

Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания	Используется при изучении разделов	Семестр	Количество экземпляров	
						В библиотеке	ЭБС
1	Радиобиология	Н.П. Лысенко, В.В. Пак, Л.В. Рогожина, З.Г. Кусурова	СПб.: Лань. – 2012.	1-9	7, 8	50	
2	Сельскохозяйственная радиология	А.Д.Фокин, А.А.Лурье, С.П.Торшин	С.-Пб.: Лань, 2011	2,3,4,6,7,9	7,8	54	
3	Тесты по радиобиологии	Трошин Е.И., Васильев Ю.Г., Иванов И.С.	СПб.: Лань. – 2014	1-12	7,8	49	<a href="http://portal/izhgsha.ru">http://portal/izhgsha.ru</a>

Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания	Используется при изучении разделов	Семестр	Количество экземпляров	
						В библиотеке	ЭБС
1	Радиобиология. Радиационная безопасность сельскохозяйственных животных.	В.А.Бударков, А.С.Зенкин.	М.:КолосС, 2008	2,4,5,6,7,8	7,8	50	<a href="http://rucont.ru/efd/227361">http://rucont.ru/efd/227361</a>
2	Радиационная экспертиза объектов ветеринарного надзора.	Белов А.Д., Косенко А.С., Пак В.В.	М.: Колос, 1995.	4,5,6	7	25	
3	Радиационная экология	В.Е. Середняков	Ярославль.: ЯрГУ, 2006				<a href="http://rucont.ru/efd/200105?cldren=0">http://rucont.ru/efd/200105?cldren=0</a>
4	Радиобиология	Под редакцией Белова А.Д.	М.: Колос, 1999.	1-12	7,8	70	
5	Ионизирующие излучения и дозы радиации	Трошин Е.И.	Ижевск: ИжГСХА, 2002.	2,3	7	67	
6	Ведение в животноводстве в условиях радиоактивного загрязнения среды.	Лысенко Н.П., Пастернак А.Д., Рогожина Л.В., Павлов А.Г.	С.-Пб – М – Краснодар: “Лань”, 2005	4,5,6	7	25	
7	Оценка уровня радиационной безопасности исследуемого объекта	Е.В. Гривко, В.Н. Дунаев, И.С. Ишанова	Оренбург, 2013				<a href="http://rucont.ru/efd/225096?cldren=0">http://rucont.ru/efd/225096?cldren=0</a>
8	Сельскохозяйственная радиозэкология	Туников Г.М., Морозова Н.И., Захарова О.А., Левин В.И.	Рязань, 2004				<a href="http://rucont.ru/efd/48580?cldren=0">http://rucont.ru/efd/48580?cldren=0</a>
9	Лучевые поражения животных: учебное	Трошин Е.И.	Ижевск: ФГБОУ ВПО ИжГСХА, 2013	7,8	8	45	<a href="http://portal/izhgsha.ru">http://portal/izhgsha.ru</a>

	пособие						
10	Основные вопросы радиобиологии. Задания и задачи: учебное пособие	Трошин Е.И.	Ижевск: ФГБОУ ВПО ИжГСХА, 2014	1-12	7,8	45	<a href="http://portal/izhgsha.ru">http://portal/izhgsha.ru</a>