

Одобрено  
На заседании Учёного совета «ДМСИ»,  
Протокол № 1 от 28 августа 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор НОУ ВО «ДМСИ»  
профессор М.М.Расулов  
«28» августа 2014 г.

Одобрено (с внесенными изменениями)  
На заседании Учёного совета «ДМСИ»,  
Протокол № 11 от 11 июня 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ  
(с внесенными изменениями)  
Ректор, М.М.Расулов,  
«15» июня 2015 г.

**ПРОГРАММА**  
**производственного контроля за соблюдением санитарных правил и**  
**выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий в**  
**негосударственном образовательном учреждении высшего образования**  
**«Дагестанский медицинский стоматологический институт»**

г. Махачкала, ул. А. Алиева, 25  
Юридический адрес

г. Махачкала, ул. А. Алиева, 25  
Фактический адрес

**1 Общие положения**

1.1 Программа производственного контроля определяет порядок организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил, выполнение санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий и предусматривает обязанности работников структурных подразделений негосударственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский медицинский стоматологический институт» (далее – института) по выполнению их требований.

1.2 Целью производственного контроля является санитарно-эпидемиологическое благополучие населения, сохранения жизни и здоровья людей и окружающей среды путем должного выполнения санитарных правил, санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

1.3 Производственный контроль включает:

- наличие официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью;
- организацию медицинских осмотров, профессиональной гигиенической подготовки и аттестации работников института, деятельность которых связана с образовательным процессом;
- контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, личных медицинских книжек;
- ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля;
- своевременное информирование работников, обучающихся, органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации об аварийных ситуациях, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию работников и обучающихся;
- визуальный контроль проректорами и (или) специально уполномоченными структурными подразделениями за выполнением санитарно-противоэпидемиологических

(профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработку и реализацию мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

## 2. Термины и определения

Безопасные условия труда - условия труда, при которых воздействие на работающих вредных или опасных структурных факторов исключено либо уровни их воздействия не превышают установленные нормативы.

Рабочее место - место, в котором работник должен находиться или в которое ему необходимо прибыть в связи с его работой и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя.

Работник - физическое лицо, состоящее в трудовых отношениях с работодателем на основании заключенного трудового договора (контракта); студент, учащийся и ученик всех форм и видов обучения в период прохождения им ознакомительной или производственной практики; военнослужащий, занятый служебно-производственной деятельностью (кроме случаев, связанных с боевой и оперативной деятельностью) и привлекаемый для работы в организации; осужденный, отбывающий наказание по приговору суда, в период его работы в организации.

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения - состояние здоровья населения, среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.

Среда обитания человека (среда обитания) - совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (природной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.

Факторы среды обитания - биологические (вирусные, бактериальные, паразитарные и иные), химические, физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, тепловые, ионизирующие, неионизирующие и иные излучения), социальные (питание, водоснабжение, условия быта, труда, отдыха) и иные факторы среды обитания, которые оказывают или могут оказывать воздействие на человека и (или) на состояние здоровья будущих поколений.

Вредное воздействие на человека - воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений.

Благоприятные условия жизнедеятельности человека - состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека (безвредные условия) и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека.

Безопасные условия для человека - состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека.

Санитарно-эпидемиологическая обстановка - состояние здоровья населения и среды обитания на определенной территории в конкретно указанное время.

Гигиенический норматив - установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его безопасности и (или) безвредности для человека.

Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (далее - санитарные правила) - нормативные правовые акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования (в т.ч. критерии безопасности и (или) безвредности факторов среды обитания для человека, гигиенические и иные нормативы), несоблюдение которых создает угрозу жизни или здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.

Социально-гигиенический мониторинг - государственная система наблюдений за состоянием здоровья населения и среды обитания, их анализа, оценки и прогноза, а также

определения причинно-следственных связей между состоянием здоровья населения и воздействием факторов среды обитания.

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор - деятельность по предупреждению, обнаружению, пресечению нарушений законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения в целях охраны здоровья населения и среды обитания.

Санитарно-эпидемиологическое заключение - документ, удостоверяющий соответствие (несоответствие) санитарным правилам факторов среды обитания, хозяйственной и иной деятельности, продукции, работ и услуг, а также проектов нормативных актов, проектов строительства объектов, эксплуатационной документации.

Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия - организационные, административные, инженерно-технические, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на устранение или уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию.

