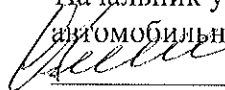


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «МАЯК»
(ФГУП «ПО «Маяк»)

Управление автомобильного транспорта

УТВЕРЖДАЮ


Начальник управления
автомобильного транспорта


С.В. Аникин
_____ 2022

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание услуг

Предмет закупки: техническое обслуживание и ремонт автомобилей TOYOTA, LEXUS, MERCEDES BENZ, BMW, NISSAN, FIAT.

Начальник отдела транспорта № 2


А.А. Климутко
_____ 2022

Исполнитель:  П.А. Катаев (начальник автоколонны)

Озерск
2022

Техническое задание
на оказание услуг

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3. Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

Подраздел 2.4. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Подраздел 3.6. Специальные требования

Подраздел 3.7. Требования к сроку выполнения услуг

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2. Требования по приемке оказанных услуг

Подраздел 4.3. Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Техническое обслуживание и ремонт автомобилей TOYOTA, LEXUS, MERCEDES BENZ, BMW, NISSAN, FIAT.

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг				
<i>Техническое обслуживание и ремонт автомобилей TOYOTA, LEXUS, MERCEDES BENZ, BMW, NISSAN, FIAT.</i>				
Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг				
<i>Исполнитель по Заказ-нарядам осуществляет услуги по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей TOYOTA, LEXUS, MERCEDES BENZ, BMW, NISSAN, FIAT, а также обеспечивает Заказчика необходимыми запасными частями и расходными материалами.</i>				
Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки				
Количество проходов технических обслуживаний:				
№ n/n	Наименование, характеристика услуги	Ед. изм.	Количество поставляемых услуг	Срок поставки услуги
1	2	3	4	5
1. TOYOTA ALPHARD г.н. О 149 ОО 174 (VIN JTNGZ3DH708055502)				
1.1	Техническое обслуживание 20.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
1.2	Техническое обслуживание 30.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
2. TOYOTA LAND CRUISER 200 г.н. Е 001 СА 174 (VIN JTMCV05J304122733)				
2.1	Техническое обслуживание 210.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
2.2	Техническое обслуживание 220.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
3. TOYOTA LAND CRUISER 200 г.н. М 001 АН 174 (VIN JTMСХ05JX04035129)				
3.1	Техническое обслуживание 190.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
3.2	Техническое обслуживание 200.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
4. TOYOTA HIGHLANDER г.н. Т 003 КА 174 (VIN JTEES42A902170466)				
4.1	Техническое обслуживание 510.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
4.2	Техническое обслуживание 520.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
5. TOYOTA CAMRY г.н. А 968 УС 174 (VIN XW7BF4HK705164217)				
5.1	Техническое обслуживание 10.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
5.2	Техническое обслуживание 20.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
6. TOYOTA CAMRY г.н. С 007 ОХ 174 (VIN XW7BF4HK405164269)				
6.1	Техническое обслуживание 20.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
6.2	Техническое обслуживание 30.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
7. TOYOTA CAMRY г.н. Р 001 ЕА 174 (VIN XW7BKYFK40S104093)				
7.1	Техническое обслуживание 220.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
8. TOYOTA CAMRY г.н. Р 236 ТН 174 (VIN XW7BF4FK80S121153)				
8.1	Техническое обслуживание 410.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
8.2	Техническое обслуживание 420.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
8.3	Техническое обслуживание 430.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
9. TOYOTA CAMRY г.н. М 008 ОН 74 (VIN XW7BF4FK00S121745)				
9.1	Техническое обслуживание 270.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
9.2	Техническое обслуживание 280.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
10. TOYOTA CAMRY г.н. Н 444 НА 174 (VIN XW7BF4FK20S053965)				
10.1	Техническое обслуживание 320.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
10.2	Техническое обслуживание 330.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
10.3	Техническое обслуживание 340.000 км	шт.	1	По 31.12.2023

