

Министерство здравоохранения Алтайского края
Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение
“Барнаульский базовый медицинский колледж”



Утверждено
директор КБПОУ ББМК
С.М. Бондаренко
2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА ОБЪЕКТАХ
РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ**

Барнаул 2020

Программа дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальностям среднего профессионального образования 32.02.01 Медико-профилактическое дело.

Рассмотрено на заседании ЦК

протокол № _____ от ____ . ____ .20 ____

Одобрено на заседании
Методического совета КГБПОУ
БМК

протокол № ____ от ____ . ____ .20 ____

Председатель ЦК:

Организация-разработчик: КГБПОУ "Барнаулский базовый медицинский колледж".

Разработчики:

Ларионов Юрий Михайлович, кандидат медицинских наук, преподаватель высшей категории.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-----------|
| 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ | стр. 4 |
| 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ | 5 |
| 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ | 12 |
| 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ | 21 |

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОП-10 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА ОБЪЕКТАХ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины «Организация и проведение производственного контроля на объектах различных форм собственности» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности: **Медико-профилактическое дело** (базовой подготовки)

Программа учебной дисциплины «Организация производственного контроля» может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в области гигиены и санитарии, эпидемиологии, лабораторного дела, гигиенического воспитания населения.

1.2. Место дисциплины в структуре ППСЗ: ОП –13. Дисциплина «Организация производственного контроля» входит в состав раздела «Общепрофессиональные дисциплины» профессионального цикла.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *уметь*:

- составлять программы производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены питания, гигиены труда, коммунальной гигиены, гигиены детей и подростков;
- составлять планы лабораторно-инструментальных исследований и замеров по программам производственного контроля;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *знать*:

- гигиенические принципы организации и проведения производственного контроля юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами;
- права и обязанности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан при исполнении санитарного законодательства;
- методы, формы и средства повышения гигиенических знаний юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан при исполнении санитарного законодательства по исполнению производственного контроля за качеством выпускаемой продукции, оказываемых услуг;
- современное состояние факторов среды обитания человека;

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося **48 - часов**, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **32 - часов**; самостоятельной работы обучающегося **16 – часов**.

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП-10 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА
ОБЪЕКТАХ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ**

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы | Объем часов |
|--|--|
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 48 |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) | 32 |
| в том числе: | |
| теоретические занятия | 20 |
| практические занятия | 12 |
| Дифференцированный зачет | 2 (из объема теоретических занятий) |
| Самостоятельная работа обучающегося (всего) | 16 |
| в том числе: | |
| 1. Написание тематических докладов | 2 |
| 2. Написание реферата по теме «Производственный контроль на объектах разных форм собственности» | 2 |
| 3. Решение ситуационных задач | 2 |
| 4. Составление ситуационных задач | 2 |
| 5. Составление алгоритмов действий по темам «Организация и проведение производственного контроля» | 2 |
| 6. Составление плана лабораторно-инструментального исследования на объектах разных форм собственности | 2 |
| 7. Составление программ производственного контроля | 2 |
| 8. Оценка результатов лабораторно-инструментальных исследований по программам производственного контроля | 2 |
| Итоговая аттестация в форме зачета | |

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП-10

Организация и проведение производственного контроля на объектах различных форм собственности

| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся | Объем часов |
|---|---|-------------|
| Раздел 1. Организация производственного контроля | | 48 |
| Тема 1.1 Законодательные и нормативные документы, регламентирующие организацию и проведение производственного контроля. | <u>Содержание учебного материала</u> 1.Закон №52-ФЗ от 30.03.99. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». 2.Санитарные правила СП1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических)мероприятий». | 2 |
| | <u>Самостоятельная работа обучающихся</u> 1.Конспектирование раздела №1 «Область применения и общие положения» СП1.1.1058-01«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических)мероприятий». | 2 |
| Тема 1.2. Организация государственного санитарно-эпидемиологического надзора за осуществлением производственного контроля. | <u>Содержание учебного материала</u> 1. Санитарные правила СП1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических)мероприятий». 2. Методика разработки и составления программ производственного контроля. | 2 |

