



# Алабуга

---

ОСОБАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗОНА

2019

# ОДИН ИЗ НАИБОЛЕЕ ЭКОНОМИЧЕСКИ РАЗВИТЫХ РЕГИОНОВ

## РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Особая экономическая зона  
промышленно-производственного  
типа «Алабуга» создана  
21 декабря 2005 года  
в Республике Татарстан

Центр индустриального  
района 800 км к востоку  
от Москвы



Территория

**68 000** км<sup>2</sup>

Население

**3.89** млн

ВРП

**2.115** трлн руб.

Объем промышленного  
производства

**2.254** трлн руб.

# РОЛЬ ОЭЗ «АЛАБУГА»

в структуре особых экономических зон РФ (из 24 зон)

59%



306.1 млрд руб.  
выручки

34%



12.3 млрд руб.  
налоговых отчислений (без НДС)

39%



112.7 млрд руб.  
вложенных резидентами инвестиций



# АСИ

АГЕНТСТВО  
СТРАТЕГИЧЕСКИХ  
ИНИЦИАТИВ

## 1 МЕСТО

Республика Татарстан – лидер национального рейтинга состояния инвестиционного климата субъектов Российской Федерации

---

Оценка стратегических  
инициатив 2015г., 2016г., 2017г.







**fdi** Foreign Direct Investment Magazine  
**FINANCIAL TIMES**

**КРУПНЫЕ ПРОЕКТЫ**

ПОБЕДИТЕЛЬ:  
ЕВРОПА 2015, 2016, 2017



**fdi** Foreign Direct Investment Magazine  
**FINANCIAL TIMES**

**КРУПНЫЕ ПРОЕКТЫ**

ПОЧЕТНОЕ УПОМИНАНИЕ:  
В МИРЕ 2016, 2017



**fdi** Foreign Direct Investment Magazine  
**FINANCIAL TIMES**

**НОВЫЕ ИНВЕСТИЦИИ**

ПОБЕДИТЕЛЬ: 2018



# ОЭЗ «АЛАБУГА»

предоставляет выгодные условия инвесторам для создания новых производств в России



Расположение в одном из крупнейших промышленных центров России



Поддержка со стороны органов государственной власти



Низкая стоимость земельных участков



Сниженные административные барьеры



Налоговые и таможенные преференции



Многие международные компании уже разместили производства в ОЭЗ «АЛАБУГА»



Развитая промышленная инфраструктура

# НАЛОГОВЫЕ ЛЬГОТЫ И ПРЕФЕРЕНЦИИ

(на 10 лет с момента появления налоговой базы)

	для ВСЕХ	для РЕЗИДЕНТОВ
 Налог на имущество	2.2%	0%
 Земельный налог	1.5%	0%
 Транспортный налог*	8-250 руб.	0 руб.

\* сумма транспортного налога указана за 1 л.с.

# НАЛОГ НА ПРИБЫЛЬ

(оплачивается с момента появления первой прибыли)



# СВОБОДНАЯ ТАМОЖЕННАЯ ЗОНА



*Иностранные государства*

*Российская Федерация*



Ввоз оборудования



ОЭЗ «Алабуга»

**0%**

**НДС**

**ВВОЗНАЯ ПОШЛИНА**

# ИНФРАСТРУКТУРА

## ОЭЗ «АЛАБУГА»



ПРОМЫШЛЕННАЯ  
ИНФРАСТРУКТУРА



ТАМОЖЕННАЯ  
ИНФРАСТРУКТУРА



ДЕЛОВАЯ  
ИНФРАСТРУКТУРА



СОЦИАЛЬНАЯ  
ИНФРАСТРУКТУРА



К 2023 году объем инвестиций в инфраструктуру достигнет **80 МЛРД РУБ.** 35.3 МЛРД РУБ. инвестиций планируется осуществить к концу 2019 года.



# ПРОМЫШЛЕННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Земельные участки с доступом к:



Железнодорожной ветке



Автомобильной дороге



Газоснабжению



Электроснабжению



Теплоснабжению



Водоснабжению



Ливневой канализации



Дренажу



Канализации



IP телефонии



Высокоскоростному интернету

ГОТОВЫЕ  
ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ  
ПЛОЩАДИ  
НА ТЕРРИТОРИИ

---

ОЭЗ  
«АЛАБУГА»



Индустриальный парк

# А ПЛЮС ПАРК АЛАБУГА

36 га

площадь земельного участка

186 000 м<sup>2</sup>

производственно-складских помещений

200 000 м<sup>2</sup>

общая площадь комплекса

14 000 м<sup>2</sup>

административно-бытовых помещений

4

корпуса



fdi Foreign Direct Investment Magazine  
**FINANCIAL TIMES**  
**ONES TO WATCH:  
INDUSTRIAL PARKS**

А Плюс  
Парк Алабуга



A Plus  
Development







fdi Foreign Direct Investment Magazine  
**FINANCIAL TIMES**  
**ONES TO WATCH:**  
**INDUSTRIAL PARKS**

Индустриальный парк

«СИНЕРГИЯ»

24 500 м<sup>2</sup>

Общая площадь







Индустриальный парк

# СИНЕРГИЯ 2

2019

КОНЕЦ СТРОИТЕЛЬСТВА

75 900 м<sup>2</sup>

Арендная площадь



# ТАМОЖЕННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА



Таможенный пост работает  
только для резидентов  
ОЭЗ «Алабуга»



