


Министерство здравоохранения Красноярского края
Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Красноярский краевой центр медицинского образования»
(КГБОУДПО ККЦМО)

Утверждаю:
Директор КГБОУДПО ККЦМО


А. И. Грицан
_____ 2020 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации

Медицинские отходы.

Организационно-правовое регулирование обращения с отходами.
(дистанционная программа)

Красноярск, 2020

Краткая аннотация: дополнительная профессиональная программа «Медицинские отходы. Организационно-правовое регулирование обращения с отходами» предназначена для повышения квалификации медицинского персонала, отвечающего за организацию работы с медицинскими отходами в лечебно-профилактических учреждениях, главные (старшие) медицинские сестры, сотрудники, осуществляющих обслуживание установок обеззараживания медицинских отходов.

В предложенном курсе представлена информация по оптимальному порядку организации работы с медицинскими отходами.

Программа составлена с учетом требований, изложенных в Федеральном законе от 21 ноября 2011 г. №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральном законе Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральном законе от 30 марта 1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Федеральном законе от 24 июня 1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»; Приказе Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013г. №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществлении образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Приказе Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. №541н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»; СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года №3), СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года №4) и др.

Организация разработчик: КГБОУДПО ККЦМО

Составители: Белозерова И.С. – заведующая учебно-методическим отделом КГБОУДПО ККЦМО, Головина Н.И. – методист КГБОУДПО ККЦМО

Рекомендовано: методическим советом КГБОУДПО ККЦМО

от « 26 » марта 2020 г.

Протокол № 4

Оглавление

1. Паспорт программы
2. Учебный план
3. Тематический план
4. Календарный учебный график
5. Рабочая программа
6. Организационно-педагогические условия реализации программы
7. Контроль и оценка результатов освоения программы

1. Паспорт программы

1. Цель программы повышения квалификации: качественное совершенствование профессиональных компетенций специалиста в сфере организации обращения с медицинскими отходами медицинских организаций по вопросам сбора, временного хранения, обеззараживания, обезвреживания, транспортирования медицинских отходов, вопросам санитарного законодательства по обращению с отходами, санитарно-противоэпидемическому режиму работы с медицинскими отходами.

2. Планируемые результаты обучения: обучающийся, освоивший дополнительную программу должен обладать профессиональной компетентностью по вопросам обращения с медицинскими отходами.

Сформированные компетенции

Код компетенции	Наименование компетенции
ПК 1.	Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения
	Знать <ul style="list-style-type: none">➤ основное содержание нормативно-правовых актов в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения
	Уметь <ul style="list-style-type: none">➤ соблюдать технику безопасности при работе с медицинскими отходами
ПК 2.	Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний
	Знать <ul style="list-style-type: none">➤ особенности контроля процессов обращения с медицинскими отходами в ЛПУ➤ принципы безопасной работы с медицинскими отходами➤ различные методы обеззараживания медицинских отходов и возможности их применения в конкретных медицинских организациях
	Уметь <ul style="list-style-type: none">➤ обеспечивать инфекционную безопасность пациента и персонала в части соблюдения санитарно-гигиенического и противоэпидемического режимов
ПК 3.	Соблюдать санитарно-эпидемиологические требования к обращению с отходами
	Знать <ul style="list-style-type: none">➤ обязательные санитарно-эпидемиологические требования к обращению (сбору, временному хранению, обеззараживанию, транспортированию) с отходами, образующимися в организациях при осуществлении медицинской и/или фармацевтической деятельности, выполнении лечебно-диагностических и оздоровительных процедур

	<p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ уверенно владеть навыками о правильной организации деятельности в медицинской организации с применением законодательной и нормативной базы, регламентирующей обращение с медицинскими отходами
ПК 4.	Вести утвержденную медицинскую документацию
	<p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ особенности заключения договоров с организациями, осуществляющими вывоз и утилизацию отходов ➤ перечень необходимой документации по организации обращения с медицинскими отходами
	<p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ оформлять медицинскую документацию
ПК 5.	Повышать профессиональную квалификацию и внедрять новые современные формы работы
	<p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ нормативно-правовые акты, законы в сфере обращения с отходами
	<p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ применять полученные знания в практической деятельности

