

**«ПРИОРИТЕТНЫЕ ПРОЕКТЫ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ,
ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДЛЯ РАССМОТРЕНИЯ
ОБЩЕСТВЕННЫМ СОВЕТОМ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ПАРТИЙНОГО ПРОЕКТА «ЛОКОМОТИВЫ РОСТА» В
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**



**Комитет промышленности и
торговли Волгоградской области**

25 марта 2019

ЭФФЕКТИВНОЕ РАЗВИТИЕ ПЛОЩАДКИ «ХИМПРОМ»

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

3

ПРОЕКТА

ОБЪЕМ ИНВЕСТИЦИЙ

935

млн долларов

850

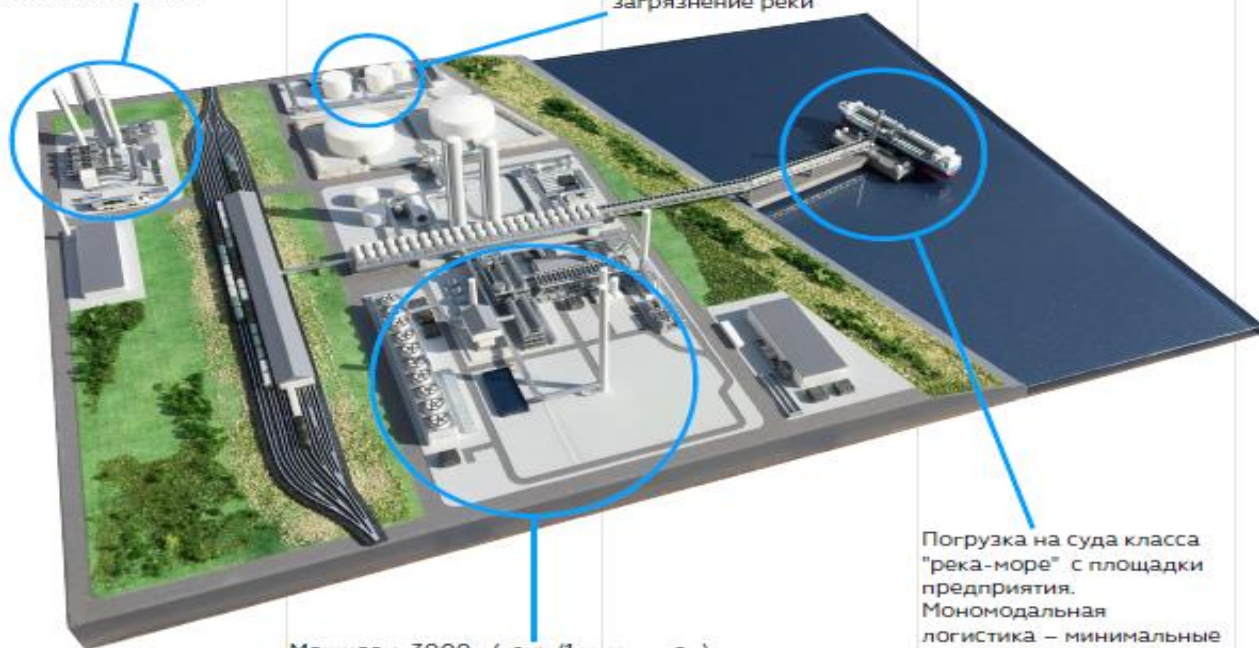
РАБОЧИХ МЕСТ

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ:

- ПРОИЗВОДСТВО МЕТАНОЛА
- ПРОИЗВОДСТВУ КАРБИДА КАЛЬЦИЯ
- ПРОИЗВОДСТВО ФЕРОСИЛИЦИЯ

Аутсорсинг кислорода позволяет оптимизировать экономику проекта

Современные технологии по водоподготовке и очистке стоков исключают загрязнение реки



Мощность 3000 т/день (1 млн т в год) – самая большая единичная мощность в РФ
Технология – автотермический риформинг

Погрузка на суда класса "река-море" с площадки предприятия. Моноодальная логистика – минимальные затраты на транспортировку метанола

РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПЛОЩАДКИ «КАУСТИК»

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

ПРЕДПРИЯТИЙ НА
ПЛОЩАДКЕ
БОЛЕЕ

10

ОСВОЕНО
ИНВЕСТИЦИЙ
БОЛЕЕ

10

млрд. рублей

ПЛАНИРУЕМЫЙ
ОБЪЕМ
ИНВЕСТИЦИЙ

18,5

млрд. рублей

АО «Силд Эйр Каустик»

- производство пищевой пленки, освоено 0,7 млрд. рублей, создано 68 новых рабочих мест;
- производство лотков из полимерных материалов, инвестиции 1 млрд. рублей.

ООО «Волга Индастри»

- производство химических средств защиты, освоено 1,6 млрд. рублей, среднесписочная численность предприятия 137 человек

АО «Никомаг»

- производство по выпуску наноструктурированного гидроксида и оксида магния, освоено 4,3 млрд. рублей, создано 249 новых рабочих мест;
- организация производства бромидов натрия, инвестиции 11,3 млрд. рублей

АО «Праксайр»

- завод, производящий продукты разделения воздуха и станции наполнения баллонов водородом повышенной чистоты, освоено 2,8 млрд. рублей, создано 45 новых рабочих мест

АО «Каустик»:

- модернизация электролизеров, освоено 0,5 млрд. рублей;
- замена ртутного и диафрагменного производства, инвестиции 5,6 млрд. рублей

ООО «АКСОН»

- новый цех по производству хлорида натрия, инвестиции 0,6 млрд. рублей

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ДОЛИНА

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

6

резидентов

БОЛЕЕ

22

млрд. рублей
инвестиций

БОЛЕЕ

3000

рабочих мест

АЛЮМИНИЕВАЯ ДОЛИНА – ТЕРРИТОРИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО РОСТА

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА:

- ПРОИЗВОДСТВО ИСКУССТВЕННЫХ САПФИРОВ
- ПРОКАТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО (ПЛИТЫ, ЛИСТЫ)
- ШИРОКИЙ ТРАНСПОРТНЫЙ ПРОФИЛЬ
- АВТОМОБИЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ
- УПАКОВКА
- КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ
- СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
- МОСТОВЫЕ И КРУПНОГАБАРИТНЫЕ КОНСТРУКЦИИ
- ТНП (ПОСУДА, СПОРТТОВАРЫ, ДР.)
- ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ
- ПРОДУКТЫ НА БАЗЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ





ТОСЭР «МИХАЙЛОВКА

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

20

потенциальных
резидентов

ПЛОЩАДЬ

730

гектаров

ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ РЕЗИДЕНТЫ ТОСЭР МИХАЙЛОВКА

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА:

- ТРАНСФОРМАТОРЫ И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
- ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ АВТОЗАПЧАСТЕЙ, СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ
- ПРОИЗВОДСТВО БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ (СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ, ХОЛОДИЛЬНИКИ, КОНДИЦИОНЕРЫ, ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛИ)
- ПРОИЗВОДСТВО ВЕЛОСИПЕДОВ
- ПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ИЗДЕЛИЙ ИЗ КРАФТ-БУМАГИ
- ПРОИЗВОДСТВО УПАКОВКИ И ТАРЫ
- ПРОИЗВОДСТВО КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ
- ПРОИЗВОДСТВО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО И СИЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ
- ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ
- ПРОИЗВОДСТВО ЛИФТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ
- ПРОИЗВОДСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО СТЕКЛА





КАМЫШИНСКИЙ КРАНОВЫЙ ЗАВОД

Увеличение производства автокранов за счет расширения существующего модельного ряда



130

В 2019 году автокранов 25 тонн 21 метр на основе 5576Д будет выпущено



70

В 2019 году будет выпущено автокранов 25 тонн 31 метра



6

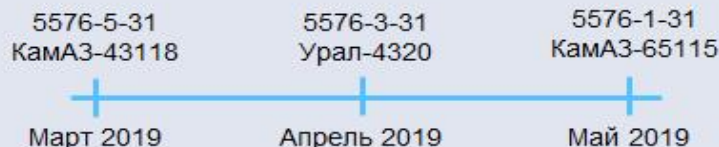
В 2019 году будет выпущено автокранов 50 тонн 30,34 метра стрела

Планируемый выпуск автокранов в 2019 году - **266**

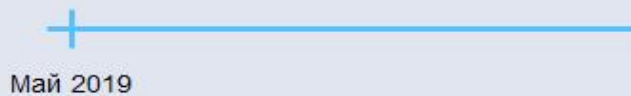
25 тонн 21 метр



25 тонн 31 метр



50 тонн 30,34 метр





ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК ВОСТОК

ВОЗМОЖНОСТЬ ВКЛЮЧЕНИЯ ПРОЕКТА В
КИТАЙСКУЮ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ПРОГРАММУ
«ОДИН ПОЯС И ОДИН ПУТЬ»



ЦИФРЫ И ФАКТЫ

11

резидентов

ПЛОЩАДЬ ПАРКА

12

гектар



ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ РЕЗИДЕНТЫ

ПЕРВЫЙ ЭТАП

- ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОДГУЗНИКОВ И СРЕДСТВ ГИГИЕНЫ
- ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ ОДНОРАЗОВЫХ ВАКУУМНЫХ КОНТЕЙНЕРОВ ДЛЯ ЗАБОРА ВЕНОЗНОЙ КРОВИ

ВТОРОЙ ЭТАП

- ПРОИЗВОДСТВО КАМЕР ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ
- ПРОИЗВОДСТВО БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ (ТЕЛЕВИЗОРЫ, СТЕРЕОСИСТЕМЫ, ИГРОВЫЕ КОНСОЛИ)
- МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА (КОРПУСНАЯ МЕБЕЛЬ, МЕБЕЛЬ ИЗ ДЕРЕВА)
- ТЕКСТИЛЬНАЯ ФАБРИКА
- ПРОИЗВОДСТВО ЧЕМОДАНОВ И СУМОК
- ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ И ГОЛОВНЫХ ИЗДЕЛИЙ
- ФАБРИКА ИГРУШЕК
- ЛОГИСТИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ВОСТОК»
- ПРОИЗВОДСТВО БЫТОВОЙ ХИМИИ (КОСМЕТИКА, МОЮЩИЕ СРЕДСТВА, СРЕДСТВА ДЛЯ ГИГИЕНЫ ПОЛОСТИ РТА, ДЕЗОДОРАНТЫ, АРОМАТИЗАТОРЫ, СРЕДСТВА ПО УХОДУ ЗА ОБУВЬЮ)

ПРОИЗВОДСТВО ТЕХНИЧЕСКИХ ГАЗОВ

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

ИНВЕСТИЦИИ

2,2

млрд. рублей



- | | | |
|----|---------------------------|--|
| 1. | СУТЬ ПРОЕКТА | СОЗДАНИЕ ЗАВОДА ТЕХНИЧЕСКИХ ГАЗОВ |
| 2. | ТОВАРНЫЕ ПРОДУКТЫ ПРОЕКТА | <p>КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ И МЕДИЦИНСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ 1-ГО СОРТА ПО ГОСТ 5581-78</p> <p>КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ И МЕДИЦИНСКИЙ ЖИДКИЙ 1-ГО СОРТА ПО ГОСТ 6331-78</p> <p>АЗОТ ОСОБОЙ ЧИСТОТЫ ГАЗООБРАЗНЫЙ И ЖИДКИЙ ПО ГОСТ 9593-74</p> <p>АРГОН ГАЗООБРАЗНЫЙ И ЖИДКИЙ ВЫСШЕГО СОРТА ПО ГОСТ 10157-79</p> |
| 3. | ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК | ПЛОЩАДЬ 2 ГА , Г. ВОЛЖСКИЙ |
| 4. | СРОКИ СТРОИТЕЛЬСТВА | 2,5 Года |

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ 2019-2030гг.