| | | |
|---|---|---|
| | <p><u>Практическое занятие</u> 1.Разработка и написания программ производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий на объектах различных форм собственности.</p> | 4 |
| | <p><u>Самостоятельная работа обучающихся</u> 1. Конспектирование раздела №2 «Порядок организации и проведения производственного контроля» СП1.1.1058-01«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических)мероприятий».</p> | 2 |
| Тема 1.3. Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены детей и подростков. | <p><u>Содержание учебного материала</u> 1.Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены детей и подростков. 2. Методика разработки и составления программ производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены детей и подростков.</p> | 2 |
| | <p><u>Практическое занятие</u> 1.Разработка и написания программ производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий на объектах детских дошкольных и школьных учреждений.</p> | 4 |
| | <p><u>Самостоятельная работа обучающихся</u> 1. Конспектирование раздела №3 «Требования к программе (плану) производственного контроля» СП1.1.1058-01«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических)мероприятий».</p> | 2 |
| | | |

| | | |
|--|--|----------|
| Тема 1.4. Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены и питания. | <u>Содержание учебного материала</u> 1.Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены питания. 2.Методика разработки и составления программ производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены и питания. | 2 |
| | <u>Самостоятельная работа обучающихся</u> 1.Разработка и написания программ производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий на объектах общественного питания и торговли. | 2 |
| Тема 1.5. Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах коммунальной гигиены. | <u>Содержание учебного материала</u> 1.Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах коммунальной гигиены. 2.Методика разработки и составления программ производственного контроля на поднадзорных объектах коммунальной гигиены. | 2 |
| | <u>Самостоятельная работа обучающихся</u> 1.Разработка и написания программ производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий на поднадзорных объектах коммунальной гигиены. | 2 |
| Тема 1.6. Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены труда. | <u>Содержание учебного материала</u> 1. Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены труда. 2.Методика разработки и составления программ производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены труда. | 2 |
| | <u>Самостоятельная работа обучающихся</u> | 2 |

| | | |
|--|--|----------|
| | 1.Разработка и написания программ производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий на поднадзорных объектах гигиены труда. | |
| Тема 1.7. Организация и проведение производственного контроля в лечебно-профилактических учреждениях. | <u>Содержание учебного материала</u> 1. Организация и проведение производственного контроля в лечебно-профилактических учреждениях. 2.Методика разработки и составления программ производственного контроля на поднадзорных объектах в лечебно-профилактических учреждениях. | 2 |
| | <u>Практическое занятие.</u> 1. Разработка и написания программ производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий на поднадзорных объектах здравоохранения. | 4 |
| | <u>Самостоятельная работа обучающихся</u> 1. Конспектирование раздела №4 «Особенности производственного контроля при осуществлении отдельных видов деятельности» СП1.1.1058-01«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий». | 1 |

| | | |
|--|--|----------|
| Тема 1.8. Особенности производственного контроля при осуществлении отдельных видов деятельности. | <u>Содержание учебного материала</u> 1.Обязанности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении производственного контроля. 2.Методика разработки и составления программ производственного контроля на поднадзорных объектах отдельных видов деятельности. | 2 |
| | <u>Самостоятельная работа обучающихся</u> 1.Разработка и написание программы производственного контроля для аптеки реализующей готовые лекарственные формы. | 1 |
| Тема 1.9. Организация и проведение производственного контроля за качеством водопроводной воды. | <u>Содержание учебного материала</u> 1.Организация и проведение производственного контроля за качеством водопроводной воды в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества». | 2 |
| | <u>Самостоятельная работа обучающихся</u> 1.Разработка и написание программы производственного контроля за качеством водопроводной воды. | 1 |
| Тема 1.10. Организация и проведение производственного контроля за качеством питания в образовательных детских учреждениях . | <u>Содержание учебного материала</u> 1.Организация и проведение производственного контроля за качеством питания в образовательных детских учреждениях. 2.Методика разработки и составления программ производственного контроля на поднадзорных объектах детского питания. | |
| | <u>Самостоятельная работа обучающихся</u> 1.Разработка и написание программы производственного контроля за качеством питания в детском дошкольном учреждении. | 1 |

| | | |
|---------------------------------|---|----------|
| Дифференцированный зачет | <u>Содержание учебного материала</u> 1. Закон №52-ФЗ от 30.03.99. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». 2. Санитарные правила СП1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий». 3. Методика разработки и составления программ производственного контроля на различных объектах. | 2 |
|---------------------------------|---|----------|

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины предполагает наличие кабинетов и лабораторий гигиены с основами санитарно-гигиенических методов исследования общей и коммунальной гигиены.