99% электронное  
декларирование



Таможенное  
оформление за 3 часа



# КАМСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РАЙОН

1 000 000  
ЧЕЛОВЕК



# 10 из 16

Крупнейших городов  
России расположены  
в радиусе 1 000 км

---





# РЫНОК СБЫТА



ЕС



# СХЕМА ОЭЗ «АЛАБУГА»

# 4 000 Га

3 очередь  
строительства



2 очередь  
строительства



1 очередь  
строительства





РЕЗИДЕНТЫ



Go Further



# ФОРД СОЛЛЕРС

Производство автомобилей  
Ford Transit, Ford Explorer, Ford Kuga, бензиновых  
двигателей

Объем производства



85 000

автомобилей в год



185 000

двигателей в год

Объем инвестиций



779.8

млн долларов





# ЭР ЛИКИД

Производство технических газов  
(кислород, азот)

Объем производства



80

млн м<sup>3</sup> в год

Объем инвестиций



54.5

млн домаров

 **ROCKWOOL®**

 **Grodan®**



## РОКВУЛ

Производство негорючих  
теплоизоляционных материалов,  
субстратов для растений

Объем производства



**110 000**

ТОНН В ГОД

Объем инвестиций



**180.2**

МЛН ДОЛЛАРОВ





# ПРАЙСС-ДАЙМЛЕР ТАТНЕФТЬ

Производство стекловолкна  
и продукции на его основе

Объем производства



24 195

ТОНН В ГОД

Объем инвестиций



159.1

млн долларов



НИЖНЕКАМСКНЕФТЕХИМ



# ПОЛИМАТИЗ

Производство нетканого полотна  
и других полимерных изделий

Объем производства



17 000

ТОНН В ГОД

Объем инвестиций



52.8

млн долларов





# SARIA®

## SARIA

Производство мясокостной  
муки и технических жиров

Объем производства



24 500

ТОНН В ГОД

Объем инвестиций



60.5

млн домаров



# КАСТАМОНУ

Производство МДФ и продукции  
на его основе

Объем производства



**837 200**

м<sup>3</sup> в год

Объем инвестиций



**490.5**

млн долларов





# ХАЯТ

Производство санитарно-гигиенической бумаги

Объем производства



140 000

ТОНН В ГОД

Объем инвестиций



207.6

млн домаров

# ШИШЕДЖАМ СЕН-ГОБЕН

Производство листового стекла  
зеркал, стекол с покрытием

Объем производства



250 000

ТОНН В ГОД  
ЛИСТОВОГО СТЕКЛА

4.5

МЛН М<sup>2</sup> В ГОД  
СТЕКОЛ С ПОКРЫТИЕМ

Объем инвестиций



210.7

МЛН ДОМАРОВ

4.5

МЛН М<sup>2</sup> В ГОД  
ЗЕРКАЛ





# ШИШЕДЖАМ

Производство  
автомобильного стекла

Объем производства



6.4

млн единиц  
продукции в год

Объем инвестиций



113.5

млн долларов



# АЛАБУГА- ВОЛОКНО

Производство углеродных  
волокон

Объем производства



1 500

ТОНН В ГОД

Объем инвестиций



92.2

млн долларов



# АРМСТРОНГ

Производство потолочных плит  
из минерального волокна

Объем производства



22

млн м<sup>2</sup> в год

Объем инвестиций



101.5

млн долларов





# ДЖОШКУНОЗ

Производство кузовных  
деталей автомобилей

Объем производства



6

млн единиц  
продукции в год

Объем инвестиций



74

млн долларов





# 3M

Производство средств  
антикоррозионной защиты,  
клеящих лент, промышленных  
клеев, абразивных материалов,  
стеклянных микросфер

Объем производства



256

тыс. л  
антикоррозионных  
средств в год

Объем инвестиций



62.3

млн долларов

Белая Дача 



# БЕЛАЯ ДАЧА

Переработка салатной  
и овощной продукции

Объем производства



9 600

ТОНН В ГОД

Объем инвестиций



32.6

млн долларов





# КОРИБ

Производство автомобильных  
аккумуляторных батарей

Объем производства



**1.5**

млн автомобильных  
аккумуляторных  
батарей в год

Объем инвестиций



**24.7**

млн долларов

**danaflex**  
ALABUGA



# ДАНАФЛЕКС- АЛАБУГА

Производство гибких упаковочных  
материалов

Объем производства



**22 250**

ТОНН В ГОД

Объем инвестиций



**56.5**

млн долларов





# АВГУСТ-АЛАБУГА

Производство средств защиты растений

Объем производства



15.8

млн литров в год

Объем инвестиций



55.4

млн долларов

# СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ ОЭЗ «АЛАБУГА»

Предварительно

на 1 января 2019:

57

Компаний резидентов

179.8 МЛРД РУБ.

Общий объем инвестиций резидентов

6 802

Количество созданных рабочих мест

25.7 МЛРД РУБ.

Объем государственных инвестиций в реализацию проекта

Планируется к 2023:

120

Компаний резидентов

360 МЛРД РУБ.

