

Годовая программа ремонтов основных фондов филиала АО "ДРСК" ЮЯЭС на 2017 г.

№ п/п	Класс напр-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Наименование объекта	Причины включения объекта в ГПР		Вид ремонта (К;С;Т)	Срок ремонта		Перечень работ
						Обосн-е	Поясн-я		Нач. месяц	Окон-е месяц	
					Всего ремонт						
					Передаточные устройства						
I				ВЛ 110 кВ							
1.1.1.	110кВ.	НРЭС	ВЭС НРЭС	YA0000430	ЛЭП-110кВ. Чульманская ТЭЦ – Малый Нимныр с отпайкой на ПС Угольная №101 L=115 000 м.	По состоянию. ПОН		К	Февраль	Октябрь	Демонтаж опор 42шт. Монтаж опор 42шт. Замена изоляторов фарфоровых/стеклянных/ на полимерные 46шт. Ручная расчистка просеки 14,37га. Бурение скважин и установка деревянных приставок 84шт.
1.1.2.	110кВ.	НРЭС	ВЭС НРЭС	YA0000431	ЛЭП-110кВ. Чульманская ТЭЦ – Хатыми с отпайкой на ПС Угольная №102 L=65 798,7 м.	По состоянию. ПОН		К	Февраль	Октябрь	Демонтаж опор 24шт. Монтаж опор 24шт. Замена изоляторов фарфоровых/стеклянных/ на полимерные 24шт. Ручная расчистка просеки 9,95Га. Бурение скважин и установка деревянных приставок 54шт.
1.1.3.	110кВ.	НРЭС	ВЭС НРЭС	YA0000432	ЛЭП-110кВ.Хатыми – Малый Нимныр №102а L=89 148,6 м.	По состоянию. ПОН		К	Февраль	Сентябрь	Демонтаж опор 17шт. Монтаж опор 17шт. Замена изоляторов фарфоровых/стеклянных/ на полимерные 19шт. Ручная расчистка просеки 6,5Га. Бурение скважин и установка деревянных приставок 52шт.
1.1.4.	110кВ.	НРЭС	ВЭС НРЭС	YA0000442	ЛЭП-110кВ.СХК – Беркаит с отпайкой на ПС Гранитная №121 L=11 174,3 м.	ПОН		К	Июнь	Август	Ручная расчистка просеки 4,54Га.
1.1.5.	110кВ.	НРЭС	ВЭС НРЭС	YA0000438	ЛЭП-110кВ №123 отпайка от Л-119 – Серебряный Бор L=1 826,9 м.	По состоянию		К	Май	Октябрь	Демонтаж опор 1шт. Монтаж опор 1шт. Замена изоляторов фарфоровых/стеклянных/ на полимерные 3шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 8шт.
1.1.6.	110кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000540	ЛЭП-110кВ. Лебединий - Нижний Куранах с отпайками №104 L=40 700м	По состоянию. ПОН		К	Март	Октябрь	Демонтаж опор 21шт. Монтаж опор 21шт. Ручная расчистка просеки 3,5Га. Бурение скважин и установка деревянных приставок 36шт.
1.1.7.	110кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000571	ЛЭП-110кВ. Юхта - Лебединий №133 L=37 300м.	По состоянию. ПОН		К	Март	Август	Демонтаж опор 12шт. Монтаж опор 12шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 36шт.
1.1.8.	110кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000570	ЛЭП-110кВ. Большой Нимныр - Юхта №133а L=19 800м.	По состоянию		К	Апрель	Август	Демонтаж опор 9шт. Монтаж опор 9шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 26шт.
1.1.9.	110кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000575	ЛЭП-110кВ. Лебединий - Алдан №134 000м.	По состоянию		К	Июнь	Июль	Демонтаж опор 1шт. Монтаж опор 1шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 4шт.
1.1.10.	110кВ.	ТРЭС	ТРЭС ВС	YA0000592	ЛЭП-110кВ. Отпайка от ВЛ 220 кВ Л-205 – ТДЭС №105 L=50 000м.	По состоянию		К	Февраль	Июль	Демонтаж опор 10шт. Монтаж опор 10шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 24шт.
1.1.11.	110кВ.	ТРЭС	ТРЭС ВС	YA0000593	ЛЭП-110кВ. ТДЭС - 24км №112 20км L=20 000м.	По состоянию		К	Февраль	Сентябрь	Демонтаж опор 13шт. Монтаж опор 13шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 32шт.
