

Утверждаю
АО «БийскэнергоТеплоТранзит»
Д.А. Тяглов
«__» _____ 2019г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

1. Оказываемые услуги (работы) по ремонту и техническому обслуживанию автомобилей Заказчика (Приложение №1 к техническому заданию), производятся в сервисном центре Исполнителя в г. Бийске Алтайского края, с использованием собственного оборудования, расходных материалов и запасных частей, рекомендованных к использованию заводом-изготовителем.

2. Выполнение всех видов работ осуществляется в соответствии с техническими условиями, установленными для соответствующих марок автомобилей.

3. Предварительное диагностирование объемов работ, а также количества и номенклатуры запасных частей, осуществляемое внешним осмотром без разборки и применения диагностического оборудования, производится без дополнительной оплаты.

3. Фактический объем услуг по договору определяется Заказчиком, исходя из его потребностей. Услуги выполняются на основании поданной Заказчиком заявки. В случае если в процессе выполнения работ будут выявлены дополнительные дефекты, требующие устранения, такие работы могут выполняться только с согласия Заказчика.

4. Доставка автотранспорта к месту ремонта и обратно осуществляется силами и средствами Заказчика.

5. Исполнитель предоставляет Заказчику бесплатное хранение автомобилей на охраняемой территории на время ожидания работ и после их окончания.

6. Исполнителем обеспечивается одновременный прием не менее 2 автомобилей Заказчика для осуществления технического обслуживания и текущего ремонта без предварительной записи

7. Исполнитель принимает на себя обязанности по утилизации отходов возникших при проведении ремонта автомобилей Заказчика.

8. Исполнитель предоставляет представителю Заказчика возможность осуществления контроля, за выполняемыми работами по ремонту и техническому обслуживанию автотранспорта.

9. Исполнитель возвращает замененные узлы, агрегаты Заказчику.

10. Для проведения технического обслуживания за Заказчиком должен закрепляться квалифицированный персонал для выполнения в полном объеме всех работ по ТО и ремонту автотранспорта. По вопросам организации технического обслуживания и ремонта Исполнитель должен выполнять поручения и задачи специалистов Заказчика.

11. Исполнитель выполняет работы по ремонту в соответствии с установленными эксплуатационными и ремонтными нормами, рекомендациями завода-изготовителя, с соблюдением требований «ПРАВИЛ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ (ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ) ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ АВТОМОТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ».

12. По требованию Заказчика Исполнитель обязан предоставить сертификаты соответствия на оригинальные запасные части, применяемые в процессе технического обслуживания и ремонта транспортных средств Заказчика согласно ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА О БЕЗОПАСНОСТИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

13. Транспортные средства прошедшие техническое обслуживание и ремонт должны отвечать требованиям, регламентирующим техническое состояние и оборудование транспортных средств, участвующих в дорожном движении, в части, относящейся к обеспечению безопасности дорожного движения.

I. ПЕРЕЧЕНЬ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ И СРОКИ ИХ ИСПОЛНЕНИЯ

1. Шиномонтажные работы всех видов – начало работ не позднее 1 часа с момента подачи заявки.

2. Контрольно-диагностические работы подвески автомобиля, включая регулировку углов установки колес на специализированном стенде – в течении рабочего дня после подачи заявки.

3. Контрольно-диагностические работы двигателей автомобилей – в течении одного рабочего дня после подачи заявки.

4. Периодическое техническое обслуживание автомобилей - в течении одного рабочего дня после подачи заявки (без дополнительных работ).

5. Текущий ремонт подвески и ходовой части автомобилей - начало работ не позднее одного рабочего дня после подачи заявки.

6. Текущий ремонт всех автомобильных агрегатов, включая двигатель - начало работ не позднее одного рабочего дня, окончание – не позднее четырех рабочих дней после подачи заявки.

7. Замена агрегатов автомобилей, включая двигатель – не более двух рабочих дней после подачи заявки.

8. Кузовной ремонт автомобилей, включая замену кузовных деталей, сварочные работы и рихтовку – начало работ не позднее двух рабочих дней после подачи заявки.

