

Годовая программа ремонтов основных фондов филиала АО ДРСК - «ЮЖНО-ЯКУТСКИЕ ЭС» на 2022 год

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
1	2	5	6	7	10	11	12	15	16
Всего ремонт									
1.					Линии электропередач 110 кВ				
1.1.	110 кВ.	лэп- YA0000430			ВЛ 110 кВ Чульманская ТЭЦ – Малый Нимыр с отпайками (Л-101)	Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 112шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 26шт Демонтаж опор 78шт Монтаж опор 78шт Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 60шт Механизированная расчистка 26,1Га Механизированная расчистка 16,7Га Ручная расчистка просеки 16,9Га		01.02.2022	31.10.2022
1.2.	110 кВ.	YA0000431			ВЛ 110 кВ Чульманская ТЭЦ – Хатыми с отпайками (Л-102)	Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 60шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 30шт Демонтаж опор 43шт Монтаж опор 43шт Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 33шт Механизированная расчистка 14,7Га Механизированная расчистка 16,7Га Ручная расчистка просеки 2,4Га		01.02.2022	30.09.2022
1.3.	110 кВ.	YA0000432			ВЛ 110 кВ Малый Нимыр – Хатыми (102А)	Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 8шт Демонтаж опор 2шт Монтаж опор 2шт Устройство заземления опор 1шт Монтаж ОПН 3шт Механизированная расчистка 11,4Га Ручная расчистка просеки 14,5Га		01.03.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
1.4.	110 кВ.	YA0000447			ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Чульманская ТЭЦ I, II цепи с отпайками (Л-114, 115)	Ручная расчистка просеки 4,4Га		01.09.2022	30.09.2022
1.5.	110 кВ.	YA0000439			ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – ВГК (124)	Механизированная расчистка 2,9Га		01.07.2022	31.07.2022
1.6.	110 кВ.	YA0000437			ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – СХК I цепь с отпайкой на ПС Серебряный Бор, отпайка на ПС Серебряный Бор (122)	Механизированная расчистка 3,1Га		15.05.2022	31.05.2022
1.7.	110 кВ.	YA0000438			ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – СХК II цепь с отпайкой на ПС Серебряный Бор, отпайка на ПС Серебряный Бор (123)	Механизированная расчистка 2,2Га		15.05.2022	31.05.2022
1.8.	110 кВ.	YA0000435			ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – СХК I,II цепи с отпайкой на ПС Серебряный Бор (Л-119,120)	Ручная расчистка просеки 0,4Га		01.09.2022	30.09.2022
1.9.	110 кВ.	YA0000443			ВЛ 110 кВ СХК – УВД II, I цепь (Л-129, 130)	Механизированная расчистка 2,7Га		01.07.2022	31.07.2022
1.10.	110 кВ.	YA0000434			ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Фабрика I цепь с отпайками (116)	Ручная расчистка просеки 0,4Га		01.09.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
1.11.	110 кВ.	YA0000569			ВЛ 110 кВ Малый Нимныр - Большой Нимныр (Л-103)	Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 4бит Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт Демонтаж опор 39шт Монтаж опор 39шт Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 30шт Механизованная расчистка 8,603Га Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 64шт Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 12шт		01.02.2022	30.11.2022
1.12.	110 кВ.	YA0000570			ВЛ 110 кВ Большой Нимныр - Юхта (Л-133А)	Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 32шт Демонтаж опор 29шт Монтаж опор 29шт Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 2шт Монтаж ОПН 6шт Устройство заземления опор 2шт Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б)		01.05.2022	31.10.2022
