



Управление инновационной
и промышленной политики
Липецкой области

2 марта 2018 года

ИТОГИ РАБОТЫ
промышленного комплекса
Липецкой области за 2017 год
и перспективы развития
на 2018 год

ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ ОПЕРАТОРОВ И НАЛАДЧИКОВ СТАНКОВ С ЧПУ



Задачи Центра:

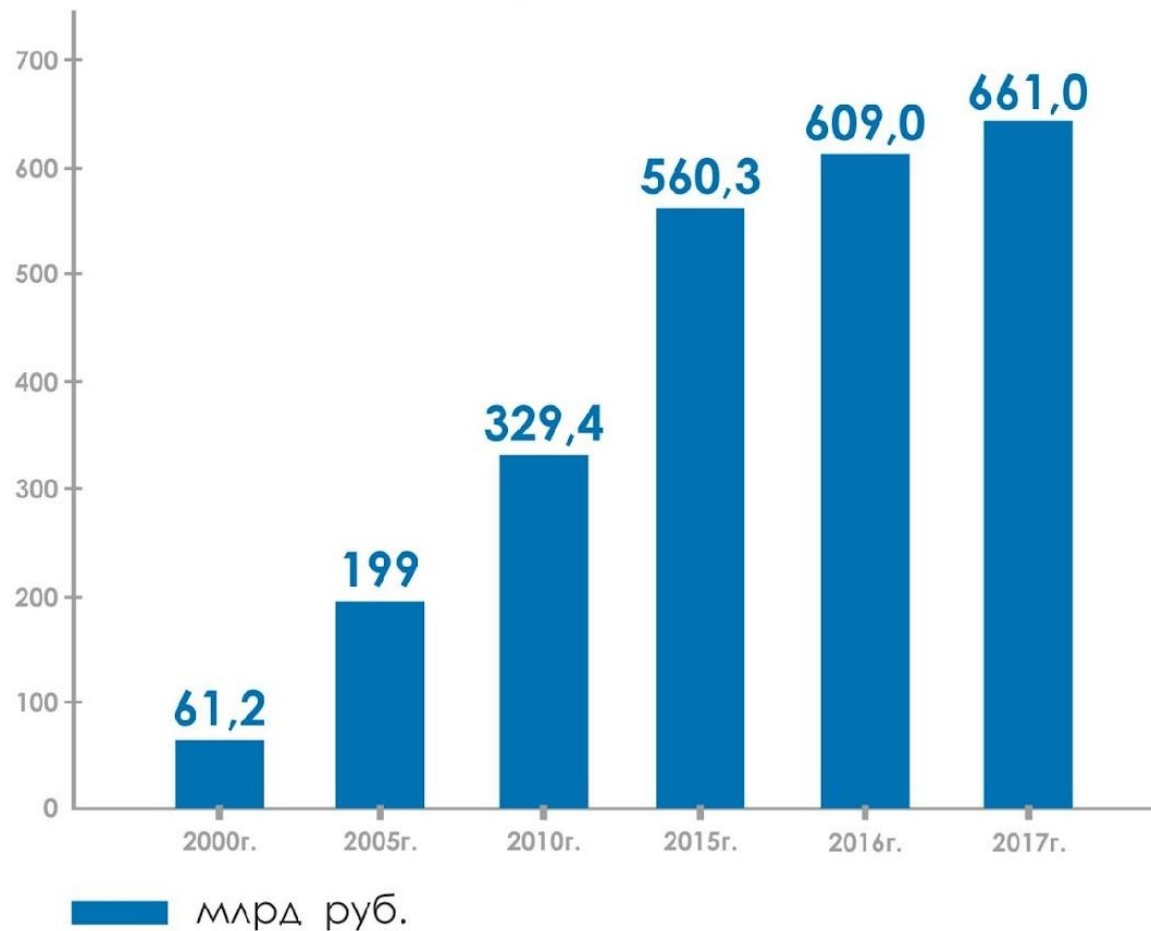
обучение учащихся Техникума
работе на станках с ЧПУ

реализация программ
дополнительного образования
для работников промышленных предприятий

проведение чемпионатов по стандартам
Ворлдскиллс Россия в компетенциях
«Фрезерные» и «Токарные» работы
на станках с ЧПУ

РОСТ ОБЪЁМОВ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА С 2000 по 2017 ГОДЫ

