

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация и качество"

Место нахождения (адрес юридического лица): 125080, РОССИЯ, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 1, строение 1, этаж 5 помещение VI, комната 30А (РМ5)

Адрес места осуществления деятельности: 109387, РОССИЯ, город Москва, улица Люблинская, дом 42, офис 235

Аттестат аккредитации № RA.RU.11NB65 срок действия с 09.01.2020

Телефон: +7 9956559588 Адрес электронной почты: sert.quality@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОТЭК"

Место нахождения (адрес юридического лица): 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8, строение 1, этаж 4, помещение XVII, комната 7

Адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVII

Основной государственный регистрационный номер 1117746586715.

Телефон: +7 909 924 8308 Адрес электронной почты: aubel@list.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОТЭК"

Место нахождения (адрес юридического лица): 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8, строение 1, этаж 4, помещение XVII, комната 7

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVII

ПРОДУКЦИЯ

Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 МПа: турбулизаторы, смесители статические (абсорберы), тип СС, СТ, ССА . Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39 – 002 – 92630737 – 2021 "Турбулизаторы, смесители статические (абсорберы)".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8419899890

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола приемо-сдаточных испытаний № 001 от 29.01.2021 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "ПРОТЭК"

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: 5(ОЖ4), 6(ОЖ2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 24 месяцев без переконсервации. Срок службы – 30 лет. Согласно приложению № 1.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.05.2021 ПО 25.05.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель органа
Эксперт



Кривошеева Ольга Владимировна

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В. 0020210518

Сведения по сертификату соответствия

Документация изготовителя:

1. обоснования безопасности № СТ 02.400-100.000.00.0 ОБ;
2. руководство по эксплуатации № СТ 02.400-100.000.00.0 РЭ;
3. паспорт № СТ 02.400-100.000.00.0 ПС № СТ02.400-100.00-01;
4. проектная документация : Ведомость Технического проекта № СТ 02.400-100.000.00.0 ТП; Ведомость эксплуатационных документов СТ 02.400-100.000.00.0 ВЭ; Сборочный чертеж СТ 02.400-100.000.00.0 СБ(Л1-1;2;3).
5. расчет на прочность № СТ 02.400-100.000. 00.0 РР7;
6. протокол заводских испытаний № 001 от 29.01.2021 года;
7. технологические регламенты и сведения о технологических процессах № СТ 02.400-100.000.00.0 ТР-ТП;
8. документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала № СТ 02.400-100.000.00.0 КП;
9. документы, подтверждающие характеристики материалов и входной контроль № СТ 02.400-100.000.00.0 МИ