Объем инвестиций

16 000

Количество рабочих мест



РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА  
В СООТВЕТСТВИИ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМИ СТАНДАРТАМИ  
РЕЗИДЕНТОВ ОЭЗ «АЛАБУГА»

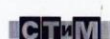
# ПИСЬМА ОТ РЕЗИДЕНТОВ ОЭЗ «АЛАБУГА» О НЕОБХОДИМЫХ СПЕЦИАЛИСТАХ НА БЛИЖАЙШИЕ 10 ЛЕТ



Список наиболее значимых (ценных) профессий для производства

**Armstrong Building Products**  
(название компании)

ПРОФИЛИ КАНДИДАТОВ АВГУСТ		
Временной периодичности	Требования	Характеристики/описание
Сезонно	Название профессии/должности в компании Укажите требования к образованию, профиль, специализацию / ВУЗ, который готовит подобных специалистов	<b>ИНЖЕНЕР ТЕХНОЛОГ (В ОБЛАСТИ СИНТЕЗА)</b> Высшее профессиональное или иное техническое образование, специальность «Химическая технология органических веществ»



**Общество с ограниченной ответственностью «СТИМ-Алабуга»**  
ИНН 42/000, ОГРН 1044200000000  
423600, Россия, Республика Татарстан, г. Алабуга, улица № 1, корпус № 12  
ИНН 42/000, ОГРН 1044200000000  
423600, Россия, Республика Татарстан, г. Алабуга, улица № 1, корпус № 12  
ИНН 42/000, ОГРН 1044200000000  
423600, Россия, Республика Татарстан, г. Алабуга, улица № 1, корпус № 12

№ 1  
от 26.02.2018  
или № 53-20/850  
от 21.02.2018



ООО «Нашином Интертейд Вид Индустри»

Временной периодичности	Требования	Характеристики/описание
Сезонно	Название профессии/должности в компании Укажите требования к образованию, профиль, специализацию / ВУЗ, который готовит подобных специалистов	<b>МЕНЕДЖЕР ПО ПРОДАЖАМ</b> Укажите требования к образованию, профиль, специализацию / ВУЗ, который готовит подобных специалистов

ПРОФИЛИ КАНДИДАТОВ ВОУД СОЛГЕР

Временной периодичности	Требования	Характеристики/описание
Сезонно	Название профессии/должности в компании Укажите требования к образованию, профиль, специализацию / ВУЗ, который готовит подобных специалистов	<b>ИНЖЕНЕР ЭЛЕКТРОНИК (СХИС, СКАС)</b> Высшее техническое образование инженерное

ПРОФИЛИ КАНДИДАТОВ ДРАЙЛОН

Временной периодичности	Требования	Характеристики/описание
Сезонно	Название профессии/должности в компании Укажите требования к образованию, профиль, специализацию / ВУЗ, который готовит подобных специалистов	<b>ИНЖЕНЕР ТЕХНОЛОГ</b> Высшее

ООО «Интэко Тюбинг»

423601, Республика Татарстан, г. Алабуга, территория ОЭЗ «Алабуга», улица № 12, корпус № 12, этаж 1, подъезд № 108  
тел. +7 855 20 85 000 +7 855 20 85 002

ИНН 42/000, ОГРН 1044200000000  
ИНН 42/000, ОГРН 1044200000000  
ИНН 42/000, ОГРН 1044200000000

Генеральному директору  
АО «ОЭЗ СПТ «Алабуга»  
Шагвалеву Т.Н.

ПРОФИЛИ КАНДИДАТОВ ТРАЙМ ГЛАСС РУС

Временной периодичности	Требования	Характеристики/описание
Сезонно	Название профессии/должности в компании Укажите требования к образованию, профиль, специализацию / ВУЗ, который готовит подобных специалистов	<b>ИНЖЕНЕР ТЕХНОЛОГ (В ОБЛАСТИ СИНТЕЗА)</b> Высшее профессиональное или иное техническое образование, специальность «Химическая технология органических веществ»



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ХАЙТ КИМЬЯ»**

ОГРН 111167400332, ИНН 42/021 164660001  
423600, Россия, Республика Татарстан, г. Алабуга, Территория ОЭЗ «Алабуга», улица № 12, корпус 41, этаж 1, офис - 7 (85557) 5-31-03  
почтовый адрес: 423600, Республика Татарстан, г. Алабуга, к/д 47

№ 126  
от 27.02.2018 г.

На Иск  
№ 53-20/850 от 21.02.2018 г.

Генеральному дир.  
Шагвалеву Т.Н.

В ответ на Ваш запрос предоставляем информацию о персонале ООО «ХАЙТ КИМЬЯ».

Приложение: Приложение №1

Директор по персоналу

Е.В. Силванов

АВТОНОМНОЕ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛАБУГА-РИЗ»  
423600, Республика Татарстан, г. Алабуга, территория ОЭЗ «Алабуга», улица № 12, корпус № 124  
ИНН 42/000, ОГРН 1044200000000

Иск  
О  
Уважаемый Тимур На

В ответ на ваше письмо от 21.02.2018 года № 0 о востребованных специалистах на Ближайшие 10 лет  
Приложение на 1 л. в 1 эк.

С уважением,  
Генеральный директор

**Белая Дача**

ООО «Белая Дача»  
423600, Республика Татарстан, Белгородский промышленный район, улица Алабуга, территория ОЭЗ «Алабуга», корпус 10, этаж 1, офис 11  
т. +7 855 202 17 47 ф. +7 855 202 17 49  
info@beladacha.ru, www.beladacha.ru

Иск №66.03/01 от «06» марта 2018 г.

Генеральному директору  
АО «Общая Экономическая Зона  
Промышленно-производственного типа  
«Алабуга»  
Шагвалеву Т.Н.

