

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"
Группа продукции ЕАЭС	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для транспортных средств
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-FR.HB07.B.00388/21
Дата регистрации сертификата	16.04.2021
Дата окончания действия сертификата	15.04.2025
Номер бланка	0303873
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Куликов Александр Васильевич
-----------------------------------	------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7709259743
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027739178202
Полное наименование	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РЕНО РОССИЯ"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Сокращенное наименование	ЗАО "РЕНО РОССИЯ"
ФИО руководителя	ПТАЧЕК ЯН
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	109316, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ ВОЛГОГРАДСКИЙ, ДОМ 42, КОРПУС 36
Контактные данные	
Номер телефона	+7 495 775 4000
Адрес электронной почты	as.certification-russia@renault.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	11.09.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	772301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	RENAULT s.a.s.

Адрес

Адрес места нахождения	92100, ФРАНЦИЯ, Boulogne Billancourt, 13-15, Quai Alphonse Le Gallo
------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ФРАНЦИЯ
Общее наименование продукции	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки Renault типа MC, MA, W, SR, L, KC, категории M1, N1, N2 и шасси марки Renault типа VB, VD, категории N1, N2
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) устанавливаются в соответствии с законодательством государств-членов Евразийского экономического союза о защите прав потребителей, если иное не установлено в технической документации изготовителя.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств марки Renault типа MC, MA, W, SR, L, KC, категории M1, N1, N2 и шасси марки Renault типа VB, VD, категории N1, N2
Иная информация о продукции	Перечень стран происхождения компонентов, поставляемых в качестве сменных (запасных) частей, для послепродажного обслуживания транспортных средств марки Renault типа MC, MA, W, SR, L, KC, категории M1, N1, N2 и шасси марки Renault типа VB, VD, категории N1, N2: Французская Республика, Исламская Республика Пакистан, Республика Панама, Республика Парагвай, Республика Перу, Республика Польша, Португальская Республика, Республика Замбия, Руандийская Республика, Республика Румыния, Республика Эль-Сальвадор, Республика Сан-Марино, Королевство Саудовская Аравия, Республика Сенегал, Сент-Винсент и Гренадины, Федерация Сент-Китс (Сент-Кристофер) и Невис, Сербия, Республика Сингапур, Сирийская Арабская Республика, Словацкая Республика, Республика Словения,

Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соединенные Штаты Америки, Сомалийская Республика, Республика Судан, Республика Суринам, Республика Южный Судан, Республика Сьерра-Леоне, Республика Таджикистан, Королевство Таиланд, Тайвань, Объединенная Республика Танзания, Тунисская Республика, Туркменистан, Турецкая Республика, Уганда, Республика Узбекистан, Украина, Восточная Республика Уругвай, Фарерские Острова (в составе Дании), Республика Филиппины, Финляндская Республика, Центральноафриканская Республика (ЦАР), Черногория, Чешская Республика, Республика Чили, Швейцарская Конфедерация, Королевство Швеция, Демократическая Социалистическая Республика Шри-Ланка, Эквадор, Эландские острова, Государство Эритрея, Эстонская Республика, Федеративная Демократическая Республика Эфиопия, Южно-Африканская Республика, Ямайка, Япония, Австралия, Австрийская Республика, Республика Азербайджан, Албания, Алжирская Народная Демократическая Республика, Ангола, Княжество Андорра, Аргентинская Республика, Армения, Исламское Государство Афганистан, Народная Республика Бангладеш, Королевство Бахрейн, Республика Беларусь, Королевство Бельгии, Бенин, Болгария, Боливия, Босния и Герцеговина, Ботсвана, Бразилия, Государство Бруней-Даруссалам, Буркина-Фасо, Бурунди, Королевство Бутан, Венгерская Республика, Боливарианская республика Венесуэла, Виргинские острова Соединенных Штатов Америки, Социалистическая Республика Вьетнам, Габонская Республика, Гаити, Гайана, Гамбия, Гана, Гватемала, Гвинейская Республика, Гвинея-Бисау, Федеративная Республика Германия, Остров Мэн, Гондурас, Специальный административный регион Китая Гонконг, Греческая Республика, Республика Грузия, Королевство Дания, Джибути, Доминиканская республика, Арабская Республика Египет, Республика Зимбабве, Государство Израиль, Республика Индия, Индонезия, Косово, Иорданское Хашимитское Королевство, Ирак, Исламская Республика Иран, Ирландия, Исландия, Королевство Испания, Итальянская Республика, Йеменская Республика, Кабо-Верде, Казахстан, Королевство Камбоджа, Камерун, Канада, Государство Катар, Кения, Кипр, Киргизская Республика, Китайская Народная Республика, Колумбия, Конго, Демократическая Республика Конго, Корейская Народно-Демократическая Республика, Республика Корея, Коста-Рика, Кот-д'Ивуар, Куба, Кувейт, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Латвия, Королевство Лесото, Либерия, Ливанская Республика, Социалистическая Народная Ливийская Арабская Джамахирия, Литовская Республика, Княжество Лихтенштейн, Великое Герцогство Люксембург, Мавритания, Специальный административный регион Китая Макао, Македония, Малави, Малайзия, Республика Мали, Мальта, Королевство Марокко, Мексиканские Соединенные Штаты, Республика Мозамбик, Республика Молдова, Княжество Монако, Монголия, Монтсеррат (Брит), Союз Мьянма, Республика Намибия, Королевство Непал, Республика Нигер, Федеративная Республика Нигерия, Королевство Нидерландов, Республика Никарагуа, Новая Зеландия, Королевство Норвегия, Республика Хорватия, Объединенные Арабские Эмираты (ОАЭ), Оман. 8708 Части и принадлежности моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705:

