



Проверка подлинности сертификата соответствия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС06.28202

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Би Ай Пи Групп», Адрес: Россия, 606520, Нижегородская область, Городецкий район, г. Заволжье, ул. Павловского, дом 17 кв. 1, ИНН: 5248038619, ОГРН: 1145248003097, телефон: 8 (800) 500-50-91, электронная почта: info@biptank.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Би Ай Пи Групп», Адрес: Россия, 606520, Нижегородская область, Городецкий район, г. Заволжье, ул. Павловского, дом 17 кв. 1, ИНН: 5248038619, ОГРН: 1145248003097, телефон: 8 (800) 500-50-91, электронная почта: info@biptank.ru

**ОРГАН ПО**

**СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ», 107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/П, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС06

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Изделие из стеклопластика торговой марки ViP: Ёмкости накопительные наземной и подземной установки вертикального и горизонтального исполнения, для перевозки и хранения воды: питьевой, технической, противопожарной, хозяйственно – бытовой; дизельного топлива; химических агрессивных веществ; сыпучих веществ; Ёмкости для установки насосов запорной арматуры; Канализационные насосные станции (КНС); Станции повышения давления; Противопожарные насосные станции (ПНС); Ливневые очистные сооружения (ЛЮС); локальные очистные сооружения бытового стока; Жироотделители; Отделитель песка; Маслобензоотделитель; Сорбиционный блок погребка; Павильоны; Септики, отстойники, кессоны, колодцы; , профиль различного сечения и сортамента. Серийный выпуск.

код ОКПД 2  
22.29.29.000

код ТН ВЭД

**СООТВЕТСТВУЕТ**

**ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которого (которых) производилась сертификация)

Группа горючести - Г1 по ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» Метод 2; Группа воспламеняемости – В2 по ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»; Группа дымообразования - Д2 по ГОСТ 12.1.044-2018 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» п. (11); Группа токсичности - Т2 по ГОСТ 12.1.044-2018 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» п. (13) Протокол испытаний №25189-ВНИ/ПБ-23 от 16.01.2023 Испытательная лаборатория ООО «ВНИИЦИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ07 от 2021-04-02 ТУ 2296-001-79777832-2009

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

с 17.01.2023 по 16.01.2028



Руководитель органа

подпись

И.М. Тимохина

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Д.И. Султанов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации