Приложение № 2.1

к Техническому заданию

от « » 202 г.

**Перечень объектов и ориентировочные объёмы услуг   
по техническому обслуживанию АУПС и АУПТ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование работы (услуги) | Кол-во, шт. |
| **Объект № 1:  Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок,  База производственного обеспечения (БПО БНГРЭ)** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит | 35 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Астра | 18 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 15 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-АСПТ | 4 |
| 5 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 177 |
| 6 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 122 |
| 7 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 33 |
| 8 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-142 | 84 |
| 9 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 144 |
| 10 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 72 |
| 11 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 54 |
| 12 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 18 |
| 13 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 55 |
| 14 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 17 |
| 15 | ТО оповещателя светового «Выход» | 72 |
| 16 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 26 |
| 17 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 12 |
| 18 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 34 |
| 19 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 6 |
| 20 | ТО модуля пожаротушения Тунгус МПП(Н)-6-И-ГЭ-У2 | 2 |
| 22 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 23 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 71 |
| **Объект № 2: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок, Карьер №4** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 22 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Астра | 2 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 2ЭК | 1 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 | 3 |
| 5 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 2 |
| 6 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 37 |
| 7 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 47 |
| 8 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 52 |
| 9 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 60 |
| 10 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 30 |
| 11 | ТО оповещателя светового «Выход» | 30 |
| 12 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 22 |
| 13 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 8 |
| 14 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 20 |
| 15 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 10 |
| 16 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 20 |
| 17 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 8 |
| 18 | ТО ИБП до 1000 VA РИП «Импульс» | 2 |
| 19 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 20 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 29 |
| **Объект № 3: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок, БУ зав. №047 Кустовая площадка КП-71/ТК-79** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 18 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Астра | 2 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 ЭК | 2 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 4А | 2 |
| 5 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-АСПТ | 2 |
| 6 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-10 | 2 |
| 7 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 2 |
| 8 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000М | 1 |
| 9 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 51 |
| 10 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 150 |
| 11 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 45 |
| 12 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 123 |
| 13 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 31 |
| 14 | ТО оповещателя светового «Выход» | 31 |
| 15 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 20 |
| 16 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 11 |
| 17 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 18 |
| 18 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 13 |
| 19 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 18 |
| 20 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 4 |
| 21 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 6 |
| 22 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 12 а/ч | 1 |
| 24 | ТО ИБП до 1000 VA РИП-12 | 2 |
| 25 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 12 |
| 26 | ТО генератор огнетушащего аэрозоля СТ-2000 | 1 |
| 27 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 28 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 30 |
| **Объект № 4: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок, БУ зав. №035 Кустовая площадка КП-108** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 20 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Астра | 1 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 ЭК | 2 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 | 4 |
| 5 | ТО ПКП (1-5 шс) ВЭРС ПК | 1 |
| 6 | ТО ПКП (1-5 шс) ВЭРС ПУ | 1 |
| 7 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-10 | 2 |
| 8 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000-АСПТ | 2 |
| 9 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000М | 2 |
| 10 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 49 |
| 11 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 143 |
| 12 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 54 |
| 13 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 82 |
| 14 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 35 |
| 15 | ТО оповещателя светового «Выход» | 35 |
| 16 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 20 |
| 17 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 15 |
| 18 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 20 |
| 19 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 15 |
| 20 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 20 |
| 21 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 2 |
| 22 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 8 |
| 23 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 18 а/ч | 2 |
| 24 | ТО ИБП до 1000 VA РИП-12 | 3 |
| 25 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 10 |
| 26 | ТО генератор огнетушащего аэрозоля СТ-2000 | 1 |
| 27 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 28 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 34 |
| **Объект № 5: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок, БУ зав. №036 Кустовая площадка КП-72/КП-43** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 30 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Астра | 7 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 ЭК | 3 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 2 | 3 |
| 5 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-10 | 3 |
| 6 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-АСПТ | 1 |
| 7 | ТО ПКП (1-5 шс) ВЭРС ПУ | 1 |
| 8 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 73 |
| 9 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 81 |
| 10 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 97 |
