



СЕРТИФИКАТ

Настоящим удостоверяется, что система менеджмента качества

Акционерного общества
"Радиевый институт имени В.Г. Хлопина"
2-й Муринский пр., 28, Санкт-Петербург, 194021, Россия

была проверена и признана соответствующей требованиям стандарта

ГОСТ Р ИСО 9001-2015

в отношении эксплуатации ядерной установки: комплекса ("горячие" камеры, тяжелые боксы на радиохимическом корпусе № 6, площадка № 3, г. Гатчина), содержащего ядерные материалы; эксплуатации и вывода из эксплуатации радиационного источника АО "Радиевый институт им. В.Г. Хлопина"; разработки, производства, упаковки, хранения и реализации радиофармацевтических лекарственных препаратов; разработки, производства, упаковки, хранения и реализации радионуклидных источников, растворов и препаратов; разработки и изготовления оборудования для ядерных установок, радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов; разработки, изготовления, монтажа и наладки продукции, относящейся к 2-4 классам безопасности; транспортирования ядерных материалов и радиоактивных веществ в соответствии с требованиями к их обращению; выполнения инженерно-радиозологических изысканий работ в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях в составе (инженерно-экологическая съёмка территорий; исследования химического и радионуклидного загрязнения почвогрунтов, донных отложений, поверхностных, подземных, хозяйственно-бытовых (питьевых и технических) вод, атмосферного воздуха, биообъектов, источников загрязнения; лабораторных химико-аналитических и газохимических исследований образцов и воды; исследования и оценки физических воздействий и радиационной обстановки на территории; изучения растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории), в том числе с предоставлением потребителям аналитической информации о проведенных исследованиях; проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, в том числе с использованием ядерных материалов; выполнения работ по проверке и калибровке средств измерений активности и удельной активности радионуклидов, определению характеристик ионизирующих излучений и ядерных констант

№: 21.2452.026
от 24 декабря 2021 г.

Сертификат действителен до **24 декабря 2024 г.**

Генеральный директор Ассоциации
по сертификации "Русский Регистр"

Приложение является неотъемлемой частью сертификата. Действие сертификата распространяется только на площадки компании, указанные в настоящем сертификате. Сертификат теряет силу в случае невыполнения условий сертификации (<http://www.rusregister.ru/doc/004.00-105.pdf>).