в текущих ценах в **10,8** раза



в сопоставимых ценах в **2** раза

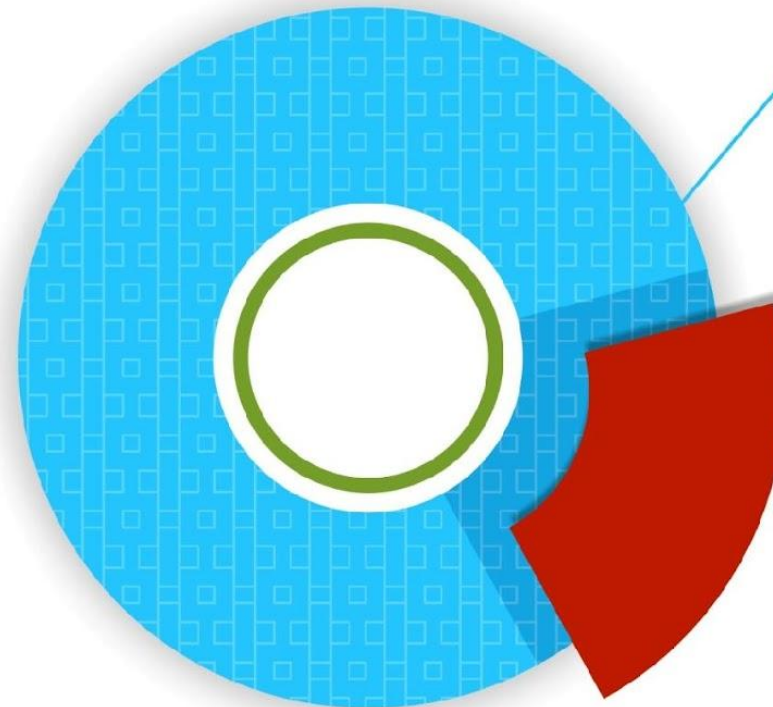


РЕЗУЛЬТАТЫ ДИВЕРСИФИКАЦИИ ЭКОНОМИКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Доля металлургического производства



НОВЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ 2000 - 2017 ГОДЫ



ВСЕГО СОЗДАНО

126 НОВЫХ
ПРОМЫШЛЕННЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ

В ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ
ЗОНАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО
И РЕГИОНАЛЬНОГО УРОВНЕЙ

