

Орган по сертификации Общество с
ограниченной ответственностью
«Центр Сертификации «ВЕЛЕС»
Аттестат аккредитации
№ RA.RU.10AD07



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель органа по сертификации
Экхарт К.А.
фамилия, инициалы

РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение сертификации продукции
№ 717802 от 19.02.2020 г.

В результате рассмотрения заявки № 717802 от 19.02.2020 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 проведение обязательной сертификации продукции:

Двигатели внутреннего сгорания и их модификации и комплектации (см. приложение)

полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул
продукции)

Код ТН ВЭД ЕАЭС:

См. приложение

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, уставная документация, техническое описание
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 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» 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
010/2011 не требуется.

По схеме: 1с
наименование и обозначение нормативно правовых актов и Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

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 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Эксперт органа по сертификации



подпись

Поляков К.Ю.

фамилия, инициалы

Приложение к Решению по Заявке

№ 717802 от 19.02.2020 г.

Сведения о продукции

| Код ТН ВЭД ТС | Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.) | Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8408 20 370 0 8408 20 579 0 8408 90 610 0 8408 90 610 99 | Двигатель ЯМЗ-236М2 и его комплектации с ЯМЗ-236М2-01 по ЯМЗ-236М2-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.001.1474-88 |
| 8408 90 610 0 8408 90 610 99 | Двигатель ЯМЗ-236Г и его комплектации с ЯМЗ-236Г-01 по ЯМЗ-236Г-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.274-97 |
| 8408 20 370 0 8408 90 610 0 8408 20 370 9 | Двигатель ЯМЗ-236Д и его комплектации с ЯМЗ-236Д-01 по ЯМЗ-236Д-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.279-98 |
| 8408 20 579 0 8408 90 610 0 8408 20 579 9 | Двигатель ЯМЗ-236Н и его комплектации с ЯМЗ-236Н-01 по ЯМЗ-236Н-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.252-94 |
| 8408 20 579 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-236Б и его комплектации с ЯМЗ-236Б-01 по ЯМЗ-236Б-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.252-94 |
| 8408 90 610 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-236БК и его комплектации с ЯМЗ-236БК-01 по ЯМЗ-236БК-99 | ТУ 37.319.298-2005 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 579 0 8408 90 610 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-236ДК и его комплектации с ЯМЗ-236ДК-01 по ЯМЗ-236ДК-99 | ТУ 37.319.276-97 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 579 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-236НБ и его комплектации с ЯМЗ-236НБ-01 по ЯМЗ-236НБ-99 | ТУ 37.319.296-2004 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 90 610 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-236НД и его комплектации с ЯМЗ-236НД-01 по ЯМЗ-236НД-99 | ТУ 37.319.295-2004 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 571 0 8408 20 579 0 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-236НЕ и его комплектации с ЯМЗ-236НЕ-01 по ЯМЗ-236НЕ-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.258-94 |
| 8408 20 579 0 8408 20 579 9 | Двигатель ЯМЗ-236БЕ и его комплектации с ЯМЗ-236БЕ-01 по ЯМЗ-236БЕ-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.258-94 |
| 8408 20 571 0 8408 20 579 0 8408 90 610 0 | Двигатель ЯМЗ-236НЕ2 и его комплектации с ЯМЗ-236НЕ2-01 по ЯМЗ-236НЕ2-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.270-96 |
| 8408 20 579 0 8408 90 610 0 | Двигатель ЯМЗ-236БЕ2 и его комплектации с ЯМЗ-236БЕ2-01 по ЯМЗ-236БЕ2-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.270-96 |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| 8408 20 990 9 8408 90 650 9 | Двигатель ЯМЗ-7601.10 и его комплектации с ЯМЗ-7601.10-01 по ЯМЗ-7601.10-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.272-96 |
| 8408 20 579 0 8408 20 579 9 | Двигатель ЯМЗ-6562.10 и его комплектации с ЯМЗ-6562.10-01 по ЯМЗ-6562.10-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.298-2006 |
| 8408 20 571 0 8408 20 579 0 8408 90 210 0 8408 20 579 9 | Двигатель ЯМЗ-6563.10 и его комплектации с ЯМЗ-6563.10-01 по ЯМЗ-6563.10-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.298-2006 |
| 8408 20 370 0 8408 20 579 0 8408 90 210 0 8408 90 610 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-238М2 и его комплектации с ЯМЗ-238М2-01 по ЯМЗ-238М2-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.001.1504-88 |
| 8408 90 610 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-238АМ2 и его комплектации с ЯМЗ-238АМ2-01 по ЯМЗ-238АМ2-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.001.1475-88 |
| 8408 90 610 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-238ГМ2 и его комплектации с ЯМЗ-238ГМ2-01 по ЯМЗ-238ГМ2-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.001.1475-88 |
| 8408 90 610 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-238ИМ2 и его комплектации с ЯМЗ-238ИМ2-01 по ЯМЗ-238ИМ2-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.001.1475-88 |
| 8408 20 579 9 | Двигатель ЯМЗ-238КМ2 и его комплектации с ЯМЗ-238КМ2-01 по ЯМЗ-238КМ2-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.001.1475-88 |
| 8408 90 610 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-238АК и его комплектации с ЯМЗ-238АК-01 по ЯМЗ-238АК-99 | ТУ 37.319.265-95 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 90 650 9 8408 90 650 0 | Двигатель ЯМЗ-238БК и его комплектации с ЯМЗ-238БК-01 по ЯМЗ-238БК-99 | ТУ 37.319.265-95 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 90 650 9 8408 90 650 0 | Двигатель ЯМЗ-238ДК и его комплектации с ЯМЗ-238ДК-01 по ЯМЗ-238ДК-99 | ТУ 37.319.265-95 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 990 9 8408 90 210 0 8408 90 650 9 8408 90 210 0 | Двигатель ЯМЗ-238Б и его комплектации с ЯМЗ-238Б-01 по ЯМЗ-238Б-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.001.1443-88 |
| 8408 20 990 9 8408 90 650 9 8408 90 650 0 | Двигатель ЯМЗ-238Д и его комплектации с ЯМЗ-238Д-01 по ЯМЗ-238Д-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.001.1443-88 |
| 8408 20 579 0 8408 20 579 9 | Двигатель ЯМЗ-238ВМ и его комплектации с ЯМЗ-238ВМ-01 по ЯМЗ-238ВМ-99 | ТУ 37.001.1393-86 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 990 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-238БВ и его комплектации с ЯМЗ-238БВ-01 по ЯМЗ-238БВ-99 | ТУ 37.319.249-93 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 990 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-238БЛ-1 | ТУ 37.319.257-2005 ТУ 37.319.454-2020 |

