

РЕФЕРЕНС-ЛИСТ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЛАБОРАТОРИЙ

В период с 1999 по 2023 год мы разработали десятки проектов микробиологических, контрольно-аналитических и других лабораторий. Вот некоторые из них за последние несколько лет:

№	Год	Заказчик	Наименование объекта, перечень работ
1.	2023	ФКП «Ставропольская биофабрика» г. Ставрополь	Разработка URS на проектирование вивария для производства ветеринарных вакцин.
2.	2021-2020	ФГБУ «ВГНКИ» МО, Истринский район, с/п Ивановское, пос. ОПХ «Манихино»	Проект (стадии «П» и «Р») нового вивария. В состав вивария входят лаборатории для исследования материала, полученного от животных: - клинико-диагностический отдел (биохимическое и клиническое исследование крови и мочи, исследование кала); - лаборатория гистологии; - лаборатория ПЦР; - лаборатория фармакокинетики; - провизорская; - лаборатория клеточных технологий и изучения токсичности на клеточных линиях.
3.	2020-2019	ООО «Югмедфарм» Ростовская область, Мясниковский район	Проект (стадия «РП») производства твердых лекарственных средств (саше, капсулы, таблетки) – контрольно-аналитическая лаборатория.
4.	2019	ООО «ФЕРРИНГ ПРОДАКШН»	Проект (стадия «Р») R&D лаборатории для разработки назальных спреев.
5.	2018	ООО «ЕвроКэп» Смоленская область, д. Кривцы	Эскизный проект корпуса инсулиновых игл. В состав входят микробиологическая и контрольно-аналитическая лаборатории для проверки изделий.
6.	2017	НВЦ «Агроветзащита» МО, г. Сергиев Посад	Эскизный проект строительства корпуса по производству спиртосодержащих спреев и настоек. В состав входит контрольно-аналитическая лаборатория.
7.	2016	ООО «ПОЛИСЕПТ» ООО «Мир дезинфекции» г. Серпухов	Эскизный проект (стадия «П») реконструкции и переоборудования производства дезинфицирующих средств. В состав входит контрольно-аналитическая лаборатория производства дезинфицирующих средств.
8.	2015	ООО «Север Ликвид Газ» г. Санкт-Петербург	Проект (стадия «РП») производства медицинских газов испытательной лаборатории ОКК.
9.	2014	ИПУП «СОИТРА» Республика Беларусь, пос. Смолевичи	Проект организации производства ветеринарных препаратов (стадия «П»). В состав входят контрольно-аналитическая и микробиологическая лаборатории.
10.	2014	ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора МО, г. Мытищи	Проект (стадия «П») вивария для испытания пестицидов на spf-животных: мелкие грызуны, бигли, рыбки. В состав вивария входят лаборатории для исследования материала, полученного от животных: - клинико-диагностический отдел (биохимическое и клиническое исследование крови и мочи, исследование кала); - лаборатория гистологии; - лаборатория фармакокинетики; - провизорская.
11.	2013	ООО «ФЗ Иммунолекс» г. Москва	Проект (стадии «П» и «Р») микробиологической лаборатории производства «Деринат» АФС и ГЛС. Проект прошел согласование в Потребнадзоре г. Москвы

			для работы как для собственного производства, так и для других организаций.
12.	2011	Институт полиомиелита и вирусных энцефалитов имени М.П. Чумакова РАМН г. Москва	Эскизный проект вивария для игрунковых обезьян для изучения вакцин от гепатитов: А, В, С, D, Е и ВИЧ (HIV). Проект вивария для работы с ПБА I-II группы патогенности прошел экспертизу на Московской противочумной станции.

На работы по проектированию мы имеем допуск СРО № СРО-П-174-01102012 от 21.11.2014г. На проведение работ в соответствии с ГОСТ 17025 - аттестат аккредитации испытательной лаборатории № ААС.А.00227.