

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью
«СТАНДАРТМАШТЕСТ»
Аттестат аккредитации № RA.RU.10AД50



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель органа по сертификации
Хохлов Д.И.

_____ фамилия, инициалы

РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение обязательной сертификации продукции
№ 06.10.20-4 от 06.10.2020 г.

В результате рассмотрения заявки № 06.10.20-4 от 06.10.2020 г.:

принятой от Заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Невский Фильтр» завод № 1
полное наименование заявителя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

Место нахождения: 192019, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Глиняная, д. 23, корп.1, литера А, кабинет 4/
Юридический адрес (включая наименование государства на русском языке)

на проведение обязательной сертификации продукции:

Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок: «Невский фильтр», «Nevsky Filter», «Детали машин ГАЗ», «G-PART», «G-Energy», «ММЗ», «ММЗ», «Lecar», «Лада-Имидж», «УАЗ», «ЗМЗ», «ZMZ», «ЯМЗ», «УМЗ», «Miles», «GANZ», «RU», «Avtostandart», «StandartOil».

Продукция изготовлена в соответствии с:

ТУ 4591-001-45518473-2006 «Фильтр воздушный (салонный). Технические условия»

ТУ 4591-002-45518473-2006 «Фильтр воздушный (салонный) для салонов автомобилей. Технические условия»

ТУ 4591-003-45518473-2014 «Фильтр воздушный (салонный) для салонов спец. техники. Технические условия»

ТУ 4591-004-45518473-2014 «Фильтр воздушный (салонный) для систем кондиционирования салонов автомобилей. Технические условия»

ТУ 4591-005-45518473-2014 «Фильтр воздушный (салонный) для систем кондиционирования салонов спец. техники. Технические условия»

ТУ 4591-006-45518473-2014 «Фильтр воздушный (салонный) для систем очистки серверных станций. Технические условия»

ТУ 4591-007-45518473-2014 «Фильтр воздушный (салонный) для систем очистки видеопроекторов кинотеатров. Технические условия»

ТУ 4591-008-45518473-2014 «Фильтр воздушный (салонный) для систем очистки кабины. Технические условия»

ТУ 4591-009-45518473-2014 «Фильтр воздушный (салонный) для систем очистки пассажирского помещения. Технические условия»

ГОСТ 33548-2015 «Устройства для очистки воздуха салона, кабины, пассажирского помещения и фильтры к ним»

Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии название 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
ЕАЭС: 8421392009

Тип объекта
подтверждения Серийный выпуск

соответствия: серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для

Изготовитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Невский Фильтр» завод № 1

полное наименование изготовителя

Место нахождения: 192019, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Глиняная, д. 23, корп.1, литера А, кабинет 42

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

Полтанова С.В.

Полтанова