



УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР "СКС" (НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ)
 НАУЧНО – ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "ШЕЛК"
 НИЦ "ШЕЛК"

125167, Москва, ул. Степана Супруна, 9
 Тел. (8 495) 612 7224 факс (8 495) 656 4461 e-mail: info@sqs-centre.ru



RA.RU.21LT16



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель НИЦ "ШЕЛК"

Ю.Я. Севостьянова
 Севостьянова Ю.Я.

" 29 " марта 2023 г.



Протокол испытаний
 № 237-245 от 29 марта 2023 года

1. Наименование и контактные данные Заказчика:

ООО "Конфил Пром", 129327, г. Москва, ул. Коминтерна, д. 7, корп. 2, пом. 602

2. Наименование, описание, состояние, идентификационные признаки объектов испытаний:

Код
образца:

1. Образец швейных ниток Firestop 70/2500 / цвет 4000 – 1 бобина

237-1

3. Количество образцов:

один

4. Дата получения образцов:

28.03.2023

5. Дата проведения испытаний:

с 28.03.2023 по 29.03.2023

6. Программа испытаний:

В соответствии с Техническим заданием по Заявке Вх. № 10-01-241 от 21.03.2023

7. Сведения об отборе образцов: Образцы предоставлены / отобраны Заказчиком

Акт отбора № - от " " 20 г.

Нормативная документация, регламентирующая методы испытаний

ГОСТ 28401-2001 | Нити текстильные. Метод определения линейной усадки

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код образца	Наименование показателя, ед. изм. Информация об объекте испытаний (при необходимости)	Результат	Метод испытаний
237-1	Линейная усадка, %	0,2	ГОСТ 28401-2001

Условия окружающей среды при проведении испытаний		
Этап проведения испытаний	Температура воздуха, °С	Относит. влажность воздуха, %
Кондиционирование образцов	20,0 ± 2,0	65 ± 4
Испытания в стандартных климатических условиях	20,0 ± 2,0	65 ± 4
Испытания, не требующие стандартных климатических условий	В соответствии с паспортами на СИ (ИО, ВО)	В соответствии с паспортами на СИ (ИО, ВО)
Стандартные климатические условия – по ГОСТ Р ИСО 139-2007 "Изделия текстильные. Стандартные атмосферные условия для кондиционирования и проведения испытаний" по ГОСТ 10681-75 "Материалы текстильные. Климатические условия для кондиционирования и испытания проб и методы их определения"		
Продолжительность кондиционирования образцов – в соответствии с НД на метод испытаний		
Регистрация условий окружающей среды – в соответствии с документами СМ НИЦ "ШЕЛК"		

Перечень испытательного оборудования, средств измерений и стандартных образцов		
Тип оборудования, средства измерений	Значения точностных характеристик	Предел измерения
Линейка металлическая измерительная	1 мм	0-1000 мм
Секундомер СОП пр. «Агат»	2 кл точности	0-60 с 0-30 мин
Шкаф сушильный ШС-80-01 СПУ	±10 °С	50-200 °С

Результаты испытаний относятся только к объектам, прошедшим испытания – образцам, предоставленным Заказчиком.

Воспроизведение данного протокола испытаний разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

НИЦ "ШЕЛК" не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1,2,7)

Примечание: Акт возврата образцов № 237 от 29 марта 2023 г.

Протокол подготовил:  Кондратьева Г.А.