



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»

Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ33.Н00183

№ ПС 006963

Срок действия с 25.08.2021 г. по 24.08.2026 г.

ОКПД2 20.16.53

код ЕКПС

код ТН ВЭД 3214 90 000 9

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью НПО «Броня».

Адрес: 400005, г. Волгоград, ул. Батальонная, д. 13 А.

ОГРН 1123444004320. Телефон: +7 (8442) 50-62-30

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью НПО «Броня».

Адрес (место нахождения): 400005, г. Волгоград, ул. Батальонная, д. 13 А.

Адрес производства: 400006, г. Волгоград, ул. Лавренива, д. 21.

ОГРН 1123444004320. Телефон: +7 (8442) 50-62-30

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ССБК RU.ПБ33 до 12.12.2022 г, Орган по сертификации «ПОЖЭКСПЕРТ»,

129344, г. Москва, ул. Искры, д. 31, корпус 1, эт чердак, п II, к 3, оф 85а.

e-mail: pozexpert77@gmail.com.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Полимерные гидроизоляционные покрытия серии «Броня АкваБлок»
толщиной от 0,5 мм до 5 мм, выпускаемые по ТУ 2216-008-09560516-2016.

Модификации: «Броня АкваБлок Эконом», «Броня АкваБлок Эффект»,
«Броня АкваБлок Экстра», «Броня АкваБлок Эксперт», «Броня АкваБлок
Экран», «Броня АкваБлок Экспресс», «Броня АкваБлок Кровля», «Броня
АкваБлок Крыша», «Броня АкваБлок Оплот», «Броня АкваБлок Покров»,
«Броня АкваБлок Фундамент», «Броня АкваБлок Цоколь», «Броня АкваБлок
Базис», «Броня АкваБлок Герметик», «Броня АкваБлок Мастика», «Броня
АкваБлок Барьер», «Броня АкваБлок Шов», «Броня АкваБлок Стык».
Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных
стандартов, стандартов
организаций, сводов правил,
условий договоров на
соответствие требованиям
которых проводилась
сертификация)

Группа горючести – Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94 метод 2.

Группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96

Группа токсичности – Т2 (умеренно опасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.20)

Дымообразующая способность – Д2 (с умеренной дымообразующей
способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 0339/ТП-19 от 23.08.2021 г.,
Испытательная лаборатория «ПОЖЭКСПЕРТ», аттестат
аккредитации № ССБК RU.21ПБ31 до 12.12.2022 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 2216-008-09560516-2016.
Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО
9001-2015 (ISO 9001:2015) №РСК RU.000624 от
04.11.2019г. по 03.11.2022г., выдан ООО «СОЦАТЕСТ»,
Свидетельство о регистрации РОСС RU.316.29.04ИЖС0

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С. А. Медведев
С. А. Медведев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В. Н. Слугин
В. Н. Слугин

