

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ120.RU.C00145

Срок действия с 05.08.2025 по 04.08.2028

№ 0000202

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг». Место нахождения: 119501, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Очаково-Матвеевское, улица Веерная, дом 2, помещение 2П. Телефон: +7(495) 011-03-06, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.120 от 21.06.2022 года.

ПРОДУКЦИЯ Изделия полиэтиленовые (см. приложения – бланки №№ 0000203 - код ОК 0000214) 034-2014 (КПЕС 2008) 22.22.19
ТУ 22.22.19 – 003 – 80536468 – 2021 «Изделия полиэтиленовые. Емкости для жидких, твердых, сыпучих веществ. Изделия полиэтиленовые в обрешётке». Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ код ТН ВЭД
ТУ 22.22.19 – 003 – 80536468 – 2021 «Изделия полиэтиленовые. Емкости для жидких, твердых, сыпучих веществ. Изделия полиэтиленовые в обрешётке».

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоПром СПб»
Юридический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Ул.Чугунная, д.14, литера М.
ИНН: 7814376069

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоПром СПб»
Юридический адрес (адрес места осуществления деятельности): 194044, г. Санкт-Петербург, Ул.Чугунная, д.14, литера М.
Телефон: 8(812)4072005. E-mail: info@ekopromgroup.ru
ИНН: 7814376069

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 007-08-25-Д-ВТ от 04.08.2025 года, выданного Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
Подпись
[Handwritten signature]
Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

И.В. Векшин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145

№ 0000203

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
22.22.19	Изделия полиэтиленовые. «Изделия полиэтиленовые. Емкости для жидких, твердых, сыпучих веществ. Изделия полиэтиленовые в обрешётке».	ТУ 22.22.19 – 003 – 80536468 – 2021 «Изделия полиэтиленовые. Емкости для жидких, твердых, сыпучих веществ. Изделия полиэтиленовые в обрешётке».
3923900000		
	<p>Емкости:</p> <p>Серия Т: Т100, Т200, Т300, Т500, Т750, Т2000, Т3000, Т5000, ТН 5000, Т10000, Т15000, Т20000, КАС Т10000, КАС Т2000, КАС Т3000, КАС Т5000, КАС ТН 5000, КАС Т15000, КАС Т20000</p> <p>Серия TR: TR 3000, TR 4500, TR 5000, TR 5500, TR 6000, TR 8000, TR 10000, TR 15000, TR 20000, КАС TR 10000, КАС TR 3000, КАС TR 4500, КАС TR 5000, КАС TR 5500, КАС TR 6000, КАС TR 8000, КАС TR 15000, КАС TR 20000</p> <p>Серия А: А 100, А 200, А 300, А 500, А 1000, А 1400, А 1450, А 1500, А 1600</p> <p>Серия TRF: TRF 5000, TRF 6500, КАС TRF 5000, КАС TRF 6500</p> <p>Серия TRN: TRN 5000, КАС TRN 5000, TRN 6000, КАС TRN 6000</p> <p>Серия Н/HR: Н300, Н500, Н750, Н1000, Н2000, Н3000, Н5000, Н8000, НR2000, HR 3000, HR5000, HR 8000, HR 10000, КАС Н 1000, КАС Н 2000, КАС Н 3000, КАС Н 5000, КАС HR 2000, КАС HR 5000, КАС HR 8000, КАС HR 3000, КАС HR 10000</p> <p>Серия ЭВГ: ЭВГ350, ЭВГ500, ЭВГ Н 500, ЭВГ750, ЭВГ1000, ЭВГ 2000, КАС ЭВГ 1000, КАС ЭВГ 2000</p> <p>Серия АGRО: АGRО 200, АGRО 3000, АGRО 4000, Бак промывной АGRО 120, Бак промывной АGRО 300, ПС-10А.02.000</p>	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]

Подпись

[Handwritten signature]

Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

И.В. Векшин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145

№ 0000204

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
	Серия ЭВП: ЭВП 50, ЭВП 75, ЭВП 100, ЭВП 200, ЭВП 240	
	Серия XS: XS 100, XS 200, XS 300, XS 500	
	Серия L: L 500, L 500 топливная, L 750, L 750 топливная, L 1000, L 1000 топливная	
	Серия S, SK, SL, ST: S 500, S 500 топливная, S 750, S 750 топливная, S 1000, S 1000 топливная, S 1500, S 1500 топливная, S 2000, S 2000 топливная, SL 2000, SL 2000 топливная, SK 2000, SK 2000 топливная, ST 2000	
	Серия ЭВЛ: ЭВЛ 200, ЭВЛ 300, ЭВЛ 500, ЭВЛ 750, ЭВЛ 1000, ЭВЛ 2000, ЭВЛ 5000, ЭВЛ 7500, ЭВЛ 8000, КАС ЭВЛ 2000, КАС ЭВЛ 5000, КАС ЭВЛ 7500, КАС ЭВЛ 1000, КАС ЭВЛ 8000	
	Серия ЭВЛ – Т: ЭВЛ-Т 100, ЭВЛ-Т 200, ЭВЛ-Т 500, ЭВЛ-Т 1000, КАС ЭВЛ-Т 1000	
	Серия К: К 1000, К 3000, КR 4000, КR 5000	
	Комплект ЦКТ пивоварения: Комплект ЦКТ 35 премиум, Комплект ЦКТ 35 стандарт, Комплект ЦКТ 60 премиум, Комплект ЦКТ 60 стандарт	
	Серия ФМ/ЦКТ: ФМ 120, ФМ 240, ФМ 500, ФМ 1000, ФМ 2000, ФМ 3000, ФМ5000, ЦКТ 35, ЦКТ 60, ЦКТ 120, ЦКТ 240, ЦКТ 500, ЦКТ 1000, ЦКТ 2000, ЦКТ 3000, ЦКТ 5000, ЦКТ 10000	
	Серия TOR: TOR 2000, TOR 5000, TOR 10000, КАС TOR 10000, КАС TOR 2000, КАС TOR 5000	
	Специальные: VD 400, БИО 35, БИО 60, Дозировочная 60, Дозировочная 100, Дозировочная 200, Дозировочная 500, Универсальная 600	
	Подземные: емкость серии R: Подземная R 3000	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись

Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

И.В. Бекшин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145

№ 0000205

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
	<p>Подземные: емкость серии U: Подземная U1250, Подземная топливная U1250, Подземная U2000, Подземная топливная U2000, Подземная U3000, Подземная топливная U3000</p> <p>Емкость AUTO: Емкость AUTO 1000, Емкость AUTO 500</p> <p>Подземные: емкость серии G: Подземная Rostok G 1200, Подземная Rostok G 1800, Подземная Rostok G 2800, Подземная Rostok G 3500, Подземная</p> <p>Rostok G 5600, Топливная Rostok G 1200, Топливная Rostok G 1800, Топливная Rostok G 2800, Топливная Rostok G 3500, Топливная Rostok G 5600, Пескоуловитель Rostok G 1200, Пескоуловитель Rostok G 1800, Пескоуловитель Rostok G 2800, Пескоуловитель Rostok G 3500, Пескоуловитель Rostok G 5600, Жироуловитель Rostok G 1200, Жироуловитель Rostok G 1800, Жироуловитель Rostok G 2800, Жироуловитель Rostok G 3500, Жироуловитель Rostok G 5600, Сорбционный фильтр Rostok G 2800, Сорбционный фильтр Rostok G 3500, Сорбционный фильтр Rostok G 5600, Маслобензоуловитель Rostok G 2800, Маслобензоуловитель Rostok G 3500, Маслобензоуловитель Rostok G 5600, Крышка Rostok G, Горловина Rostok G 600, Горловина Rostok G 1000</p> <p>Ванны: К 90, К 200, К 400, О 200, О 400, О 1000, KN 200, KN 400, KN 600</p> <p>Крышка ванны: К 200, К 400, KN 200, KN 400, KN 600</p> <p>Для дачи:</p> <p>Баки для душа: Бак для душа Rostok 80, Бак для душа Rostok 110, Бак для душа Rostok 150, Бак для душа Rostok 200, Бак для душа Rostok 250, Бак для душа Rostok Ok 110, Бак для душа Rostok Ok 150, Бак для душа Rostok Ok 200, Бак для душа Rostok Ok 250</p>	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись

Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

И.В. Векшин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145

№ 0000206

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
	<p>Крышка колодца Rostok, Складная крышка колодца Rostok, Раздвижная крышка колодца Rostok, Туалет торфяной Rostok, Туалет компостный Rostok, Туалет торфяной Rostok Comfort, Туалет торфяной Rostok Eco, Компостер Rostok, Рухомойник Rostok, Кожух для генератора Rostok, Кессон Rostok</p> <p>Декоративные емкости: Емкость декоративная 300, Емкость декоративная 500</p> <p>Погреб Rostok 8000, КНС Rostok</p> <p>Дорожно – строительная продукция:</p> <p>Дорожные водоналивные блоки: Дорожный блок 1000 Стандарт, Дорожный блок 1200 Стандарт, Дорожный блок 2000 Оптимум, Дорожный блок 2000 Стандарт, Дорожный блок 1200 Вставной, Дорожный блок 2000 Вставной</p> <p>Ограждение барьерное: Ограждение барьерное ARGO, Опора треугольная ARGO, Основание ARGO, Коннектор ARGO</p> <p>Гирлянды: Гирлянда светодиодная из фонарей ФС-12, Гирлянда светодиодная из фонарей ФС-12.1, Гирлянда светодиодная из фонарей ФС-3</p> <p>Фонари сигнальные: Фонарь сигнальный ФС-12, Фонарь сигнальный ФС-12.1, Фонарь сигнальный ФС-30, Фонарь сигнальный светодиодный ФС-4.1, Фонарь сигнальный ФС-30</p> <p>Столбики сигнальные: Столбик сигнальный дорожный С1, Столбик сигнальный дорожный С2,</p> <p>Столбик сигнальный дорожный С3, Столбик сигнальный гибкий 480 мм, Столбик сигнальный гибкий 750 мм, Столбик сигнальный гибкий 1000 мм</p>	



Руководитель органа

Эксперт

Деи
Подпись
М.М.М.
Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

И.В. Векшин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145

№ 0000207

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
	<p>Конусы дорожные: Конус дорожный 320 мм, без полос, без утяжелителя. ЭкоПром, Конус дорожный 520 мм, без полос, без утяжелителя. ЭкоПром, Конус дорожный 520 мм, без полос, с утяжелителем. ЭкоПром, Конус дорожный 750 мм, без полос, без утяжелителя. ЭкоПром, Конус дорожный 750 мм, без полос, с утяжелителем, ЭкоПром, Конус дорожный 320 мм, 1 белая полоса, без утяжелителя ЭкоПром, Конус дорожный 320 мм, 1 светоотражающая полоса, без утяжелителя ЭкоПром, Конус дорожный 520 мм, 2 белые полосы, без утяжелителя ЭкоПром, Конус дорожный 520 мм, 2 белые полосы, с утяжелителем ЭкоПром, Конус дорожный 520 мм, 2 светоотражающих полосы, без утяжелителя ЭкоПром, Конус дорожный 520 мм, 2 светоотражающих полосы, с утяжелителем ЭкоПром Конус дорожный 750 мм, 3 белые полосы, без утяжелителя ЭкоПром, Конус дорожный 750 мм, 3 белые полосы, с утяжелителем ЭкоПром, Конус дорожный 750 мм, 3 светоотражающих полосы, без утяжелителя ЭкоПром, Конус дорожный 750 мм, 3 светоотражающих полосы, с утяжелителем ЭкоПром</p> <p>Солдатик дорожный: Пластина дорожная «Солдатик»</p> <p>Вежа дорожная: Вежа дорожная оградительная</p> <p>Мусоросбросы: Гаситель скорости, Мусоросброс секция прямая, Мусоросброс секция приемная</p> <p>Буферы дорожные: Буфер дорожный 1350x1350x1350 мм, Буфер дорожный 920x1200x1250 мм</p> <p>Канализация:</p> <p>Септики Rostok: Септик Мини, Септик Дачный, Септик Коттеджный, Септик Загородный, Модель Септик Микро, Горловина септика Rostok 640мм, Горловина септика Rostok 940мм, Крышка септика Rostok, Крышка универсальная большая зеленый, Насосный отсек черный</p>	



