



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB72.B.01901

Серия RU № 0313499

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Техно-стандарт", Место нахождения: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, Фактический адрес: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, Телефон: +74959819068, Факс: +74959819068, Адрес электронной почты: info@tehno-standart.ru. Аттестат аккредитации номер РОСС RU.0001.11AB72 от 21.08.2015 года, выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Термооптима», Место нахождения: 630102, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Обская, дом 4, Фактический адрес: 630025, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бердское шоссе, дом 61, ОГРН: 1035401907738, Телефон: +7(383)3340803, Факс: +7(383)3340803, Адрес электронной почты: termooptima@ngs.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Термооптима», Место нахождения: 630102, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Обская, дом 4, Фактический адрес: 630025, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бердское шоссе, дом 61

ПРОДУКЦИЯ Сосуды емкостные цилиндрические торговой марки «ПРОМЕТЕЙ», типа ТА, ТЕ, модели типоразмеров от 0,23 до 20 метров кубических, изготавливаемые по Техническим условиям «Сосуды емкостные цилиндрические торговой марки «ПРОМЕТЕЙ» ТУ 3615-002-45457990-2016, ТУ 3615-003-45457990-2016, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7309003000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 82-05 от 13.05.2016 года испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP37 от 30.10.2014 до 15.07.2016 года.
Обоснования безопасности 3615-003-45457990-2016 ОБ.
Акта анализа состояния производства № АВ72.784 /АА от 15.04.2016 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения – 4 Ж2 (по ГОСТ 15150-69 раздел 10). Срок хранения без переконсервации - 12 месяцев, при соблюдении условий хранения. Срок службы (эксплуатации) - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.05.2016 ПО 19.05.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Г.М. Буракшаева
(инициалы, фамилия)Е.В. Макарова
(инициалы, фамилия)