11. TOYOTA CAMRY г.н. М 805 СР 174 (VIN XW7BF4FK20S054193)				
11.1	Техническое обслуживание 280.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
11.2	Техническое обслуживание 290.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
12. TOYOTA CAMRY г.н. Е 910 СА 174 (VIN XW7BF4FK30S021266)				
12.1	Техническое обслуживание 530.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
12.2	Техническое обслуживание 540.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
12.3	Техническое обслуживание 550.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
13. TOYOTA CAMRY г.н. Е 911 СА 174 (VIN XW7BF4FK40S021311)				
13.1	Техническое обслуживание 530.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
13.2	Техническое обслуживание 540.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
13.2	Техническое обслуживание 550.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
14. TOYOTA CAMRY г.н. М 877 СР 174 (VIN XW7BF4FK60S024338)				
14.1	Техническое обслуживание 330.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
14.2	Техническое обслуживание 340.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
15. TOYOTA CAMRY г.н. Н 312 ВК 774 (VIN XW7BF4FK60S024341)				
15.1	Техническое обслуживание 420.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
15.2	Техническое обслуживание 430.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
15.3	Техническое обслуживание 440.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
16. TOYOTA CAMRY г.н. Е 700 НА 174 (VIN XW7BK4FK50S000172)				
16.1	Техническое обслуживание 330.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
16.2	Техническое обслуживание 340.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
17. TOYOTA CAMRY г.н. А 005 ХО 74 (VIN XW7BK4FK00S000208)				
17.1	Техническое обслуживание 450.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
17.2	Техническое обслуживание 460.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
18. TOYOTA CAMRY г.н. У 246 НУ 174 (VIN XW7BK4FK20S000212)				
18.1	Техническое обслуживание 410.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
18.2	Техническое обслуживание 420.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
19. TOYOTA CAMRY г.н. В 500 ВР 174 (VIN XW7BK4FK80S000246)				
19.1	Техническое обслуживание 390.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
19.2	Техническое обслуживание 400.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
20. TOYOTA CAMRY г.н. С 009 РТ 174 (VIN XW7BK4FK00S007823)				
20.1	Техническое обслуживание 160.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
20.2	Техническое обслуживание 170.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
21. TOYOTA CAMRY г.н. Р 002 ЕА 174 (VIN XW7BK4FK20S007905)				
21.1	Техническое обслуживание 340.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
21.2	Техническое обслуживание 350.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
22. TOYOTA CAMRY г.н. О 004 ЕО 174 (VIN XW7BK4FK70S007964)				
22.1	Техническое обслуживание 330.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
22.2	Техническое обслуживание 340.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
23. TOYOTA CAMRY г.н. Е 607 СМ 174 (VIN JTNBK40K103009957)				
23.1	Техническое обслуживание 700.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
23.2	Техническое обслуживание 710.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
24. TOYOTA CAMRY г.н. Е 608 СМ 174 (VIN JTNBE40K103159039)				
24.1	Техническое обслуживание 620.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
25. TOYOTA CAMRY г.н. М 333 НА 174 (VIN JTNBK40K103039864)				
25.1	Техническое обслуживание 530.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
25.2	Техническое обслуживание 540.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
26. TOYOTA CAMRY г.н. С 080 РМ 174 (VIN JTDDBF38K000155050)				
26.1	Техническое обслуживание 610.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
26.2	Техническое обслуживание 620.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
27. TOYOTA HIACE г.н. С 100 ОМ 174 (VIN JTF SX23P706115269)				
27.1	Техническое обслуживание 150.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
27.2	Техническое обслуживание 160.000 км	шт.	1	По 31.12.2023