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Каталог

Наименование документа	Каталог
Номер документа	DocPriv

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Двигатели с принудительным зажиганием
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8407349109 - - - - - прочие; 8407349908 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Двигатели с воспламенением от сжатия
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8408205508 - - - - - прочие; 8408205799 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Системы нейтрализации отработавших газов, в том числе сменные каталитические нейтрализаторы (за исключением систем нейтрализации на основе мочевины)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	7115100000 - катализаторы в форме проволочной сетки или решетки из платины; 7115900000 - прочие; 8421396100 - - - - - посредством каталитического процесса; 8421398006 - - - - - прочее

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Сменные системы выпуска отработавших газов двигателей, в том числе глушители и резонаторы
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708929909 - - - - - прочие; 8708929109 - - - - - прочие; 8708923509 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Топливные баки, заливные горловины и пробки топливных баков
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708999709 - - - - прочие; 8309909000 - - прочие; 3926909709 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708309909 - - - - прочие; 8708309109 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Аппараты гидравлического тормозного привода: цилиндры главные тормозные, скобы дисковых тормозных механизмов, колесные тормозные цилиндры барабанных тормозных механизмов, регуляторы тормозных сил, вакуумные усилители, контрольно-сигнальные устройства
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032890000 - - прочие; 9031908500 - - прочие; 8708309909 - - - - прочие; 8708309109 - - - - прочие; 8481805910 - - - - регуляторы давления

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Трубки и шланги, в том числе витые шланги (в том числе с применением материала на основе полиамидов 11 и 12) гидравлических систем тормозного привода, сцепления и рулевого привода
Код ТН ВЭД ЕАЭС	7507200009 - - прочие; 7507120000 - - из никелевых сплавов; 7507110000 - - из никеля нелегированного; 7412200000 - из медных сплавов; 7411290000 - - прочие; 7307998009 - - - - прочие; 7307929000 - - - колена и отводы; 7307291008 - - - - прочие; 7307229000 - - - колена и отводы; 7307221000 - - - сгоны; 7307210009 - - - прочие; 7306900009 - - прочие; 7306408008 - - - - прочие;

7306307708 - - - - - прочие;
 7306301100 - - - не более 2 мм;
 4009420000 - - с фитингами;
 4009410000 - - без фитингов;
 4009320000 - - с фитингами;
 4009310000 - - без фитингов;
 4009220009 - - - прочие;
 4009210000 - - без фитингов;
 4009120009 - - - прочие;
 4009110000 - - без фитингов;
 3917400009 - - прочие;
 3917390008 - - - - - прочие;
 3917330009 - - - прочие;
 3917320009 - - - - - прочие;
 3917320001 - - - бесшовные и нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке;
 3917310008 - - - прочие;
 3917290009 - - - прочие;
 3917239009 - - - - - прочие;
 3917231009 - - - - - прочие;
 3917229009 - - - - - прочие;
 3917221000 - - - бесшовные и нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке;
 3917219009 - - - - - прочие;
 3917211000 - - - бесшовные и нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Тормозные механизмы в сборе