Исполнитель органа

Эксперт


Подпись

Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

И.В. Векшин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145

№ 0000209

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой
Код ТН ВЭД		выпускается продукция
	<p>Прочие изделия:</p> <p>Бак БК 440л №540, Бак наливной №368, Бак РЖМ 2500, Барабан №67, Барабан с крышкой №573, Бачок ЖРГА Э.434.001, Бачок расширительный БРУ-18 РС - 2 566.01 1.00.00.0, Бачок расширительный БРУ-18 РС - 2 566.01 1.00.00.1, Бокс №424, БСУ2 №412, Бункер 7л №572, Бункер №342, Бункер квадратный большой СБ-20, Бункер квадратный маленький СПД, Бункер корма 16л №537, Бункер круглый большой СДП, Бункер СПД №372, Ванна №167, Ванна для копыт №724, Ванна-поилка 250 литров, Ванна-поилка 500 литров, Ванна-поилка 1000 литров, Входной модуль тоннеля ВМТ, Горка 1,5м №373, Горка 2м №373, Горловина ЭВО, Дно ЭВО (Комплект), Душевой бак крупный 120, Емкость 1000 литров №733, Емкость 2000 №368, Емкость 2000 Томез, Емкость 2800 №627, Емкость 3000 №138, Емкость E2000MM, Емкость E2200MM, Емкость E2500, Емкость E3000, Емкость конусная 60 №546, Емкость прицепная 400л, Капсула №302, Кожух газгольдера (комплект №2), Кожух гидроблока №515, Компрессорный бокс ЭВО, Конус предупреждающий 600мм, Корпус ЭВО 100, Кофр 1 (комплект) арт. 128, Кофр 2 (комплект) арт. 153, Крыло 1400 2 702 01.00.01, Крыло опрыскивателя №493, Крыло переднее левое 2 266.02.1.00.00, Крыло переднее правое 2 266.01.1.00.00, Крышка мусорного бака 1,7м, Крышка-сидушка №720, Крышка станка балансировочного №619, Крышка ЭВО серый, Лючок мусорного бака №328, Манекен №644, Модуль плавучести 352 средний, Модуль плавучести 352 торцевой, Модуль плавучести Н-250N, Модуль плавучести Н-300, Модуль плавучести Н-400, Модуль плавучести Н-550, Модуль плавучести Н-600, Модуль плавучести Н-600N, Модуль плавучести Н-600NL, Модуль плавучести Н-900, Модуль плавучести Н-900N, Муфта 285-340 №244, Муфта для прохода через ж/б d315, Отражатель №596, ОЧВ ЭВО 100 (Грунтозацеп), Переходник 744P1-19 00 111 №458, Поддон 98-00.001, Поилка 150 литров, Поилка 200 литров, Поилка 30 литров, Поилка 320 литров, Поилка 4ш №708, Поилка №350, Поилка №452, Полукольцо тоннеля ПТ, Понтон №548, Поплавок А420, Сегмент 30гр, Сегмент 90гр, Сегмент выход, Сегмент прямой 1200мм, Сектор EVO100, Сиденье для качалки №721, Сиденье качели №624, Сиденье качели прямое без крепления, Сиденье тренажера №693, Скат прямой П1_120, Скат прямой П1_150, Скат прямой П1_90, Скат спиральный С1_150, Скат спиральный С1_200, Суфлерская будка №328,</p>	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten Signature]
Подпись

