



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ПЩ01.Н13813

Срок действия с 30.03.2017

по 29.03.2020

№ 2219861

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.11ПЩ01

Орган по сертификации продукции "Контур" ООО "Контур-Сертификация", адрес: Россия, 101000, город Москва, улица Мясницкая, дом 41, строение 4. Телефон (495) 665-21-90. Адрес электронной почты: info.kontur.rus@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Резервуары сборные на высокопрочных болтовых соединениях, Абсолют, устойчивы к сейсмическому воздействию до 9 баллов по шкале MSK-64 включительно. Серийный выпуск. Приложение бланк №0015277.

код ОК 005 (ОКП):
25.11.23.119

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5260-001-1107847252930-2015, ГОСТ 30546.1-98, 30546.2-98, 30546.3-98

код ТН ВЭД России:
7309005100

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Абсолют». ОГРН: 1107847252930, ИНН: 7810597170, КПП: 781001001. Адрес: 196084, РОССИЯ, Санкт-Петербург, Московский пр-т, д.109, корп.3, литер В. Телефон/Факс: 8 (812) 702 01 71, E-mail: info@bak7.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Абсолют». ОГРН: 1107847252930, ИНН: 7810597170, КПП: 781001001. Адрес: 196084, РОССИЯ, Санкт-Петербург, Московский пр-т, д.109, корп.3, литер В. Телефон/Факс: 8 (812) 702 01 71, E-mail: info@bak7.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 11087/15 от 28.03.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ГРУПП" аттестат № 4265-2 сроком действия до 26.12.2017 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3

Руководитель органа


подпись

С.А. Никифоров

инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

И.А. Александрова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

№ 0015277

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЦ01.Н13813

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.11.23.119	Резервуары сборные на высокопрочных болтовых соединениях, Абсолют, устойчивы к сейсмическому воздействию до 9 баллов по шкале MSK-64 включительно	ТУ 5260-001-1107847252930-2015



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

С.А. Никифоров

И.А. Александрова

инициалы, фамилия