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708309909 - - - - - прочие;

8708309109 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Детали и узлы механических приводов тормозной системы: регулировочные устройства тормозных механизмов, детали привода стояночной тормозной системы (в том числе тросы с наконечниками в сборе)

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708309909 - - - - - прочие;

8708309109 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Диски и барабаны тормозные
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708309909 - - - - прочие; 8708309109 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Узлы и детали рулевого управления автомобилей: рулевые колеса, рулевые механизмы, рулевые усилители, гидронасосы, колонки рулевого управления, рулевые валы, рулевые тяги, промежуточные опоры рулевого привода и рычаги
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032890000 - - прочие; 8708949109 - - - - - прочие; 8708943509 - - - - - прочие; 8537109800 - - - прочие; 8537109100 - - - программируемые контроллеры с памятью; 8537101000 - - цифровые панели управления со встроенной вычислительной машиной; 8479899707 - - - - прочие; 8413606100 - - - - гидравлические силовые; 8413603100 - - - - гидравлические силовые; 8412218008 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Шарниры шаровые подвески и рулевого управления
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708949909 - - - - - прочие; 8708809909 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Колеса транспортных средств
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708709909 - - - - прочие; 8708705009 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Шины пневматические для легковых автомобилей
Код ТН ВЭД ЕАЭС	4011100003 - - с посадочным диаметром не более 16 дюймов

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Шины пневматические для легких грузовых и грузовых автомобилей
Код ТН ВЭД ЕАЭС	4011201000 - - с индексом нагрузки не более 121

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Шины пневматические запасных колес для временного использования
Код ТН ВЭД ЕАЭС	4011100003 - - с посадочным диаметром не более 16 дюймов

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Сцепные устройства (тягово-сцепные и буксирные)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708999709 - - - - - прочие; 8708999309 - - - - - прочие; 8708299009 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Рукава гидроусилителя рулевого управления
Код ТН ВЭД ЕАЭС	7412200000 - из медных сплавов; 7411290000 - - прочие; 7306408008 - - - - прочие; 7306307708 - - - - - прочие; 4009420000 - - с фитингами; 4009410000 - - без фитингов; 4009320000 - - с фитингами; 4009310000 - - без фитингов; 4009220009 - - - прочие; 4009210000 - - без фитингов

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Бамперы
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708109009 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Задние и боковые защитные устройства грузовых автомобилей и прицепов
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708999709 - - - - - прочие; 8708999309 - - - - - прочие; 8708299009 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Сиденья автомобилей
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9401200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Подголовники сидений
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9401908009 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Ремни безопасности
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708219009 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Подушки безопасности
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708959909 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Стекла безопасные
Код ТН ВЭД ЕАЭС	7007212009 - - - - - прочее; 7007111009 - - - - - прочее

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Зеркала заднего вида
Код ТН ВЭД ЕАЭС 7009100009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Стеклоочистители и запасные части к ним (моторедукторы, щетки)
Код ТН ВЭД ЕАЭС 9603500009 - - прочие;
8512909008 - - - прочие;
8512400009 - - прочие;
8501200009 - - прочие;
8501109900 - - - двигатели постоянного тока

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Фароочистители и запасные части к ним (моторедукторы)
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8512400009 - - прочие;
8501200009 - - прочие;
8501109900 - - - двигатели постоянного тока

