|  |
| --- |
| Приложение 4  к Правилам предоставления услуг по техническому обслуживанию и ремонту колесных транспортных средств (абзац третий пункта 9.2.) |

**Гарантийные обязательства**

**исполнителя относительно выполненных работ (операций) по техническому обслуживанию и ремонту колесных транспортных средств, их составных частей (систем)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование и определение основных работ (операций) | | Гарантийные обязательства,  месяцев \*/тыс. км пробега | | |
| грузовые автомобили, прицепы, полуприцепы | автобусы | легковые автомобили |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Техническое обслуживание колесных транспортных средств (далее - КТС) | пункт 9.6. раздела IX Правил предоставления услуг по техническому обслуживанию и ремонту колесных транспортных средств | | |
| 2 | Ремонт пневматических шин: |  |  |  |
| 2.1 | наложения нового протектора | согласно нормативной документации производителя | | |
| 2.2 | ремонт повреждений | согласно нормативной документации производителя | | |
| 2.3 | углубление рисунка протектора | согласно нормативной документации производителя | | |
| 3 | Антикоррозийная защита: |  |  |  |
| 3.1 | днище кузова (легкового автомобиля, автобуса), кабины | 6/20 | 6/20 | 6/20 |
| 3.2 | скрытая пустота (закрытые поверхности) кузова | 12/25 | 12/30 | 12/30 |
| 4 | Лакокрасочное покрытие КТС: |  |  |  |
| 4.1 | сплошное | 12/30 | 12/30 | 12/25 |
| 4.2 | частичное | 6/15 | 6/15 | 6/12 |
| 5 | Замена составных частей КТС на новые | по гарантийным обязательствам производителя составных частей | | |
| 6 | Текущий ремонт КТС и их составляющих: |  |  |  |
| 6.1 | двигатель | 2/5 | 2/5 | 3/6 |
| 6.1.1 | кривошипно-шатунный механизм | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.1.2 | газораспределительный механизм | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.1.3 | Система смазки: | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.1.3.1 | насос моторного масла | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.1.3.2 | центрифуга | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.1.3.3 | радиатор | 5/8 | 5/8 | 5/8 |
| 6.1.3.4 | другие составляющие | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.1.4 | Система охлаждения: | 2/5 | 2/5 | 3/6 |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6.1.4.1 | насос охлаждающей жидкости | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.1.4.2 | радиатор | 5/8 | 5/8 | 5/8 |
| 6.1.4.3 | другие составляющие | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.1.5 | Система питания топливом: | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.1.5.1 | насос топливный и форсунки | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.1.5.2 | карбюратор | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.1.5.3 | газовый редуктор | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.1.5.4 | другие составляющие | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.1.6 | система питания воздухом | 4/8 | 4/8 | 4/8 |
| 6.2 | Сцепление | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.3 | Коробка передач | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.4 | Распределительная коробка | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.5 | Гидромеханическая передача | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.6 | Карданная передача | 4/8 | 4/8 | 4/8 |
| 6.7 | Бортовая передача | 4/8 | 4/8 | 4/8 |
| 6.8 | Мосты ведущие | 3/7 | 3/7 | 3/7 |
| 6.9 | Мосты тяговые: | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.9.1 | редуктор | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.9.2 | другие составляющие | 4/8 | 4/8 | 4/8 |
| 6.10 | Система управления: | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.10.1 | механизм руля | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.10.2 | усилитель рулевого механизма | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.10.3 | другие составляющие части | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.11 | Тормозная система: | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.11.1 | компрессор | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.11.2 | рабочие тормозные механизмы | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.11.3 | другие составляющие | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.12 | Электрооборудование: | 3/6 | 3/6 | 3/6 |
| 6.12.1 | аккумуляторная батарея | 2/- | 2/- | 2/- |
| 6.12.2 | генератор | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.12.3 | система зажигания | 3/7 | 3/7 | 3/7 |
| 6.12.4 | электросеть | 6/10 | 6/10 | 6/10 |
| 6.12.5 | другие составляющие | 4/6 | 4/6 | 4/6 |
| 6.13 | Специальное оборудование самовыброса: | 3/6 | - | - |
| 6.13.1 | гидравлическая система | 3/6 | - | - |
| 6.13.2 | механические передачи | 4/7 | - | - |
| 6.13.3 | кузов | 5/8 | - | - |
| 6.13.4 | другие составляющие | 4/7 | 4/7 | 4/7 |
| 6.14 | Рама | 6/25 | 6/25 | 6/25 |
| 6.15 | КТС в целом | 1,5/3 | 2/3,5 | 2/3 |
| 7 | Капитальный ремонт КТС и других составляющих: |  |  |  |
| 7.1 | двигатель | 6/20 | 6/25 | 6/15 |
| 7.2 | сцепление | 8/20 | 8/25 | 8/20 |
| 7.3 | коробка передач | 8/20 | 8/25 | 8/20 |
| 7.4 | распределительная коробка | 8/25 | 8/25 | 8/25 |
| 7.5 | гидромеханическая передача | 6/20 | 6/25 | 6/15 |

Продолжение приложения 4

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 7.6 | карданная передача | 8/25 | 8/30 | 8/20 |
| 7.7 | мост (ось) управляемый, ходовой | 8/20 | 8/25 | 8/20 |
| 7.8 | мост тяговой | 7/20 | 7/25 | 7/20 |
| 7.9 | система управления | 7/20 | 7/25 | 7/20 |
| 6.13 | Специальное оборудование самовыброса: | 3/6 | - | - |
| 6.13.1 | гидравлическая система | 3/6 | - | - |
| 6.13.2 | механические передачи | 4/7 | - | - |
| 6.13.3 | кузов | 5/8 | - | - |
| 6.13.4 | другие составляющие | 4/7 | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \* Единица месяц - 30 суток. | | | | |