1.13.	110 кВ.	YA0000572			ВЛ 110 кВ Нижний Куранах - Лебединый с отпайками (Л-104)	Демонтаж опор 1шт Монтаж опор 1шт Монтаж ОПН 1шт		01.06.2022	31.07.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
1.14.	110 кВ.	YA0000571			ВЛ 110 кВ Лебединый - Юхта (Л-133)	Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 8шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 38шт Демонтаж опор 36шт Монтаж опор 36шт Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 30шт Механизированная расчистка 8,31Га Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 8шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 64шт		01.06.2022	31.10.2022
1.15.	110 кВ.	YA0000575			ВЛ 110 кВ Лебединый - Алдан (Л-134)	Демонтаж опор 28шт Монтаж опор 28шт Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 21шт Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 12шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 34шт Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 34шт		01.06.2022	30.09.2022
2.					Линии электропередач, 35 кВ				
2.1.	35 кВ.	YA0000449			ВЛ 35 кВ Чульманская ТЭЦ – Аэропорт №1	Механизированная расчистка 2,8Га Ручная расчистка просеки 1,4Га		01.07.2022	30.09.2022
2.2.	35 кВ.	YA0000450			ВЛ 35 кВ Чульманская ТЭЦ – Аэропорт №2	Механизированная расчистка 3Га Ручная расчистка просеки 1,4Га		01.07.2022	30.09.2022
2.3.	35 кВ.	YA0000441			ВЛ 35 кВ Фабрика – ХПВ №1 (39)	Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 60шт Демонтаж опор 27шт Монтаж опор 27шт Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 72шт		01.03.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
2.4.	35 кВ.	УА0000576			ВЛ 35 кВ РП Сосновый - Якокут (Л-2А)	Демонтаж опор 19шт Монтаж опор 19шт Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 12шт Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 16шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 20шт Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 8шт		01.06.2022	31.10.2022
2.5.	35 кВ.	УА0000561			ВЛ 35 кВ Лебединый - МПС (Л-3)	Ручная расчистка просеки 0,85Га Механизированная расчистка 5,6Га		01.06.2022	31.08.2022
2.6.	35 кВ.	УА0000562			ВЛ 35 кВ Восточная - МПС с отпайкой на ПС Якокут (Л-4,15)	Механизированная расчистка 8,1Га		01.07.2022	31.08.2022
2.7.	35 кВ.	УА0000564			ВЛ 35 кВ Верхний Куранах - Восточная (Л-5)	Демонтаж опор 7шт Монтаж опор 7шт Демонтаж опор 20шт Монтаж опор 20шт		01.06.2022	30.09.2022
2.8.	35 кВ.	УА0000560			ВЛ 35 кВ Верхний Куранах - Селигдар (Л-6,7,8А)	Механизированная расчистка 5,61Га Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 8шт		01.08.2022	31.08.2022
2.9.	35 кВ.	УА0000566			ВЛ 35 кВ Лебединый - Водозабор с отпайкой на ПС Ленинский (Л-9, 9А)	Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 8шт Демонтаж опор 2шт Монтаж опор 2шт Механизированная расчистка 1,6Га Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 8шт		01.07.2022	31.08.2022
2.10.	35 кВ.	УА0000567			ВЛ 35 кВ Лебединый - Белая Гора (Л-10)	Демонтаж опор 35шт Монтаж опор 35шт Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 96шт		01.06.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
2.11.	35 кВ.	УА0000596			ВЛ 35 кВ Томмот - Безымянка (Л-17)	Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 24шт Демонтаж опор 13шт Монтаж опор 13шт Ручная расчистка просеки 2Га Механизированная расчистка 8,4Га		01.02.2022	30.09.2022
2.12.	35 кВ.	УА0000599			ВЛ 35 кВ Безымянка - Ыллымах (Л-22)	Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 12шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 24шт Демонтаж опор 15шт Монтаж опор 15шт Механизированная расчистка 10,5Га		01.07.2022	30.09.2022