32 НОВЫХ
ПРОМЫШЛЕННЫХ
ПРЕДПРИЯТИЯ

ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В 2017 ГОДУ



Индекс
промышленного
производства

102,6 %



Добыча
полезных
ископаемых

98 %



Обраба-
тывающие
производства

103,1 %



Обеспечение
электрической
энергией, газом
и паром;
кондиционирование
воздуха

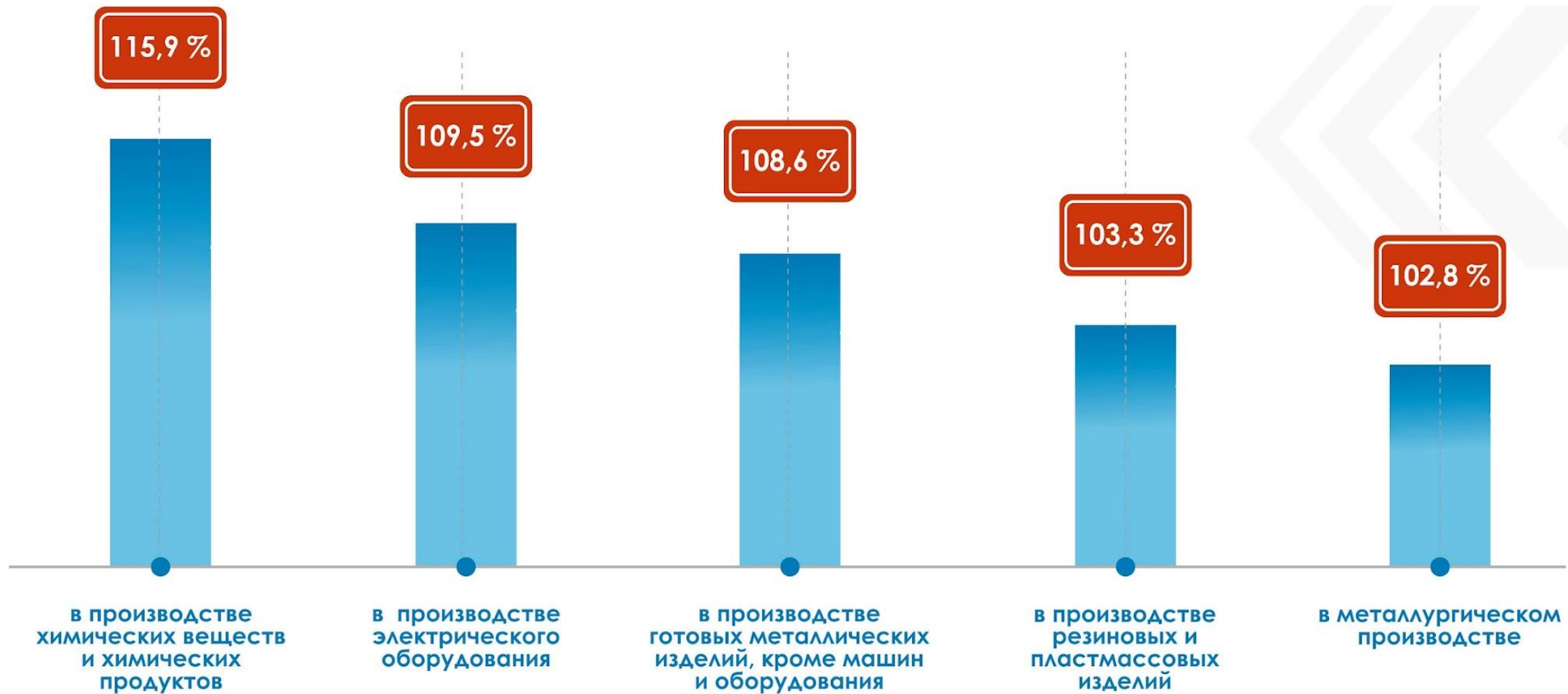
97 %



Водоснабжение,
водоотведение,
организация
сбора и
утилизации
отходов,
деятельность
по ликвидации
загрязнений

124,6 %

ИНДЕКСЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



РОСТ ПРОИЗВОДСТВА ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ



станки
металлорежущие

154 %



трубы из чугуна

143,3 %



элементы первичные
и батареи

137 %



бетоносмесители и
растворосмесители

116,1 %



шины для легковых
автомобилей

115,3 %



теплообменники

111,3 %



гидравлические
двигатели

109,3 %



стиральные
машины

108,9 %



портландцемент

106,8 %



холодильники
и морозильники

105,4 %



готовый прокат
чёрных металлов

103,4 %



лакокрасочные
материалы

102,4 %



насосы роторные

102,1 %

ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

661
млрд руб. – объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами



- Обрабатывающие производства – **618,9 млрд руб. (108,8 %);**
- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха – **25,4 млрд руб. (102,6 %);**
- Добыча полезных ископаемых – **5,9 млрд руб. (119,1 %);**
- Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений – **10,8 млрд руб. (119,4 %).**

Объём отгруженных товаров обрабатывающих производств на душу населения



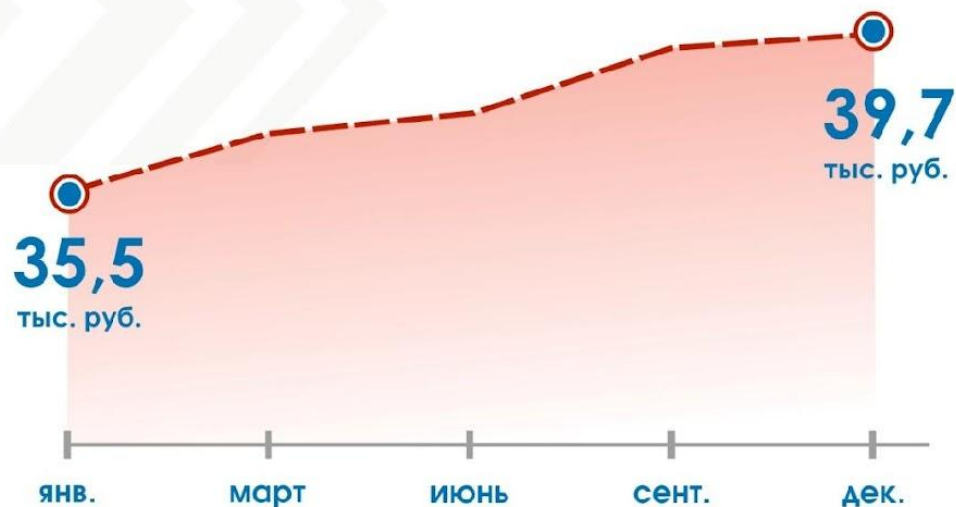
2
место
в ЦФО

3
место
в РФ

СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВАХ



Среднемесячная заработная плата одного работающего в обрабатывающих производствах в 2017 году увеличилась на **8,5 %**



