



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОСОЛ- СИНТЕЗ - ИНВЕСТ", Место нахождения: 606000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД ДЗЕРЖИНСК, УЛИЦА ВАТУТИНА, ДОМ 31А, КОМНАТА 7 ЭТАЖ 2, ОГРН: 1065249059039, Номер телефона: +7 8313218938, Адрес электронной почты: t-s@t-s.ru

**В лице:** инженер по разработке НТД Николаева Юлия Александровна,  
Доверенность №247/20 от 09.10.2020г.

заявляет, что Жидкость охлаждающая «Теплоноситель низкотемпературный «ECOTHERM VITAPRO» («ЭКОТЕРМ ВИТАПРО») ( концентрат); Жидкость охлаждающая «Теплоноситель низкотемпературный «ECOTHERM VITAPRO» («ЭКОТЕРМ ВИТАПРО») (Т зам), где Т зам – температура замерзания минус 30 °С, минус 40 °С, минус 50 °С, минус 60 °С.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОСОЛ- СИНТЕЗ - ИНВЕСТ", Место нахождения: 606000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД ДЗЕРЖИНСК, УЛИЦА ВАТУТИНА, ДОМ 31А, КОМНАТА 7 ЭТАЖ 2, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 606000, РОССИЯ, Нижегородская обл., г Дзержинск, ш. Восточное, дом 84 корпус 1

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия "Жидкость охлаждающая «Теплоноситель низкотемпературный «ECOTHERM VITAPRO» («ЭКОТЕРМ ВИТАПРО»),

номер: ТУ 20.59.43 – 094 – 36732629 – 2018

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 3820000000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 030/2012 О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям

Декларация о соответствии принята на основании протокола №41 выдан 28.10.2020 испытательной лабораторией "Аналитическая лаборатория ООО "Тосол-Синтез-Инвест", Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории №083/2805-153";  
Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Жидкость охлаждающая «Теплоноситель низкотемпературный «ECOTHERM VITAPRO» («ЭКОТЕРМ ВИТАПРО») применяется в качестве рабочей жидкости в бытовых и промышленных системах отопления, в которых не допускается применение веществ, опасных для человека и окружающей среды, а так же для использования в любых типах теплообменных аппаратах, работающих при низких и умеренных температурах.

Условия и сроки хранения: Теплоноситель низкотемпературный хранят в крытых складских помещениях. Не рекомендуется хранить продукт в оцинкованных емкостях. Допускается хранение на открытых площадках, защищенных от воздействия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, при температуре окружающего воздуха.

Концентрат теплоносителя низкотемпературного хранят при температуре воздуха не ниже минус 20С. Гарантийный срок хранения теплоносителя низкотемпературного установлен 5 лет с даты изготовления продукта.

Рекомендуемый срок эксплуатации теплоносителя низкотемпературного - 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.11.2023 включительно

  
(подпись)



Николаева Юлия Александровна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.03830/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.11.2020