I.2.				ВЛ 35 кВ							
1.2.1.	35кВ.	НРЭС	ВЭС НРЭС	YA0000449	ЛЭП-35кВ. Чульманская ТЭЦ – Аэропорт №1 L=7 463 м.	По состоянию. ПОН		К	Март	Август	Демонтаж опор 5шт. Монтаж опор 5шт. Замена изоляторов фарфоровых/стеклянных/ на полимерные 5шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 8шт.
1.2.2.	35кВ.	НРЭС	ВЭС НРЭС	YA0000450	ЛЭП-35кВ. Чульманская ТЭЦ – Аэропорт №2 L=7 496,3 м.	Предписание. ПОН	04-23/350 от 16.10.2015 пункт 85		Март	Август	Демонтаж опор 4шт. Монтаж опор 4шт. Замена изоляторов фарфоровых/стеклянных/ на полимерные 6шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 8шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 2шт.

№ п/п	Класс напря-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Наименование объекта	Причины включения объекта в ГПП		Вид ремонта (К;С;Т)	Срок ремонта		Перечень работ
						Обосн-е	Поясн-я		Нач. месяц	Окон-е месяц	
1.2.3.	35кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000576	ЛЭП-35кВ. Сосновый - Якокут. №2"А" 200м. L=17	По состоянию.		К	Июль	Сентябрь	Демонтаж опор 15шт. Монтаж опор 15шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 12шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 24шт. Ручная расчистка просеки 4,7Га.
1.2.4.	35кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000564	ЛЭП-35кВ. Восточная – Верхний Куранах №5 L=14 700м..	По состоянию.		К	Июль	Октябрь	Демонтаж опор 10шт. Монтаж опор 10шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 24шт.
1.2.5.	35кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000577	ЛЭП-35кВ. В.Куранах - Озёрный №6 600м. L=7	ПОН		К	Май	Июнь	Ручная расчистка просеки 1,5Га.
1.2.6.	35кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000560	ЛЭП-35кВ. Алдан-Селигдар №8 L=3 500м. (ЛЭП-35кВ Алдан-РЛ-340 №8 L=10 700м.)	По состоянию		К	Сентябрь	Сентябрь	Демонтаж опор 4шт. Монтаж опор 4шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 4шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 6шт.
1.2.7.	35кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000560	ЛЭП-35кВ. Селигдар-РЛ-340 №8.4 L=7 200м. (ЛЭП-35кВ Алдан-РЛ-340 №8 L=10 700м.)	По состоянию		К	Октябрь	Октябрь	Демонтаж опор 2шт. Монтаж опор 2шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 6шт.
1.2.8.	35кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000566	ЛЭП-35 кВ. 9А.Лебединий-Водозабор (ЛЭП-35 кВ. №9 Лебединий-Алдан L=12 800 L=18 000)	По состоянию.		К	Май	Октябрь	Демонтаж опор 8шт. Монтаж опор 8шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 4шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 14шт.
1.2.9.	35кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000567	ЛЭП-35кВ. Лебединий - Белая Гора №10 L=24 000м.	По состоянию.		К	Март	Октябрь	Демонтаж опор 16шт. Монтаж опор 16шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 32шт.
1.2.10.	35кВ.	АРЭС	АРВС	YA0000568	ЛЭП-35кВ. ПС18 ЗИФ - Хатыстыр №20 L=26 200м.	По состоянию.		К	Март	Сентябрь	Демонтаж опор 25шт. Монтаж опор 25шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 8шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 46шт.
1.2.11.	35кВ.	ТРЭС	ТРЭС ВС	б/п	ЛЭП-35кВ. ПС 9 Канавная-ПС 21 Якокут 15а	По состоянию		К	Март	Июль	Демонтаж опор 4шт. Монтаж опор 4шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 8шт.
1.2.12.	35кВ.	ТРЭС	ТРЭС ВС	YA0000597	ЛЭП-35кВ. Алексеевск-Укулан №18 000м. L=6	По состоянию		К	Апрель	Май	Демонтаж опор 1шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 4шт.
