

РЕШЕНИЕ

№ 22/09/0003 от 26.09.2022

по заявке на проведение сертификации продукции на соответствие требованиям
технического(их) регламента(ов)

В результате рассмотрения заявки № 22/09/0003 от 26.09.2022:

заявителя:

ООО «АКВАТЕК»

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

ИНН 5034051267, ОГРН 1165034050059

регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством государств-членов

Место нахождения: 142641, М.О., Орехово-Зуевский городской округ, д. Давыдово, ул. Заводская, д.1, офис 11

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства индивидуального предпринимателя

Номер телефона: 8 (496) 417-56-85 ; 8 (496) 417-60-75

Адрес электронной почты: amerkulov@aquatec.ru

на проведение сертификации продукции:

Блоки дорожные разделительные, Временные дорожные барьеры, Буфер дорожный разделительный, Конусы дорожные сигнальные

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)

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8608 00 000

Наименование объекта

Серийный выпуск

сертификации:

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:

ООО «АКВАТЕК»

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя

Место нахождения: 142641, М.О., Орехово-Зуевский городской округ, д. Давыдово, ул.

Заводская, д.1, офис 11;

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/ место жительства индивидуального предпринимателя

и представленных заявителем документов:

Заявка, уставные документы, ТУ 42.11.10-005-18156872-2021.

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

1. ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог».

наименование технического регламента (технических регламентов)

По схеме: 1с

2. Причина отказа:

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции в связи с отсутствием заявленной продукции в Едином перечне продукции, подлежащей обязательной сертификации, утвержденным ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог»

Эксперт органа по сертификации

подпись

Зубков Ф.Ю.

фамилия, инициалы

Руководитель органа по сертификации

подпись

Кривошеин А.М.

фамилия, инициалы



Приложение к Решению по Заявке
№ 22/09/0003 от 26.09.2022

Филиалы изготовителя

Наименование филиала	Место нахождения
ООО «АКВАТЕК» Обособленное подразделение г. Ростов-на-Дону	344002, г. Ростов-на-Дону, ул. 2-я Луговая 26 Тел. 8 (863) 240-12-34
ООО «АКВАТЕК» Обособленное подразделение г. Челябинск	456660, Ч.О., Красноармейский р-н, с. Миасское, ул. 10 Пятилетки д.12д Тел. 8 (351) 50-555-02

Эксперт органа по сертификации

подпись

Зубков Ф.Ю.

фамилия, инициалы

Руководитель органа по сертификации

подпись

Кузнецов А.М.

фамилия, инициалы



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Per. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ61.Н31000

Срок действия с 24.11.2021 по 23.11.2024

№ 0014404

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Барьеры дорожные, буфера, сигнальные вехи и конусы из пластических масс. Торговых марок "Aquatech", "Aquatech Water Technology", "АКВАТЕК все для воды". Серийный выпуск.

код ОК
42.11.10.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 42.11.10-005-18156872-2021

код ТН ВЭД
3926909709

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АКВАТЕК». ОГРН: 1165034050059, ИНН: 5034051267. Адрес: 142641, РОССИЯ, М.О., Орехово-Зуевский р-н, д. Давыдово, ул. Заводская, д.1, офис 11. Телефон: 8 (496) 417-56-85, 8 (496) 417-60-75.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «АКВАТЕК». ОГРН: 1165034050059, ИНН: 5034051267. Адрес: 142641, РОССИЯ, М.О., Орехово-Зуевский р-н, д. Давыдово, ул. Заводская, д.1, офис 11. Телефон: 8 (496) 417-56-85, 8 (496) 417-60-75.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 17234D от 24.11.2021 г., выданный испытательной лабораторией «Экспресс-Тест», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

П.Г. Рухлядев
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.П. Широков
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Гарантийные обязательства

1. Изготовитель гарантирует соответствие блоков дорожных разделительных требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.
2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений.

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Название и адрес торгующей организации _____

М.П.



ПАСПОРТ

Блоки дорожные разделительные

Производитель: ООО «АКВАТЕК»
Единый телефон для справок:
+7(496)417-56-85

142641, Россия, Московская обл,
Орехово-Зуевский р-н,
д. Давыдово,
ул. Заводская, дом № 1, оф.11

М.П.

