|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Муниципальный район**  **«ЛЕНСКИЙ РАЙОН»**  **Республики Саха**  **(Якутия)** | | | Описание: Описание: maxis | **Саха Өрөспүүбүлүкэтин**  **«ЛЕНСКЭЙ ОРОЙУОНА»**  **муниципальнай**  **оройуона** |
| **ПОСТАНОВЛЕНИЕ** | **УУРААХ** | | | |
| **г. Ленск** | **Ленскэй к.** | | | |
| **от «­­09» июля 2025 года № 01-03-532/5** | | | | |

**О внесении изменений в постановление и.о.главы**

**от 12 мая 2023 года № 01-03-290/3**

Во исполнение статьи 17 Федерального Закона от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», распоряжения и.о.главы от 15.11.2024г. № 01-04-2516/4 «Об утверждении Устава муниципального бюджетного учреждения «Управление по эксплуатации и содержанию административных зданий «Гранит» муниципального района «Ленский район» Республики Саха (Якутия)» в новой редакции п о с т а н о в л я ю:

1. Внести следующие изменения в постановление главы от 12.05.2023г. №01-03-290/3 «Об утверждении стоимости платных услуг (работ), оказываемых МБУ «Гранит» МО «Ленский район»».
   1. наименование постановления изложить в следующей редакции:

«Об утверждении стоимости платных услуг (работ), оказываемых МБУ «Гранит» МР «Ленский район»».

* 1. Пункт 1 постановления изложить в следующей редакции: Утвердить

стоимость услуг (работ), оказываемых МБУ «Гранит» МР «Ленский район», согласно приложению, к настоящему постановлению.

1.3 Изложить приложение к постановлению в новой редакции согласно приложению, к настоящему постановлению.

2. Остальные пункты постановления оставить без изменения.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

4. Главному специалисту управления делами (Павлова О.Д.) опубликовать данное постановление в средствах массовой информации.

5. Контроль исполнения данного постановления возложить на первого заместителя главы Спиридонова С.В.

**Глава п/п А.В. Черепанов**

Приложение

к постановлению главы

от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025 г.