Ограничительные мероприятия (карантин) - административные, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на предотвращение распространения инфекционных заболеваний и предусматривающие особый режим хозяйственной и иной деятельности, ограничение передвижения населения, транспортных средств, грузов, товаров и животных.

Инфекционные заболевания - инфекционные заболевания человека, возникновение и распространение которых обусловлено воздействием на человека биологических факторов среды обитания (возбудителей инфекционных заболеваний) и возможностью передачи болезни от заболевшего человека, животного к здоровому человеку.

### 3. Краткая характеристика объекта производственного контроля

3.1. Здание НОУ ВО «Дагестанский медицинский стоматологический институт» – 2008 года постройки, II степени огнестойкости, четырёхэтажное с мансардой, общей площадью 1467,7 м<sup>2</sup>, (в т. ч. цоколь-230,1 м<sup>2</sup>; 1этаж-222,9 м<sup>2</sup>; 2этаж-256,2 м<sup>2</sup>; 3этаж-257,4 м<sup>2</sup>; 4этаж-247,4 м<sup>2</sup>; мансарда-253,7 м<sup>2</sup>), высота здания – 19,2 м, общий строительный объём здания – 5672 м<sup>3</sup>.

3.2. Объект производственного контроля:

Негосударственное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский медицинский стоматологический институт»	
Место нахождения	ул. А. Алиева. 25, г. Махачкала, 367015
Ректор	Расулов Магомедкамил Мирзаевич
ОГРН	1100500000050
ИНН	0562076745
Телефон/факс	638700

### 4. Перечень должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

№ п/п	Ф.И.О.	Наименование должности	Телефон	Объект контроля
1	2	3	4	5

1	Асланов С.З.	Ответственный по информатизации и безопасности		Компьютерный класс
2	Шихнебиев Д.А.	Проректор по научной работе		Институт - коллективного пользования приборным оборудованием
3	Гаджиев М.И.	Проректор по административно-хозяйственной работе		Отделы: - хозяйственный;
4	Будайчиева Р.М.	Проректор по учебной и воспитательной работе		столовая; спорт зал
5	Абдуллаева З.А.	Зав. библиотекой		библиотека
6	Гаджиева З.М.	Проректор по учебной работе		факультеты:

### **5. Перечень официально изданных нормативных документов, в том числе**

#### **санитарных правил и нормативов в соответствии с осуществляемой деятельностью**

5.1. Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения".

5.2. Трудовой кодекс Российской Федерации.

5.3. Закон Российской Федерации от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

5.4. Закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

5.5. Федеральный закон от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

5.6. Федеральный закон от 02.01.2000 г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов».

5.8. Федеральный закон от 24.06.2008 г. № 90-ФЗ «Технический регламент на масложировую продукцию».

5.10. Федеральный закон от 09.01.1996 г. № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения».

5.11. Федеральный закон от 04.05.2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

5.12. Федеральный закон от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании».

5.13. Федеральный закон от 10.07.2001 г. № 87-ФЗ «Об ограничении курения табака».

5.14. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».

5.15. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.06.2000 г. № 229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций».

5.16. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.10.1997 г. № 309 «Об утверждении Инструкции по санитарному режиму аптечных организаций (аптек)».

5.17. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.11.1996 г. № 377 «Об утверждении Инструкции по организации хранения в аптечных учреждениях различных групп лекарственных средств и изделий медицинского назначения».

- 5.18 Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 31.01.2011 г. № 51н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям».
- 5.19 Постановление Правительства Российской Федерации от 29.09.1997 г. № 1263 «Об утверждении Положения о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья, и пищевых продуктов, их использовании или уничтожении».
- 5.20 Приказ Министерства здравоохранения и социального Российской Федерации от 26.04.2011 г. № 342н «Об утверждении Порядка проведения аттестации рабочих мест по условиям труда».
- 5.21 Постановление Правительства Российской Федерации от 21.11.2011 г. № 957 «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности».
- 5.22 Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.1999 г. № 825 «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок».
- 5.25 Постановление Правительства Российской Федерации от 13.01.1996 г. № 27 «Об утверждении Правил предоставления платных медицинских услуг населению медицинскими учреждениями».
- 5.23 Постановление Правительства Российской Федерации от 15.08.1997 г. № 1025 «Об утверждении Правил бытового обслуживания населения в Российской Федерации».
- 5.24 Постановление Правительства Российской Федерации от 15.08.1997 г. № 1036 «Об утверждении Правил оказания услуг общественного питания».
- 5.25 ГОСТ Р 52024-2003 «Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Общие требования».
- 5.26 Руководство РЗ.5.1904-04 «Дезинфектология. Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях».
- 5.27 Санитарно-эпидемиологические правила СП 2.3.6.1079-01 «Организация общественного питания. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и обороноспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».
- 5.28 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.5.3.1129-02 «Дератизация. Санитарно-эпидемиологические требования к проведению дератизации».
- 5.29 Санитарно-эпидемиологические правила СП 2.2.2.1327-03 «Гигиена труда. Технологические процессы, материалы и оборудование, рабочий инструмент. Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту».
- 5.30 Санитарные нормы СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Физические факторы производственной среды. Физические факторы окружающей природной среды. Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий».
- 5.31 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.5.1378-03 «Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности».
- 5.32 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/3.2.1379-03 «Профилактика инфекционных и паразитарных болезней. Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней».
- 5.33 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.958-00 «Профилактика инфекционных заболеваний. Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами».
- 5.34 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.2.1320-03 «Профилактика инфекционных болезней. Профилактика коклюшной инфекции».
- 5.35 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.1381-03 «Профилактика инфекционных болезней. Профилактика столбняка».
- 5.36 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации».

