



# FELITeX

Производство ленто – ткацкой продукции  
и швейной фурнитуры

# Производственная безопасность



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"  
Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной сертификации  
Рег. № РОСС RU.32820.04ПТКО



**ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ**  
Испытательная лаборатория

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"  
Адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, Серпуховская ул., дом 15  
Номер телефона: +7 (495) 128-79-88  
Адрес электронной почты: lab@promtechcontrol.ru  
РОСС RU.32820.04ПТКО(0001), срок действия до 10.05.2026 года

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № ПТ-2402-0904 от 20.02.2024 года

Место проведения испытаний: Испытательная лаборатория «ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ»  
Заявитель: ЧАСТНОЕ ТОРГОВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ФЕЛИТЕКС»  
Крупновесной и фасонной адрес: Республика Беларусь, г. Могилёв, пр-т Шмидта 100А.  
Учётный номер плательщика: 812007200.  
Телефон: +375-44 585 56 89, адрес электронной почты: manager@felitex.pro  
Наименование продукции: Текстильно-галантерейные изделия для швейного производства торговой марки «ФЕЛИТЕКС». Лента эластичная эластичная шириной 2,5 см, номер партии 17.  
Исполнитель: ЧАСТНОЕ ТОРГОВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ФЕЛИТЕКС»  
Крупновесной и фасонной адрес: Республика Беларусь, г. Могилёв, пр-т Шмидта 100А.  
Технический регламент: ОСТ 17-10-033-2000  
Дата получения образца: 06.02.2024

Протокол является частью документа ПТ в соответствии с Федеральным законом от 18.12.2007 № 201-ФЗ «О защите прав потребителей» и является документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям стандарта. Протокол является частью документа ПТ в соответствии с Федеральным законом от 18.12.2007 № 201-ФЗ «О защите прав потребителей» и является документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям стандарта.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"  
Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной сертификации  
Рег. № РОСС RU.32820.04ПТКО



**ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ**  
Испытательная лаборатория

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"  
Адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, Серпуховская ул., дом 15  
Номер телефона: +7 (495) 128-79-88  
Адрес электронной почты: lab@promtechcontrol.ru  
РОСС RU.32820.04ПТКО(0001), срок действия до 10.05.2026 года

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № ПТ-2402-0903 от 20.02.2024 года

Место проведения испытаний: Испытательная лаборатория «ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ»  
Заявитель: ЧАСТНОЕ ТОРГОВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ФЕЛИТЕКС»  
Крупновесной и фасонной адрес: Республика Беларусь, г. Могилёв, пр-т Шмидта 100А.  
Учётный номер плательщика: 812007200.  
Телефон: +375-44 585 56 89, адрес электронной почты: manager@felitex.pro  
Наименование продукции: Текстильно-галантерейные изделия для швейного производства торговой марки «ФЕЛИТЕКС». резина тёмная (цвет) эластичная шириной 2,5 см, номер партии 19.  
Исполнитель: ЧАСТНОЕ ТОРГОВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ФЕЛИТЕКС»  
Крупновесной и фасонной адрес: Республика Беларусь, г. Могилёв, пр-т Шмидта 100А.  
Технический регламент: ОСТ 17-10-033-2000  
Дата получения образца: 06.02.2024

Протокол является частью документа ПТ в соответствии с Федеральным законом от 18.12.2007 № 201-ФЗ «О защите прав потребителей» и является документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям стандарта. Протокол является частью документа ПТ в соответствии с Федеральным законом от 18.12.2007 № 201-ФЗ «О защите прав потребителей» и является документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям стандарта.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"  
Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной сертификации  
Рег. № РОСС RU.32820.04ПТКО



**ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ**  
Испытательная лаборатория

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"  
Адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, Серпуховская ул., дом 15  
Номер телефона: +7 (495) 128-79-88  
Адрес электронной почты: lab@promtechcontrol.ru  
РОСС RU.32820.04ПТКО(0001), срок действия до 10.05.2026 года

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № ПТ-2402-0760 от 19.02.2024 года

