

Годовая программа ремонтов основных фондов филиала АО "ДРСК" ЮЯЭС на 2020 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 |   |
|         |                   |      |     |            |   |                                 |         |                      |              |              |   |
| 1       |                   |      |     | ВЛ 110 кВ  |   |                                 |         |                      |              |              |   |
| 1.1.1.  | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000430  | ВЛ 110 кВ Чульманская ТЭЦ – Малый Нимныр с отпайками (101)  | По состоянию                    |         | К                    | март         | октябрь      | Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 56шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 22шт. Монтаж опор 50шт. Демонтаж опор 49шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 81шт. Ручная расчистка 3,907Га. Расширение просек 11,9Га. Механизированная расчистка 29,9Га. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 34шт. |
| 1.1.2.  | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000431  | ВЛ 110 кВ Чульманская ТЭЦ – Хатыми с отпайками (102)  | По состоянию; Предписание       |         | К                    | март         | сентябрь     | Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 34шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 48шт. Монтаж опор 32шт. Демонтаж опор 31шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 12шт. Ручная расчистка 3,76Га. Расширение просек 11,9Га. Механизированная расчистка 29,06Га.   |
| 1.1.3.  | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000432  | ВЛ 110 кВ Малый Нимныр – Хатыми (102А)  | Предписание                     |         | К                    | март         | август       | Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 56шт. Монтаж опор 22шт. Демонтаж опор 22шт.   |
| 1.1.4.  | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000447  | Совместный подвес ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Чульманская ТЭЦ I цепь с отпайками; ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Чульманская ТЭЦ II цепь с отпайками (114;115) | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | сентябрь     | Ручная расчистка 2,92Га.  |
| 1.1.5.  | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000434  | ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Фабрика I цепь с отпайками (116)   | По состоянию; Предписание       |         | К                    | май          | сентябрь     | Ручная расчистка 2,32Га.  |
| 1.1.6.  | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000433  | ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Фабрика II цепь с отпайками (117)  |                                 |         | К                    | июль         | сентябрь     | Ручная расчистка 2,32Га.  |
| 1.1.7.  | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000436  | ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – СХК II цепь с отпайкой на ПС Серебряный Бор (119)  | По состоянию                    |         | К                    | апрель       | октябрь      | Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 6шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 16шт. Монтаж опор 5шт. Демонтаж опор 4шт.   |
| 1.1.8.  | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000435  | ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – СХК I цепь с отпайкой на ПС Серебряный Бор (120)   | По состоянию                    |         | К                    | май          | октябрь      | Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 2шт. Монтаж опор 1шт. Демонтаж опор 1шт.   |
| 1.1.9.  | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000439  | ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС - ВГК (124)  | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | август       | Механизированная расчистка 3,6Га.   |
| 1.1.10. | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000442  | ВЛ 110 кВ СХК – Беркамит с отпайкой на ПС Гранитная (121)   | По состоянию; Предписание       |         | К                    | май          | сентябрь     | Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 12шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 24шт. Монтаж опор 9шт. Демонтаж опор 8шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 3шт. Монтаж грозотроса 1,0615км.   |

| № п/п   | Класс напр-я (кВ) | РЭС  | СП  | Инв. номер | Наименование объекта  | Причины включения объекта в ГИР |         | Вид ремонта (К;С;Т.) | Срок ремонта |          | Перечень работ   |
|---------|-------------------|------|-----|------------|---|---------------------------------|---------|----------------------|--------------|----------|--|
|         |                   |      |     |            |   | Обосн-е                         | Поясн-я |                      | Нач.         | Окон-е   |  |
|         |                   |      |     |            |   |                                 |         |                      | месяц        | месяц    |  |
| 1.1.11. | 110 кВ.           | НРЭС | уВС | УА0000444  | ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Фабрика I цепь с отпайками; отпайка Опора №49 - РМЗ<br>ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Фабрика II цепь с отпайками; отпайка Опора №53 - РМЗ (127-128) | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | август   | Ручная расчистка 3,31Га.   |
| 1.1.12. | 110 кВ.           | АРЭС | уВС | УА0000570  | ВЛ 110 кВ Большой Нимыр-Юхта (133А)   | По состоянию                    |         | К                    | апрель       | сентябрь | Демонтаж опор 17шт. Монтаж опор 17шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 9шт. Механизированная расчистка 11,52Га. Ручная расчистка 10,33Га. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт. Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 32шт.   |
| 1.1.13. | 110 кВ.           | АРЭС | уВС | УА0000572  | ВЛ 110 кВ Нижний Куранах-Лебединый с отпайками (104)  | Предписание                     |         | К                    | март         | октябрь  | Демонтаж опор 5шт. Монтаж опор 5шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 3шт. Ручная расчистка 5,6Га. Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 4шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 12шт. Монтаж грозотроса 1,38км.   |