3.					Линии электропередач, 6-10 кВ				
3.1.	6-10 кВ.	УА0002498			ЛЭП-6 кВ Серебряный Бор ф. Поселок -2	Замена опор 3шт. Замена опор 1шт. Замена опор 1шт. Замена опор 1шт.		01.05.2022	31.08.2022
3.2.	6-10 кВ.	УА0002496			ЛЭП-6 кВ Сер_Бор ф.Стройсервис	Замена опор 1шт.		01.10.2022	30.10.2022
3.3.	6-10 кВ.	УА0003936			ЛЭП-6 кВ Сер_Бор от ПС-45 "Серебряный Бор"ф.УПТК	Замена опор 1шт. Замена опор 1шт.		01.07.2022	30.07.2022
3.4.	6-10 кВ.	УА0000412			ЛЭП-6 кВ п.Н-курахах ф.Жилпоселок от ПС-1	Монтаж контура заземления 2шт Монтаж контура заземления 1шт Замена опор 1шт Замена опор 9шт Установка опор 1шт		01.06.2022	31.08.2022
3.5.	6-10 кВ.	УА0000411			ЛЭП-6 кВ п.Н-курахах ф.Котельная 1, ф.Котельная-2, ф.Бойлерная от ПС-1	Монтаж контура заземления 1шт Замена опор 2шт Замена опор 1шт		01.07.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
3.6.	6-10 кВ.	YA0000100			ЛЭП-6 кв ф.А/порт - 2 от ПС-6	Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 14шт Замена опор 10шт Монтаж провода (по трассе) 0,09км Установка РЛНД 2шт Монтаж контура заземления 9шт		01.07.2022	31.08.2022
3.7.	6-10 кВ.	YA0000095			ЛЭП-6 кв ф.Алдан -6 от ПС-6	Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 5шт Замена опор 8шт Монтаж провода (по трассе) 0,082км Установка РЛНД 2шт Монтаж контура заземления 2шт		01.05.2022	30.06.2022
3.8.	6-10 кВ.	YA0003039			ЛЭП-6 кв 2-х цепная п.Лебединый	Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 7шт Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 3шт Замена опор 5шт Установка РЛНД 1шт Установка РЛНД 1шт Монтаж контура заземления 2шт Замена опор 3шт		01.06.2022	31.07.2022
3.9.	6-10 кВ.	YA0003481			ЛЭП-6кв от ПС-5 "Прогресс"	Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 10шт Замена опор 7шт		01.07.2022	31.08.2022
3.10.	6-10 кВ.	YA0003483			ЛЭП-6кв от ПС-7 "МПС-2"	Бурение скважин, установка приставок (дер.) 27шт Замена опор 15шт Установка опор 3шт Установка РЛНД 2шт Монтаж контура заземления 1шт Установка укоса 1шт		01.07.2022	30.09.2022
3.11.	6-10 кВ.	YA0004432			ВЛ 6 кВ ф. ЛПУМГ-2 от оп. №7 до оп. №7/115 от ПС 35 кВ Восточная	Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 3шт Замена опор 2шт Замена РЛНД 1шт Монтаж контура заземления 1шт		01.06.2022	30.06.2022
3.12.	6-10 кВ.	YA0000799			ЛЭП-10кв г.Томмот ф.Вермикулит от ПС-12	Замена опор 3шт Замена приставки бшт		01.06.2022	30.06.2022
3.13.	6-10 кВ.	YA0000798			ЛЭП-10кв г.Томмот ф. Слюда от ПС-12	Замена опор 4шт		01.07.2022	31.07.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
4.					Линии электропередач, 0,4 кВ				
4.1.	0.4 кВ.	УА0000418			ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63533м	Замена опор 2шт Замена опор 1шт Демонтаж опор 2шт Замена опор 1шт Замена опор 1шт Замена опор 1шт Замена опор 2шт Замена опор 2шт Замена опор 4шт Замена опор 4шт Демонтаж опор 1шт Монтаж провода (по трассе) 0,202км Замена опор 2шт Монтаж провода (по трассе) 0,228км Замена опор 1шт Замена опор 7шт Замена опор 6шт Замена опор 1шт Замена опор 1шт Замена опор 4шт Замена опор 3шт Замена опор 2шт Установка опор 1шт Демонтаж опор 2шт Установка опор 6шт Демонтаж опор 4шт Монтаж провода (по трассе) 0,11км Замена опор 1шт Замена опор 7шт		01.03.2022	30.11.2022
4.2.	0.4 кВ.	УА0000417			ЛЭП-380/220 В п.В.Куранах L=6471м	Замена опор 1шт Замена опор 1шт Демонтаж опор 1шт Замена опор 1шт Демонтаж опор 7шт		01.03.2022	30.11.2022
4.3.	0.4 кВ.	б/н «обслуживание на договорных условиях»			ЛЭП-0,4кВ п. Хатыстыр	Замена опор 2шт Замена опор 1шт Замена опор 4шт Замена опор 2шт Замена опор 1шт Замена опор 2шт Замена опор 2шт Замена опор 1шт		01.04.2022	30.06.2022
