

ДОК СЕРВИС



DOC SERVICE

Е-08-1-ДП-В-10-04-2020

Общество с ограниченной ответственностью «Док-сервис»
(ООО «Док-сервис»)

ИНН 7819010727 КПП 781901001 ОГРН 1157847072833

198412, г. Санкт-Петербург, г. Ломоносов, ул. Александровская, д. 33, кв. 12
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

191040, г. Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 56, лит. Г., к. 604

<http://www.doc-servis.com>

тел. +7 (812) 764-54-08 E-mail: 79219487181@ya.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.710204

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель органа инспекции
ООО «Док-сервис»



Ю. В. Иванова

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 01.ОИ.П.121.03.20 от 26.03.2020 г.

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

Наименование объекта инспекции: Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное-линолеум ПВХ по ТУ 22.23.15-001-16284063-2018.

Изготовитель: ООО «АйВиСи Рус», 302026, Орловская обл., г. Орёл, ул. Итальянская, д. 6, пом.1, Российская Федерация.

Заявитель: ООО «АйВиСи Рус», 302026, Орловская обл., г. Орёл, ул. Итальянская, д. 6, пом.1, Российская Федерация.

Получатель: ООО «АйВиСи Рус», 302026, Орловская обл., г. Орёл, ул. Итальянская, д. 6, пом. 1, Российская Федерация.

Основание для проведения экспертизы: Заявление вх. № 122 от 23.03.2020 г.

Дата проведения экспертизы: 23.03.2020 – 26.03.2020 г.

Состав экспертных материалов:

1. ТУ 22.23.15-001-16284063-2018 «Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное-линолеум ПВХ»;
2. Техническое описание продукции с информацией о составе б/н от 27.11.2019;

*Экспертное заключение № 01.ОИ.П.121.03.20 от 26.03.2020 г. оформлено в трех экземплярах.
Копирование, включая частичное, возможно только с разрешения ООО «Док-сервис».*

Общее количество листов 4

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.710204



3. Письмо о качестве и безопасности продукции б/н от 11.03.2020;
4. Макет этикетки продукции;
5. Акт отбора б/н от 27.01.2020 г.;
6. Акт отбора б/н от 13.01.2020 г.;
7. Протокол лабораторных испытаний ИЛ ООО «Полимертест» № 2-154-20 от 10.02.2020 г. (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ХИ04);
8. Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ ФГБУЗ ЦГИЭ № 38 ФМБА России № 826 от 31.01.2020 г. (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510345);
9. Выписка из ЕГРЮЛ ООО «АйВиСи Рус», ИНН 5752077190, ОГРН 1175749007807.

Инспектор ОИ: Тагиров Р. А.

Экспертиза проведена на соответствие: Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (Глава II Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества»).

Установлено:

Органом инспекции ООО «Док-сервис» проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное-линолеум ПВХ по ТУ 22.23.15-001-16284063-2018, выполненная на основании анализа представленных заявителем документов и результатов лабораторных исследований (экспертные материалы).

Перечень документов, сопровождающих продукцию, соответствует требованиям, предъявляемым для подконтрольных товаров, изготавливаемых на таможенной территории Таможенного союза ЕАЭС. Представленные для экспертизы документы отражают показатели качества и безопасности, функциональные характеристики и область применения продукции. Производитель гарантирует качество и безопасность продукции.

ООО «АйВиСи Рус» производит продукцию: Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное-линолеум ПВХ по ТУ 22.23.15-001-16284063-2018 «Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное-линолеум ПВХ» по адресу: 302026, Орловская обл., г. Орёл, ул. Итальянская, д. 6, пом. 1, Российская Федерация.

Согласно представленным документам, продукция изготавливается промазным способом, путем последовательного нанесения на подоснову-стеклохолст нескольких полимерных слоев различной рецептуры на лицевую и тыльную стороны подосновы с последующим нанесением фактуры и защитного слоя, и состоит из следующего сырья: стеклохолст, поливинилхлорид, мел, пластификатор (пигменты и технологические добавки).

ИЛ ООО «Полимертест» и ИЛЦ ФГБУЗ ЦГИЭ № 38 ФМБА России проведены лабораторные испытания типового образца продукции в соответствии с требованиями подраздела 3 и Приложения 6.1 Раздела 6 и подраздела 12 Раздела 11 Главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утверждённых решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Согласно данным реестра аккредитованных лиц, размещенного на официальном сайте Федеральной службы по аккредитации РФ (<https://pub.fsa.gov.ru/ral>), аккредитации указанных

*Экспертное заключение № 01.ОИ.П.121.03.20 от 26.03.2020 г. оформлено в трех экземплярах.
Копирование, включая частичное, возможно только с разрешения ООО «Док-сервис».*

Общее количество листов 4

*Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.710204*



лабораторий действующие, исследования выполнены в соответствии с утвержденными областями аккредитации.