1.2.13.	35кВ.	ТРЭС	ТРЭС ВС	YA0000599	ЛЭП-35кВ. 24км - Ыллымах №22 L=2 740м.	По состоянию		К	Март	Август	Демонтаж опор 9шт. Монтаж опор 9шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 28шт.
1.2.14.	35кВ.	ТРЭС	ТРЭС ВС	YA0000598	ЛЭП-35кВ. Укулан - Левобережье №25 000м. L=3	По состоянию		К	Апрель	Июль	Демонтаж опор 1шт. Монтаж опор 1шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 4шт.
1.2.15.	35кВ.	ТРЭС	ТРЭС ВС	YA0000595	ЛЭП-35кВ. ТДЭС - Алексеевск №30 500м. L=1	По состоянию		К	Апрель	Май	Демонтаж опор 2шт. Монтаж опор 2шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 8шт.
1.3.				ВЛ 6-10 кВ				К	Апрель	Апрель	Укрепление опоры
1.3.1.	6-10кВ.	ТРЭС	ТУРС	YA0000804	ЛЭП-10кв п.Ыллымах ф.Поселок от ПС-23н35 L=2 350м.	По состоянию		К	Сентябрь	Сентябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,273км. Демонтаж опор 2шт. Установка опор 4шт. Монтаж провода (по трассе) 0,273км. Замена РЛНД 1шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 6шт.
1.3.2.	6-10кВ.	ТРЭС	ТУРС	YA0000803	ЛЭП-10кв. п.Алексеевск ф.Поселок (Алексеевск) L=7 272м.	По состоянию		К	Август	Август	Демонтаж провода (по трассе) 0,7км. Замена опор 11шт. Монтаж провода (по трассе) 0,7км. Бурение скважин и установка деревянных приставок 12шт.
1.3.3.	6-10кВ.	ТРЭС	ТУРС	YA0000800	ЛЭП-10кв г. Томмот ф. База от ПС -12 819м. L=3	Вывос из зоны частной застройки		К	Июнь	Июнь	Демонтаж провода (по трассе) 0,5км. Демонтаж опор 7шт. Установка опор 11шт. Монтаж провода (по трассе) 0,62км. Установка РЛНД 1шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 18шт.

№ п/п	Класс напря-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Наименование объекта	Причины включения объекта в ГПР		Вид ремонта (К;С;Т)	Срок ремонта		Перечень работ
						Обосн-е	Поясн-я		Нач. месяц	Окон-е месяц	
1.3.4.	6-10кВ.	ТРЭС	ТУРС	YA0003478	ЛЭП-10кв Синегорье от ПС-12 L=4 220 м.	По состоянию		К	Август	Август	Демонтаж провода (по трассе) 0,217км. Замена опор 4шт. Монтаж провода (по трассе) 0,217км. Замена РЛНД 1шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 8шт.
1.3.5.	6-10кВ.	ТРЭС	ТУРС	YA0000798	ЛЭП-10кв г.Томмот ф. Слюда от ПС-12 L=2 778м.	По состоянию		К	Июль	Июль	Демонтаж провода (по трассе) 0,798км. Замена опор 10шт. Монтаж провода (по трассе) 0,798км. Замена РЛНД 1шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 14шт.
1.3.6.	6-10кВ.	ТРЭС	ТУРС	YA0002401	ЛЭП-10кв г.Томмот "Больница" L=2860м ф.МПС	По состоянию		К	Июль	Июль	Демонтаж провода (по трассе) 0,15км. Демонтаж опор 4шт. Установка опор 3шт. Монтаж провода (по трассе) 0,15км. Замена РЛНД 2шт. Бурение скважин и установка деревянных приставок 6шт.
1.3.7.	6-10кВ.	АРЭС	АРРС"Ц"	YA0000094	ЛЭП-6 кВ. ф.Алдан -5 от ПС-5 ф. Алдан-5 L=2 066м.	По состоянию		К	Июнь	Сентябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,557км. Замена опор 6шт. Монтаж провода (по трассе) 0,557км. Бурение скважин и установка деревянных приставок 8шт.
1.3.8.	6-10кВ.	АРЭС	АРРС"Ц"	YA0000099	ЛЭП-6 кВ. ф.А/порт - 1 от ПС-5 L=3 383 м.	По состоянию		К	Май	Сентябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,122км. Замена опор 3шт. Монтаж провода (по трассе) 0,122км. Бурение скважин и установка деревянных приставок 5шт.
