

# О КОМПАНИИ

каталог





# ИСТОРИЯ

ООО "Алюмика" - российская производственно-строительная компания, специализирующаяся на создании чистых помещений для медицинской (больницы, лаборатории), фармацевтической (фармацевтические заводы различного назначения, объекты различных классов А, В, С, D, К), пищевой (бактериальные возбудители пищевых заболеваний) промышленности, микроэлектроники и других высокотехнологичных отраслей.

## 2016

Год основания компании. Производственная база располагается в Нижегородской области (г. Бор) в здании бывшего кислородного цеха завода «Теплоход».

## 2017

Созданы чистые помещения с одним из самых высоких классов чистоты ISO 4/3.

## 2018

Новые высоты. Сданы в эксплуатацию одни из самых высоких чистых помещений в России - высота 18м.

## 2020

Один из ключевых моментов в развитии компании. Идёт активное строительство госпиталей для лечения больных COVID-19 в г. Нижний Новгород, г. Волгоград, г. Дербент (Республика Дагестан), г. Воронеж.

## 2021

Большие стройки. Чистые помещения для лабораторий и фармацевтических заводов для производства вакцин от COVID-19 (Спутник V, КовиВак), а также медицинских масок.

## 2022

Вторая производственная площадка. Компания Алюмика увеличила производственную базу и мощности. Идет установка новых линий.

## 2023

Третья производственная площадка. Суммарная площадь превышает более 20 000 кв.м. Появляются новые станки, модернизируется устаревшее оборудование.



# УСЛУГИ



## Производство

Площадь производственной базы составляет более **20 000 кв.м.** Конструкции изготавливаются в соответствии с ГОСТ Р ИСО 14644-4-2002 «Чистые помещения и связанные с ними контролируемые среды». Компания Алюмика использует систему бережливого производства.



## Проектирование

Проектные работы по чистым помещениям выполняются собственной командой проектировщиков. Уже спроектировано свыше **50 000 кв.м.** Имеется свидетельство о подготовке проектной документации на сумму до 25 млн. руб. Специализируемся на BIM-проектировании.



## Строительство

Строительство чистых помещений выполняется бригадами квалифицированных рабочих. Имеется свидетельство на право осуществлять строительство, реконструкцию и капитальный ремонт до **3 млрд.руб.**



## Инжиниринг

Алюмика разрабатывает: ОВ, АОВ, ЭОМ, системы водоснабжения и водоочистки, технических газов. Осуществляем помощь в подготовке технического задания, подбираем и поставляем оборудование.



## Решения «под ключ»

Алюмика предлагает полный комплекс услуг по строительству чистых помещений: от помощи в подготовке технического задания до получения сертификата аттестации чистого помещения.



# ПРОДУКЦИЯ

## Конструкции

### Бескаркасные сэндвич-панели

Толщина 50, 60, 80, 100мм



### Каркасные сэндвич-панели

Толщина 50мм



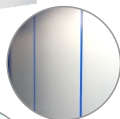
### Воздухозаборная панель

Для панелей каркасных и бескаркасных



### Облицовочные ГМЛ панели

Скрытое крепление/Омега профиль



### Система конструкций Онега

Модульная система конструкций



### Двери

Распашные, откатные  
Глухие, с остеклением



### Окна

С жалюзи, неактивным покрытием

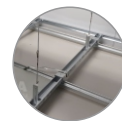


### Вытяжная решётка



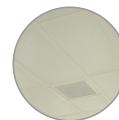
### Кассетный потолок clip-in

Лёгкий, усиленный



### Ходимый тавровый потолок

Заполнение панели



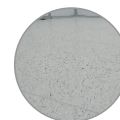
### Ревизионные люки

Для потолка и для стены



### Линолеум

Рулонный, плиточный



### Фальшполы

Глухие и с перфорацией  
С покрытием и без



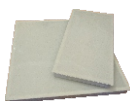


# ПРОДУКЦИЯ

## Оборудование

### Светильники IP 54

Крепление clip-in и накладной



### Воздухораспределители

Крепление clip-in и накладной  
Патрубок: сбоку, сверху, щелевой



### Фильтровентиляционные модули

С аналоговым управлением (сигнал 0-10V)