- В металлургическом производстве рост **107,5 %**
- В производстве машин и оборудования рост **102,4 %**
- В производстве электрического оборудования рост **111,4 %**
- В производстве химических веществ и химических продуктов рост **109,4 %**
- В производстве резиновых и пластмассовых изделий рост **136,1 %**
- В производстве прочей неметаллической минеральной продукции рост **113,8 %**

55,0 Р
ТЫС. Р

25,1 Р
ТЫС. Р

33,0 Р
ТЫС. Р

44,2 Р
ТЫС. Р

38,9 Р
ТЫС. Р

28,8 Р
ТЫС. Р

ОСОБАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗОНА ПРОМЫШЛЕННО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ТИПА «ЛИПЕЦК»



резидентов **54**

действующих
предприятий **21**

объём заявленных
инвестиций **178,7**
млрд руб.

объём освоенных
инвестиций **50,7**
млрд руб.

объём промышленного
производства **65,5**
млрд руб.

создано новых рабочих мест **3 624**



ОСОБАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗОНА ПРОМЫШЛЕННО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ТИПА «ЛИПЕЦК» В ЕЛЕЦКОМ РАЙОНЕ

Перспективы развития площадки

смонтирован блочно-модульный
административно-деловой центр

установлены мобильная
трансформаторная подстанция
110/10 кВ, а также высоковольтные
линии электропередач 110 кВ

проложен закольцовочный
газопровод



ведётся строительство сетей
дорожной инфраструктуры

ведётся строительство
наружного освещения

ведутся работы по
строительству сетей
водоснабжения и
водоотведения



45

КОМПАНИЙ-
РЕЗИДЕНТОВ

170,0
млрд руб.

объём привлечённых
инвестиций

10 000

НОВЫХ
РАБОЧИХ МЕСТ

ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ РЕГИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ ПРОМЫШЛЕННО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ТИПА



ОСОБАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗОНА РЕГИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ ТЕХНИКО-ВНЕДРЕНЧЕСКОГО ТИПА

ОЭЗ РУ ТВТ
«Липецк-Технополиус»

Объём средств, направленных на реконструкцию производственных и административных помещений, замену инженерных сетей и коммуникаций:



ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ) ПАРКИ



- **«Созидатель»**
(г. Елец)
машиностроение,
металлообработка
и станкостроение

Индустриальный парк
внесен в реестр
Минпромторга России



- **«Рождество»**
(Краснинский р-н)
автомобильное
производство

Индустриальный парк
внесен в реестр
Минпромторга России



- **«Миллениум»**
- **ООО «Липецкое
торгово-промышленное объединение»**
- **ООО «ЛТК «Свободный Сокол»**
- **АО «СИЛАН»**

Ведется работа по созданию
промышленного технопарка

Ведется работа с другими
промышленными
площадками области

Инновационный
территориальный
промышленный кластер
«белой техники»



АО «СТП-Липецкое
станкостроительное
предприятие»
производство
шлифовальных станков

507
млн руб.

Промышленный кластер
станкостроения и
станкоинструментальной
промышленности «ЛИПЕЦКМАШ»



«ГЕНБОРГ»
производство
электродвигателей

1 450
млн руб.

«ИНТЕРМАШ»
организация производства
обрабатывающих
центров с российской
системой ЧПУ

580
млн руб.

Инновационный
территориальный кластер
машиностроения и металлообработки
«Долина машиностроения»



«СТАНИНА»
производство
станин и
станочного литья

1 970
млн руб.

«ФЛЮИДМАШ»
производство
гидро и
пневмоаппаратуры

1 000
млн руб.