- 5.37 Санитарно-эпидемиологические правила СПЗ.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В».
- 5.38 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.2.1.1108-02 «Профилактика инфекционных заболеваний. Инфекции дыхательных путей. Профилактика дифтерии».
- 5.39 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.1295-03 «Профилактика инфекционных болезней. Профилактика туберкулеза».
- 5.40 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.2.1317-03 «Профилактика паразитарных болезней. Профилактика энтеробиоза».
- 5.41 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики и инфекционных болезней».
- 5.42 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.1.7.1322-03 «Почва. Очистка населенных мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы. Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».
- 5.43 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.3.2.1078-01 «Производственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».
- 5.44 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.3.2.1324-03 «Производственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов».
- 5.45 Санитарные правила и нормы СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных пунктов. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».
- 5.46 Санитарные правила и нормы СанПиН 2.2.4.548-96 «Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений».
- 5.47 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиена труда, технологические процессы, сырье, материалы, оборудование, рабочий инструмент. Гигиена детей и подростков. Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы».
- 5.48 СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест».
- 5.49 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.1.6.1032-01 «Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана воздуха. Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».
- 5.50 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 3.5.2.1376-03 «Дезинсекция. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих».
- 5.51 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».
- 5.52 Санитарные правила и нормы СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиена труда. Гигиенические требования к условиям труда для женщин».
- 5.53 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиена труда. Технологические процессы, сырье, материалы и оборудование, рабочий инструмент. Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике».
- 5.54 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.2.2731-10 «Изменение № 1 к СанПиНу 2.2.2.1332-03. Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике».

5.55 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности».

5.56 Санитарные правила и нормативы СанПиН 2.6.1.1192-03 «Ионизирующее излучение, радиоактивная безопасность. Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований».

5.57 Санитарные правила и нормативы СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009».

5.58 Санитарные правила и нормативы СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения».

5.59 Санитарные правила и нормативы СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».

5.60 Санитарные правила СП 2.6.1.1282-03 «Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ».

5.61 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

5.62 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».

5.63 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции».

5.64 Санитарные нормы СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Физические факторы производственной среды. Физические факторы окружающей природной среды. Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».

5.65 Гигиенические нормативы ГН 2.2.5.1313-03 «Химические факторы производственной среды. Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».

5.66 Отраслевой стандарт ОСТ 42-21-2-85 «Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства и режимы».

## 6. Виды деятельности и влияние на окружающую природную среду

Основным видом деятельности института является образовательная деятельность.

6.1 Образовательная деятельность института сопровождается: отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности; отходы от уборки территорий и помещений учебно-воспитательных помещений; мусор от офисных и бытовых помещений; лампочки люминесцентные; картриджи печатных устройств).

6.2 Водоснабжение института осуществляется от городского водопровода. Сброс сточных вод от зданий производится в городскую канализацию.

6.3 Производственный контроль соблюдения установленных нормативов предельно допустимых выбросов осуществляется проректором по АХЧ и инструктором охраны труда и непосредственно на источниках выбросов организациями, привлекаемыми со стороны, имеющими лицензию на осуществление данного вида деятельности, на договорной основе.

6.4 Производственный контроль соблюдения установленных проектом нормативов образования отходов и лимитов на их размещение осуществляется проректором по АХЧ и организациями, привлекаемыми со стороны, имеющими лицензию на осуществление данного вида деятельности, на договорной основе.