Оборудование кабинета и рабочих мест кабинета гигиены с основами санитарно-гигиенических методов исследования:

Мебель и стационарное оборудование: доска классная, стол преподавателя, стул для преподавателя, столы для студентов, стулья для студентов, шкафы для хранения приборов, учебно-методической документации, учебно-наглядных пособий.

Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса:

- Программа ОП.10 Организация производственного контроля по специальности среднего профессионального образования 060105 Медико-профилактическое дело (базовой подготовки).
- Рабочая программа ОП.10 Организация производственного контроля по специальности среднего профессионального образования 060105 Медико-профилактическое дело (базовой подготовки).
- Календарно-тематические планы занятий ОП.10 Организация производственного контроля по специальности среднего профессионального образования Медико-профилактическое дело (базовой подготовки).

Средства обучения образовательного процесса:

- электронные образовательные ресурсы (образовательные мультимедиа, мультимедийные учебники, сетевые образовательные ресурсы, мультимедийные универсальные энциклопедии).
- аудиовизуальные средства обучения (слайды, слайд-фильмы, видеофильмы образовательные, учебные кинофильмы, учебные фильмы на цифровых носителях).

- наглядные плоскостные средства обучения (плакаты, магнитные доски).
- демонстрационные средства обучения (макеты, стенды, модели демонстрационные, модели в разрезе).
- аппаратура и учебные приборы (телевизор, компьютер, принтер, сканер, копир, мультимедийная установка, приборы для измерения шума, вибрации, параметров микроклимата, атмосферного давления, охлаждающей способности воздуха, бур, лопата, компас, секундомер, набор сит, батометр, электроаспиратор, газовая пипетка, люксметр, набор поглотительных приборов, аналитические весы, разновески, лабораторная посуда, пипетки, спиртовки, патроны для отбора проб пыли на фильтры, набор фильтров, фотоэлектроколориметр, измеритель ЭМЧ РЧ)

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий:

Основные источники:

- Гигиена с основами экологии человека: учебник / В.И.Архангельский [и др.]; под ред. П.И.Мельниченко. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 752с.: ил.
- Мазаев В.Т. Коммунальная гигиена: учебник / В.Т.Мазаев, Т.Г.Шлепнина; под ред. В.Т.Мазаева. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 704с.: ил.
- Бубликова И.В. Инфекционная безопасность: учебное пособие / И.В.Бубликова [и др.] – СПб.: Лань, 2016. – 240с.: ил.
- Солодовников Ю.Л. Экономика и управление в здравоохранении: учеб. пособие. – 2-е изд. испр. и доп. - СПб.: Лань, 2017. – 312с.: ил.
- Главная медицинская сестра: журнал для руководителей среднего медперсонала [Электронный ресурс].– Режим доступа: <https://e.glavmeds.ru/>. – 2015-2018гг.
- Алтайский вестник Роспотребнадзора: журнал / учредитель: ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае». – Барнаул: Азбука, 2015-2020гг.
- Мазаев В.Т. Коммунальная гигиена: учебник / В.Т.Мазаев, Т.Г.Шлепнина; под ред. В.Т.Мазаева. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 704с.: ил.

