

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

### Наименование работ

Оказание услуг по ремонту и техническому обслуживанию автомобилей марки УАЗ.

### Место оказания услуг:

Плановое техническое и гарантийное обслуживание, заявочный слесарный и кузовной ремонт производится в г. Пенза, г. Каменка, г. Нижний Ломов, г. Кузнецк, г. Сердобск, г. Никольск на территории Исполнителя.

Обязательные требования, предъявляемые к Исполнителю при оказании услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств Заказчика:

### **Требования к результатам оказания услуг:**

Для обеспечения потребности Заказчика, Исполнитель должен предоставить станцию технического обслуживания в пределах в пределах г. Пензы, г. Каменка, г. Нижний Ломов, г. Кузнецк и г. Сердобск, г. Никольск с ежедневным режимом работы. При наличии дополнительных станций технического обслуживания в вышеуказанных населенных пунктах Исполнитель обязуется оказывать полный комплекс услуг на каждой станции, адрес места оказания услуг согласовывается сторонами в каждом Заказ-наряде. График работы станции технического обслуживания – не менее 10 часов ежедневно, исключая государственные праздники.

Оказываемые услуги должны охватывать полный производственный цикл по техническому обслуживанию и (или) ремонту автотранспортных средств, включая капитальный ремонт двигателей внутреннего сгорания, коробок перемены передач, мостов, ремонт кузовов и их окраску, диагностику и ремонт электрических и электронных систем, также должны соответствовать всем техническим условиям, правилам, нормам и стандартам, установленным в РФ, сертифицированы в системе сертификации ГОСТ Р Госстандарта России.

Качество запасных частей и материалов, используемых при оказании услуг, должно соответствовать техническим условиям и нормам, установленным законодательством РФ.

Перечень работ, входящих в очередное техническое обслуживание, определяется технической документацией на транспортное средство.

Исполнитель должен обеспечить бесперебойное обслуживание автомобилей Заказчика, в любой момент обращения в течение всего срока договора.

Принимать автомобили Заказчика не позднее чем в день, следующий за размещением заказа, и иметь возможность:

- приема автомобилей до начала оказания услуг на условиях ответственного хранения;
- внеочередной постановки на ремонт не менее 3 автомобилей (дополнительно к основному объёму работ, 3 автомобилей), по срочной заявке в течение 2-х часов после обращения Заказчика;
- возможность осуществления транспортировки транспортных средств для проведения ремонта на СТО Исполнителя по согласованию Исполнителя и Заказчика;
- обеспечить выезд ремонтной бригады к месту стоянки транспортных средств Заказчика.

При приемке автомобилей оформлять акт приема-передачи автомобилей, подписанный Исполнителем и Заказчиком, а также предварительный заказ-наряд.

Перед выполнением работ Исполнитель бесплатно осуществляет мойку кузова ТС.

Осмотр и диагностика должна быть проведена в течение 2 (двух) часов с момента поступления ТС на станцию технического обслуживания.

Исполнитель предоставляет Заказчику информацию (дефектную ведомость) о выявленных скрытых дефектах при проведении технического обслуживания или ремонта.

Стоимость 1 (одного) нормо-часа оказания услуг и запасные части, остается неизменной в течение всего срока действия договора и изменению не подлежат.

Исполнитель должен согласовать с Заказчиком в заказ-наряде наименования работ, количества нормо-часов на их выполнение, сроков оказания услуг (поставки запасных частей), перечня и стоимости расходных материалов и запасных частей, с указанием в заказ-нарядах полного их наименования и каталожного номера производителя.

При оказании услуг преимущественное применение оригинальных запасных частей и расходных материалов, рекомендованных заводом-изготовителем автотранспортных средств Заказчика.

Стоимость запасных частей, агрегатов и расходных материалов, используемых Исполнителем при оказании услуг, определяется действующим на момент оказания услуги официальным Прейскурантом Исполнителя, но не более рекомендованной розничной цены официального Прейскуранта завода изготовителя (azgaz.ru) на момент оказания услуги.

Установка неоригинальных запчастей при условии их полного соответствия требованиям качества и конструктивным особенностям транспортного средства или агрегата, для которого они предназначены, допускается только по согласованию с Заказчиком.

После оказания услуг по ремонту Исполнитель обязан предоставить Заказчику отчет о расходовании агрегатов, узлов, деталей, запасных частей и расходных материалов и вернуть по требованию Заказчика замененные (неисправные) агрегаты, узлы, детали, запасные части, остатки расходных материалов в упаковке от соответствующих установленных новых запасных частей или расходных материалов.