## 7. Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам, гигиеническому обучению и аттестации

Все лица, при поступлении на работу в институт проходят флюорографическое обследование и подлежат периодическому медицинскому осмотру согласно перечню должностей, профессий и списку работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, который утверждается ректором института согласно приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».

Кроме того, работники структурных подразделений подлежат:

- флюорографическому обследованию - 1 раз в год;
- гигиеническому обучению и аттестации - 1 раза в 2 года согласно специализации структурного подразделения.

## 8. Перечень мероприятий, проведение которых необходимо для контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов

№ п/п	Наименование мероприятий	Периодичность	Ответственный исполнитель	Соисполнители
Проведение профилактических мероприятий				
1	Проведение периодических инструктажей по охране труда, пожарной безопасности, соблюдению санитарно-противоэпидемиологического режима с работниками института	Не реже 1 раза в 6 месяцев	Руководители структурных подразделений	инструктор охраны труда, и пожарной безопасности
2	Обучение и проверка	Не реже 1 раза в 3	Комиссия по	Комиссии по



	знаний действующих нормативных документов, инструкций и правил по охране труда руководителей и специалистов	года	обучению и проверке знаний по охране труда института	обучению и проверке знаний по охране труда структурных подразделений
3	Обучение работников рабочих профессий безопасным методам и приемам выполнения работ и оказания первой доврачебной медицинской помощи пострадавшим	Не реже 1 раза в год	Комиссии по обучению и проверке знаний по охране труда структурных подразделений	инструктор охраны труда
4	Обучение и проверка знаний на соответствующую группу по электробезопасности	Не реже 1 раза в год	Комиссия по обучению и проверке знаний по электробезопасности	Отдел охраны труда
5	Обучение по соблюдению санитарно-гигиенических требований	Не реже 1 раза в 2 года	Специализированная организация	КОП и ТПТ
6	Контроль за санитарным состоянием мест временного хранения твердых бытовых отходов (ТБО)	Ежедневно	Хозяйственный отдел	Отдел охраны труда
7	Своевременный вывоз ТБО с территории института и передача их сторонним организациям для последующей утилизации	В сроки, установленные договорами	Хозяйственный отдел	Отдел охраны труда
8	Своевременный сбор и передача сторонним организациям для последующей утилизации опасных производственных отходов	В сроки, установленные договорами	Хозяйственный отдел	Отдел охраны труда
Проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемиологических мероприятий				
9	Контроль за соблюдением санитарно-противоэпидемиологических требований в учебных корпусах. Проведения влажной уборки учебных и учебно-вспомогательных помещений	1 раз в месяц	Комиссия за соблюдением санитарно-противоэпидемиологических требований	Хозяйственный отдел
10	Контроль за прохождением работниками периодических медицинских осмотров с отметкой в личных медицинских книжках	В установленный срок	Буфет, хозяйственный отдел	Отдел охраны труда
11	Очистка, утепление окон	2 раза в год (весна/осень)	Хозяйственный отдел	Руководители структурных подразделений

12	Обработка помещений от грызунов и насекомых	В сроки, установленные договорами	Специализированные организации	Руководители структурных подразделений
13	Чистка, стирка специальной и санитарной одежды	В сроки, установленные договорами	Специализированные организации	КОП и ТПГ, студенческая поликлиника
14	Дезинфекция мягкого инвентаря общежитий	В сроки, установленные договорами	Специализированные организации	Хозяйственный отдел
15	Замена перегоревших ламп освещения	Постоянно	Служба АХЧ	Руководители структурных подразделений
16	Контроль за состоянием систем водоснабжения, канализации, сантехнического и вентиляционного оборудования, обеспечением горячей и холодной водой	Ежедневно, визуально	Служба АХЧ	Руководители структурных подразделений
17	Проверка наличия дезинфицирующих и моющих средств для обработки инвентаря и правильности их использования	4 раза в год	Комиссия за соблюдением санитарно-противоэпидемиологических требований	Студенческая поликлиника отдела
18	Организация флюорографического обследования работников	Ежегодно	Отдел охраны труда	Руководители структурных подразделений
19	Контроль за выполнением противоэпидемиологических требований и гигиенических нормативов с проведением комплекса лабораторных исследований, испытаний	Ежегодно по графику	Студенческая поликлиника	Специализированная организация
<b>Проведение мероприятий по улучшению условий труда</b>				
20	Закупка и выдача работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты	В сроки, установленные типовыми нормами	Управление бухгалтерского учета и отчетности, отдел по размещению заказов и материальному обеспечению	Руководители структурных подразделений
21	Организация проведения предварительных медицинских осмотров работников, занятых на работах с вредными (или) опасными условиями труда	Постоянно	Отдел кадров, руководители структурных подразделений	Отдел охраны труда
22	Организация проведения периодических медицинских	По календарному плану,	Отдел кадров, отдел охраны	Руководители структурных