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Фары автомобильные ближнего и дальнего света
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8512200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Лампы накаливания для фар и фонарей
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8539293009 - - - - прочие;
8539213009 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Световозвращающие приспособления (световозвращатели)
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8708999709 - - - - - прочие;
8708109009 - - - прочие;
7014000000 Стекланные изделия для сигнальных устройств и оптические элементы из стекла (кроме включенных в товарную позицию 7015) без оптической обработки;
3926909709 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Фонари освещения заднего регистрационного знака
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8512200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Указатели поворота
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8512200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Габаритные огни, сигналы торможения
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8512200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Противотуманные фары
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8512200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Фонари заднего хода транспортных средств
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8512200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Задние противотуманные огни
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8512200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Дневные ходовые огни
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8512200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Боковые габаритные огни
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8512200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Звуковые сигнальные приборы
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8512309009 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Спидометры, их датчики и комбинации приборов, включающие спидометры
Код ТН ВЭД ЕАЭС 9029203109 - - - - прочие;
8708299009 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Устройства ограничения скорости
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800 - - - прочие;
8537109100 - - - программируемые контроллеры с памятью;
8409990009 - - - прочие;
8409910008 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Системы тревожной сигнализации, противоугонные и охранные устройства для транспортных средств
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8526920008 - - - прочая;
8512301009 - - - прочие;
8512200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Аккумуляторные стартерные батареи
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8507108009 - - - прочие; 8507102009 - - - - прочие; 8507102003 - - - - массой более 5 кг

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Жгуты проводов
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544300007 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Высоковольтные провода системы зажигания
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544300007 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Указатели и датчики аварийных состояний
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032900000 - части и принадлежности; 9032890000 - - прочие; 9032810000 - - гидравлические или пневматические; 9031908500 - - прочие; 9031809800 - - - прочие; 9031809100 - - - для измерения или контроля геометрических величин; 9031803800 - - - прочие; 9031803400 - - - - прочие; 9029900009 - - прочие; 9026900000 - части и принадлежности; 9026808000 - - прочие; 9026802000 - - электронные; 9026208000 - - - прочие; 9026204000 - - - манометры со спиралью или металлической диафрагмой; 9026202000 - - электронные; 9026108900 - - - прочие; 9026102900 - - - прочие; 9025900008 - - прочие; 9025804000 - - - электронные; 9025198009 - - - - прочие; 9025192000 - - - электронные;

8541500000 - приборы полупроводниковые прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Турбокомпрессоры

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8414801100 - - - - одноступенчатые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Детали цилиндропоршневой группы, газораспределительного механизма, коленчатые валы, вкладыши подшипников, шатуны

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8483308007 - - - прочие;
8483109500 - - прочие;
8483102909 - - - - прочие;
8483102509 - - - - прочие;
8483102108 - - - - прочие;
8409990009 - - - прочие;
8409910008 - - - - прочие**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Системы впрыска топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы

Код ТН ВЭД ЕАЭС

9032890000 - - прочие;
9032810000 - - гидравлические или пневматические;
9031908500 - - прочие;
9031803800 - - - прочие;
9031803400 - - - - прочие;
9027908000 - - - микротомов или газо- или дымоанализаторов;
9027109000 - - прочие;
8537109800 - - - прочие;
8537109100 - - - программируемые контроллеры с памятью;
8481805910 - - - - регуляторы давления;
8409990009 - - - прочие;
8409910008 - - - - прочие**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Воздухоочистители для двигателей внутреннего сгорания и их сменные элементы

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8421990007 - - - прочие;
8421310000 - - воздушные фильтры для двигателей внутреннего сгорания

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Фильтры очистки масла и их сменные элементы
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8421990007 - - - прочие; 8421230000 - - для фильтрования масла или топлива в двигателях внутреннего сгорания

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Фильтры очистки топлива дизелей и их сменные элементы
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8421990007 - - - прочие; 8421230000 - - для фильтрования масла или топлива в двигателях внутреннего сгорания

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Фильтры очистки топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8421990007 - - - прочие; 8421230000 - - для фильтрования масла или топлива в двигателях внутреннего сгорания

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Топливные насосы высокого давления, топливopодкачивающие насосы, плунжерные пары, форсунки и распылители форсунок для дизелей
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8413302008 - - - прочие; 8409990009 - - - прочие; 8409910008 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Теплообменники и термостаты
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032108900 - - - прочие; 9032108100 - - - с электрическим пусковым устройством; 9032102000 - - электронные; 8708913509 - - - - прочие; 8419500000 - теплообменники

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Насосы жидкостных систем охлаждения
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8413308008 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Сцепления и их части (диски, цилиндры, шланги)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708939009 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Карданные передачи, приводные валы, шарниры неравных и равных угловых скоростей
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708999709 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Мосты ведущие с дифференциалом в сборе, полуоси
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708509909 - - - - - прочие; 8708505509 - - - - - прочие; 8708503509 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Упругие элементы подвески (рессоры листовые, пружины, торсионы подвески, стабилизаторы поперечной устойчивости)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708805509 - - - - - прочие; 7320202009 - - - - - прочие; 7320101100 - - - - - пластинчатые рессоры и листы для них

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек) и рулевого привода
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708803509 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708809909 - - - - прочие; 8708809109 - - - - прочие; 8483308007 - - - прочие; 8482200009 - - прочие; 8482109008 - - - - прочие; 4016995709 - - - - прочие; 4016995209 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Колпаки ступиц и декоративные колпаки колес. Элементы крепления колес. Грузы балансировочные колес
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708709909 - - - - прочие; 8708705009 - - - - прочие; 7907000009 - прочие; 7806008009 - - прочие; 7318165000 - - - - - самостопорящиеся гайки; 7318159008 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием (катушки зажигания, модули зажигания, электронные коммутаторы, контроллеры, датчики, прерыватели)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032890000 - - прочие; 8537109800 - - - прочие; 8537109100 - - - программируемые контроллеры с памятью; 8536419000 - - - на силу тока более 2 А; 8536411000 - - - на силу тока не более 2 А; 8511900009 - - - прочие; 8511800008 - - прочее; 8511300008 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Свечи зажигания искровые, свечи накаливания
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8511800008 - - прочее; 8511100009 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Генераторы электрические, выпрямительные блоки, электродвигатели (приводов вентиляторов, бензонасосов, стеклоомывателей, стеклоподъемников, отопителей, управления зеркалами, блокировки дверей)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8511500008 - - - прочие; 8504408300 - - - - выпрямители; 8501320008 - - - прочие; 8501310000 - - номинальной выходной мощностью не более 750 Вт; 8501200009 - - прочие; 8501109900 - - - двигатели постоянного тока

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Стартеры, приводы и реле стартеров
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8536419000 - - - на силу тока более 2 А; 8536411000 - - - на силу тока не более 2 А; 8501402009 - - - - прочие; 8501402004 - - - - прочие; 8501330008 - - - - прочие; 8501320008 - - - прочие; 8501320002 - - - - прочие; 8501310000 - - номинальной выходной мощностью не более 750 Вт; 8501200009 - - прочие; 8501109900 - - - двигатели постоянного тока; 8501109300 - - - двигатели переменного тока; 8501109100 - - - универсальные двигатели переменного/постоянного тока; 8501101009 - - - прочие; 8511400008 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи, соединения разъемные
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8537109800 - - - прочие; 8536908500 - - прочие; 8536901000 - - соединители и контактные элементы для проводов и кабелей; 8536900100 - - предварительно собранные элементы для электрических цепей; 8536699008 - - - - прочие; 8536693000 - - - для печатных схем;

8536691000 - - - для коаксиальных кабелей;
 8536611000 - - - патроны для ламп накаливания;
 8536501906 - - - - - прочие;
 8536501509 - - - - - прочие;
 8536501109 - - - - - прочие;
 8536500600 - - электронные переключатели, включая электронные переключатели с температурной защитой, состоящие из транзистора и логического кристалла (технология "кристалл на кристалле");
 8536500400 - - электронные переключатели переменного тока, состоящие из оптически связанных входной и выходной цепей (переключатели переменного тока на изолированном тиристоре);
 8536419000 - - - на силу тока более 2 А;
 8536411000 - - - на силу тока не более 2 А;
 8536304000 - - на силу тока более 16 А, но не более 125 А;
 8536302000 - - на силу тока не более 16 А;
 8536209007 - - - прочие;
 8536201007 - - - прочие;
 8536109000 - - на силу тока более 63 А;
 8536105000 - - на силу тока более 10 А, но не более 63 А;
 8536101000 - - на силу тока не более 10 А;
 8533290000 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, ободки фар
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708299009 - - - - прочие; 8708109009 - - - прочие; 3926909709 - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Ручки (наружные и внутренние) и дверные петли на боковых поверхностях кузова
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708299009 - - - - прочие; 8302300009 - - прочие; 8302100000 - шарниры