### Ламинарные зоны

Стационарные/мобильные



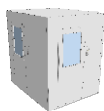
### Передаточные боксы

Пассивные/активные



### Проходные шлюзы

Персональные



### Скругляющий профиль

Радиусы R50 и R70



### Угловые соединители

Внутренний, наружный, заглушки



### Для заведения линолеума

Радиус R70



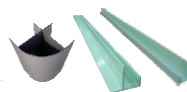
### Угловые соединители

Для заведения линолеума



### Профиля для панелей и ГМЛ

Наружный угол, стартовый профиль



### Из профиля Alumica

Для микроэлектроники



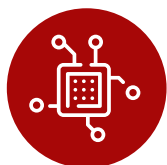
### Из нержавеющей стали

Стол, тележки, тумбочки, стеллажи





**РЕШЕНИЯ**



### **Для микроэлектроники**

Компания Алюмика предлагает полный комплекс конструкций, оборудования и услуг по созданию чистых помещений с различными классами чистоты (ИСО 9 и выше).

Основные конструкции:

- Система конструкций ОНЕГА,
- Фильтровентиляционные модули ТУРАН (ФВМ),
- Фальшполы ДИГОРА,
- Ламинарные зоны АЛЗАМАЙ,
- Мебель из конструкционного профиля МЕГИОН,
- Мебель из нержавеющей стали ТОМАРИ.

Оборудование:

- вентиляционные установки BOREAS,
- чиллера VatBuz.



### **Для фармацевтики**

Для фармацевтической отрасли Алюмика предлагает конструкции и решения согласно требований европейского стандарта GMP.

Ограждающие конструкции с различной толщиной металла (0,5-0,9) и типом покрытия (полиэстер, ПВХДФ, пурал).

Для лёгкого обслуживания инженерных коммуникаций в запотолочном пространстве лучшим решением будет установка таврового потолка АКСАЙ.

Кроме конструкций, компания выполнит проектные работы, поставку и установку инженерных систем:

- Водоподготовка,
- Технические газы,
- Химические стоки.



### **Для медицины**

Для больниц, поликлиник, медицинских центров компания Алюмика предлагает несколько вариантов решений по созданию чистых помещений.





Экономичный вариант - облицовка гипсометаллическими панелями ТАРУСА, специализированный вариант - облицовка панелями с типом покрытия (полиэстер, ПВХДФ, пурал).





Помещения комплектуются кассетным потолком КИРС системы clip-in - лёгким в установке и эксплуатации.




Двери КУНГУР и АНДРЕАПОЛЬ выполнены из алюминиевого профиля. Производятся в распашном и раздвижных модификациях.





# КЛИЕНТЫ

 РОСАТОМ
  РОСКОСМОС
  ЯРОСЛАВСКИЙ РАДИОЗАВОД
 

 НИКИЭТ РОСАТОМ
  МТЛ МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
  СОЮЗ ДИЗАЙН ЦЕНТР
  НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР


 КРЭТ
  ПРОГРЕСС НИИ МИКРОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ
 

 КРИОГЕНМАШ
  ОИЯИ

## МИКРОЭЛЕКТРОНИКА

 ЭНДОФАРМ Федеральное государственное унитарное предприятие «Московский эндокринный завод»
  PROMOMED
  Abbott

 VEL PHARM
  STADA
  Р-ФАРМ Инновационные технологии здоровья
  ALPHARMA

 ФНКЦ ФМБА России
  EMG GENOMICS FOR LIFE
  ФАБРИКА УПАКОВКИ МИАК
  SCHOTT glass made of ideas

 Lindström

## ФАРМАЦЕВТИКА



[www.al-clean.ru](http://www.al-clean.ru)  
[clean@alumica.ru](mailto:clean@alumica.ru)  
8 831 231 07 08  
8 800 500 59 52