1.3.9.	6-10кВ.	АРЭС	АРРС"Ц"	YA0003481	ЛЭП-6кв от ПС-5 "Прогресс" L=4 856м.	По состоянию		К	Март	Сентябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,782км. Замена опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,782км. Бурение скважин и установка деревянных приставок 17шт.
1.3.10.	6-10кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000412	ЛЭП-6 кВ п.Н-куранах ф.Жилпоселок от ПС-1 L=14 814м.	По состоянию		К	Июль	Июль	Демонтаж провода (по трассе) 0,38км. Замена опор 6шт. Монтаж провода (по трассе) 0,38км.
1.3.11.	6-10кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0002359	ЛЭП-6 кВ п.Н-куранах от ф. "Центральный" ПС "Н.Куранах" до ТП№27 L=2 095	По состоянию		К	Август	Август	Демонтаж провода (по трассе) 0,1км. Замена опор 3шт. Монтаж провода (по трассе) 0,1км.
1.4.				ВЛ 0,4 кВ							
1.4.1.	0,4кВ.	НРЭС	РС НРЭС	YA0002460	ЛЭП-0,4 кВ НЕРЭС от ТП №131 ф.3 L=700 м	По состоянию		К	Май	Май	Демонтаж провода (по трассе) 0,28км. Замена опор 7шт. Монтаж провода (по трассе) 0,28км.
1.4.2.	0,4кВ.	НРЭС	РС НРЭС	YA0002461	ЛЭП-0,4 кВ НЕРЭС от ТП №131 ф.5 L=340 м	По состоянию		К	Май	Май	Демонтаж провода (по трассе) 0,12км. Замена опор 3шт. Монтаж провода (по трассе) 0,12км.
1.4.3.	0,4кВ.	НРЭС	РС НРЭС	YA0002482	ЛЭП-0,4 кВ НЕРЭС от ТП №135 ф.15 L=700	По состоянию		К	Июнь	Июнь	Демонтаж провода (по трассе) 0,08км. Замена опор 2шт. Монтаж провода (по трассе) 0,08км.
1.4.4.	0,4кВ.	НРЭС	РС НРЭС	YA0002463	ЛЭП-0,4 кВ НЕРЭС от ТП №136 ф.13 L=200 м	По состоянию		К	Июнь	Июнь	Демонтаж провода (по трассе) 0,08км. Замена опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,08км.
1.4.5.	0,4кВ.	НРЭС	РС НРЭС	YA0002465	ЛЭП-0,4 кВ НЕРЭС от ТП №141 ф.3 L=320 м	По состоянию		К	Июль	Июль	Демонтаж провода (по трассе) 0,12км. Замена опор 3шт. Монтаж провода (по трассе) 0,12км.
1.4.6.	0,4кВ.	НРЭС	РС НРЭС	YA0002484	ЛЭП-0,4 кВ НЕРЭС от ТП №142 ф.1 L=430 м	По состоянию		К	Август	Август	Демонтаж провода (по трассе) 0,16км. Замена опор 4шт. Монтаж провода (по трассе) 0,16км.
1.4.7.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"Ц"	YA0000105	ЛЭП-0,4кВ г.Алдан L=102 359,50м. ТП-4 ф. Комарова	По состоянию		К	Август	Сентябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,14км. Демонтаж опор 4шт. Замена ответвлений к зданиям 5шт.
1.4.8.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"Ц"	YA0000105	ЛЭП-0,4кВ г.Алдан L=102 359,50м. ТП-62 ф. Кузнецова	По состоянию		К	Май	Сентябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,23км. Демонтаж опор 5шт. Замена ответвлений к зданиям 7шт.
1.4.9.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"Ц"	YA0000111	ЛЭП-0,4кв пос.Солнечный L=11 507м ТП-7С - Ф "СОСНОВЫЙ"	По состоянию		К	Август	Сентябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,23км. Замена опор 7шт. Монтаж провода (по трассе) 0,23км. Замена ответвлений к зданиям 8шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 10шт.

№ п/п	Класс напря-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Наименование объекта	Причины включения объекта в ГПР		Вид ремонта (К;С;Т)	Срок ремонта		Перечень работ
						Обосн-е	Поясн-я		Нач.	Окон-е	
									месяц	месяц	
1.4.10.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"Ц"	YA0000105	ЛЭП-0,4кв г.Алдан L=102359,50м ТП-70 - Ф "Нагорная"	По состоянию		К	Август	Сентябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,062км. Установка опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,062км. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 2шт.