Испытан типовой образец продукции: Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное-линолеум ПВХ по ТУ 22.23.15-001-16284063-2018 (код образца: 032201СХ; 826.03.20).

Протоколы исследованного типового образца продукции отражают условия, методы испытаний и полученные данные. Испытания проведены аккредитованными организациями, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

Результаты испытаний показали, что исследованный образец продукции отвечает установленным нормативным требованиям по одориметрическим, санитарно-химическим и радиологическим показателям, предъявляемых к данному виду продукции.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Результат испытаний	Гигиенический норматив
Одориметрические показатели:		
код образца: 032201СХ		
Уровень специфического запаха	1 балл	не более 2 баллов
Санитарно-химические показатели:		
Образец выдерживали при следующих условиях: Температура воздуха (23,0±0,5)°С.		
Относительная влажность воздуха (50±3)%, скорость воздухообмена (1,00±0,05)1 объем/ч,		
насыщенность (1,0±0,05) м2/м3. Отбор проб воздуха проводили через 24 часа с момента		
установления моделируемых условий до достижения стационарной концентрации (2-е суток).		
код образца: 032201СХ		
Дибутилфталат, мг/м ³	< 0,005	не более 0,10
Диоктилфталат, мг/м ³	< 0,005	не более 0,02
Формальдегид, мг/м ³	< 0,003	не более 0,01
Хлористый водород, мг/м ³	< 0,10	не более 0,10
Уровень активности естественных радионуклидов:		
код образца: 826.03.20		
Эффективная удельная активность радионуклидов: 40К, 226Ra, 232Th, (Бк/кг)	21 ±6	≤ 370

Область применения: для устройства полов в помещениях зданий типов А, Б, В в том числе в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями изготовителя по ТУ 22.23.15-001-16284063-2018.

Маркировка: предприятие-изготовитель; реквизиты предприятия-изготовителя и (или) поставщика; ТНПА, по которому осуществляется выпуск продукции; отметка технического контроля, номер партии и дата изготовления продукции.

Экспертное заключение № 01.ОИ.П.121.03.20 от 26.03.2020 г. оформлено в трех экземплярах.
Копирование, включая частичное, возможно только с разрешения ООО «Док-сервис».

Общее количество листов 4

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.710204

ДОК СЕРВИС



DOC SERVICE

Вывод о соответствии (не соответствии) объекта инспекции: в результате проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции несоответствий требованиям нормативной документации не выявлено.

Заключение:

По результатам проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено, что продукция Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное-линолеум ПВХ по ТУ 22.23.15-001-16284063-2018 **СООТВЕТСТВУЕТ** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (Глава II Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества»).

Инспектор ОИ

врач по общей гигиене,
сертификат специалиста 0178270007472,
рег. №54790 от 03.12.2015 г.

Тагиров Р. А.

*Экспертное заключение № 01.ОИ.П.121.03.20 от 26.03.2020 г. оформлено в трех экземплярах.
Копирование, включая частичное, возможно только с разрешения ООО «Док-сервис».*

Общее количество листов 4

*Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.710204*



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный 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 «15» 03 20 19 г.

№ 5445/2019

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 5110/19 от 11.03.2019 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: ООО «АйВиСи Рус»

Адрес: 302026, г. Орел, ул. Итальянская, д. 6, пом. 1

Организация-изготовитель: ООО «АйВиСи Рус»

Адрес: 302026, г. Орел, ул. Итальянская, д. 6

Наименование продукции: Покрытие напольное из поливинилхлорида толщиной от 1,0мм до 5,0мм, плотностью от 1000 до 3500 гр/м², модель, арт.: LUNA, RAPIDO, ECO, NEO, BINGO, BONGO, PRESTO, FUSION, KIERLO, MIAMI, ELITE, VISION, TEMPO, VELVET, MARS, CENTRA, CONCEPT, GOLF, NATURA, STATUS, ELEGANCE, WIZZART, CAPPUCHINO, VIGAN, WOODLIKE, COSMOLIKE, VICTORIA, NOSTALGIA, SILVERLINE, SEQUOIA, GOLDLINE, LOFT, UNIVERSE, HERITAGE, ARTENS ЛИН БЫТ 21/2,0; ЛИН БЫТ 22/2,5; ЛИН БЫТ 22/2,8; ЛИН БЫТ 23/3,0; ЛИН БЫТ 31/2,8; ЛИН П/К 31/2,7; ЛИН П/К 31/2,8; ЛИН П/К 31/3,0; ЛИН П/К 31/3,7; ЛИН П/К 31/4,0; ЛИН П/К 32/2,0; ЛИН П/К 32/2,8; ЛИН П/К 32/3,5; ЛИН П/К 32/4,0; ЛИН КОМ 33/2,0; ЛИН КОМ 42/2,0 торговой марки: IVC, LEOLINE

