

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0143629

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АИ47.М01394

Перечень услуг (работ), на которые распространяется
 действие сертификата соответствия

Код услуги (работы)	Наименование услуги (работы)	Обозначение нормативной и технической документации, регламентирующей характеристики (показатели) услуги (работы), подтверждаемые при сертификации	Дополнительная информация
017000	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	Правила оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту АМТС, утв. постановлением Правительства РФ от 11.04. 2001г. № 290 с изменениями от 23.01.2007 №43	
017100	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ		
017104	Контрольно-диагностическое обслуживание	ГОСТ Р 51709-2001 (п.п. 4.1.1-4.1.3; 4.1.5; 4.1.10-4.1.12; 4.1.14; 4.1.16-4.1.17; 4.2; 4.3.1; 4.3.3-4.3.12; 4.3.15-4.3.21; 4.4.2; 4.4.3; 4.5.1-4.5.9; 4.6.1; 4.6.2; 4.6.4; 4.6.6-4.6.9; 4.7.2; 4.7.4; 4.7.6; 4.7.7; 4.7.10; 4.7.11; 4.7.13; 4.7.14; 4.7.18; 4.7.23; 4.7.23а), ГОСТ Р 52033-2003 (разделы 1-5), ГОСТ Р 52160-2003 (разделы 1-4), РД 37.009.010-85, РД-200-РСФСР-12-0150-81	легковых автомобилей иностранного и отечественного производства
017200	РЕМОНТ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ		
017202	Ремонт двигателей	ГОСТ Р 51709-2001 (п.п. 4.6.4; 4.6.7), ГОСТ Р 52160-2003 (разделы 1-4), ГОСТ Р 52033-2003 (разделы 1-5)	легковых автомобилей иностранного и отечественного производства
017206	Ремонт электрособорудования (со снятием с автомобиля)	ГОСТ 51709-2001 (п.п. 4.3.3; 4.3.17; 4.3.19; 4.4.2), РД 37.009.010-85 (Прилож.4; п.п.1-4; Прилож. 5), РД 46448970-1040-99 (параметры диагностирования электрособорудования), РД-200-РСФСР-12-0150-81 (Прилож.5; п.п.45-46), Р 3112199-0240-84 (п.п. 2.20.2; Прилож.8)	легковых автомобилей иностранного и отечественного производства



Руководитель органа _____

Эксперт _____

Е.Л. Томилова
 подпись

А.С. Новиков
 подпись

Е.Л. Томилова, фамилия

А.С. Новиков, фамилия