка крон деревьев 4шт.	КР	01.09.21	30.09.21
3.6.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0006131	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф.169 "БВС"	Ручная расчистка 1,975га Вырубка угрожающих деревьев 296шт.	КР	01.10.21	31.10.21
3.7.	6-10 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003615	По состоянию		ВЛ-10 кВ Унгун-Красивое Ф-152 (ф-183)	Ручная расчистка 0,15га Вырубка угрожающих деревьев 43шт.	КР	01.04.21	30.04.21
3.8.	6-10 кВ.	Облученский РЭС		ЕО0004612	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф.6 "Ядрино"	Ручная расчистка 1,8га Механизированная расчистка 3га	КР	01.11.21	30.11.21
3.9.	6-10 кВ.	Облученский РЭС		ЕО0043715	По состоянию		Воздушные ЛЭП НН, Кабельные ЛЭП ВН Ф. №138 от эл.подст. до ТП №1 Воен.гор.№ 20 г.Облучье	Ручная расчистка 3,4га Вырубка угрожающих деревьев 250шт	КР	01.10.21	31.10.21
3.10.	6-10 кВ.	Облученский РЭС		ЕО0004600	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф.1 (Ф-21) "Пашково"	Ручная расчистка 2,8га Механизированная расчистка 8га	КР	01.11.21	30.11.21
3.11.	6-10 кВ.	Теплозерский РЭС		ЕО0004193	По состоянию		ВЛ-10 кВ Ф.48 "Биракан"	Ручная расчистка 6,44га Вырубка угрожающих деревьев 104шт	КР	01.11.21	30.11.21
3.12.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005211	по состоянию		ВЛ-6 кВ Ф.20 "Биробиджан"	Замена опор 17шт. Выправка опор 2шт. Обваловка опор 7шт. Демонтаж провода (по трассе) 1,24км./линии Монтаж провода (по трассе) 1,24км./линии Замена РЛНД 4шт. Установка РЛНД 2шт. Замена изоляторов 78шт. Замена изоляторов 42шт. Замена траверс 17шт. Устройство заземлений 17шт. Монтаж разрядников 12шт.	КР	01.08.21	30.09.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
3.13.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005224	по состоянию		ВЛ-6 кВ Ф.119 "МК"	Замена опор 27шт. Установка опор 16шт. Демонтаж провода (по трассе) 1,58км/линии Монтаж провода (по трассе) 1,58км/линии Замена РЛНД 1шт. Установка РЛНД 1шт. Замена изоляторов 137шт. Замена изоляторов 60шт. Замена траверс 47шт. Устройство заземлений 43шт. Обваловка опор 36шт. Ручная расчистка 0,47га Вырубка угрожающих деревьев 116шт. Монтаж разрядников 6шт.	КР	01.03.21	30.12.21
3.14.	6-10 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003603	по состоянию		ВЛ-10 кВ Ф.222 "Биджан - Башмак"	Замена опор 15шт. Демонтаж провода (по трассе) 2,6км/линии Монтаж провода (по трассе) 2,6км/линии Замена РЛНД 8шт. Установка РЛНД 2шт. Замена изоляторов 594шт. Замена изоляторов 177шт. Замена траверс 47шт. Устройство заземлений 38шт. Выправка опор 17шт. Монтаж разрядников 6шт.	КР	01.10.21	31.12.21
3.15.	6-10 кВ.	Облученский РЭС		ЕО0043716	по состоянию		ВЛ-6 кВ Фидер № 140 г.Облучье	Замена опор 16шт. Демонтаж провода (по трассе) 5,2км/линии Монтаж провода (по трассе) 5,2км/линии Замена РЛНД 4шт. Замена изоляторов 261шт. Замена изоляторов 204шт. Замена траверс 32шт. Устройство заземлений 16шт. Обваловка опор 60шт. Ручная расчистка 3,4га Вырубка угрожающих деревьев 23шт.	КР	01.01.21	31.05.21
3.16.	6-10 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0002062	по состоянию		ВЛ-10 кВ Ф.154 "Левобережная"	Установка РЛНД 1шт. Замена изоляторов 6шт. Замена траверс 1шт. Устройство заземлений 1шт.	КР	01.07.21	31.07.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
3.17.	6-10 кВ.	Сидовичский РЭС		ЕО0002045	по состоянию		ВЛ-6 кВ Ф.220 "ДСК - Новокаменка" (Ф-216 ДСК-Нмолаевка)	Замена опор 17шт. Установка опор 13шт. Демонтаж провода (по трассе) 0,98км/линии Монтаж провода (по трассе) 0,98км/линии Замена РЛНД 4шт. Установка РЛНД 2шт. Замена изоляторов 143шт. Замена изоляторов 8шт. Замена траверс 51шт. Устройство заземлений 30шт. Монтаж разрядников 9шт.	КР	01.07.21	31.08.21
3.18.	6-10 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003589	по состоянию		ВЛ-10 кВ Ф.16 "Бабстово - Бабстово"	Замена опор 1шт. Установка опор 1шт. Демонтаж провода (по трассе) 0,14км/линии Монтаж провода (по трассе) 0,14км/линии Замена РЛНД 2шт. Замена изоляторов 20шт. Замена изоляторов 12шт. Замена траверс 2шт. Устройство заземлений 2шт.	КР	01.05.21	31.05.21
3.19.	6-10 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003615	по состоянию		ВЛ-10 кВ Ф.183 "Унгун - Красивое" (Ф-152 Унгун-Красивое)	Замена опор 12шт. Демонтаж опор 1шт. Демонтаж провода (по трассе) 0,77км/линии Монтаж провода (по трассе) 0,77км/линии Замена РЛНД 5шт. Установка РЛНД 2шт. Замена изоляторов 271шт. Замена изоляторов 105шт. Замена траверс 30шт. Устройство заземлений 21шт.	КР	01.06.21	30.06.21
3.20.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005466	КППН		Кабель 6 кВ "МК" - 6-00/1	Копка ям механическим способом 60м3 Монтаж кабеля 372м Монтаж муфт 4шт	КР	01.06.21	30.06.21
3.21.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005436	КППН		Кабель 6 кВ ТП 561 - ТП 176	Копка ям механическим способом 170м3 Монтаж кабеля 450м Монтаж муфт 4шт	КР	01.07.21	31.07.21
3.22.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005376	КППН		Кабель 6 кВ ТП 146 - КТП 170	Копка ям механическим способом 250м3 Монтаж кабеля 632м Монтаж муфт 5шт	КР	01.08.21	31.08.21