3. Требования к уровню образования обучающихся:

3.1. Категория обучающегося: медицинский персонал, отвечающий за организацию работы с медицинскими отходами в лечебно-профилактических учреждениях, главные (старшие) медицинские сестры, сотрудники, осуществляющие обслуживание установок обеззараживания медицинских отходов

3.2. Сфера применения профессиональных компетенций: медицинские организации

3.3. Требования к профессиональной подготовке, необходимой для освоения программы среднее профессиональное образование в сфере «Здравоохранения», «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Лабораторное дело», «Медицинская оптика», «Лечебная физкультура», «Скорая и неотложная помощь», «Операционное дело», «Сестринское дело в косметологии», «Функциональная диагностика», «Дезинфекционное дело», «Физиотерапия», «Стоматология», «Общая практика», «Рентгенология», «Лабораторная диагностика», «Гистология», «Наркология», Медико-профилактическое дело», «Гигиена и санитария», «Организация сестринского дела», «Диетология», «Медицинский массаж», «Сестринское дело в педиатрии», «Акушерское дело», «Анестезиология и реаниматология», «Бактериология», «Стоматология профилактическая», «Стоматология ортопедическая», «Судебно-медицинская экспертиза», «Эпидемиология (паразитология)»

4. Характеристика подготовки по программе

4.1. Форма обучения (очная, очно-заочная, заочная): заочная с ДОТ

4.2. Нормативный срок освоения программы: 72 час.

4.3. Режим обучения (количество часов в неделю): 6-8 час. в день

2. Учебный план
 программы повышения квалификации
«Медицинские отходы.
Организационно-правовое регулирование обращения с отходами»

№ п/п	Наименование разделов (модулей)	Количество часов		Форма контроля
		всего	лекции	
1	Основы обращения с медицинскими отходами	10	10	Контрольные вопросы Тестовые задания
	Промежуточная аттестация	-	-	Тестовые задания
2	Классификация медицинских отходов в многопрофильных медицинских организациях	5	5	Контрольные вопросы Тестовые задания
	Промежуточная аттестация	-	-	Тестовые задания
3	Организация системы обращения с медицинскими отходами	25	25	Контрольные вопросы Тестовые задания
	Промежуточная аттестация	-	-	Тестовые задания
4	Нормативы образования отходов различных классов в медицинских организациях	5	5	Контрольные вопросы Тестовые задания
	Промежуточная аттестация	-	-	Тестовые задания
5	Обращение с медицинскими отходами различных классов	25	25	Контрольные вопросы Тестовые задания
	Промежуточная аттестация	-	-	Тестовые задания
6	Итоговый контроль	2	2	Тест-контроль
	Итого	72	72	

3. Тематический план
программы повышения квалификации
«Медицинские отходы.
Организационно-правовое регулирование обращения с отходами»

№ п/п	Наименование разделов (модулей)	Количество часов	
		всего	лекции
1	Основы обращения с медицинскими отходами	10	10
1.1	Термины и определения	4	4
1.2	Нормативно-правовая база обращения с медицинскими отходами	6	6
	Промежуточная аттестация	-	-
2	Классификация медицинских отходов в многопрофильных медицинских организациях	5	5
	Промежуточная аттестация	-	-
3	Организация системы обращения с медицинскими отходами	25	25
3.1	Обращение с медицинскими отходами	10	10
3.2	Системы и методы обеззараживания медицинских отходов	10	10
3.3	Требования к санитарно-гигиеническому оборудованию, инвентарю для обращения с медицинскими отходами	3	3
3.4	Производственный контроль обращения с медицинскими отходами	2	2
	Промежуточная аттестация	-	-
4	Нормативы образования отходов различных классов в медицинских организациях	5	5
	Промежуточная аттестация	-	-
5	Обращение с медицинскими отходами различных классов	25	25
5.1	Обращение с медицинскими отходами класса А	5	5
5.2	Обращение с медицинскими отходами класса Б	5	5
5.3	Обращение с медицинскими отходами класса В	5	5
5.4	Обращение с медицинскими отходами класса Г	5	5
5.5	Обращение с медицинскими отходами класса Д	3	3
5.6	Планируемые изменения в законодательстве	2	2
	Промежуточная аттестация	-	-
6	Итоговая аттестация	2	2
7	Итого	72	

4. Календарный учебный график
программы повышения квалификации

«Медицинские отходы.»

