

Орган по сертификации  
Общество с ограниченной ответственностью  
«СТАНДАРТМАШТЕСТ»  
Аттестат аккредитации № RA.RU.10AD50



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа по сертификации

Хохлов Д.И.

фамилия, инициалы

### РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение обязательной сертификации продукции  
№ 27.05.20-20 от 27.05.2020 г.

В результате рассмотрения заявки № 27.05.20-20 от 27.05.2020 г.:

принятой от Заявителя: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АВТОДИЗЕЛЬ"  
(ЯРОСЛАВСКИЙ МОТОРНЫЙ ЗАВОД)

полное наименование заявителя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

Место нахождения: 150040, Российская Федерация, область Ярославская, город Ярославль, проспект  
Октября, дом 75

Юридический адрес (включая наименование государства на русском языке)

на проведение обязательной сертификации продукции:

Перечень согласно приложения к заявке

Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии названия продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии). (тип, марка, модель, артикул продукции могут быть указаны с использованием букв латинского алфавита)

Код ТН ВЭД

См. приложение

ЕАЭС:

Тип объекта  
подтверждения  
соответствия:

Серийный выпуск

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

Изготовитель:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АВТОДИЗЕЛЬ" (ЯРОСЛАВСКИЙ МОТОРНЫЙ  
ЗАВОД)

полное наименование изготовителя

Место нахождения: 150040, Российская Федерация, область Ярославская, город Ярославль, проспект  
Октября, дом 75

Юридический адрес (включая наименование государства)

и представленных заявителем документов:

Заявка о проведении обязательной сертификации на соответствие требованиям ТР ТС, техническое  
описание на продукцию, регистрационные данные на заявителя

перечень документов, представленных заявителем

**ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие  
требованиям Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств" в связи с тем, что продукция отсутствует в перечне, на которую распространяется данный Технический регламент. Оформление сертификата соответствия и принятие декларации о соответствии по ТР ТС 018/2011 не требуется.

---

наименование и обозначение нормативно правовых актов и Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

По схеме: -

---

Схема и описание процедур, предусмотренных схемой сертификации

**2. Сертификационные испытания заявленной продукции провести в следующей(их) аккредитованной(ых) испытательной(ых) лаборатории(ях):**

-

---

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического регламента ЕАЭС (протоколы исследований (испытаний) и измерений (в случаях. Предусмотренных схемой сертификации) с указанием номера, даты, наименования испытательной лаборатории (центра), регистрационного номера аттестата аккредитации).

**3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний проводит:**

---

наименование организации, проводящей отбор образцов

**4. Испытания провести на соответствие требованиям стандартов:**

---

**5. Информация для заявителя:**

По заявке принято отрицательное решение в связи со следующими замечаниями:

1. Продукция не подлежит сертификации и подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии согласно ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

Эксперт органа по  
сертификации

подпись

Ершов И.В.

фамилия, инициалы



## Приложение к Решению по Заявлению

№ 27.05.20-20 от 27.05.2020 г.