3.23.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005326	КППН		Кабель 6 кВ ТП 075 - ТП 176 АСБ 3*95	Копка ям механическим способом 80м3 Монтаж кабеля 232м Монтаж муфт 2шт	КР	01.09.21	30.09.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
3.24.	6-10 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005296	<i>КППН</i>		Кабель 6 кВ ТП 049 - ТП 051 ААБ 3*120	<i>Копка ям механическим способом 90м3 Монтаж кабеля 240м Монтаж муфт 4шт</i>	<i>КР</i>	<i>01.09.21</i>	<i>30.09.21</i>
3.25.	6-10 кВ.	Городской РЭС			<i>по состоянию</i>		Восстановление благоустройства нарушенного при ремонте КЛ	<i>Восстановление благоустройства нарушенного при ремонте КЛ 250м2</i>	<i>КР</i>	<i>01.05.21</i>	<i>31.10.21</i>
3.26.	6-10 кВ.	Теплозерский РЭС		ЕО0004207	<i>по состоянию</i>		ВЛ-6 кВ Ф-204	Замена изоляторов 18шт	<i>КР</i>	<i>01.09.21</i>	<i>30.09.21</i>
3.27.	6-10 кВ.	Теплозерский РЭС		ЕО0043757	<i>по состоянию</i>		ВЛ-6 кВ Ф-В	Замена опор 2шт Замена изоляторов 12шт	<i>КР</i>	<i>01.09.21</i>	<i>30.09.21</i>
3.28.	6-10 кВ.	Теплозерский РЭС		ЕО0004191	<i>по состоянию</i>		ВЛ-6 кВ Ф-6	Установка РЛНД 2шт	<i>КР</i>	<i>01.08.21</i>	<i>31.08.21</i>
3.29.	6-10 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0047523	<i>по состоянию</i>		ВЛ- 10 кВ от оп.221-06/8	Замена траверс 1шт Замена изоляторов 6шт	<i>КР</i>	<i>01.08.21</i>	<i>31.08.21</i>
4.	Линии электропередач, 0,4 кВ										
4.1.	0,4 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003581	<i>ЦП</i>		ВЛ-0,38 кВ Калинино Ф-1.2 от КТПН-93	<i>Замена опор 30шт Установка опор 1шт Демонтаж провода (по трассе) 0,922км Монтаж провода (по трассе) 0,922км Демонтаж ответвлений к зданиям 35шт Монтаж ответвлений к зданиям 35шт Устройство заземлений 17шт Обрезка кроны деревьев 125шт Вырубка угрожающих деревьев 98шт</i>	<i>КР</i>	<i>01.10.21</i>	<i>31.10.21</i>
4.2.	0,4 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003581	<i>ЦП</i>		ВЛ-0,38 кВ Калинино Ф-3 от КТПН-93	<i>Замена опор 26шт Установка опор 6шт Демонтаж провода (по трассе) 0,96км Монтаж провода (по трассе) 0,96км Демонтаж ответвлений к зданиям 14шт Монтаж ответвлений к зданиям 14шт Устройство заземлений 16шт Обрезка кроны деревьев 120шт Вырубка угрожающих деревьев 98шт</i>	<i>КР</i>	<i>01.10.21</i>	<i>31.10.21</i>

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
4.3.	0,4 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003581	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Калинино Ф-3 от КТПН-92	Замена опор 1шт Установка опор 2шт Демонтаж провода (по трассе) 0,334км Монтаж провода (по трассе) 0,334км Демонтаж ответвлений к зданиям 13шт Монтаж ответвлений к зданиям 13шт Устройство заземлений 9шт Обрезка крон деревьев 50шт	КР	01.10.21	31.10.21
4.4.	0,4 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003574	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Бацмак - Новое Ф- 1 от СКТП-251	Замена опор 13шт Демонтаж опор 3шт Демонтаж провода (по трассе) 0,62км Монтаж провода (по трассе) 0,62км Демонтаж ответвлений к зданиям 1шт Монтаж ответвлений к зданиям 1шт Устройство заземлений 10шт	КР	01.11.21	30.11.21
4.5.	0,4 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003574	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Бацмак - Новое Ф-2 от СКТП-251	Замена опор 29шт Демонтаж провода (по трассе) 1,05км Монтаж провода (по трассе) 1,05км Демонтаж ответвлений к зданиям 1шт Монтаж ответвлений к зданиям 1шт Устройство заземлений 15шт	КР	01.11.21	30.11.21
4.6.	0,4 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003574	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Бацмак - Новое Ф-3 от СКТП-251	Замена опор 9шт Демонтаж опор 1шт Демонтаж провода (по трассе) 0,285км Монтаж провода (по трассе) 0,285км Демонтаж ответвлений к зданиям 6шт Монтаж ответвлений к зданиям 6шт Устройство заземлений 6шт	КР	01.11.21	30.11.21
4.7.	0,4 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003574	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Бацмак - Новое Ф-1,3,4 от СКТП-107	Замена опор 16шт Демонтаж опор 13шт Демонтаж провода (по трассе) 0,62км Монтаж провода (по трассе) 0,62км Демонтаж ответвлений к зданиям 1шт Монтаж ответвлений к зданиям 1шт Устройство заземлений 10шт	КР	01.12.21	31.12.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
4.8.	0,4 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003574	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Башмак - Новое Ф-2 от СКТП-104	Замена опор 17шт Установка опор 2шт Демонтаж провода (по трассе) 0,672км Монтаж провода (по трассе) 0,672км Демонтаж ответвлений к зданиям 1шт Монтаж ответвлений к зданиям 1шт Устройство заземлений 12шт	КР	01.12.21	31.12.21
4.9.	0,4 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0002041	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Нижний Спасск ф-1 СКТП-751	Замена опор 27шт Установка опор 2шт Демонтаж провода (по трассе) 0,989км Монтаж провода (по трассе) 0,989км Демонтаж ответвлений к зданиям 17шт Монтаж ответвлений к зданиям 17шт Устройство заземлений 16шт	КР	01.10.21	31.10.21