	осмотров (обследований) работников, занятых на работах с вредными (или) опасными условиями труда	согласованному с медицинской организацией	труда	подразделений	
23	Контроль за санитарно-техническим состоянием кабинетов, помещений, рабочих мест, замеры и оценка вредных производственных факторов:				
	- параметров микроклимата (температуры, влажности, скорости движения воздуха)	По мере необходимости, но не реже 1 раза в 5 лет	Отдел охраны труда, специализированные организации (при проведении аттестации рабочих мест по условиям труда)	Руководители структурных подразделений	
	- уровня освещенности	По мере необходимости, но не реже 1 раза в 5 лет	Отдел охраны труда, специализированные организации (при проведении аттестации рабочих мест по условиям труда)	Руководители структурных подразделений	
	- тяжести, напряженности трудового процесса, травмоопасности	Не реже 1 раза в 5 лет	Отдел охраны труда, специализированные организации (при проведении аттестации рабочих мест по условиям труда)		
	- уровня шума	При вводе в эксплуатацию нового оборудования		Отдел охраны труда	
			Не реже 1 раза в 5 лет	Отдел охраны труда, специализированные организации (при проведении аттестации рабочих мест по условиям труда)	
- уровня неионизирующего излучения	При установке оборудования, но не реже 1 раза в 3 года		Отдел охраны труда		

24	Мероприятия по улучшению условий труда работников структурных подразделений по результатам проведенной аттестации рабочих мест по условиям труда	Ежегодно	Хозяйственный отдел, служба главного инженера	Руководители структурных подразделений
----	--	----------	--	--

8.1 Перечень факторов и объектов лабораторных и инструментальных исследований в рамках производственного контроля:

8.1.1 Контроль за бактериологическими и паразитарными факторами осуществляется на основе санитарных норм и правил, санитарно-эпидемиологического анализа, характеризующего полноту и качество выполнения противоэпидемических мероприятий и распорядительной документации, методических указаний, инструкций Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации по осуществлению бактериологического и паразитарного контроля.

8.1.2 Перечень объектов исследований, объем и кратность могут меняться в зависимости от санитарно-эпидемиологической ситуации в институте по санитарно-эпидемиологическим показаниям.

**9. Перечень аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, в том числе работников и обучающихся, при возникновении которых осуществляется информирование органов местного самоуправления, государственного санитарно-эпидемиологического надзора, населения, в том числе работников и обучающихся**

9.1 Аварийные ситуации, создающие угрозу санитарно - эпидемиологическому благополучию населения, в том числе работников и обучающихся:

- разгерметизация трубопроводов водоснабжения, отопления, канализационных систем;
- неисправности в системе электроснабжения;
- получение сообщений об инфекционном, паразитарном заболевании (острая кишечная инфекция, вирусный гепатит А, В, трихинеллез и др.);
- пищевые отравления, отравления химическими веществами;
- возникновение массовых инфекционных и соматических заболеваний среди обучающихся института;
- радиационная авария (повреждение радиационной защиты аппарата или рентгеновского кабинета).

9.2 Порядок сообщения о возникновении аварийной ситуации:

9.2.1. При разгерметизации трубопроводов водоснабжения, отопления, канализационных систем, неисправности в системе электроснабжения осуществляется информирование специализированных служб по телефону городской телефонной службы:

№ п/п	Наименование структурного подразделения	Ответственный исполнитель	Соисполнители
1	2	3	4
1	Все структурные подразделения университета	Проректор по АХЧ	Руководитель структурного подразделения

9.2.2 При получении сообщений об инфекционном, паразитарном заболевании (острая кишечная инфекция, вирусный гепатит А, В, трихинеллез и др.), пищевом отравлении, отравлении химическими веществами, массовых инфекционных и соматических заболеваний среди обучающихся института осуществляется информирование Управления

Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан:

9.2.3 При получении сообщения о повреждении рентгеновского кабинета осуществляется информирование Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан и городской специализированной службы, осуществляющей контроль за радиационной безопасностью:

