

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЧелныУпак"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 141607, Клинский район, город Клин, шоссе Волоколамское, дом 4, помещение 21, основной государственный регистрационный номер: 1127746299163, номер телефона: +74999950922, адрес электронной почты: info@cheup.ru

в лице Генерального директора Ванюрихина Игоря Ивановича

заявляет, что Упаковка из гофрированного картона для продукции промышленного и бытового назначения: ящики, коробки, поддоны, с маркировкой ООО "ЧелныУпак".

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ЧелныУпак". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Московская область, 141607, Клинский район, город Клин, шоссе Волоколамское, дом 4, помещение 21.

Продукция изготовлена в соответствии с СТО 09236201-003-2022 "Транспортная упаковка одноразового использования из гофрокартона (гофроподдоны)".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 4819. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности упаковки" (ТР ТС 005/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

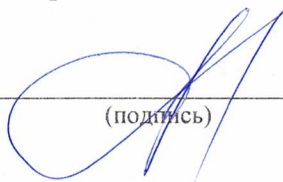
Протокола испытаний № 1-27/10/22 от 07.11.2022 года, выданного Испытательным центром "Тест Универсал".

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 33781-2016 "Упаковка потребительская из картона, бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия". Условия хранения: в крытых складских помещениях, защищенных от атмосферных осадков, почвенной влаги и других источников загрязнения, с естественной вентиляцией на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов, при температуре от минус 14 °С до плюс 40 °С и относительной влажности воздуха от 25 % до 65 %. Гарантийный срок хранения – не более 4 месяцев со дня получения продукции на склад заказчика.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.11.2027 включительно


(подпись)



Ванюрихин Игорь Иванович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.21415/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.11.2022

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ТЕСТ УНИВЕРСАЛ»

107150, Россия, Москва г, Подбельского 4-й проезд, дом 3 строение 2, помещение 2

Телефон: +7 (495) 760-55-94; E-mail: testuniv2@gmail.com

аттестат аккредитации. № SG.RU.21AG72, система добровольной сертификации СоюзГарант



«Утверждаю»

Руководитель ИЦ «Тест Универсал»

/ М. С. Зелененко

07.11.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-27/10/22 от 07.11.2022

Наименование объекта испытаний	Упаковка из гофрированного картона для продукции промышленного и бытового назначения: ящики, коробки, поддоны, с маркировкой ООО «ЧелныУпак»
Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «ЧелныУпак» Юридический адрес: 141607, Московская область, Клинский район, г. Клин, Волоколамское ш., дом 4, помещение 21 Фактический адрес места осуществления деятельности: 141607, Московская область, Клинский район, г. Клин, Волоколамское ш., дом 4, помещение 21
Заказчик	Общество с ограниченной ответственностью «ЧелныУпак» Юридический адрес: 141607, Московская область, Клинский район, г. Клин, Волоколамское ш., дом 4, помещение 21 Фактический адрес места осуществления деятельности: 141607, Московская область, Клинский район, г. Клин, Волоколамское ш., дом 4, помещение 21
Дата получения образцов	17.10.2022
Начало испытаний	17.10.2022
Окончание испытаний	07.11.2022
Сопроводительная документация	Направление (заявка) на проведение испытаний продукции № 320-Г от 17.10.2022 года

Акт отбора образцов (при наличии):

не предоставлен заказчиком

Описание образца:

Упаковка из гофрированного картона для продукции промышленного и бытового назначения: ящики, коробки, поддоны, с маркировкой ООО «ЧелныУпак»

Место(а) проведения испытаний:

107150, Россия, Москва г, Подбельского 4-й проезд, дом 3 строение 2, помещение 2

Нормативно-техническая документация на продукцию:

ТР ТС 005/2011 "О безопасности упаковки"

Условия проведения испытаний:

Относительная влажность: 63-67%

Температура воздуха: 18-22°C

Атмосферное давление: 630-800 мм. рт. ст.

Параметры электросети: напряжение 210-230 В, частота 50 Гц

Средства измерений и испытательное оборудование:

Средства измерений и испытательное оборудование согласно паспортам ИЦ «Тест Универсал». Все испытательное оборудование имеет действующие аттестаты, а средства измерений действующие свидетельства о поверке.

Результаты испытаний

Контролируемый показатель	Единицы измерений	Методы испытаний	Норма по НД	Фактическое значение
1	2	3	4	5
Внешний вид	-	ГОСТ 9142-2014	На поверхности коробок не допускаются масляные пятна, расслаивание материала, механические повреждения, следы клея	Соответствует
Сбрасывание образца по диагонали к утору с высоты 1,4 м	-	ГОСТ 9142-2014	Отсутствие повреждений, влияющих на сохранность продукции	Соответствует
Испытание на штабелирование. Создание нагрузки 71, кг на 24 часа при температуре 20°C, и относительной влажности 65%	-	ГОСТ 9142-2014	Отсутствие повреждений, влияющих на сохранность продукции	Соответствует

Примечание:

1. Результаты испытаний распространяется только на предоставленные заказчиком образцы и подвергнутые испытаниям. Лаборатория не осуществляет отбор образцов и не несёт ответственности за стадии отбора образцов и их транспортировку в лабораторию.
2. Запрещается полное или частичное копирование, перепечатка протокола испытаний без разрешения лаборатории.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