

Орган инспекции ООО «Эксперт-Юг»  
 350038, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Отрадная, 41, оф 9/2, 9/6  
 тел. (861) 240-01-64, E-mail: ooo.expert.2011@yandex.ru, сайт www.expertug.com  
 Уникальный номер записи об аккредитации  
 в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710354 от 10.06.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции  
 \_\_\_\_\_ О.И.Бушмелева  
 ФИО

№ 000760

Экспертное заключение

от 17.05.2022

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:

**Покрытие поливинилхлоридное «Vinyl SW» рулонное коллекции Эко Лайн****1. Заявитель:** ООО «Комитекс ЛИН»

ИНН 1101034833, ОГРН 1021100509583.

Юридический адрес: 167981 Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, д.10, Российская Федерация.

**Производитель:** ООО «Комитекс ЛИН»—юридический адрес: 167981 Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, д.10, Российская Федерация; Адрес производства: 167981 Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, д.10, Российская Федерация.**2. Основание для проведения инспекции:** заявление ООО «АБС СЕРТ» (105094, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Басманный, ул. Госпитальный Вал, д. 5, к. 18, эт./помещ. 1/XXIII. ком./офис 1/А3Е ИНН 9701192473, ОГРН 1217700627363) № 000746 от 13.05.2022г.**3. Место проведения инспекции (фактический адрес):** Орган инспекции «Эксперт-Юг», г. Краснодар, ул. Отрадная, 41, оф.9/2, 9/6.**4. Дата (время) проведения инспекции:** с 13.05.2022 г. по 17.05.2022 г.**5. Представленные на экспертизу материалы:**

- Протокол лабораторных испытаний № 04/24-40А/22 от 28.04.2022 г., выданный: испытательный лабораторный центр ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23;
- Копия ТУ 22.23.15-006-57443326-2020 «Покрытие поливинилхлоридное «Vinyl SW» рулонное»;
- Макет этикеток;

**6. Экспертиза проведена на соответствие:**

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

**В ходе экспертизы установлено:****Область применения:** для устройства полов в помещениях жилых, общественных и производственных зданий.**Продукция производится по:** ТУ 22.23.15-006-57443326-2020 «Покрытие поливинилхлоридное «Vinyl SW» рулонное».

Экспертиза проведена в соответствии с государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.



Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Главы II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ в технических условиях и результатов лабораторных исследований.

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией производителем и об идентичности составов с различным торговым наименованием.

Производителем предоставлено информационное письмо о неиспользовании наноматериалов и нанотехнологий при изготовлении продукции.

Производителем предоставлено информационное письмо о качестве и безопасности выпускаемой продукции.

Для санитарно-эпидемиологической оценки продукции проведены лабораторные исследования показателей образцов продукции.

**Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:**

Протокол лабораторных испытаний № 04/24-40А/22 от 28.04.2022 г., выданный: испытательный лабораторный центр ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1 (Глава II раздел 6)

Контролируемые показатели	Единицы измерения	НТД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результат испытания
Образец 1: Покрытие поливинилхлоридное «Vinyl SW» рулонное коллекции Эко Лайн				
Органолептические показатели				
Запах, не более	Балл	МУ 2.1.2.1829-04	2	1
Токсикологические показатели Воздушная среда, насыщенность 1,0 м <sup>2</sup> образца на 1м <sup>3</sup> климатической камеры Время экспозиции – 48 час. Температура — 20±2°С Относительная влажность 45%				
Индекс токсичности	%	МУ 1.1037-95	70-120	79
Санитарно-химические показатели* Воздушная среда, насыщенность 1,0 м <sup>2</sup> образца на 1м <sup>3</sup> климатической камеры Время экспозиции – 48 час. Температура — 23±2°С Относительная влажность 45%				
Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	РД 52.04.823-15	Не более 0,01	Менее 0,01
Дибутилфталат	мг/м <sup>3</sup>	МУК 4.1.3168-14	Не более 0,1	Менее 0,01
Диоктилфталат	мг/м <sup>3</sup>	МУК 4.1.3168-14	Не более 0,02	Менее 0,01
Хлористый водород	мг/м <sup>3</sup>	МУ 1645-77	Не более 0,10	Менее 0,01
Физико-гигиенические показатели				
Напряженность электростатического поля на поверхности ПСМ	кВ/м	МУ 2.1.2.1829-04	Не более 15,0	Менее 3,0
Устойчивость к дезинфицирующим средствам				
ПСМ, не должны стимулировать рост и развитие микрофлоры, в том числе патогенной, при применении для внутренней отделки помещений зданий и сооружений, где предусмотрен режим влажной дезинфекции		ГОСТ Р ИСО 14698-1-2005 ГОСТ Р ИСО 14698-2-2005	не допускается	не обнаружено

Показатели качества изделий, являются типовыми, и отвечают требованиям Главы II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Представлен макет этикетки, с указанием данных: наименование продукции, применение, срок годности и условия хранения, нормативный документ, дата изготовления, изготовитель и юридический адрес.



**Заключение:** на основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы технической документации, а также анализа протоколов лабораторных испытаний, в части представленных показателей, продукция: Покрытие поливинилхлоридное «Vinyl SW» рулонное коллекции Эко Лайн, производитель: ООО «Комитекс ЛИН»—юридический адрес: 167981 Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, д.10, Российская Федерация; Адрес производства: 167981 Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, д.10, Российская Федерация, соответствует нормативам и требованиям Главы II. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Санитарный врач  
Должность исполнителя



подпись

Квашулько А.П.  
ФИО

СОГЛАСОВАНО:

Технический директор органа инспекции ООО «Эксперт-Юг»



подпись

Набоких В.С.  
ФИО