Организационно-правовое регулирование обращения с отходами»

№	Наименование разделов (модулей)	Количество часов	День обучения	Виды контроля
1	Основы обращения с медицинскими отходами	10	1-10 дни	СК, АП
2	Классификация медицинских отходов в многопрофильных медицинских организациях	5		СК, АП
3	Организация системы обращения с медицинскими отходами	25		СК, АП
4	Нормативы образования отходов различных классов в медицинских организациях	5		СК, АП
5	Обращение с медицинскими отходами различных классов	25		СК, АП
6	Итоговая аттестация	2	10 день	АИ

АИ – аттестация итоговая

АП – аттестация промежуточная

ПК – производственный контроль

СК – самоконтроль

5. Рабочая программа
повышения квалификации
«Медицинские отходы.
Организационно-правовое регулирование обращения с отходами»

№ п/п	Наименование разделов (модулей)	Содержание (перечень учебных вопросов)	Количество часов	Код компетенции
1	Основы обращения с медицинскими отходами		10	ПК1 ПК2 ПК3 ПК4 ПК5
1.1	Термины и определения	Отходы. Отходы производства и отходы потребления. Виды отходов. Медицинские отходы.	4	
1.2	Нормативно-правовая база обращения с медицинскими отходами	Основные нормативно-правовые документы, определяющие порядок обращения с медицинскими отходами в Российской Федерации.	6	
2	Классификация медицинских отходов в многопрофильных медицинских организациях	Морфологический состав медицинских отходов. Классы медицинских отходов по степени негативного воздействия на окружающую среду. Классификация медицинских отходов в медицинских организациях. Группы патогенности микроорганизмов. Изменения в классификации по действующему санитарному законодательству.	5	
3	Организация системы обращения с медицинскими отходами		25	
3.1	Обращение с медицинскими отходами	Этапы системы обращения с медицинскими отходами. Схема обращения с медицинскими отходами в организации. Ведение учетно-отчетной документации: журналы учета медицинских отходов и рекомендуемые образцы, форма №2-ТП (отходы) и инструкция по ее заполнению. Требования к персоналу. Функциональные обязанности и ответственность персонала, задействованного в обращении с медицинскими отходами.	10	
3.2	Системы и методы обеззараживания медицинских отходов	Системы обеззараживания медицинских отходов: централизованная и децентрализованная (участок для обеззараживания медицинских отходов). Методы обеззараживания медицинских отходов: ручной (химический) и аппаратные (физические) методы. Обезвреживание отходов. Обеззараживание отходов различных классов.	10	