| 1.1.14. | 110 кВ.           | АРЭС | уВС | УА0000565  | ВЛ 110 кВ Нижний Куранах - Верхний Куранах (111)  | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | сентябрь | Ручная расчистка 6,5Га. Расширение просек 5,738Га. Механизированное расширение просек 2,94Га.  |
| 1.1.15. | 110 кВ.           | АРЭС | уВС | УА0000571  | ВЛ 110 кВ Лебединый - Юхта (133)  | Предписание, По состоянию       |         | К                    | март         | сентябрь | Демонтаж опор 22шт. Монтаж опор 22шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 15шт. Ручная расчистка 3,9Га. Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 42шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт.  |
| 1.1.16. | 110 кВ.           | АРЭС | уВС | УА0000575  | ВЛ 110 кВ Лебединый-Алдан (134)   | МГ                              |         | К                    | февраль      | сентябрь | Демонтаж опор 20шт. Монтаж опор 20шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 6шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 10шт. Расширение просек 2,696Га Механизированное расширение просек 12,6Га Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 14шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт. |
| 1.2.    |                   |      |     | ВЛ 35 кВ   |   |                                 |         |                      |              |          |  |
| 1.2.1.  | 35 кВ.            | НРЭС | уВС | УА0000440  | ВЛ 35 кВ Фабрика – ХПВ №2 (38)  | По состоянию                    |         | К                    | май          | сентябрь | Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 58шт. Монтаж опор 23шт. Демонтаж опор 23шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 15шт. Монтаж грозотроса 1,55км  |
| 1.2.2.  | 35 кВ.            | НРЭС | уВС | УА0000441  | ВЛ 35 кВ Фабрика – ХПВ №1 (39)  | Предписание                     |         | К                    | май          | май      | Расширение просек 0,37Га.  |
| 1.2.3.  | 35 кВ.            | АРЭС | уВС | УА0000576  | ВЛ 35 кВ РП Сосновый- Якокут (2А)   | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | октябрь  | Ручная расчистка 8,28Га.   |
| 1.2.4.  | 35 кВ.            | АРЭС | уВС | УА0000563  | ВЛ 35 кВ Восточная - МПС с отпайкой на ПС Якокут (4;15)   | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | октябрь  | Демонтаж опор 14шт. Монтаж опор 14шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 6шт. Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 28шт. Механизированное расширение просек 3,37Га  |

| № 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 |  |
|         |                   |      |                       |            |  |                                 |         |                      |              |              |  |
| 1.2.5.  | 35 кВ.            | АРЭС | уВС                   | YA0000564  | ВЛ 35 кВ Верхний Куранах - Восточная (5)                           | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | октябрь      | Ручная расчистка 4Га.  |
| 1.2.6.  | 35 кВ.            | АРЭС | уВС                   | YA0000560  | ВЛ 35 кВ Алдан - Селигдар (8)                                      | По состоянию                    |         | К                    | май          | сентябрь     | Демонтаж опор 8шт. Монтаж опор 8шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт. Ручная расчистка 2,7Га  |
| 1.2.7.  | 35 кВ.            | АРЭС | уВС                   | YA0000559  | ВЛ 35 кВ Верхний Куранах – Селигдар с отпайкой ПС Фермеры (6;7;8А) | По состоянию                    |         | К                    | июль         | сентябрь     | Механизированная расчистка 5,2Га. Ручная расчистка 9,11Га.   |
| 1.2.8.  | 35 кВ.            | АРЭС | уВС                   | YA0000566  | ВЛ 35 кВ Алдан - Водозабор (9)                                     | Предписание                     |         | К                    | июнь         | июнь         | Демонтаж опор 1шт. Монтаж опор 1шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт.   |
| 1.2.9.  | 35 кВ.            | АРЭС | уВС                   | YA0000566  | ВЛ 35 кВ Лебединый - Водозабор с отпайкой на ПС Ленинский (9А)     | Предписание; По состоянию       |         | К                    | май          | сентябрь     | Демонтаж опор 17шт. Монтаж опор 17шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 3шт. Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 32шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт. Ручная расчистка 4,5Га.           |
| 1.2.10. | 35 кВ.            | АРЭС | уВС                   |            | ВЛ 35 кВ Восточная - Электрокательная (12)                         | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | август       | Расширение просек 1,287Га.   |
| 1.2.11. | 35 кВ.            | АРЭС | уВС                   | YA0000567  | ВЛ 35 кВ Лебединый - Белая Гора (10)                               | МГ; По состоянию                |         | К                    | июнь         | сентябрь     | Демонтаж опор 12шт. Монтаж опор 12шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 3шт. Ручная расчистка 3,3Га.   |
| 1.2.12. | 35 кВ.            | АРЭС | уВС                   | YA0000568  | ВЛ 35 кВ ЗИФ - Хатыстыр (20)                                       | Предписание                     |         | К                    | март         | июль         | Демонтаж опор 16шт. Монтаж опор 16шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 3шт. Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 32шт.  |
| 1.2.13. | 35 кВ.            | ТРЭС | уВС                   | YA0000596  | КВЛ 35 кВ Томмот-Безымянка (17)                                    | По состоянию                    |         | К                    | сентябрь     | сентябрь     | Ручная расчистка 1,2Га   |
| 1.2.14. | 35 кВ.            | ТРЭС | уВС                   | YA0000599  | ВЛ 35 кВ Безымянка-Ыллымах (22)                                    | МГ; Предписание; По состоянию   |         | К                    | июль         | сентябрь     | Демонтаж опор 19шт. Монтаж опор 19шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 24шт. Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 26шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 9шт. Ручная расчистка 2Га             |