9. Покраска деталей автомобилей после проведения кузовных работ, включая подготовительные работы, шпатлевку и сушку в специализированной камере – не более четырех рабочих дней после подачи заявки.

II. ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЮ:

1. Исполнитель должен быть зарегистрирован в налоговом органе.

2. Наличие действующей лицензии на оказание услуг по ремонту автомобилей.

3. Наличие помещения и не менее двух автоподъемников на правах собственности или аренды.

4. Обязательное наличие обученного персонала по техническому обслуживанию автотранспортных средств, принадлежащих Заказчику со стажем работы не менее 3 лет.. Наличие квалифицированного персонала: автослесарь – не менее 2 чел., жестянщик, шиномонтажник, автоэлектрик, моторист.

5. Наличие кадрового состава подтверждается Справкой о кадровых ресурсах (форма 10) с предоставлением копий трудовых книжек работников, либо иных документов, подтверждающих право привлечения указанного персонала к данным работам (копии договоров ГПХ и т.д.).

6. Наличие необходимой техники и оборудования подтверждается справкой о материально-технических ресурсах закупочной документации с указанием права принадлежности (в собственности, в лизинге или аренде с предоставлением договоров лизинга либо аренды).

7. Опыт выполнения аналогичных видов работ должен составлять не менее 2 496 000 руб. в год, за последние 3(три) года, подтверждается Справкой о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных договоров закупочной документации. Заказчик вправе избирательно запросить по предоставленной справке копии подтверждающих документов

исполнения аналогичных договоров (актов выполненных работ, справок о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, а также общих журналов работ формы КС-6 при их наличии и актов выполненных работ формы КС-2, копии договоров подряда с реквизитами, предметом, и подписями сторон и т.д.).

III. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ И ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

1. Срок предоставления гарантии качества на выполнение работ по ремонту и обслуживанию транспортных средств со дня подписания акта выполненных работ должен составлять:

- на слесарные работы – не менее 3 месяцев;
- на ремонт агрегатов – не менее 3 месяцев;
- на техническое обслуживание – до следующего ТО (пробег определяется инструкцией изготовителя);
- текущий ремонт – не менее 30 календарных дней или не менее 2000 км пробега;
- на запасные части (за исключением расходных) – не менее 3 месяцев.

2. В случае обнаружения в ходе приема-сдачи выполненных работ либо во время эксплуатации в гарантийный срок, при правильной эксплуатации автомобиля, недостатков в выполненных работах, либо несоответствия качества используемых материалов, данные недостатки подлежат исправлению силами Исполнителя, в первоочередном порядке, и за его счет в течение не более трех дней со дня обнаружения.

3. В случае выхода из строя замененных запасных частей полностью или их комплектующих, по вине завода изготовителя, в течение гарантийного срока эксплуатации, устранение неисправностей вплоть до их замены производится за счет Исполнителя. При этом гарантийный срок на выполненные работы и используемые при выполнении ремонта запасные части продлевается на период гарантийного ремонта с момента уведомления о выходе из строя комплектующих (запасных частей), до дня устранения выявленных дефектов и неисправностей.

4. Устанавливаемые, при выполнении всех видов ремонта запасные части должны быть новыми, произведенными официальными производителями. Использование восстановленных запасных частей не допускается.

Приложение №1
к техническому заданию

СПИСОК АВТОМОБИЛЕЙ

№п/п	Марка ТС	Гос. номер ТС	Год выпуска
1	Митсубиси Паджеро	К 393 СМ	2008
2	УАЗ 3909	Р 942 ТВ	2012
3	УАЗ 3909	Р 943 ТВ	2012
4	УАЗ 3909	Р 944 ТВ	2012
5	Газель 3035	К 841 ХХ	2016
6	Газель 3035	К 837 ХХ	2016
7	Тойота Ленд Крузер	Р 100 ХР	2004
8	Тойота Ленд Крузер Прадо	Н 312 НН	2012
9	Нива Шевроле	У 904 СХ	2010
10	Газель Чайка-Сервис	М 525 ХЕ	2016
11	Газель КМУ	М 690 ХЕ	2016