4.10.	0,4 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0002041	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Нижний Спасск ф-2 СКТП-751	Замена опор 18шт Установка опор 3шт Демонтаж провода (по трассе) 0,688км Монтаж провода (по трассе) 0,688км Демонтаж ответвлений к зданиям 13шт Монтаж ответвлений к зданиям 13шт Устройство заземлений 12шт	КР	01.10.21	31.10.21
4.11.	0,4 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0041800	ЦП		ВЛ-0,4 кВ с.Камышовка по ул.Советской от ТП № 761 до водозабора ф-1 от КТПН-761	Замена опор 4шт Установка опор 1шт Демонтаж провода (по трассе) 0,194км Монтаж провода (по трассе) 0,194км Демонтаж ответвлений к зданиям 1шт Монтаж ответвлений к зданиям 1шт Устройство заземлений 3шт	КР	01.08.21	31.08.21
4.12.	0,4 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0041800	ЦП		ВЛ-0,4 кВ с.Камышовка по ул.Советской от ТП № 761 до водозабора ф-2 от КТПН-761	Замена опор 26шт Демонтаж провода (по трассе) 0,824км Монтаж провода (по трассе) 0,824км Демонтаж ответвлений к зданиям 15шт Монтаж ответвлений к зданиям 15шт Устройство заземлений 18шт	КР	01.08.21	31.08.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
4.13.	0,4 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0041800	ЦП		ВЛ-0,4 кВ с.Камышовка по ул.Советской от ТП № 761 до водозабора ф-3 от КТПН-761	Замена опор 23шт Установка опор 7шт Демонтаж провода (по трассе) 0,96км Монтаж провода (по трассе) 0,96км Демонтаж ответвлений к зданиям 18шт Монтаж ответвлений к зданиям 18шт Устройство заземлений 16шт	КР	01.08.21	31.08.21
4.14.	0,4 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0041800	ЦП		ВЛ-0,4 кВ с.Камышовка по ул.Советской от ТП № 761 до водозабора ф-4 от КТПН-761	Замена опор 14шт Установка опор 2шт Демонтаж провода (по трассе) 0,468км Монтаж провода (по трассе) 0,468км Демонтаж ответвлений к зданиям 15шт Монтаж ответвлений к зданиям 15шт Устройство заземлений 9шт	КР	01.08.21	31.08.21
4.15.	0,4 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0041740	ЦП		ВЛ-0,4 кВ с.Камышовка по ул.Советской,9 от ТП № 764 до библиотека, ф-1 КТПН-764	Замена опор 4шт Установка опор 2шт Демонтаж провода (по трассе) 0,188км Монтаж провода (по трассе) 0,188км Демонтаж ответвлений к зданиям 2шт Монтаж ответвлений к зданиям 2шт Устройство заземлений 4шт	КР	01.09.21	30.09.21
4.16.	0,4 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0041740	ЦП		ВЛ-0,4 кВ с.Камышовка по ул.Советской,9 от ТП № 764 до библиотека, ф-2 КТПН-764	Замена опор 17шт Установка опор 4шт Демонтаж провода (по трассе) 0,96км Монтаж провода (по трассе) 0,96км Демонтаж ответвлений к зданиям 11шт Монтаж ответвлений к зданиям 11шт Устройство заземлений 11шт	КР	01.09.21	30.09.21
4.17.	0,4 кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0041740	ЦП		ВЛ-0,4 кВ с.Камышовка по ул.Советской,9 от ТП № 764 до библиотека, ф-3,4 КТПН-764	Замена опор 17шт Демонтаж провода (по трассе) 0,72км Монтаж провода (по трассе) 0,72км Демонтаж ответвлений к зданиям 14шт Монтаж ответвлений к зданиям 14шт Устройство заземлений 9шт	КР	01.09.21	30.09.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я			Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
4.18.	0,4 кВ.	Теплоозерский РЭС		ЕО0043768	ЦП		ВЛ-04 кВ от КТПН до жилых домов по ул.Заречная с.Будукаан ф-1 КТП-153	Замена опор 8шт Демонтаж опор 3шт Установка укоса 1шт Демонтаж провода (по трассе) 0,258км Монтаж провода (по трассе) 0,258км Демонтаж ответвлений к зданиям 6шт Монтаж ответвлений к зданиям 6шт Устройство заземлений 4шт Вырубка угрожающих деревьев 30шт	КР	01.04.21	30.04.21
4.19.	0,4 кВ.	Теплоозерский РЭС		ЕО0043768	ЦП		ВЛ-04 кВ от КТПН до жилых домов по ул.Заречная с.Будукаан ф-2 КТП-153	Замена опор 5шт Установка опор 1шт Установка укоса 1шт Демонтаж провода (по трассе) 0,149км Монтаж провода (по трассе) 0,149км Демонтаж ответвлений к зданиям 4шт Монтаж ответвлений к зданиям 4шт Устройство заземлений 3шт	КР	01.04.21	30.04.21
4.20.	0,4 кВ.	Теплоозерский РЭС		ЕО0043766	ЦП		Сооружение ВЛ-04 кВ от ТП № 1 пос.Будукаан Ф-1 КТП-156	Замена опор 18шт Установка опор 10шт Демонтаж провода (по трассе) 1,048км Монтаж провода (по трассе) 1,048км Демонтаж ответвлений к зданиям 1шт Монтаж ответвлений к зданиям 1шт Устройство заземлений 19шт Вырубка угрожающих деревьев 70шт	КР	01.05.21	31.05.21
4.21.	0,4 кВ.	Теплоозерский РЭС		ЕО0004171	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Рудное Ф-1 КТП-99	Замена опор 16шт Демонтаж провода (по трассе) 0,531км Монтаж провода (по трассе) 0,531км Демонтаж ответвлений к зданиям 6шт Монтаж ответвлений к зданиям 6шт Устройство заземлений 9шт	КР	01.05.21	31.05.21
4.22.	0,4 кВ.	Теплоозерский РЭС		ЕО0004171	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Рудное Ф-2 КТП-99	Замена опор 27шт Установка опор 9шт Демонтаж провода (по трассе) 1,131км Монтаж провода (по трассе) 1,131км Демонтаж ответвлений к зданиям 33шт Монтаж ответвлений к зданиям 33шт Устройство заземлений 23шт	КР	01.05.21	31.05.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
4.23.	0,4 кВ.	Теплоозерский РЭС		ЕО0046121	ЦП		ВЛ- 0,4 кВ от оп.234-12-00/8 п.Кульдур ул.Озерная Ф-12 ТП-234	Демонтаж провода (по трассе) 0,33км Монтаж провода (по трассе) 0,33км Демонтаж ответвлений к зданиям 3шт Монтаж ответвлений к зданиям 3шт Устройство заземлений 2шт	КР	01.04.21	30.04.21