Основные правовые, нормативные, методические и информационные документы Российской Федерации:

Законы Российской Федерации, Постановления Правительства Российской Федерации, Приказы, Решения Коллегии Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Постановления

Главного государственного санитарного врача Российской Федерации, инструктивно-методические документы:

1. Федеральный закон Российской Федерации от 30 марта 1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями и дополнениями от 30 декабря 2001 г., 10 января, 30 июня 2003 г., 22 августа 2004 г.)
2. Федеральный закон Российской Федерации от 26 декабря 2008 г. №294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля
3. [Постановление Правительства Российской Федерации от 2 февраля 2006 г. №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга»](#)
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. №322 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека»
5. Постановление Правительства РФ об утверждении от 24 июля 2000 г. №554 «Положения о государственном надзоре РФ»
6. [Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 05.12.2006 №383 «Об утверждении порядка информирования органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и населения о результатах, полученных при проведении социально-гигиенического мониторинга»](#)
7. [Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 10 октября 2008 г. №368 «Об утверждении методических рекомендаций «Примерные нормативы деятельности органов и организаций Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в условиях бюджетирования, ориентированного на результат»](#)
8. Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19 июля 2007 г. №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»
9. Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 23 октября 2005 г. №751 «Об утверждении временного регламента взаимодействия территориальных управлений Роспотребнадзора по субъектам Российской Федерации и Федеральных учреждений здравоохранения – Центров гигиены и эпидемиологии в субъектах Российской Федерации»
10. [Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 30.12.2005 г. №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга»](#)
11. [Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 26.04.2005 г. №385 «Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу»](#)
12. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 января 2001 г. №17 «О введении в действие отраслевого стандарта

- «Спецификация файла данных государственного статистического наблюдения и формализованных показателей социально-гигиенического мониторинга для обмена информацией с помощью электронных (машинных) носителей и в системах информационных коммуникаций»
13. Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы №25 от 10.11.1997 г. и №03-19/24-3483 от 10.11.1997 г. «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации»
 14. Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду»
 15. Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников»
 16. [МР от 17.11.2006 г. «Методические рекомендации по программно-аппаратному обеспечению ведения социально-гигиенического мониторинга»](#)
 17. [МР ФЦ/3718 от 01.12.2004 г. «Методические рекомендации «Социально-гигиенический мониторинг. Инвалидность детей. Сбор, обработка и анализ показателей»](#)
 18. МР №11-8/240-09 от 17.07.2002 г. Методические рекомендации «Гигиеническая оценка вредных производственных факторов и производственных процессов, опасных для репродуктивного здоровья человека»
 19. МР №1100/1476-01-118 от 30.05.2001 г. Типовое положение «Об отделе социально-гигиенического мониторинга Центра гос. сан. эпид. надзора в субъекте Российской Федерации и регионе на транспорте (водном и воздушном)»
 20. МР №2001/83 от 25.05.2001 г. Методические рекомендации «Методика проведения социально-гигиенического мониторинга»
 21. МР №11-3/61-09 от 27.02.2001 г. «Методические рекомендации по обработке и анализу данных, необходимых для принятия решений в области охраны окружающей среды и здоровья населения обеспечения социально-эпидемиологического благополучия населения»
 22. МР №11-8/25-09 от 22.01.2001 г. Методические рекомендации «Анализ повозрастных рисков смертности населения»
 23. МР №01-19/12-17 Методические рекомендации «Унифицированные методики сбора данных, анализа и оценки заболеваемости населения с учетом комплексного действия факторов окружающей среды» (утв. ГКСЭН от 26.07.1996 г.)
 24. МР №01-19/121-17 Методические рекомендации «Санитарно-эпидемиологическая оценка связи онкозаболеваемости (онкосмертности) населения с воздействием радиационного и других неблагоприятных факторов» (утв. ГСЭН от 25.12.1995 г.)
 25. МР №11-8/139-09 Методические рекомендации «Гигиенические рекомендации по изучению качества пищевых продуктов, обработанных пестицидами» (утв. ГКСЭН от 25.12.1995 г.)