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуги | Ед.изм. | Стоимость услуги с НДС, руб. |
|
| 1 | Транспортные услуги |  |  |
| 2 | Оказания услуг экскаватора-погрузчика TLB-825-RM | 1 машино/час | 4421 |
| 3 | Оказания услуг бульдозера TM10/11ГСТ10 | 1 машино/час | 5446 |
| 4 | Оказания услуг бульдозера TM10/11ГСТ10 для организаций бюджетной сферы | 1 машино/час | 3000 |
| 5 | Оказание услуг автомобиля Чайка-Сервис 27844К (Егерь-2) | 1 машино/час | 3013 |
| 6 | Оказание услуг ПАЗ 32054 | 1 машино/час | 3833 |
| 7 | Оказание услуг ПАЗ 32053-70 | 1 машино/час | 3823 |
| 8 | Оказание услуг ПАЗ 4234 | 1 машино/час | 3115 |
| 9 | Оказание услуг ГАЗ 322171 | 1 машино/час | 2336 |
| 10 | Оказание ритуальных услуг ГАЗ 3255610 на базе ГАЗ 27057 | 1 машино/час | 2401 |
| 11 | Оказание услуг УРАЛ 32551-0010-59 | 1 машино/час | 3970 |
| 12 | Оказание услуг УРАЛ 5834-02 АЦ 5557 | 1 машино/час | 3318 |
| 13 | Оказание услуг УРАЛ 56624 АЦ 4320 | 1 машино/час | 4401 |
| 14 | Оказание услуг УАЗ PATRIOT | 1 машино/час | 2596 |
| 15 | Оказание услуг автомобиля вакуумного 7074А6 (ш. КаМАЗ-65115) | 1 м3 | 376 |
| 1 машино/час | 2902 |
| 16 | Оказание услуг МАЗ-457043-325 | |  | | --- | | 1 машино/час | | 1682 |
| 17 | Оказание услуг снегоболотохода РМ 650-2 | 1 машино/час | 876 |
| 18 | Оказание услуг мотолодки WYATBOAT 490 PRO | 1 машино/час | 2196 |
| 19 | Оказание услуг автомобиля УРАЛ 7722F2-20 с краном манипулятором | 1 машино/час | 3609 |
| 20 | Проведение предрейсового контроля технического состояния 1 транспортного средства | 1 осмотр | 281 |
| 21 | Санитарно-технические/электромонтажные работы |  |  |
| 22 | Оказания услуг по комплексному обслуживанию узлов коммерческого учета энергоресурсов | 1 узел учета в месяц | 2851 |
| 23 | Монтаж провода (кабеля) |  |  |
| 24 | Кабель 3-х жильный сечением 1,5 мм2 | 1 м | 79 |
| 25 | Кабель 3-х жильный сечением 2,5 мм2 | 1 м | 79 |
| 26 | Кабель 3-х жильный сечением 4 мм2 | 1 м | 79 |
| 27 | Кабель 3-х жильный сечением 6 мм2 | 1 м | 91 |
| 28 | Кабель 3-х жильный сечением 10 мм2 | 1 м | 91 |
| 29 | Кабель 5-и жильный сечением до 4 мм2 | 1 м | 108 |
| 30 | Кабель 5-и жильный сечением 6 мм2 | 1 м | 108 |
| 31 | Кабель 5-и жильный сечением 10 мм2 | 1 м | 142 |
| 32 | Кабель 5-и жильный сечением 16 мм2 | 1 м | 142 |
| 33 | Кабель 5-и жильный сечением до 35 мм2 | 1 м | 181 |
| 34 | Кабель 5-и жильный сечением 50 мм2 | 1 м | 181 |
| 35 | Кабель 5-и жильный сечением 95 мм2 | 1 м | 228 |
| 36 | Кабель 5-и жильный сечением 120 мм2 | 1 м | 228 |
| 37 | Монтаж провода (кабеля) в штробе | 1 м | 228 |
| 38 | Монтаж трубы под электропроводку |  |  |
| 39 | Труба гофрированная Æ до 20 мм | 1 м | 89 |
| 40 | Труба гофрированная Æ до 32 мм | 1 м | 89 |
| 41 | Труба гофрированная Æ до 50 мм | 1 м | 89 |
| 42 | Труба ПВХ, ПНД Æ до 20 мм | 1 м | 89 |
| 43 | Труба ПВХ, ПНД Æ до 32 мм | 1 м | 89 |
| 44 | Труба ПВХ, ПНД Æ до 50 мм | 1 м | 89 |
| 45 | Монтаж кабельного канала |  |  |
| 46 | Кабельный канал 16x16 мм | 1 м | 94 |
| 47 | Кабельный канал 25x16 мм | 1 м | 94 |
| 48 | Кабельный канал 25x25 мм | 1 м | 94 |
| 49 | Кабельный канал 40x25 мм | 1 м | 94 |
| 50 | Кабельный канал 40x40 мм | 1 м | 94 |
| 51 | Кабельный канал 40x60 мм | 1 м | 105 |
| 52 | Кабельный канал 60x60 мм | 1 м | 105 |