В ответ на Ваше письмо №53-20/850 от 21.02.2018 года предоставляем информацию о востребованных специалистах в цеховом кластере в 10-летней перспективе.  
Приложение на 2-х листах, в 1 эк.

Генеральный директор

С.Ю. Соколов

Информация по ООО «Интэко Тюбинг»

Наименование	количество	Период
1. Инженеры-технологи	1	2018
2. Инженеры-технологи	1	2018
3. Инженеры по качеству	1	2018
4. Инженеры по качеству	1	2018
5. Инженеры по качеству	1	2018
6. Инженеры по качеству	1	2018
7. Инженеры по качеству	1	2018
8. Инженеры по качеству	1	2018
9. Инженеры по качеству	1	2018
10. Инженеры по качеству	1	2018
11. Инженеры по качеству	1	2018
12. Инженеры по качеству	1	2018
13. Инженеры по качеству	1	2018
14. Инженеры по качеству	1	2018
15. Инженеры по качеству	1	2018
16. Инженеры по качеству	1	2018
17. Инженеры по качеству	1	2018
18. Инженеры по качеству	1	2018
19. Инженеры по качеству	1	2018
20. Инженеры по качеству	1	2018
21. Инженеры по качеству	1	2018
22. Инженеры по качеству	1	2018
23. Инженеры по качеству	1	2018
24. Инженеры по качеству	1	2018
25. Инженеры по качеству	1	2018
26. Инженеры по качеству	1	2018
27. Инженеры по качеству	1	2018
28. Инженеры по качеству	1	2018
29. Инженеры по качеству	1	2018
30. Инженеры по качеству	1	2018
31. Инженеры по качеству	1	2018
32. Инженеры по качеству	1	2018
33. Инженеры по качеству	1	2018
34. Инженеры по качеству	1	2018
35. Инженеры по качеству	1	2018
36. Инженеры по качеству	1	2018
37. Инженеры по качеству	1	2018
38. Инженеры по качеству	1	2018
39. Инженеры по качеству	1	2018
40. Инженеры по качеству	1	2018
41. Инженеры по качеству	1	2018
42. Инженеры по качеству	1	2018
43. Инженеры по качеству	1	2018
44. Инженеры по качеству	1	2018
45. Инженеры по качеству	1	2018
46. Инженеры по качеству	1	2018
47. Инженеры по качеству	1	2018
48. Инженеры по качеству	1	2018
49. Инженеры по качеству	1	2018
50. Инженеры по качеству	1	2018
51. Инженеры по качеству	1	2018
52. Инженеры по качеству	1	2018
53. Инженеры по качеству	1	2018
54. Инженеры по качеству	1	2018
55. Инженеры по качеству	1	2018
56. Инженеры по качеству	1	2018
57. Инженеры по качеству	1	2018
58. Инженеры по качеству	1	2018
59. Инженеры по качеству	1	2018
60. Инженеры по качеству	1	2018
61. Инженеры по качеству	1	2018
62. Инженеры по качеству	1	2018
63. Инженеры по качеству	1	2018
64. Инженеры по качеству	1	2018
65. Инженеры по качеству	1	2018
66. Инженеры по качеству	1	2018
67. Инженеры по качеству	1	2018
68. Инженеры по качеству	1	2018
69. Инженеры по качеству	1	2018
70. Инженеры по качеству	1	2018
71. Инженеры по качеству	1	2018
72. Инженеры по качеству	1	2018
73. Инженеры по качеству	1	2018
74. Инженеры по качеству	1	2018
75. Инженеры по качеству	1	2018
76. Инженеры по качеству	1	2018
77. Инженеры по качеству	1	2018
78. Инженеры по качеству	1	2018
79. Инженеры по качеству	1	2018
80. Инженеры по качеству	1	2018
81. Инженеры по качеству	1	2018
82. Инженеры по качеству	1	2018
83. Инженеры по качеству	1	2018
84. Инженеры по качеству	1	2018
85. Инженеры по качеству	1	2018
86. Инженеры по качеству	1	2018
87. Инженеры по качеству	1	2018
88. Инженеры по качеству	1	2018
89. Инженеры по качеству	1	2018
90. Инженеры по качеству	1	2018
91. Инженеры по качеству	1	2018
92. Инженеры по качеству	1	2018
93. Инженеры по качеству	1	2018
94. Инженеры по качеству	1	2018
95. Инженеры по качеству	1	2018
96. Инженеры по качеству	1	2018
97. Инженеры по качеству	1	2018
98. Инженеры по качеству	1	2018
99. Инженеры по качеству	1	2018
100. Инженеры по качеству	1	2018

Иск № 02-12  
от «28» февраля 2018 года

На ваше письмо № 53-20/850 от 21.02.2018 года, направленное дублиром (Приложение 1).

Исполнительный директор  
М.П.

Багрова М.Ф., ИР55575-37.12

Генеральному директору  
АО «ОЭЗ СПТ «Алабуга»  
Шагвалеву Т.Н.