ЦЕЛЬ: Создание новых конкурентоспособных, высокотехнологичных производств и комплексная модернизация существующей промышленной инфраструктуры

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ:

38 промышленных предприятий

реализуют **45** инвестпроектов

объем инвестиций более **443 млрд. руб.**

более **558 млрд.рублей**

годовой объем промышленного производства

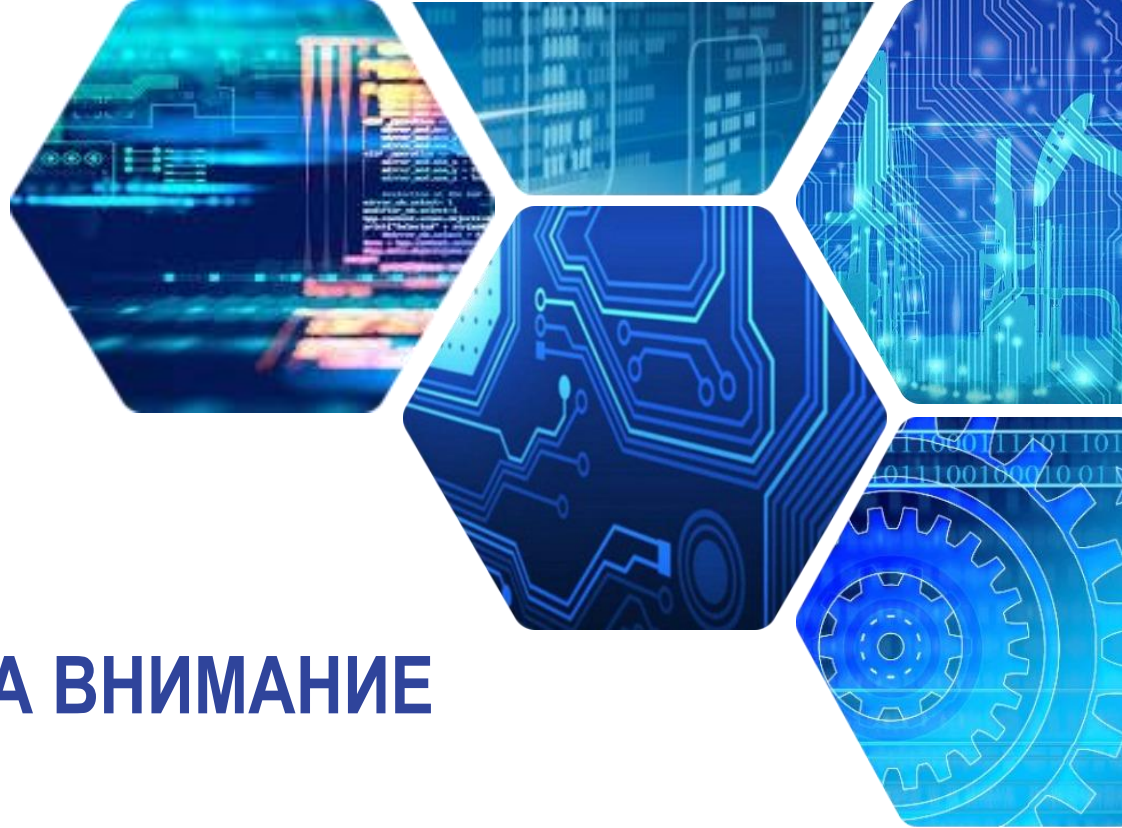
ПЛАНИРУЕТСЯ СОЗДАНИЕ

14,7 ТЫС. РАБОЧИХ МЕСТ

Крупнейшие инвестиционные проекты:

- ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий»
- ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка»
- АО «КАУСТИК»
- АО «Никомаг»
- АО «Волжский Оргсинтез»
- ВФ «Северсталь канаты»
- ВОАО «ХИМПРОМ»
- АО «Волжский абразивный завод»
- АО «Волгограднефтемаш»
- АО «Себряковцемент»
- АО «Силд Эйр Каустик»
- ООО «Камышинский текстиль»
- ПАО «РусГидро» - «Волжская ГЭС»





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ



Комитет промышленности и торговли Волгоградской области