

ООО

# ПРЕДПРИЯТИЕ НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ОТ МАНУФАКТУРЫ К СОВРЕМЕННОМУ  
ПРОИЗВОДСТВУ

НОВЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ





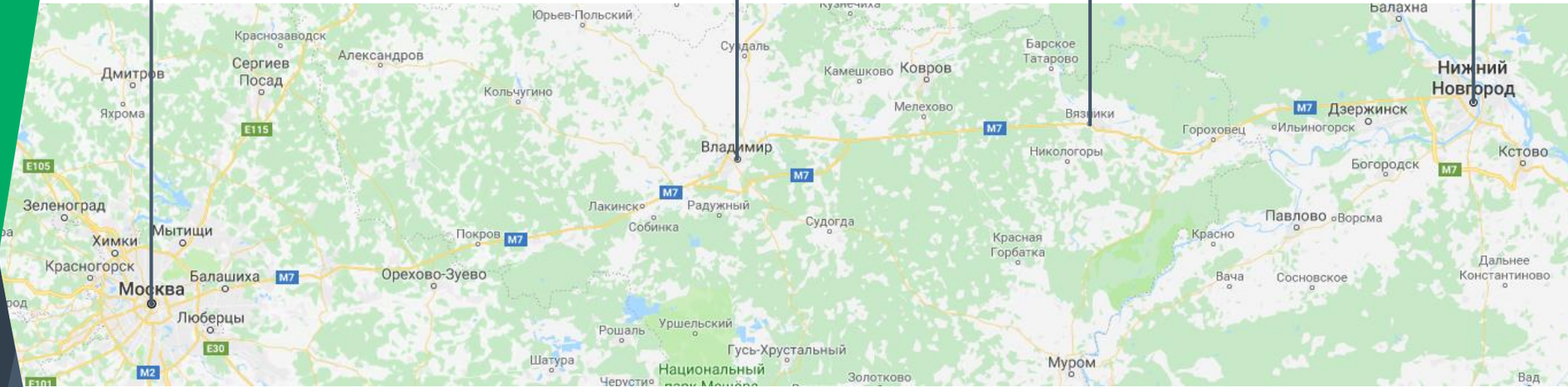
# ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЯ

МОСКВА 298 км

ВЛАДИМИР 111 км

ВЯЗНИКИ 0 км

НИЖНИЙ НОВГОРОД 119 км



Численность  
**220 человек**

Авто логистика  
**Трасса М7**

Продукция  
**Более 80 видов**

Для бизнес-проектов  
**20 000 м<sup>2</sup> производственных  
площадей**



# ПЕРЕХОД К БУДУЩЕМУ

## ЦЕЛИ

Создание современного производства нетканых материалов, который позволит развиваться в долгосрочной перспективе



**В 2 раза**

Рост выработки на 1 работника  
за 5 лет

**100%**

Рост доходов в бюджет  
за 5 лет



# ЗА ВРЕМЯ СУЩЕСТВОВАНИЯ ФАБРИКИ МНОГОЕ ИЗМЕНИЛОСЬ

1765

Год основания мануфактуры

Сергей Иванович Сеньков владелец  
полотняной фабрики (1870 – 1917)

1828 – 1990

Центр переработки льна  
и льнопрядения

Лидирующее положение в России  
(СССР)

1996 – 2018

Производство нетканых  
материалов

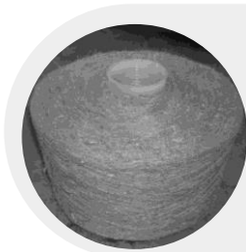
ООО «ПНМ» и в настоящее время в  
числе ведущих  
в отрасли



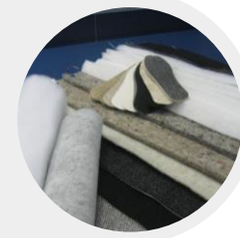
Появились  
**НОВЫЕ**  
корпуса



Сменилось  
**ЧЕТЫРЕ ПОКОЛЕНИЯ**  
машин



Расширился  
**АССОРТИМЕНТ**  
продукции





# ПРОИЗВОДСТВО

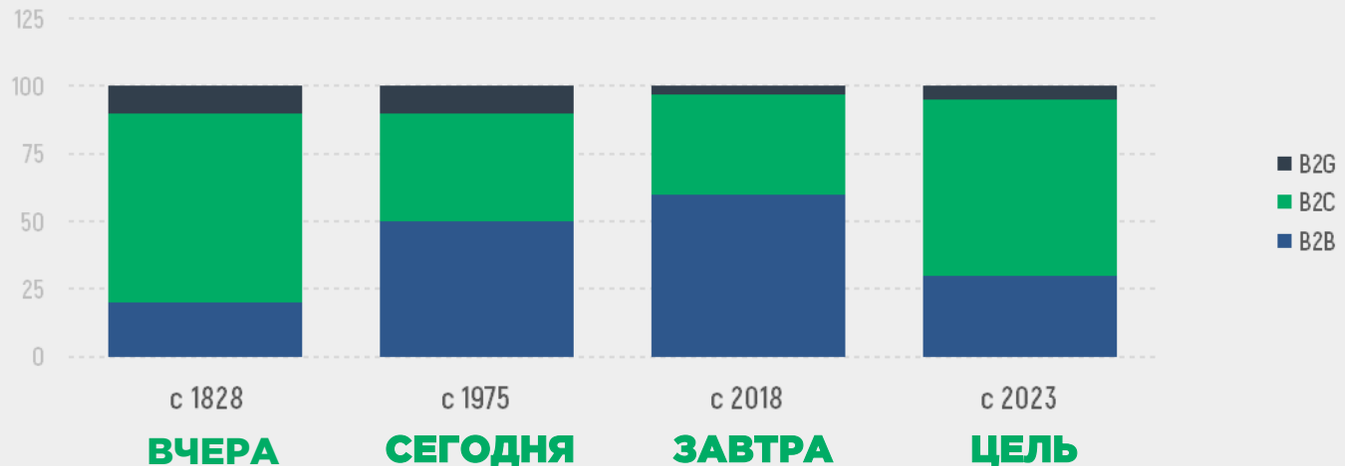
## СТЕРЖНЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ

### СТРУКТУРА РЫНКОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ

## Стержневые направления



## Рынки потребления





# НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЙ СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ ХОЛСТА

При аэродинамическом способе холст формируется под воздействием воздушного потока на поверхности перфорированного барабана или сетчатого конвейера





# НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЙ СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ ХОЛСТА

Данная установка формирует волокнистые холсты из волокон разного вида (короткие вторичные, растительные длинные, минеральные, искусственные, синтетические, неорганические), а так же из пуха, перьев и даже из неволокнистых смесей, таких как пластмассы, древесные отходы, пенопласт, и прочих дробленых материалов





# НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОДУКЦИЯ ПРИМЕНЯЕТСЯ



ШВЕЙНАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

МЕХОВАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ





# НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОДУКЦИЯ ПРИМЕНЯЕТСЯ



ОБУВНАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

МЕБЕЛЬНАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ





# НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОДУКЦИЯ ПРИМЕНЯЕТСЯ



ДЕРЕВЯННОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ

ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ



ШУМОИЗОЛЯЦИЯ АВТОМОБИЛЕЙ



# НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОДУКЦИЯ ПРИМЕНЯЕТСЯ

## АО «ГАЗПРОМ»





# НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОДУКЦИЯ ПРИМЕНЯЕТСЯ

## АВТОПРОМ

С 2016 года новый автомобиль Лада Веста выпускается с нашими новыми шумоизоляционными материалами





# ПРОИЗВОДСТВО НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ООО

## Предприятие нетканых материалов

### КЛЮЧЕВЫЕ ЦЕЛИ И ПОКАЗАТЕЛИ (2017-2021):

Фабрика была основана в 1765 году С.И. Сеньковым.

Основное отличие предприятия – выпуск нетканых материалов иглопробивным и аэродинамическим способами на основе натуральных волокон (лён, джут).

Предприятие обладает полной технологической цепочкой по подготовке натуральных волокон к производству.



### ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ И НМА (2017-2022)

Показатель	2018-2022
Инвестиции (мин.), тыс.руб.	382 000
За счет собственных источников	212 000
За счет участия в программах	170 000

### ЦЕЛЬ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ВЛОЖЕНИЙ:

создание производственно – технологического комплекса по выпуску нетканых материалов (утеплителей) для мебельной, автомобильной, строительной, обувной и швейной промышленности посредством рециклинга и использования биоматериалов.



**МЫ СПОСОБНЫ РЕШИТЬ**  
САМЫЕ СЛОЖНЫЕ ЗАДАЧИ

**ВМЕСТЕ С  
КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ  
КАДРАМИ**



**ИСПОЛЬЗУЯ  
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**



# ВЯЗНИКИ

ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**