| 1.2.15. | 35 кВ.            | ТРЭС | уВС                   | YA0000597  | ВЛ 35 кВ Алексеевск-Укулан с отпайкой на ПС Левобережная (18)      | МГ                              |         | К                    | апрель       | июль         | Демонтаж опор 6шт. Монтаж опор 6шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт. Бурение скважин, установка приставок (ж/б) 10шт. Замена фарфоровых /стеклянных/ изоляторов на полимерные 3шт. Ручная расчистка 1,6Га              |
| 1.2.16. | 35 кВ.            | ТРЭС | уВС                   | YA0000598  | ВЛ 35 кВ ПП Известковый-Левобережная с отпайкой на ПС РПБ (25)     | Предписание; МГ                 |         | К                    | июнь         | июль         | Замена элементов опоры 1шт. Рытьё ям вручную 4шт. Установка приставок 4шт. Демонтаж опор 3шт. Монтаж опор 3шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 6шт. Бурение скважин, установка приставок (дерев.) 4шт. Замена портала 2шт. |
| 1.3.    |                   |      |                       | ВЛ 6-10 кВ |  |                                 |         |                      |              |              |  |
| 1.3.1.  | 6-10 кВ           | НРЭС | Нерюнгринский участок | YA0002500  | ЛЭП-6 кВ Сер_Бор ф. "Энергетик" L=500 м                            | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | июль         | Замена опор 4шт. Устройство заземлений 4шт. Установка РДИП 3шт.  |
| 1.3.2.  | 6-10 кВ           | НРЭС | Нерюнгринский участок | YA0002496  | ЛЭП-6 кВ Сер_Бор ф.Стройсервис L=450 м                             | По состоянию                    |         | К                    | май          | июнь         | Замена опор 1шт.   |

| № 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.         | Окон-е   |  |
|         |                   |      |                       |            |   |                                 |         |                      | месяц        | месяц    |  |
| 1.3.3.  | 6-10 кВ           | НРЭС | Нерюнгринский участок | УА0002499  | ЛЭП-6 кВ Сер_Бор ф.Посёлок-6 L=1900 м   | По состоянию                    |         | К                    | июль         | август   | Замена опор 1шт.   |
| 1.3.4.  | 6-10 кВ           | АРЭС | Северный участок      | УА0002359  | ЛЭП-6 кВ п.Н-курахах от ф."Центральный" ПС "Н.Куранах" до ТП№27 L=2095          | МГ                              |         | К                    | июнь         | июнь     | Замена опор 1шт. Замена РЛНД 1шт.  |
| 1.3.5.  | 6-10 кВ           | АРЭС | Северный участок      | УА0000412  | ЛЭП-6 кВ п. Н-Куранах ф. Жилпоселок от ПС-1 L=14814м                            | Предписание; МГ                 |         | К                    | июль         | сентябрь | Замена опор 2шт. Установка РЛНД 1шт. Замена опор 7шт Замена РЛНД 1шт. Установка РЛНД 1шт. Замена опор 4шт. Замена РЛНД 1шт. Установка РЛНД 1шт. Монтаж контура заземления 1шт. |
| 1.3.6.  | 6-10 кВ           | АРЭС | Северный участок      | УА0000411  | ЛЭП-6 кВ п.Н-курахах ф.Котельная 1, ф.Котельная-2, ф.Бойлерная от ПС-1 L=5101м. | МГ                              |         | К                    | июнь         | июнь     | Замена опор 3шт.   |
| 1.3.7.  | 6-10 кВ           | АРЭС | Северный участок      | УА0001908  | ЛЭП-6 кВ п.В-курахах от ПС№8 до ТП №33,31,32,34 L=3089                          | Предписание; МГ                 |         | К                    | август       | сентябрь | Замена опор 7шт. Установка РЛНД 1шт. Монтаж контура заземления 2шт.  |
| 1.3.8.  | 6-10 кВ           | АРЭС | Северный участок      | УА0003902  | ЛЭП-6 кВ п.Хатыстыр ф. "Верхний посёлок" от ПС 14 " Хатыстыр" L- 536м.          | Предписание                     |         | К                    | сентябрь     | сентябрь | Монтаж контура заземления 2шт.   |
| 1.3.9.  | 6-10 кВ           | АРЭС | Центральный участок   | УА0003481  | ЛЭП-6кв от ПС-5 "Прогресс" L=4856м.   | Предписание                     |         | К                    | май          | май      | Устройство заземлений 6шт.   |
| 1.3.10. | 6-10 кВ           | АРЭС | Центральный участок   | УА0000574  | ЛЭП-6кВ Телецентр L=3923м.  | Предписание                     |         | К                    | июнь         | июнь     | Замена опор 2шт. Устройство заземлений 5шт.  |
| 1.3.11. | 6-10 кВ           | АРЭС | Центральный участок   | УА0001871  | ЛЭП-6 кВ п. Якокут ф.Поселок от ПС-20 L=1511м                                   | Предписание                     |         | К                    | июнь         | июнь     | Замена опор 2шт. Установка РДИП 1шт. Устройство заземлений 1шт.  |
| 1.3.12. | 6-10 кВ           | АРЭС | Центральный участок   | УА0000094  | ЛЭП-6 кВ ф.Алдан -5 от ПС-5 L=2066м.  | Предписание                     |         | К                    | июнь         | июнь     | Устройство заземлений 1шт.   |
| 1.3.13. | 6-10 кВ           | АРЭС | Центральный участок   | УА0003579  | ЛЭП-6кв от ПС-6 РПБ-3 L=1985м.  | Предписание                     |         | К                    | июль         | июль     | Устройство заземлений 3шт. Установка РДИП 9шт.   |
| 1.3.14. | 6-10 кВ           | АРЭС | Центральный участок   | УА0000103  | ЛЭП-6 кВ п.Ленинский ф. Поселок от ПС-4 L=2772м.                                | Предписание                     |         | К                    | июль         | июль     | Устройство заземлений 4шт.   |
| 1.3.15. | 6-10 кВ           | АРЭС | Центральный участок   | УА0000091  | ЛЭП-6 кв ф.Алдан-2 от ПС-6 L=3178м.   | Предписание                     |         | К                    | сентябрь     | сентябрь | Замена опор 21шт. Монтаж провода (по трассе) 2,122км. Монтаж контура заземления 39шт. Установка РЛНД 2шт.  |
| 1.3.16. | 6-10 кВ           | ТРЭС | Томмотский Участок    | УА0002401  | ЛЭП-10кв г.Томмот "Больница" L=2860м  | МГ                              |         | К                    | июнь         | август   | Демонтаж провода (по трассе) Монтаж провода (по трассе) 0,86км Установка РДИП 28шт Установка укоса 2шт   |
