**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА РЕМОНТ - 01.06.17**

(цены указаны в рублях без учета стоимости запасных частей)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид инструмента** | **Диагностика** | **Категория сложности** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Аккумуляторный шуруповерт, винтоверт | 250 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | - |
| Дрель |
| УШМ |
| Вибро-шлифмашина |
| Торцевая шлифмашина |
| Рубанок |
| Миксер |
| Полировальная машина |
| Гайковерт |
| Фрезер |
| Штроборез |
| Лобзик |
| Фен |
| ЛШМ |
| Ножницы |
| Циркулярная пила |
| Цепная пила |  300 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | - |
| Кусторез |
| Лезвийная пила |
| Отрезная машина | 300 | 250 | 350 | 500 | 600 | 650 | - |
| Торцевая пила |
| Перфоратор SDS+,менее 750 Вт | 300 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 450 |
| Перфоратор SDS+, SDS-max, более 750 Вт | 350 | 250 | 350 | 500 | 600 | 800 | 900 |
| Отбойный молоток | 350 | 200 | 450 | 550 | 650 | 850 | 950 |
| Промышленный пылесос | 300 | 400 | 600 | 800 | - |
| Бензопила | 400 | 250 | 400 | 500 | 600 | 750 | 1500 |
| Бензотриммер |
| Бензорез | 400 | 250 | 500 | 600 | 800 | 1150 | 1350 |
| Компрессор |
| Бензогенератор | 750 | 650 | 950 | 1150 | 2250 | 2650 |
| Сварочный аппарат, инвертор | 750 | 650 | 950 | 1150 | 2250 | - |
| Тепловентилятор электрический | 300 | 250 | 450 | 650 | - |
| Тепловая пушка и калорифер газовый, дизельный | 350 | 450 | 800 | 1200 | - |
| Бетоносмеситель | 350 | 500 | 800 | 1200 | - |
| Снегоуборщик | 750 | 650 | 950 | 1250 | 2450 | 2950 |

|  |  |
| --- | --- |
| Срочный ремонт, диагностика вне очереди | По основным тарифам с коэффициентом 2 при стоимости ремонта не более 400 руб., и с надбавкой 400 руб. при стоимости ремонта более 400 руб. по прейскуранту |
| Выполнение нестандартных процедур, ремонт нестандартного оборудования, ремонт электронных устройств, ремонт оборудования на которое отсутствует расценки выше | Цена договорная |
| В случае приемки инструмента в грязном виде, будет произведена платная чистка. | 200 руб. |
| Хранение инструмента | 30 руб./день |

**Описание категорий сложности**

|  |  |
| --- | --- |
| **Диагностика** | Включает в себя полную разборку, сборку инструмента. Определение неисправности, проверка на межвитковое замыкание якоря и статора. |
| **Ремонт** **1 категории сложности** | 1. Замена щеток (без полного осмотра по желанию клиента);\*
2. Замена приводного ремня (без полного осмотра по желанию клиента);\*
3. Замена свечи зажигания (без полного осмотра по желанию клиента)\*

\* - При возможности осуществить данную операцию не разбирая инструмент |
| **Ремонт** **2 категории сложности** | 1. Замена сетевого шнура;
2. Замена выключателя;
3. Чистка патрона;
4. Мелкий ремонт, не включающий в себя полного разбора инструмента.
 |
| **Ремонт** **3 категории сложности** | 1) Для односкоростных безударных дрелей:* замена подшипников,
* ремонт электропривода (замена якоря или статора),
* ремонт редуктора
1. Замена якоря или статора на циркулярных пилах;
2. Замена двигателя, и (или) выключателя на аккумуляторных шуруповертах;
3. Замена или ремонт отдельных блоков, не включающий в себя полного разбора инструмента;
4. Ремонт более одного узла, но не включающий в себя полного разбора инструмента;
5. Настройка и регулировка Бензопил и др. бензотехники.
 |
| **Ремонт** **4 категории сложности** | 1. Замена подшипников;
2. Ремонт электропривода (замена якоря или статора);
3. Ремонт редуктора;
4. Профилактика, включающая замену смазки в редукторе (кроме перфораторов и отбойных молотков);
5. Замена фрезы или барабана, замена шкивов;
6. Замена сверлильного патрона;
7. Замена редуктора в сборе или отдельных блоков редуктора;
8. Замена двигателя в сборе;
9. Ремонт карбюратора Бензопил и др. бензотехники.

Не включает ремонт редукторной части перфораторов (SDS-max) и отбойных молотков; Не включает ремонт электропривода и редуктора стационарного оборудования. |
| **Ремонт** **5 категории сложности** | 1. Ремонт редукторной части, не включающий замену смазки в редукторе перфораторов (SDS-max, SDS+) и отбойных молотков;
2. Ремонт поршневой группы в бензопилах и др. бензотехнике;
3. Ремонт электропривода и редуктора стационарного оборудования;
4. Усложненный ремонт (после неквалифицированного вмешательства, изменение конструкции, высверливание винтов, срезание сварки).
 |
| **Ремонт** **6 категории сложности** | 1. Ремонт редукторной части, влючающий замену смазки в редукторе перфораторов (SDS+, SDS-max) и отбойных молотков;
2. Ремонт поршневой группы в бензопилах и др. бензотехнике + ремонт карбюратора (или других узлов).
 |