26. [Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 02.03.2007 г. №0100/2164-07-32 «Об обмене информации при проведении социально-гигиенического мониторинга»](#)
27. [Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 02.10.2006 г. №0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга»](#)
28. Информационное письмо от 22.11.2002 г. №1100/3505-2-111 «О внедрении методологии оценки риска здоровью в России»
29. Информационное письмо от 26.03.2001 г. №1100/731-01-111 «Оценка риска многосредового воздействия химических веществ (расчет дозовой нагрузки, критерии оценки риска канцерогенных и неканцерогенных эффектов)»
30. Информационное письмо от 03.07.2000 г. №1100/1858-0-111 «Об использовании необходимого набора данных о состоянии окружающей среды и здоровья населения для подготовки предложений в процессе принятия решений по улучшению состояния окружающей среды»
31. Информационное письмо от 10.06.2000 г. №1100/1684-0-111 «О совершенствовании сбора и обработки информации для целей оценки влияния факторов окружающей среды на здоровье населения»
32. СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
33. СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения №1 к СП 1.1.1058-01
34. СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности»
35. СанПиН 1.1.998-00 «Гигиенические требования к журналам для взрослых»
36. СанПиН 1.2.976-00 «Гигиенические требования к газетам для взрослых»
37. СП 1.2.1077-01 «Гигиенические требования к хранению, применению и транспортировке пестицидов и агрохимикатов»
38. МУ 1.2.1105-02 «Оценка токсичности опасности дезинфицирующих средств»
39. СП 1.2.1170-02 «Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов»
40. СанПиН 1.2.1253-03 «Гигиенические требования к изданиям книжным для взрослых»
41. ГН 1.2.1311-03 «Гигиенический норматив допустимой суточной дозы (ДСД) 1.1-диметилгидразина при поступлении его в организм человека»
42. СП 1.2.1318-03 «Порядок выдачи санитарно-эпидемиологического заключения о возможности проведения работ с возбудителями инфекционных заболеваний человека 1-4 гр. патогенности»
43. ГН 1.2.1323-03 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды»
44. ГН 1.2.1832-04 Дополнение №1 к ГН 1.2.1323-03 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды»

45. ГН 1.2.1839-04 Дополнение №2 к ГН 1.2.1323-03 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды»
46. ГН 1.2.1876-06 Дополнение №3 к ГН 1.2. 1323-03
47. ГН 1.2.1987-06. Дополнение №4 к ГН 1.2.1323-03
48. ГН 1.2.1988-06 Дополнение №5 ГН 1.2.1323-03
49. ГН 1.2.2221-07 Дополнение №6 к ГН 1.2.1323-03
50. ГН 1.2.2339-08 Дополнение №7 к ГН 1.2.1323-03
51. ГН 1.2.2417-08 Дополнение №8 к ГН 1.2.1323-03
52. ГН 1.2.2418-08 Дополнение №9 к ГН 1.2.1323-03
53. МУ 1.2.1796-03 «Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна»
54. СанПиН 1.2.1330-03 «Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов»
55. МУ 1.3.1794-03 «Организация работы при исследованиях методом ПЦР материала, инфицированного микроорганизмами 1-2 групп патогенности»
56. МУ 1.3.1877-04 «Порядок сбора, упаковки, хранения, транспортирования и проведения лабораторного анализа биологического материала от больных (умерших) пациентов с подозрением на тяжелый острый респираторный синдром (ТОРС)»
57. МУ 1.3.1888-04 «Организация работы при исследованиях методом ПЦР материала, инфицированного патогенными биологическими агентами 3-4 групп патогенности»
58. СП 1.3.1285-03 «Безопасность работы с микроорганизмами 1-2 групп патогенности (опасности)»
59. СП 1.3.1325-03 «Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом»
60. СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней»
61. СанПиН 2.1.1279-03 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения»
62. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»
63. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий»
64. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»
65. ГН 2.1.2./2.2.1.1009-00 «Перечень асбестоцементных материалов и конструкций, разрешенных к применению в строительстве»
66. СанПиН 2.1.2.1002-00 «Санитарно-эпидемиологические требования к жилым зданиям и помещениям»

67. СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества»
68. Перечень от 01.01.2003 г. «Полимерные и полимерсодержащие материалы и конструкции, разрешенные к применению в строительстве»
69. МУ 2.1.2.1829-04 «Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий»
70. СанПиН 2.1.2.1199-03 «Парикмахерские. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию»
71. СанПиН 2.1.2.2196-07 Изменение №1 к СанПиН 2.1.2.1199-03
72. СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков»
73. СанПиН 2.1.3.1375-03 «Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров»
74. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»
75. МУ 2.1.4.1057-01 «Организация внутреннего контроля качества санитарно-микробиологических исследований воды»
76. МУ 2.1.4.1060-01 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием синтетических полиэлектролитов в практике питьевого водоснабжения»
77. МУ 2.1.4.783-99 «Гигиеническая оценка материалов, реагентов, оборудования, технологий, используемых в системах водоснабжения»
78. СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»
79. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»
80. МУ 2.1.4.1057-01 «Организация внутреннего контроля качества санитарно-микробиологических исследований воды»
81. МУ 2.1.4.1060-01 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием синтетических полиэлектролитов в практике питьевого водоснабжения»
82. МУ 2.1.4.719-98 «Санитарный надзор за применением ультрафиолетового излучения в технологии подготовки питьевой воды»
83. МУ 2.1.4.783-99 «Гигиеническая оценка материалов, реагентов, оборудования, технологий, используемых в системах водоснабжения»
84. СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

85. СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
86. СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»
87. МУ 2.1.4.1184-03 «Методические указания по внедрению и применению санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.4.1116-02»
88. СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»
89. СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»
90. МУ 2.1.5.720-98 «Обоснование гигиенических нормативов химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»
91. СанПиН 42-123-5317-91 «Санитарно-гигиенические нормы «Предельно-допустимые концентрации (ПДК), ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) пестицидов в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования, а также методы их определения»
92. МУ 2.1.5.732-99 «Санитарно-эпидемиологический надзор за обеззараживанием сточных вод ультрафиолетовым излучением»
93. ГН 2.1.5.1315-03 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»
94. ГН 2.1.5.2280-07 Дополнение №1 к ГН 2.1.5.1315-03
95. ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»
96. ГН 2.1.5.2312-08 Дополнение №1 к ГН 2.1.5.2307-07
97. ГН 2.1.5.2415-08 Дополнение №2 к ГН 2.1.5.2307-07
98. МУ 2.1.5.800-99 «Организация госсанэпиднадзора за обеззараживанием сточных вод»
99. МУ 2.1.5.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий»
100. СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества охраны атмосферного воздуха населенных мест»
101. ГН 2.1.6.1338-03 «ПДК загрязняющих веществ в атмосфере воздуха населенных мест»
102. ГН 2.1.6.2309-07 «ОБУВ вредных веществ в атмосфере воздуха населенных мест»
103. ГН 2.1.6.2177-07 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе населенных мест»
104. ГН 2.1.6.2264-07 Дополнение №1 ГН 2.1.6.2177-07

105. ГН 2.1.6.1182-02 «Аварийные пределы воздействия отравленных веществ для атмосферного воздуха населенных мест»
106. СанПиН 2.1.7.2197-07 Изменение 1 к СанПиН 2.1.7.1287-03
107. СанПиН 2.1.7.728-99 «Правила сбора, хранения и удаления отходов лечебно-профилактических учреждений»
108. СанПиН 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов»
109. МУ 2.1.7.1185-03 «Сбор, транспортирование, захоронение асбестосодержащих отходов»
110. СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»
111. СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила установления класса опасности токсических отходов производства и потребления»
112. ГН 2.1.7.2041-06 «ПДК химических веществ в почве»
113. ГН 2.1.7.2042-06 «ОДУ химических веществ в почве»
114. МУ 2.1.7.1185-03 «Сбор, транспортирование, захоронение асбестосодержащих отходов»
115. СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»
116. Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду»
117. ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях»
118. СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов»
119. СанПиН 2.1.8./2.2.4.2302-07 Изменение №1 к СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03

Информационно-правовое обеспечение:

1. Консультант: информационно-правовое обеспечение [электронный ресурс] – режим доступа свободный.
2. Гарант: информационно-правовое обеспечение [электронный ресурс] – режим доступа свободный.