| 53 | Монтаж лотков |  |  |
| 54 | Металлический лоток шириной до 200 мм | 1 м | 176 |
| 55 | Металлический лоток шириной до 400 мм | 1 м | 137 |
| 56 | Установка кронштейна под лоток | 1 шт | 137 |
| 57 | Установка подрозетников, распаечных коробок |  |  |
| 58 | Установка распаечной коробки (85x85x40 мм) | 1 шт | 1097 |
| 59 | Установка распаечной коробки (100x100x50 мм) | 1 шт | 1097 |
| 60 | Установка щита (бокса) |  |  |
| 61 | Бокс наружный | 1 шт | 1500 |
| 62 | Бокс внутренний до 6 модулей в кирпич | 1 шт | 1500 |
| 63 | Бокс внутренний до 6 модулей в бетон | 1 шт | 1500 |
| 64 | Бокс внутренний до 6 модулей в гипсокартон | 1 шт | 1500 |
| 65 | Бокс внутренний от 6 до 12 модулей в кирпич | 1 шт | 1500 |
| 66 | Бокс внутренний от 6 до 12 модулей в бетон | 1 шт | 1500 |
| 67 | Бокс внутренний от 6 до 12 модулей в гипсокартон | 1 шт | 1500 |
| 68 | Бокс внутренний от 12 до 24 модулей в кирпич | 1 шт | 1956 |
| 69 | Бокс внутренний от 12 до 24 модулей в бетон | 1 шт | 1956 |
| 70 | Бокс внутренний от 12 до 24 модулей в гипсокартон | 1 шт | 1956 |
| 71 | Бокс внутренний от 24 до 36 модулей в кирпич | 1 шт | 1956 |
| 72 | Бокс внутренний от 24 до 36 модулей в бетон | 1 шт | 1956 |
| 73 | Бокс внутренний от 24 до 36 модулей в гипсокартон | 1 шт | 1956 |
| 74 | Бокс внутренний от 36 до 54 модулей в кирпич | 1 шт | 2747 |
| 75 | Бокс внутренний от 36 до 54 модулей в бетон | 1 шт | 2747 |
| 76 | Бокс внутренний от 36 до 54 модулей в гипсокартон | 1 шт | 2747 |
| 77 | Установка и (или) подключение автоматического выключателя |  |  |
| 78 | Однополюсный автоматический выключатель | 1 шт | 914 |
| 79 | Двухполюсный автоматический выключатель | 1 шт | 914 |
| 80 | Трехполюсный автоматический выключатель | 1 шт | 914 |
| 81 | УЗО двухполюсное | 1 шт | 914 |
| 82 | Дифференциальный автоматический выключатель | 1 шт | 914 |
| 83 | Установка и (или) подключение счетчика электрической энергии |  |  |
| 84 | Однофазный счетчик | 1 шт | 163 |
| 85 | Трехфазный счетчик прямого включения | 1 шт | 409 |
| 86 | Замена /Трехфазный счетчик трансформаторного включения | 1 шт | 409 |
| 87 | Установка и (или) подключение выключателей, розеток |  |  |
| 88 | Установка / Розетка наружная | 1 шт | 202 |
| 89 | Установка / Выключатель одноклавишный наружный | 1 шт | 184 |
| 90 | Выключатель двухклавишный наружный | 1 шт | 205 |
| 91 | Переключатель проходной одноклавишный наружный | 1 шт | 183 |
| 92 | Переключатель проходной двухклавишный наружный | 1 шт | 183 |
| 93 | Розетка внутренняя | 1 шт | 178 |
| 94 | Выключатель одноклавишный внутренний | 1 шт | 150 |
| 95 | Выключатель двухклавишный внутренний | 1 шт | 154 |
| 96 | Переключатель проходной одноклавишный внутренний | 1 шт | 154 |
| 97 | Переключатель проходной двухклавишный внутренний | 1 шт | 154 |
| 98 | Розетка для электрической плиты | 1 шт | 345 |
| 99 | Установка и (или) подключение светильников |  |  |
| 100 | Светильник настенный (БРА) | 1 шт | 414 |
| 101 | Светильник типа Армстронг (панели) | 1 шт | 1485 |
| 102 | Светильник с люминесцентными лампами 2x36 | 1 шт | 1250 |
| 103 | Светильник подвесной с лампами накаливания | 1 шт | 553 |
| 104 | Точечный галогеновый светильник | 1 шт | 414 |
| 105 | Люстра с креплением к потолку (сложная, с пультом ДУ) | 1 шт | 574 |