Код ТН ВЭД: 3918101000

Область применения: согласно документации изготовителя.

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя,
ТУ 22.23.15-001-16284063-2018

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, ТУ 22.23.15-001-16284063-2018

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-272-19 от 06 марта 2019 г., выданному ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы («Покрытие напольное из поливинилхлорида, модель, арт. LUNA, торговая марка: IVC, LEOLINE») 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	Дибутилфталат	мг/м ³	0,10	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	272СХТ	<0,1 <0,1
2	Диоктилфталат	мг/м ³	0,02	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	272СХТ	<0,02 <0,02
3	Хлористый водород	мг/м ³	0,10	МУК 4.1.607-96	272СХТ	<0,04 <0,04
4	Формальдегид	мг/м ³	0,01	МУК 4.1.1272-03	272СХТ	<0,001 <0,001
5	Запах	балл	2	МУ 2.1.2.1829-04	272СХТ	1
6	Индекс токсичности	%	70-120	МР №29 ФЦ/4746	272СХТ	85,2

По результатам проведенных испытаний продукции: Покрытие напольное из поливинилхлорида толщиной от 1,0мм до 5,0мм, плотностью от 1000 до 3500 гр/м², модель, арт.: LUNA, RAPIDO, ECO, NEO, BINGO, BONGO, PRESTO, FUSION, KIERLO, MIAMI, ELITE, VISION, TEMPO, VELVET, MARS, CENTRA, CONCEPT, GOLF, NATURA, STATUS, ELEGANCE, WIZZART, CAPPUCHINO, VIGAN, WOODLIKE, COSMOLIKE, VICTORIA, NOSTALGIA, SILVERLINE, SEQUOIA, GOLDLINE, LOFT, UNIVERSE, HERITAGE, ARTENS ЛИН БЫТ 21/2,0; ЛИН БЫТ 22/2,5; ЛИН БЫТ 22/2,8; ЛИН БЫТ 23/3,0; ЛИН БЫТ 31/2,8; ЛИН П/К 31/2,7; ЛИН П/К 31/2,8; ЛИН П/К 31/3,0; ЛИН П/К 31/3,7; ЛИН П/К 31/4,0; ЛИН П/К 32/2,0; ЛИН П/К 32/2,8; ЛИН П/К 32/3,5; ЛИН П/К 32/4,0; ЛИН КОМ 33/2,0; ЛИН КОМ 42/2,0 торговой марки: IVC, LEOLINE 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: Покрытие напольное из поливинилхлорида толщиной от 1,0мм до 5,0мм, плотностью от 1000 до 3500 гр/м², модель, арт.: LUNA, RAPIDO, ECO, NEO, BINGO, BONGO, PRESTO, FUSION, KIERLO, MIAMI, ELITE, VISION, TEMPO, VELVET, MARS, CENTRA, CONCEPT, GOLF, NATURA, STATUS, ELEGANCE, WIZZART, CAPPUCHINO, VIGAN, WOODLIKE, COSMOLIKE, VICTORIA, NOSTALGIA, SILVERLINE, SEQUOIA, GOLDLINE, LOFT, UNIVERSE, HERITAGE, ARTENS ЛИН БЫТ 21/2,0; ЛИН БЫТ 22/2,5; ЛИН БЫТ 22/2,8; ЛИН БЫТ 23/3,0; ЛИН БЫТ 31/2,8; ЛИН П/К 31/2,7; ЛИН П/К 31/2,8; ЛИН П/К 31/3,0; ЛИН П/К 31/3,7; ЛИН П/К 31/4,0; ЛИН П/К 32/2,0; ЛИН П/К 32/2,8; ЛИН П/К 32/3,5; ЛИН П/К 32/4,0; ЛИН КОМ 33/2,0; ЛИН КОМ 42/2,0 торговой марки: IVC, LEOLINE **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

