Техническое задание

на ремонт и техническое обслуживание автомобилей марки «Renault» в г. Уфе

1. Виды работ

Виды работ: техническое обслуживание и ремонт автомобилей Заказчика (диагностические, слесарные, шиномонтажные работы, а также ремонт электрооборудования) с использованием запасных частей и материалов Исполнителя, определенными Приложением № 1 к Техническому заданию (далее — «Работы»).

Работы должны выполняться на станциях технического обслуживания Исполнителя (СТО), в боксах (помещениях), имеющих участки для ремонта автоматической трансмиссии и двигателей, для производства Работ по заводским технологиям, оборудованных ремонтно-диагностическим оборудованием, в том числе:

- 1. Подъемниками в количестве не менее 5 (пяти) единиц.
- 2. Диагностическим оборудованием.
- 3. Шиномонтажным оборудованием.
- 4. Инструментом для ремонта.
- 5. Стендом для проверки геометрии углов установки колес.
- 6. Диагностическим оборудованием для тестирования и очистки форсунок.
- 7. Оборудованием для диагностики системы тормозов.
- 8. Стендом для регулировки фар головного света.
- 9. Стендом для проверки ходовой части.
- 10. Оборудованием и приспособлениями для ремонта автоматических трансмиссий.
- 11. Оборудование для ремонта и обслуживания систем кондиционирования.

Вместимость боксов, техническая и физическая возможность Исполнителя должны обеспечивать выполнение Работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей Заказчика в количестве не менее 5 (пяти) единиц транспорта одновременно.

Приём автомобилей в ремонт должен осуществляться круглосуточно.

2. Технические требования к Работам и требования к качественным характеристикам Работ

2.1 Работы должны соответствовать всем техническим условиям, правилам, нормам и стандартам, установленным в Российской Федерации, быть сертифицированы в системе сертификации ГОСТ Р Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии. Качество запасных частей и материалов, используемых при проведении Работ, должно соответствовать техническим условиям и нормам, установленным законодательством РФ.

Основные руководящие документы:

- а) Правила оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автомототранспортных средств, утв. постановлением Правительства $P\Phi$ от $11.04.2001 \ Note 290$;
- б) Технический регламент Таможенного союза ТР TC018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденного Решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877;
- в) ГОСТ 21624-81 «Система технического обслуживания и ремонта автомобильной техники. Требования к эксплуатационной технологичности и ремонтопригодности изделий».
- г) РД 37.009.010-85 «Руководство по организации диагностирования легковых автомобилей на СТО системы автотехобслуживания».
- 2.2. По окончанию выполнения Работ техническое состояние автотранспортных средств будет соответствовать требованиям безопасности к техническому состоянию, определенному Техническим регламентом Таможенного союза ТР TC018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденного Решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877.

Работы по ремонту и техническому обслуживанию автомобилей, прежде всего, должны быть направлены на предупреждение, выявление и оперативное устранение неисправностей, снижение интенсивности ухудшения параметров технического состояния автотранспортного средства, экономию топлива и других эксплуатационных материалов. Это обусловлено обеспечением безопасности эксплуатации автотранспортного средства самим Заказчиком, безопасности окружающих, соблюдением экологических норм, качества транспортных услуг, оказываемых Заказчиком.

В случае поломки автомобиля Исполнитель обязан представить авто эвакуатор за свой счет, для доставки неисправного автомобиля от места поломки для ремонта в СТО Исполнителя, в г. Уфе без ограничения пробега.

3. Гарантия Исполнителя на выполненные Работы и запасные части ¹ :
3.1. Гарантийные сроки на Работы и запасные части:

– по техническому обслуживанию <u>1</u>	2	месяцев;
– по ремонту <u>12</u> месяцев;		
на оригинальные запасные части	<u>12</u>	месяцев;
– на неоригинальные запасные части	3	месяцев.

3.2. Исполнитель должен иметь право поддерживать гарантийные обязательства производителя марки Renault, проводить ТО с отметками в электронной сервисной книжке.

4. Срок выполнения Работ²:

- 4.1. Срок выполнения работ по техническому обслуживанию транспортного средства не должен превышать следующие сроки:
 - 4.1.1. техническое обслуживание и ремонт -6 (шести) часов;
- 4.1.2. монтаж, демонтаж шин и дисков колес, ремонт, балансировка, регулировка углов установки колес 2 (двух) часов на 4 (четырех) колесах;
- 4.1.3. ремонт (кроме кузова) в случае обнаружения в ходе выполнения Работ скрытых повреждений/дефектов 3 (трёх) календарных дней;
 - 4.1.4. кузовной ремонт 30 (тридцати) календарных дней;
- 4.1.5. кузовной ремонт с заменой основных несущих конструкций -60 (шестидесяти) календарных дней;
 - 4.1.6. ремонт двигателя (капитальный) 30 (тридцати) календарных дней.
- 4.2. Содержание и объем Работ (в том числе объем трудозатрат количество нормочасов на конкретный вид ремонта и технического облуживания, количество используемых запасных частей и материалов) должны соответствовать рекомендациям завода—изготовителя.

5. Место выполнения Работ

СТО Исполнителя расположено на	расстоянии не более 30 км по	о дорогам общего
пользования от адреса Заказчика г. Уфа,	ул. Минигали Губайдуллина,	дом 19, корп. 2, а
именно по адресам:	3.	

Приложение № 1 — Перечень материалов и запасных частей, необходимых для выполнения работ по ремонт и техническое обслуживание автомобилей, и стоимость нормо-часа работ.

¹ Данные сроки являются неизменными

² Данные сроки являются неизменными

³ Указывается участником закупки в составе котировочной заявки