| 106 | Трансформатор для светильников с галогеновыми лампами | 1 шт | 409 |
| 107 | Высверливание отверстия под точечный галогеновый светильник | 1 шт | 11 |
| 108 | Демонтаж электромонтажных изделий |  |  |
| 109 | Розетка наружная | 1 шт | 36 |
| 110 | Выключатель одноклавишный наружный | 1 шт | 36 |
| 111 | Выключатель двухклавишный наружный | 1 шт | 36 |
| 112 | Переключатель проходной одноклавишный наружный | 1 шт | 36 |
| 113 | Переключатель проходной двухклавишный наружный | 1 шт | 36 |
| 114 | Розетка внутренняя | 1 шт | 36 |
| 115 | Выключатель одноклавишный внутренний | 1 шт | 36 |
| 116 | Выключатель двухклавишный внутренний | 1 шт | 36 |
| 117 | Переключатель проходной одноклавишный внутренний | 1 шт | 36 |
| 118 | Переключатель проходной двухклавишный внутренний | 1 шт | 36 |
| 119 | Розетка для электрической плиты | 1 шт | 36 |
| 120 | Однофазный счетчик | 1 шт | 150 |
| 121 | Трехфазный счетчик прямого включения | 1 шт | 150 |
| 122 | Трехфазный счетчик | 1 шт | 150 |
| 123 | Однополюсный автоматический выключатель | 1 шт | 36 |
| 124 | Двухполюсный автоматический выключатель | 1 шт | 36 |
| 125 | Трехполюсный автоматический выключатель | 1 шт | 36 |
| 126 | УЗО двухполюсное | 1 шт | 36 |
| 127 | Дифференциальный автоматический выключатель | 1 шт | 36 |
| 128 | Бокс наружный | 1 шт | 749 |
| 129 | Бокс внутренний до 6 модулей в кирпиче | 1 шт | 749 |
| 130 | Бокс внутренний до 6 модулей в бетоне | 1 шт | 749 |
| 131 | Бокс внутренний до 6 модулей в гипсокартоне | 1 шт | 749 |
| 132 | Бокс внутренний от 6 до 12 модулей в кирпиче | 1 шт | 749 |
| 133 | Бокс внутренний от 6 до 12 модулей в бетоне | 1 шт | 749 |
| 134 | Бокс внутренний от 6 до 12 модулей в гипсокартоне | 1 шт | 749 |
| 135 | Бокс внутренний от 12 до 24 модулей в кирпиче | 1 шт | 979 |
| 136 | Бокс внутренний от 12 до 24 модулей в бетоне | 1 шт | 979 |
| 137 | Бокс внутренний от 12 до 24 модулей в гипсокартоне | 1 шт | 979 |
| 138 | Бокс внутренний от 24 до 36 модулей в кирпиче | 1 шт | 979 |
| 139 | Бокс внутренний от 24 до 36 модулей в бетоне | 1 шт | 979 |
| 140 | Бокс внутренний от 24 до 36 модулей в гипсокартоне | 1 шт | 979 |
| 141 | Бокс внутренний от 36 до 54 модулей в кирпиче | 1 шт | 1370 |
| 142 | Бокс внутренний от 36 до 54 модулей в бетоне | 1 шт | 1370 |
| 143 | Бокс внутренний от 36 до 54 модулей в гипсокартоне | 1 шт | 1370 |
| 144 | Металлический лоток шириной до 200 мм | 1 м | 1370 |
| 145 | Металлический лоток шириной до 400 мм | 1 м | 1370 |
| 146 | Кабель 3-х жильный сечением 1,5 мм2 | 1 м | 57 |
| 147 | Кабель 3-х жильный сечением 2,5 мм2 | 1 м | 57 |
| 148 | Кабель 3-х жильный сечением 4 мм2 | 1 м | 57 |
| 149 | Кабель 3-х жильный сечением 6 мм2 | 1 м | 57 |
| 150 | Кабель 3-х жильный сечением 10 мм2 | 1 м | 57 |
| 151 | Кабель 5-и жильный сечением до 4 мм2 | 1 м | 57 |
| 152 | Кабель 5-и жильный сечением 6 мм2 | 1 м | 57 |
| 153 | Кабель 5-и жильный сечением 10 мм2 | 1 м | 57 |
| 154 | Кабель 5-и жильный сечением 16 мм2 | 1 м | 57 |
| 155 | Кабель 5-и жильный сечением до 35 мм2 | 1 м | 57 |
| 156 | Кабель 5-и жильный сечением 50 мм2 | 1 м | 57 |
| 157 | Кабель 5-и жильный сечением 95 мм2 | 1 м | 57 |
| 158 | Кабель 5-и жильный сечением 120 мм2 | 1 м | 57 |
| 159 | Демонтажные работы |  |  |
| 160 | Демонтаж вентиля, крана, сгона, разъемного соединения | шт | 563 |
| 161 | Демонтаж радиатора отопления | шт | 563 |
| 162 | Демонтаж раковины | шт | 563 |
| 163 | Демонтаж смесителя | шт | 209 |
| 164 | Демонтаж сифона | шт | 327 |
| 165 | Демонтаж унитаза | шт | 361 |
| 166 | Демонтаж водосчетчика | шт | 159 |
| 167 | Демонтаж полотенцесушителя | шт | 345 |
| 168 | Демонтаж трубопроводов Æ до 110мм | м/п | 349 |
| 169 | Демонтаж ванны | шт | 1652 |
| 170 | Демонтаж бочка унитаза | шт | 209 |
| 171 | Установка сантехприборов |  |  |
| 172 | Установка радиатора отопления с "0" | шт | 490 |
| 173 | Установка радиатора отопления на готовую подводку | шт | 490 |
| 174 | Съем/навеска радиатора для проведения отделочных работ | шт | 1053 |
| 175 | Установка смесителя | шт | 395 |
| 176 | Установка сифона (для ванны, мойки) | шт | 395 |
| 177 | Установка мойки (раковины) со смесителем и сифоном | шт | 501 |
| 178 | Установка раковины (типа: тюльпан), со смесителем и сифоном | шт | 501 |
| 179 | Установка раковины с тумбой со смесителем и сифоном без сборки тумбы | шт | 501 |
| 180 | Установка ванны со смесителем и сифоном | шт | 1815 |
| 181 | Установка классической ванны с гидромассажем | шт | 2711 |
| 182 | Установка душевой кабины (со сборкой) | шт | 2739 |
| 183 | Установка унитаза с подключением | шт | 1216 |
| 184 | Установка байковой автоматики унитаза | шт | 501 |
| 185 | Установка писсуара с подключением | шт | 581 |
| 186 | Установка биде с подключением | шт | 1708 |
| 187 | Установка полотенцесушителя | шт | 1398 |
| 188 | Установка стиральной машины с подключением | шт | 501 |
| 189 | Установка посудомоечной машины с подключением | шт | 501 |
| 190 | Установка водосчетчика | шт | 687 |
| 191 | Установка фильтра водяного проточного | шт | 558 |
| 192 | Установка фасонных частей (кран, тройник, вентиль, сгон) | шт | 828 |
| 193 | Монтаж разводки полипропиленовых трубопроводов |  |  |
| 194 | Разводка труб отопления Æ 16мм | м/п | 547 |
| 195 | Разводка труб отопления Æ 20мм | м/п | 547 |
| 196 | Разводка труб холодной/горячей воды Æ 16мм | м/п | 547 |
| 197 | Разводка труб канализации Æ 50мм | м/п | 333 |
| 198 | Теплоизоляция труб Æ до 32мм мягкой трубной теплоизоляцией | м/п | 197 |
| 199 | Теплоизоляция труб Æ 32-50 мм мягкой трубной теплоизоляцией | м/п | 197 |
| 200 | Утепление вертикального участка водопровода при вводе в здание | шт | 197 |
| 201 | Стояк холодной/горячей воды до Æ 32мм | м/п | 311 |
| 202 | Стояк отопления до Æ 32мм | м/п | 311 |
| 203 | Стояк канализации до Æ 110мм | м/п | 349 |
| 204 | Слив системы отопления с последующим ее заполнением | шт | 2 |
| 205 | Устройство поэтажных распределительных гребёнок | шт | 4215 |
| 206 | Установка сантехнического шкафа | шт | 501 |
| 207 | Штробление |  |  |
| 208 | Штробление под трубопровод Æ до 32мм | м/п | 91 |
| 209 | Штробление под трубопровод Æ 32-60мм | м/п | 118 |
| 210 | Штробление под трубопровод Æ 60-110мм | м/п | 265 |
| 211 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ до 32мм глубиной до 250мм | шт | 45 |
| 212 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ до 32мм глубиной 250-400мм | шт | 47 |
| 213 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ до 32мм глубиной 400-600мм | шт | 49 |
