



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Саратовской области  
Главный государственный санитарный врач по Саратовской области  
(уполномоченный орган государственного санитарно-эпидемиологического надзора Саратовской области)

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

### о государственной регистрации продукции

№

RU.64.01.04.013.E.000650.11.25

от

12.11.2025

г.

#### ПРОДУКЦИЯ

Трубы напорные металлопластиковые: PE-Xa/AL/PE-RT type II с номинальными наружными диаметрами от 16 мм до 63 мм включительно, номинальной толщиной стенки от 2,6 мм до 6,0 мм торговой марки USYSTEMS. Область применения: для систем холодного и горячего хозяйственно - питьевого водоснабжения и отопления (для теплоснабжения без теплоизоляции). Изготовлена в соответствии с документами: по технической документации производителя.

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Tianjin Minde Heating Equipment Co., Ltd. Юридический адрес: No.3, Hailong Road, Economic Development Zone, Ninghe District, Tianjin, P.R. China. (Китайская Народная Республика) Адрес производства: No.3, Hailong Road, Economic Development Zone, Ninghe District, Tianjin, P.R. China. (Китайская Народная Республика)

Акционерное Общество "Юсисистем", Юридический адрес: 127254, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Бутырский, проезд Огородный, д. 16/1, стр. 6, помещ. 509. Адрес места фактической деятельности: 127254, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Бутырский, проезд Огородный, д. 16/1, стр. 6, помещ. 509, (Российская Федерация). ОГРН: 1027807594880

#### СООТВЕТСТВУЕТ

Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299. Глава II. Раздел 3

#### СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

экспертного заключения: № 001668 от 29.10.2025 г., выданного органом инспекции Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт-Юг" (аттестат аккредитации RA.RU.710354 от 10.06.2021 г.), протокола лабораторных испытаний №10.27-128.ОС-25 от 21.10.2025г., выданный ИЛЦ Федерального государственного бюджетного учреждения «Центр государственного санитарноэпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора») (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц №РОСС RU.0001.510440)

#### СРОК ДЕЙСТВИЯ

не ограничен

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государственного члена Евразийского экономического союза)

М. П.

(подпись)

(Ф. И. О. Мясникова И.В.

№ 0500443



## Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.64.01.04.013.E.000650.11.25

от 12.11.2025 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 500443

### Фирма-получатель

Акционерное Общество "Юсистемс", Юридический адрес: 127254, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Бутырский, проезд Огородный, д. 16/1, стр. 6, помещ. 509. Адрес места фактической деятельности: 127254, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Бутырский, проезд Огородный, д. 16/1, стр. 6, помещ. 509, (Российская Федерация).

### Информация, наносимая на этикетку

наименование и обозначение продукции; область применения; состав продукции; габариты продукции (мм); дата производства; номер партии; страна производитель; условия хранения; наименование изготовителя продукции, адрес производства; наименование организации, уполномоченной принимать претензии на территории ТС, юридический адрес, фактический адрес (адрес производства), контактные данные.

## Гигиеническая характеристика продукции

### Вещества,

### показатели (факторы)

Запах водной вытяжки при 20 гр. С, при 60 гр.С  
Привкус водной вытяжки при 20 гр.С, при 60 гр.С  
Цветность  
Мутность  
Осадок  
Стабильная крупнопузырчатая пена

Водородный показатель (водная вытяжка)  
Величина окисляемости перманганатной  
Формальдегид  
Спирт метиловый  
Спирт бутиловый  
Спирт изобутиловый  
Ацетальдегид  
Этилацетат  
Ацетон

### Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Не более 2 баллов  
Не более 2 баллов  
Не более 20 градусов  
Не более 2,6 ЕМФ  
Отсутствует  
Отсутствует, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - не выше 1 мм  
6-9 ед. рН  
5,0 мг/л  
Не более 0,05 мг/л  
Не более 3,0 мг/л  
Не более 0,1 мг/л  
Не более 0,15 мг/л  
Не более 0,2 мг/л  
Не более 0,2 мг/л  
Не более 2,2 мг/л