| | | |
|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 8408 90 650 9 8408 90 650 0 | Двигатель ЯМЗ-238ДИ и его комплектации с ЯМЗ-238ДИ-01 по ЯМЗ-238ДИ-99 | ТУ 37.319.304-2007 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 370 0 8408 90 610 0 8408 20 370 9 | Двигатель ЯМЗ-238НД3 и его комплектации с ЯМЗ-238НД3-01 по ЯМЗ-238НД3-99 | ТУ 37.319.263-96 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 370 0 8408 20 579 0 8408 90 610 0 8408 20 370 9 | Двигатель ЯМЗ-238НД4 и его комплектации с ЯМЗ-238НД4-01 по ЯМЗ-238НД4-99 | ТУ 37.319.263-96 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 990 9 8408 20 370 9 | Двигатель ЯМЗ-238НД5 и его комплектации с ЯМЗ-238НД5-01 по ЯМЗ-238НД5-99 | ТУ 37.319.263-96 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 90 610 0 | Двигатель ЯМЗ-238НД6 и его комплектации с ЯМЗ-238НД6-01 по ЯМЗ-238НД6-99 | ТУ 37.319.291-2005 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 370 0 8408 20 579 0 8408 90 610 9 | Двигатель ЯМЗ-238НД7 и его комплектации с ЯМЗ-238НД7-01 по ЯМЗ-238НД7-99 | ТУ 37.319.291-2005 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 990 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-238НД8 и его комплектации с ЯМЗ-238НД8-01 по ЯМЗ-238НД8-99 | ТУ 37.319.291-2005 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 990 9 8408 90 650 9 | Двигатель ЯМЗ-238ДЕ и его комплектации с ЯМЗ-238ДЕ-01 по ЯМЗ-238ДЕ-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.259-94 |
| 8408 90 650 0 | Двигатель ЯМЗ-238БЕ2 и его комплектации с ЯМЗ-238БЕ2-01 по ЯМЗ-238БЕ2-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.271-96 |
| 8408 20 990 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-238ДЕ2 и его комплектации с ЯМЗ-238ДЕ2-01 по ЯМЗ-238ДЕ2-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.271-96 |
| 8408 20 990 9 8408 90 650 9 | Двигатель ЯМЗ-7511.10 и его комплектации с ЯМЗ-7511.10-01 по ЯМЗ-7511.10-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.269-96 |
| 8408 20 990 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-7512.10 и его комплектации с ЯМЗ-7512.10-01 по ЯМЗ-7512.10-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.269-96 |
| 8408 90 670 9 8408 90 670 0 | Двигатель ЯМЗ-7514.10 и его комплектации с ЯМЗ-7514.10-01 по ЯМЗ-7514.10-99 | ТУ 37.319.294-2004 ТУ 37.319.454-2020 |
| 8408 20 990 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-6581.10 и его комплектации с ЯМЗ-6581.10-01 по ЯМЗ-6581.10-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.299-2006 |
| 8408 20 990 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-6582.10 и его комплектации с ЯМЗ-6582.10-01 по ЯМЗ-6582.10-99 | ТУ 37.319.454-2020 ТУ 37.319.299-2006 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-8401.10 и его комплектации с ЯМЗ-8401.10-01 по ЯМЗ-8401.10-99 | ТУ 37.001.1691-90; ТУ 37.319.452-2019 ТУ 37.319.256-94; ТУ 37.319.267-95. |