| 214 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 32- 60мм глубиной до 250мм | шт | 102 |
| 215 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 32- 60мм глубиной 250-400мм | шт | 104 |
| 216 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 32- 60мм глубиной 400-600мм | шт | 107 |
| 217 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 60- 110мм глубиной до 250мм | шт | 180 |
| 218 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 60- 110мм глубиной 250-400мм | шт | 197 |
| 219 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 60- 110мм глубиной 400-600мм | шт | 202 |
| 220 | Штробление в кирпиче |  |  |
| 221 | Штробление под трубопровод Æ до 32мм | м/п | 57 |
| 222 | Штробление под трубопровод Æ 32-60мм | м/п | 61 |
| 223 | Штробление под трубопровод Æ 60-110мм | м/п | 91 |
| 224 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ до 32мм глубиной до 250мм | шт | 259 |
| 225 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ до 32мм глубиной 250-400мм | шт | 377 |
| 226 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ до 32мм глубиной 400-600мм | шт | 379 |
| 227 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 32- 60мм глубиной до 250мм | шт | 377 |
| 228 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 32- 60мм глубиной 250-400мм | шт | 380 |
| 229 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 32- 60мм глубиной 400-600мм | шт | 388 |
| 230 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 60- 110мм глубиной до 250мм | шт | 497 |
| 231 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 60- 110мм глубиной 250-400мм | шт | 505 |
| 232 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 60- 110мм глубиной 400-600мм | шт | 508 |
| 233 | Пробивание отверстий в дереве |  |  |
| 234 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ до 32 мм глубиной до 250мм | шт | 61 |
| 235 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ до 32 мм глубиной 250-400мм | шт | 79 |
| 236 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ до 32 мм глубиной 400-600мм | шт | 95 |
| 237 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 32- 60мм глубиной до 250мм | шт | 113 |
| 238 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 32- 60мм глубиной 250-400мм | шт | 129 |
| 239 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 32- 60мм глубиной 400-600мм | шт | 147 |
| 240 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 60- 110мм глубиной до 250мм | шт | 163 |
| 241 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 60- 110мм глубиной 250-400мм | шт | 170 |
| 242 | Пробивание отверстия для трубопровода Æ 60- 110мм глубиной 400-600мм | шт | 180 |
| 243 | Выезд специалиста |  |  |
| 244 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 1 час | 485 |
| 245 | Слесарь-сантехник | 1 час | 469 |
| 246 | Коэффициент сложности |  |  |
| 247 | Коэффициент за работы в стесненных условиях | К | 1,35 |
| 248 | Коэффициент за работы на высоте от 2-х до 8- ми метров над уровнем пола | К | 1,05 |
| 249 | Услуги стирки одежды и белья | руб/час | 662 |
| 250 | Услуги глажки одежды и белья | руб/час | 276 |

Начальник управления по О. А. Кондратьева

инвестиционной и экономической

политике