4.4.	0.4 кВ.	УА0000115			ЛЭП-0,4кВ п.Ленинский L=15055м.	Замена опор 2шт Установка опор 3шт Замена опор 10шт		01.07.2022	31.07.2022
4.5.	0.4 кВ.	УА 0000105			ЛЭП-0,4кв г.Алдан L=102359,50м	Замена опор 10шт		01.05.2022	31.05.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
4.6.	0.4 кВ.	УА0000839			ЛЭП-0,4кв г.Томмот ул.Горького	Замена опор бшт Монтаж провода (по трассе) 0,175км		01.05.2022	31.05.2022
4.7.	0.4 кВ.	УА0000810			ЛЭП-0,4кв п.Синегорье	Замена опор бшт		01.09.2022	30.09.2022
4.8.	0.4 кВ.	УА0000828			ЛЭП-0,4кв г.Томмот Спарта	Замена опор 1шт Монтаж провода (по трассе) 0,59км		01.10.2022	31.10.2022
4.9.	0.4 кВ.	УА0000812			ЛЭП-0,4кв г.Томмот ул.Отечественная	Замена опор 5шт Монтаж провода (по трассе) 0,26км		01.09.2022	30.09.2022
4.10.	0.4 кВ.	УА0000825			ЛЭП-0,4кв г.Томмот ул.Космонавтов L=980м.	Замена опор 2шт Монтаж провода (по трассе) 0,162км Монтаж ответвлений к зданиям 1шт		01.10.2022	31.10.2022
4.11.	0.4 кВ.	УА0000820			ЛЭП-0,4кв г.Томмот ул.Лермонтова	Монтаж ответвлений к зданиям 1шт		01.10.2022	31.10.2022
4.12.	0.4 кВ.	УА0000806			ЛЭП-0,4кв г.Томмот по городу	Монтаж ответвлений к зданиям 1шт		01.10.2022	31.10.2022
4.13.	0.4 кВ.	УА0000843			ЛЭП-0,4кв п.Алексеевск	Монтаж ответвлений к зданиям 1шт Монтаж ответвлений к зданиям 1шт Монтаж ответвлений к зданиям 1шт		01.10.2022	31.10.2022
5.					Оборудование ПС 110-220 кВ				
5.1.	110 кВ.				ПС 110 кВ РМЗ	Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 4шт. Восстановление контура заземления 1шт.		01.03.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
5.2.	110 кВ.				ПС 110 Фабрика	<i>Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 3шт. Замена трансформаторов тока 6-10 кВ 2шт.</i>		01.04.2022	30.11.2022
5.3.	110 кВ.				ПС 110 кВ Городская	<i>Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 4шт.</i>		01.04.2022	31.07.2022
5.4.	110 кВ.				ПС 110 кВ УВД	<i>Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 2шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт.</i>		01.04.2022	31.08.2022
5.5.	110 кВ.				ПС 110 кВ СХК	<i>Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Восстановление контура заземления 1шт. Замена трансформаторов напряжения 6-10 кВ. 2шт.</i>		01.05.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
5.6.	110 кВ.				ПС 110 кВ Серебряный Бор	<i>Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 3шт. Восстановление контура заземления 1шт.</i>		01.05.2022	30.09.2022
5.7.	110 кВ.				ПС 110 кВ Гранитная	<i>Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт.</i>		01.04.2022	31.08.2022
5.8.	110 кВ.				ПС 110 кВ Беркакит	<i>Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 5шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт.</i>		01.04.2022	30.09.2022
5.9.	110 кВ.				ПС 110 кВ Угольная	<i>Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт.</i>		01.09.2022	30.09.2022
5.10.	110 кВ.				ПС 110 кВ Хатыми	<i>Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт аккумуляторной батареи 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт.</i>		01.07.2022	30.09.2022
5.11.	220 кВ.				ПС 220/10 кВ КС-5	<i>Ремонт трансформаторов 220 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 220 кВ 1шт.</i>		01.10.2022	30.10.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
5.12.	110 кВ.				ПС 110 кВ Лебединый	Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт. Замена трансформаторов напряжения 35 кВ 3шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 2шт.		01.05.2022	30.09.2022
