**Приложение № 3**

**Техническое задание**

Качество оказываемой Исполнителем услуги должны соответствовать требованиям действующего законодательства РФ, ГОСТ 33997-2016. Постановления Правительства РФ от 11.04.2001 № 290 «Об утверждении Правил оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автомототранспортных средств».

Исполнитель обязан:

- обеспечить сохранность транспортных средств с момента их получения для оказания услуг и до передачи Заказчику.

**Комплекс шиномонтажных услуг должен включать в себя:**

-снятие колеса с автомобиля,

-очистку или мойку колеса (при необходимости),

-демонтаж шины снятого колеса на шиномонтажном станке,

-обработку бортов дисков шинной смазкой (герметиком),

-удаление старых балансировочных грузов и техническая очистка дисков,

-монтаж шины на диск и накачивание колеса воздухом до рекомендуемого давления,

-балансировка колеса на балансировочном стенде,

-установка колеса на автомобиль,

-а также починку бескамерных шин, устранение боковых повреждений шин.

-наварка протектора (при необходимости)

Используемое при оказании услуг специализированное оборудование и специалисты Исполнителя должны обеспечить оказание всех видов услуг на всех типоразмерах шин и колес всех транспортных средств Заказчика (включая тракторные).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ | Ед. измерения | Количество |
| 1 | Шиномонтаж колеса 11 R22.5 | штука | 21 |
| 2 | Шиномонтаж колеса 8.25 R20 | штука | 7 |
| 3 | Шиномонтаж колеса 7.5 L-16 | штука | 3 |
| 4 | Шиномонтаж колеса 16.5/70-18 | штука | 2 |
| 5 | Шиномонтаж колеса 315/80 R22.5 | штука | 4 |
| 6 | Шиномонтаж колеса 14.00-20 | штука | 2 |
| 7 | Шиномонтаж колеса 15.5-R38 | штука | 2 |
| 8 | Шиномонтаж колеса 11.2-20 | штука | 4 |
|  9 | Шиномонтаж колеса 21.3/70-24 | штука | 4 |
| 10 | Шиномонтаж колеса 215/75-17,5 | штука | 2 |
| 11 | Шиномонтаж колеса 185/75-16 | штука | 7 |
| 12 | Шиномонтаж колеса 10.00 R20 | штука | 6 |

 Место оказания услуги: осуществляется в специально предназначенных для шиномонтажа местах в районе нахождения техники заказчика на территории Железнодорожного района городского округа город Воронеж, а случае необходимости или не возможности Заказчика самостоятельно прибыть на станцию технического обслуживания, Исполнителем осуществляется выезд бригады специалистов с необходимым оборудованием на адрес указанный Заказчиком в пределах Железнодорожного района.

 Исполнитель должен обеспечить возможность приема автомобилей Заказчика на шиномонтаж, круглосуточно, включая выходные и праздничные дни. Срок оказания шиномонтажных услуг транспортного средства Заказчика не должен превышать 1 (одного) часа с момента прибытия на станцию технического обслуживания.