



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB73.B.00917/23

Серия **RU** № **0474271**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Стройтехэксперт".
Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, улица Энтузиастов 2-я, дом 5, этаж 3, помещение V, комната 20 (рм 2). Адрес
места осуществления деятельности: 127411, РОССИЯ, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 157, строение 9, офис С, этаж 02,
помещение 92-045. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB73.
Дата решения об аккредитации: 29.04.2020. Телефон/факс: +7 (926) 125-98-01, адрес электронной почты:
expert.stroyteh@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОЙЛТИММАШ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 453316, Россия, Республика Башкортостан, город Кумертау, село Маячный, улица Железнодорожная, здание дом 3
корпус 2
Адрес места осуществления деятельности: 453300, Россия, Республика Башкортостан, город Кумертау, улица Промышленная, здание дом 1 корпус 1;
Адрес места осуществления деятельности: 453316, Россия, Республика Башкортостан, город Кумертау, село Маячный, улица Железнодорожная, здание дом 3 корпус 2
Основной государственный регистрационный номер I170280014057.
Телефон: +73476126808 Адрес электронной почты: sekretar@oilteamash.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОЙЛТИММАШ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 453316, Россия, Республика Башкортостан, город Кумертау, село Маячный, улица Железнодорожная, дом 3 корпус 2
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453300, Россия, Республика Башкортостан, город Кумертау, улица Промышленная, здание дом 1
корпус 1;
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453316, Россия, Республика Башкортостан, город Кумертау, село Маячный, улица
Железнодорожная, дом 3 корпус 2

ПРОДУКЦИЯ Элементы оборудования, работающие под избыточным давлением, днища эллиптические и торосферические
стальные для сосудов, аппаратов и котлов вместимостью от 1м³ до 100м³, номинальными диаметрами от 800 до 4200 мм,
предназначенные для рабочих сред - (газ, жидкость, пар) группы 1 и 2, на расчетное давление свыше 0,05МПа до 21МПа
включительно, категория опасности 4 согласно приложению №1 к ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ
6533-78 «Днища эллиптические отбортованные стальные для сосудов, аппаратов и котлов. Основные размеры.» и ГОСТ 34347-
2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия.».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7326909807, 8402900009, 7311009100, 7311009900, 7309001000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1008-01 от
10.08.2023 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "ИИЦ
МераТех" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210E37)
Акта анализа состояния производства №20230713-06/ТРТС/РА от 13.07.2023, выданного ОС ООО "Стройтехэксперт" (уникальный
номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB73) эксперт, подписавший акт анализа состояния
производства - Алексеевский Сергей Александрович
Комплект документов, представленный Заявителем согласно приложению бланк № 0975444
Схема сертификации: 1с

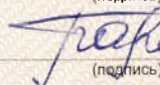
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требования
технического регламента: ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия хранения: продукция хранится в складских
помещениях или под навесом при температуре от -60 °С до + 70 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Назначенный срок службы в соответствии с
расчетной документацией изготовителя. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб)
продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: 20230713-05/ТРТС/ОТБ от 13.07.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.08.2023 **ПО** 13.08.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Шеленков Сергей Евгеньевич
(ф.и.о.)

Баранова Ольга Евгеньевна
(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.11H673.B.00917/23

Серия **RU** № **0975444**

Сведения по сертификату соответствия

Комплект документов, представленный Заявителем согласно п. 45 ТР ТС 032/2013:

1. Технические условия № АПМН.301450.017 ТУ;
2. Обоснование безопасности № АПМН.301450.017 ОБ;
3. Руководство по эксплуатации № АПМН.301450.017 РЭ;
4. Паспорт № 0001-2023;
5. Проектная документация (чертеж ОТМ-ТКД-013.389.00.00.000 Днище 2200-10 ГОСТ 6533-78)
6. Расчеты на прочность – по документации на емкость
7. Протоколы заводских испытаний № №1 от 19.05.2023;
8. Технологические регламенты и сведения о технологических процессах № ОТМ/ТП 023.00.00.000;
9. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала № БР-1ГАЦ-I-55569;
10. Документы, подтверждающие характеристики материалов:
№ 4010152872 (лист 09Г2С);
№ 9/46-04/2022 (флюс);
№ 012020 (проволока стальная сварочная)

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



(подпись)



(подпись)



Шеленков Сергей Евгеньевич

(Ф.И.О.)

Баранова Ольга Евгеньевна

(Ф.И.О.)