28. TOYOTA HIACE г.н. С 250 OM 174 (VIN JTFSX23P006111113)				
28.1	Техническое обслуживание 580.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
28.2	Техническое обслуживание 590.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
29. TOYOTA HIACE г.н. С 080 OM 174 (VIN JTFSX23P406111261)				
29.1	Техническое обслуживание 520.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
29.2	Техническое обслуживание 530.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
30. TOYOTA HIACE г.н. С 160 OM 174 (VIN JTFSX23P606113433)				
30.1	Техническое обслуживание 510.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
30.2	Техническое обслуживание 520.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
31. TOYOTA HIACE г.н. С 070 OM 174 (VIN JTFSX23P106033988)				
31.1	Техническое обслуживание 600.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
31.2	Техническое обслуживание 610.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
32. TOYOTA HIACE г.н. Р 003 EA 174 (VIN JTFSX23P606034313)				
32.1	Техническое обслуживание 770.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
32.2	Техническое обслуживание 780.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
33. LEXUS LS 460 г.н. О 700 OO 174 (VIN JTHDL46F105005625)				
33.1	Техническое обслуживание 50.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
34. LEXUS GX 460 г.н. Е 777 CM 174 (VIN JTJIM7FX005023659)				
34.1	Техническое обслуживание 310.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
34.2	Техническое обслуживание 320.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
35. LEXUS LX 570 г.н. О 300 OO 174 (VIN JTJHY00W104058124)				
35.1	Техническое обслуживание 390.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
35.2	Техническое обслуживание 400.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
36. MERCEDES R-350 4 MATIC г.н. Е 912 CA 174 (VIN WDC2511651A091889)				
36.1	Техническое обслуживание 490.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
37. MERCEDES SPRINTER 324 г.н. О 400 OO 174 (VIN WDB9066351S503217)				
37.1	Техническое обслуживание 80.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
38. MERCEDES VIANO 3,5 г.н. У 235 HY 174 (VIN WDF63981313307948)				
38.1	Техническое обслуживание 800.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
39. BMW 740Li г.н. А 011 MP 74 (VIN X4XYF41180DZ80119)				
39.1	Техническое обслуживание 60.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
40. NISSAN X-TRAIL г.н. А 444 PM 174 (VIN Z8NTBNT31CS060038)				
40.2	Техническое обслуживание 170.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
41. FIAT DUCATO г.н. Р 758 TH 174 (VIN ZFA25000002A17020)				
41.1	Техническое обслуживание 220.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
41.2	Техническое обслуживание 230.000 км	шт.	1	По 31.12.2023
Подраздел 2.4. Код ОКПД 2				
45.20.11.100				

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования
Техническое обслуживание и ремонт автомобилей Заказчика Исполнитель проводит на специализированных станциях технического обслуживания с необходимым оборудованием для выполнения регламентных работ в радиусе не более 200 км. от города Озерска Челябинской области.
Услуги оказываются Исполнителем в соответствии с перечнем технических обслуживаний автомобилей Заказчика, а также согласно перечня работ и запасных частей по техническим обслуживаниям автомобилей, рекомендованного заводом-изготовителем.
Исполнитель обязан делать отметку в сервисной книжке каждого транспортного средства о прохождении технического обслуживания.
Исполнитель обязан применять новые (не бывшие ранее в эксплуатации, не

используемые на тест-стендах) расходные материалы и детали, соответствующие стандартам качества. Исполнитель обязан вернуть Заказчику замененные детали (кроме фильтрующих элементов).
Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг
В соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877
Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг
Исполнитель гарантирует высококачественное и своевременное техническое обслуживание автомобилей Заказчика, с применением расходных материалов и запасных частей, соответствующих требованиям заводов-изготовителей. Исполнитель предоставляет гарантии: - на установленные запасные части – в течение срока, установленного заводом-изготовителем; - на оказанные услуги – не менее 30 дней с момента подписания Сторонами Акта о приемке выполненных работ/оказанных услуг или не менее 1000 (одной тысячи) км пробега автомобиля, в зависимости от того, что наступит ранее. Гарантийный срок исчисляется с момента подписания Акта о приемке выполненных работ/оказанных услуг.
Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности
Исполнитель обязан не разглашать сведения о Заказчике, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.
Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
Исполнитель обязан обеспечить сохранность транспортных средств, предоставленных для проведения технического осмотра. Исполнитель вправе привлекать к исполнению своих обязанностей по настоящему Договору субподрядчиков (третьих лиц) только с предварительного письменного согласия Заказчика.
Подраздел 3.6 Специальные требования
Не требуются.
Подраздел 3.7 Требования к сроку выполнения услуг
Услуги должны быть оказаны в течение 1 (одного) рабочего дня с момента оформления Заказ-наряда и предоставления автомобиля Исполнителю

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг
Исполнитель по Заказ-нарядам осуществляет техническое обслуживание и ремонт автомобилей TOYOTA, LEXUS, MERCEDES BENZ, BMW, NISSAN, FIAT, а также обеспечивает Заказчика необходимыми запасными частями и расходными материалами, своевременно оформляет пакет документов для оплаты и выдает технически исправные транспортные средства соответствующие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877.
Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг
Приемка осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
Исполнитель передает Заказчику:

- акт о приемке выполненных работ/оказанных услуг или Универсальный передаточный документ, оформленный в соответствии с Приложением № 1 к Постановлению Правительства Российской Федерации от 26.12.2011 г. № 1137;
- счет-фактуру, оформленную в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2011 г. № 1137 и ст. 168, 169 Налоговым Кодексом Российской Федерации (часть 2) (в действующей редакции).

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не установлены.

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы