



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 «28» 11 20 17 г.

№ 20571/2017

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 3367/17

от

22 ноября 2017 г.

Организация-заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «КомППласт»
Адрес: 142280, РФ, Московская область, г. Протвино, Промышленный проезд, дом 17

Организация-изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «КомППласт»
Адрес: 142280, РФ, Московская область, г. Протвино, Промышленный проезд, дом 17

Наименование продукции: «Композиционный материал на основе полиолефинов и их производных ТЭПТОЛ марок ТТ-10; ТТ-20; ТТ-30; ТТ-40; ТТ-50; ТТ-60; ТТ-70; ТТ-80; ТТ-90»

Код ТН ВЭД: 3902909000

Область применения: для изготовления изделий, применяемых в пищевой промышленности и эксплуатируемых во всех климатических зонах

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя,
ТУ 24.16.51-301-99410306-2017

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 24.16.51-301-99410306-2017

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-1426-17 от 21 ноября 2017 г., выданному ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы («Композиционный материал на основе полиолефинов и их производных ТЭПТОЛ марка ТТ-60») 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 16)

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
Гигиенические показатели безопасности, модельная среда – дистиллированная вода, время экспозиции 24 часа. Температура заливочного раствора 24°C						
2	Формальдегид	мг/л	0,1	РД 52.04.186-89	1426СХТ	<0,1 <0,1
3	Ацетальдегид	мг/л	0,2	МУК 4.1.3107-14	1426СХТ	<0,02 <0,02
4	Этилацетат	мг/л	0,1	МУК 4.1.3166-14	1426СХТ	<0,01 <0,01
5	Гексан	мг/л	0,1	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1426СХТ	<0,001 <0,001
6	Гептан	мг/л	0,1	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1426СХТ	<0,001 <0,001
7	Ацетон	мг/л	0,1	МУК 4.1.3166-14	1426СХТ	<0,005 <0,005
8	Спирт метиловый	мг/л	0,2	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1426СХТ	<0,1 <0,1
9	Спирт пропиловый	мг/л	0,1	МУК 4.1.3166-14	1426СХТ	<0,1 <0,1
10	Спирт изопропиловый	мг/л	0,1	МУК 4.1.3166-14	1426СХТ	<0,01 <0,01
11	Спирт бутиловый	мг/л	0,5	МР 01.023-07	1426СХТ	<0,1 <0,1
12	Спирт изобутиловый	мг/л	0,5	МУК 4.1.3166-14	1426СХТ	<0,1 <0,1
Гигиенические показатели безопасности, модельная среда – воздушная вода, время экспозиции 24 часа. Температура в камере 24°C						
13	Формальдегид	мг/м ³	0,003	РД 52.04.186-89	1426СХТ	<0,001 <0,001
14	Ацетальдегид	мг/м ³	0,01	МУК 4.1.3107-14	1426СХТ	<0,001 <0,001
15	Этилацетат	мг/м ³	0,1	МУК 4.1.3166-14	1426СХТ	<0,01 <0,01
16	Гексен	мг/м ³	0,085	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1426СХТ	<0,001 <0,001
17	Гептен	мг/м ³	0,065	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1426СХТ	<0,001 <0,001
18	Ацетон	мг/м ³	0,350	МУК 4.1.3166-14	1426СХТ	<0,03 <0,03
19	Спирт метиловый	мг/м ³	0,500	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	1426СХТ	<0,01 <0,01
20	Спирт пропиловый	мг/м ³	0,300	МУК 4.1.3166-14	1426СХТ	<0,01 <0,01
21	Спирт изопропиловый	мг/м ³	0,600	МУК 4.1.3166-14	1426СХТ	<0,07 <0,07

22	Спирт бутиловый	мг/м ³	0,100	MP 01.023-07	1426СХТ	<0,01 <0,01
23	Спирт изобутиловый	мг/м ³	0,100	МУК 4.1.3166-14	1426СХТ	<0,01 <0,01
Органолептические показатели водных вытяжек при исследовании материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами с влажностью не более 15%						
24	Запах	балл	Не допускается	МУ 4395-87	1426СХТ	Отсутствует
25	Вкус	балл	Не допускается	МУ 4395-87	1426СХТ	Отсутствует
26	Цвет	балл	Не допускается	МУ 4395-87	1426СХТ	Отсутствует
Органолептические показатели водных вытяжек при исследовании материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами с влажностью более 15%						
27	Привкус	балл	Не допускается	МУ 4395-87	1426СХТ	Отсутствует
28	Муть	балл	Не допускается	МУ 4395-87	1426СХТ	Отсутствует
29	Осадок	балл	Не допускается	МУ 4395-87	1426СХТ	Отсутствует
30	Запах	балл	Не более 1 балла	МУ 4395-87	1426СХТ	1

По результатам проведенных испытаний продукции: «Композиционный материал на основе полиолефинов и их производных ТЭПТОЛ марок ТТ-10; ТТ-20; ТТ-30; ТТ-40; ТТ-50; ТТ-60; ТТ-70; ТТ-80, ТТ-90» 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 16), **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.

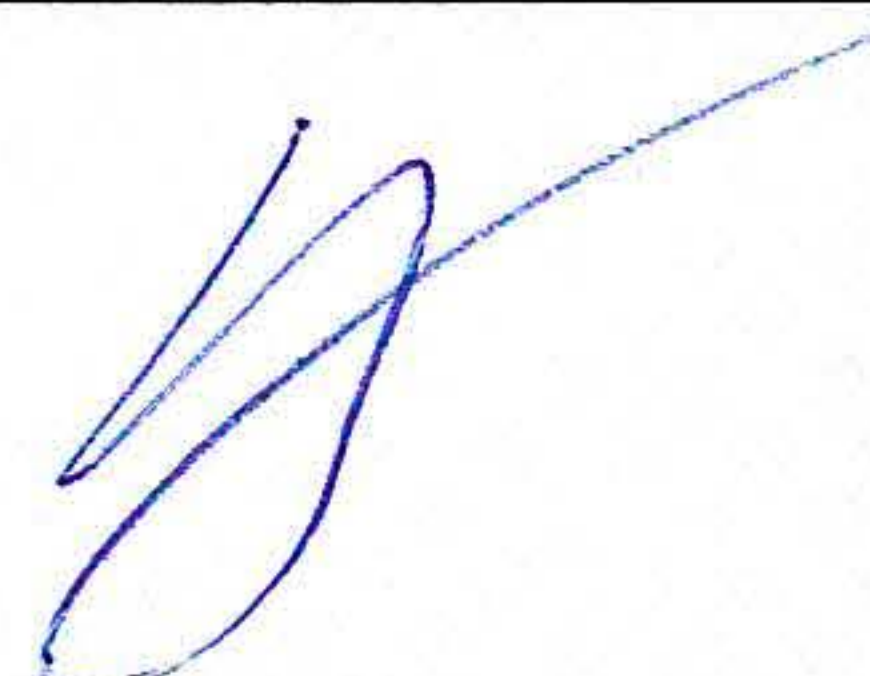
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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: «Композиционный материал на основе полиолефинов и их производных ТЭПТОЛ марок ТТ-10; ТТ-20; ТТ-30; ТТ-40; ТТ-50; ТТ-60; ТТ-70; ТТ-80, ТТ-90» **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 16)

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