1.4.11.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000416	ЛЭП-0,4кВ от ТП-34 п.В.Куранах L=2 758м. ТП-63 ф. Водокачка	По состоянию		К	Март	Март	Демонтаж провода (по трассе) 0,126км. Замена опор 2шт. Монтаж провода (по трассе) 0,126км. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 2шт.
1.4.12.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000416	ЛЭП-0,4кВ от ТП-34 п.В.Куранах L=2 758м. ТП-63 ф. Дет.сад	По состоянию		К	Март	Март	Демонтаж провода (по трассе) 0,094км. Замена опор 2шт. Монтаж провода (по трассе) 0,094км. Замена ответвлений к зданиям 1шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 3шт.
1.4.13.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000418	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63 533м ТП-2 ф. "Чуранский"	По состоянию		К	Сентябрь	Сентябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,336км. Замена опор 5шт. Монтаж провода (по трассе) 0,336км. Замена ответвлений к зданиям 1шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 7шт.
1.4.14.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000418	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63 533м ТП-20 ф. "Федоренко"	По состоянию		К	Октябрь	Октябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,252км. Замена опор 5шт. Монтаж провода (по трассе) 0,252км. Замена ответвлений к зданиям 1шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 7шт.
1.4.15.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000418	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63 533м ТП-21 ф. 1-й микрорайон	По состоянию		К	Сентябрь	Сентябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,057км. Замена опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,057км. Замена ответвлений к зданиям 1шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 2шт.
1.4.16.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000418	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63 533м ТП-24 ф. Новая школа	По состоянию		К	Июль	Июль	Демонтаж провода (по трассе) 0,038км. Замена опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,038км. Замена ответвлений к зданиям 1шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 2шт.
1.4.17.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000418	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63 533м ТП-57 ф. Шиномонтаж	По состоянию		К	Март	Март	Демонтаж провода (по трассе) 0,034км. Замена опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,034км. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 2шт.
1.4.18.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000418	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63 533м ТП-61 ф. пер. Спортивный	По состоянию		К	Апрель	Апрель	Демонтаж провода (по трассе) 0,098км. Замена опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,098км. Замена ответвлений к зданиям 1шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 2шт.
1.4.19.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0003658	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах от ТП-66 L=1 740м ТП-66 фидер 3	Вынос из зоны частной застройки		К	Июль	Июль	Демонтаж провода (по трассе) 0,048км. Демонтаж опор 1шт. Замена ответвлений к зданиям 2шт.
1.4.20.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000418	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63 533м ТП-1 ф. Старательская	По состоянию		К	Апрель	Апрель	Демонтаж провода (по трассе) 0,087км. Замена опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,087км. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 2шт.
1.4.21.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000418	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63 533м ТП-1 ф. Шахтерская	По состоянию		К	Май	Май	Демонтаж провода (по трассе) 0,112км. Замена опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,112км. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 2шт.
1.4.22.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000418	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63 533м ТП-2 ф. Старательская	По состоянию		К	Ноябрь	Ноябрь	Демонтаж провода (по трассе) 0,097км. Замена опор 6шт. Монтаж провода (по трассе) 0,097км. Замена ответвлений к зданиям 2шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 6шт.
1.4.23.	0,4кВ.	АРЭС	АРРС"С"	YA0000418	ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63 533м ТП-4 ф. 2-я Магистральная	Вынос из зоны частной застройки		К	Май	Май	Демонтаж провода (по трассе) 1,35км. Демонтаж опор 2шт. Установка опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 1,06км. Замена ответвлений к зданиям 1шт. Бурение скважин и установка Ж/Б приставок 1шт.

№ п/п	Класс напря-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Наименование объекта	Причины включения объекта в ГПП		Вид ремонта (К;С;Т)	Срок ремонта		Перечень работ
						Обосн-е	Поясн-я		Нач. месяц	Окон-е месяц	
2.1.					ПС №12 "Укулан" 35кВ	МГ		К.Т			Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт.
2.2.					ПС №21 "Якокут" 35 кВ.	МГ		Т			Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт.