Трудоёмкость оказываемых Исполнителем услуг (нормы времени на ремонт и техническое обслуживание автомобилей) определяется на основании сборников «Трудоёмкости работ по ТО и ремонту автомобилей», разработанных заводом-изготовителем. Заказчик вправе запросить у Исполнителя информацию о нормировании выполнения операций по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей (Сборник норм времени на то и ремонт), установленный заводом-изготовителем, Исполнитель обязан предоставить такую информацию Заказчику в течении 1 рабочего дня с даты заключения договора.

Исполнитель несет материальную ответственность за сохранность и риск случайной гибели имущества (транспортного средства) Заказчика в течение срока оказания услуг и до момента подписания Акта сдачи-приемки услуг обеими Сторонами.

### **Требования к станции технического обслуживания**

Станция технического обслуживания должна быть обеспечена следующими видами техники и оборудования, необходимыми для проведения всех видов работ и оказания услуг по договору:

- подъёмники (пневматические, гидравлические или иные) либо специально оборудованные смотровые ямы в количестве, достаточном для одновременного обслуживания и ремонта не менее 3 автомобилей Заказчика;

- оборудование для диагностики электронных систем автомобиля в количестве, достаточном для одновременного обслуживания и ремонта не менее 1 автомобиля Заказчика;

- прибор для проверки света фар в количестве, достаточном для одновременного обслуживания и ремонта не менее 1 автомобиля Заказчика.

- оборудование для регулировки углов установки колёс (3D стенда «развал-схождение»);

- стенд для зарядки и заправки аккумуляторных батарей;

- оборудование для диагностики системы тормозов;

- автомойка (при её наличии на станции технического обслуживания / в техническом центре) с системой очистки сточных вод (бензомаслоловушками) в соответствии с требованиями Государственной экологической экспертизы и Санэпиднадзора;

- установка для чистки инжекторов;

- окрасочная камера.

Все оборудование должно быть сертифицировано.

В ходе заключения договора Заказчик имеет право убедиться в соответствии участника закупки. Для этого, Заказчик вправе направить проверочную комиссию в адрес победителя Открытого аукциона в электронной форме для проверки соответствия техники и оборудования, предназначенных для проведения всех видов работ и оказания полного комплекса услуг.

Исполнитель обязан передать, а Заказчик принять отремонтированные/обслуженные автотранспортные средства по Акту оказанных услуг в течение 1-го дня с момента уведомления Исполнителем Заказчика о готовности к сдаче выполненных работ (оказанных услуг).

### **Требования к гарантийным обязательствам:**

- по ремонту и обслуживанию ходовой части, электрооборудования, а также по арматурным работам не менее 30 суток;

- по капитальному ремонту агрегатов - не менее 180 суток;

- по малярным работам - не менее 6 месяцев;

- по жестяно-сварочным работам - не менее 6 месяцев.

- на послеремонтный ресурс (при условии соблюдения правил эксплуатации автомобиля): на двигатели внутреннего сгорания и на агрегаты трансмиссии – не менее 6 месяцев эксплуатации;

- гарантия на запасные части – не менее 180 (ста восемьдесят) календарных дней.

Материалы и запасные части, необходимые для выполнения работ, приобретаются Исполнителем и оплачиваются Заказчиком по факту выполнения работ. Количество запасных частей и материалов определяется по результатам проведения диагностики автомобиля. Стоимость материалов и запасных частей включается Исполнителем в общую стоимость оказанных по соответствующей Заявке работ и должна быть согласована с Заказчиком.

Гарантия качества распространяется на работы по ремонту и обслуживанию ходовой части, электрооборудования, на арматурные работы, на работы по капитальному ремонту агрегатов, на малярные работы, на жестяно-сварочные работы, а также на все используемые при производстве работ запасные части.

Объем гарантии - 100 % на оказанные услуги и используемые запасные части.

#### **Сроки оказания услуг:**

- по техническому обслуживанию-не более 1-го рабочего дня с момента подачи ТС;
- по ремонту, замене агрегатов (ремонт, не требующий больших трудозатрат)-не более 2-х рабочих дней с момента поступления заказанных запасных частей;
- по ремонту с разборкой узлов и агрегатов (ремонт, требующий больших трудозатрат) с момента подачи ТС-не более 5-ти рабочих дней.
- срок выполнения ремонта с разборкой технически сложных узлов и агрегатов (ДВС и КПП), согласовывается Сторонами отдельно, но не может превышать 10 календарных дней после получения согласования дефектной ведомости от Заказчика.

Окончательный срок оказания услуг определяется заказ-нарядом, согласованным сторонами до начала оказания услуг.

#### **Объем оказываемых услуг**

Объем оказываемых услуг (для каждого вида работ) определяется в заказ-наряде.

#### **Срок действия договора**

С момента подписания по 31.10.2022 г.