А.В. Лехов



# ЗНАЧИМЫЕ КРИТЕРИИ ОТБОРА КАДРОВ

По запросам резидентов ОЭЗ «Алабуга»



ИНЖЕНЕРНОЕ МЫШЛЕНИЕ



СЕРТИФИЦИРОВАН ПО  
МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ (АСУТП  
SIEMENS, FANUC, KUKA)



INTERMEDIATE ENGLISH



ОПЫТ РАБОТЫ 2 ГОДА



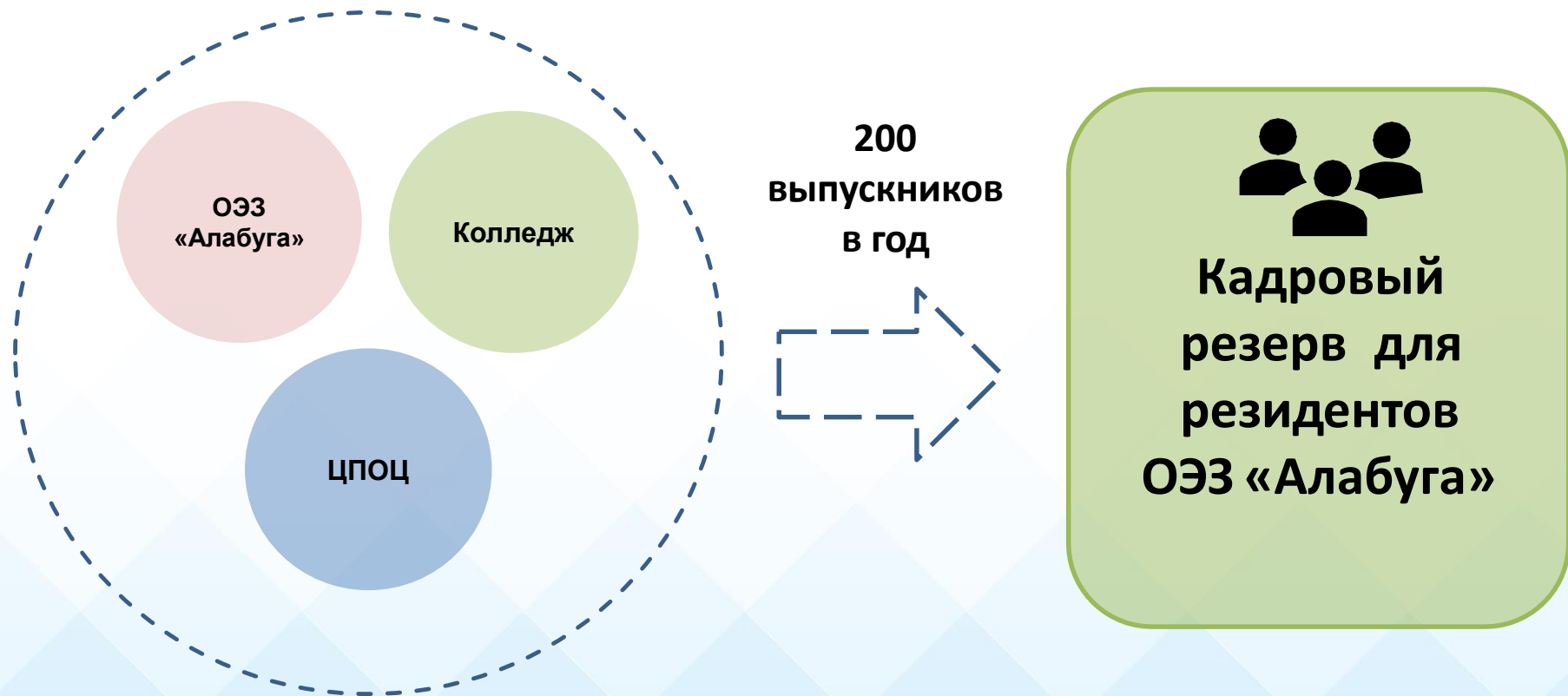
СТАРТОВАЯ ЗАРПЛАТА 25 000 РУБ.

# ОПЛАТА ТРУДА НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ

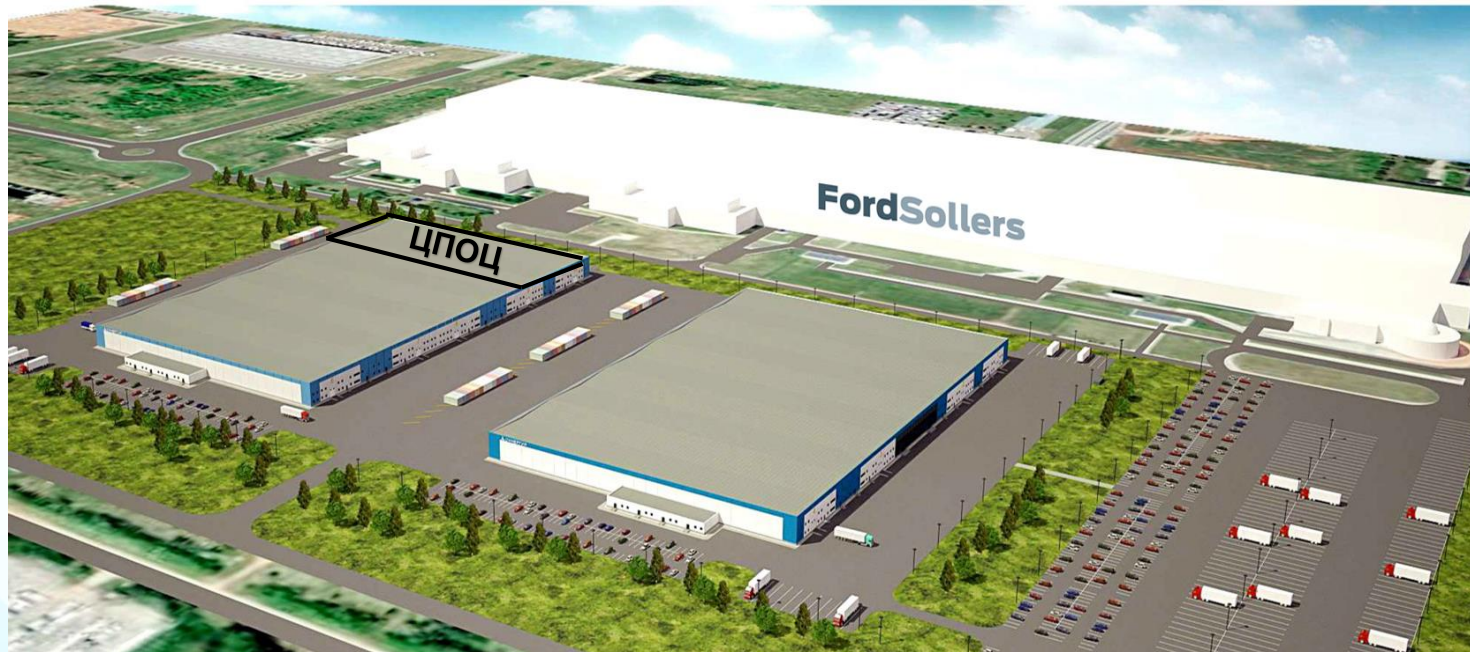
## В СООТВЕТСТВИИ С ИМЕЮЩИМИСЯ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