2.3.					ПС №23 "Ыллымах" 35кВ	МГ		Т			Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт.
2.4.					ПС №25 «Алексеевск» 35кВ.	МГ		Т			Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт.
2.5.					ПС №26 "24-й км." 110кВ.	МГ		К.Т			Ремонт разъединителей 35 кВ 2шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ 12шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ 6шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ 6шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.6.					ПС №33 «ТДЭС» 110 кВ	МГ		Т			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.7.					ПС №35 «Левобережная» 35кВ.	МГ		Т			Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт.
2.8.					ПС-2 "Лебединый " 110 кВ	МГ		К.Т			Ремонт выключателей 6-10 кВ 5шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.9.					ПС-3 "Белая Гора " 35 кВ	МГ		К			Ремонт выключателей 35 кВ 1шт.
2.10.					ПС-5 "Алдан" 110 кВ	МГ		К.Т			Ремонт выключателей 6-10 кВ 4шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.11.					ПС-6 "Восточная " 35 кВ	МГ		К.Т			Ремонт выключателей 6-10 кВ 3шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт.
2.12.					ПС №7 "МПС" 35 кВ	МГ		К.Т			Ремонт выключателей 6-10 кВ 2шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 2шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ 12шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 35 кВ 6шт.
2.13.					ПС №8 "В. Куранах" 110кВ	МГ		Т			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.14.					ПС-10 " Водозабор " 35 кВ	МГ		Т			Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт.
2.15.					ПС-16 "Юхта" 110кВ.	МГ		К.С			Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.16.					ПС №18 "ЗИФ" 110 кВ	МГ		С			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.17.					ПС №20 "Якокут" 35 кВ	МГ		К			Ремонт выключателей 35 кВ 1шт.
2.18.					ПС №36 "М.Нимыр" 110 кВ.	МГ		К.Т			Ремонт выключателей 6-10 кВ 3шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.19.					ПС №37 "Б.Нимыр" 110 кВ.	МГ		Т			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.

№ п/п	Класс напря-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Наименование объекта	Причины включения объекта в ГПП		Вид ремонта (К;С;Т)	Срок ремонта		Перечень работ
						Обосн-е	Поясн-я		Нач. месяц	Окон-е месяц	
2.20.					ПС № 11 "Аэропорт" 35кВ.	Предписание		Г			Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт.
2.21.					ПС № 38 "Угольная" 110 кВ	МГ		Г			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.22.					ПС № 39 "Хатыми" 110 кВ	МГ		Г			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.23.					ПС № 40 «ОФ» 110 кВ.	Предписание, По состоянию		С.Т			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.24.					ПС № 41 «Беркалит» 110кВ.	МГ		Г			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.25.					ПС № 42 «Городская» 110 кВ.	МГ. По состоянию		Г			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов напряжения 110 кВ 6шт.
2.26.					ПС № 43 «Гранитная» 110 кВ	МГ		Г			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.27.					ПС № 44 «РМЭ» 35 кВ.	МГ		Г			1шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт.
2.28.					ПС № 45 «Серебряный Бор» 110 кВ.	МГ		Г			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.29.					ПС № 47 «СХК» 110 кВ.	МГ		Г			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.30.					ПС № 49 «Городская-2» 110кВ	Предписание		Г			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт.
2.31.					ПС № 50 «РМЗ-2» 110 кВ.	МГ		Г			Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 110 кВ 1шт.
2.32.					ПС № 51 «ХПВ» 35кВ.	МГ		Г			Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт. Ремонт силового трансформатора 35 кВ 1шт.
3				Трансформаторные подстанции							
4				ЗнС							
4.1.		АРЭС	АРРС"Ц"	УА0000048	Гараж с электроцехом по ремонту трансформаторов	По состоянию		К	Июнь	Август	Капитальный ремонт крыши, изоляция чердачных перекрытий.
4.1.		АРЭС	АРРС"Ц"	УА0000972	Ограждение ПС № 40	По состоянию		К	Июнь	Июль	Ремонт ограждения
5				Транспортные средства							
5.1.		АРЭС	СМиТ	УА0003595	Автогидроподъемник АПП-14 Т536КВ14	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена вала карданного. Замена вала карданного в сборе. Замена редуктора переднего моста. Замена редуктора заднего моста.