| 1.3.17. | 6-10 кВ           | ТРЭС | Томмотский Участок    | УА0003478  | ЛЭП-10кв Синегорье от ПС-12 L=4220 м.   | Предписание; МГ                 |         | К                    | июнь         | август   | Устройство заземлений 3шт.   |
| 1.3.18. | 6-10 кВ           | ТРЭС | Томмотский Участок    | УА0000802  | ЛЭП-10кв г.Томмот "Левоб." ф.Город от ПС-35 L=4088м.                            | Предписание                     |         | К                    | май          | июнь     | Замена опор 2шт. Устройство заземлений 8шт.  |
| 1.3.19. | 6-10 кВ           | ТРЭС | Томмотский Участок    | УА0000805  | ЛЭП-10кв п.Якокут от ПС-21 L=1144м.   | Предписание                     |         | К                    | август       | август   | Замена опор 7шт. Устройство заземлений 2шт. Устройство заземлений 2шт.   |
| 1.3.20. | 6-10 кВ           | ТРЭС | Томмотский Участок    | УА0000797  | ЛЭП-10кв г.Томмот(Дивный) ф.Карьер от ПС-12 L=3014м.                            | МГ                              |         | К                    | май          | июнь     | Демонтаж опор 18шт. Установка опор 17шт. Установка РЛНД 3шт.   |
| 1.4.    |                   |      |                       | ВЛ 0,4 кВ  |   |                                 |         |                      |              |          |  |
| 1.4.1.  | 0,4 кВ            | АРЭС | Северный участок      | УА0000416  | ЛЭП-0,4кВ от ТП-34 п.В.Куранах L=2758м.   | МГ                              |         | К                    | март         | март     | Замена опор 3шт. Демонтаж провода (по трассе) 0,05км Монтаж провода (по трассе) 0,05км   |

| № 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.         | Окон-е   |   |
|         |                   |      |                     |                         |  |                                 |         |                      | месяц        | месяц    |   |
| 1.4.2.  | 0,4 кВ.           | АРЭС | Северный участок    | УА0000418               | ЛЭП-0,4кВ п.Н.Куранах L=63533м                     | МГ                              |         | К                    | март         | ноябрь   | Замена опор 3шт. Демонтаж провода (по трассе) 0,059км<br>Монтаж провода (по трассе) 0,059км Замена опор 6шт.<br>Демонтаж провода (по трассе) 0,196км Монтаж провода (по трассе) 0,196км Замена опор 1шт. Замена опор 7шт.<br>Демонтаж опор 1шт. Устройство заземлений 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,087км Замена опор 3шт. Замена опор 1шт. Замена опор 2шт. Замена опор 1шт. Замена опор 1шт.<br>Замена опор 1шт. Замена опор 3шт. |
| 1.4.3.  | 0,4 кВ.           | АРЭС | Северный участок    | б/н                     | пос. Хатыстыр                                      | МГ                              |         | К                    | август       | сентябрь | Демонтаж опор 4шт. Установка опор 4шт. Монтаж провода (по трассе) 0,213км Демонтаж опор 3шт.<br>Установка опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,249км  |
| 1.4.4.  | 0,4 кВ.           | АРЭС | Центральный участок | УА0000105               | ЛЭП-0,4кв г.Алдан L=102359,50м                     | МГ                              |         | К                    | август       | сентябрь | Замена опор 5шт. Монтаж провода (по трассе) 0,26км<br>Демонтаж опор 16шт. Установка опор 14шт. Монтаж провода (по трассе) 0,659км   |
| 1.4.5.  | 0,4 кВ.           | АРЭС | Центральный участок | УА0000115               | ЛЭП-0,4кВ п.Ленинский L=15055м.                    | МГ                              |         | К                    | июль         | июль     | Замена опор 1шт. Монтаж провода (по трассе) 0,565км   |
| 1.4.6.  | 0,4 кВ.           | АРЭС | Центральный участок | УА0000116               | ЛЭП-0,4кВ п.Лебединый L=14148м.                    | МГ                              |         | К                    | август       | август   | Замена опор 14шт. Монтаж провода (по трассе) 0,892км<br>Устройство заземлений 12шт.   |
| 1.4.7.  | 0,4 кВ.           | ТРЭС | Томмотский Участок  | УА0000815               | ЛЭП-0,4кв г.Томмот ул.Есенина L=415м.              | По состоянию                    |         | К                    | август       | сентябрь | Демонтаж опор 3шт. Установка опор 8шт. Монтаж провода (по трассе) 0,524км Монтаж ответвлений к зданиям 1шт.   |
| 1.4.8.  | 0,4 кВ.           | ТРЭС | Томмотский Участок  | УА0000826               | ЛЭП-0,4кв г.Томмот п/база АГРЭ L=610м.             | МГ                              |         | К                    | сентябрь     | октябрь  | Демонтаж опор 5шт. Установка опор 4шт. Монтаж провода (по трассе) 0,208км Монтаж ответвлений к зданиям 2шт.   |
| 1.4.9.  | 0,4 кВ.           | ТРЭС | Томмотский Участок  | УА0000843               | ЛЭП-0,4кв п.Алексеевск L=8480м.                    | МГ                              |         | К                    | июль         | июль     | Замена опор 8шт. Демонтаж провода (по трассе) км<br>Монтаж провода (по трассе) 0,331км  |
| 1.4.10. | 0,4 кВ.           | ТРЭС | Томмотский Участок  | УА0000841               | ЛЭП-0,4кв г.Томмот фидер "население" АПАП L=1125м. | МГ                              |         | К                    | июнь         | июнь     | Демонтаж опор 12шт. Установка опор 7шт. Монтаж провода (по трассе) 0,335км Установка укоса 1шт.   |
| 1.4.11. | 0,4 кВ.           | ТРЭС | Томмотский Участок  | УА0000806               | ЛЭП-0,4кв г.Томмот по городу L=10948м.             | МГ                              |         | К                    | май          | июнь     | Демонтаж опор 14шт. Установка опор 12шт.  |
| 2       |                   |      |                     | Оборудование подстанций |  |                                 |         |                      |              |          |   |
| 2.1.    | 35кВ.             | НРЭС | ГП                  |                         | ПС 35 кВ ЛДЗ                                       | МГ                              |         | К.Т                  | февраль      | июнь     | Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 6шт. Ремонт трансформаторов СН 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 2шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 3шт.   |
