

РЕФЕРЕНС-ЛИСТ
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ

В период с 1999 по 2023 год нами были выполнены работы по противоопухолевым препаратам ряда фармацевтических предприятий. Вот некоторые из них:

№	Год	Заказчик	Наименование объекта, перечень работ
1.	2017	РОНЦ им. Блохина г. Москва	Поставка оборудования для контроля препаратов на механические включения «Светлячок» на производство противоопухолевых ГЛС
2.	2012	ФФМ Медицинский центр МГУ им. М.В. Ломоносова г. Москва	Валидация проекта DQ вакцины противоопухолевой
3.	2010	«Фармсинтез» г. Москва	Проект производства противоопухолевых препаратов «Октреатид» и «Золендроновая кислота» - АФС
4.	2008	«НИОПИК» МО г. Долгопрудный	Экспертиза проекта DQ производства инъекционных противоопухолевых ГЛС во флаконах. Разработчик проекта «Ламинарные системы» г. Миасс
5.	2004	«ПАРС РУС» Иран	Проект производства противоопухолевых АФС растительного происхождения. Изготовление нестандартного оборудования
6.	2003	Лигфарм г. Москва	Поставка оборудования и монтаж цеха по производству «Олипифат» во флаконах для инъекций
7.	2003	Академфарм г. Иркутск	Проект синтеза и очистки противоопухолевой АФС «Нитрозометилмочевина»
8.	1996	НИОПИК МО г. Долгопрудный	Химический синтез, химочистка и фасовка во флаконы препарата «Фотосенс»
9.	1986-1991	Ферейн / ЗАО «Брынцалов А» г. Москва	Биосинтез, химочистка противоопухолевых антибиотиков АФС: <ul style="list-style-type: none"> • «Рубомицин» • «Карминомицин» • «Брунеомицин» • «Оливомицин» Синтез, химочистка, «Доксорубицина» АФС Биосинтез, химочистка противоопухолевого препарата «Продигиозан»

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.