| 11 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 126 |
| 12 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 48 |
| 13 | ТО оповещателя светового «Выход» | 48 |
| 14 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 24 |
| 15 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 24 |
| 16 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 24 |
| 17 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 24 |
| 18 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 33 |
| 19 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 2 |
| 20 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 7 |
| 22 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 12 а/ч | 2 |
| 23 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 18 а/ч | 3 |
| 24 | ТО ИБП до 1000 VA РИП-12 | 1 |
| 25 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 13 |
| 26 | ТО генератор огнетушащего аэрозоля СТ-2000 | 1 |
| 28 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 29 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 47 |
| **Объект № 6: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок, БУ зав. №037 Кустовая площадка КП-39/ТК-73** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 20 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Астра | 2 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 ЭК | 2 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 4А | 10 |
| 5 | ТО ПКП (1-5 шс) ВЭРС ПК2 | 1 |
| 6 | ТО ПКП (1-5 шс) ВЭРС ПУ | 1 |
| 7 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-10 | 1 |
| 8 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000-АСПТ | 1 |
| 9 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000-4 | 1 |
| 10 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000М | 1 |
| 11 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 31 |
| 12 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 175 |
| 13 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 46 |
| 14 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 84 |
| 15 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 40 |
| 16 | ТО оповещателя светового «Выход» | 40 |
| 17 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 20 |
| 18 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 20 |
| 19 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 30 |
| 20 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 10 |
| 22 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 25 |
| 23 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 5 |
| 24 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 4 |
| 25 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 18 а/ч | 1 |
| 26 | ТО ИБП до 1000 VA РИП-12 | 5 |
| 27 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 10 |
| 28 | ТО генератор огнетушащего аэрозоля СТ-2000 | 1 |
| 29 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 30 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 39 |
| **Объект № 7: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок, БУ зав. №038 Кустовая площадка КП-109** | | |  |  |  | **13500** |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 29 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Астра | 1 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 ЭК | 2 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 | 2 |
| 5 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-10 | 3 |
| 6 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000М | 1 |
| 7 | ТО ПКП (1-5 шс) ВЭРС ПУ | 1 |
| 8 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 37 |
| 9 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 145 |
| 10 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 34 |
| 11 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 72 |
| 12 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 39 |
| 13 | ТО оповещателя светового «Выход» | 39 |
| 14 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 19 |
| 15 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 20 |
| 16 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 20 |
| 17 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 19 |
| 18 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 24 |
| 19 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 6 |
| 20 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 12 а/ч | 2 |
| 21 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 18 а/ч | 4 |
| 22 | ТО ИБП до 1000 VA РИП-12 | 3 |
| 23 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 4 |
| 24 | ТО генератор огнетушащего аэрозоля СТ-2000 | 1 |
| 25 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 26 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 39 |
| **Объект № 8: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок, БУ зав. №039 Кустовая площадка КП-26** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 30 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 | 3 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-20 | 1 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-10 | 2 |
| 5 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000-АСПТ | 2 |
| 6 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000М | 2 |
| 7 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 113 |
| 8 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 80 |
| 9 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 17 |
| 10 | ТО дымового пожарного извещателя ДИП 31 | 8 |
| 11 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 84 |
| 12 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 40 |
| 13 | ТО оповещателя светового «Выход» | 40 |
| 14 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 10 |
| 15 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 30 |
| 16 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 20 |
| 17 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 20 |
| 18 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 20 |
| 19 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 10 |
| 20 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 3 |
| 21 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 12 а/ч | 2 |
| 22 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 18 а/ч | 2 |
| 23 | ТО ИБП до 1000 VA РИП-12 | 3 |
| 24 | ТО модуля пожаротушения Тунгус МПП(Н)-6-И-ГЭ-У2 | 1 |
| 25 | ТО генератор огнетушащего аэрозоля СТ-2000 | 3 |
| 26 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 27 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 39 |
| **Объект № 9: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Терско-Камовский лицензионный участок,  БУ зав. №030 Кустовая площадка ТК-83** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 15 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Астра | 4 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 | 2 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-АСПТ | 1 |
| 5 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-10 | 2 |
| 6 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-СП1 | 2 |
| 7 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000М | 1 |
| 8 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000КПБ | 2 |
| 9 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-20М | 1 |
| 10 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 98 |
| 11 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 86 |
| 12 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 80 |
| 13 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 30 |
