



Федеральное медико-биологическое агентство  
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Головной центр гигиены и эпидемиологии

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6  
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861 Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ  
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. руководителя Органа инспекции

А.И. Петухов

М.п.

от «06» 11 20 18 г.

№ 26131/2018

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции**

на основании заявления № 4550/18 от 27.09.2018 от организации-заявителя по договору с ФГБУЗ ГЦГ и Э ФМБА России: ООО «Сервиль», Россия, 142281, г. Протвино, проезд Северный, 3-65

**Организация-получатель экспертного заключения:** Общество с ограниченной ответственностью «ПАРКОН ПЛЮС»

Адрес: 194292, город Санкт-Петербург, улица Домостроительная, дом 10, литер Д

**Организация-изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «ПАРКОН ПЛЮС»

Адрес: 194292, город Санкт-Петербург, улица Домостроительная дом, 10, литер Д

**Наименование продукции:** Плиты пенополистирольные теплоизоляционные ППС10, ППС12, ППС13, ППС14, ППС16Ф, ППС17, ППС20, ППС23, ППС25, ППС30, ППС35; ППС15Ф, ППС20Ф; ППС15, ППС20, ППС25, ППС30, ППС35, ППС40, ППС45

**Код ТН ВЭД:** 3921

**Область применения:** плиты предназначены для тепловой изоляции наружных ограждающих конструкций вновь строящихся и эксплуатируемых зданий и сооружений, тепловой защиты отдельных элементов строительных конструкций и промышленного оборудования при отсутствии контакта плит с внутренними помещениями, а также в холодильных камерах при температуре изолируемых поверхностей от минус 100°С до плюс 80°С. Для теплоизоляции в фасадных теплоизоляционных композиционных системах с наружными штукатурными слоями, в других системах утепления ограждающих конструкций, в многослойных панелях.

**Продукция изготовлена в соответствии с:** ГОСТ 15588-2014 «Плиты пенополистирольные теплоизоляционные»



**Перечень документов, представленных на экспертизу:** заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний, ГОСТ 15588-2014

**Характеристика продукции:** согласно документации изготовителя.

### ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-1026-18 от 25 сентября 2018 г., выданному ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы («Плита пенополистирольная теплоизоляционная (ГОСТ 15588-2014): ППС10») указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 6)

Вещества, показатели (факторы),

№	Определяемые показатели	Единица измерения	значение и допуск показателя-«не более»	НД на метод испытания	№ пробы	Результаты испытаний
1	2	3	4	5	6	7
1	Акрилонитрил	мг/м <sup>3</sup>	0,03	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1026СХТ	< 0,001 < 0,001
2	Дибутилфталат	мг/м <sup>3</sup>	0,1	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1026СХТ	< 0,001 < 0,001
3	Диоктилфталат	мг/м <sup>3</sup>	0,02	РД 52.04.186-89	1026СХТ	< 0,02 < 0,02
4	Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	0,01	МР № 29 ФЦ/829	1026СХТ	< 0,001 < 0,001
5	Стирол	мг/м <sup>3</sup>	0,002	МУК 4.1.598-96	1026СХТ	< 0,002 < 0,002
6	Запах	балл	2	МУ 2.1.2.1829-04	1026СХТ	1 1

По результатам проведенных испытаний продукции: Плиты пенополистирольные теплоизоляционные (ГОСТ 15588-2014): ППС10, ППС12, ППС13, ППС14, ППС16Ф, ППС17, ППС20, ППС23, ППС25, ППС30, ППС35; (ГОСТ 15588-2014): ППС15Ф, ППС20Ф; (ГОСТ 15588-2014): ППС15, ППС20, ППС25, ППС30, ППС35, ППС40, ППС45 отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6), **не установлено.**

**Протокол испытаний, указанных образцов продукции** отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

**Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:**  
в соответствии с документацией изготовителя.



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Плиты пенополистирольные теплоизоляционные (ГОСТ 15588-2014): ППС10, ППС12, ППС13, ППС14, ППС16Ф, ППС17, ППС20, ППС23, ППС25, ППС30, ППС35; (ГОСТ 15588-2014): ППС15Ф, ППС20Ф; (ГОСТ 15588-2014): ППС15, ППС20, ППС25, ППС30, ППС35, ППС40, ППС45 **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

Врач по общей гигиене



А.В. Бормашов