#### **Максимальная стоимость 1 (одного) нормо-часа**

№ п/п	Наименование товаров, работ, услуг	Максимальная стоимость 1 (одного) нормо-часа, руб. без НДС
1	Слесарный и кузовной ремонт	445,00

#### **Перечень автотранспортных средств, подлежащих слесарному и кузовному ремонту**

№ п/п	Тип	Марка	Модель	Год выпуска	Регистрационный номер
1	Грузовой	УАЗ	330364	2008	M923EH58
2	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	M782OP152
3	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P754PA58

4	Грузовой	UAZ	Pickup	2017	P462HT58
5	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	У018КР56
6	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	О524РМ58
7	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2009	М924ТЕ58
8	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	У063КМ 56
9	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2017	Р391МК58
10	Грузовой	УАЗ	390945	2012	Т510УТ56
11	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	О525РМ58
12	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	Р831МБ58
13	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	Р378МБ58
14	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	Р847МБ58
15	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	М778ОР152
16	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	Р892СК58
17	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2017	Р411МК58
18	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2017	Р347МК58
19	Грузовой	UAZ	Pickup	2017	P602HT58
20	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	У390КЕ56
21	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2017	Р395МК58
22	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2019	Р487УБ58
23	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2019	Р482УБ58
24	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2019	Р494УБ58
25	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2019	Р480УБ58
26	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	Р364МБ58
27	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	Р787МБ58
28	Грузовой	УАЗ	390944	2008	М644АС58
29	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2009	М923ТЕ58
30	Грузовой	УАЗ	390944	2008	М918ЕН58

31	Грузовой фургон	УАЗ	390945	2013	M781OP152
32	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	У392KE56
33	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	M723OP152
34	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	M720OP152
35	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P368MB58
36	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2010	H852AY58
37	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	У133KK56
38	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P276MB58
39	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P343MB58
40	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2009	M929TE58
41	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2010	H849AY58
42	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2012	O140MM58
43	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2010	H853AY58
44	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P893CK58
45	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P908CK58
46	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P363MB58
47	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P380MB58
48	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P348MB58
49	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P334MB58
50	Грузовой	УАЗ	390944	2008	M921EH58
51	Грузовой фургон	УАЗ	390945	2018	P889CK58
52	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2009	M928TE58
53	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P896CK58
54	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P369MB58
55	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	O526PM58
56	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2010	H843AY58
57	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	M783OP152

58	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2009	M932TE58
59	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P349MB58
60	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	O523PM58
61	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P342MB58
62	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P901CK58
63	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P870CK58
64	Грузовой фургон	УАЗ	390945	2018	P631CO58
65	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P346MB58
66	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2013	У459ЕУ 56
67	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P887CK58
68	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P846CE58
69	Грузовой	УАЗ	390944	2008	M957AM58
70	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2010	H846AY58
71	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P371MB58
72	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P365MB58
73	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P362MB58
74	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2010	H841AY58
75	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2010	H842AY58
76	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2009	M926TE58
77	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2010	H847AY58
78	Грузовой	УАЗ	390945	2012	O141MM58
79	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P823CK58
80	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P905CK58
81	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2018	P856CK58
82	Грузовой бортовой	УАЗ	390945	2017	P384MB58
83	Грузовой фургон	УАЗ	390995	2009	M920TE58
84	Грузовой фургон	УАЗ	390945	2018	P868CE58

**Спецификация на автозапчасти, используемые при ремонте и ТО автомобилей**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование Товара</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Цена, за единицу товара без НДС, руб.</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	Фильтр масляный	шт.	140,00
2	Фильтр воздушный	шт.	220,00
3	Фильтр топливный	шт.	230,00
4	Свеча зажигания	шт.	100,00
5	Провода в\в 409	ком-кт	720,00
6	Ролик натяжной	шт.	160,00
7	Сцепление в сборе	ком-кт	4620,00
8	Вал карданный передний	шт.	4280,00
9	Крестовина карданного вала	шт.	650,00
10	Ремкомплект шкворней	ком-кт	2750,00
11	Ремкомплект рулевой тяги	ком-кт	300,00
12	Наконечник рулевой тяги	ком-кт	280,00
13	Колодки передние	шт.	560,00
14	Колодки задние	шт.	1100,00
15	Радиатор основной	шт.	3100,00
16	Насос водяной 409	шт.	2500,00
17	Цилиндр тормозной рабочий задний	шт.	470,00
18	Цилиндр тормозной главный	шт.	2000,00
19	Вакуумный усилитель	шт.	3800,00
20	Шланг тормозной передний	шт.	200,00
21	Шланг тормозной задний	шт.	200,00
22	Цилиндр сцепления главный	шт.	900,00
23	Цилиндр сцепления рабочий	шт.	600,00
24	Реле-регулятор	шт.	300,00

25	Генератор	шт.	6500,00
26	Стартер	шт.	4365,00
27	Реле втягивающее стартера	шт.	1640,00
28	Бендикс стартера	шт.	1000,00