Профильные web – сайты Интернета:

1. Минздравсоцразвития России (Электронный ресурс) Министерства здравоохранения и социального развития РФ Разработка и сопровождение: Метод. ру.- Электрон. Дан. – М.: Министерства здравоохранения и социального развития РФ, 2008,- Режим доступа: www.minzdravsoc.ru, свободный. – Загл. с экрана. – Яз. Рус., англ.
2. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека [Электронный ресурс] /М.: Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, 2006.- Режим доступа: <http://www.rospotrebnadzor.ru>, свободный.-Загл. с зкрана.- Яз.рус.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

| Результаты (освоенные знания и умения) | Формы и методы контроля и оценки |
|---|--|
| <p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • составлять программы производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены питания, гигиены труда, коммунальной гигиены, гигиены детей и подростков; • составлять планы лабораторно-инструментальных исследований и замеров по программам производственного контроля; | <p>Тестовый контроль с применением информационных технологий Дифференцированный зачет Решение ситуационных задач Деловая игра Оценка аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов Наблюдение и оценка выполнения практических действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> -определение и гигиеническая оценка физических параметров воздушной среды в помещении; -отбор проб воды; -определение органолептических свойств воды; -гигиеническая оценка качества питьевой воды на основании нормативных документов; -гигиеническая оценка естественного и искусственного освещения; -органолептическая оценка пищевых продуктов; -оценка рациона питания взрослого населения; -гигиеническая оценка школьной мебели и микроклимата в учебных помещениях |
| <p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • гигиенические принципы организации и проведения производственного контроля юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и | <p>Тестовый контроль с применением информационных технологий Дифференцированный зачет Решение ситуационных задач Деловая игра Оценка аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов</p> |

| | |
|---|--|
| <p>гражданами;</p> <ul style="list-style-type: none"> • права и обязанности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан при исполнении санитарного законодательства; • методы, формы и средства повышения гигиенических знаний юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан при исполнении санитарного законодательства по исполнению производственного контроля за качеством выпускаемой продукции, оказываемых услуг; • современное состояние факторов среды обитания человека; | |
|---|--|

Разработчики:

Ю.М. Ларионов – преподаватель гигиены высшей квалификационной категории, кандидат медицинских наук, КГБ ОУ СПО «Барнаульский базовый медицинский колледж».

Календарно-тематический план дисциплины
ОП-10 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА ОБЪЕКТАХ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ

| № | Раздел/ тема | Максимальная нагрузка | Аудиторная нагрузка | | | | Курсовое проектирование | Самостоятельная работа |
|------------------|--|-----------------------|---------------------|-----------|----------|-----------|-------------------------|------------------------|
| | | | Всего | Лекции | Семинары | Практика | | |
| 3 семестр | | 48 | 32 | 20 | | 12 | | 16 |
| Тема 1.1 | Законодательные и нормативные документы, регламентирующие организацию и проведение производственного контроля. | 4 | 2 | 2 | | | | 2 |
| Тема 1.2. | Организация государственного санитарно-эпидемиологического надзора за осуществлением производственного контроля. | 8 | 6 | 2 | | 4 | | 2 |
| Тема 1.3. | Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены детей и подростков. | 8 | 6 | 2 | | 4 | | 2 |
| Тема 1.4. | Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены и питания. | 4 | 2 | 2 | | | | 2 |
| Тема 1.5. | Организация и проведение производственного контроля на | 4 | 2 | 2 | | | | 2 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---|----------|----------|----------|--|----------|--|----------|
| | поднадзорных объектах коммунальной гигиены. | | | | | | | |
| Тема 1.6. | Организация и проведение производственного контроля на поднадзорных объектах гигиены труда. | 4 | 2 | 2 | | | | 2 |
| Тема 1.7. | Организация и проведение производственного контроля в лечебно-профилактических учреждениях. | 8 | 6 | 2 | | 4 | | 1 |
| Тема 1.8. | Особенности производственного контроля при осуществлении отдельных видов деятельности. | 4 | 2 | 2 | | | | 1 |
| Тема 1.9. | Организация и проведение производственного контроля за качеством водопроводной воды. | | | 2 | | | | 1 |
| Тема 1.10. | Организация и проведение производственного контроля за качеством питания в образовательных детских учреждениях . | | | 2 | | | | 1 |
| Дифференцированный зачет | <u>Содержание учебного материала</u> 1.Закон №52-ФЗ от 30.03.99. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». 2.СП1.1.1058-01«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно- | 2 | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | противоэпидемических(профилактических)мероприятий». 3. Методика разработки и составления программ производственного контроля на различных объектах. | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|