| 2.2.    | 110 кВ.           | НРЭС | ГП                  |                         | ПС 35 кВ ХПВ                                       | МГ                              |         | К.Т                  | февраль      | июнь     | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 6шт.   |

| № п/п | Класс напр-я (кВ) | РЭС  | СП | Инв. номер | Наименование объекта     | Причины включения объекта в ГИР |         | Вид ремонта (К;С;Т.) | Срок ремонта |        | Перечень работ   |
|-------|-------------------|------|----|------------|--------------------------|---------------------------------|---------|----------------------|--------------|--------|--|
|       |                   |      |    |            |                          | Обосн-е                         | Поясн-я |                      | Нач.         | Окон-е |  |
|       |                   |      |    |            |                          |                                 |         |                      | месяц        | месяц  |  |
| 2.3.  | 110 кВ.           | НРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ Фабрика        | МГ                              |         | К.Т                  | апрель       | июнь   | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 2шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 2шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 16шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Замена вводов 35 кВ 6шт. Ремонт трансформаторов тока 35 кВ 2шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 4шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт.   |
| 2.4.  | 110 кВ.           | НРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ Городская      | МГ                              |         | К.Т                  | март         | июль   | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 2шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт.  |
| 2.5.  | 110 кВ.           | НРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ УВД            | МГ                              |         | К.Т                  | март         | июль   | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 2шт. Ремонт секции шин 6-10 кВ. 2шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт.   |
| 2.6.  | 110 кВ.           | НРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ СХК            | МГ                              |         | К.Т                  | март         | август | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 7шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов тока 110 кВ 3шт. Ремонт трансформаторов напряжения 110 кВ 3шт. Ремонт трансформаторов напряжения 110 кВ 3шт. Ремонт трансформаторов напряжения 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов СН 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 2шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 2шт. |
| 2.7.  | 110 кВ.           | НРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ Серебряный Бор | МГ                              |         | К.Т                  | апрель       | август | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов напряжения 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов СН 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 2шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 4шт.   |
| 2.8.  | 110 кВ.           | НРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ Гранитная      | МГ                              |         | Т                    | июль         | июль   | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт.   |

| № п/п | Класс напр-я (кВ) | РЭС  | СП | Инв. номер | Наименование объекта | Причины включения объекта в ГИР |         | Вид ремонта (К;С;Т.) | Срок ремонта |          | Перечень работ   |
|-------|-------------------|------|----|------------|----------------------|---------------------------------|---------|----------------------|--------------|----------|--|
|       |                   |      |    |            |                      | Обосн-е                         | Поясн-я |                      | Нач.         | Окон-е   |  |
|       |                   |      |    |            |                      |                                 |         |                      | месяц        | месяц    |  |
| 2.9.  | 110 кВ.           | НРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ Беркакит   | МГ                              |         | К.Т                  | апрель       | сентябрь | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 2шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 2шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 5шт.   |
| 2.10. | 35кВ.             | НРЭС | ГП |            | ПС 35 кВ Аэропорт    | МГ                              |         | К.Т                  | апрель       | сентябрь | Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 10шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 3шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 2шт.   |
| 2.11. | 110 кВ.           | НРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ Угольная   | МГ                              |         | К.Т                  | сентябрь     | сентябрь | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт.  |
| 2.12. | 110 кВ.           | НРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ Хатыми     | МГ                              |         | К.Т                  | август       | август   | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт.   |
| 2.13. | 110 кВ.           | АРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ Лебединный | МГ. По состоянию                |         | К.Т                  | май          | июль     | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов тока 110 кВ 1шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 110 кВ 12шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт. Замена опорно-стержневых изоляторов разъединителей 110 кВ 6шт. Ремонт освещения 1шт. Ремонт освещения 1шт. |
| 2.14. | 110 кВ.           | АРЭС | ГП |            | ПС 110 кВ Алдан      | МГ. По состоянию                |         | К.Т                  | май          | июль     | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт освещения 1шт.   |