344002, Россия,
Ростовская обл, Эг.
Ростов-на-Дону,
ул. 2-я Луговая, дом № 26

М.П.

456660, Россия, Челябинская обл,
Красноармейский р-н,
с. Миасское,
ул. 10 Пятилетки, дом № 12Д

М.П.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Блоки дорожные разделительные из пластических масс (далее блоки дорожные разделительные) предназначены для ограничения безопасности зоны дорожных работ и разграничения-направления транспортных потоков и использования в качестве визуального ограждения территории при проведении дорожно-строительных и монтажных работ. Изделие переносного типа.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Блоки дорожные разделительные выпускаются двух типоразмеров, моделей 1200, 2000, белого и красного цвета. Изменение цвета – по согласованию с производителем.

Модель	Высота Н, мм	Монтажная длина L, мм	Габаритная длина А, мм	Ширина нижней части В, мм	Ширина верхней части С, мм
Блок 1200 мм New	720	990	1200	500	115
Блок 2000 мм New	550	2000	2150	505	115

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

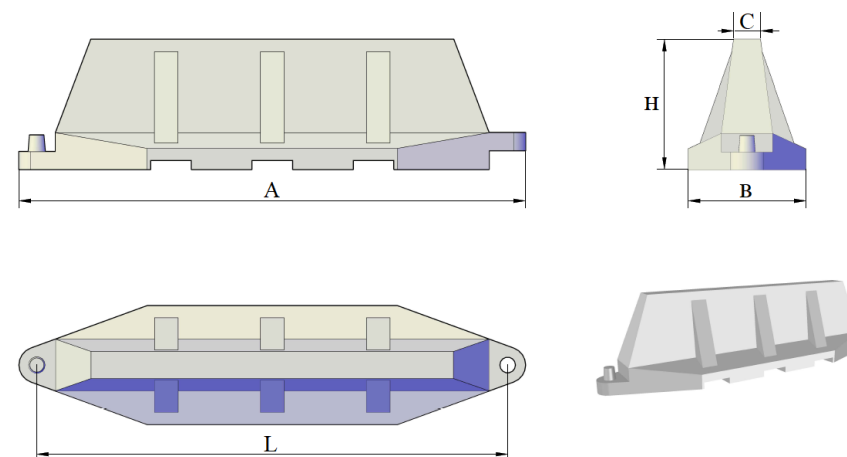
В состав изделия входят: блок дорожный из высококачественного светостабилизированного полиэтилена средней плотности, заливная горловина Ø42 мм в верхней части блока, сливная горловина Ø10мм в нижней части блока.

4. МОНТАЖ И УСТАНОВКА

Поверхность под блок должна быть ровной, без явных выступов, впадин и посторонних предметов и соответствовать установленной нагрузке. Не допускается на опорной поверхности острых выступов и посторонних предметов. Для соединения дорожных блоков между собой, предусмотрены элементы соединения. Блоки могут соединяться друг с другом в разделительные полосы любой длины, кратной размеру L применяемого блока.

5. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Блоки дорожные можно использовать при температуре окружающей среды от -25 °С до +60 °С. Блоки при температуре окружающего воздуха от +60 °С до +3 °С заполняются водой, а



при температуре от +3 °С до -25 °С заполняются водно-солевым раствором хлористого натрия.

Не допускается сбрасывать блоки с высоты более 1 м, подвергать изделие истиранию.

Хранение и перевозка опасных и пищевых жидкостей в блоках запрещается.

Утилизировать изделие в соответствии с требованиями действующего законодательства.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Блоки дорожные разделительные транспортируют всеми видами транспорта в крытых и открытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих для данного вида транспорта.

Не допускается погрузочно-разгрузочные работы с заполненными емкостями. Во время перевозки емкости должны быть надежно закреплены в кузове транспортного средства. Не допускается - поперечное или продольное перемещение или удар.

В случае хранения блоков в отапливаемых складских помещениях не рекомендуется располагать их на расстоянии ближе 1м от отопительных приборов.

Производитель сохраняет за собой право на технические изменения в соответствии с ТУ 42.11.10-005-18156872-2021.