4.24.	0,4 кВ.	Теплоозерский РЭС		ЕО0004210	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Кульдур От ТП-235	Замена опор 5шт Установка опор 8шт Демонтаж провода (по трассе) 1,947км Монтаж провода (по трассе) 2,368км Демонтаж ответвлений к зданиям 50шт Монтаж ответвлений к зданиям 50шт Устройство заземлений 32шт	КР	01.04.21	30.04.21
4.25.	0,4 кВ.	Облученский РЭС		ЕО0004599	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Башурово Ф-1 СКТП-71	Замена опор 15шт Установка опор 1шт Демонтаж провода (по трассе) 0,9км Монтаж провода (по трассе) 0,9км Демонтаж ответвлений к зданиям 12шт Монтаж ответвлений к зданиям 12шт Устройство заземлений 9шт	КР	01.03.21	31.03.21
4.26.	0,4 кВ.	Облученский РЭС		ЕО0004599	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Башурово Ф-1.2 от КТП-65	Замена опор 27шт Демонтаж провода (по трассе) 1,5км Монтаж провода (по трассе) 1,5км Демонтаж ответвлений к зданиям 24шт Монтаж ответвлений к зданиям 24шт Устройство заземлений 23шт	КР	01.04.21	30.04.21
4.27.	0,4 кВ.	Облученский РЭС		ЕО0004597	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Пашково Ф-1.2 СКТП-47	Замена опор 26шт Установка опор 9шт Демонтаж провода (по трассе) 1,172км Монтаж провода (по трассе) 1,172км Демонтаж ответвлений к зданиям 2шт Монтаж ответвлений к зданиям 2шт Устройство заземлений 17шт	КР	01.04.21	30.04.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
4.28.	0,4 кВ.	Облученский РЭС		ЕО0004598	ЦП		ВЛ-0,38 кВ Заречное Ф-1.2 от КТП-3	Замена опор 24шт Демонтаж провода (по трассе) 2,1км Монтаж провода (по трассе) 2,1км Демонтаж ответвлений к зданиям 49шт Монтаж ответвлений к зданиям 49шт Устройство заземлений 18шт	КР	01.04.21	30.04.21
4.29.	0,4 кВ.	Городской РЭС		ЕО0005803	по состоянию		ВЛ-0,38 кВ Биробиджан ТП-174	Обрезка крон деревьев 15шт	КР	01.06.21	30.06.21
4.30.	0,4 кВ.	Городской РЭС		ЕО0045074	по состоянию		ВЛ- 0.4 кВ от оп.333/10-00/8 г.Биробиджан ул.Волочаевская 27	Обрезка крон деревьев 24шт Вырубка угрожающих деревьев 58шт	КР	01.06.21	30.06.21
4.31.	0,4 кВ.	Теплозерский РЭС		ЕО0004220	по состоянию		ВЛ-0,38 кВ Лондоко ТП-8	Замена опор 2шт Устройство заземлений 1шт	КР	01.07.21	31.07.21
4.32.	0,4 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003582	по состоянию		ВЛ-0,38 кВ Ленинское ТП-75,ТП-316,ТП-318	установка УЗ ВЛИ 20шт	КР	01.07.21	31.07.21
4.33.	0,4 кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0003097	по состоянию		ВЛ-0,38 кВ Озерное ТП-85 ф-2	Демонтаж опор 19шт Установка опор 19шт Установка укоса 1шт Монтаж провода (по трассе) 0,8км Демонтаж провода (по трассе) 0,8км	КР	01.07.21	31.07.21
4.34.	0,4 кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0003104	по состоянию		ВЛ-0,38 кВ Эк.Никольское КТП-70 ф-1,2,3	Установка опор 5шт Установка укоса 3шт Демонтаж провода (по трассе) 2,5км Монтаж провода (по трассе) 2,5км установка УЗ ВЛИ 9шт	КР	01.06.21	31.06.21
4.35.	0,4 кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0003096	по состоянию		ВЛ-0,38 кВ Доброе КТПН-101 ф-1	Замена опор 7шт Устройство заземлений 7шт	КР	01.07.21	31.07.21
4.36.	0,4 кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0003098	по состоянию		ВЛ-0,38 кВ Полевое КТПН-208 ф-2	Замена опор 1шт Демонтаж провода (по трассе) 0,26км Монтаж провода (по трассе) 0,26км Устройство заземлений 6шт установка УЗ ВЛИ 2шт	КР	01.08.21	31.08.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
4.37.	0,4 кВ.	Сидовичский РЭС		ЕО0041760	по состоянию		ВЛ-0,4кВ с. Камышовка по ул. Центральной от ТП №764 до центральной котельной	Замена опор 1шт Демонтаж провода (по трассе) 0,08км Монтаж провода (по трассе) 0,09км установка УЗ ВЛИ 2шт	КР	01.07.21	31.07.21
5.	Оборудование ПС 110-220 кВ										
5.1.	110 кВ.	Биробиджанский РЭС		ЕО0000945	По состоянию		ПС 110/35 кВ "КРС"	Ремонт разъединителей 110 кВ (Р-1 110; Р-2 110; ЛР 110 БВС (С-54); ЛР 110 КРС (С-58); СР-1 110; СР-2 110; ШР 110 ТН-1; ШР 110 ТН-2; ШР 110 1Т; ШР 110 2Т)-10 шт. Ремонт выключателей 110 кВ (В110 1Т; В110 2Т;)-2 шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТДТН-10000/110/3/10 - 1Т, ТМТН-6300/110/35/10 - 2Т)-2 шт. Ремонт выключателей 110 кВ (СВ 110)-1 шт. Замена ОПН, разрядников 110 кВ (РВ-110 1Т, 2Т)-6 шт	ТР, КР	01.07.21	31.07.21
5.2.	110 кВ.	Городской РЭС		ЕО0004932	По состоянию		ПС 110 кВ "АРЗ"	Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТМН-2500/110 Т-1; Т-2)-2 шт.	ТР	01.07.21	31.07.21
5.3.	110 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003892	По состоянию		ПС 110 кВ "Ленинск"	Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТДТН-10000/110/35/10 Т-1)-1 шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТДТН-25000/110/35/10 Т-2)-1 шт.	ТР	01.07.21	31.07.21
5.4.	110 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0003881	По состоянию		ПС 110 кВ "Биджан"	Замена ОПН, разрядников 110 кВ (РВ-110 2Т)-3 шт Замена ОПН, разрядников 110 кВ (РВ-110 1Т)-3 шт Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТДТН-10000/110/35/10 1Т, ТМТН-6300/110 - 2Т)-2 шт	ТР, КР	01.08.21	31.08.21