| | | |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-84016.10 и его комплектации с ЯМЗ-84016.10-01 по ЯМЗ-84016.10-99 | ТУ 37.001.1691-90; ТУ 37.319.452-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-Э8401.10 и его комплектации с ЯМЗ-Э8401.10-01 по ЯМЗ-Э8401.10-99 | ТУ 37.319.452-2019 8401.1000400-09 ТУ 8401.1000400-29 ТУ |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-845.10 и его комплектации с ЯМЗ-845.10-01 по ЯМЗ-845.10-99 | ТУ 37.319.449-2019; ТУ 37.319.452-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-850.10 и его комплектации с ЯМЗ-850.10-01 по ЯМЗ-850.10-99 | ТУ 37.319.277-98 ТУ 37.319.452-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-8501.10 и его комплектации с ЯМЗ-8501.10-01 по ЯМЗ-8501.10-99 | ТУ 37.319.277-98 ТУ 37.319.452-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-85016.10 и его комплектации с ЯМЗ-85016.10-01 по ЯМЗ-85016.10-99 | ТУ 37.319.277-98 ТУ 37.319.452-2019 |
| 8408 90 670 0 | Двигатель ЯМЗ-8502.10 и его комплектации с ЯМЗ-8502.10-01 по ЯМЗ-8502.10-99 | ТУ 37.319.284-2004; ТУ 37.319.452-2019 |
| 8408 90 670 0 | Двигатель ЯМЗ-8503.10 и его комплектации с ЯМЗ-8503.10-01 по ЯМЗ-8503.10-99 | ТУ 37.319.445-2019 ТУ 37.319.452-2019 ТУ 37.319.297-06 8503.1000400-01 ТУ |
| 8408 90 670 0 | Двигатель ЯМЗ-8504.10 и его комплектации с ЯМЗ-8504.10-01 по ЯМЗ-8504.10-99 | 8504.1000400-02 ТУ ТУ 37.319.452-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-85006.10 и его комплектации с ЯМЗ-85006.10-01 по ЯМЗ-85006.10-99 | ТУ 37.319.277-98 ТУ 37.319.452-2019 |
| 8408 90 610 0 | Двигатель ЯМЗ-53406 и его комплектации с ЯМЗ-53406-01 по ЯМЗ-53406-99 | 53406.1000400 ТУ; ТУ 37.319.457-2020 |
| 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-53412 и его комплектации с ЯМЗ-53412-01 по ЯМЗ-53412-99 | ТУ 37.319.457-2020 ТУ 37.319.364-2012 |
| 8408 90 610 0 | Двигатель ЯМЗ-53416 и его комплектации с ЯМЗ-53416-01 по ЯМЗ-53416-19 | ТУ 37.319.457-2020 ТУ 37.319.391-2014; |
| 8408 90 610 0 | Двигатель ЯМЗ-53418 и его комплектации с ЯМЗ-53418-01 по ЯМЗ-53418-99 | ТУ 37.319.435-2017 ТУ 37.319.457-2020 |
| 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-53442 и его комплектации с ЯМЗ-53442-01 по ЯМЗ-53442-99 | ТУ 37.319.457-2020 ТУ 37.319.333-2010 |
| 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-53452 и его комплектации с ЯМЗ-53452-01 по ЯМЗ-53452-99 | ТУ 37.319.457-2020 ТУ 37.319.385-2014 |
| 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-5348-20 и его комплектации с ЯМЗ-5348-21 по ЯМЗ-5348-99 | ТУ 37.319.457-2020 ТУ 37.319.455-2020 |

| | | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8408 20 571 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-53602 и его комплектации с ЯМЗ-53602-01 по ЯМЗ-53602-99 | ТУ 37.319.457-2020 ТУ 37.319.348-2012 |
| 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-53622 и его комплектации с ЯМЗ-53622-01 по ЯМЗ-53622-99 | ТУ 37.319 328-2010 |
| 8408 20 571 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-53642 и его комплектации с ЯМЗ-53642-01 по ЯМЗ-53642-99 | ТУ 37.319.328-2010 |
| 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-5364 и его комплектации с ЯМЗ-5364-01 по ЯМЗ-5364-99 | ТУ 37.319.457-2020 ТУ 37.319.358-2012 |
| 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-5365 и его комплектации с ЯМЗ-5365-01 по ЯМЗ-5365-99 | ТУ 37.319.457-2020 ТУ 37.319.422-2015 |
| 8408 90 610 0 | Двигатель ЯМЗ-53646 и его комплектации с ЯМЗ-53646-01 по ЯМЗ-53646-99 | ТУ 37.319.457-2020 ТУ 37.319.390-2014 |
| 8408 90 610 0 | Двигатель ЯМЗ-53656 и его комплектации с ЯМЗ-53656-01 по ЯМЗ-53656-99 | ТУ 37.319.457-2020 ТУ 37.319.390-2014 |
| 8408 90 610 0 | Двигатель ЯМЗ-5366 и его комплектации с ЯМЗ-5366-01 по ЯМЗ-5366-99 | ТУ 37.319.387-2014; ТУ 37.319.457-2020 |
| 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-53662 и его комплектации с ЯМЗ-53662-01 по ЯМЗ-53662-99 | ТУ 37.319.387-2014; ТУ 37.319.457-2020 |
| 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-5368-20 и его комплектации с ЯМЗ-5368-21 по ЯМЗ-5368-99 | ТУ 37.319.456-2020; ТУ 37.319.457-2020 |
| 8408 20 571 9 | Двигатель ЯМЗ-53682 и его комплектации с ЯМЗ-53682-01 по ЯМЗ-53682-99 | ТУ 37.319.424-2015; ТУ 37.319.457-2020 |
| 8408 90 650 0 | Двигатель ЯМЗ-6503 и его комплектации с ЯМЗ-6503-01 по ЯМЗ-6503-99 | ТУ 37.319.443-2018 ТУ 37.319.453-2019 |
| 8408 20 990 9 | Двигатель ЯМЗ-240БМ2 и его комплектации с ЯМЗ-240БМ2-01 по ЯМЗ-240БМ2-99 | ТУ 37.001.1522-88 ТУ 37.319.459-2020 |
| 8408 90 650 9 | Двигатель ЯМЗ-240М2 и его комплектации с ЯМЗ-240М2-01 по ЯМЗ-240М2-99 | ТУ 37.001.1476-88 ТУ 37.319.459-2020 |
| 8408 90 670 9 | Двигатель ЯМЗ-240НМ2 и его комплектации с ЯМЗ-240НМ2-01 по ЯМЗ-240НМ2-99 | ТУ 37.001.1476-88 ТУ 37.319.459-2020 |
| 8408 90 670 9 | Двигатель ЯМЗ-240ПМ2 и его комплектации с ЯМЗ-240ПМ2-01 по ЯМЗ-240ПМ2-99 | ТУ 37.001.1476-88 ТУ 37.319.459-2020 |
| 8408 20 579 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-650.10 и его комплектации с ЯМЗ-650.10-01 по ЯМЗ-650.10-99 | ТУ 37.319.303-2007 ТУ 37.319.306-2008 ТУ 37.319.322-2009 ТУ 37.319.323-2009 ТУ 37.319.321-2009 ТУ 37.319.453-2019 |