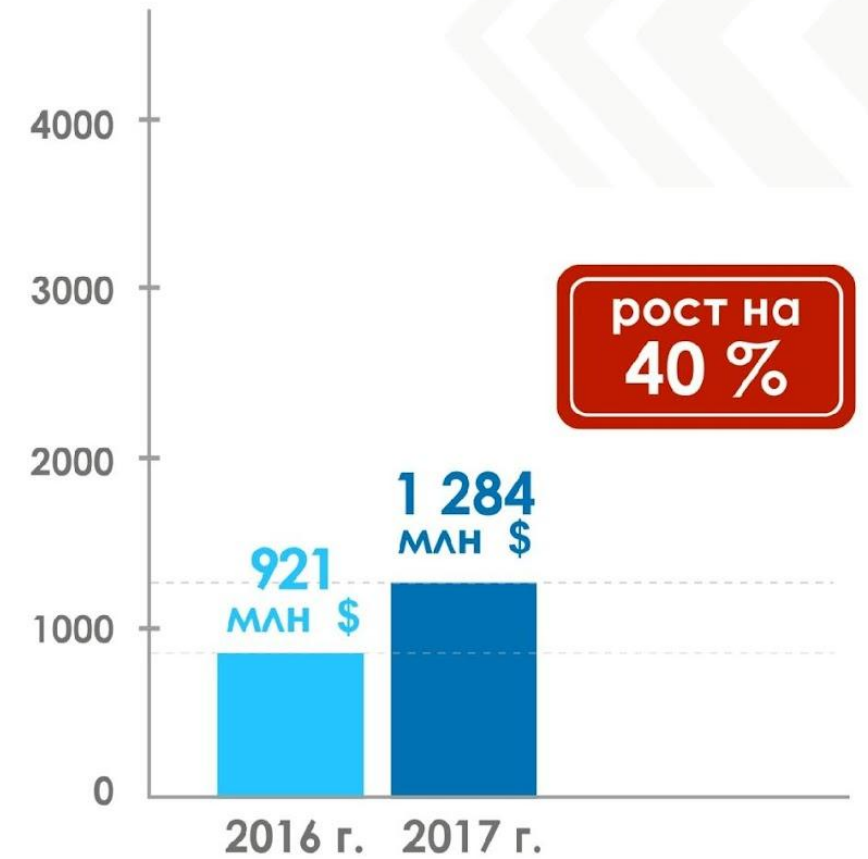
Совместные инвестиционные проекты

ЭКСПОРТ-ИМПОРТ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

ЭКСПОРТ



ИМПОРТ



Обрабатывающие производства:



Объём отгруженной промышленной продукции



9,3 %

Объём инновационной продукции, отгруженной предприятиями обрабатывающих производств

Отгружено товаров инновационного характера

58,8 млрд руб.

в том числе **54,3 млрд руб.** предприятиями обрабатывающих производств

Инновационных проектов реализуется в области

48

ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ПО ИТОГАМ 2017 ГОДА

88 % – сальдированного финансового результата формируют обрабатывающие производства

Сальдированный **финансовый результат**

104,7 млрд руб. в целом по области

рост
21,5 %

Сальдированный **финансовый результат**

92,3 млрд руб. в обрабатывающих производствах

рост
23,6 %

КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ МИНПРОМТОРГА РФ



«Развитие отрасли строительных материалов в субъектах Российской Федерации»

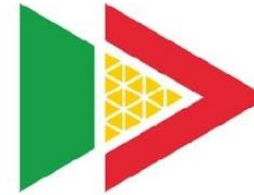


ФОНД РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ



фрп

создан в **2017 году**
для решения задач
модернизации промышленности в регионе,
организации новых производств
и обеспечения импортозамещения.



**Фонд Развития
Промышленности
Липецкой области**



**Льготные условия
софинансирования проектов**



Целевые займы
от **1 % до 5 %** годовых сроком до **5 лет**
объёмом **20-100 млн руб.**

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ИНЖИНИРИНГА

СВЫШЕ

300

субъектов МСП
получили
поддержку

СВЫШЕ

50

инжиниринговых
компаний привлечено
к реализации проектов

65

инженерно-
консультационных услуг

75

аудитов и анализов
потенциала предприятия

9

услуг по регистрации прав
на интеллектуальную собственность

9

проектов
модернизации



Региональный
Центр
Инжиниринга

ЦЕНТРЫ МОЛОДЕЖНОГО ИННОВАЦИОННОГО ТВОРЧЕСТВА





Развивается деятельность
Центров молодежного
инновационного творчества




«Технополис» (г. Липецк) 

«Новый горизонт» (г. Чаплыгин) 

«Pro-арт» (г. Елец) 

«Концепт» (г. Липецк) 

«Новатор» (г. Липецк) 

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ НА 2018 ГОД

- Обеспечение роста объёмов промышленного производства не менее 4 % к уровню 2017 года
- Развитие промышленной инфраструктуры Особых экономических зон
- Создание индустриальных (промышленных) парков, промышленных технопарков на площадях ООО «ЛТК «Свободный Сокол» (г.Липецк), ООО «Липецкое торгово-промышленное объединение» (г.Липецк), АО «Силан» (г.Данков)
- Формирование промышленных кластеров: «Сельхозмашиностроения» и «Строительных материалов»
- Использование государственной поддержки, предоставляемой на федеральном уровне, в том числе Фондом развития промышленности

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

Начальник управления
инновационной и промышленной политики
Липецкой области,
к.э.н. Щедров А.И.

