

**РЕФЕРЕНС-ЛИСТ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ТАБЛЕТОК/КАПСУЛ**

В период с 1999 по 2022 год компанией были спроектированы, оснащены и отвалидированы предприятия, производящие ТЛФ (твёрдые лекарственные формы).

№	Год	Заказчик	Наименование объекта, перечень работ
1.	2021	ООО «Югмедфарм» Ростовская обл.	Рабочий проект цеха твердых лекарственных форм (таблетки в оболочках, таблетки без оболочек)
2.	2020	ООО НПК «СОКОЛ-ФАРМ» г. Ростов-На-Дону	Эскизный проект завода по производству дезинфицирующих средств (жидких и в таблетках), кожных антисептиков и жидких мыл
3.	2020-2019	ООО «Югмедфарм» Ростовская обл.	Рабочий проект цеха твердых лекарственных форм (саше, капсулы, таблетки в оболочках, таблетки без оболочек)
4.	2018	ООО «Югмедфарм» Ростовская обл.	Проект производственного корпуса твердых лекарственных форм
5.	2017	ЗАО «Фирма ЕВРОСЕРВИС» г. Москва	Экспертиза проекта производства таблеток /капсул (DQ)
6.	2016	ООО «Промед» г. Аксай	Изготовление и поставка мебели из нержавеющей стали для производства таблеток /капсул
7.	2015	ООО «Фарма Интернейшнел Компани Россия-СНГ» г. Нальчик	Переоборудование цеха ТЛФ (твердых лекарственных форм)
8.	2013	ООО «Фармакор» г. Санкт-Петербург	Проект (стадии «П» и «Р») производства таблеток/капсул
9.	2012	ЗАО «ФП «Оболенское» МО, г. Оболенск	Проект (стадии «П» и «Р») производства таблеток, системы распределения сжатого воздуха. Валидация чистых помещений (OQ). Валидация технологического оборудования (IQ, OQ, PQ)
10.	2012	ООО «Фармапол-Волга» Самарская обл., г. Чапаевск	Проект (стадии «П» и «Р») производства цеха таблеток
11.	2011	ООО «Лексирь»/«АВВА-РУС» г. Киров	Проект производства таблеток и капсул (стадии «П» и «Р»). Проект прошёл экспертизу (DQ) у эксперта Евросоюза Кейт МакКормик в три фазы: концепция; стадия «П»; стадия «Р». Завод построен и имеет сертификат GMP Евросоюза
12.	2010	ОАО «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН» МО, г. Старая Купавна	Проект и монтаж системы распределения воды очищенной
13.	2010	ОАО «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН»	Проект производства таблеток и капсул «Капотен». Квалификация чистых помещений (OQ).

№	Год	Заказчик	Наименование объекта, перечень работ
		МО, г. Старая Купавна	Квалификация системы распределения воды очищенной (DQ, IQ, OQ, PQ)
14.	2010	ООО «МАКИЗ-ФАРМА» г. Москва	Разработка конструкторских чертежей и изготовление нестандартного оборудования для цеха таблеток/капсул
15.	2010	АО «Верофарм» г. Воронеж	Разработка конструкторских чертежей и изготовление нестандартного оборудования для цеха таблеток/капсул
16.	2009	ЗАО «Рафарма» МО, г. Черноголовка	Проект производства цеха таблеток. Валидация (DQ, IQ, OQ, PQ)
17.	2009	ЗАО «Брынцалов-А» г. Москва	Проект (стадия «П») переоборудования цеха таблеток/капсул. Устранение замечаний аудиторов
18.	2008	МХФП им. Семашко г. Москва	Разработка конструкторских чертежей и изготовление нестандартного оборудования для цеха таблеток/капсул
19.	2005	ООО «СКОПИНФАРМ» г. Рязань	Изготовление и поставка мебели из нержавеющей стали для производства таблеток/капсул
20.	2004	ЗАО «ВЕЛТ» г. Оренбург	Проект производства цеха таблетированных дезсредств
21.	2004	НПЦ «Фармзащита» МО, г. Химки	Проект и монтаж ВО, сжатого воздуха, азота, вакуума для цеха АФС и таблеток. Квалификация инженерных сетей и систем (DQ, IQ, OQ, PQ)

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 (Центра) № ААС.А.00227 от 27.04.2020 г.