#### 10. Перечень форм учета и отчетности, установленных действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля

- 10.1 Протоколы лабораторных исследований и испытаний, акты замеров, заключения.
- 10.2 Журнал учета аварийных ситуаций.
- 10.3 Программа производственного контроля.
- 10.4 Перечень профессий, должностей и поименные списки работающих, подлежащих периодическому медицинскому осмотру, заключительные акты по результатам медицинских осмотров.
- 10.5 Удостоверения качества и безопасности вырабатываемой продукции.
- 10.6 Сертификаты соответствия на сырье, материалы, препараты и пр.
- 10.7 Договоры и акты приема выполненных работ по договорам (вывоз отходов, стирка санитарной и специальной одежды и, дератизация, дезинсекция и пр.).
- 10.8 Формы учета и отчетности согласно специализации структурного подразделения.
- 10.9 Формы отчетности:
  - 9.9.1 Форма № 4-ОС «Сведения о текущих затратах на охрану окружающей среды и экологических платежах».
  - 10.9.2 Форма № 2-ТП (воздух) «Сведения об охране атмосферного воздуха».
  - 10.9.3 Форма № 7-травматизм «Сведения о травматизме на производстве и профессиональных заболеваниях».

#### 11. Организационная структура организации

Учреждение осуществляет свою деятельность в соответствии с разрешенными лицензированными видами деятельности. Наименования разрешенных (лицензированных видов деятельности) указаны в приложении 1.

Структура

Дагестанского медицинского стоматологического института

Структурные подразделения	Руководители структурных подразделений	График работы	Место нахождения
Ректорат	Расулов Магомедкамил Мирзаевич	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Кафедра гуманитарных и социально-экономических дисциплин	Гаджиева З.М.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Кафедра естественно-научных и медико-биологических дисциплин	Нурмагомедова Х.А.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Кафедра профессиональных дисциплин	Алиев М.А.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Кафедра стоматологии	Расулов И.М.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00	Ул.Азиза Алиева, 25

		Выходной: Вс	
Учебно-методическое управление (контроль качества образования)	Будайчиева Р.М.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Зам. Начальника УМУ	Абдулмеджидова Д.М.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Воспитательная работа	Будайчиева Р.М.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Отдел организации учебного процесса	Гаджиева З.М.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Информационно-технический отдел	Асланов С.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Научно-исследовательский отдел	Шихнебиев Д.А.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Финансово-экономический отдел	Яхьяева К.И.	Пн-Сб: 10:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Хозяйственный отдел	Гаджиев М.И.	Пн-Сб: 08:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Отдел кадров	Абдуллаева З.А.	Пн-Пт: 10:00-17:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Библиотека	Абдуллаева З.А.	Пн-Сб: 10:00-16:00 обед: 12:00-13:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25
Институтская стоматологическая клиника	Расулов И.М.	Пн-Сб: 10:00-15:00 Выходной: Вс	Ул.Азиза Алиева, 25

## 12. Обязанности должностных лиц структурных подразделений организации, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

12.1. Должностное лицо, на которого возложены функции по осуществлению производственного контроля, при выявлении нарушений санитарных правил на объекте производственного контроля должны принять меры, направленные на устранение выявленных нарушений и недопущение их возникновения, в том числе:

12.1.1. Приостановить либо прекратить свою деятельность или работу оборудования, выполнение отдельных видов работ и оказание услуг.

12.1.2. Прекратить использование в производстве сырья, материалов, не соответствующих установленным требованиям.

12.2. Должностные лица, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля, обязаны:

12.2.1. Выполнять требования Программы производственного контроля.

12.2.2. Выполнять требования санитарного законодательства, а также постановлений, предписаний и санитарно-эпидемиологических заключений должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

12.2.3. Разрабатывать и проводить санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия.

12.2.4. Обеспечивать безопасность для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг.

12.2.6. Осуществлять гигиеническое обучение работников.

### **13. Ответственность должностных лиц за осуществление**

#### **Программы производственного контроля**

13.1. Общая ответственность за осуществление программы производственного контроля возлагается на ректора.

13.2. Ответственность за своевременность организации, полноту и достоверность осуществляемого производственного контроля возлагается на начальников структурных подразделений.

13.3. Приказом по организации назначаются должностные лица по осуществлению производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

13.4. За нарушение санитарного законодательства для должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля, устанавливается дисциплинарная и административная ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и коллективным договором организации.

### **14. Мероприятия, предусматривающие обоснование безопасности для человека и среды обитания**

14.1. Мероприятиями, предусматривающими обоснование безопасности для человека, являются:

14.1.1. Ведение ответственными должностными лицами производственного контроля за соблюдением санитарно-гигиенических (профилактических) мероприятий. Должностные лица, ответственные за осуществление производственного контроля, назначаются приказом.

