

ПЕРЕСМОТРЕНО
догов. 08.04.2021
зав. сект. ОП
Магистер Т.А.
[подпись]

Утверждаю
Ректор
ФГБОУ ВПО
ОмГУ им. Ф. М. Достоевского



« 20 » 01

ИНСТРУКЦИЯ № 78 РБ

ответственного за обеспечение радиационной безопасности в ОмГУ

1. Общие положения

1.1. Ответственный за обеспечение радиационной безопасности в ОмГУ (далее – ответственный за РБ) назначается из числа специалистов, имеющих высшее образование, относящихся к персоналу категории «А», прошедших подготовку и аттестацию по вопросам радиационной безопасности и имеющих соответствующее удостоверение.

1.2. Ответственный за РБ назначается приказом ректора университета и подчиняется непосредственно первому проректору.

1.3. Ответственный за РБ должен знать:

1.3.1. перечень радиационно-опасных объектов ОмГУ, характер, технологию и особенности осуществляемых на них работ;

1.3.2. нормативно правовые акты, регламентирующие деятельность в данной сфере.

1.4. На время отсутствия ответственного за РБ (отпуск, командировка, временная нетрудоспособность) его обязанности возлагаются приказом по ОмГУ на другого работника, прошедшего подготовку и аттестацию по вопросам радиационной безопасности.

2. Обязанности

Ответственный за РБ обеспечивает:

2.1. Разработку контрольных уровней воздействия радиационных факторов в организации и санитарно-защитной зоне, а также инструкций по радиационной безопасности и инструкций по действиям персонала при радиационных авариях.

2.2. Установление перечня лиц, относящихся к персоналу группы «А».

2.3. Создание условий работы с источниками ионизирующего излучения, соответствующих требованиям нормативов по безопасности:

2.3.1. поддержание в надлежащем состоянии и обеспечение безопасной - эксплуатации установок, оборудования, инструментов, приспособлений для ведения радиационного наблюдения;

2.3.2. соблюдение персоналом, инструкций по радиационной безопасности;

2.3.3. безопасное хранение источников ионизирующего излучения.

2.4. Планирование и осуществление мероприятий по обеспечению и совершенствованию радиационной безопасности в ОмГУ.

2.5. Систематический контроль радиационной обстановки на рабочих местах, в помещениях, на территории ОмГУ, в санитарно-защитной зоне и в зоне наблюдения, а также за выбросом и сбросом радиоактивных веществ.

2.6. Обеспечение специалистов индивидуальными дозиметрами, определение мест ношения и хранения дозиметра для каждого специалиста, контроль и учет индивидуальных доз облучения персонала, проведение анализа случаев превышения контрольных уровней, участие в работе комиссии по расследованию причин, повлекших за собой превышение предельно допустимых доз облучения.

2.7. Информирование персонала об уровнях излучения на рабочих местах и об индивидуальных дозах облучения.

2.8. Подготовку (переподготовку) и проверку знаний требований радиационной безопасности персонала, постоянно или временно выполняющего работы с источниками ионизирующего излучения, своевременное проведение инструктажа.

2.9. Организацию проведения предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров персонала группы «А».

2.10. Ежегодное представление в установленные сроки заполненного радиационно-гигиенического паспорта организации.

2.11. Проведение ежегодной инвентаризации источников ионизирующих излучений.

2.12. Готовность подразделений университета, эксплуатирующих источники ионизирующего излучения, к проведению мероприятий по ликвидации аварийных ситуаций.

2.13. Выполнение предписаний, выдаваемых по результатам обследований, проводимых территориальными органами Государственного надзора.

3. Права

Ответственный за РБ имеет право:

3.1. На свободный доступ во все помещения, связанные с эксплуатацией и хранением источников ионизирующего излучения в ОмГУ.

3.2. Контролировать работу лабораторий и состояние радиационной безопасности, требовать и получать документы, объяснения персонала о выявленных нарушениях.

3.3. Приостанавливать работу с источниками ионизирующего излучения и информировать администрацию и органы Государственного надзора при возникновении ситуации, представляющей опасность для здоровья персонала, а также ненадлежащего использования источников ионизирующего излучения, неудовлетворительного содержания помещений ОмГУ, отсутствия санитарно-эпидемиологических заключений.

3.4. Отстранять от работы лиц, нарушивших требования норм радиационной безопасности, имеющих медицинские противопоказания, не прошедших инструктаж и обучение по радиационной безопасности.

3.5. Направлять непосредственному руководителю представления о привлечении работников к дисциплинарной ответственности или их поощрении.

3.6. По поручению руководства университета представлять ОмГУ на конференциях, совещаниях, семинарах по вопросам радиационной безопасности.

4. Ответственность

4.1. Ответственный за РБ несёт персональную ответственность за соблюдение, правил, стандартов, норм, положений и инструкций в сфере радиационной безопасности в помещениях ОмГУ, при хранении и производстве работ с радиоактивными веществами и другими источникам ионизирующих излучений.

4.2. Ответственный за РБ может быть привлечен к материальной, дисциплинарной, административной или уголовной ответственности в порядке, предусмотренном законодательством.

Начальник отдела охраны труда



О.А.Барановская

с инструкцией ознакомлен(а)



(подпись)

Савенко О.И. 21.01.16

(расшифровка)

(дата)

с инструкцией ознакомлен(а)



(подпись)

Матвеев А.В.

(расшифровка)

06.07.16

(дата)

с инструкцией ознакомлен(а)

(подпись)

(расшифровка)

(дата)