| 2.15. | 35кВ.             | АРЭС | ГП |            | ПС 35 кВ Восточная   | МГ. По состоянию                |         | К.Т.С                | май          | август   | Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт реакторов 35 кВ 1шт.  |

| № 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.         | Окон-е   |  |
|       |                   |      |                             |            |  |                                 |         |                      | месяц        | месяц    |  |
| 2.16. | 110 кВ.           | АРЭС | ГП                          |            | ПС 110 кВ Верхний Куранах                                | МГ. По состоянию                |         | К.Т                  | май          | июнь     | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 2шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт. |
| 2.17. | 35кВ.             | АРЭС | ГП                          |            | ПС 35 кВ Водозабор                                       | МГ                              |         | Т                    | май          | май      | Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт.  |
| 2.18. | 35кВ.             | АРЭС | ГП                          |            | ПС 35 кВ Хатыстыр  | МГ                              |         | Т                    | май          | май      | Ремонт разъединителей 35 кВ 2шт.   |
| 2.19. | 110 кВ.           | АРЭС | ГП                          |            | ПС 110 кВ Юхта   | МГ                              |         | К.Т                  | июль         | сентябрь | Ремонт выключателей 110 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт.  |
| 2.20. | 110 кВ.           | АРЭС | ГП                          |            | ПС 110 кВ ЗИФ  | МГ. По состоянию                |         | К.Т                  | июнь         | сентябрь | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 3шт.   |
| 2.21. | 35кВ.             | АРЭС | ГП                          |            | ПС 35 кВ Якокут  | МГ                              |         | Т                    | июнь         | июнь     | Ремонт выключателей 35 кВ 1шт.   |
| 2.22. | 110 кВ.           | АРЭС | ГП                          |            | ПС 110 кВ Малый Нимныр                                   | МГ. По состоянию                |         | К.Т                  | июнь         | июнь     | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт. Замена конденсатов связи 1шт. Ремонт разъединителей 110 кВ 2шт.   |
| 2.23. | 110 кВ.           | АРЭС | ГП                          |            | ПС 110 кВ Большой Нимныр                                 | МГ                              |         | Т                    | июнь         | июнь     | Ремонт трансформаторов 110 кВ 1шт.   |
| 2.24. | 35кВ.             | ТРЭС | ГП                          |            | ПС 35 кВ Укулан  | МГ                              |         | Т                    | май          | август   | Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт.  |
| 2.25. | 35кВ.             | ТРЭС | ГП                          |            | ПС 35 кВ Якокит  | МГ                              |         | К.Т                  | май          | август   | Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 2шт.  |
| 2.26. | 35кВ.             | ТРЭС | ГП                          |            | ПС 35 кВ Ыллымах   | МГ                              |         | К.Т                  | май          | июнь     | Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 1шт.   |
| 2.27. | 35кВ.             | ТРЭС | ГП                          |            | ПС 35 кВ Алексеевск                                      | МГ                              |         | К.Т                  | июль         | август   | Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт разъединителей 35 кВ 2шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 3шт. Ремонт трансформаторов СН 1шт.                                   |
| 2.28. | 35кВ.             | ТРЭС | ГП                          |            | ПС 35 кВ Левобережная                                    | МГ                              |         | К.Т                  | июль         | август   | Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 35 кВ 1шт. Ремонт выключателей 6-10 кВ 1шт.                                     |
| 2.29. | 35кВ.             | ТРЭС | ГП                          |            | ПС 35 кВ РПБ   | МГ                              |         | Т                    | май          | май      | Ремонт трансформаторов 35 кВ 1шт.  |
| 3     |                   |      | Трансформаторные подстанции |            |  |                                 |         |                      |              |          |  |
| 3.1.  |                   | АРЭС | Центральный участок         | УА0000084  | Здание трансформаторной подстанции "Сосновая" №1         | Предписание                     |         | К                    | июль         | июль     | Замена камеры КСО 2шт. Ремонт шинного моста 4шт.   |
| 3.2.  |                   | АРЭС | Центральный участок         | УА0000065  | Здание трансформаторной подстанции "Универмаг райпо" №49 | По состоянию                    |         | К                    | август       | август   | Замена камеры КСО 1шт.   |
| 3.3.  |                   | АРЭС | Центральный участок         | УА0003972  | Здание трансформаторной подстанции №143 48 кв. жилой дом | Предписание                     |         | К                    | июнь         | июнь     | Восстановление контура заземления до нормативных характеристик 1шт.  |
| 3.4.  |                   | АРЭС | Центральный участок         | УА0000080  | Здание трансформаторной подстанции "Водозабор" №90       | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | июнь     | Замена ТМ 1шт.   |
| 3.5.  |                   | АРЭС | Центральный участок         | УА0000089  | Здание трансформаторной подстанции "Больница" №4         | По состоянию                    |         | К                    | август       | август   | Замена ТМ 1шт.   |

| № 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.         | Окон-е   |   |