14.1.2. Контроль качества сточных вод согласно договорам с предприятиями водопроводно-канализационного хозяйства.

14.1.3. Профилактика заболеваний путем проведения медицинских осмотров, вакцинации персонала.

14.1.4. Принятие мер по предотвращению возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения.

14.1.5. Обучение персонала правилам выполнения требований санитарного законодательства и санитарных норм. Обучение персонала осуществляется согласно программе обучения.

14.1.6. Проведение аттестации рабочих мест по условиям труда в соответствии с требованиями действующего законодательства.

14.1.7. Соблюдение условий сбора, накопления, вывоза и утилизации отходов производства и потребления в соответствии с требованиями санитарных правил.

Согласовано:

Проректор по учебной и  
воспитательной работе

Р.М.Будайчиева

Проректор по административно-  
хозяйственной работе

М.И. Гаджиев

Проректор по учебной работе

З.К. Гаджиева

Проректор по научной работе

Д.А. Шихнебиев

Главный бухгалтер

К.И. Яхьяева

## Приложение 2

### Программа теоретического обучения персонала правилам санитарного законодательства и выполнению требований санитарных норм



УТВЕРЖДАЮ  
Ректор  
М.М. Расулов

#### Пояснительная записка

Настоящая учебная программа разработана службой охраны труда организации. Программа предназначена для обучения лиц, ответственных за осуществление производственного контроля за соблюдением санитарно-гигиенических (профилактических) мероприятий, и производственного персонала структурных подразделений организации. Обучение проводится при введении в действие Программы производственного контроля и периодически перед очередной проверкой знаний.

Программа предусматривает изучение основных требований:

- Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";
- СП 1.1.1058-01 " Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов";
- СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений";
- СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения";
- СП 4723-88 "Санитарные правила устройства и эксплуатации систем централизованного горячего водоснабжения";
- СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту";
- ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны";
- СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества";
- СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы";
- СанПиН 2.2.0.555-96 "Гигиенические требования к условиям труда женщин".



Программа теоретического обучения составлена с учетом приобретения теоретических знаний, необходимых персоналу для осуществления производственного контроля за соблюдением санитарно-гигиенических (профилактических) мероприятий и выполнением производственным персоналом санитарных норм и требований.

Результаты проведения теоретического обучения регистрируются в Журнале теоретического обучения.

Тематический план теоретического обучения правилам санитарного законодательства и выполнению требований санитарных норм

№ п/п	Тема	Количество часов
1	Основы санитарного законодательства	0,5
2	Государственное регулирование в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения	1
3	Теоретические и правовые основы производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Производственный контроль на объектах организации	1
4	Права и обязанности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в области обеспечения санитарного законодательства. Ответственность за санитарные правонарушения	1
5	Профилактика инфекционных заболеваний	0,5
6	Организация и проведение дезинфекционной деятельности	0,5
7	Условия труда	1
8	Профилактика профессиональных заболеваний и отравлений	1
9	Уборка территорий и помещений	1
10	Общие требования к нормированию физических факторов	1
11	Водоснабжение населенных мест. Канализация	1
12	Организация и проведение производственного контроля за соблюдением нормируемых параметров среды обитания	0,5
13	Санитарно-гигиенические требования к помещениям	1
14	Охрана почвы от загрязнения	0,5
15	Сбор и удаление твердых бытовых, жидких и пищевых отходов	0,5
ИТОГО		12

Программа теоретического обучения правилам санитарного законодательства и выполнению требований санитарных норм

Тема 1. Основы санитарного законодательства

Нормативные и правовые акты в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Нормативные и правовые акты в области охраны окружающей среды, необходимые для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Нормативные и правовые акты в области охраны труда, направленные на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Тема 2. Государственное регулирование в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения

Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия и санитарно-гигиеническое нормирование как составная часть деятельности, осуществляемой

юридическими лицами в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование, разработка, утверждение и введение в действие санитарных правил.

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор, цели, задачи и порядок осуществления.

Организация лицензирования видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека.

Санитарно-эпидемиологические экспертизы, расследования, обследования, исследования, испытания и токсикологические, гигиенические и иные виды оценок.

Санитарно-гигиенический мониторинг, понятие, цели и задачи.

Организация информирования населения о возникновении инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний.

