

**Областное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования (повышения квалификации)  
«УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР по ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ и  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**УТВЕРЖДАЮ**



**Директор ОБОУ ДПО «УМЦ по  
ГОЧС Белгородской области»**

**Ю.В. Бондарь**

« \_\_\_\_\_ » 201\_\_ г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**повышения квалификации кассовых и других работников Филиалов  
банков  
по вопросам радиационного контроля  
(временного хранения, гашения и уничтожения денежных знаков с  
радиоактивным загрязнением)**

**Разработчик программы: преподавательский состав «ОБОУ ДПО УМЦ по  
ГОЧС Белгородской области»**

**г. Белгород  
2017 г.**

## Пояснительная записка

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями Типовой учебной программы для повышения квалификации кассовых и других работников филиалов банков по вопросам радиационного контроля (временного хранения, гашения и уничтожения денежных знаков с радиоактивным загрязнением). В программе определены наименования тем, их содержание, расчёт часов на теоретическую и практическую подготовку, а также требования к уровню знаний, умений и навыков.

Программа предусматривает проведение инструктивных занятий с кассовыми работниками по изучению Инструкции, порядка проведения радиационного контроля, умение пользоваться прибором радиационного контроля, умение правильно осуществлять соответствующие записи в журнале учета радиационного контроля, порядка действий кассовых работников в случае обнаружения денежных знаков с радиоактивным загрязнением.

Законодательные и нормативные правовые акты, в соответствии с которыми разрабатывалась программа повышения квалификации:

Федеральный закон от 09.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; приказ Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (зарегистрирован в Минюсте России 20.08.2013 № 29444);

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержденный Постановлением Минтруда России от 21.08.1998 М 37 (в ред. приказов Минздравсоцразвития России от 25.07.2005 № 461, от 07.11.2006 № 749, от 17.09.2007 № 605, от 29.04.2008 № 200, от 14.03.2011 № 194, от 15.05.2013 № 205);

Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденный приказом Минздравсоцразвития России от 26.08.2010 № 761н (зарегистрирован в Минюсте России 06.10.2010 № 18638), в ред. приказа Минздравсоцразвития России от 31.05.2011 № 448н;

Приказ Минобрнауки России от 15.01.2013 № 10 «Об утверждении федеральных государственных требований к минимуму содержания дополнительных профессиональных образовательных программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогических работников, а также к уровню профессиональной переподготовки педагогических работников» (зарегистрирован в Минюсте России 12.03.2013 № 27609);

Письмо Минобрнауки России от 02.09.2013 № АК-1879/06 «О документах о квалификации»;

Инструкции Банка России от 04.12.2007 г. № 131-И «О порядке выявления, временного хранения, гашения и уничтожения денежных знаков с радиоактивным загрязнением».

**Тип дополнительной профессиональной программы:** программа повышения квалификации

**Программа направлена на:** совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

**К освоению программы допускаются:** лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**Срок освоения программы:** 12 часов.

**Формы обучения:**

**Очная форма обучения** – проводится на базе образовательного учреждения с полным отрывом от производства.

**Очно-заочная форма обучения** – предоставляется лицам, не имеющим возможность полного отрыва от производства. Проводится частично на базе образовательного учреждения, а частично отводится на самоподготовку с не полным отрывом от производства. Таким слушателям предоставляются материалы для самостоятельного изучения с последующими индивидуальными консультациями преподавателей центра.

**Категория слушателей:** сотрудники кассовых подразделений.

**Документ о квалификации:** лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение установленного образца.

Если дополнительное профессиональное образование слушатель получает параллельно с получением среднего профессионального образования и (или) высшего образования, то удостоверение о повышении квалификации и (или) диплом о профессиональной переподготовке, согласно ч. 16 ст. 76 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и п. 20 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 года № 499, выдаются одновременно с получением соответствующего документа об образовании и о квалификации.

**Цель:** качественное изменение профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, совершенствование теоретических знаний и улучшение практических навыков, необходимых для осуществления радиационно-дозиметрического контроля и с целью наличия радиационной безопасности при работе с денежными знаками с радиоактивным загрязнением.

**Планируемые результаты обучения**

В результате освоения программы слушатель должен знать:

- федеральные правила и нормы в области радиационной безопасности;

- физические величины и единицы, используемые для характеристики и контроля радиационной обстановки;
- порядок работы при выявлении денежных знаков с радиоактивным загрязнением;
- порядок проведения радиационного контроля;
- порядок действий при обнаружении денежных знаков с радиоактивным загрязнением;
- возможные источники получения денежных знаков с радиоактивным загрязнением;
- биологическое воздействие ионизирующего излучения на человеческий организм;
- требования к специальной подготовке работников, допущенных к радиационному контролю денежных знаков.

**уметь:**

- пользоваться приборами и оборудованием для радиационного контроля денежных знаков и методов контроля радиационной обстановки;
- пользоваться средствами защиты кожи и органов дыхания.

**Формы проведения занятий:**

Лекции, практические занятия.

Количество часов на проведение курса

Всего часов	Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Тестирование	Форма итоговой аттестации
					Зачёт в форме тестирования
16	6	8	-	-	2

**Учебно-тематический план**

№№ тем	Наименование тем	Кол-во часов 12 час.	Вид занятия
1.	Краткая характеристика радиоактивных излучений, единицы измерения и их влияние на окружающую среду.	2	Лекция
2.	Приборы радиационной разведки и дозиметрического контроля. Классификация, общее устройство,	2	Лекция

	назначение, область применения.		
3.	Работа приборов радиационного и дозиметрического контроля, отличительные особенности работы по определению уровней заражения различных поверхностей (в т.ч. денежных знаков).	8	Практическое занятие
4.	Изучение нормативно-правовых документов (Инструкции Банка России от 04.12.2007 г. № 131-И «О порядке выявления, временного хранения, гашения и уничтожения денежных знаков с радиоактивным загрязнением»). Правила техники безопасности при обращении с опасными веществами и материалами.	2	Лекция
	<b>Зачёт</b>	2	Зачет
	<b>Всего</b>	12	