Место проведения испытаний: Испытательная лаборатория «ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ»  
Заявитель: ЧАСТНОЕ ТОРГОВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ФЕЛИТЕКС»  
Крупновесной и фасонной адрес: Республика Беларусь, г. Могилёв, пр-т Шмидта 100А.  
Учётный номер плательщика: 812007200.  
Телефон: +375-44 585 56 89, адрес электронной почты: manager@felitex.pro  
Наименование продукции: Текстильно-галантерейные изделия для швейного производства торговой марки «ФЕЛИТЕКС». резина тёмная (цвет) эластичная шириной 40 мм, номер партии 10.  
Исполнитель: ЧАСТНОЕ ТОРГОВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ФЕЛИТЕКС»  
Крупновесной и фасонной адрес: Республика Беларусь, г. Могилёв, пр-т Шмидта 100А.  
Технический регламент: ОСТ 17-10-033-2000  
Дата получения образца: 06.02.2024

Протокол является частью документа ПТ в соответствии с Федеральным законом от 18.12.2007 № 201-ФЗ «О защите прав потребителей» и является документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям стандарта. Протокол является частью документа ПТ в соответствии с Федеральным законом от 18.12.2007 № 201-ФЗ «О защите прав потребителей» и является документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям стандарта.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Метод испытаний
1	Ширина, мм	25 ± 2	ГОСТ 16218.1
2	Допускание отклонение по ширине, мм, не более	+1,0	ГОСТ 16218.9
3	Допускание отклонение по линейной плотности, кот. %, не более	+5	ГОСТ 16218.9
4	Отклонение эластичности, %, не более	±7	ГОСТ 16218.9
5	Устойчивость окраски и выцветание, балл	≥40	ГОСТ 9733.4
5	- стирка при 40°C	≥40	ГОСТ 9733.5
5	- амплитудированной воды	≥4	ГОСТ 9733.27
5	- сухая чистка	≥4	ГОСТ 9733.27
6	Продольное растяжение	≥100	ГОСТ 16218.9
7	Содержание влаги, %, не более	≤3,0	ГОСТ 16218.9
8	Изменение линейных размеров после мытья обработкой (зачески) по длине, %, не более	±7	ГОСТ 16218.9

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**  
Проверенные образцы соответствуют: ОСТ 17-10-033-2000

Руководитель лаборатории: Андреева В.А.

Испытатель: Сидоров М.В.



### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Метод испытаний
1	Ширина, мм	25 ± 2	ГОСТ 16218.1
2	Допускание отклонение по ширине, мм, не более	+1,0	ГОСТ 16218.9
3	Допускание отклонение по линейной плотности, кот. %, не более	+5	ГОСТ 16218.9
4	Отклонение эластичности, %, не более	±7	ГОСТ 16218.9
5	Устойчивость окраски и выцветание, балл	≥40	ГОСТ 9733.4
5	- стирка при 40°C	≥40	ГОСТ 9733.5
5	- амплитудированной воды	≥4	ГОСТ 9733.27
5	- сухая чистка	≥4	ГОСТ 9733.27
6	Продольное растяжение	≥100	ГОСТ 16218.9
7	Содержание влаги, %, не более	≤3,0	ГОСТ 16218.9
8	Изменение линейных размеров после мытья обработкой (зачески) по длине, %, не более	±7	ГОСТ 16218.9

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**  
Проверенные образцы соответствуют: ОСТ 17-10-033-2000

Руководитель лаборатории: Андреева В.А.

Испытатель: Сидоров М.В.



### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Метод испытаний
1	Ширина, мм	40 ± 2	ГОСТ 16218.1
2	Допускание отклонение по ширине, мм, не более	+1,0	ГОСТ 16218.9
3	Допускание отклонение по линейной плотности, кот. %, не более	+5	ГОСТ 16218.9
4	Отклонение эластичности, %, не более	±7	ГОСТ 16218.9
5	Устойчивость окраски и выцветание, балл	≥40	ГОСТ 9733.4
5	- стирка при 40°C	≥40	ГОСТ 9733.5
5	- амплитудированной воды	≥4	ГОСТ 9733.27
5	- сухая чистка	≥4	ГОСТ 9733.27
6	Продольное растяжение	≥100	ГОСТ 16218.9
7	Содержание влаги, %, не более	≤3,0	ГОСТ 16218.9
8	Изменение линейных размеров после мытья обработкой (зачески) по длине, %, не более	±7	ГОСТ 16218.9

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**  
Проверенные образцы соответствуют: ОСТ 17-10-033-2000

Руководитель лаборатории: Андреева В.А.