[Handwritten Signature]
Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

И.В. Векшин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04 ИДЮО

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145

№ 0000210

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Сфера предупреждающая 300мм №422, Сфера предупреждающая 600мм, Тара ФПГ 400x200, Тара ФПГ 500x250, Труба тоннеля прямая ГТП 600мм, УСП "Пластиком", Уступ №712, Уступ канатный №625, Уступ овальный №630, Душ 1 №714, Чаша №713, Тройник Т №719, Тройник У №719, Чаша-вертушка №640, Ящик ударопрочный Экопром 100 л, Контейнер полимерный КПП-4, Контейнер полимерный КПП-А</p> <p>Изделия для животноводов:</p> <p>Домик для теленка малый, Домик для теленка индивидуальный, Домик для телят Групповой, Вольер домика для телят оцинкованный, Вольер домика для телят с совмещенной боковой стенкой оцинкованный, Стенка боксовая вольера домика для телят оцинкованная, Ведро для выпойки телят 5 пластиковое, Ведро фермерское 5 пластиковое, Колпак защитный для фермерского ведра пластиковый, Полог индивидуального домика для телят ПВХ, Полог малого домика для телят ПВХ</p> <p>Кассеты транспортные:</p> <p>Кассеты транспортные TRN: Кассета для КАС/ЖКУ TRN 5000 СБ, Кассета для СЗР/воды TRN 5000 СБ, Кассета для КАС/ЖКУ TRN 6000 СБ, Кассета для СЗР/воды TRN 6000 СБ, Кассета для КАС/ЖКУ TRN 10000 СБ, Кассета для СЗР/воды TRN 10000 СБ, Кассета для КАС/ЖКУ TRN 12000 СБ, Кассета для СЗР/воды TRN 12000 СБ</p> <p>Кассеты транспортные TRF: Кассета для КАС/ЖКУ TRF (ПОЛНЫЙ слив) 5000 СБ, Кассета для СЗР/воды TRF (ПОЛНЫЙ слив) 5000 СБ, Кассета для КАС/ЖКУ TRF (ПОЛНЫЙ слив) 6500 СБ, Кассета для СЗР/воды TRF (ПОЛНЫЙ слив) 6500 СБ, Кассета для КАС/ЖКУ TRF (ПОЛНЫЙ слив) 10000 СБ, Кассета для СЗР/воды TRF (ПОЛНЫЙ слив) 10000 СБ, Кассета для КАС/ЖКУ TRF (ПОЛНЫЙ слив) 13000 СБ, Кассета для СЗР/воды TRF (ПОЛНЫЙ слив) 13000 СБ</p> <p>Специальное оборудование, металлические обрешетки:</p> <p>Комплект утепления для Т5000, Комплект утепления Т10000, Уровнемер поплавокый 1,5 м, Насосный отсек, Кольцо горловины Н, (НР) 8000, Обрешетка для емкости К1000,</p>	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]

Подпись

[Handwritten signature]