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Замки дверей
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8301200009 - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Детали защитные резиновые и резино- металлические (колпачки, чехлы, кольца уплотнительные, манжеты для гидропривода тормозов и сцепления, чехлы шарниров рулевых управлений, подвески, карданных валов)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708999709 - - - - - прочие; 4016995709 - - - - - прочие; 4016995209 - - - - - прочие; 4016930005 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Уплотнители головок блока цилиндров, коллекторов, уплотнительные кольца
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8487909000 - - прочие; 8484900000 - прочие; 8484200000 - механические уплотнения; 8484100009 - - прочие; 8484100001 - - прокладки, в которых по крайней мере один слой изготовлен из плоского проката из коррозионностойкой никельсодержащей стали толщиной не менее 0,2 мм, но не более 0,3 мм (с содержанием никеля более 1,0%), предназначенные для использования в двигателях внутреннего сгорания моторных транспортных средств; 4016930005 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Муфты выключения сцеплений, ступицы колес, полуоси колес, в том числе с подшипниками в сборе; подшипники муфт выключения сцеплений, ступиц колес, полуосей колес
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8708999709 - - - - - прочие; 8708939009 - - - - - прочие; 8708709909 - - - - - прочие; 8708709109 - - - - - прочие; 8482800009 - - прочие; 8482500009 - - прочие; 8482400009 - - прочие; 8482300009 - - прочие; 8482200009 - - прочие; 8482109008 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Воздушно-жидкостные отопители, интегральные охладители, отопители-охладители
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032890000 - - прочие; 8708913509 - - - - прочие; 8537109800 - - - прочие; 8537109100 - - - программируемые контроллеры с памятью; 8537101000 - - цифровые панели управления со встроенной вычислительной машиной; 8516299900 - - - - прочие; 8516299100 - - - - со встроенным вентилятором; 8516295000 - - - конвекционные нагреватели; 8516291000 - - - радиаторы жидконаполненные; 8479899707 - - - - прочие; 8419500000 - теплообменники; 8419190000 - - прочие; 8418999000 - - - прочие; 8418991009 - - - - прочие; 8418991001 - - - - конденсаторы ребристо- трубного типа, с количеством охлаждающих контуров не более двух, с длиной конденсатора (без учета соединительных трубчатых элементов) не менее 1300 мм, но не более 1360 мм и шириной (без учета крепежных деталей) не более 650 мм, с расположением изогнутых (полукруглых) участков теплообменной трубки и проволочных элементов вдоль наибольшей стороны конденсатора; 8418690008 - - - прочее; 8415200009 - - прочие; 8414598000 - - - прочие; 8414594000 - - - вентиляторы центробежные; 8414592000 - - - вентиляторы осевые; 8414308909 - - - - прочие; 8414308902 - - - - мощностью 0,4 кВт и более, но не более 1,3 кВт; 8414308109 - - - - прочие; 8414308107 - - - - мощностью более 1,3 кВт, но не более 10 кВт; 8414308106 - - - - мощностью более 0,4 кВт, но не более 1,3 кВт; 8414302009 - - - - прочие; 8414302005 - - - - прочие; 8414302004 - - - - номинальной мощностью охлаждения (холодопроизводительностью) не более 0,16 кВт, определенной по методу ASHRAE; 8414302003 - - - - линейные (с линейным электрическим двигателем); 7322900009 - - прочие; 4009420000 - - с фитингами; 4009410000 - - без фитингов; 4009320000 - - с фитингами; 4009310000 - - без фитингов;

4009220009 - - - прочие;
 4009210000 - - без фитингов;
 4009120009 - - - прочие;
 4009110000 - - без фитингов;
 3917400009 - - прочие;
 3917390008 - - - - - прочие;
 3917330009 - - - прочие;
 3917320009 - - - - прочие;
 3917320001 - - - бесшовные и нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке;
 3917310008 - - - прочие;
 3917290009 - - - прочие;
 3917239009 - - - - прочие;
 3917231009 - - - - прочие;
 3917229009 - - - - прочие;
 3917221000 - - - бесшовные и нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке;
 3917219009 - - - - прочие;
 3917211000 - - - бесшовные и нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Цепи, натяжные устройства цепей для двигателей внутреннего сгорания
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8409990009 - - - прочие; 8409910008 - - - - прочие; 7315120000 - - цепи прочие; 7315119000 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Ремни синхронизирующие поликлиновые для двигателей автомобилей, ремни зубчатые газораспределительного механизма двигателей автомобилей
Код ТН ВЭД ЕАЭС	4010390000 - - прочие; 4010360000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 150 см, но не более 198 см; 4010350000 - - бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 150 см; 4010340000 - - бесконечные приводные ремни трапециевидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной

наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;
4010330000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см;
4010320000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см;
4010310000 - - бесконечные приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), ребристые, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Диафрагмы и мембраны резинотканевые тарельчатые для транспортных средств

Код ТН ВЭД ЕАЭС

4016995709 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Антенны наружные радио, систем спутниковой навигации

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8529101100 - - - антенны телескопические и штыревые для портативных аппаратов или аппаратов, устанавливаемых в моторных транспортных средствах;
8517701500 - - - антенны телескопические и штыревые для портативных аппаратов или аппаратов, устанавливаемых в моторных транспортных средствах

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Устройства для уменьшения разбрызгивания из-под колес

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8708299009 - - - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Аппаратура спутниковой навигации

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8526918000 - - - прочая;
8526912000 - - - приемники радионавигационные

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Устройство вызова экстренных оперативных служб
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8526918000 - - - прочая; 8526912000 - - - приемники радионавигационные

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC BY E-FR.049.00007.П2.Р2
Дата начала действия одобрения	15.02.2019
Дата окончания одобрения	22.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	BY/112 049.01
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации средств наземного транспорта, машин и оборудования «АКАДЕМ-СЕРТ» Государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC BY E-FR.049.00007.П1
Дата начала действия одобрения	06.01.2016
Дата окончания одобрения	05.01.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	BY/112 049.01
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации средств наземного транспорта, машин и оборудования «АКАДЕМ-СЕРТ» Государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC BY E-FR.049.00007.П2
Дата начала действия одобрения	23.12.2016
Дата окончания одобрения	22.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	BY/112 049.01
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации средств наземного транспорта, машин и оборудования «АКАДЕМ-СЕРТ» Государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	ТС BY E-FR.049.00008.И1
Дата начала действия одобрения	22.06.2017
Дата окончания одобрения	22.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	BY/112 049.01
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации средств наземного транспорта, машин и оборудования «АКАДЕМ-СЕРТ» Государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	ТС BY E-FR.049.00008.П1
Дата начала действия одобрения	06.01.2016
Дата окончания одобрения	31.12.2017
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	BY/112 049.01
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации средств наземного транспорта, машин и оборудования «АКАДЕМ-СЕРТ» Государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	ТС BY E-FR.049.00008.П2.P2
Дата начала действия одобрения	15.02.2019
Дата окончания одобрения	22.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	BY/112 049.01
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации средств наземного транспорта, машин и оборудования «АКАДЕМ-СЕРТ» Государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	POCC FR.MT02.E05495
Дата начала действия одобрения	15.11.2007
Дата окончания одобрения	31.12.2009
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00616
Дата начала действия одобрения	24.12.2012
Дата окончания одобрения	24.12.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00616.P1
Дата начала действия одобрения	01.08.2014
Дата окончания одобрения	24.12.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00617
Дата начала действия одобрения	24.12.2012
Дата окончания одобрения	24.12.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00528.П1P2
Дата начала действия одобрения	01.01.2014
Дата окончания одобрения	21.11.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00528.П1P1
Дата начала действия одобрения	17.05.2013
Дата окончания одобрения	21.11.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00528.П1P3
Дата начала действия одобрения	01.08.2014
Дата окончания одобрения	21.11.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00529.П1P3
Дата начала действия одобрения	01.08.2014
Дата окончания одобрения	21.11.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00529.П1P1
Дата начала действия одобрения	17.05.2013
Дата окончания одобрения	21.11.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00529.П1P2
Дата начала действия одобрения	01.01.2014
Дата окончания одобрения	21.11.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	РОСС RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU E-FR.MT02.00299.P2
Дата начала действия одобрения	12.12.2017