5.13.	110 кВ.				ПС 110 кВ Алдан	Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт.		01.05.2022	31.05.2022
5.14.	110 кВ.				ПС 110 кВ Верхний Куранах	Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 2шт. Ремонт секции шин 6-10 кВ. 1шт. Восстановление контура заземления 1шт. Ремонт трансформаторов напряжения 35 кВ 1шт.		01.07.2022	30.07.2022
5.15.	110 кВ.				ПС 110 кВ Юхта	Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 2шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 110 кВ 12шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт. Восстановление контура заземления 1шт.		01.09.2022	30.09.2022
5.16.	110 кВ.				ПС 110 кВ ЗИФ	Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 2шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 5шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 2шт.		01.06.2022	30.09.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
5.17.	110 кВ.				ПС 110 кВ Малый Нимныр	Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Восстановление контура заземления 1шт.		01.07.2022	30.07.2022
5.18.	110 кВ.				ПС 110 кВ Большой Нимныр	Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Восстановление контура заземления 1шт. Замена ОПН, разрядников 110 кВ 1шт. Ремонт освещения 1шт. Ремонт цепей обогрева 1шт. Ремонт цепей обогрева 1шт. Ремонт цепей обогрева 1шт.		01.07.2022	30.07.2022
5.19.	220 кВ.				ПС 220 кВ КС-3	Ремонт трансформаторов 220 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 220 кВ 1шт.		01.09.2022	30.09.2022
5.20.	110 кВ.				ПС 110 кВ КС-4	Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт.		01.09.2022	30.09.2022
5.21.	110 кВ.				ПС 110 кВ ТДЭС	Ремонт трансформаторов 110 кВ Ремонт трансформаторов 110 кВ		01.08.2022	31.08.2022
5.22.	110 кВ.				ПС 110 кВ Безымянка	Ремонт трансформаторов 110 кВ Ремонт трансформаторов 110 кВ		01.05.2022	30.06.2022
6.					Оборудование ПС 35 кВ				
6.1.	35 кВ.				ПС 35 кВ ЛДЗ	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 3шт.		01.03.2022	31.05.2022
6.2.	35 кВ.				ПС 35 кВ ХПВ	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт.		01.04.2022	31.05.2022
6.3.	35 кВ.				ПС 35 кВ Белая Гора	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт.		01.07.2022	31.07.2022
6.4.	35 кВ.				ПС 35 кВ Ленинский	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт.		01.07.2022	31.07.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
6.5.	35 кВ.				ПС 35 кВ Восточная	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт.		01.05.2022	30.06.2022
6.6.	35 кВ.				ПС 35 кВ МПС	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт освещения 1шт. Ремонт цепей обогрева 1шт. Ремонт цепей обогрева 1шт.		01.06.2022	31.08.2022
6.7.	35 кВ.				ПС 35 кВ Хатыстыр	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Замена ОПН, разрядников 35 кВ 1шт		01.08.2022	31.08.2022
6.8.	35 кВ.				ПС 35 кВ Водозабор	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт		01.08.2022	31.08.2022
6.9.	35 кВ.				ПС 35 кВ Электрокотельная	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт		01.06.2022	30.06.2022
6.10.	35 кВ.				ПС 35 кВ Якокут	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт		01.06.2022	30.06.2022
6.11.	35 кВ.				ПС 35 кВ Якокут	Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт.		01.05.2022	31.07.2022
6.12.	35 кВ.				ПС 35 кВ Ыллымах	Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт.		01.05.2022	30.06.2022
6.13.	35 кВ.				ПС 35 кВ РПБ	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт.		01.05.2022	31.05.2022
