**Анкета члена Радиобиологического общества РАН**

|  |  |
| --- | --- |
| *Основная информация (заполнение обязательно)* | |
| Фамилия, имя, отчество |  |
| Дата рождения |  |
| Ученая степень |  |
| Ученое звание |  |
| Академическое звание |  |
| Почетное звание |  |
| Учреждение (организация) |  |
| Должность |  |
| Адрес электронной почты |  |
| Адрес почтовый (с индексом) |  |
| Телефон |  |
| Основные направление исследований в области радиобиологии (не более трех) |  |
| Ключевые слова (не более пяти) |  |
| *Дополнительная информация (заполнение не обязательно, но желательно)* | |
| Профиль автора в РИНЦ:  - SPIN-код  - AuthorID |  |
| Профиль автора в ORCID |  |
| Профиль автора в Scopus (Scopus Author ID) |  |
| Профиль автора в Web of Science (ResearcherID) |  |
| Участие в научных советах, обществах и т.п. |  |
| Участие в редакционных коллегиях журналов |  |
| Награды, премии |  |
| Важнейшие научные публикации (не более пяти) |  |
| Ваши предложения по работе Радиобиологического общества РАН |  |

**Основные направления деятельности Радиобиологического общества РАН**

1. Теоретическая радиобиология

2. Радиационная генетика

3. Молекулярно-клеточные механизмы действия радиации

4. Медицинская радиобиология (диагностика, патогенез и лечение радиационных поражений)

5. Радиационная физиология и морфология

6. Радиационная гематология и иммунология

7. Радиационная фармакология (противолучевые средства)

8. Космическая радиобиология, радиобиология тяжелых ионов

9. Радиобиологические основы лучевой терапии

10. Радиобиология неионизирующих излучений

11. Радиационная эпидемиология (в т.ч. отдаленные последствия действия радиации)

12. Радиационная гигиена

13. Радиационная экология и сельскохозяйственная радиобиология (радиобиология сельскохозяйственных растений и животных)

14. Радиобиологическое образование