

"Наука, как и добродетель, сама себе награда". Чарльз Кингсли

Северский биофизический научный центр (СБН Центр) – федеральное государственное унитарное предприятие [Федерального медико-биологического агентства](#) (ФМБА России)

В Российской Федерации функционируют и другие научные учреждения, занимающиеся проблемами радиобиологии и радиационной медицины, признанные в мировом научном сообществе, среди них:

Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна ФМБА России (бывший Государственный научный центр – институт биофизики (ИБФ)) в г. Москве.

Южно-Уральский институт биофизики ФМБА России в г. Озёрске (бывший филиал № 1 ИБФ).

Уральский научно-практический центр радиационной медицины ФМБА России в г. Челябинске (бывший филиал № 4 ИБФ).

СБН Центр находится в закрытом административно-территориальном образовании (ЗАТО) Северск, которое является крупнейшим в системе ЗАТО и располагает мощным научно-производственным потенциалом. Отличительной особенностью [ЗАТО Северск](#) является

то, что на его территории расположен крупнейший в мире комплекс производств атомной индустрии – Сибирский химический комбинат (СХК). Наличие огромного фактического материала медицинского, дозиметрического, гигиенического характера накопленного за более чем 60-летнюю историю функционирования комбината и потенциал организаций вузовской и академической науки, сосредоточенной в непосредственной близости от ЗАТО Северск – г. Томске, создаёт реальную возможность проведения глубоких полномасштабных научных исследований фундаментальной и прикладной направленности для формирования объективного представления относительно эффектов воздействия ионизирующего излучения в диапазоне "малых" доз на организм человека и объекты окружающей среды.

СБН Центр осуществляет работы в рамках реализации [Государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения"](#)

и

[Федеральной целевой программы "Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2016-2020 годы и на период до 2030 года"](#).

В период 2001-2007 гг. выполнялись исследования в рамках реализации мероприятий Федеральной целевой программы "Ядерная и радиационная безопасность России" и отраслевой комплексной программы Росатома "Техногенное облучение и безопасность человека".

В период 2008-2015 гг. выполнялись исследования в рамках реализации мероприятий [Федеральной целевой программы "Обеспечение ядерной и радиационной безопасности в 2008 г. и на период до 2015 г."](#)

В период 2006-2010 гг. проводились исследования в рамках [Федеральной целевой программы "Промышленная утилизация вооружений и военной техники на 2005-2010 гг."](#)

С 2001 г. СБН Центр выполняет ряд муниципальных целевых программ по заказу администрации ЗАТО Северск.

В СБН Центре работают высококвалифицированные специалисты, в том числе:

- заслуженные врачи Российской Федерации;
- отличники здравоохранения Российской Федерации;
- 7 докторов наук;
- 12 кандидатов наук.

Средний возраст работников СБН Центра – 43 года.

СБН Центр аккредитован Министерством промышленности, науки и технологий Российской Федерации как научная организация в соответствии с Федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике" (свидетельство № 0002 от 06.07.2005).

СБН Центр лицензирован Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития для оказания медицинской помощи (федеральная лицензия № ФС-70-01-001205 от 02.02.2018).