5.5.	110 кВ.	Городской РЭС		ЕО0006220	По состоянию		"ПС 110 "СК"	Ремонт разъединителей 110 кВ (РНДЗ-2-110-1000)-10 шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 110 кВ (ОРУ-110 РНДЗ-2-110-1000)-60 шт. Замена ОПН, разрядников 110 кВ (РВМГ-110 Т-1; Т-2)-6 шт.	ТР, КР	01.08.21	31.08.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я			Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
5.6.	110 кВ.	Городской РЭС		ЕО0011644	По состоянию		ПС 110 кВ "БВС"	Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТДТН-10000/110/35/10 1Т, ТМТН-16000/110/35/10 2Т)-2 шт.	ТР	01.07.21	31.07.21
5.7.	110 кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0011670	По состоянию		ПС 110 кВ "Благословенное"	Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТДТН-10000/110/35/10 1Т)-1 шт.	ТР	01.07.21	31.07.21
5.8.	110 кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0011658	По состоянию		ПС 110 кВ "Дежнево"	Ремонт трансформаторов 110 кВ (ТМТН-6300/110/35/10 1Т, 2Т)-2 шт.	ТР	01.07.21	31.07.21
6.	Оборудование ПС 35 кВ										
6.1.	35кВ.	Облученский РЭС		ЕО0012430	По состоянию		ПС 35 кВ "Хинганск"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-6300/35-У1 Т-1,)-1 шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-6300/35-У1 Т-2,)-1 шт. Ремонт выключателей 35 кВ (С-35М-630-10-АУ1 Т-152)-1 шт. Ремонт выключателей 35 кВ (С-35М-630-10-АУ1 Т-158)-1 шт. Ремонт выключателей 35 кВ (С-35М-630-10-АУ1 Т-1)-1 шт. Ремонт выключателей 35 кВ (С-35М-630-10-АУ1 Т-158)-1 шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ (ВМПЭ-6-630 В-6 : ф-303; 310; 322;325; 1Т; 2Т, СВ)-7 шт. Ремонт секции шин 6-10 кВ. (ЗРУ-6 кВ: 1;2 СШ 6 кВ)-2 шт. Ремонт разъединителей 35 кВ (СОНК 7-10-2 ЛР-35 Т-152)-1 шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ (СОНК 7-10-2 ЛР-35 Т-152)-9 шт. Ремонт разъединителей 35 кВ (СОНК 7-10-2 ШР-35 Т-152)-1 шт.	ТР, КР	01.07.21	31.07.21
6.2.	35кВ.	Облученский РЭС		ЕО0012433	По состоянию		ПС 35кВ "ЦЭС-Облучье"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (Трансформатор ТМН 4000/35/6кВ Т-2)-1 шт.	ТР	01.08.21	31.08.21
6.3.	35кВ.	Облученский РЭС		ЕО0012431	По состоянию		ПС 35кВ "Башурово"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-1000/35/10 Т-1, ТМ 1600/35/10кВ Т-2)-2 шт.	ТР	01.08.21	31.08.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
6.4.	35кВ.	Биробиджанский РЭС		ЕО0011666	По состоянию		ПС 35 кВ "Найфельд"	Ремонт конденсатора связи (СМР-55/φ3-0.0044 мкФ КС 35 Пронькино (Т-131); КС 35 Дубовое (Т-130))-2 шт. Ремонт разъединителей 35 кВ (ЛР 35 Пронькино (Т-131); ЛР 35 Дубовое (Т-130); СР-1 35; СР-2 35; ШР 35 1Т; ШР 35 2Т.)-6 шт. Ремонт выключателей 35 кВ (В 35 Т-1; В 35 Т-2)-2 шт.	ТР, КР	01.07.21	31.07.21
6.5.	35кВ.	Городской РЭС		ЕО0011653	По состоянию		ПС35/6кВ "ГЗУ"	Ремонт конденсатора связи (СМР-55/φ3-0.0044 мкФ)-3 шт. Ремонт высокочастотного заградителя (ЗВЗ-200-0,5)-3 шт. Ремонт разъединителей 35 кВ (РНДЗ-2-35-1000)-6 шт. Ремонт трансформаторов тока 35 кВ (ТФЗМ-35 №1; №2.)-4 шт. Ремонт выключателей 35 кВ (С-35)-1 шт.	ТР, КР	01.07.21	31.07.21
6.6.	35кВ.	Городской РЭС		ЕО0011647	По состоянию		ПС 35 "ЖБИ"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТДНС – 10000/35 Т-1)-1 шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН – 10000/35 Т-2)-1 шт.	ТР, КР	01.08.21	31.08.21
6.7.	35кВ.	Городской РЭС		ЕО0011654	По состоянию		ПС 35 "ТЭЦ"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТДНС-16000/35 Т-1)-1 шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТДНС-16000/35 Т-2)-1 шт. Ремонт разъединителей 35 кВ (РНДЗ-2-35-1000)-10 шт. Ремонт выключателей 35 кВ (С-35)-5 шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ (ОРУ-35)-60 шт. Замена ОПН, разрядников 35 кВ (РВС-35 № 1; № 2)-2 комп. Ремонт трансформаторов напряжения 35 кВ (ЗНОМ-35 ТН-1, 2)-2 комп. ()-	ТР, КР	01.09.21	30.09.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я			Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
6.8.	35кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0011671	По состоянию		ПС 35 кВ "Амурзет"	ремонт выключателей 6-10 кВ (БК-10-20-630-У3 яч.№9 В10 Ф-9; яч. №10СВ10; яч.№12В10 Ф-12;яч.№16 В10Ф-16)-4 шт. ремонт трансформатора (ТМН-4000/35/10 1Т, ТМ-6300/35/10 2Т)-2 шт.	ТР	01.07.21	31.07.21
6.9.	35кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0011673	По состоянию		ПС 35/10 кВ "Столбовое"	Ремонт разъединителей 6-10 кВ (РВ-10/630 ШР-10: Ф-52; Ф-60; 2Т; ЛР-10: Ф-61; Ф-56; ТН-1. ТР-10: ТСН-1; 1Т; 2Т.)-9 шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ (ВМГ-10/630 В 10 Ф-52; В 10 Ф-61; В 10 Ф-60; В 10 1Т)-4 шт. Окраска (КРУН-10кВ яч. 2-15)-150 м2 Замена проходных изоляторов 10 кВ (КРУН-10кВ яч 2,10,11,14 ИП-10)-12 шт Ремонт выключателей 35 кВ (СВ-35)-2 шт Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ (РНДЗ-1-35/1000 СР-1 35, СР-2 35)-12 шт Замена ОПН, разрядников 35 кВ (РВС-35 (А,В,С) 2Т)-3 шт Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН 1000/35/10 1Т, 2Т)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТСН-1, ТСН-2)- Ремонт освещения (КРУН-10)-2 шт Ремонт освещения (ОРУ-35)-2 шт	КР	01.08.21	31.08.21
6.10.	35кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0012434	По состоянию		ПС-35/10 кВ "ПТФ"	Ремонт выключателей 6-10 кВ (В 10 1Т яч. 4)-1 шт	КР	01.07.21	31.07.21
