

**АКТ**  
**тестирования качества и безопасности образцов товара**

<b>1. Сведения о Заказчике:</b>			
1.1. <i>Отдел материально – технического снабжения</i>			
1.2. <i>Инженер ОМТС – Малыгина Татьяна Анатольевна , тел. 2 -33</i>			
<b>2. Сведения о потенциальном поставщике:</b>			
2.1. Наименование: <b>ООО «КвадроКом»</b> , г. Екатеринбург			
2.2. Контактные данные: специалист отдела продаж Киселёв Игорь, Тел.: (343) 216 53 83 89536074413			
<b>3. На тестирование представлен(ы):</b>			
№ п/п	Наименование образца товара	Количество	Общее описание образца товара и (или) дополнительная информация
3.1	Плётка стрейч 500/17мкм	3 рулона	Стрейч - плётка
<b>4. Перечень переданных документов, подтверждающих качество и безопасность образцов товара, и соответствие ТР ТС 005/11 «О безопасности упаковки».</b>			
4.1	Паспорт качества	<i>~ 201 130412</i>	
4.2	Сертификат соответствия	<i>~ РОСС RU. АГ 99. М 02789</i>	
<b>5. Задачи тестирования, требования, предъявляемые к качеству и безопасности образца товара:</b>			
5.1	Оценить устойчивость плётки к разрыву		
5.2	Оценка на прочность на растяжимость в продольном и поперечном направлении		
5.3	Оценить качество плётки		
5.4	Рассмотреть вариант дальнейшего использования в производстве.		
<b>ТРЕБОВАНИЯ</b>			
5.5	Ширина 500 мм /17мкм		
5.6	Материал втулки картон		
5.7	Плётка должна быть прочная прозрачная без разрывов.		
<b>6. Сведения о специалистах, ответственных за проведение тестирования, согласно приказа № 202а-01 о/д от «17» августа 2015 г.</b>			
№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Дополнительная информация
6.1	Шелковкина Елена Васильевна	<i>Начальник ОКК</i>	<i>Председатель комиссии</i>
6.2	Мельников А.С.	<i>Заместитель коммерческого директора</i>	<i>Член комиссии</i>
6.3	Ларионова Ольга Владимировна	Начальник отдела логистики	<i>Член комиссии</i>
6.4			<i>Член комиссии</i>
6.5	Колясникова Наталья Николаевна	<i>Начальник склада сырой продукции</i>	<i>Член комиссии</i>
6.6	Валова Анна Ивановна	<i>Начальник склада готовой продукции</i>	<i>Член комиссии</i>
6.7	Малыгина Татьяна Анатольевна	<i>Инженер ОМТС</i>	<i>Член комиссии</i>
6.8	Сыромятников С.И.	<i>Рабочий</i>	<i>Член комиссии</i>
<b>7. Описание методики и сроки проведения тестирования:</b>			
7.1.			
7.2.			
7.3.			

**8. Результаты тестирования:**

8.1	Плѐнка соответствует нашим условиям: при использовании для паллетирования вручную и на паллетообмотчике - не рвѐтся, хорошо тянется, выдерживает нужную температуру. Для работы подходит.	
8.2		
8.3		
8.4		
<b>9. Общий вывод, заключение специалиста(ов):</b>		
9.1	Стрелка пленка пищевая торговая марка	
9.2	"Форсайт" Изготовитель ТОО "Квадрат" Кв.дремле	
9.3		
9.4		

Приложения:

Сертификат соответствия, паспорт качества на 2х местах

**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.



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АГ99.Н02789

Срок действия с 30.09.2015 по 29.09.2018

№ 1768670

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № РОСС RU.0001.11АГ99 Орган по сертификации продукции ООО "СПБ-Стандарт". 140004, Россия, Московская обл., Люберецкий район, г. Люберцы, Октябрьский проспект, дом 411. Телефон 8(966)093-75-93, адрес электронной почты cs.spb.standart@yandex.ru.

**ПРОДУКЦИЯ** Стрейч пленка пищевая, торговой марки "Форсаж".  
ТУ 2245-003-88439287-2013.  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

22 4500

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 2245-003-88439287-2013

код ТН ВЭД России:

3923 10 000 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Квадроком».  
Адрес: 123242, Российская Федерация, город Москва, улица Садовая-Кудринская дом 11, корпус 1, комната 2П14.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Квадроком»  
ОГРН 1095027003367.  
Адрес: 123242, Российская Федерация, город Москва, улица Садовая-Кудринская дом 11, корпус 1, комната 2П14.

**НА ОСНОВАНИИ** протокола № 4946-313-15/СП от 30.09.2015 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "СПБ-Стандарт", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ94 срок действия с 28.10.2011 по 28.10.2016 года; декларации о соответствии ТС № RU Д-RU.TP02.B.00186 от 30.09.15 года.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: З.



Руководитель органа  
(заместитель руководителя)

подпись

М.Г. Васильева  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Е. Букацкий  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ООО «Квадрологист»

## Паспорт качества № 20130412

Пленка растягивающаяся из линейного полиэтилена (стрейч пленка)

ТУ 2245-001-88439287-2012

Стрейч пленка для ручной упаковки

Номер партии	1262
Дата изготовления	
Количество	
Артикул	

### Характеристики изделия:

Наименование показателя	Норма по ТУ	Результаты испытаний
Ширина, мм	500±5	502
Толщина, мкм	17±10%	17
Престрейч, %	140	140
Упругое восстановление, не менее, %	55	соответствует
Устойчивость к удару, грамм	100	соответствует

Отклонение от заданного веса +/- 2 %

Внутренний слой липкий, подлипание внутри рулона – стандартное исполнение

Гарантийный срок хранения пленки - 12 месяцев со дня изготовления

Рулоны с пленкой хранят в крытых сухих складских помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей, при температуре от +5 до + 35°С, относительной влажности не более 85%.

При хранении пленки при температуре ниже минус 5°С или перевозке ее при низких температурах (ниже 0°С) перед началом использования пленку необходимо выдержать при температуре не ниже + 18°С не менее 12 ч.

Непосредственно перед использованием пленки в качестве упаковочного материала ее необходимо предварительно растянуть, затем сразу начинать оборачивать продукцию.

*Заключение:* пленка стрейч соответствует нормам ТУ 2245-001-88439287-2012

ОТК Выдренко М.Н.

Дата

2