

АКТ
тестирования качества и безопасности образцов товара

1. Сведения о Заказчике:			
1.1.	Отдел материально – технического снабжения		
1.2.	Инженер ОМТС – Малыгина Татьяна Анатольевна, тел. 2 -33		
2. Сведения о потенциальном поставщике:			
2.1.	Наименование: ООО ГК«Гросснаб» , г. Екатеринбург		
2.2.	Контактные данные: менеджер Степан, Тел.: (343) 272 72 62		
3. На тестирование представлен(ы):			
№ п/п	Наименование образца товара	Количество	Общее описание образца товара и (или) дополнительная информация
3.1	Плѐнка стрейч 500/17мкм	2 рулон	Стрейч - плѐнка
4. Перечень переданных документов, подтверждающих качество и безопасность образцов товара, и соответствие ТР ТС 005/11 «О безопасности упаковки».			
4.1	Экспертное заключение		
4.2	Сертификат соответствия ~ РССС У# . АВ51. КО3835 ~ 1682024		
	Паспорт качества ~ 65		
5. Задачи тестирования, требования, предъявляемые к качеству и безопасности образца товара:			
5.1	Оценить устойчивость плѐнки к разрыву		
5.2	Оценка на прочность на растяжимость в продольном и поперечном направлении		
5.3	Оценить качество плѐнки		
5.4	Рассмотреть вариант дальнейшего использования в производстве.		
ТРЕБОВАНИЯ			
5.5	Ширина 500 мм /17мкм		
5.6	Материал втулки картон		
5.7	Плѐнка должна быть прочная прозрачная без разрывов.		
6. Сведения о специалистах, ответственных за проведение тестирования, согласно приказа № 202а-01 о/д от «17» августа 2015 г.			
№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Дополнительная информация
6.1	Шелковкина Елена Васильевна	Начальник ОКК	Председатель комиссии
6.2	Мельников Андрей Сергеевич	Заместитель коммерческого директора	Член комиссии
6.3	Валова Анна Ивановна	Начальник Склада готовой продукции	Член комиссии
	Ларионова Ольга Владимировна	Начальник отдела логистики	Член комиссии
6.4	Колясникова Наталья Николаевна	Начальник склада сырой продукции	Член комиссии
6.6	Сыромятников С.И.	Рабочий	Член комиссии
6.7	Малыгина Татьяна Анатольевна	Инженер ОМТС	Член комиссии
7. Описание методики и сроки проведения тестирования:			
7.1.			
7.2.			
7.3.			
8. Результаты тестирования:			

8.1	Плѐнка не соответствует нашим условиям: - не высокая прочность: плѐнка рвѐтся при обмотке с края рулона, что приводит к невозможности дальнейшей её эксплуатации; - низкая устойчивость пленки к проколам и продавливаниям: при растяжении происходит разрыв в углах паллеты, вследствие этого нужны дополнительные слои для обмотки поддона; - пленка не выдерживает нужную температуру: при работе в минусовой температуре теряется эластичность и прочность; - использование на паллетообмотчике не возможно: при натяжении происходит разрыв пленки. Намотка рулона не соответствует заявленным требованиям.	
8.2		
8.3		
8.4		
9. Общий вывод, заключение специалиста(ов):		
9.1	<i>Пленка стирей изготовитель "Сервис"</i>	
9.2	<i>"Инструкция" не может быть использована</i>	
9.3	<i>на паллете в производстве.</i>	
9.4		

Приложения:

Качественное документ на 4 (четыре) листах

Председатель комиссии

Начальник отдела контроля качества

Шелковкина Е.В.

Члены комиссии

Заместитель коммерческого директора

Мельников А.С.

Начальник отдела логистики

Ларионова О.В.

Начальник склада сырой продукции

Колясникова Н.Н.

Начальник склада готовой продукции

Валова А.И.

Рабочий

Сыромятников С.И.

Инженер ОМТС

Мальгина Т.А.

27 декабря 2016 г.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС UA.AB51.H03835

Срок действия с 18.08.2014

по 17.08.2017

№ 1682024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB51

ОС продукции ООО "ГОСТЭКСПЕРТСЕРВИС"

Юридический адрес: РФ, 109599, г. Москва, ул. Краснодарская д. 74, корп. 2, пом. XII.

Фактический адрес: РФ, 109599, г. Москва, ул. Краснодарская д. 74, корп. 2, пом. XII.

тел. (495) 991-45-42, факс. (499) 372-01-67

ПРОДУКЦИЯ

Плёнка полиэтиленовая упаковочная «Стрейч-1» марок: «Transition R», «RS», «Transition M», «MS», «Transition PM», «PMS», «Transition SP», «SPMS», «Кольчуга», «Colchuga», «Transition R K», «Transition R W», «Transition R B», «Transition R G». Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

22 4510

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

TU У 25.2-31617387-001:2009

код ТН ВЭД России:

3920 10 240 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Сириус Экструзен»

Адрес производства: Украина, 29010, город Хмельницкий, улица Пилотская дом 20, Украина

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Сириус Экструзен», Украина

Украина, 29010, город Хмельницкий, улица Пилотская дом 20

Тел. +38 038 269 09 35

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 104-45-08/14 от 15.08.2014 г. Испытательная лаборатория ООО "ГОСТЭКСПЕРТСЕРВИС", РОСС RU.0001.21LT83

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

Эксперт

Ю.А. Ушакова

инициалы, фамилия

А.М. Федотов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ООО «Сириус Экструзен»

Паспорт качества № 65 ТГ от 20.09.2016

Продукт: Пленка стретч LLDPE (ручная) (изготовитель- «Сириус Экструзен», Украина, 5-ти слойная) (ТУ У 25.2-31617387-001:2009)

Партия № 5029.3019 от 08.09.2016 г. в количестве 15.000 кг.

Сертификат соответствия: № РОСС UA.AB51.H03835 от 18.08.2014

Санитарно-эпидемиологическое заключение: № 77.01.16. П.011547.07.11 от 22.07.2011

Допустимые отклонения:

Ширина ± 2мм

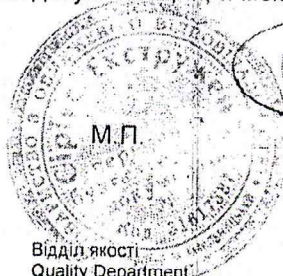
Толщина ± 1,5мкм

Допустимые отклонения:

Вес НЕТТО ± 1,5%

№	Наименование показателей	Требование по ТУ	Фактические данные
1	Внешний вид	Плёнка должна быть прозрачной, без трещин, разрывов, отверстий. Допускается наличие «геликов». Рулон с плотной намоткой и ровным торцом. Допускается смещение по торцу в пределах допуска на ширину.	Соответствует
2	Материал	Плёнка полимерная многослойная растягивающаяся	
3	Размеры Ширина, мм Толщина, мкм	500 17	Соответствует Соответствует
4	Ширина стержня, мм	510	Соответствует
5	Диаметр стержня, мм	50	Соответствует
6	Прочность при раздире, Н/мм не менее - В продольном направлении - В поперечном направлении	80 85	80 85
7	Предел текучести при растяжении, МПа не менее - В продольном направлении - В поперечном направлении	12 10	12 10
8	Относительное удлинение при разрыве, % не менее - В продольном направлении - В поперечном направлении	300 600	450 650
9	Упругое восстановление, %, не менее:	50	50
10	Прочность на прокол, МПа, не менее	15	30
11	Липкость, МПа, не менее	0,020	0,020
12	Рабочее предельное растяжение, % не менее(престретч)	100	100

Производитель ООО "Сириус Экструзен" данным документом гарантирует соответствие продукции требованиям, установленным в ТУ У 25.2-31617387-001:2009 "Пленки упаковочные "Стретч". Технические условия", конструкторской документации, и может быть отгружена заказчику.



подпись

Ф.И.О. контролера по качеству

ТОВ "Сіріус Екструзен"
Sirius Extrusion, LLC
вул. Пілотська, 20
29010, м.Хмельницький
Україна
www.sirius.pro

Відділ якості
Quality Department
Tel. +38 (0382) 690-824
Fax +38 (0382) 690-825

Відділ продажу ПЕТ-преформ
PET-Preform Sales Department
Tel. +38 (0382) 690-894
Fax +38 (0382) 690-885

Відділ продажу полімерної
плівки
Polymer Film Sales Department
Tel. +38 (0382) 690-886
Fax +38 (0382) 702-134



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

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 616 6569
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.011547.07.11 Дата 22.07.2011 г.

На основании заявления (№, дата) 11140 22.06.2011

Организация-изготовитель
ООО "Сириус Экструджен"
Адрес: 29000, г. Хмельницкий, ул. Пилотская, д. 20 (Украина)

Импортер (поставщик), получатель
ООО "Сириус Экструджен"
Адрес: 29000, г. Хмельницкий, ул. Пилотская, д. 20 (Украина)

Наименование продукции:
Плѐнки упаковочные "Стретч-1", марок: "Transition R", "RS", "Transition M", "MS", "Transition PM", "PMS", "Transition SP", "SPMS",
"Кольчуга", "Colchuga"

Продукция изготовлена в соответствии с:
ТУ У 25.2-31617387-001:2009 "Плѐнки упаковочные "СТРЕТЧ" Изменение №1

Перечень документов, представленных на экспертизу:
доверенности, протокол испытаний, ТУ У 25.2-31617387-001:2009 Изменение №1, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции
полиэтилен

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЛЦ материалов, производств и товаров для детей при ИЦЭД РАМН (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140) №
1106-00813 ДА от 22.06.2011 г.

№ 017129

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Формальдегид мг/м ³	0,0017	0,003
Ацетальдегид мг/м ³	0,0014	0,01
Этилацетат мг/м ³	менее 0,001	0,1
Ацетон мг/м ³	менее 0,001	0,35
Спирт метиловый мг/м ³	менее 0,001	0,5
Спирт бутиловый мг/м ³	менее 0,001	0,1
Спирт изобутиловый мг/м ³	менее 0,001	0,1
Спирт пропиловый мг/м ³	менее 0,001	0,3
Спирт изопропиловый мг/м ³	менее 0,001	0,6

Область применения:

для крепления тарно-штучных грузов на поддонах, мелких групповых упаковок

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Плёнки упаковочные "Стретч-1", марок: "Transition R", "RS", "Transition M", "MS", "Transition PM", "PMS", "Transition SP", "SPMS", "Кольчуга", "Colchuga"

соответствует (соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции и подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач

(заместитель главного врача)



[Handwritten signature]

Мизгайлов А.В.

Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Заведующий отделом

организации санитарно-эпидемиологических экспертиз

[Handwritten signature]

УЛЕЗЬКО О.А.

Гордеева Т.И.



Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]

Митянина Т. В.