3.3	Требования к оборудованию, инвентарю, расходным материалам для обращения с медицинскими отходами	Основные технические требования к санитарно-гигиеническому оборудованию, инвентарю и расходным материалам для сбора, хранения и удаления медицинских отходов. Расчет их количества.	3	
3.4	Производственный контроль обращения с медицинскими отходами	Понятие о производственном контроле обращения с медицинскими отходами. Программа производственного контроля. Визуальный и лабораторно-инструментальный производственный контроль обращения с медицинскими отходами.	2	
4	Нормативы образования отходов различных классов в медицинских организациях	Средние нормативы образования отходов в медицинских организациях различного типа и профиля. Примеры расчетов. Нормативы накопления твердых коммунальных отходов.	5	
5	Обращение с медицинскими отходами различных классов		25	
5.1	Обращение с медицинскими отходами класса А	Общая характеристика отходов класса А. Места образования отходов класса А. Алгоритм действий при обращении с медицинскими отходами класса А: сбор и хранение; вывоз и утилизация.	5	
5.2	Обращение с медицинскими отходами класса Б	Общая характеристика отходов класса Б. Места образования отходов класса Б. Необходимые технические средства и расходные материалы. Алгоритм действий при обращении с медицинскими отходами класса Б: сбор, перемещение отходов из подразделений и хранение отходов на территории организации, обеззараживание (обезвреживание) отходов, транспортирование отходов с территории организации, размещение, обезвреживание или утилизация медицинских отходов. Документация для учета отходов класса Б.	5	ПК1 ПК 2 ПК3 ПК4 ПК5
5.3	Обращение с медицинскими отходами класса В	Общая характеристика отходов класса В. Места образования отходов класса В. Алгоритм действий при работе с отходами класса В: сбор, перемещение отходов из подразделений и хранение отходов на территории организации, обеззараживание (обезвреживание) отходов, транспортирование отходов с территории организации, размещение, обезвреживание или утилизация	5	

		медицинских отходов. Документация для учета отходов класса В.		
5.4	Обращение с медицинскими отходами класса Г	Общая характеристика отходов класса Г. Места образования отходов класса Г. Алгоритм действий при работе с отходами класса Г: сбор отходов, хранение отходов на территории организации, обеззараживание (обезвреживание) отходов класса Г, транспортирование отходов с территории организации, вывоз медицинских отходов класса Г. Документация для учета медицинских отходов класса Г.	5	
5.5	Обращение с медицинскими отходами класса Д	Общая характеристика отходов класса Д. Обращение с медицинскими отходами класса Д.	3	ПК1 ПК 2 ПК3
5.6	Планируемые изменения в законодательстве	Краткий обзор планируемых изменений законодательства в области обращения с медицинскими отходами.	2	ПК4 ПК5
6	Итоговый контроль	Выполнение тестовых заданий с использованием ИКТ	2	2
	Итого		72	

6. Организационно-педагогические условия реализации программы

6.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение: куратор курса, тьютор – специалист, имеющий высшее профессиональное образование, соответствующее преподаваемому профилю. Тьюторы, обеспечивающие сопровождение курса и сопровождение обучения слушателей должны проходить повышение квалификации по специальности не реже одного раза в пять лет.

6.2. Материально-технические условия реализации программы

Производственная база

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Не требуется	теоретическое	- терминал с доступом в интернет (ПК, планшет, смартфон, др.) - интернет-браузер - раздел «Дистанционное обучение» на сайте КГБОУДПО ККЦПКССМО http://krascpk.ru
Не требуется	итоговое тестирование	- терминал с доступом в интернет (ПК, планшет, смартфон, др.) - интернет-браузер - раздел «Дистанционное обучение» на сайте КГБОУДПО ККЦПКССМО http://krascpk.ru

6.3. Учебно-материальное, информационное обеспечение программы

Электронные образовательные ресурсы

1. «Гарант» – информационно-правовой портал: <http://www.garant.ru/>
2. «КонсультантПлюс» – справочно-правовая система: <http://www.consultant.ru/>
3. Курс дистанционного обучения на сайте КГБОУДПО ККЦМО: <http://krascpk.ru>
4. Портал Министерства здравоохранения Красноярского края: <https://kraszdav.ru>
5. Портал Министерства здравоохранения РФ: <https://minzdrav.gov.ru>
6. Портал Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека: <http://www.rospotrebnadzor.ru/>
7. Санитарно-экологическая ассоциация по обращению с отходами и вредными выбросами: <https://ecoalition.ru/>
8. Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов: <https://docs.cntd.ru/>

Нормативные документы

1. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
2. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
3. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
4. Федеральный закон от 24 июня 1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

5. Федеральный закон от 11 июля 2011 г. №190-ФЗ «Об обращении с радиоактивными отходами».
6. Межгосударственный стандарт ГОСТ 30772-2001 «Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Термины и определения».
7. Постановление Правительства РФ от 04 июля 2012 №681 «Об утверждении критериев разделения медицинских отходов на классы по степени их эпидемиологической, токсикологической, радиационной опасности, а также негативного воздействия на среду обитания»
8. Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 февраля 2016 г. №83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием».
10. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. №541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения».
11. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 января 2018 г. №1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи».
12. Приказ Росстата РФ от 30 декабря 2022 года №993 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за обращением с медицинскими отходами».
13. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года №4).
14. СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года №3).
15. СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 декабря 2020 года №44).

