



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00613/24

Серия **RU** № **0481289**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ». Место нахождения (адрес юридического лица): 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212. Адрес места осуществления деятельности: 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212; 121059, Россия, город Москва, Бережковская набережная, дом 38, строение 1, этаж 6, комната 628. Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HB77, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 10.08.2020 г.
Телефон: +7(495)120-99-36, адрес электронной почты: info@euro-experts.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАНТАЛ-4".
Место нахождения (адрес юридического лица): 141825, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ДМИТРОВСКИЙ РАЙОН, С.ОРУДЬЕВО, УЛ.ФАБРИЧНАЯ, СТРОЕНИЕ 90. Адрес места осуществления деятельности: 141825, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ДМИТРОВСКИЙ РАЙОН, С.ОРУДЬЕВО, УЛ.ФАБРИЧНАЯ, СТРОЕНИЕ 90.
Основной государственный регистрационный номер: 1037739536592.
Телефон: +7(495) 660-37-87. Адрес электронной почты: akvest-98@inbox.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАНТАЛ-4".
Место нахождения (адрес юридического лица): 141825, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ДМИТРОВСКИЙ РАЙОН, С.ОРУДЬЕВО, УЛ.ФАБРИЧНАЯ, СТРОЕНИЕ 90. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141825, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ДМИТРОВСКИЙ РАЙОН, С.ОРУДЬЕВО, УЛ.ФАБРИЧНАЯ, СТРОЕНИЕ 90. Основной государственный регистрационный номер: 1037739536592.

ПРОДУКЦИЯ Средство огнезащиты стальных конструкций: краска огнезащитная на водной основе марки «АКВЕСТ-911 (А-911)», выпускаемая по техническим условиям ТУ 20.30.11-007-47363170-2024 "Огнезащитные составы серии "Аквест" (взамен ТУ 2316-007-47363170-08).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3824 99 700 0

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 Протокола испытаний № 3947/О-24 от 12.04.2024 г., выданного испытательной лабораторией "ЛСМ-пожлаб" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78), акта анализа состояния производства № ЕЦЭ043-072.24-01 от 15.03.2024 г., выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ" (аттестат аккредитации RA.RU.11HB77), подписавший(е) эксперт(ы): Михайлов Борис Владимирович, Колчин Алексей Владимирович.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности» (с Изменением N 1), пункты 3.4 и 6.1. Группы огнезащитной эффективности, условия хранения, гарантийный срок хранения, гарантийный срок эксплуатации огнезащитного покрытия, дата изготовления образцов (проб) продукции, и информация о распространении действия сертификата соответствия согласно приложению №1 на одном листе (бланк № 0963330).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.04.2024 **ПО**
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Елистратова Анастасия Викторовна (ф.и.о.)

Кривошапкин Игорь Станиславович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00613/24

Серия **RU** № **0963330**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	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)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
3824997000	<p>Средство огнезащиты стальных конструкций: краска огнезащитная на водной основе марки «АКВЕСТ-911 (А-911)» толщиной сухого слоя 0,9 мм (расход, установленный изготовителем без учета потерь 1,35кг/м²), нанесенное согласно Инструкция по нанесению огнезащитной краски «Аквест-911» и эксплуатации покрытия на ее основе № 008-ОГ-2021 от 18.01.2020 г., на грунтвку ГФ-021 (ГОСТ 25129-2020), толщиной сухого слоя 0,05 мм.</p> <p>При испытании на стальной колонне двутаврового сечения № 20Б1 по ГОСТ Р 57837-2017 с приведенной толщиной металла 3,4 мм - время достижения критической температуры образца 500°С не менее 45 мин. (обеспечивает 5-ю группу огнезащитной эффективности)</p>	Технические условия ТУ 20.30.11-007-47363170-2024 «Огнезащитные составы серии «Аквест»» (взамен ТУ 2316-007-47363170-08)

Условия хранения: Краска «АКВЕСТ-911 (А-911)» храниться в упаковке производителя в закрытом сухом помещении при температуре воздуха от +5°С до +30°С и влажности окружающего воздуха не выше 85%. Следует избегать контакта тары с водой и химически активными веществами. Не допускается хранение краски под воздействием прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения продуктов – 12 месяцев со дня изготовления. Гарантийный срок эксплуатации поверхностного защитного слоя с использованием краски «АКВЕСТ-911 (А-911)» не менее 25 лет, при соблюдении условий нанесения и эксплуатации, согласно инструкции по нанесению.

Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 24.01.2024 г.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Е.И. Смирнова
(подпись)

(подпись)



Елистратова Анастасия Викторовна (Ф.И.О.)

Кривошапкин Игорь Станиславович (Ф.И.О.)

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ»

Регистрационный № РОСС RU.32820.04ПТКО



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ РОСС RU.32820.04ПТКО0С008.К00013

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАНТАЛ-4".
ОГРН: 1037739536592. Юридический адрес: РОССИЯ, 141825, МОСКОВСКАЯ
ОБЛАСТЬ, ДМИТРОВСКИЙ РАЙОН, С.ОРУДЬЕВО, УЛ.ФАБРИЧНАЯ, СТРОЕНИЕ 90.
Фактический адрес: РОССИЯ, 141825, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ДМИТРОВСКИЙ
РАЙОН, С.ОРУДЬЕВО, УЛ.ФАБРИЧНАЯ, СТРОЕНИЕ 90. Телефон: +7 (495) 660-37-87.
Адрес электронной почты: akvest-98@inbox.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАНТАЛ-4".
ОГРН: 1037739536592. Юридический адрес: РОССИЯ, 141825, МОСКОВСКАЯ
ОБЛАСТЬ, ДМИТРОВСКИЙ РАЙОН, С.ОРУДЬЕВО, УЛ.ФАБРИЧНАЯ, СТРОЕНИЕ 90.
Фактический адрес: РОССИЯ, 141825, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ДМИТРОВСКИЙ
РАЙОН, С.ОРУДЬЕВО, УЛ.ФАБРИЧНАЯ, СТРОЕНИЕ 90.

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

«СИСТЕМА КАЧЕСТВА» Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА
КАЧЕСТВА», Адрес: Россия, 109029, город Москва, Средняя Калитниковская ул, д. 28
стр. 3, офис 302 ком. 4. Phone: +7 (486) 222-23-60; email: sistema.teh@rambler.ru.
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32820.04ПТКО0С008.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

Средство огнезащиты стальных конструкций: краска
огнезащитная на водной основе марки «АКВЕСТ-911 (А-911)».
Серийный выпуск.

ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
20.30.11

ТН ВЭД
3824997000

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие
требования. Метод определения огнезащитной эффективности» (с изменением №1).
(См. Приложение № 1 на бланке № 0000965).

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И
ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколы испытаний №№ АТ-24/04-27/1, АТ-24/04-27/2 от 27.05.2024 года, выданные
Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА
КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.32671.04АЛЮИЛ008, сроком действия до
08.01.2025 года.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

Технические условия ТУ 20.30.11-007-47363170-2024 "Огнезащитные составы серии
«Аквест»" (взамен ТУ 2316-007-47363170-08); Инструкция по нанесению огнезащитной
краски «Аквест-911» и эксплуатации покрытия на ее основе № 008-ОГ-2021

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 28.05.2024 ПО 27.05.2029

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)



Усинская Д.Д.
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Хайбуллин Р.З.

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что должно подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля, ответственность за проведение сертификации и инспекционного контроля возлагается на орган по сертификации системы добровольной сертификации.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ»

Регистрационный № РОСС RU.32820.04ПТКО



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.32820.04ПТКО00С008.К00013
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

срок действия сертификата соответствия с 28.05.2024 по 27.05.2029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

«СИСТЕМА КАЧЕСТВА» Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», Адрес: Россия, 109029, город Москва, Средняя Калитниковская ул, д. 28 стр. 3, офис 302 ком. 4. Phone: +7 (486) 222-23-60; email: sistema.teh@rambler.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32820.04ПТКО00С008.