|       |                   |      |                     |                       |  |                                 |         |                      | месяц        | месяц    |   |
| 3.6.  |                   | АРЭС | Центральный участок | УА0003971             | Здание трансформаторной подстанции "Телецентр" №7  |                                 |         | К                    | сентябрь     | сентябрь | Замена ТМ 1шт.  |
| 4     |                   |      |                     | ЗиС                   |  |                                 |         |                      |              |          |   |
| 4.1.  |                   | АРЭС |                     | УА0001997             | Здание стояночного гаража                          | По состоянию                    |         | К                    | июнь         | август   | Ремонт сетей ТВС и пожарного водовода 0.24км. Ремонт внутренних помещений (стоночный бокс, маслосклад, учебный класс СМиТ, аккумуляторная) 316м2 Ремонт проёмов (оконные, дверные, ворота) 32м2 Ремонт отмостки   |
| 4.2.  |                   | АРЭС |                     | УА0000950             | Ограждение (ПС №14)                                | По состоянию                    |         | К                    | июль         | август   | Ремонт ограждения 275м2   |
| 5     |                   |      |                     | Транспортные средства |  |                                 |         |                      |              |          |   |
| 5.1.  |                   | НРЭС | МиХО                | УА0004495             | Автомобиль UAZ PATRIOT H302KX 14                   | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Амортизатор масляный trophyMASTER ПАТРИОТ (465/2072) "redBTR" 2шт. Амортизатор масляный trophyMASTER задний ПАТРИОТ (453/1302) "redBTR" 2шт. Генератор УАЗ-Патриот двс ЗМЗ-409 с кондиционером, ЗМЗ-406.10, 405.22 14В, 120Ам 1шт. Вал карданный передний 1шт. Вал карданный задний 1шт. Ремкомплект двигателя УАЗ 1шт. |
| 5.2.  |                   | НРЭС | МиХО                | УА0001174             | Грузопассажирский вахтовый автобус "Урал" Х956ЕК14 | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Вал коленчатый в сборе двигателя УРАЛ 1шт. Вал распределительный ЯМЗ-236HE2 1шт. Форсунка ЯМЗ-236HE2 6шт. Вкладыши коленвала ЯМЗ-236 коренные 1компл. Гильза, поршень, порш.и упл. кольца МАЗ, УРАЛ, КРАЗ общая ГБЦ 6компл. Вкладыши коленвала ЯМЗ-236 шатунные P-0-88.00 мм 1шт.                                       |
| 5.3.  |                   | НРЭС | МиХО                | УА0000259             | Автомобиль тягач УРАЛ- 44440 М497ВА14              | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Пневмогидроусилитель 2шт. Барабан тормоза 4шт. Ступица колес левая в сборе к УРАЛ 2шт. Ступица колес правая в сборе к УРАЛ 2шт. Штанга реактивная верхняя в сборе к УРАЛ 2шт. Штанга реактивная нижняя в сборе к УРАЛ 2шт.  |
| 5.4.  |                   | НРЭС | МиХО                | УА0001981             | Бульдозер Т-130 14 РТ 2668                         | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Каток двухбортный Т-130, Т-170 6шт. Каток однобортный Т-130, Т-170 4шт. Лента тормозная Т-170 2шт. Нож боковой Т-130 2шт. Нож средний 2шт.  |
| 5.5.  |                   | НРЭС | МиХО                | УА0002328             | Трелевочник ТЛТ-100А-06 14 РА1140                  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Гусеница ТЛТ-100-06 1шт. Гусеница ТЛТ-100-06 1шт.   |
| 5.6.  |                   | АРЭС | СМиТ                | УА0001181             | Бульдозер Б10М 0102-ЕН 5139 РМ                     | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Нож боковой левый для бульдозера Т-170 3шт. Нож боковой правый для бульдозера Т-170 3шт. Нож отвала средний 4шт. Каток двухбортный Т-130, Т-170 10шт. Каток однобортный Т-130, Т-170 6шт. Муфта сцепления 18-14-4СП 1шт. Турбокомпрессор 1шт. Механизм натяжения 2шт. Гусеница 2шт.                                     |
| 5.7.  |                   | АРЭС | СМиТ                | УА0001163             | Гусеничный снегоболотоход ГАЗ 3409 - Бобр РМ5101   | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Бортовая передача (левая) с колесом ведущим в сборе 1шт.  |
| 5.8.  |                   | АРЭС | СМиТ                | УА0001824             | Машина трелевочная чокерная ТЛТ-100А-06 14 РМ 7236 | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Гусеница ТЛТ-100-06 1шт. Гусеница ТЛТ-100-06 1шт. Венец ведущего колеса 2шт. Стартер Д-245, Д-243, Д-260 1шт.   |

| № 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.         | Окон-е  |  |
|       |                   |      |      |            |   |                                 |         |                      | месяц        | месяц   |  |
| 5.9.  |                   | АРЭС | СМиТ | УА0004311  | Снегоболотоход ГТ-ТР 14РК6839   | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Колесо направляющее с механизмом натяжения 2шт. Главная передача 1шт. Торсион правый (голубой цвет) 2шт. Торсион правый (серый цвет) 2шт. Гидромуфта 1шт. Коток со ступицей в сборе 4шт. Рычаг котка в сборе 1шт. Рычаг котка в сборе 1шт.   |
| 5.10. |                   | АРЭС | СМиТ | УА0004520  | Мульчер АНWI, RAPTOR 300 14РК8508   | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Резец рабочего органа 100шт. Болт резца 100шт. Гайка резца 100шт. Фильтр масляный двигателя 5шт. Фильтр топливный тонкой очистки 5шт. Фильтр топливный грубой очистки 2шт. Фильтр гидробака 5шт. Фильтр рабочих насосов 2шт. Фильтр воздушный большой 1шт. Фильтр воздушный малый 1шт.   |
| 5.11. |                   | АРЭС | СМиТ | УА0002409  | Дизельная электростанция ЭД200-Т400-ЗРК в контейнере "Север" на шасси-прицепа 8309 1184РА14 | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Актуатор 1шт.  |
| 5.12. |                   | АРЭС | СМиТ | УА0002020  | Подъемник с рабочей платформой Х561ЕР14   | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Гильза, поршень, палец, кольца Е2 8шт. Головка блока цилиндра в сборе 74030-1003010 8шт. Вкладыши шатунные КАМАЗ 1компл. Вкладыши коренные КАМАЗ 1компл. Вал коленчатый КАМАЗ-ЕВРО-3 1шт. Вал распределительный КАМАЗ-ЕВРО-2,3 1шт. Ремкомплект ДВС КАМАЗ ЕВРО-3 полный 1шт.   |