Испытатель: Сидоров М.В.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"  
Регистрационный № РОСС RU.32820.04ПТКО  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
№ РОСС RU.04ПТКО.C00912  
0004847

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ" Общества с ограниченной ответственностью "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ", 117545, Москва, Варшавское ш, д. 129 к. 2 стр. 8, офис 509А.  
Phone: +7-(495)-128-79-98; email: info@promtechcontrol.ru.  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32820.04ПТКО0001.

ПРОДУКЦИЯ  
Текстильно-галантерейные изделия для швейного производства торговая марка: «ФЕЛИТЕКС»; резинка тканая выпуск по ОСТ 17-10-033-2000, резинка тканая с латексом выпуск по ОСТ 17-10-033-2000  
Серийный выпуск.

ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 13.96.17.133  
ТН ВЭД 5806200000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ОСТ 17-10-033-2000, ГОСТ 12.1.005-88, ГОСТ 12.4.021-75, ГОСТ 15.907-88, ГОСТ 700-80, ГОСТ 18827-88, ГОСТ 19411-88, ГОСТ 23627-89, ГОСТ 1400-2003, ГОСТ 16218.0-93, ГОСТ 16218.1, ГОСТ 16281.9, ГОСТ 9733.4, ГОСТ 9733.6, ГОСТ 9733.5, ГОСТ 9733.27.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ  
ЧАСТНОЕ ТОРГОВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ФЕЛИТЕКС». Юридический и фактический адрес: Республика Беларусь, г. Могилёв, пр-т Шмидта 100А.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН  
ЧАСТНОЕ ТОРГОВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ФЕЛИТЕКС» Юридический и фактический адрес: Республика Беларусь, г. Могилёв, пр-т Шмидта 100А. Учётный номер плательщика: 812007200. Телефон: +375-44 585 56 89, адрес электронной почты: manager2.felitex@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ  
Протокола испытаний № ПТ-24/02-0760 от 19.02.2024 года, №№ ПТ-24/02-0903, ПТ-24/02-0904 от 20.02.2024 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ", аттестат аккредитации РОСС RU.32820.04ПТКО(0001), сроком действия до 10.05.2026 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 22.02.2024 ПО 21.02.2027

Руководитель (заместитель руководителя органа по сертификации) Куликов С.С.  
Эксперт (эксперты) Маркин Д.А.

Сертификат не применяется при обязательной сертификации  
Настоящий сертификат соответствия является документом, подтверждающим выпуск (размещение) продукции в соответствии с требованиями стандарта, что должно подтверждаться при сертификации. Настоящий сертификат соответствия является документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям стандарта, что должно подтверждаться при сертификации.

# 285 000 000 м

Общий объем производства в год

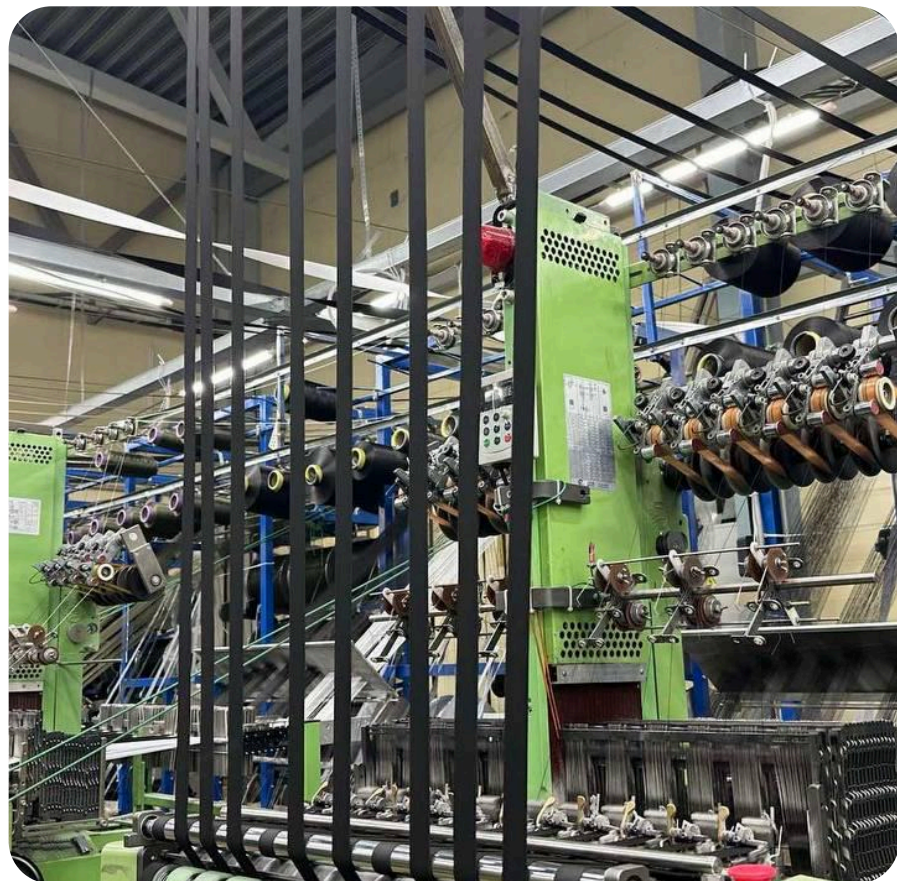
Этого хватило бы,  
чтобы обернуть землю 7 раз



[Полностью  
автоматизированное  
производство]



Работают 70 сотрудников,  
что позволяет произвести  
продукт с наилучшей  
себестоимостью



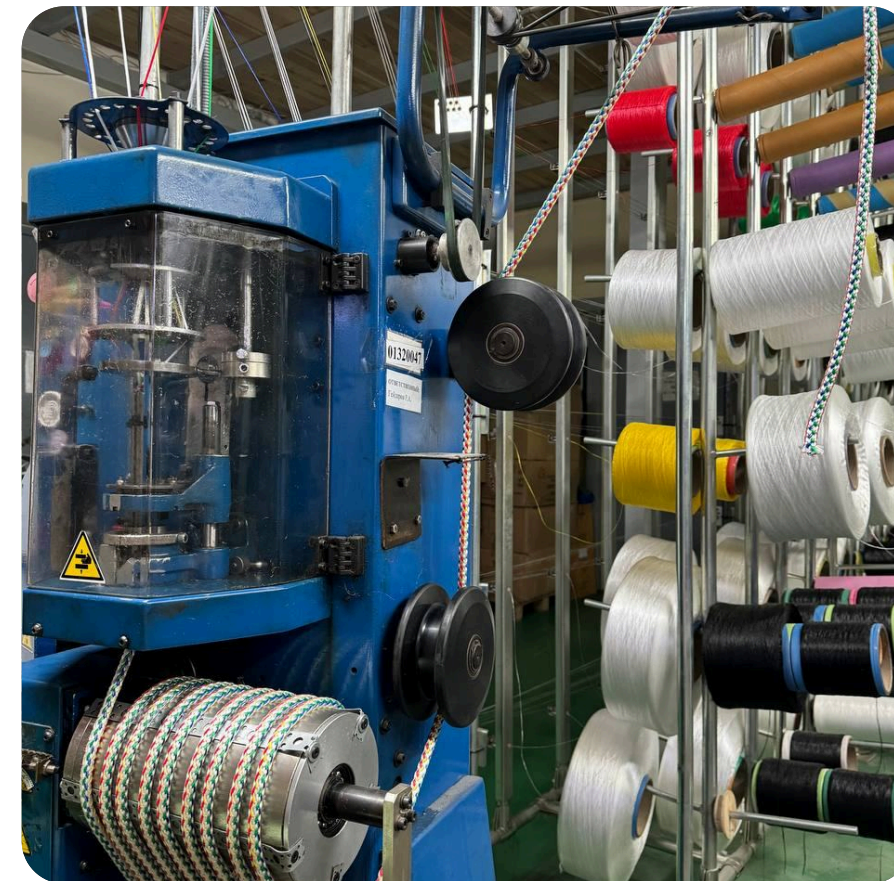
Ткацкий цех

57 000 000 м/год



Вязальный цех

176 000 000 м/год



Производство шнуров

32 000 000 м/год

[1]

Запуск производства  
жаккардовой ленты

[2]

Производство  
АТУ нити

[3]

Запуск производства  
шляпной резинки

[4]

Производство  
манжеты

[5]