| | | |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8408 20 579 9 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-6501.10 и его комплектации с ЯМЗ-6501.10-01 по ЯМЗ-6501.10-99 | ТУ 37.319.303-2007 ТУ 37.319.306-2008 ТУ 37.319.322-2009 ТУ 37.319.323-2009 ТУ 37.319.321-2009 ТУ 37.319.453-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-651 и его комплектации с ЯМЗ-651-01 по ЯМЗ-651-99 | ТУ 37.319.312-2009 ТУ 37.319.311-2009 ТУ 37.319.330-2010 ТУ 37.319.337-2011 ТУ 37.319.335-2010 ТУ 37.319.453-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-6511 и его комплектации с ЯМЗ-6511-01 по ЯМЗ-6511-99 | ТУ 37.319.312-2009 ТУ 37.319.311-2009 ТУ 37.319.330-2010 ТУ 37.319.337-2011 ТУ 37.319.335-2010 ТУ 37.319.453-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-65101 и его комплектации с ЯМЗ-65101-01 по ЯМЗ-65101-99 | ТУ 37.319.372-2013 ТУ 37.319.371-2013 ТУ 37.319.373-2013 ТУ 37.319.374-2013 ТУ 37.319.375-2013 ТУ 37.319.453-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-65111 и его комплектации с ЯМЗ-65111-01 по ЯМЗ-65111-99 | ТУ 37.319.372-2013 ТУ 37.319.371-2013 ТУ 37.319.373-2013 ТУ 37.319.374-2013 ТУ 37.319.375-2013 ТУ 37.319.453-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-652 и его комплектации с ЯМЗ-652-01 по ЯМЗ-652-99 | ТУ 37.319.349-2012 ТУ 37.319.325-2010 ТУ 37.319.327-2010 ТУ 37.319.326-2010 ТУ 37.319.453-2019 |
| 8408 20 990 7 | Двигатель ЯМЗ-6521 и его комплектации с ЯМЗ-6521-01 по ЯМЗ-6521-99 | ТУ 37.319.349-2012 ТУ 37.319.325-2010 ТУ 37.319.327-2010 ТУ 37.319.326-2010 ТУ 37.319.453-2019 |

Эксперт органа по
сертификации



Поляков К. Ю.

подпись

фамилия, инициалы