7. Контроль и оценка результатов освоения образовательной программы

Оценка освоения дополнительной профессиональной программы «Медицинские отходы. Организационно-правовое регулирование обращения» обучающимися включает: текущий контроль успеваемости и итоговую аттестацию. Формы контроля доводятся до сведения обучающихся в начале обучения.

Используемые контрольно-измерительные материалы для оценки качества освоения программы:

1. контрольные вопросы,
2. тестовые задания.

Текущий контроль осуществляется в форме выполнения ответов на контрольные вопросы.

Итоговая аттестация обучающихся проводится в форме компьютерного тестирования. При успешном освоении программы выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<p>ПК 1</p> <p>Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения</p>	<p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ основное содержание нормативно-правовых актов в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ соблюдать технику безопасности при работе с медицинскими отходами 	<p>Оценка результатов выполнения заданий в тестовой форме; оценка ответов на контрольные вопросы</p>
<p>ПК 2</p> <p>Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний</p>	<p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ особенности контроля процессов обращения с медицинскими отходами в ЛПУ ➤ принципы безопасной работы с медицинскими отходами ➤ различные методы обеззараживания медицинских отходов и возможности их применения в конкретных медицинских организациях <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ обеспечивать инфекционную безопасность пациента и персонала в части соблюдения санитарно-гигиенического и противоэпидемического режимов 	<p>Оценка результатов выполнения заданий в тестовой форме; оценка ответов на контрольные вопросы</p>

<p>ПК 3 Соблюдать санитарно-эпидемиологические требования к обращению отходами</p>	<p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ обязательные санитарно-эпидемиологические требования к обращению (сбору, временному хранению, обеззараживанию, транспортированию) с отходами, образующимися в организациях при осуществлении медицинской и/или фармацевтической деятельности, выполнении лечебно-диагностических и оздоровительных процедур <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ уверенно владеть навыками о правильной организации деятельности в медицинской организации с применением законодательной и нормативной базы, регламентирующей обращение с медицинскими отходами 	<p>Оценка результатов выполнения заданий в тестовой форме; оценка ответов на контрольные вопросы</p>
<p>ПК 4 Вести утвержденную медицинскую документацию</p>	<p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ особенности заключения договоров с организациями, осуществляющими вывоз и утилизацию отходов ➤ перечень необходимой документации по организации обращения с медицинскими отходами <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ оформлять медицинскую документацию 	<p>Оценка результатов выполнения заданий в тестовой форме; оценка ответов на контрольные вопросы</p>
<p>ПК 5 Повышать профессиональную квалификацию и внедрять новые современные формы работы</p>	<p>Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ нормативно-правовые акты, законы в сфере обращения с отходами <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ применять полученные знания в практической деятельности 	<p>Оценка результатов выполнения заданий в тестовой форме; оценка ответов на контрольные вопросы</p>

Контрольные вопросы

1. Классы опасности медицинских отходов и их характеристика.
2. Периодичность вывоза обеззараженных отходов классов Б и В.
3. Системы обеззараживания медицинских отходов.
4. Методы обеззараживания медицинских отходов.
5. Действия персонала в аварийной ситуации при обращении с медицинскими отходами.
6. Особенности обращения с отходами классов Б и В.
7. Особенности обращения с отходами класса Г.
8. Программа производственного контроля обращения с медицинскими отходами.
9. Схема обращения с медицинскими отходами.
10. Документация медицинской организации в сфере обращения с медицинскими отходами.