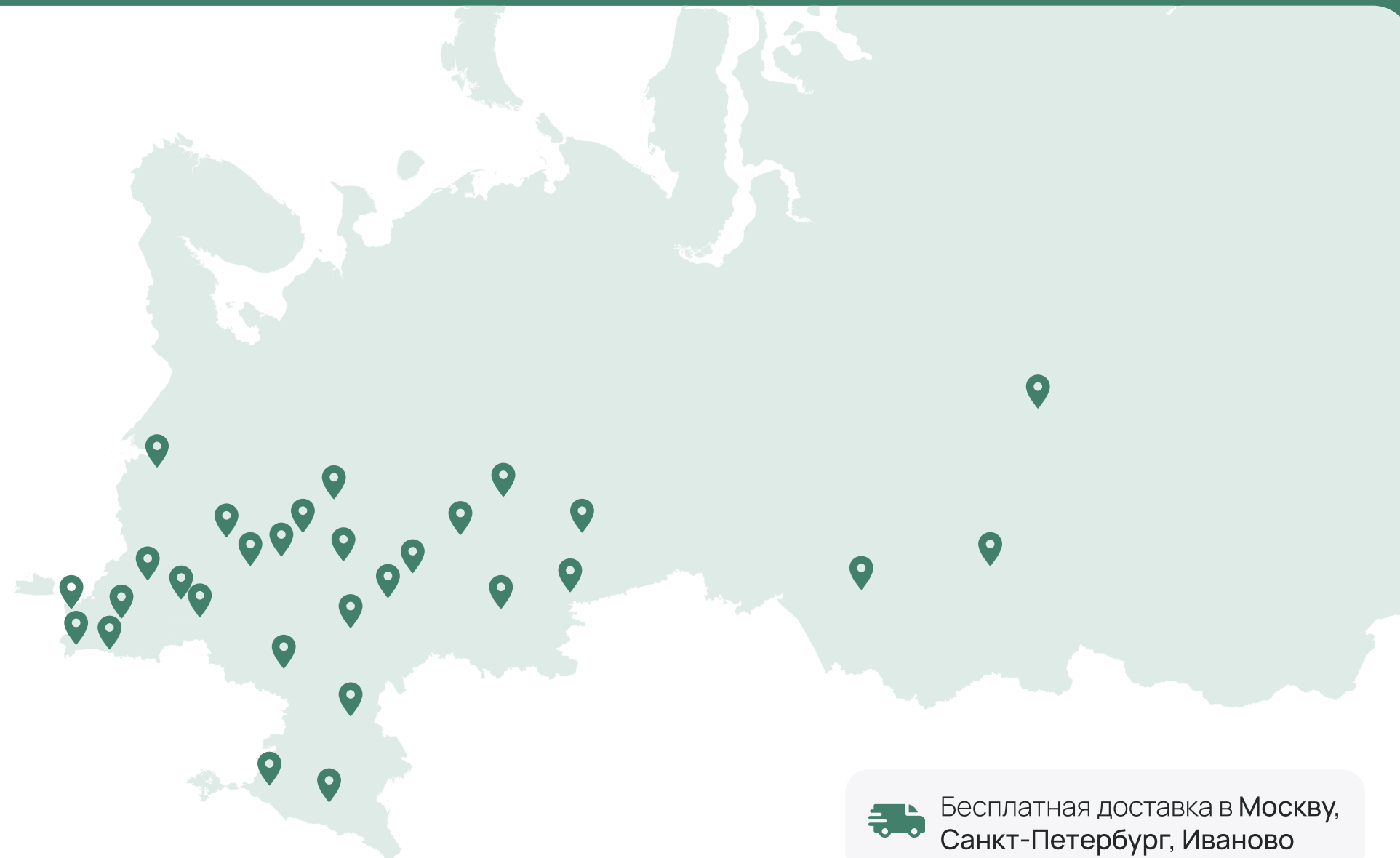
Увеличение вязального  
производства

## Беларусь

- Брест
- Минск
- Пинск
- Витебск
- Гродно

## Россия

- Москва
- Санкт-Петербург
- Иваново
- Уфа
- Новосибирск
- Тверь
- Краснодар
- Ижевск
- Пермь
- Челябинск
- Кострома
- Ульяновск
- Красноярск
- Киржач
- Пенза
- Респ. Хакасия
- Пятигорск
- Волгоград
- Смоленск
- Воронеж
- Нижний Новгород
- Екатеринбург
- Казань
- Великие Луки