6.14.	35 кВ.				ПС 35 кВ Алексеевск	Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт.		01.06.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Вид ремонта (ТР; КР; СР)	Начало (чч.мм.гггг)
6.15.	35 кВ.				ПС 35 кВ. Левобережная	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов напряжения 35 кВ 1шт.		01.06.2022	31.08.2022
6.16.	35 кВ.				ПС 35 кВ Промзона	Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт.		01.06.2022	31.07.2022
6.17.	35 кВ.				ПС 35кВ Аэропорт	Замена трансформаторов тока 6-10 кВ 8шт.		01.04.2022	30.11.2022
7.					ТП6-10/0,4 кВ				
7.1.		УА0003786			Здание трансформаторной подстанции ТП-130 "Квартал"	Установка ОПН 3шт.		01.08.2022	31.08.2022
7.2.		УА0003787			Здание трансформаторной подстанции ТП-131 "3 Квартал"	Установка ОПН 3шт.		01.08.2022	31.08.2022
7.3.		УА0003788			Здание трансформаторной подстанции ТП-134 "3 Квартал"	Установка ОПН 3шт.		01.08.2022	31.08.2022
7.4.		УА0003790			Здание трансформаторной подстанции ТП-136 "2 Квартал"	Установка ОПН 3шт.		01.08.2022	31.08.2022
7.5.		УА0002288			КТП с трансформатором 250/6/0,4 кВа на ТП№ 63 "Нагорная"	Установка ОПН 6шт		01.08.2022	31.08.2022
7.6.		УА0000396			КТП 250/6/0,4 с трансформатором 250 кВа ТП №34	Установка ОПН 6шт		01.08.2022	31.08.2022
7.7.		УА0001915			Подстанция ПТП-400/6/0,4 №33	Установка ОПН 6шт		01.08.2022	31.08.2022
7.8.		УА0001917			Подстанция ПТП-630/6/0,4 Котельная №32	Установка ОПН 6шт		01.08.2022	31.08.2022
7.9.		УА0000395			КТП 250/6/0,4 с трансформатором 250 кВа ТП№31 Детский сад	Установка ОПН 6шт		01.08.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
7.10.		YA0000420			Подстанция ПТП-160/6 Верх.Дражский №30	Установка ОПН 6шт		01.08.2022	31.08.2022
7.11.		YA0001148			Трансформатор ТМ-250/6/0,4 ТП №23 Почта	Ремонт ТМ 1шт		01.08.2022	31.08.2022
7.12.		YA0001148			Трансформатор ТМ-630/6/0,4 Почта ТП №23	Ремонт ТМ 1шт		01.08.2022	31.08.2022
7.13.		YA0000170			ТМ-400/6 Общежитие порта ТП №51	Ремонт ТМ 1шт		01.08.2022	31.08.2022
7.14.		YA0001929			Трансформатор ТМ-630/6/0,4 ТП №21 "1-й Микрорайон"	Ремонт ТМ 1шт		01.08.2022	31.08.2022
7.15.		YA0000086			Здание трансформаторной подстанции "Школа" №2	Установка ОПН 3шт		01.07.2022	31.07.2022
7.16.		YA0000088			Здание трансформаторной подстанции "Столовая" №3	Установка ОПН 3шт		01.08.2022	31.08.2022
7.17.		YA0000089			Здание трансформаторной подстанции "Больница" №4	Установка ОПН 3шт		01.08.2022	31.08.2022
7.18.		YA0000087			Здание трансформаторной подстанции "К-Маркса" №5	Установка ОПН 3шт		01.07.2022	31.07.2022
7.19.		YA0000081			Здание трансформаторной подстанции ЗТП №93 «Управление ГВП»	Установка ОПН 6шт Восстановление контура заземления до нормативных характеристик ТП 1шт		01.08.2022	31.08.2022
7.20.		YA0000129			КТП-250/6 Водозабор №92	Установка ОПН 3шт		01.08.2022	31.08.2022
7.21.		YA0001310			Комплексная трансформаторная подстанция 630/6/0,4 ТП-1 п.Ленинский	Установка ОПН 3шт		01.07.2022	31.07.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
7.22.		<i>YA0000135</i>			<i>КТП-400/6 с ТМ -250/6 ДОЦ-1 №3</i>	<i>Установка ОПН 3шт</i>		<i>01.07.2022</i>	<i>31.07.2022</i>
7.23.		<i>YA0000197</i>			<i>КТПН-400 №19 Ж/фонд ОБЭ №6С</i>	<i>Установка ОПН 3шт</i>		<i>01.08.2022</i>	<i>01.08.2022</i>
7.24.		<i>YA0000136</i>			<i>Трансформатор ТМ-250</i>	<i>Замена ТМ 1шт</i>		<i>01.06.2022</i>	<i>30.06.2022</i>
7.25.		<i>YA0000182</i>			<i>ПТП-250/6 Хим.лаборатория №71</i>	<i>Восстановление контура заземления до нормативных характеристик ТП</i>		<i>01.07.2022</i>	<i>31.07.2022</i>