5.2.		АРЭС	СМиТ	УА0002968	Автомашина КАМАЗ 65117-62 Н180КВ14	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена балки передней оси
5.3.		АРЭС	СМиТ	УА0001976	Автомобиль - Лаборатория ЛВИ-1 С 185 ВМ14	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена двигателя. Замена вала карданного переднего. Замена вала карданного заднего.
5.4.		АРЭС	СМиТ	УА0001280	Бурильно-крановая машина БМ-205Д 5163 14 РМ	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена вращателя. Замена сцепления фрикцион. Замена гидромотора аксиально-поршневого - 2 шт. Замена резца бурильного - 100 шт

№ п/п	Класс напря-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Наименование объекта	Причины включения объекта в ГПП		Вид ремонта (К;С;Т)	Срок ремонта		Перечень работ
						Обосн-е	Поясн-я		Нач. месяц	Окон-е месяц	
5.5.		АРЭС	СМиТ	YA0002110	<i>Автомашинка КАМАЗ-6520 (самосвал) H420ET 14</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена турбокомпрессора - 2 шт.
5.6.		АРЭС	СМиТ	YA0002379	<i>Машина бурильная шнековая МБШ-539 14 РА 1183</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена ленты тормозной - 4 шт. Замена конечной передачи. Замена аксильно-поршневого гидромотора
5.7.		АРЭС	СМиТ	YA0001181	<i>Бульдозер Б10М 0102-ЕН 5139 РМ</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена поддерживающего катка - 2 шт. Заменавенца ведущего колеса - 2 шт. Замена насоса - НШ-100А-3Л. Замена насоса - НШ-32-3Л. Замена генератора
5.8.		АРЭС	СМиТ	YA0001824	<i>Машина трелевочная чокерная ТЛТ-100А-06 14 РМ 7236</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена колеса направляющего с кривошипом - 2 шт. Замена рычага правый задний (ходовая часть) - 2 шт. Замена рычага с осью. Замена КПП вала ведущего. Замена катка опорного -4 шт. Замена троса дистанционного управления - 3 шт. Замена гидросилителя с клапаном правый. Замена гидросилителя с клапаном левый. Замена ленты тормозной - 2 шт.
5.9.		АРЭС	СМиТ	YA0001163	<i>Гусеничный снегоболотоход ГАЗ 3409 - Бобр РМ5101</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена катка опорного -4 шт. Замена ролика поддерживающего - 2 шт. Замена амортизатора - 2 шт. Замена вала торсионного - 2 шт. Замена вала торсионного -2 шт.
5.10.		ТРЭС	СМиТ	YA0002095	<i>Автобус вахтовый НЕФА3-4208 Н077ЕТ14</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена коробки раздаточной. Замена редуктора переднего моста. Замена редуктора среднего моста. Замена редуктора заднего моста
5.11.		ТРЭС	СМиТ	YA0000237	<i>Автомашинка Урал-4320 Будка КУНГ Т112ЕВ14</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена рессора переднего УРАЛ - 2 шт. Замена моста переднего
5.12.		ТРЭС	СМиТ	YA0000289	<i>Экскаватор ЮМЗ 2237РМ</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена гидроцилиндра (опоры башмаков) - 3 шт. Замена гидроцилиндра (управление рукоятью) - 2 шт. Замена гидроцилиндра (управление ковшом) - 1 шт. Замена гидроцилиндра (управление ковшом погрузчика) - 1 шт. Замена гидрораспределителя - 2 шт. Замена гидрораспределителя - 1 шт.
5.13.		НРЭС	СМиТ	YA0000756	<i>Автобус ПАЗ 3206-60 В391ЕА14</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена вала карданного переднего. Замена вала карданного заднего. Замена раздаточной коробки с центральным тормозом в сборе
5.14.		НРЭС	СМиТ	YA0001174	<i>Грузопассажирский вахтовый автобус "Урал" Х956ЕК14</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена короюки раздаточной в сборе УРАЛ
5.15.		НРЭС	СМиТ	YA0003910	<i>Автомашинка ГАЗ-330273 К925КС14</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена сцепления в сборе ГАЗЕЛЬ
5.16.		НРЭС	СМиТ	YA0002094	<i>Автобус вахтовый НЕФА3-4208 Н072ЕТ14</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена двигателя
5.17.		НРЭС	СМиТ	YA0002106	<i>Автомобиль УАЗ-315195 Н419ЕТ14</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена двигателя в сборе. Замена вала карданного заднего. Замена вала карданного переднего.
