

Гейдере Н. В.

PLAY SYSTEM
IgraGrad



Крафт Pro

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.
регистрационный № РОСС RU 31485.04ИДЮ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ11.RU.C00605

Срок действия с 08.04.2021 по 07.04.2024

№ 1100780

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: Орган по сертификации электротехнической продукции Автономная Некоммерческая Организация "ЭЛИТЕХЦЕНТР". Место нахождения: 105082, Россия, город Москва, улица Большая Почтовая, дом 26 В, строение 1. Место осуществления деятельности: 115093, РОССИЯ, Москва, улица Большая Серпуховская, дом 44, этаж 4, помещение 1, комната 20. Телефон: +7 (499) 261-21-61, адрес электронной почты: oseltechcenter@mail.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU 31485.04ИДЮ0.011 от 08.06.2020 года.

ПРОДУКЦИЯ Детские игровые комплексы торговой марки IGRAGRAD, серии Панда Фени.
Клубный домик. Преминт. Крефт. Крефтоп. Старт. Igradad (для помещений)
(см. приложения - бланки №№ 1100781 - 1100830)
ГОСТ Р 52168-2012, ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52167-2012, ТУ 32.30.15-001-05312632-2020
«Комплексы игровые детские»
Серийный выпуск

код СИК
034-2014 (КПЕС 2008)
32.30.15

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 52168-2012, ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52167-2012,
ТУ 32.30.15-001-05312632-2020 «Комплексы игровые детские»

код ТН ВЭД
9506999008

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Орфей»
Юридический адрес: 127224, г. Москва, ул. Северодвинская, д. 19, кв. 124
Фактический адрес: 141112, г. Щелково, ул. Московская 70А
ИНН: 9718033591

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Орфей»
Юридический адрес: 127224, г. Москва, ул. Северодвинская, д. 19, кв. 124
Фактический адрес: 141112, г. Щелково, ул. Московская 70А
Телефон: 8-495-182-54-60. E-mail: sales@igragrad.ru
ИНН: 9718033591

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытания № 48-21.04 от 06.04.2021 года, выданного испытательным центром Электротехнических изделий «Строймонтаж» Закрытого акционерного общества Научно-производственный центр «СТРОЙМОНТАЖ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

И.А. Пискарев
инициалы, фамилия

Н.Ф. Анносова
инициалы, фамилия



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Филиал в Зеленоградском административном округе города Москвы
Каштановая аллея, д. 6, стр.1, г.Зеленоград, Россия, 124489, тел.: (495) 944-59-96

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.42.06.12.004436.12.20 Дата 30.12.2020 г.

Основание производства экспертизы: заключение № 20/22.06.004732-2 от 29.12.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 29.12.2020 по 30.12.2020

Место проведения экспертизы: 124489, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Каштановая аллея, д. 6, стр. 1

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Тучинским М. В., образование высшее по специальности
ислско-профилактическое дело, Сертификат специалиста, регистрационный № 1724.17 от 15.12.2017г.

Заказчик: ООО "ФОРТЕКОЛОР"

Адрес: 142105, Московская область, г. Подольск, ул. Большая Серпуховская, д. 43, к. 312 (Россия)

Объект экспертизы: Лакокрасочные водно-дисперсионные материалы на основе водной стирол-акрилатной
дисперсии, шпак: грунт-пропитка ВД-АК-057, грунт-пропитка ВД-АК-053, грунт ВД-АК-051, грунтовка ВД-АК-052

Сведения об изготовителе: ООО "ФОРТЕКОЛОР" Юридический

Адрес: 142105, Московская обл., г. Подольск, ул. Большая Серпуховская, д. 43, к. 312 Адрес производства: 142105,
Московская обл., г. Подольск, ул. Большая Серпуховская, д. 43, к. 312 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 2310-001-70410461-03 «Лакокрасочные водно-дисперсионные
материалы. Технические условия».

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол лабораторных исследований Испытательной
лабораторией центр ФБУН "СНИЦ гигиены и общественного здоровья" № 04.1120.16859.38794.12 от 18.12.2020 г.;
ФГБУ "Центр Госсангигинадзора" Управления делами Президента РФ № 12/21-74П/КМ-20 от 25 декабря 2020; ТУ
2310-001-70410461-03; Письмо о составе от фирмы-изготовителя Иск. №970 от 03.11.2020 г.; Резидентный состав
продукции от фирмы-изготовителя.

Характеристика, изредняющий состав продукции: Составные части жидкотекучих продуктов: Вода; Антипенник (на
содержащий формальдегид); Пеногаситель масляный; Микрокальцит; Диоксид титана; Латекс акриловый дисперсия
50% водный; Смачиватель; ТПФ (триполифосфат); Коллоидный (БД); Загуститель ГЭЦ

Рассмотрены протоколы (Область применения, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), применяемые методики, аттестат
аккредитации: Протокол лабораторных исследований Испытательной лабораторией центр ФБУН "СНИЦ гигиены и
общественного здоровья" № 04.1120.16859.38794.12 от 18.12.2020 г. Уникальный номер записи об аккредитации в
реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511172 дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице
03.02.2015; ФГБУ "Центр Госсангигинадзора" Управления делами Президента РФ ИЦ (аттестат аккредитации №
РОСС RU.0001.510440) № 12/21-74П/КМ-20 от 25 декабря 2020.

Гигиенический сертификат продукции:

Санитарно-химические показатели

Определяемые показатели	Результаты испытаний	Нормативный показатель
Формальдегид	<0,005	0,01
Кеялоз	<0,005	0,1
Метилметилформат	<0,005	0,01

Токсикологические показатели:

Определяемые показатели	Результаты испытаний	Нормативный показатель
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие в рекомендуемом режиме применения: - на кожные покровы	0 - 4 балла (допускается наличие раздражающего действия от 2-х до 4-х баллов при условии содержания в маркировке средства требования об использовании СИЗ рук и соответствующих предупреждающих надписей)	1 балл кожно-резорбтивное действие не выявлено
Сенсибилизирующее действие	Допускается наличие аллергического эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ	0 баллов

Микробиологические показатели

Определяемые показатели	Результаты испытаний	Нормативный показатель
Общее количество микроорганизмов (МФАиМ), КОЕ/см ²	Менее 180	Не более 1х10 ⁴
Плесневые и дрожжевые грибы, КОЕ/см ²	Менее 10	Не более 1х10 ⁴
Бактерии семейства хитробактерии (Бактериоцидные), в 50 см ²	Не обнаружены	Отсутствие
Патогенные стафилококки (Staphylococcus aureus), в 50 см ²	Не обнаружены	Отсутствие
Псевдомонас аэроганкс (Pseudomonas aeruginosa), в 50 см ²	Не обнаружены	Отсутствие

Область применения: Для применения при окраске изделий из дерева для использования в дошкольных, школьных и медицинских учреждениях

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: Согласно с рекомендациями фирмы-изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку: Наименование продукции; наименование и адрес производителя; марка изделия; область и способы применения; дата изготовления; срок хранения; предупреждающие знаки опасности.

Заключение: Продукция: Лакокрасочные водно-дисперсионные материалы на основе водной стирол-акрилатной дисперсии, марок: грунт-пропитка ВД-АК-057, грунт-пропитка ВД-АК-053, грунт ВД-АК-051, грунтовка ВД-АК-052 соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Заведующий
санитарно-гигиеническим отделом,
врач по общей гигиене

Заместитель руководителя Органа
инспекции, главный врач

Тычинин М.В.

Павлова Л.В.

