



LAMSYSTEMS

www.lamsys.ru



Предприятие образовано в 2000 году

Полный цикл производства – проектирование, изготовление, поставка, гарантийное и сервисное обслуживание
Продукция – высокотехнологичное специализированное оборудование для защиты персонала, продукта и окружающей среды от биологически опасных факторов.

Собственные конструкторские разработки, включая микропроцессорную систему управления.

Собственная испытательная лаборатория, оснащенная сертифицированным оборудованием.

Научно-техническое сотрудничество с ведущими противочумными и вирусологическими российскими институтами.

Евразийский патент (№ 016131) «Устройство обеззараживания воздуха, например, в ламинарном боксе».

Сертификат TÜV (№ 44 330 13085601) «Бокс микробиологической безопасности, класс II».



LAMSYSTEMS

www.lamsys.ru



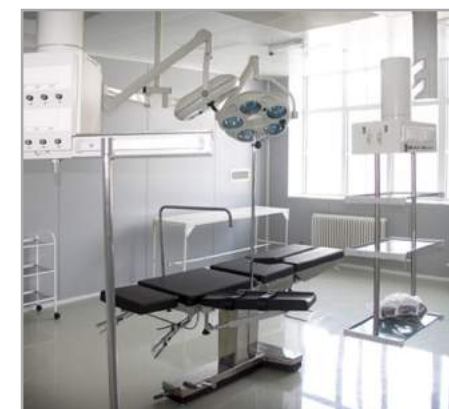
Около **2500 изделий** реализуются ежегодно
Свыше **30 моделей** серийного оборудования
Более **500 изделий** индивидуального проектирования
География поставок - более **10 стран** (СНГ, РФ, Вьетнам, Голландия)
Лидирующие позиции - **80 %** рынка РФ



ЛАБОРАТОРНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ



ЧИСТЫЕ
ЗОНЫ



ЧИСТЫЕ
ПОМЕЩЕНИЯ

ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

БОКСЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Класс I



Класс II Тип A2



Класс II Тип A2 Vis-a-vis



Класс II Тип A2
TOXIC CYTOSTATIC



Класс II Тип B2



Класс III



Класс III Vis-a-vis

ЛАМИНАРНЫЕ УКРЫТИЯ (БОКСЫ)

РАБОЧИЕ СТАНЦИИ ДЛЯ ЭКО

ИЗОЛЯТОРЫ



Vis-a-Vis



ПЦР-БОКСЫ



ШКАФЫ ВЫТЯЖНЫЕ



ШКАФЫ
ДЛЯ СТЕРИЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ



ИСПАРИТЕЛЬ
ФОРМАЛИНА
И АММИАКА

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ



НА БАЗЕ НАШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ МОГУТ СОЗДАВАТЬСЯ КОМПЛЕКСЫ
ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ НЕПРЕРЫВНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА.

Комплексы могут формироваться из боксов микробиологической безопасности, ламинарных укрытий, вытяжных шкафов, изоляторов положительного и отрицательного давления и т.д.





ЧИСТЫЕ ЗОНЫ

Наше предприятие производит два типа чистых зон – стационарные и перемещаемые (с обязательной проверкой герметичности уплотнения фильтров после перемещения)



ЧИСТЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

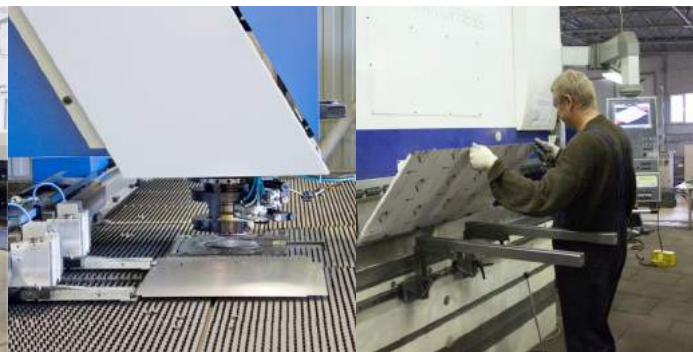
15-летний опыт производства чистых зон и чистых помещений позволяет специалистам предприятия создавать индивидуальные проекты с учетом любых потребностей заказчика.





ПРОИЗВОДСТВО

LAMSYSTEMS – производство полного цикла, осуществляющее разработку, изготовление, продажу и сервисное обслуживание всей выпускаемой продукции. Высокая квалификация специалистов, оснащение современными станками и оборудованием, собственные уникальные конструкторские разработки, европейская сертификация – ключевые слагаемые успеха компании.





ПРИЁМО-СДАТОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Участок приёмо-сдаточных испытаний спроектирован как комплекс чистого помещения 7 класса чистоты, что обеспечивает необходимые условия проведения испытаний всех серийно выпускаемых изделий.



ЛАБОРАТОРИЯ

В собственной испытательной лаборатории проводится регулярное тестирование материалов, конструкции и технологии с применением современных приборов и оборудования, что позволяет разрабатывать продукцию в соответствии с требованиями мировых стандартов качества и безопасности.



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодаря профессионализму персонала и наличию хорошей приборной базы, предприятие готово осуществлять работы по валидации, проверке, сервисному и постгарантийному обслуживанию в короткие сроки.



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



Специалисты холдинга активно взаимодействуют с ведущими противочумными предприятиями России. Ежегодная научно-техническая конференция, проводимая на базе предприятия, собирает самых авторитетных представителей противочумных и вирусологических институтов страны.





ВЫСТАВКИ

На ведущих международных специализированных выставках продукция LAMSYSTEMS успела заслужить положительную оценку и отзывы российских и европейских отраслевых экспертов.



www.lamsys.ru

LAMSYS

ЗАО “ЛАМИНАРНЫЕ СИСТЕМЫ”

г. Миасс

Челябинская область

Тургорякское шоссе, 2/4

т/ф. многоканальный: 8 (3513) 255-255

Отдел сбыта лабораторного оборудования: sale@lamsys.ru

Отдел сбыта КОЧ (чистые зоны и помещения): cleanroom@lamsys.ru

Отдел сервисного обслуживания: service@lamsys.ru

Отдел аналитики и валидации: validator@lamsys.ru