Дата окончания одобрения	25.09.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	РОСС RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU E-FR.MT02.00299.P1
Дата начала действия одобрения	26.09.2016
Дата окончания одобрения	25.09.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	РОСС RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00112.P2
Дата начала действия одобрения	01.08.2014
Дата окончания одобрения	01.11.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00112.P1
Дата начала действия одобрения	01.11.2012
Дата окончания одобрения	01.11.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU E-FR.MT02.00136.P5I1
Дата начала действия одобрения	28.07.2020
Дата окончания одобрения	22.12.2022
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU E-FR.MT02.00136.P3
Дата начала действия одобрения	02.10.2017
Дата окончания одобрения	23.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU E-FR.MT02.00136.P4
Дата начала действия одобрения	20.09.2018
Дата окончания одобрения	23.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00627.P2
Дата начала действия одобрения	01.08.2014
Дата окончания одобрения	12.12.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	E-FR.MT02.B.00627.P1
Дата начала действия одобрения	01.12.2013
Дата окончания одобрения	12.12.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU E-FR.MT02.00134.P4
Дата начала действия одобрения	12.10.2018
Дата окончания одобрения	23.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU E-FR.MT02.00134.P3
Дата начала действия одобрения	02.10.2017
Дата окончания одобрения	23.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU E-FR.MT02.00134.P2
Дата начала действия одобрения	24.12.2016
Дата окончания одобрения	23.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU E-FR.MT02.00134.P1
Дата начала действия одобрения	24.12.2015
Дата окончания одобрения	31.12.2017
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	K-FR.MT02.B.00130.P1
Дата начала действия одобрения	01.08.2014
Дата окончания одобрения	31.12.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	K-FR.MT02.B.00130
Дата начала действия одобрения	02.12.2013
Дата окончания одобрения	31.12.2015
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU K-FR.MT02.00025.P3I1
Дата начала действия одобрения	02.10.2017
Дата окончания одобрения	23.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU K-FR.MT02.00025.P5
Дата начала действия одобрения	23.12.2019
Дата окончания одобрения	22.12.2022
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU K-FR.MT02.00025.P4
Дата начала действия одобрения	12.10.2018
Дата окончания одобрения	23.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU K-FR.MT02.00025.P2
Дата начала действия одобрения	24.12.2016
Дата окончания одобрения	23.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU K-FR.MT02.00025.P1
Дата начала действия одобрения	24.12.2015
Дата окончания одобрения	31.12.2017
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU K-FR.MT02.00026.P5
Дата начала действия одобрения	23.12.2019
Дата окончания одобрения	22.12.2022
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU K-FR.MT02.00026.P4
Дата начала действия одобрения	12.10.2018
Дата окончания одобрения	23.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU K-FR.MT02.00026.P3И1
Дата начала действия одобрения	02.10.2017
Дата окончания одобрения	23.12.2019
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Приложение	Нет
Номер одобрения типа транспортного	TC RU K-FR.MT02.00026.P1
Дата начала действия одобрения	24.12.2015
Дата окончания одобрения	23.12.2018
Номер аттестата аккредитованного лица, выдавшего одобрение	POCC RU.0001.11MT02
Наименование аккредитованного лица, выдавшего одобрение	Орган по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР»

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Информационное письмо о смене наименования и адреса
Номер документа	б/н
Дата документа	04.07.2014

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Письмо, подтверждающее идентичность компонентов
Номер документа	б/н
Дата документа	15.04.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Письмо о положительном результате анализа состояния процедур контроля
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	заявка с приложением
Номер документа	210409500/TPTC
Дата документа	09.04.2021

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB07
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПрофиТест"
Дата регистрации аттестата аккредитации	25.01.2019
Адрес места осуществления деятельности	127299, РОССИЯ, Г Москва, ул Космонавта Волкова, дом 10 строение 1, оф. 614
Адрес места нахождения	127299, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА КОСМОНАВТА ВОЛКОВА, ДОМ 10, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ 6/ПОМ XV/КАБ 2Б
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1167746741535
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 9104001955
Адрес электронной почты	info@profitest-sert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	PROFITEST-SERT.RU
ФИО руководителя	Евстратов Роман Владимирович
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Белохвост Антон Михайлович

ФИО эксперта

Белохвост Антон Михайлович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