5.18.		НРЭС	СМиТ	YA0003593	<i>Автобус специальный 32953-0000010-21 Т405КВ14</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена редуктора переднего моста. Замена редуктора заднего моста.
5.19.		НРЭС	СМиТ	YA0002328	<i>Трелевочник ТЛТ-100А-06 14 РА1140</i>	По состоянию		К	Август	Декабрь	Замена венца ведущего колеса- 2 шт.
6				Прочее оборудование							
6.1.		АРЭС	СДТУ	YA0002059	<i>Источник бесперебойного питания PowerWare Eaton 9130 ПС 2"Лебединый" 110 кВ</i>	По состоянию		К	Сентябрь	Октябрь	Замена аккумуляторной батареи 36шт.

№ п/п	Класс напря-я (кВ)	РЭС	СП	Инв. номер	Наименование объекта	Причины включения объекта в ГПР		Вид ремонта (К;С;Т.)	Срок ремонта		Перечень работ
						Обосн-е	Поясн-я		Нач. месяц	Окон-е месяц	
6.2.		НРЭС	СДТУ	YA0002113	<i>Источник бесперебойного питания PowerWare Eaton 9130 ПС 11 "Аэропорт" 35 кВ</i>	По состоянию		К	Сентябрь	Октябрь	Замена аккумуляторной батареи 36шт.
6.3.		НРЭС	СДТУ	YA0002123	<i>Источник бесперебойного питания PowerWare Eaton 9130 ПС №40 "Обогащительная фабрика" 110кВ</i>	По состоянию		К	Сентябрь	Октябрь	Замена аккумуляторной батареи 36шт.
6.4.		НРЭС	СДТУ	YA0002117	<i>Источник бесперебойного питания PowerWare Eaton 9130 ПС №41 "Беркамит" 110 кВ</i>	По состоянию		К	Сентябрь	Октябрь	Замена аккумуляторной батареи 28шт.
6.5.		НРЭС	СДТУ	YA0002116	<i>Источник бесперебойного питания PowerWare Eaton 9130 ПС №42 "Городская -1" 110 кВ</i>	По состоянию		К	Сентябрь	Октябрь	Замена аккумуляторной батареи 28шт.
6.6.		НРЭС	СДТУ	YA0002122	<i>Источник бесперебойного питания PowerWare Eaton 9130 ПС №44 "РМЗ-1" 35 кВ</i>	По состоянию		К	Сентябрь	Октябрь	Замена аккумуляторной батареи 20шт.
6.7.		НРЭС	СДТУ	YA0002120	<i>Источник бесперебойного питания PowerWare Eaton 9130 ПС №47 "СХК" 110 кВ</i>	По состоянию		К	Сентябрь	Октябрь	Замена аккумуляторной батареи 36шт.
6.8.		НРЭС	СДТУ	YA0002124	<i>Источник бесперебойного питания PowerWare Eaton 9130 ПС №50 "РМЗ-2" 110кВ</i>	По состоянию		К	Сентябрь	Октябрь	Замена аккумуляторной батареи 36шт.
6.9.		НРЭС	СДТУ	YA0002121	<i>Источник бесперебойного питания PowerWare Eaton 9130 ПС №51 "ХПВ" 35кВ</i>	По состоянию		К	Сентябрь	Октябрь	Замена аккумуляторной батареи 20шт.
7				<i>АИИС КУЭ</i>							
7.1.					<i>Трансформаторы тока</i>	По состоянию		К	Май	Октябрь	Замена трансформаторов тока ТТ 300/5
7.2.					<i>Замена счетчиков и блока связи (без вышки)</i>	По состоянию		К	Май	Октябрь	Замена счетчиков РИМ 489.13-5шт.; РИМ 489.16-3шт.; Блока связи РИМ 071.02-1шт. (без вышки)
7.3.					<i>Замена счетчиков (с вышкой)</i>	По состоянию		К	Май	Октябрь	Замена счетчиков РИМ 189.12-10шт.; РИМ 489.02-3шт.
8				<i>Аварийный резерв</i>							
									Январь	Декабрь	
									Июль	Сентябрь	<i>Аварийный резерв</i>
									Октябрь	Декабрь	<i>Аварийный резерв</i>