Приложение №1

 Утверждаю

Директор ООО «Партнер»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.А. Киселев

 01.02.2022г.

**ПРАЙС-ЛИСТ**

Таблица №1. Проведение технического осмотра

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категория транспортных средств\* |  Размер платы в руб.(стоимость дубликата) | Специальные, оперативные, фургоны, для перевозки пищ. продук | Специали-зированные,цистерны для заправ. и перевоз.нефте-продуктов | Для ком-мунального хозяйства и содержания дорог | Для перевозки опасных грузов |
| 1 | Категория М ₁ - Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, не более восьми мест для сидения | **660**(66)  | **700**(70) | **-** | **-** | **-** |
| 2 | Категория М\_2 - Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более восьми мест для сидения, технически допустимая максимальная масса которых не превышает 5 тонн | **1295**(120) | **1295**(120) | **-** | **-** | **-** |
| 3 | Категория М\_3 -Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более восьми мест для сидения, технически допустимая максимальная масса которых превышает 5 тонн | **1580**(150) | **1490**(140) | **-** | **-** | **-** |
| 4 | Категория N\_₁ - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 тонн | **700**(70) | **740**(70) | **810**(80) | **760**(70) | **920**(90) |
| 5 | Категория N\_2 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу свыше 3,5 тонн, но не более 12 тонн | **1380**(130) | **1440**(140) | **1580**(150) | **1510**(150) | **1800**(180) |
| 6 | Категория N\_3 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов, имеющие технически допустимую максимальную массу более 12 тонн | **1490**(140) | **1550**(150) | **1710**(170) | **1640**(160) | **1930**(190) |
| 7 | Категория О\_1 - Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых не более 0,75 тонн | **550**(50) | **570**(50) | **630**(60) | **610**(60) | **650**(60) |
| 8 | Категория О\_2 -Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 0,75 т, но не более 3,5 тонн | **550**(55) | **570**(50) | **630**(60) | **610**(60) | **650**(60) |
| 9 | Категория О\_3 -Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 3,5 т, но не более 10 тонн | **960**(90) | **1010**(100) | **1120**(110) | **1050**(100) | **1160**(110) |
| 10 | Категория О\_4 - Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых более 10 тонн | **960**(90) | **1010**(100) | **1120**(110) | **1050**(100) | **1160**(110) |
| 11 | Категория L - Мототранспортные средства | **220**(20) | **240**(20) | **-** | **-** | **-** |

Таблица №2. Проведение повторного технического осмотра.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование технологических операций | **Стоимость услуги в рублях по категориям автотранспортных средств** |
|  | **М1** | **М2** | **М3** | **N1** | **N2** | **N3** | **О1** | **О2** | **О3** | **О4** | **L** |
| Тормозные системы | **400** | **750** | **900** | **450** | **800** | **900** | **350** | **350** | **500** | **500** | **100** |
| Рулевое управление | **300** | **500** | **600** | **350** | **550** | **600** | **0** | **0** | **0** | **0** | **100** |
| Соответствие углов регулировки фар | **250** | **400** | **500** | **250** | **450** | **500** | **0** | **0** | **0** | **0** | **100** |
| Двигатель и его системы | **250** | **400** | **500** | **250** | **450** | **550** | **0** | **0** | **0** | **0** | **50** |
| Колеса , шины, внешние световые приборы, стеклоочистители, стеклоомыватели и прочие элементы конструкции. | **200** | **350** | **400** | **200** | **350** | **450** | **200** | **200** | **250** | **250** | **50** |