



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 033.01 00163

Серия ВУ № **0028208**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции на соответствие требованиям пожарной безопасности, Учреждение «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь. Место нахождения: Республика Беларусь, 220088, г. Минск, ул. Захарова, 73а. Аттестат аккредитации № ВУ/112 033.01 от 24.07.2009, тел. +375 17 399 92 85, +375 17 374 18 81, адрес электронной почты: rcse@mchs.gov.by.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «Берег», зарегистрировано в Едином государственном реестре юридических лиц за № 1145035001187, место нахождения: Российская Федерация, 142500, Московская обл., г. Павловский-Посад, ул. Павловская, 60, офис 311, место осуществления деятельности: Российская Федерация, 142541, Московская обл., Павлово-Посадский р-н, рабочий поселок Большие Дворы, ул. Маяковского, 126а, телефон: +7 49643 7 90 90, адрес электронной почты: bereg-tehotel@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «Берег», место нахождения: Российская Федерация, 142500, Московская обл., г. Павловский-Посад, ул. Павловская, 60, офис 311, место осуществления деятельности: Российская Федерация, 142541, Московская обл., Павлово-Посадский р-н, рабочий поселок Большие Дворы, ул. Маяковского, 126а.

**ПРОДУКЦИЯ** Рукава пожарные напорные морозостойкие: РПМ(В)-50(51)-1,6-УХЛ1, РПМ(В)-65(66)-1,6-УХЛ1, РПМ(В)-150-1,2-М-УХЛ1, ТУ 13.96.16-036-00323890-2019 «Рукава пожарные напорные морозостойкие», (номенклатура рукавов согласно приложению 1 на бланке серии ВУ № 0013151), серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 590900.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

отчета о проверке производства от 24.06.2021;

протоколов испытаний Производственно-технического центра учреждения «Минское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0278, №№ 070/21, 072/21, 074/21 от 12.11.2021.

Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененный стандарт – СТБ 11.13.17-2010 «Система стандартов пожарной безопасности. Рукава пожарные напорные. Общие технические условия» п.п. 4.3, 4.4. Выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 033.01 00156 от 27.12.2021.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.01.2022 ПО 26.12.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

Михайловский Алексей Святославович

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Мурзич Олег Геннадьевич



Приложение № 1

к сертификату соответствия № **ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 033.01 00163** от **24.01.2022**  
Листов 1 Лист 1

Рукава пожарные напорные морозостойкие:

- РПМ(В)-50(51)-1,6-УХЛ1 – с внутренним гидроизоляционным покрытием, для передвижной пожарной техники, с условным проходом 50, внутренним диаметром 51 мм, на рабочее давление 1,6 МПа, общего исполнения; климатического исполнения УХЛ1;

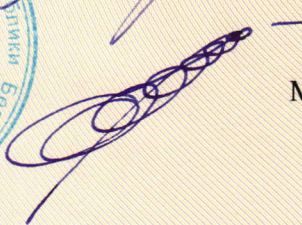
- РПМ(В)-65(66)-1,6-УХЛ1 – с внутренним гидроизоляционным покрытием, для передвижной пожарной техники, с условным проходом 65, внутренним диаметром 66 мм, на рабочее давление 1,6 МПа, общего исполнения; климатического исполнения УХЛ1;

- РПМ(В)-150-1,2-М-УХЛ1 – с внутренним гидроизоляционным покрытием, для передвижной пожарной техники, с условным проходом 150, внутренним диаметром 150 мм, на рабочее давление 1,2 МПа, маслостойкие; климатического исполнения УХЛ1.

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

 Михайловский Алексей Святославович

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

 Мурзич Олег Геннадьевич