

**РЕФЕРЕНС-ЛИСТ  
ПРОИЗВОДСТВА РАДИОФАРМПРЕПАРАТОВ**

<b>№</b>	<b>Год</b>	<b>Заказчик</b>	<b>Перечень работ</b>
1.	2021	Центр Ядерной Медицины г. Нур-Султан	Квалификация систем вентиляции и кондиционирования (IQ, OQ) Квалификация чистых помещений (IQ, OQ)
2.	2020	ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России г. Санкт-Петербург	Квалификация чистых помещений (OQ, PQ)
3.	2019	ООО "Медицина и ядерные технологии" г. Москва	Квалификация чистых помещений (OQ, PQ). Квалификация локальных чистых зон (OQ)
4.	2018	ООО «Центр молекулярных исследований» г. Москва	Квалификация чистых помещений (OQ). Квалификация сухожарового стерилизатора (IQ, OQ, PQ). Квалификация парового стерилизатора (IQ, OQ, PQ). Квалификация лабораторного оборудования (IQ, OQ). Валидация процессов (PV)
5.	2017	Филиал ООО «ПЭТ-Технологджи» «СпецФарм-Производство» г. Уфа»	Квалификация чистых помещений (OQ). Квалификация (термокартирование) складов основного хранения и холодных комнат (WTM)
6.	2016	ООО «ПЭТ-Технологджи» «Центр ядерной медицины г. Елец»	Квалификация чистых помещений (OQ). Квалификация (термокартирование) складов основного хранения (WTM)
7.	2014	АО «НИФХИ им. Л. Я. Карпова» Калужская обл.	Аудит производства. Проектирование систем газораспределения. Разработка валидационного мастер-плана (VMP). Квалификация проекта (DQ). Квалификация чистых помещений (IQ, OQ). Аттестация инженерных сетей и систем (IQ, OQ, PQ). Валидация процессов (PV). Валидация очистки (CV). Квалификация лабораторного оборудования (IQ, OQ, PQ). Квалификация (термокартирование) складов основного хранения и холодных комнат (WTM)
8.	2012	ООО «ДИАМЕД» г. Москва	Квалификация системы получения хранения и распределения воды очищенной и воды для инъекций (DQ, IQ, OQ, PQ)
9.	2011	ЗАО «Медрадиопрепарат» г. Москва	Проектирование и квалификация системы получения хранения и распределения воды очищенной и воды для инъекций и чистого пара (DQ, IQ, OQ, PQ)

№	Год	Заказчик	Перечень работ
10.	2011	ПЭТ-центр г. Хабаровск	Экспертиза проекта (DQ). Разработка промышленных регламентов на производство: фтордезоксиглюкозы, метионина, натрия фторида, аммиака

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.