СТАРТ З/П <small>(тыс. руб.)</small>	125 😞	25
ИНЖЕНЕРНОЕ МЫШЛЕНИЕ	✓	✗
СЕРТИФИЦИРОВАННЫЙ АСУ ТП	✓	✗
INTERMEDIATE ENGLISH	✓	✗
ОПЫТ РАБОТЫ 2 ГОДА	✓	✗

# Решение вопроса кадрового резерва



ЦЕЛЕВОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, ПРОФИЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ  
И ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИКИ НА ОПЫТНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ



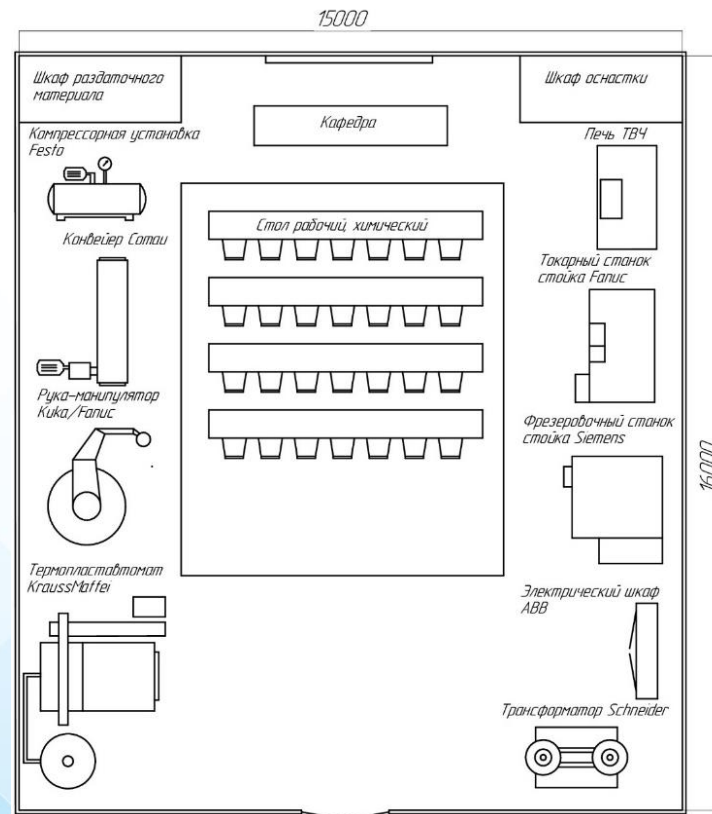


# ЦПОЦ – ЭТО ...

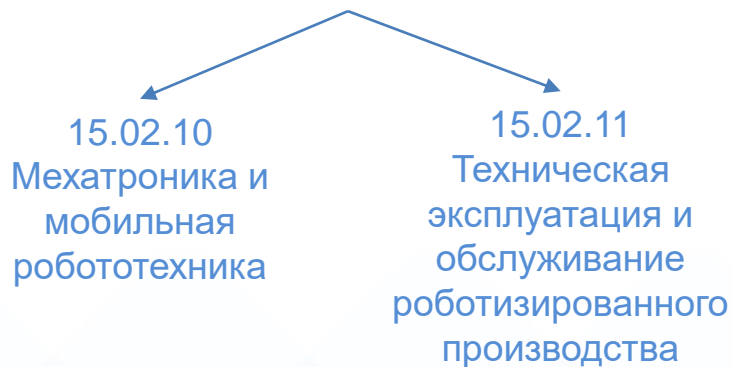


## Обучающий кампус

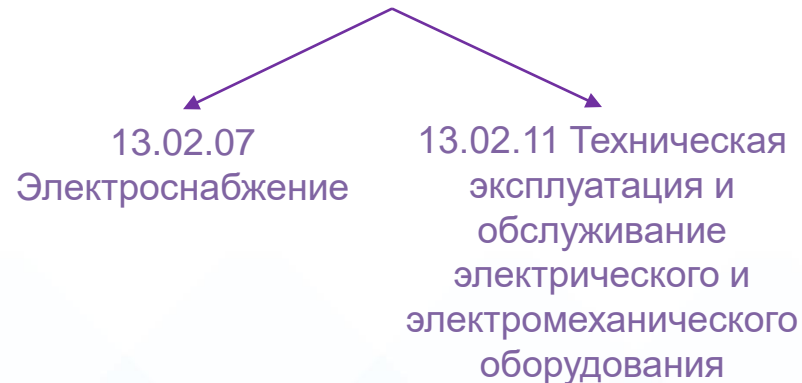
- ✓ Среднее специальное образование - 3 года 10 мес.
