



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД85.В.00188/20

Серия **RU** № **0251024**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт».
 Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б. Телефон: 84952680176, адрес электронной почты: INFO@PROMSTANDART.RU. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АД85. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.10.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЮгЭнергоПром».
 Основной государственный регистрационный номер: 1202300023507.
 Место нахождения: 352900, Российская Федерация, Краснодарский Край, город Армавир, улица Комсомольская, дом 94, кабинет 1
 Адрес места осуществления деятельности: 352902, Российская Федерация, Краснодарский край, город Армавир, улица Тургенева, дом 319
 Телефон: 78613740383, адрес электронной почты: tex-energo-ug@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЮгЭнергоПром».
 Место нахождения: 352900, Российская Федерация, Краснодарский Край, город Армавир, улица Комсомольская, дом 94, кабинет 1
 Адрес места осуществления деятельности: 352902, Российская Федерация, Краснодарский край, город Армавир, улица Тургенева, дом 319

ПРОДУКЦИЯ Аппараты водонагревательные проточные газовые бытовые, модели ViTerm S10, ViTerm S11, ViTerm S13, ViTerm S14
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.52.14-001-44113828-2020 «Аппараты водонагревательные проточные газовые бытовые».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8419 11 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 566-В/Г от 22.05.2020 года, выданного испытательной лабораторией Публичного акционерного общества «Завод котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.22MX16); акта анализа состояния производства от 13.05.2020 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт»; технических условий ТУ 27.52.14-001-44113828-2020; руководства по эксплуатации 1101-00.000 РЭ.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Аппараты должны храниться и транспортироваться в упаковке завода-изготовителя, предохраняющей от повреждений и попадания на аппарат пыли и влаги, только в положении, указанном на манипуляционных знаках. Аппараты должны храниться в закрытых помещениях, гарантирующих защиту от атмосферных и других вредных воздействий при температуре воздуха от -50°С до +40°С и относительной влажности не более 98%. Срок хранения – 12 месяцев. Срок службы аппаратов – не менее 12 лет. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе": ГОСТ 31856-2012 (EN 26:1997) "Водонагреватели газовые мгновенного действия с атмосферными горелками для производства горячей воды коммунально-бытового назначения. Общие технические требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.05.2020 **ПО** 24.05.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.
Александр Андреевич
 (подпись)



Леонова Ирина Александровна (ф.и.о.)
 Калинин Александр Андреевич (ф.и.о.)