Подпись

Т.Е. Овчинникова

инициалы, фамилия

И.В. Векшин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145

№ 0000211

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
	<p>Перекладина для обрешетки емкости К1000, Обрешетка для емкости К3000, Обрешетка для емкости КR4000, Обрешетка для емкости SK2000, Обрешетка для емкости T3000, Обрешетка для емкости T5000, Металлический поддон для T5000, Обрешетка для емкости ЦКТ 35, Обрешетка для емкости ЦКТ 60, Обрешетка для емкости БИО 35, Обрешетка для емкости БИО 60, Обрешетка для емкости ЦКТ 120, Обрешетка для емкости ЦКТ 240, Обрешетка для емкости ЦКТ 500, Обрешетка для емкости ЦКТ 1000, Обрешетка для емкости ЦКТ 2000, Обрешетка для емкости с лестницей ЦКТ 1000, Обрешетка с площадкой для емкости ЦКТ 1000, Обрешетка для емкости с лестницей ЦКТ 2000, Обрешетка с площадкой для емкости ЦКТ 2000, Обрешетка для емкости ФМ120, Обрешетка для емкости ФМ240, Обрешетка для емкости ФМ500, Обрешетка для емкости ФМ1000, Обрешетка для емкости ФМ2000, Обрешетка для емкости ФМ3000, Обрешетка для емкости ФМ5000, Обрешетка для емкости ЦКТ3000, Обрешетка для емкости с лестницей ЦКТ3000, Обрешетка для емкости ЦКТ5000, Обрешетка для емкости с лестницей ЦКТ5000, Обрешетка с площадкой для емкости ЦКТ3000, Обрешетка с площадкой для емкости ЦКТ5000, Обрешетка для емкости ЦКТ 10000, Обрешетка для емкости с лестницей ЦКТ 10000, Обрешетка с площадкой для емкости ЦКТ 10000, Обрешетка для емкости Н2000, Обрешетка для емкости Н3000, Обрешетка для емкости Н5000, Основание для полного слива для емкости 10000, Основание для полного слива для емкости 5000, Обрешетка для емкости ST 2000, Обрешетка для емкости ST 2000 4 шт, Обрешетка для емкости ST 2000 5 шт, Обрешетка для емкости T2000, Обрешетка TRF сборно-разборная для одной емкости, Обрешетка TRN сборно-разборная для одной емкости, Обрешетка TRF сборно-разборная для двух емкостей, Обрешетка TRN сборно-разборная для двух емкостей, Кронштейн для крепления в оконный проём, Кронштейн для крепления к лесам, Кронштейн для крепления к стене, Кронштейн для перекрытий и балконов, Кронштейн универсальный, Кронштейн для установки на крышу, Кабина душевая дачная Rostok, Комплект дачного душа Rostok</p> <p>Комплекты ПОЛНОГО слива с кранами кассеты TRF: Комплект полного слива с кранами на две емкости TRF d50мм ПВХ, Комплект полного слива с кранами на две емкости TRF d75мм ПВХ, Комплект полного слива с краном на одну емкость TRF d50мм ПВХ,</p>	



Руководитель органа

[Handwritten signature]

Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

[Handwritten signature]

Подпись

И.В. Векшин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145

№ 0000212

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
	<p>Комплект полного слива с краном на одну емкость TRF d75мм ПВХ, Комплект полного слива с кранами на две емкости TRF G2 Италия, Комплект полного слива с кранами на две емкости TRF G3 Италия, Комплект полного слива с краном на одну емкость TRF G2 Италия, Комплект полного слива с краном на одну емкость TRF G3 Италия</p> <p>Комплекты ПОЛНОГО слива с фильтром и площадкой для мотопомп кассеты TRF: Комплект полного слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на две емкости TRF d50мм ПВХ, Комплект полного слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на две емкости TRF d75мм ПВХ, Комплект полного слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRF d50мм ПВХ, Комплект полного слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRF d75мм ПВХ, Комплект полного слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на две емкости TRF G2 Италия, Комплект полного слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на две емкости TRF G3 Италия, Комплект полного слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRF G2 Италия, Комплект полного слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRF G3 Италия</p> <p>Комплекты ПОЛНОГО слива с заправочными модулями и площадкой для мотопомп кассеты TRF: Комплект полного слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на две емкости TRF d50мм ПВХ, Комплект полного слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на две емкости TRF d75мм ПВХ, Комплект полного слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRF d50мм ПВХ, Комплект полного слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRF d75мм ПВХ, Комплект полного слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на две емкости TRF G2 Италия, Комплект полного слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на две емкости TRF G3 Италия, Комплект полного слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRF G2 Италия, Комплект полного слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRF G3 Италия</p> <p>Насосные комплексы для воды кассеты TRF:</p>	