6.11.	35кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0012437	По состоянию		ПС-35/10 кВ "Камышовка"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-4000/35/10 Т-1)-1 шт Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-4000/35/10 Т-2)-1 шт	ТР	01.08.21	31.08.21
6.12.	35кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0012438	По состоянию		ПС-35/10 кВ "Ключевое"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-1600/35/10 Т-1)-1 шт	ТР	01.09.21	30.09.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я			Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
6.13.	35кВ.	Теплоозерский РЭС		ЕО0011679	По состоянию		ПС 35/10 кВ "Биракан"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ 4000/35 Т-1)-1 шт Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМ-2500/35 Т-2)-1 шт Ремонт разъединителей 35 кВ (РЛНД-2-35/1000 ОРУ 35кВ яч.1,2,3,5,6)-7 шт Ремонт выключателей 35 кВ (ВМД-35/600)-4 шт Замена ОПН, разрядников 35 кВ (РВС-35 Т-1; Т-2)-2 компл Ремонт выключателей 6-10 кВ (ВМГ 133/630)-8 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (НАМИ-10 ТН №1; ТН №2)-2 шт Ремонт трансформаторов СН (ТМ 25/10/0,4 ТСН №1; ТСН №2)-2 шт	ТР	01.07.21	31.07.21
6.14.	35кВ.	Теплоозерский РЭС		ЕО0011680	По состоянию		ПС 35/10 кВ "Будукап"	Ремонт разъединителей 35 кВ (РЛНД-2-35/1000 яч.1)-1 шт Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН-2500/35-10 Т-1)-1 шт Ремонт выключателей 35 кВ (С 35/630 В 35 1Т)-1 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (ВМГ 133/630 В-10)-3 шт Ремонт трансформаторов напряжения 6-10 кВ (НАМИ-10 ТН№)-1 шт Ремонт трансформаторов СН (ТМ 25/10/0,4 ТСН-1)-1 шт Замена опорных изоляторов 10 кВ (ЗН КС 35 (Изолятор ИОРП-10))-2 шт окраска (КРУН 10)-1 шт Ремонт выключателей 6-10 кВ (ВМГ 133 Тяга 5ВУ.234.020 (КРУН 10 яч.5))-3 шт	ТР	01.08.21	31.08.21
6.15.	35кВ.	Городской РЭС		ЕО0011652	По состоянию		ПС 35/10 кВ "ЧТФ"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТДНС – 10000/35/6 Т-1)-1 шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН – 10000/35/6 Т-2)-1 шт.	ТР	01.08.21	31.08.21
6.16.	35кВ.	Биробиджанский РЭС		ЕО0011668	По состоянию		ПС 35/10 кВ "Пронькино"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН – 2500/35/10 Т-1, Т-2)-2 шт. ()-	ТР	01.08.21	31.08.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
6.17.	35кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0011659	По состоянию		ПС 35/10 кВ "Воскресеновка"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН – 1600/35 Т-1)-1 шт. ()-	ТР	01.08.21	31.08.21
6.18.	35кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0012436	По состоянию		ПС 35/10 кВ "ДСК"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТДНС – 10000/35/6 Т-1)-1 шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН – 10000/35/6 Т-2)-1 шт.	ТР	01.08.21	31.08.21
6.19.	35кВ.	Теплозерский РЭС		ЕО0011682	По состоянию		ПС 35/10 кВ "Бира"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН – 4000/35/10 Т-1)-1 шт. ()-	ТР	01.08.21	31.08.21
6.20.	35кВ.	Теплозерский РЭС		ЕО0011678	По состоянию		ПС 35/6 кВ "Лесочасток"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТДНС – 10000/35/6 Т-2)-1 шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН – 10000/35/6 Т-1)-1 шт.	ТР	01.08.21	31.08.21
6.21.	35кВ.	Ленинский РЭС		ЕО0011660	По состоянию		ПС 110/35/10 кВ "Унзун"	Ремонт трансформаторов 35 кВ (ТМН – 4000/35/10 Т-2)-1 шт. ()-	ТР	01.08.21	31.08.21
7.							ТП6-10/0,4 кВ				
7.1.		Городской РЭС		ЕО0006551	по состоянию		КТПН 501 с ТМ 400/6/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 400/6/0.4)-1 шт. Замена ячеек ТП, панелей ЩО и т.д. ()-3 шт. Ремонт строительной части ТП, КТП ()-1 шт. Ремонт РУ10-0,4 кВ ()-1 шт.	КР	01.06.21	31.06.2021
7.2.		Городской РЭС		ЕО0006552	по состоянию		КТПН 503 с ТМ 400/10/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 400/10/0.4)-1 шт. Замена ячеек ТП, панелей ЩО и т.д. ()-3 шт. Ремонт строительной части ТП, КТП ()-1 шт. Ремонт РУ10-0,4 кВ ()-1 шт.	КР	01.06.21	31.06.2021
7.3.		Городской РЭС		ЕО0006446	по состоянию		ТП 109 с ТМ 400/10/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 400/6/0.4)-1 шт. Ремонт ТМ (ТМ 250/6/0.5)-1 шт. Ремонт РУ10-0,4 кВ (1Т, 2Т)-2 шт. Ремонт строительной части ТП, КТП ()-1 шт.	КР	01.06.21	31.06.2021
7.4.		Городской РЭС		ЕО0006452	по состоянию		ТП 117 с ТМ 320/6/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 320/6/0.4)-2 шт. Ремонт РУ10-0,4 кВ (1Т, 2Т)-2 шт. Ремонт строительной части ТП, КТП ()-1 шт.	КР	01.06.21	31.06.2021
7.5.		Городской РЭС		ЕО0006467	по состоянию		СКТП 138 с ТМ 60/6/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 160/6/0.4)-1 шт. Ремонт РУ10-0,4 кВ ()-1 шт. Ремонт строительной части ТП, КТП ()-1 шт.	КР	01.06.21	31.06.2021

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
7.6.		Городской РЭС		ЕО0006523	по состоянию		ТП 333 с ТМ 250/6/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 250/6/0.4)-2 шт. Ремонт РУ10-0,4 кВ (1Т, 2Т)-2 шт. Ремонт строительной части ТП, КТП ()-1 шт.	КР	01.06.21	31.06.2021
7.7.		Теплоозерский РЭС		ЕО0004296	по состоянию		КТП 46 с ТМ 160/6/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 160/6/0.4)-1 шт. Ремонт РУ10-0,4 кВ ()-1 шт. ()-	КР	01.07.21	31.07.21
7.8.		Теплоозерский РЭС		ЕО0043823	по состоянию		КТП 403 с ТМ 400/6/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 400/10/0.4)-1 шт. Ремонт РУ10-0,4 кВ ()-1 шт. ()-	КР	01.07.21	31.07.21
7.9.		Теплоозерский РЭС		ЕО0045729	по состоянию		КТП 402 с ТМГ 250/10/0.4	Ремонт РУ10-0,4 кВ ()-1 шт.	КР	01.07.21	31.07.21
7.10.		Теплоозерский РЭС		ЕО0045730	по состоянию		КТП 401 с ТМГ 100/10/0.4	Ремонт РУ10-0,4 кВ ()-1 шт.	КР	01.08.21	31.08.21
7.11.		Теплоозерский РЭС		ЕО0004293	по состоянию		КТП 224 с ТМ 400/6/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 400/6/0.4)-1 шт.	КР	01.08.21	31.08.21
7.12.		Теплоозерский РЭС		ЕО0004295	по состоянию		КТП 243 с ТМ 250/6/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 250/6/0.4)-1 шт.	КР	01.08.21	31.08.21
7.13.		Смидовичский РЭС		ЕО0001988	по состоянию		ТП 641 с ТМ 250/6/0.4	Ремонт РУ10-0,4 кВ (яч.1,2,4,5)-1 шт.	КР	01.08.21	31.08.21
7.14.		Октябрьский РЭС		ЕО0003207	по состоянию		СКТП 063 с ТМ 100/10/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 100/10/0.4)-1 шт.	КР	01.07.21	31.07.21
7.15.		Октябрьский РЭС		ЕО0003242	по состоянию		КТП 066 с ТМ 160/10/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 160/10/0.4)-1 шт.	КР	01.07.21	31.07.21
7.16.		Октябрьский РЭС		ЕО0003243	по состоянию		КТПН 070 с ТМ 160/10/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 160/10/0.4)-1 шт.	КР	01.08.21	31.08.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
7.17.		Октябрьский РЭС		ЕО0003244	по состоянию		КТПН 071 с ТМ 400/10/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 400/10/0.4)-1 шт.	КР	01.08.21	31.08.21
7.18.		Октябрьский РЭС		ЕО0003245	по состоянию		СКТП 072 с ТМ 100/10/0.4	Ремонт ТМ (ТМ 100/10/0.4)-1 шт.	КР	01.08.21	31.08.21
7.19.		Ленинский РЭС		ЕО0003793	по состоянию		КТПН-181 с ТМ 160/10/0.4 с. Кукелево	Устройство фундамента 1шт	КР	01.06.21	30.06.21
8.	Прочее оборудование										
8.1.	Транспортные средства										
8.1.1.			Теплоозерский РЭС	ЕО0044218	По состоянию		Автомобиль УАЗ-390995 А 845 СЕ 79	КПП УАЗ 452 СБ 4-синхронизатора Н/О под лепестковую корзину диаметр перв.вала 29мм-1шт, Мост УАЗ-452 передний гибридный с дисковыми тормозами-1шт,	КР	01.07.21	31.07.21
8.1.2.			Октябрьский РЭС	ЕО0045918	По состоянию		Многофункциональный кран-манипулятор МКМ-200К Е 931 ВТ	Канат для МКМ200 9.00 24х7-1WRC 2160 В ZZ EN 12385-4-2003-1шт	КР	01.07.21	31.07.21
8.1.3.			Октябрьский РЭС	ЕО0012577	По состоянию		Автомобиль УАЗ-390944 А 700 НЕ 79	КПП под лепестковую корзину УАЗ-452-1шт	КР	01.07.21	31.07.21
8.1.4.			Октябрьский РЭС	ЕО0003237	По состоянию		Автомобиль ЗИЛ-131 А 205 НВ 79	Вал карданный передний ЗИЛ-131 в сборе 131-2203011-1шт, Редуктор среднего моста б/у-1шт, Рулевой механизм в сборе ЗИЛ 4331-3400020-02-1шт	КР	01.07.21	31.07.21
8.1.5.			Октябрьский РЭС	ЕО0003951	По состоянию		Автомобиль ГАЗ-6601 А 224 НВ 79	Рулевой механизм в сборе -1шт, Коробка раздаточная 1шт.	КР	01.07.21	31.07.21
8.1.6.			Облученский РЭС	ЕО0044219	По состоянию		Автомобиль УАЗ-390995 А 846 СЕ 79	КПП УАЗ 452 СБ 4-синхронизатора Н/О под лепестковую корзину диаметр перв.вала 29мм-1шт,	КР	01.07.21	31.07.21
8.1.7.			Облученский РЭС	ЕО0043912	По состоянию		Автомобиль УАЗ-390995 А 404 РМ 79	Мост УАЗ-452 передний гибридный с дисковыми тормозами-1шт	КР	01.08.21	31.08.21
8.1.8.			Ленинский РЭС	ЕО0045367	По состоянию		Вездеход ТРЭКОЛ-39294Д 79 ЕА 8499	Диск колесный №3 для ВТС ТРЭКОЛ-39294Д-2шт	КР	01.08.21	31.08.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я			Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
8.1.9.			Ленинский РЭС	ЕО0012576	По состоянию		Автомобиль УАЗ-390944 А400 НЕ 79	Мост передний УАЗ в сборе 3741-2300011-95-1шт КПП под лепестковую корзину- 1шт	КР	01.08.21	31.08.21
8.1.10.			Облученский РЭС	ЕО0043952	По состоянию		Бурильно-крановая машина БКМ-317-01 48101В(48101-0000010-02) А 542 РО 79	Коробка раздаточная с лебедкой для установки БКМ-317-1шт.	КР	01.08.21	31.08.21
8.2.	АИИС КУЭ										
8.2.1.	0,4 кВ.	Ленинский РЭС	СУиККЭ	ЕО0012579	По состоянию		АИИС КУЭ Ленинский РЭС	Замена электросчетчиков РИМ 143шт. Замена электросчетчиков Меркурий 16шт.	КР	01.04.21	31.12.21
8.3.							Аварийный резерв				
9.	Здания и сооружения										
9.1.		Городской РЭС		ЕО0004973	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10/0.4 кВ № 8	Ремонт кровли 58,6м2 Устройство отмостки 29м2	КР	01.05.21	31.05.21
9.2.		Городской РЭС		ЕО0004996	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10/0.4 кВ № 66	Ремонт кровли 22,6м2 Устройство отмостки 21м2 Ремонт полов 5,5м2 Ремонт кирпичной кладки стены 2,2м2	КР	01.05.21	31.05.21
9.3.		Городской РЭС		ЕО0005008	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10/0.4 кВ № 92	Ремонт кровли 66м2	КР	01.05.21	31.05.21
9.4.		Городской РЭС		ЕО0005043	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10-0.4 кВ № 124	Ремонт кровли 108,7м2 Устройство отмостки 43,5м2	КР	01.03.21	31.03.21
9.5.		Городской РЭС		ЕО0005066	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-100.4 кВ № 193	Ремонт кровли 68,1м2 Устройство отмостки 15,6м2	КР	01.05.21	31.05.21