7.26.		<i>YA0000052</i>			<i>Здание трансформаторной подстанции №19 "Билибина 29"</i>	<i>Восстановление контура заземления до нормативных характеристик ТП</i>		<i>01.08.2022</i>	<i>31.08.2022</i>

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
7.27.		YA0000072			<i>Здание трансформаторной подстанции "Лесхоз" №59</i>	<i>Восстановление контура заземления до нормативных характеристик ТП</i>		01.08.2022	31.08.2022
7.28.		YA0000084			<i>Здание трансформаторной подстанции "Сосновая" №1</i>	<i>Восстановление контура заземления до нормативных характеристик ТП 1шт</i>		01.08.2022	31.08.2022
8.					Прочее оборудование				
8.1.					<i>Транспортные средства</i>			01.07.2022	31.12.2022
8.2.					<i>АИИС КУЭ</i>				
8.3.					<i>Аварийный резерв</i>				
9.					Здания и сооружения				
9.1.		YA0000089			<i>Здание трансформаторной подстанции "Больница" №4</i>	<i>Ремонт освещения ТП с заменой светильников, окрашивание металлических дверей, побелка фасадов, ремонт кровли</i>		01.08.2022	31.08.2022
9.2.		YA0000087			<i>Здание трансформаторной подстанции "К-Маркса" №5</i>	<i>Ремонт освещения, окрашивание металлических дверей, ремонт побелки фасадов, ремонт кровли</i>		01.07.2022	31.07.2022
9.3.		YA0000513			<i>Здание ПС 110 кВ РМЗ</i>	<i>Ремонт кровли 244 м2</i>		01.07.2022	31.07.2022
9.4.		YA0000353			<i>Здание управления</i>	<i>Замена дверей входной группы 1шт. Установка противопожарных дверей 3шт.</i>		01.06.2022	30.06.2022
9.5.		YA0001009			<i>ПС 35 кВ Восточная</i>	<i>Ремонт маслоприёмных устройств 2шт.</i>		01.08.2022	31.08.2022
9.6.		YA0001928			<i>Подстанция ПТП-400/6/0,4 1-й Микрорайон №21</i>	<i>Окрашивание корпуса ТП 1шт Ремонт побелки фасадов, внутренних стен, окрашивание дверей 1шт Ремонт побелки фасадов, внутренних стен, окрашивание дверей 1шт</i>		01.08.2022	31.08.2022
9.7.		YA0000405			<i>Здание трансформаторной подстанции "Столовая" №22</i>	<i>Ремонт побелки фасадов, внутренних стен, окрашивание дверей 1шт</i>		01.08.2022	31.08.2022
9.8.		YA0000406			<i>Здание трансформаторной подстанции "Почта" №23</i>	<i>Ремонт побелки фасадов, внутренних стен, окрашивание дверей</i>		01.08.2022	31.08.2022

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	Инв. номер	Причины включения объекта в ГПР		Наименование объекта	Перечень работ	Классификация ремонтов	Сроки выполнения работ	
			Обосн-е*	Поясн-я				Начало (чч.мм.гггг)	Окончание (чч.мм.гггг)
10.					АСУТП, РЗА и ПА, Оборудование СДТУ и связи, Системы безопасности, АСУП, системы телекоммуникаций				
10.1.		УА0002981			ВЧ связь цифровая ЦВК-16/4-40 на ПС-18	Замена преобразователей-3шт., Замена модуля батарейки-1шт Замена преобразователей-3шт., Замена модуля батарейки-1шт		01.08.2022	31.08.2022
10.2.		УА0003620			Аппаратура цифровой высокочастотной связи по линиям эл.передачи высокого напряжения ЦВК-16/4-80 на ПС-51	Замена преобразователей-3шт., Замена модуля батарейки-1шт Замена преобразователей-3шт., Замена модуля батарейки-1шт		01.08.2022	31.08.2022
10.3.		УА0002982			ВЧ связь цифровая ЦВК-16/4-40 на ПС-8	Замена преобразователей-3шт., Замена модуля батарейки-1шт Замена преобразователей-3шт., Замена модуля батарейки-1шт		01.08.2022	31.08.2022
10.4.		УА0003623			Аппаратура цифровой высокочастотной связи по линиям эл.передачи высокого напряжения ЦВК-16/4-80 для ПС-41 ЛАЗ ОРУ НГРЭС	Замена преобразователей-3шт., Замена модуля батарейки-1шт Замена преобразователей-3шт., Замена модуля батарейки-1шт		01.08.2022	31.08.2022
10.5.		УА0002067			ВЧ Связь ЦВК-16/4-40	Замена аккумуляторов 27шт		01.07.2022	31.07.2022
10.6.		УА0002059			Источник бесперебойного питания POWERWARE	Замена аккумуляторов 21шт		01.07.2022	31.07.2022