Руководитель органа

Специерт


Подпись


Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

И.В. Векшин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145

№ 0000213

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документация, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД	<p>Комплексы насосный для воды на две емкости TRF d50мм ПВХ, Комплекс насосный для воды на две емкости TRF G2 Италия, Комплекс насосный для воды на две емкости TRF d75мм ПВХ, Комплекс насосный для воды на две емкости TRF G3 Италия, Комплекс насосный для воды на одну емкость TRF d50мм ПВХ, Комплекс насосный для воды на одну емкость TRF G2 Италия, Комплекс насосный для воды на одну емкость TRF d75мм ПВХ, Комплекс насосный для воды на одну емкость TRF G3 Италия</p> <p>Насосные комплексы для СЗР/КАС кассеты TRF: Комплекс насосный для СЗР/КАС на две емкости TRF d75мм ПВХ, Комплекс насосный для СЗР/КАС на две емкости TRF G3 Италия, Комплекс насосный для СЗР/КАС на две емкости TRF d50мм ПВХ, Комплекс насосный для СЗР/КАС на две емкости TRF G2 Италия, Комплекс насосный для СЗР/КАС на одну емкость TRF d75мм ПВХ, Комплекс насосный для СЗР/КАС на одну емкость TRF G3 Италия, Комплекс насосный для СЗР/КАС на одну емкость TRF d50мм ПВХ, Комплекс насосный для СЗР/КАС на одну емкость TRF G2 Италия</p> <p>Комплекты слива с кранами кассеты TRN: Комплект слива с кранами на две емкости TRN d50мм ПВХ, Комплект слива с кранами на две емкости TRN d75мм ПВХ, Комплект слива с краном на одну емкость TRN d50мм ПВХ, Комплект слива с краном на одну емкость TRN d75мм ПВХ</p> <p>Комплекты слива с фильтром и площадкой для мотопомп кассеты TRN: Комплект слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на две емкости TRN d50мм ПВХ, Комплект слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на две емкости TRN d75мм ПВХ, Комплект слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRN d50мм ПВХ, Комплект слива с фильтром и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRN d75мм ПВХ</p> <p>Комплекты слива с заправочными модулями и площадкой для мотопомп кассеты TRN: Комплект слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на две емкости TRN d50мм ПВХ, Комплект слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на две емкости TRN d75мм ПВХ, Комплект слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRN d50мм ПВХ, Комплект слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы на одну емкость TRN d75мм ПВХ</p>	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

И.В. Векшин
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU 31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ120.RU.C00145



№ 0000214

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
	<p>Насосные комплексы для воды кассеты TRN: Комплекс насосный для воды на две емкости TRN d50мм ПВХ, Комплекс насосный для воды на две емкости TRN d75мм ПВХ, Комплекс насосный для воды на одну емкость TRN d50мм ПВХ, Комплекс насосный для воды на одну емкость TRN d75мм ПВХ</p> <p>Насосные комплексы для СЗР/КАС кассеты TRN: Комплекс насосный для СЗР/КАС на две емкости TRN d75мм ПВХ, Комплекс насосный для СЗР/КАС на две емкости TRN d50мм ПВХ, Комплекс насосный для СЗР/КАС на одну емкость TRN d75мм ПВХ, Комплекс насосный для СЗР/КАС на одну емкость TRN d50мм ПВХ</p> <p>Лестницы для транспортных кассет: Лестница с трапом для обрешеток TRF, Лестница с трапом сборно-разборная для обрешеток TRF/TRN, Лестница с трапом торцевая для обрешеток TRF</p> <p>Площадки для мотопомп: Площадка для мотопомпы обрешетки TRF/TRN, Площадки верхнего обслуживания кассет: Площадка верхнего обслуживания для кассеты 10м³ TRF СБ, Площадка верхнего обслуживания для кассеты 13м³ TRF СБ, Площадка верхнего обслуживания для кассеты 10м³ TRN СБ, Площадка верхнего обслуживания для кассеты 12м³ TRN СБ</p> <p>Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:</p> <p>199044, г. Санкт – Петербург, ул. Менделеевская, д.9, к.2.</p> <p>198095, г. Санкт – Петербург, Химический переулок, д.8.</p> <p>346815, г. Ростовская обл., Мясниковский район, х. Ленинкаан, ул. Южная, д.14.</p> <p>142542, Московская область, Павлово-Посадский городской округ, деревня Кузнецы, 65Б.</p>	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись

Подпись

Т.Е. Овчинникова
инициалы, фамилия

И.В. Векшин
инициалы, фамилия