9.6.		Городской РЭС		ЕО0012519	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10/0.4 кВ № 198	Ремонт стены 12м2 Ремонт отмостки 33м2	КР	01.05.21	31.05.21
9.7.		Городской РЭС		ЕО0005094	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10-0.4 кВ № 400	Ремонт кровли 75,9м2	КР	01.03.21	31.03.21
9.8.		Городской РЭС		ЕО0005098	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10-0.4 кВ № 560	Ремонт кровли 76,7м2	КР	01.03.21	31.03.21
9.9.		Городской РЭС		ЕО0005109	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10/0.4 кВ № 641	Ремонт кровли 75,9м2	КР	01.04.21	30.04.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
9.10.		Городской РЭС		ЕО0005021	По состоянию		Здание ЗРУ-6кВ (ПС 35/6 кВ "ЧТФ")	Ремонт кровли 293м2	КР	01.04.21	30.04.21
9.11.		Городской РЭС		ЕО0005020	По состоянию		Здание ЗРУ-6кВ (ПС 35/6 кВ "МК")	Ремонт отмостки 67м2 Усиление кирпичной перегородки 1шт	КР	01.04.21	30.04.21
9.12.		Городской РЭС		НВ002253	По состоянию		Здание управления Городского РЭС	Ремонт внутренних помещений (кабинет инженера, помещение для приема пищи, раздевалка, душевая, аварийный выход) 42,75м2 Ремонт проёмов (оконные, дверные) 6,12м2 Ремонт кровли 48,6м2	КР	01.02.21	28.02.21
9.13.		Городской РЭС		ЕО0005017	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10-0.4 кВ № 207	Ремонт трещин стен 15м Усиление стен 1шт Ремонт кровли 32,2м2	КР	01.05.21	31.05.21
9.14.		Теплоозерский РЭС		ЕО0043831	По состоянию		Трансформаторная подстанция №239 (КТП) пос.Кульдур	Ремонт кровли 45,5м2 Устройство отмостки 26м2	КР	01.06.21	30.06.21
9.15.		Теплоозерский РЭС		ЕО0043832	По состоянию		Трансформаторная подстанция №240 (КТП) пос.Кульдур	Ремонт кровли 32,2м2 Устройство отмостки 21м2	КР	01.06.21	30.06.21
9.16.		Смидовичский РЭС		ЕО0002001	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10/0.4 кВ № 699	Ремонт кровли 70,6м2 Ремонт отмостки 34,1м2 Ремонт фундамента 1шт Ремонт трещин стен 20м2	КР	01.08.21	31.08.21
9.17.		Смидовичский РЭС		ЕО0001997	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10/0.4 кВ № 712	Ремонт кровли 70,5м2 Ремонт отмостки 34м2	КР	01.08.21	31.08.21
9.18.		Городской РЭС		ЕО0005095	По состоянию		Трансформаторная подстанция 6-10/0.4 кВ № 402	Ремонт кровли 76,5м2 Ремонт отмостки 12,7м2	КР	01.08.21	31.08.21
9.19.		Смидовичский РЭС		ЕО0002003	По состоянию		Ограждение, подъездная дорога (ПС 35/10 кВ "ПТФ")	Разработка грунта 107,4м3 Устройство подстилающих слоев на территории ПС 135м3 Установка цокольных блоков 1шт	КР	01.08.21	31.09.21
9.20.		Октябрьский РЭС		ЕО0003149	По состоянию		Оборудование ТП № 356 (здание)	Ремонт кровли 75,9м2	КР	01.07.21	31.07.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПП		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
9.21.		Октябрьский РЭС		ЕО0003009	По состоянию		Здание базы	Ремонт внутренних помещений (склад) 31,8м2 Ремонт проёмов (дверные) 4,76м2 Ремонт кровли 17м2	КР	01.06.21	30.06.21
9.22.		Облученский РЭС		ЕО0004591	По состоянию		Главный корпус РПБ /районная произв.база/	Ремонт внутренних помещений (помещение № 16, 19, 20,15, 8, 9, 10,2, 3, 4, 5, 11, 13) 339,5м2 Ремонт проёмов (дверные) 27,94м2 Ремонт проёмов (оконные) 1,9м2 Ремонт кровли 31м2	КР	01.10.21	30.11.21
9.23.		База филиала		ЕО0005028	По состоянию		Производственный корпус базы г. Биробиджан	Ремонт проёмов (дверные) 14,47м2	КР	01.11.21	30.11.21
9.24.		Биробиджанский РЭС		ЕО0044933	По состоянию		Монтерский пункт с.Дубовое (Здания)	Ремонт мест соединения блок контейнеров 23м Ремонт кровли 53,5м2 Ремонт внутренней отделки помещений (кабинет мастеров, Помещение для хранения СИЗ, тамбур) 30,4м2	КР	01.07.21	31.07.21
9.25.		Городской РЭС		ЕО0004947	По состоянию		"ПС 110 "БВС"	ящик для песка (ОРУ-110)-6 шт	КР	01.07.21	31.07.21
9.26.		Ленинский РЭС		ЕО0003896, ЕО0003897, ЕО0003895	По состоянию		"ПС 110 "Дежнево"	ящик для песка (ОРУ-110)-3 шт	КР	01.07.21	31.07.21
9.27.	110 кВ.	Городской РЭС		ЕО0011783	По состоянию		"ПС 110 "СК"	ящик для песка (ОРУ-110)-1 шт	КР	01.08.21	31.08.21
10.	АСУТП, РЗА и ПА, Оборудование СДТУ и связи, Системы безопасности, АСУП, системы телекоммуникаций										
10.1.							СДТУ				
10.2.							РЗА				
10.2.1.	35кВ.	Городской РЭС		ЕО0011652	По состоянию		ПС 35/6 кВ "ЧТФ"	замена трансформатора тока (МВ-6кВ 1Т)-2 шт.	КР	01.07.21	31.07.21
10.2.2.	35кВ.	Биробиджанский РЭС		ЕО0011669	По состоянию		ПС 35/10 кВ "Горка"	замена трансформатора тока (МВ-10кВ Ф-1, ф-10)-4 шт.	КР	01.07.21	31.07.21
10.2.3.	35кВ.	Октябрьский РЭС		ЕО0011670	По состоянию		ПС 110/35/10 кВ "Благословенное"	замена трансформатора тока (МВ-10кВ 1Т, 2Т, ф-117, ф-125, ф-127)-10 шт.	КР	01.07.21	31.07.21
10.2.4.	35кВ.	Смидовичский РЭС		ЕО0012436	По состоянию		ПС 35/10 кВ ДСК	замена трансформатора тока (ЗРУ-6кВ яч16 Ф-216)-2 шт.	КР	01.07.21	31.07.21

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работы	
					Обосн-е	Поясн-я			Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
10.2.5.	35кВ.	Городской РЭС		ЕО0011647	По состоянию		ПС 35/6 кВ "ЖБИ"	замена трансформатора тока (МВ-6кВ Ф-52, ф60, ф64, ф-65, ф-67)-10 шт.	КР	01.08.21	31.08.21