



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AA71.B.00071

Серия RU № 0153609

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА», аттестат аккредитации № RA.RU.11AA71 от 06.03.2015, выданный Федеральной Службой по Аккредитации (Росаккредитация). Место нахождения и фактический адрес: Россия, 196084, город Санкт-Петербург, Московский проспект, дом 97, литера А, помещение 28Н. Телефон/факс: +7 (812) 777-44-00, адрес электронной почты: cert@lenpromexpertiza.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИНГАЗКО». ОГРН 1085543016085. Место нахождения: Российская Федерация, 644065, Омская область, город Омск, улица Заводская 1-я, дом 18, фактический адрес: Российская Федерация, 644905, Омская область, Омский район, поселок Магистральный, улица Строителей, дом 7. Телефон: +7 (3812) 93-01-93, факс: +7 (3812) 93-01-32, адрес электронной почты: ooo.ingazko@ya.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИНГАЗКО». Место нахождения: Российская Федерация, 644065, Омская область, город Омск, улица Заводская 1-я, дом 18, фактический адрес: Российская Федерация, 644905, Омская область, Омский район, поселок Магистральный, улица Строителей, дом 7.

ПРОДУКЦИЯ Сосуды (резервуары) цилиндрические горизонтальные подземные и надземные типов РПГО, РПГД, РНГО, вместимостью 5, 10, 20, 30, 50 м³ и с максимальным допустимым давлением 1,6 МПа, предназначенные для газов и используемые для рабочих сред группы 1, 4-ая категория оборудования, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 3615-001-85336246-2016 «Резервуары горизонтальные подземные одностенные и двустенные, надземные одностенные. Технические условия»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 7311 00 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний №№ 0692, 0693 от 22.07.2016, выданных испытательной лабораторией ЗАО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16 от 17.12.2015, выданный Федеральной службой по аккредитации), акта о результатах анализа состояния производства № 0145 А от 14.07.2016 (орган по сертификации ООО «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА», аттестат аккредитации № RA.RU.11AA71 от 06.03.2015, выданный Федеральной службой по аккредитации); других документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям ТР ТС 032/2013 согласно Приложению на бланке № 0112862.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения в соответствии с группой 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения 3 года при соблюдении условий хранения, установленных изготовителем. Назначенный срок службы 20 лет, при выполнении указаний по использованию, установленных в эксплуатационной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.07.2016 ПО 25.07.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.А. Трофимова
(инициалы, фамилия)

С.Г. Царева
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AA71.B.00071

Серия RU № 0112862

Перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013):

№	Наименование документа
1	Обоснование безопасности РГГ 00.000 ОБ;
2	Инструкция по монтажу и эксплуатации РГ 01-00-00 ИМэ;
3	Технические условия ТУ 3615-001-85336246-2016;
4	Паспорт сосуда, работающего под давлением РНГО 20-01-00-00; Паспорт сосуда, работающего под давлением РПГД 20-01-00-00;
5	Протоколы №№ 327, 328, 412, 47, 48, 027, 028, 56, 033, 034; Акты №№ 1179, 1180, 1181, 1184, 1185, 1188, 1392, 1401, 1402;
6	Результаты прочностных расчетов РНГО 20.00.000 РР, РПГД 20.00.00.00 РР;
7	Чертежи РНГО 20.01.000 СБ, РПГО 20.02.000 СБ, РПГО 20.03.000 СБ, РНГО 20.00.000 СБ, РПГД 20.01.100 СБ, РПГД 20.01.000 СБ, РПГД 20.02.000 СБ, РПГД 20.04.000 СБ, РПГД 20.03.000 СБ, РПГД 20.00.000 СБ, РПГД 20.07.000 СБ
8	Сертификаты качества на материалы;
9	Перечень стандартов, указанных в разделе V ТР ТС 032/2013, которые были применены при изготовлении оборудования;
10	Аттестационные удостоверения специалистов сварочного производства;
11	Технологическая инструкция ТИ-МП-1-1-2016-ОХНВП, свидетельство о готовности организации-заявителя к использованию аттестованной технологии сварки № АЦСТ-16-00713, свидетельство об аттестации сварочного оборудования № АЦСО-13-00379, свидетельства об аттестации сварочных материалов №№ АЦСМ-42-01092, АЦСМ-42-01372, АЦСМ-27-00142



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

А.А. Трофимова
(инициалы, фамилия)

С.Г. Царева
(инициалы, фамилия)