



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о признании организации пригодной эксплуатировать
радиационные источники и осуществлять деятельность
по обращению с радиоактивными веществами
№ СП 01.025.23 от 15 сентября 2023 г.

Выдано Федеральному бюджетному учреждению «Ростест-Москва»
наименование юридического лица

(ФБУ «Ростест-Москва»)

117418, г. Москва, Нахимовский проспект, 31
адрес юридического лица

и подтверждает целевое использование радиационных источников и
радиоактивных веществ в организации и обеспечение требований их
безопасности при соблюдении Условий действия Свидетельства,
являющихся его обязательным приложением.

Свидетельство действительно до 14 сентября 2028 г.

М.П.

Заместитель Руководителя



Е.Р. Лазаренко
инициалы, фамилия

УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА

Свидетельство распространяется на деятельность по поверке и калибровке, изготовлению, ремонту, испытаниям средств измерений с использованием источников ионизирующих излучений и поверочных радиационных установок УПДП-1-5, УПИД-2, УПГД-1М, УКПН-2, СПБД-1, УПГ-П, УПБ-ИД осуществляемую в Федеральном бюджетном учреждении «Ростест-Москва» (ФБУ «Ростест-Москва»).

При осуществлении указанной деятельности ФБУ «Ростест-Москва» обязано:

- получить Лицензию Ростехнадзора на работы с источниками ионизирующих излучений;
- вести учет и контроль РВ и РАО по установленным формам и своевременно передавать учетные данные в ведомственный (Росстандарта) информационно-аналитический центр (ВИАЦ-ВНИИФТРИ);
- обеспечивать продление назначенных сроков эксплуатации источников излучения или перевод источников в РАО с последующей сдачей их в специализированную организацию для захоронения;
- вести учет индивидуальных доз облучения персонала;
- информировать Росстандарт (ВИАЦ-ВНИИФТРИ) о получении Лицензии Ростехнадзора; об изменении видов деятельности и состава используемых РИ и РВ; о вновь вводимых (изменяемых) организационно-распорядительных документах организации, касающихся деятельности с использованием РИ; о получении новых санитарно-эпидемиологических заключений и полисов страхования;
- представлять годовые отчеты о состоянии радиационной безопасности и выполнении условий действия Свидетельства.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии

Е.Р. Лазаренко

