

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р РОССТАНДАРТ

Приложение 1 (Справочное) к сертификату
соответствия № RA.RU.УГ15.М04469,
выданному Индивидуальному предпринимателю
ГЛУЗДОВСКОМУ ВИКТОРУ ВЛАДИМИРОВИЧУ

ПЕРЕЧЕНЬ УСЛУГ (РАБОТ), НА КОТОРЫЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ ПО КОДУ 45.20.11.514 – УСЛУГИ ПО УСТАНОВКЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (СИГНАЛИЗАЦИЯ, РАДИОАППАРАТУРА И Т.П.), В ЧАСТИ МОНТАЖНО-ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ, СВЯЗАННЫХ С ПЕРЕОБОРУДОВАНИЕМ ЛЕГОКВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И ЛЁГКИХ ГРУЗОВЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Наименование работ	Основные обозначения
<ol style="list-style-type: none">1. Установка сигнализации, электростеклоподъемников, аудио и видео аппаратуры, телефонов, кондиционеров, климатконтролей, холодильников, дополнительных зеркал (в т.ч. с подогревом), сигналов заднего хода, сигналов торможения и т.п.2. Экранизация электропроводки. Установка тахографов, дополнительных фар, проблесковых маячков, парковочных устройств, устройств сигнализации габаритов и т.п.3. Установка молдингов, щитов защиты картера, багажников, прицепных устройств, защиты стекол фар и др.4. Изменение типа кузова (кабины) легковых автомобилей и лёгких грузовых автотранспортных средств, в том числе путем установки люков, дверей и окон, отделки кузова, установки сидений, лежаков, ремней безопасности, установка дублирующих педалей и др. Переоборудование кузовов легковых автомобилей и лёгких грузовых автотранспортных средств для перевозки пассажиров. Переоборудование автомобилей для перевозки опасных грузов и т.п.5. Переоборудование тормозных систем легковых автомобилей и лёгких грузовых автотранспортных средств с установкой антиблокировочной системы.6. Установка устройств ограничения скорости (УОС). Установка систем мониторинга автотранспорта.	<p>Качество устанавливаемого на автототранспортные средства оборудования должно быть подтверждено соответствующим сертификатом (соответствия, одобрением типа), а при необходимости должно быть сертифицировано в составе данного типа транспортного средства.</p> <p>Установка дополнительного оборудования не должна ухудшать показатели безопасности дорожного движения и экологической безопасности автотранспортного средства.</p> <p>Работы выполняются при наличии необходимого технологического оборудования, спецодежды и технической документации.</p>



Руководитель органа

В.В. Клевцова

Эксперт

А.М. Харазов