### Сведения о продукции

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
8409990009	<b>Блок цилиндров</b> - 5340.1002011-10, 5340.1002015-10, 536.1002015-10, 536.1002011-10, 536.100201110
7318158900	<b>Болты крепления узлов и агрегатов</b> - 5340.1005157-10, 5340.1008504, 5340.1003016, 536.1203283, 536.1203282, 5340.1104433, 5344.1118046, 5340.1213504, 5340.1005127, 5340.1004062, 8.9064, 8.9225, 8.9242, 8.9348, 8.9480, 8.9451, 8.9244, 8.9228, 8.9206, 8.9243, 8.9143, 8.9205, 8.9245, 8.9176, 8.9177, 8.9178, 8.9062, 8.9089, 8.9094, 8.9289, 8.8972, 8.8991, 8.8994, 8.8992, 201452-П29, 310038-П29
8483109500	<b>Вал вентилятора</b> - 5340.1308050, 5343.1308050
7318190009	<b>Ввертыш</b> - 8.9070, 8.9172, 8.9071
8483608000	<b>Вентилятор с муфтой</b> – 5340.1308010, 5344.1308010, 5344.1308010-11, 8.9521
73181	<b>Винт</b> - 8.9207, 8.9333, 8.9098, 8.9334, 8.9218
8409990009/ 732619009/ 8483308007	<b>Втулка распределительного вала</b> - 5340.1008510, 5340.1006034, 5340.1002173, 5340.1006037
7318190009	<b>Гайка</b> - 314744-П29, 8.9301, 5340.1112173
8483508000	<b>Гаситель крутильных колебаний</b> - 536.1005070
8483508000	<b>Демпфер</b> - 536.1117153
7326	<b>Держатель трубок</b> - 5340.1104630
7419999000	<b>Заглушка</b> – 313992-П, 313901-П
8481806390	<b>Заслонка отработавших газов</b> - 5340.1213015-10
8409990009	<b>Картер масляный</b> - 5340.1009010, 5344.1009010, 5344.1009010-10, 536.1009010, 5340.1009010-01, 53602.1009010
8409990009	<b>Картер маховика</b> - 5340.1002310-20, 5340.1002311-10, 536.1002311-10, 5340.1002310-10, 536.1002310-10
	<b>Клапан дифференциальный</b> - 5340.1011055-10
	<b>Клапан редукционный</b> - 5340.1011048-10
8409990009	<b>Коллектор выпускной</b> - 5340.1008022, 536.1008024, 5340.1008024, 536.1008026, 5340.1008026
7326909807/40169 30005	<b>Кольцо уплотнительное</b> - 8.8995, 8.9209
8414302004	<b>Компрессор кондиционера</b> - 5340.8114010, 5340.8114010-01, 5343.8114010-10
8414	<b>Компрессор пневматического тормоза</b> - 536.3509010
8421990008	<b>Корпус масляного фильтра</b> - 5340.1012020, 5340.1012012
8409990009	<b>Корпус привода вентилятора</b> - 5340.1308102-10, 5343.1308102
8409990009	<b>Корпус сервисного модуля</b> - 5340.1013601, 5340.1013601-10
8421990008	<b>Корпус топливного фильтра с ввертышами</b> - 5340.1117012, 536.1117012
8483908909	<b>Корпус шестерен</b> - 5340.1002301-11, 5340.1002302-11
732690	<b>Кронштейн генератора</b> - 5362.3701774
732690	<b>Кронштейн компрессора кондиционера</b> - 5340.8114112
732690	<b>Кронштейн ролика промежуточного</b> - 5362.3701021
732690	<b>Кронштейн топливного фильтра</b> - 5340.1117152-10, 536.1117152
8409990009	<b>Крышка головки цилиндров</b> - 536.1003260-11, 536.1003260
4016995209	<b>Манжета коленчатого вала</b> - 5340.1005161, 5340.1005033
8409990009	<b>Модуль сервисный</b> - 536.1013600, 5362.1013590, 5362.1013590-10
848360800084	<b>Муфта</b> - 5340.3407584
	<b>Муфта биконическая</b> - 8.9763
8409990009 /7326	<b>Наконечник подвода топлива</b> - 5340.1104430, 5342.1104430
8409990009/ 7326	<b>Наконечник слива топлива</b> - 5340.1104431, 5342.1104431
8409990009/ 7326	<b>Наконечник</b> - 5347.1104429, 536.3509205, 8.9128
8409990009/ 7326	<b>Наконечник штуцера</b> - 5340.1104380