	Цвет	Состав	Ширина	Упаковка
Резинка вязаная стандарт	белый, черный	полиэфир, латекс	6мм, 8мм, 10мм, 12мм	насыпью басмами катушки
Резинка вязаная стандарт	белый, черный	полиэфир, латекс	15мм -70мм	в рулонах
Резинка вязаная облегчённая	белый, черный	полиэфир, латекс	6мм – 70мм	в рулонах
Перфорированная вязаная резинка	белый, черный	полиэфир, латекс	20мм, 25мм	в рулонах

## Резинка тканая стандарт

Цвет	черный, белый
Состав	полиэфир, латекс
Ширина	10мм - 60мм
Упаковка	рулоны



## Резинка тканая помочная

Цвет	черный, белый, хаки
Состав	полиэфир, латекс
Ширина	30мм - 50мм
Упаковка	рулоны



## Резинка тканая подтяжки

Цвет	черный, белый, хаки, синий, серый, красный
Состав	полиэфир, латекс
Ширина	30мм - 50мм
Упаковка	рулоны



## Резинка тканая с латексом

Цвет	черный
Состав	полиэфир, латекс
Ширина	20мм, 25мм
Упаковка	рулоны





Лента ременная (стропа)

Цвет	черный, белый, цветной
Состав	полиэфир, полипропилен
Ширина	10мм - 50мм
Упаковка	рулоны



Лента ременная (стропа)

Цвет	черный, белый, цветной
Состав	полипропилен
Ширина	20мм, 25мм, 30мм, 40мм
Упаковка	рулоны



Лента прикладная (кант)

Цвет	белый
Состав	полиэфир
Ширина	10мм, 12 мм, 15мм
Упаковка	насыпью



Шнур эластичный эспандерный

Цвет	черный, цветной
Состав	полипропилен, латекс
Ширина	6 мм, 8мм, 10мм
Упаковка	катушки



Шнур полиэфирный тканый

Цвет	черный, белый, цветной
Состав	полиэфир
Ширина	4мм - 15мм
Упаковка	катушки



Шнур вязаный

Цвет	черный, белый, цветной
Состав	полипропилен
Ширина	3мм - 8мм
Упаковка	катушки

**Татьяна**

отдел маркетинга

+ 7 499 707 02 30

+ 375 445 58 56 89

e-mail: [manager2.felitex@mail.ru](mailto:manager2.felitex@mail.ru)**Светлана**

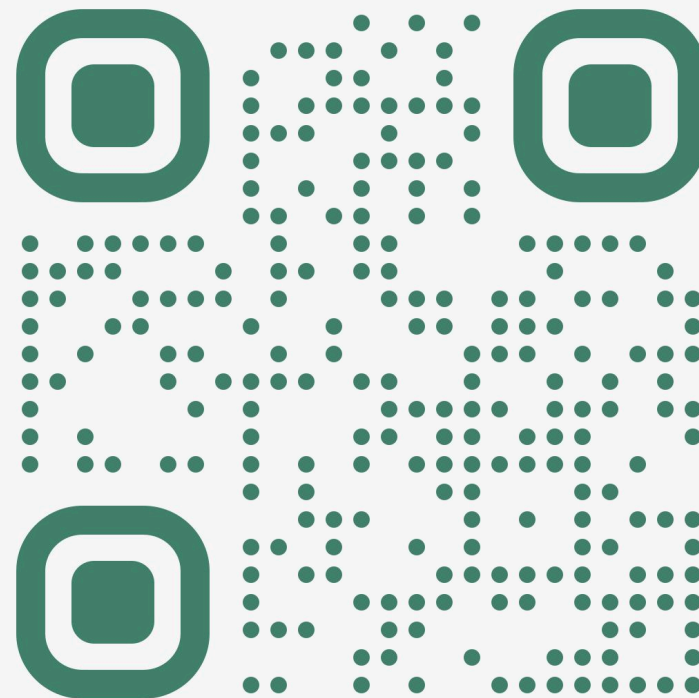
отдел маркетинга

+ 7 950 700 61 98

+ 375 296 72 91 66

e-mail: [manager5.felitex@mail.ru](mailto:manager5.felitex@mail.ru)

Перейти на наш сайт



Мы на маркетплейсах

