

## **Сведения о ведущей организации**

**Полное наименование:** ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ (Ростехнадзор) ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «Научно-технический центр по ядерной и радиационной безопасности»

**Сокращенное наименование:** ФБУ «НТЦ ЯРБ»

**Место нахождения:** РФ, Москва

**Почтовый адрес:** 107140, Москва, ул. Малая Красносельская, дом 2/8, корпус 5.

**Тел.:** +7 (499) 264-00-03

**Факс:** +7 (499) 264-28-59

**E-mail:** [secnrs@secnrs.ru](mailto:secnrs@secnrs.ru)

**Адрес официального сайта в сети интернет:** <http://www.secnrs.ru>

**Список основных публикаций сотрудников отдела общих проблем ядерной и радиационной безопасности ФБУ «НТЦ ЯРБ» в рецензируемых научных изданиях, входящих в Перечень ВАК**

1. Жикин Е.С. Расчет доз человека при внешнем облучении человека ионизирующим излучением / Е.С. Жикин, А.В. Курындин, Л.А. Курындина, А.А. Строганов // Медицинская физика. – 2010. – № 2(46). – С. 81-84. – ISSN 1810-200X.
2. Хамаза А.А. Современные подходы к оценке радиационных последствий аварий, сопровождающихся выбросами радиоактивных веществ. Уроки аварии на АЭС «Фукусима-Дайичи» / А.А. Хамаза, А.В. Курындин, А.А. Строганов, А.С. Шаповалов // Ядерная и радиационная безопасность. – 2012. – Специальный выпуск. – С. 46-51. – ISSN 2218-8665.
3. Строганов А.А. О нормировании выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух / А.А. Строганов, А.В. Курындин, А.С. Шаповалов, М.Ю. Орлов // Ядерная и радиационная безопасность. – 2013. – № 2(68). – С. 3-6. – ISSN 2218-8665.
4. Строганов А.А. О радиационном воздействии выбросов брызгальных бассейнов атомных станций / А.А. Строганов, А.В. Курындин, А.С. Шаповалов // Ядерная и радиационная безопасность. – 2014. – № 4(74). – С. 11-17. – ISSN 2218-8665.