| 14 | ТО оповещателя светового «Выход» | 30 |
| 15 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12-ЗМ | 20 |
| 16 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 10 |
| 16 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 30 |
| 17 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 15 |
| 18 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 5 |
| 19 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 5 |
| 20 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 18 а/ч | 4 |
| 21 | ТО ИБП до 1000 VA РИП-12 | 1 |
| 22 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 13 |
| 23 | ТО модуля пожаротушения ОСП-1 | 10 |
| 24 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 25 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 29 |
| **Объект № 10: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Терско-Камовский лицензионный участок,** БУ **зав. №14940 Кустовая площадка ТК-184** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 20 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Астра | 5 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 ЭК | 5 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 | 2 |
| 5 | ТО ПКП (1-5 шс) ВЭРС ПК | 1 |
| 6 | ТО ПКП (1-5 шс) ВЭРС ПУ | 3 |
| 7 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-10 | 2 |
| 8 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000-АСПТ | 1 |
| 9 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000М | 1 |
| 10 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 29 |
| 11 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 107 |
| 12 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 48 |
| 13 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 62 |
| 14 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 40 |
| 15 | ТО оповещателя светового «Выход» | 40 |
| 16 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 20 |
| 17 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 20 |
| 18 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 10 |
| 19 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 30 |
| 20 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 20 |
| 21 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 2 |
| 22 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 8 |
| 23 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 18 а/ч | 2 |
| 24 | ТО ИБП до 1000 VA РИП-12 | 8 |
| 25 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 6 |
| 27 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 28 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 39 |
| **Объект № 11: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок,  Бригада КРС № 1** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 6 |
| 2 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 8 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 8 |
| 4 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 12 |
| 5 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 6 |
| 6 | ТО оповещателя светового «Выход» | 6 |
| 7 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 3 |
| 8 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 3 |
| 9 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 6 |
| 10 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 6 |
| 11 | ТО Устройство радиопринимающее | 1 |
| 12 | ТО Устройство радиопередающее RR-701 TS | 5 |
| **Объект № 12: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок,  Бригада КРС № 2** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 6 |
| 2 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 22 |
| 3 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 12 |
| 4 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 6 |
| 5 | ТО оповещателя светового «Выход» | 6 |
| 6 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 6 |
| 7 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 6 |
| 8 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 6 |
| 9 | ТО Устройство радиопринимающее | 1 |
| 10 | ТО Устройство радиопередающее RR-701 TS | 5 |
| **Объект № 13: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок,  Бригада КРС № 3** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 7 |
| 2 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 18 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 21 |
| 4 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 14 |
| 5 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 7 |
| 6 | ТО оповещателя светового «Выход» | 7 |
| 7 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 1 |
| 8 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 6 |
| 9 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 7 |
| 10 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 7 |
| 11 | ТО Устройство радиопринимающее | 1 |
| 12 | ТО Устройство радиопередающее RR-701 TS | 6 |
| **Объект № 14: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок,  Бригада КРС № 4** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 4 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 1 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 15 |
| 4 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 15 |
| 5 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 10 |
| 6 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 5 |
| 7 | ТО оповещателя светового «Выход» | 5 |
| 8 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 3 |
| 9 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 2 |
| 10 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 3 |
| 11 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 2 |
| 12 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 5 |
| 13 | ТО Устройство радиопринимающее | 1 |
| 14 | ТО Устройство радиопередающее RR-701 TS | 4 |
| **Объект № 15: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок,  Бригада КРС № 5** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 4 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 1 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 12 |
| 4 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 18 |
| 5 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 10 |
| 6 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 5 |
| 7 | ТО оповещателя светового «Выход» | 5 |
| 8 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 2 |
| 9 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 3 |
| 10 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 4 |
| 11 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 1 |
| 12 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 5 |
| 13 | ТО Устройство радиопринимающее | 1 |
| 14 | ТО Устройство радиопередающее RR-701 TS | 4 |
| **Объект № 16: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок,  Бригада КРС № 6** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 5 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 2 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 7 |
| 4 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 7 |
| 5 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 7 |
| 6 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 16 |
| 7 | ТО оповещателя светового «Выход» | 7 |
| 8 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 5 |
| 9 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 2 |
| 10 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 7 |
| 11 | ТО Устройство радиопринимающее | 1 |