- ✓ 200 выпускников в год по востребованным направлениям
- ✓ Учителя-инженеры ОЭЗ
- ✓ Сертификационный учебный центр по брендам SIEMENS, FANUC, KUKA, FESTO
- ✓ INTERMEDIATE ENGLISH



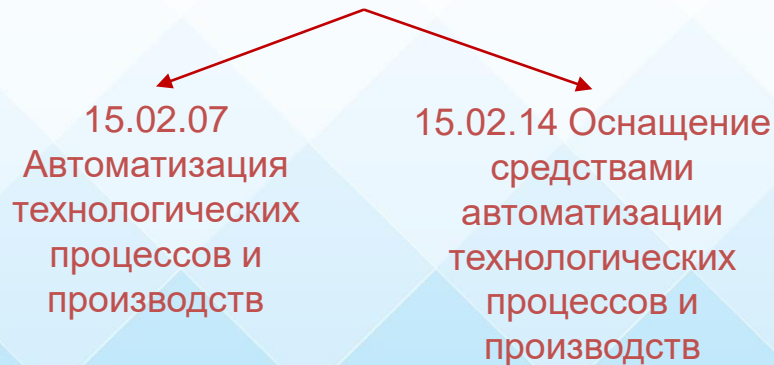
## Мехатроника



## Электротехника



## АСУТП



## Химия



# МЕЖДУНАРОДНЫЕ СЕРТИФИКАТЫ

**KUKA certificate**  
Выдается KUKA College



**SIEMENS certificate**  
Выдается POWER ACADEMY



**FESTO certificate**  
Выдается FESTO Didactic



# ЦПОЦ – ЭТО ...



## Промышленное производство

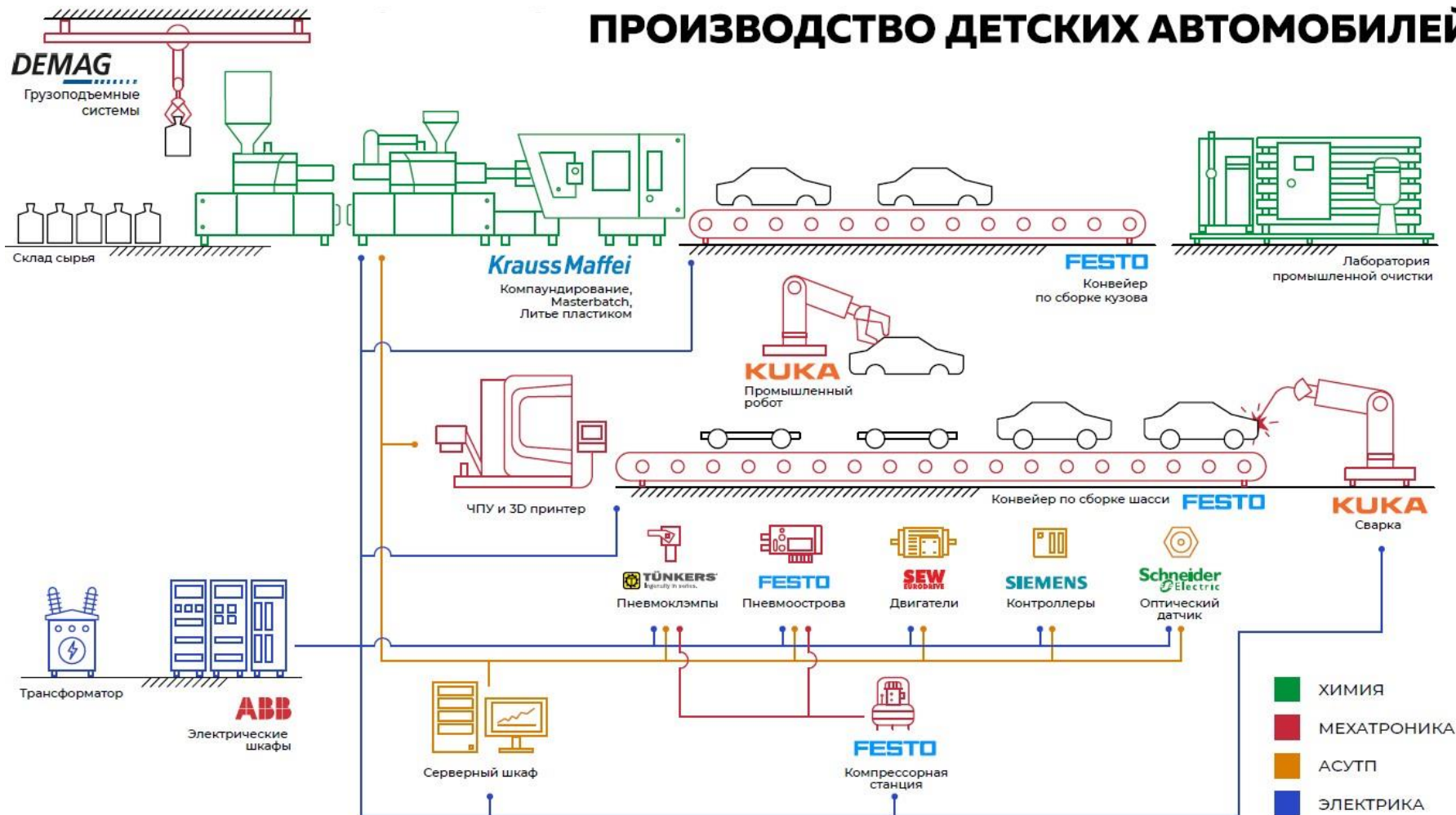
- ✓ Производство детских игрушек
- ✓ Максимальное участие студентов в процессе производства
- ✓ Выручка от продажи продукции