8413308008	Насос масляный - 536.1011014, 536.1011014-01
8483508000	Натяжитель ремня - 5340.1308110-10, 5340.1308110-11, 5340.1308110
8483908909/ 7326	Ось промежуточной шестерни - 5340.3509506
7609000000/73043 18009	Патрубок - 5343.1115012-20, 5343.1115012-10, 5340.1213042-10
7609000000/73043 18009	Патрубок впускной - 5340.1115012-10, 5342.1115012-10, 5342.1115020-10, 5343.1115012-10, 5343.1115020-10, 5342.1115020-20, 5343.1115020-20
7609000000/73043 18009	Патрубок выпускной турбокомпрессора - 536.1203020-20
7609000000/73043 18009	Патрубок отводящий - 5340.1115283, 5340.1213032, 5340.1303130-10, 5342.1303130-10
7609000000/73043 18009	Патрубок отводящий охлаждающей жидкости - 5340.1213053, 536.1213053
7609000000/73043 18009	Патрубок подводящий - 5340.1303208-20, 5342.1303208-10, 5344.1303208
7609000000/73043 18009	Патрубок ретардера - 5362.1303134
8409990009	Передняя крышка блока - 5340.1002260
7326909809	Пластина - 5340.3509508
7326909809	Пластина болтов маховика - 5340.1005128
7326909809	Пластина болтов фланца промежуточного - 53402.1005254
8516802009	Предпусковой подогреватель (электрический) - 5340.3770010
8482	Подшипник 76-180205 ГОСТ 8882-75 - 8.9343
8483308007	Подшипник распределительного вала - 5340.1006032
8409990009	Привод вентилятора (без электродвигателя) - 5340.1308011-10, 5343.1308011
7326 / 7616	Пробка клапана - 5340.1013629, 204-1011370-Б
7326 / 7616	Пробка - 316106-П29, 316186-П29
8544	Провод "Подогреватель-Масса" - 5340.3770042-01
8544	Провод "стартер-генератор" - 5340.3770047
8544	Провод "Подогреватель - Реле" - 5340.3770041-02
4016930005 /8484100009	Прокладка пробки клапана - 236-1011371
4016930005 /8484100009	Прокладка - 5340.1002246-01, 5340.1002405, 5340.1013762-10, 5340.1118325, 5340.1213027, 5340.1213066-10, 536.1002405, 536.1118258-10, 5340.1012100, 5340.1011296, 5340.1013682-10, 5340.1213322, 53423.1118325, 53403.1118325-20, 312768-П, 650.1009404, 8.9546
8484100009	Прокладка заслонки отработавших газов - 5340.1213034
4016930005 /8484100009	Прокладка подводящего патрубка - 5340.1303121-10
4016930005 /8484100009	Прокладка передней крышки - 5340.1002266
4016930005 /8484100009	Прокладка теплопередающего элемента - 5340.1013684
8484100009	Прокладка турбокомпрессора - 5340.1118258
7326	Проставка - 5342.1308008
7320208108	Пружина перепускного клапана теплообменника - 5340.1013397
7320208108	Пружина редукционного клапана - 5340.1011058-10
8708929909	Радиатор отработавших газов - 5340.1213010, 536.1213010
8536419000	Реле подогревателя воздуха - 5343.3740062, 5340.3740062
8409990009	Скоба крепления инжектора - 5340.1112163
8409990009	Тарелка пружины клапана - 5340.1007024
7304	Труба - 5340.1011398, 5344.1011398, 5362.1011398, 5340.1011398-10, 5344.1011398-10, 5362.1011398-10, 5340.1303100-10, 536.1303100-10, 536.1303101, 5340.1303101, 536.1303101-10, 5340.1213042-10, 5340.1213042, 5344.1118344-10
7304	Трубка - 5340.1104391, 5340.1104382-10, 536.1104382-10, 53443.1104382, 5340.3509279-50, 5340.3509287-50, 5344.3509287-30, 5340.3509279-40, 5340.3509287-40, 5344.3509287-20, 53443.1111614, 53443.3509279, 53443.3509279-10, 536.3509278, 536.3509278-10, 536.3509278-20, 536.1112402-12, 536.1112402-10, 536.1112401-12, 536.1112401-10, 5340.1112403-12, 536.1112404-10, 536.1112404-10, 5340.1112407-12, 536.1112407-12, 5340.1112407-10, 5340.1112407-11, 5340.1112407-12, 536.1112407-10, 536.3509287-30, 53443.3509287, 536.3509280-10, 536.1118220, 5340.1118220,

	5344.1118220, 5340.1213072, 536.1213072, 5344.1118220, 5344.1118220-30, 5340.1104410, 536.1104410, 53443.1104410, 5340.1213026-10, 53443.1213026, 536.1213026, 53443.1213026-01, 53444.1118340, 53403.1118340-30, 5340.1118340-10, 5344.1118340, 536.1118340-10, ЧР-10953-22, ЧР-10953-66, 5344.1118340-10
7304	Топливопроводы дренажные - 5340.1104378-10
8708939009	Усилитель привода сцепления гидропневматический - 8.9286
8708939009	Пневмогидравлический усилитель сцепления - 8.9443
8421230000	Фильтр предварительной очистки топлива - 5340.1105010, 5340.1105010-01
7307199000	Фитинг - 650.3570184
8409990009 / 7326	Фланец - 536.1005534, 53402.1005252, 5340.1213056, 5340.1308107, 5340.1006236
8409990009	Форсунка охлаждения поршня - 5340.1004118-10
4016995209	Шайба - 8.9213, 8.9211, 8.9214, 5340.1007025, 5340.1005194
8483908909	Шестерня - 5340.1005030, 5340.3509130, 5340.3509501, 5340.1006214, 536.1006214, 5340.1111656
8483502000/ 8483508000	Шкив привода вентилятора - 5340.1308025, 5343.1308025-10
7318154900	Шпилька - 216502-П29, 5340.1118188-10
7318290009	Штифт - 313416-П2, 313457-П2, 5340.1002075
73071	Штуцер - 5340.1012127, 5340.1012127-01, 5340.1104349-01ГМ, 5340.1117097, 5340.1117097-20, 5344.1118056, 5344.1118056-ФХ-01, 53443.1104349, 53443.1112150, 8.9453, 8.9762
9017809000	Щупы - 8.8843
8409990009	Экран теплозащитный - 5340.1213232

Эксперт органа по сертификации

подпись

Ершов И.В.

фамилия, инициалы