Лист 1 из 1

Обозначение национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности» (с Изменением №1).	<p>Средство огнезащиты стальных конструкций: краска огнезащитная на водной основе марки «АКВЕСТ-911 (А-911)» толщиной сухого слоя 1,2 мм (расход, установленный изготовителем без учета потерь 1,8 кг/м²), нанесенное согласно Инструкция по нанесению огнезащитной краски «Аквест-911» и эксплуатации покрытия на ее основе № 008-ОГ-2021 от 18.01.2021 г., на грунтовку ГФ-021 (ГОСТ 25129-2020), толщиной сухого слоя 0,05 мм.</p> <p>При испытании на стальной швеллере № 14Л по ГОСТ 8240-97 с приведенной толщиной металла 2 мм - время достижения критической температуры образца 500°С не менее 45 мин. (обеспечивает 5-ю группу огнезащитной эффективности).</p>
	<p>Средство огнезащиты стальных конструкций: краска огнезащитная на водной основе марки «АКВЕСТ-911 (А-911)» толщиной сухого слоя 0,4 мм (расход, установленный изготовителем без учета потерь 0,6 кг/м²), нанесенное согласно Инструкция по нанесению огнезащитной краски «Аквест-911» и эксплуатации покрытия на ее основе № 008-ОГ-2021 от 18.01.2021 г., на грунтовку ГФ-021 (ГОСТ 25129-2020), толщиной сухого слоя 0,05 мм.</p> <p>При испытании на стальной колонне двутаврового сечения № 40К5 по ГОСТ Р 57837-2017 с приведенной толщиной металла 15,6 мм - время достижения критической температуры образца 500°С не менее 45 мин. (обеспечивает 5-ю группу огнезащитной эффективности).</p>

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)



Усинская Д.Д.
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Хайбуллин Р.З.
инициалы, фамилия



Система добровольной сертификации систем менеджмента, персонала,
производства, продукции, работ и услуг "ПСК СОЮЗ"
РОСС RU.31529.04ИЖСО

№ 004857

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 02.06.2021г по 01.06.2026г.

Код ОКПД 2 20.30.11.120

№ РОСС RU.31529.04ИЖСО.ОС30.Н001668

Код ТН ВЭД 3209 10 000 0

ЗАЯВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение заявителя) Общество с ограниченной ответственностью "Тантал-4" (ООО "Тантал-4")
ОГРН 1037739536592. Адрес: 141825, РОССИЯ, Московская область, город Дмитров, село Орудьево, улица Фабричная, строение 90, телефон: +7 4956603787, +74962258239, +74962258243

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение изготовителя продукции) Общество с ограниченной ответственностью "Тантал-4" (ООО "Тантал-4")
ОГРН 1037739536592. Адрес: 141825, РОССИЯ, Московская область, город Дмитров, село Орудьево, улица Фабричная, строение 90, телефон: +7 4956603787, +74962258239, +74962258243

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью ООО "Испытательный центр оценки качества" (ИНН 9715389617). Адрес: 127018, город Москва, Улица Октябрьская, д. 38, корпус 2. Аттестат аккредитации № РОСС RU.31529.04ИЖСО.ОС30 от 20.10.2020г. до 19.10.2023г. icok30@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ (информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию) Краска огнезащитная для стальных конструкций «Аквест-911» плотностью 1,22г/см³, нанесённая на поверхность металлической конструкции согласно Инструкции по нанесению огнезащитной краски «Аквест-911» и эксплуатации покрытия на ее основе, толщиной сухого слоя не менее 1,8 мм, с установленным изготовителем расходом не менее 2,7 кг/м² (без учёта технологических потерь), при испытании на металлоконструкции с приведенной толщиной металла 5,8 мм, обработанной грунтом ГФ-021 (ГОСТ 25129-82) толщиной 0,05 мм, обеспечивает 3-ю (не менее 90 минут) группу огнезащитной эффективности. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ (наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация) ГОСТ Р 53295-2009 с изм. 1 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Методы определения огнезащитной эффективности».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № 1252 от 23.05.2021 г., ООО «Синтекс» (ИЛ «Эксперт Профи») № RA.RU.04ПБК0.ИЦ05 до 17.03.2024г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 2316-007-47363170-2008 (взамен ТУ 2316-007-47363170-03) с изменениями в пункте 5,6 «Огнебиозащитные составы серии «Аквест» от 13 мая 2008 г. Инструкция по нанесению огнезащитной краски «Аквест-911» и эксплуатации покрытия на ее основе от 12 июля 2016 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Кондратьева М.В.

Пичурин А.А.