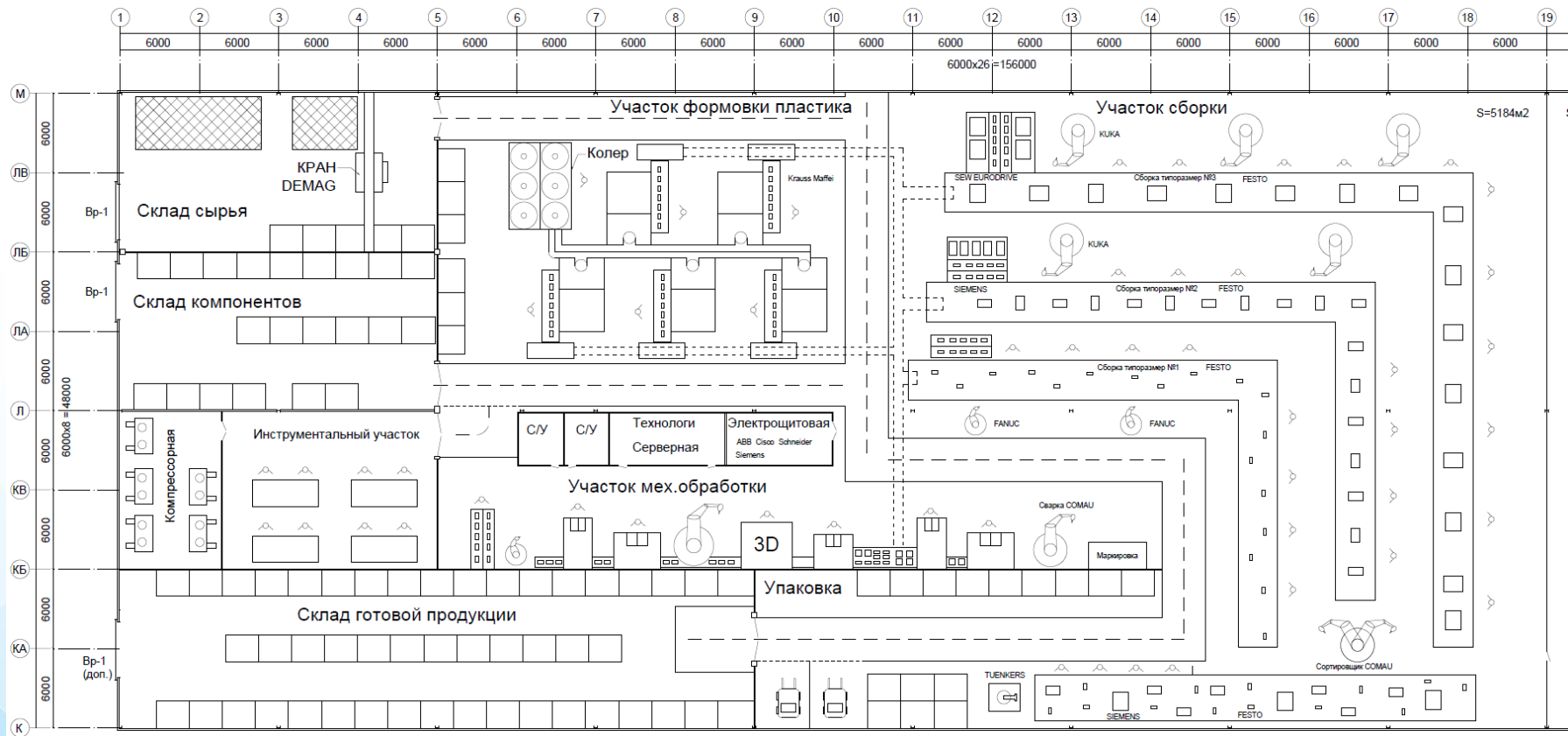
**Опыт работы 2 года**



# ПРОИЗВОДСТВО ДЕТСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ



# Схема производственного цеха ЦПОЦ



Ищем партнёров-производителей детских игрушек

Производство  
на мощностях ЦПОЦ

Организация совместного  
предприятия

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



+7 (85557) 5-90-30 (доб. 5309)



[OEgorov@alabuga.ru](mailto:OEgorov@alabuga.ru)



[www.alabuga.ru](http://www.alabuga.ru)



**alabuga**

**SPECIAL ECONOMIC ZONE**