| 5.13. |                   | АРЭС | СМиТ | УА0003615  | Мастерская передвижная УСТ 54534А Т896КВ14  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Насос топливный высокого давления ТНВД-323-10 ЯМЗ 236 HE 2 1шт. Форсунка ЯМЗ-236HE2 6шт.   |
| 5.14. |                   | АРЭС | СМиТ | УА0002313  | Автомашина КАМАЗ 65225-63 тягач седельный Е320КМ14  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Гильза, поршень, палец, кольца Е2 8шт. Головка блока цилиндра в сборе 74030-1003010 8шт. Вкладыши шатунные КАМАЗ 1компл. Вкладыши коренные КАМАЗ 1компл. Вал коленчатый КАМАЗ-ЕВРО-3 1шт. Вал распределительный КАМАЗ-ЕВРО-2,3 1шт. Ремкомплект ДВС КАМАЗ ЕВРО-3 полный 1шт. Турбокомпрессор КАМАЗ Евро 2 1шт. Турбокомпрессор КАМАЗ Евро 2 1шт. |
| 5.15. |                   | АРЭС | СМиТ | УА0004224  | Автомашина КАМАЗ 53504-46 тягач седельный С036ОХ14  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Турбокомпрессор ЕВРО-4 левый 1шт. Турбокомпрессор ЕВРО-4 правый 1шт.   |
| 5.16. |                   | АРЭС | СМиТ | УА0001998  | Автокран КС-55713-4 на шасси Камаз-53228-15 Х562ЕР14  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Гильза, поршень, палец, кольца Е2 8шт. Головка блока цилиндра в сборе 74030-1003010 8шт. Вкладыши шатунные КАМАЗ 1компл. Вкладыши коренные КАМАЗ 1компл. Вал коленчатый КАМАЗ-ЕВРО-3 1шт. Вал распределительный КАМАЗ-ЕВРО-2,3 1шт. Ремкомплект ДВС КАМАЗ ЕВРО-3 полный 1шт.   |
| 5.17. |                   | АРЭС | СМиТ | УА0001998  | Автокран КС-55713-4 на шасси Камаз-53228-15 Х562ЕР14  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Радиатор водяной /КАМАЗ/ 1шт.  |
| 5.18. |                   | АРЭС | СМиТ | УА0004265  | Машина бурильная 732320 (КАМАЗ-43502) С283ОХ14  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Диск сцепления нажимной 1шт.   |
| 5.19. |                   | АРЭС | СМиТ | УА0002020  | Подъемник с рабочей платформой Х561ЕР14   | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь | Коробка отбора мощности (КОМ) 1шт. Фитинг 1шт. Монтажный набор 1шт. шестеренный насос 1шт. Набор соединительной муфты 1шт.   |

| № 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.         | Окон-е   |  |
|       |                   |      |        |            |   |                                 |         |                      | месяц        | месяц    |  |
| 5.20. |                   | АРЭС | СМиТ   | УА0003912  | Автомашина ГАЗ- 27527 К924КС14  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Вал карданный промежуточный 1шт. Шарнир кулака поворотного левый короткий без АБС 1шт. Шарнир кулака поворотного правый длинный без АБС 1шт. Муфта электромагнитная для УМЗ (с поликлиновым ремнем) 1шт.   |
| 5.21. |                   | АРЭС | СМиТ   | УА0003911  | Автомашина ГАЗ-330273 К923КС14  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Карданный вал задний (Шрус) 1шт. Вал карданный промежуточный 1шт. Шарнир кулака поворотного левый короткий без АБС 1шт. Шарнир кулака поворотного правый длинный без АБС 1шт. Головка блока цилиндра 1шт. Поршневая группа 100,5 УМЗ 4216 1компл. Кольца поршневые 100мм к-т дв. УМЗ 42164 1компл. Прокладки двигателя 4216 Евро-3, полный к-т 1компл. Комплект коренных вкладышей (ст) 1компл. Вкладыши шат.НОМ 1компл. Шкворень Газель 4х4 2компл. Муфта электромагнитная для УМЗ (с поликлиновым ремнем) 1шт. |
| 5.22. |                   | АРЭС | СМиТ   | УА0004265  | Машина бурильная 732320 (КАМАЗ-43502) С283ОХ14                              | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Резец 100шт.   |
| 5.23. |                   | ТРЭС | МиХО   | УА0002095  | Автобус вахтовый НЕФА3-4208 Н07ЕТ14   | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Генератор индукторный Камаз 28 В, 80 А 1шт. Подшипник 2шт. Подшипник 2шт. Подшипник 2шт.   |
| 5.24. |                   | ТРЭС | МиХО   | УА0002228  | Автомашина специальный НеФА3 42111-10-16 Е074КМ14                           | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Генератор индукторный Камаз 28 В, 80 А 1шт. Радиатор системы охлаждения Камаз-6520 (меднопаяный) 1шт. Насос водяной КАМАЗ 1шт. Подшипник 2шт. Подшипник 2шт. Подшипник 2шт. ТНВД Евро 2 1шт.   |
| 5.25. |                   | ТРЭС | МиХО   | УА0003057  | Автомашина КАМАЗ 593412 В880КВ14,установка буровой платформы.               | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Радиатор системы охлаждения Камаз-6520 (меднопаяный) 1шт. Подшипник 2шт.   |
| 5.26. |                   | ТРЭС | МиХО   | УА0004059  | Автомашина ГАЗ- 27527 грузовой фургон цельнометаллический (7 мест) А379КУ14 | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Глушитель (универсал) 1шт. Генератор 1шт. Стартер 1шт. Блок управления ГАЗель дв. УМЗ-4216 1шт.  |
| 5.27. |                   | ТРЭС | МиХО   | УА0002108  | Автомобиль УАЗ-390995 Н377ЕТ14  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Радиатор УАЗ-452 1шт.  |
| 5.28. |                   | ТРЭС | МиХО   | УА0001984  | Бульдозер Т-170 14 РТ 2670  | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | Каток двухбортный Т-130, Т-170 4шт. Каток поддерживающий Т-130, Т-170 4шт. Насос НШ-100А-3л Т-170 1шт. Насос шестеренный 1шт.  |
| 5.29. |                   | ТРЭС | МиХО   | УА0004497  | Кран автомобильный КС-45721 на шасси УРАЛ 4320-6951-72 Н305КХ14             | По состоянию                    |         | Т                    | Август       | Декабрь  | КПП 1шт.   |
| 6     |                   |      |        | Прочие     |   |                                 |         |                      |              |          |  |
| 6.1.  | 0,4 кВ.           | АРЭС | ССДТУ  | СДТУ       |   | По состоянию                    |         | К                    | июль         | август   | Замена аккумуляторов 15шт. Замена аккумуляторов 15шт. Замена аккумуляторов 15шт.   |
| 7     |                   |      |        | АИИС КУЭ   |   |                                 |         |                      |              |          |  |
| 7.1.  | 0,4 кВ.           | АРЭС | СУиККЭ | УА0001738  | АИИС КУЭ Алданский РЭС  | По состоянию                    |         | К                    | июль         | сентябрь | Замена электросчетчиков РиМ 55шт. Замена электросчетчиков РиМ 14шт. Замена электросчетчиков РиМ 25шт.  |