| 12 | ТО Устройство радиопередающее RR-701 TS | 6 |
| **Объект № 17: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок,  Мобильный замерной комплекс зав. № 555.1** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000М | 1 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 1 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 3 |
| 4 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт ПУСК | 1 |
| 5 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт МК | 1 |
| 6 | ТО концевого выключателя ИО-102 МК АТОН | 1 |
| 7 | ТО оповещателя светового Орбита МК-3 | 1 |
| 8 | ТО оповещателя комбинированного Сфера В3 | 3 |
| 9 | ТО оповещателя светового «Выход» | 1 |
| 10 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 2 |
| 11 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 1 |
| **Объект № 18: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Куюмбинский лицензионный участок,  Мобильные замерной комплекс зав. № 555.2** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000М | 1 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 1 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 3 |
| 4 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт ПУСК | 1 |
| 5 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт МК | 2 |
| 6 | ТО концевого выключателя ИО-102 МК АТОН | 1 |
| 7 | ТО оповещателя светового Орбита МК-3 | 2 |
| 8 | ТО оповещателя светового Сфера В3 | 3 |
| 9 | ТО оповещателя комбинированного Орбита В3 С3 | 1 |
| 10 | ТО оповещателя светового «Выход» | 1 |
| 11 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 2 |
| 12 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 1 |
| **Объект № 19: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Юрубчено-Тохомский лицензионный участок, Мобильный замерной комплекс зав. № 524.3** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000М | 1 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 1 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 3 |
| 4 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт ПУСК | 1 |
| 5 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт МК | 1 |
| 6 | ТО концевого выключателя ИО-102 МК АТОН | 1 |
| 7 | ТО оповещателя светового Орбита МК-3 | 2 |
| 8 | ТО оповещателя светового Сфера В3 | 3 |
| 9 | ТО оповещателя светового звуковой | 2 |
| 10 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 2 |
| 11 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 1 |
| **Объект № 20: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Юрубчено-Тохомский лицензионный участок, Мобильный замерной комплекс зав. № 524.2** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000М | 1 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 1 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 3 |
| 4 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт ПУСК | 1 |
| 5 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт МК | 1 |
| 6 | ТО концевого выключателя ИО-102 МК АТОН | 1 |
| 7 | ТО оповещателя светового Орбита МК-3 | 1 |
| 8 | ТО оповещателя светового Сфера В3 | 3 |
| 9 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 1 |
| 10 | ТО оповещателя светового «Выход» | 1 |
| 11 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 2 |
| 12 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 1 |
| **Объект № 21: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Юрубчено-Тохомский лицензионный участок, Мобильный замерной комплекс зав. № 524.1** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000М | 1 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 1 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 3 |
| 4 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт ПУСК | 1 |
| 5 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт МК | 1 |
| 6 | ТО концевого выключателя ИО-102 МК АТОН | 1 |
| 7 | ТО оповещателя светового Орбита МК-3 | 1 |
| 8 | ТО оповещателя светового Сфера В3 | 3 |
| 9 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 1 |
| 10 | ТО оповещателя светового «Выход» | 1 |
| 11 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 2 |
| 12 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 1 |
| **Объект № 22: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Юрубчено-Тохомский лицензионный участок, Мобильный замерной комплекс зав. № 487.1** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000М | 1 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 1 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 3 |
| 4 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт ПУСК | 1 |
| 5 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт МК | 1 |
| 6 | ТО концевого выключателя ИО-102 МК АТОН | 1 |
| 7 | ТО оповещателя светового Орбита МК-3 | 2 |
| 8 | ТО оповещателя светового Сфера В3 | 2 |
| 9 | ТО оповещателя светового «Выход» | 1 |
| 10 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 2 |
| 11 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 1 |
| **Объект № 23: Красноярский край, Эвенкийский муниципальный район, Юрубчено-Тохомский лицензионный участок, Мобильный замерной комплекс зав. № 487.2** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000М | 1 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) С2000-4 | 1 |
| 3 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 3 |
| 4 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт ПУСК | 1 |
| 5 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 535 горизонт МК | 1 |
| 6 | ТО концевого выключателя ИО-102 МК АТОН | 1 |
| 7 | ТО оповещателя светового Орбита МК-3 | 1 |
| 8 | ТО оповещателя светового Сфера В3 | 2 |
| 9 | ТО оповещателя светового «Выход» | 1 |
| 10 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 2 |
| 11 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 1 |
| **Объект № 24: Красноярский край, Ванкорский кластер,**  **БУ зав. №002** | | |
| 1 | ТО ПКП (1-5 шс) Кварц | 20 |
| 2 | ТО ПКП (1-5 шс) Астра | 10 |
| 3 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 ЭК | 4 |
| 4 | ТО ПКП (1-5 шс) Гранит 3 | 6 |
| 5 | ТО ПКП (1-5 шс) Сигнал-10 | 2 |
| 6 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000-АСПТ | 2 |
| 7 | ТО ПКП (1-5 шс) С 2000М | 1 |
| 8 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-189 | 29 |
| 9 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-141 | 133 |
| 10 | ТО дымового пожарного извещателя ИП 212-63 | 43 |
| 11 | ТО теплового пожарного извещателя ИП 101-1А-А3 | 124 |
| 12 | ТО ручного пожарного извещателя ИПР 513-10 | 45 |
| 13 | ТО оповещателя светового «Выход» | 45 |
| 14 | ТО оповещателя звукового Маяк 12-ЗМ | 20 |
| 15 | ТО оповещателя звукового Марс 12-ЗМ | 25 |
| 16 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12К | 15 |
| 17 | ТО оповещателя комбинированного Маяк 12КП | 30 |
| 18 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 1,2 а/ч | 17 |
| 19 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 4,5 а/ч | 10 |
| 20 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 7 а/ч | 10 |
| 21 | ТО ИБП до 1000 VA АКБ 18 а/ч | 2 |
| 22 | ТО ИБП до 1000 VA РИП-12 | 6 |
| 23 | ТО модуля пожаротушения Буран 2,5 | 3 |
| 24 | ТО Устройство радиопринимающее Альтоника | 1 |
| 25 | ТО Устройство радиопередающее Альтоника RR-701 TS | 44 |

|  |  |
| --- | --- |
| **ИСПОЛНИТЕЛЬ:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.п. | **ЗАКАЗЧИК:**  Генеральный директор ООО «БНГРЭ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Ф. Ганиев  М.п. |