



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ПК МУЛЬТПЛАСТ"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125252, улица Зорге, дом 28, корпус 1, комната 37, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 162608, Вологодская область, город Череповец, улица Окружная, дом 14, основной государственный регистрационный номер: 1133528007304, номер телефона: +78820220116, адрес электронной почты: multplast@mail.ru

**в лице** Генерального директора Кононов Андрей Вячеславовича

**заявляет, что** Машины и оборудование для коммунального хозяйства: станция очистки сточных вод, модель «Ergobox»

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "ПК МУЛЬТПЛАСТ", Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125252, улица Зорге, дом 28, корпус 1, комната 37, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 162608, Вологодская область, город Череповец, улица Окружная, дом 14

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4859-003-41136489-2015 "Станция очистки сточных вод "ERGOBOX"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8421210009 Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № BERLA-Ю от 09.11.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "НВ-Лаб", аттестат аккредитации SG.RU.21АЖ20, Протокола испытаний № LEBVS-GV от 09.11.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "НВ-Лаб", аттестат аккредитации SG.RU.21АЖ20

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе: ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.11.2023 включительно**

Кононов Андрей Вячеславович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

М.П.

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ22.В.10705/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.11.2018



# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ПК МУЛЬТПЛАСТ». Основной государственный регистрационный номер: 1133528007304.

Место нахождения: Вологодская область, Череповецкий район, деревня Ирдоматка, улица Территория базы, дом 19, Российская Федерация, 162614. Фактический адрес: Вологодская область, Череповецкий район, деревня Ирдоматка, улица Территория базы, дом 19, Российская Федерация, 162614. Телефон: 88202201166. Факс: 88202201166. Адрес электронной почты: multplast@mail.ru.

**в лице** Генерального директора Кононова Андрея Вячеславовича  
**заявляет, что**

Машины и оборудование для коммунального хозяйства: станция очистки сточных вод, модель «Ergobox»

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «ПК МУЛЬТПЛАСТ»

Место нахождения: Вологодская область, Череповецкий район, деревня Ирдоматка, улица Территория базы, дом 19, Российская Федерация, 162614. Фактический адрес: Вологодская область, Череповецкий район, деревня Ирдоматка, улица Территория базы, дом 19, Российская Федерация, 162614.

**продукция изготовлена в соответствии с**  
Техническими условиями ТУ 4859-003-41136489-2015

код ТН ВЭД ТС 8421 21 000 9

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технического Регламента Таможенного Союза  
ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола № 5138-215-1-16/БМ от 08.04.2016 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 действует с 02.10.2015 года.

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.04.2021 включительно.**

(подпись)

М.П.



А.В. Кононов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-RU.AY04.B.41213

Дата регистрации декларации о соответствии 11.04.2016





# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AB28.H21131

Срок действия с 21.04.2016 по 20.04.2019

№ 2107185

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции ООО "СЕРКОНС" 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 20, стр. 16. Телефон (495) 7821708, факс (495) 7821708, адрес электронной почты info@serconsrus.com ОГРН:1077746279665 Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB28 выдан 09.06.2011 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

## ПРОДУКЦИЯ

Станция биологической очистки бытовых сточных вод

"ЕРГОВОХ"

ТУ 4859 - 003 - 41136489 - 2015

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):  
48 5913

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 4859 - 003 - 41136489 - 2015

код ТН ВЭД России:

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПК Мультипласт»  
Адрес: 162641, Вологодская область, Череповецкий район, д. Ирдоматка, ул. Территория Базы, д. 19  
ИНН: 3528203967

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «ПК Мультипласт»  
Адрес: 162641, Вологодская область, Череповецкий район, д. Ирдоматка, ул. Территория Базы, д. 19  
Телефон: 8 (8202) 20-11-66, Факс: 8 (8202) 20-11-66, E-mail: multplastb@mail.ru,  
ИНН: 3528203967

## НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 0508/3-47807 от 05.08.2015 г. Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «Сервис +», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB91 действителен до 21.10.2016 года

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

А.А. Григорьев

инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



## ВЫВОДЫ:

На основании результатов, Станция очистки сточных вод, модель «Ergobox», соответствует требованиям главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (раздел 3) и может быть использована для очистки бытовых сточных вод по указанным показателям, при уровне эффективности не ниже вышеуказанных величин.

Эксперт - врач ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»



А.А. Брыченков

## ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

В данном протоколе экспертизы производится оценка эффективности работы вышеуказанных очистных сооружений для биологической очистки хозяйственно-бытовых и близких к ним по составу сточных вод.

Также санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям Раздела 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

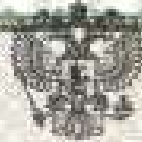
В соответствии с данными, представленными в ТУ 4859-003-41136489-2015, была проведена оценка сточной воды до и после очистки вышеуказанной установки:

- Взвешенные вещества, мг/л: до очистки – 208,9±13,1;  
после очистки 16,5±0,1;
  - Нефтепродукты, мг/л: до очистки - 39,0;  
после очистки - 8,5;
  - БПК<sub>5</sub>, мг/л: до очистки - 220,0;  
после очистки – 13,2;
  - СПАВ, мг/л: до очистки - 4,2;  
после очистки - 1,5;
- Эффективность очистки по взвешенным веществам составила – 92%;
  - Эффективность очистки по нефтепродуктам составила – 78%;
  - Эффективность очистки по БПК<sub>5</sub> составила - 94%;
  - Эффективность очистки по СПАВ составила – 64,2%;

### Исследования по разделу 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки»:

#### Фрагмент из полипропилена:

- Запах водной вытяжки, в баллах - не более 2;
- Цветность - не более 20<sup>0</sup>;
- Мутность по формазину, не более - 2,6 единицы;
- Величина перманганатной окисляемости, мг/л, не более – 5;
- Водородный показатель (рН)- 6 – 9;
- Санитарно – химические миграционные показатели (Модельная среда – дистиллированная вода (по объему изделия, Время экспозиции – 1 сутки, Температура раствора 24<sup>0</sup>С (далее комнатная)), мг/л, не более:  
Формальдегид - 0,05; Спирт метиловый, - 3,0; Спирт бутиловый, - 0,1; Спирт изобутиловый - 0,15; Ацетальдегид - 0,2; Этилвинилат - 0,2; Ацетон - 2,2



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5  
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 5111  
от 06.12.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»

Е.А. Лисицын

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 992**

1. **Наименование продукции:** Станция очистки сточных вод, модель «Ergobox».
2. **Организация-изготовитель:** ООО «ПК Мультипласт», 162641, Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий район, деревня Ирломатка, улица Территория базы, дом 19.
3. **Получатель заключения:** ООО «ПК Мультипласт», 123252, Российская Федерация, город Москва, улица Зорге, дом 28, корпус 1, комната 37.
4. **Представленные материалы:**
  - ТУ 4859-003-41136489-2015 «Станция очистки сточных вод «МУЛЬТСТОК», «Ergobox»;
  - Протокол лабораторных исследований Испытательного Лабораторного Центра ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области, (аттестат аккредитации № RA.RU.21BO04 от 20.07.2016 г.) № ВЛ7784 от 29.11.2016 г.
5. **Область применения продукции:** Предназначены для очистки бытовых сточных вод.