Тема 3. Теоретические и правовые основы производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Производственный контроль на объектах организации

Понятие о производственном контроле за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-гигиенических (профилактических) мероприятий, цели, задачи и методы его осуществления.

Задачи юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по организации производственного контроля.

Права и обязанности должностных лиц и специалистов, осуществляющих производственный контроль.

Государственный надзор за деятельностью юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по осуществлению производственного контроля.

Планирование производственного контроля.

Права и обязанности должностных лиц и специалистов, осуществляющих производственный контроль.

Государственный надзор за деятельностью юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении производственного контроля органами и учреждениями Роспотребнадзора.

Порядок организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил на объектах организации.

Тема 4. Права и обязанности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в области обеспечения санитарного законодательства

Ответственность за санитарные правонарушения.

Контроль за соблюдением санитарного законодательства, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, предписаний и постановлений должностных лиц, осуществляющих государственный надзор.

Ответственность за совершенные нарушения санитарного законодательства (уголовная, административная, дисциплинарная).

Меры пресечения нарушений санитарного законодательства (предписания, постановления и др.), порядок их применения и исполнения.

Цели, задачи и организация контроля за санитарно-эпидемиологической обстановкой.

Тема 5. Профилактика инфекционных заболеваний

Понятие об инфекционном заболевании, эпидемическом процессе и источниках инфекции. Общие принципы классификации инфекционных заболеваний.

Пути и механизмы передачи инфекционных заболеваний. Острые кишечные заболевания и пищевые отравления. Меры профилактики. Социально значимые инфекционные заболевания. Профилактические мероприятия.

Загрязненная вода как источник инфекционных заболеваний.

Тема 6. Организация и проведение дезинфекционной деятельности

Понятие о дезинфекции, дератизации и дезинсекции.

Общие требования к проведению дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных работ. Профилактическая дезинфекция, дезинсекция и дератизация, условия их проведения. Эпидемиологическое значение отбросов (возможность выживания в них микроорганизмов). Роль отбросов в развитии яиц гельминтов и размножении мух. Мухи - переносчики возбудителей инфекционных заболеваний. Скопление отбросов как причина усиленного размножения грызунов. Роль грызунов в распространении инфекционных заболеваний.

Современные дезинфицирующие средства, показания к их применению.

Порядок учета и расходования дезинфицирующих средств.

Организация и порядок санитарной паспортизации объектов, подлежащих дезинфекции, дезинсекции и дератизации.

Меры первой помощи при отравлении дезинфицирующими средствами.

Тема 7. Условия труда

Вредные и опасные факторы (их роль в формировании общей и профессиональной патологии у работающих).

Методика оценки условий труда (по показателям вредности и опасности факторов производственной среды, тяжести и напряженности трудового процесса, классификация условий труда).

Контроль за условиями труда отдельных контингентов, работающих (женщин, подростков, инвалидов).

Тема 8. Профилактика профессиональных заболеваний и отравлений

Меры по снижению заболеваемости. Предварительные и периодические медицинские осмотры работающих. Диспансеризация. Охрана здоровья женщин.

Тема 9. Уборка территорий и помещений

Уборка дворовых территорий. Время уборки. Охрана воздуха от загрязнения. Вредное влияние пыли. Зеленые насаждения, участие дворников в их охране и уходе за ними.

Требования к уборочному инвентарю, хранению, уходу.

Тема 10. Общие требования к нормированию физических факторов

Требования к уровням шума, вибрации, ультразвука и инфразвука, электрических и электромагнитных колебаний и ионизирующего излучения в помещениях жилых зданий.

Тема 11. Водоснабжение. Канализация

Задачи, гигиеническое значение. Санитарно-гигиенические требования к питьевой воде.

Понятие об устройстве централизованного водоснабжения. Контрольные мероприятия по сохранности водопроводной сети. Устройство. Требования к эксплуатации.

Тема 12. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением нормируемых параметров среды обитания

Гигиенические требования к вентиляции, отоплению и кондиционированию воздуха.

Тема 13. Санитарно-гигиенические требования к помещениям

Аудитории учебные. Клинические кабинеты. Зуботехнические кабинеты.

Тема 14. Охрана почвы от загрязнения

Основные средства охраны почвы от загрязнения. Отходы производства и потребления. Классификация отходов. Обезвреживание отходов.

Тема 15. Сбор и удаление твердых бытовых, жидких и пищевых отходов

Требования к мусоросборникам. Требования к транспорту для вывоза отходов.

Цели и задачи очистки, мойки и дезинфекции мест размещения мусорных контейнеров.