

Утверждаю:
Директор МБОУ ДО «ДШИ №1 им. Ф. Липса»
Цибульская Е.А.



ПРОГРАММА
производственного контроля за соблюдением требований санитарных правил
и выполнением санитарно-противоэпидемиологических (профилактических)
мероприятий
в МБОУ ДО «ДШИ №1 им. Ф. Липса»
Еманжелинского муниципального района
на 2019-2024 гг.

Составитель: Цибульская Е.А. – директор школы
Битюкова О.А. – заместитель директора по административно-
хозяйственной работе
Терлецкая Н.Н. – заместитель директора по воспитательной работе

Согласовано:
Начальник управления культуры



Бартош В.В.

Еманжелинск
2018г.

СОДЕРЖАНИЕ:

№	Содержание	страницы
1	Общие положения	3
2	Порядок организации и проведение производственного контроля	4
3	Состав программы производственного контроля	5
4	Функции ответственного лица за осуществление производственного контроля	6
5	Перечень действующих санитарных правил, гигиенических нормативов и нормативно-правовых актов по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия в школе искусств и по вопросам условий труда работающих	6
6	Перечень должностных лиц, на которых возлагаются функции по осуществлению производственного контроля	8
7	Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания	8
8	Перечень контингента работников, подлежащих медицинским осмотрам, согласно приказа Минздравсоцразвития РФ и профессионально-гигиенической подготовке	9
9	Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с остановкой функционирования школы, нарушениями технологических процессов, иных, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию работников и обучающихся	10
10	План мероприятий	10
11	Периодический медицинский осмотр сотрудников школы и контроль за показателями	12

Общие положения

- 1.1. Настоящая программа разработана в соответствии с действующим законодательством в области охраны здоровья граждан, Федеральным Законом № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 1.2. Программа устанавливает порядок организации и осуществление производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических мероприятий, обязательных для выполнения всеми работниками.
- 1.3. Программа производственного контроля разработана в МБОУ ДО «ДШИ № 1 им.Ф.Липса» в соответствии с образовательными программами: Дополнительными предпрофессиональными образовательными программами «Музыкальный фольклор», «Живопись», «Фортепиано», «Народные инструменты», «Струнные инструменты» «Хореографическое творчество» и дополнительными общеразвивающими программами.
- 1.4. Организация производственного контроля в МБОУ ДО «ДШИ №1 им.Ф.Липса» возлагается на руководящие должности: директора, ответственных лиц по охране труда- заместителя директора по административно-хозяйственной работе, заместителя директора по воспитательной работе.
- 1.5. Целью производственного контроля (ПК) является обеспечение безопасности и безвредности для человека и среды обитания вредного влияния факторов производственной среды, путем должного выполнения требований нормативно-правовых актов санитарного законодательства, осуществление санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.
- 1.6. Общее руководство осуществлением производственного контроля за соблюдением санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий возлагается на директора.
- 1.7. К настоящей Программе относятся термины с соответствующими определениями:

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 – совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (естественной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.

Факторы среды обитания - биологические (вирусы, бактерии, паразиты и др.), химические и физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, ионизирующее, неионизирующее), социальные (питание, водоснабжение, условия труда, быта и отдыха), которые могут оказывать воздействие на человека и на состояние здоровья будущих поколений.

Вредные воздействия на человека – воздействие факторов среды обитания создающее угрозу жизни и здоровью будущих поколений.

Благоприятные условия жизнедеятельности человека – состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и

имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека.

Безопасные условия для человека – состояние среды обитания, при котором отсутствует вероятность 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 или качественное значение показателя, характеризующее тот или иной фактор среды обитания с позиции его безопасности и безвредности для человека.

Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (далее санитарные правила) - нормативные акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования, несоблюдение которых создает угрозу жизни и здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.

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

Профессиональные заболевания – заболевания человека, возникновение которых решающая роль принадлежит воздействию неблагоприятных факторов производственной среды и трудового процесса.

Инфекционные заболевания – инфекционные заболевания человека, возникновение и распространение которых, обусловлены воздействием на человека биологических факторов среды обитания (возбудителей инфекционных заболеваний) и возможностью передачи болезни от заболевшего человека, животного к здоровому человеку. Инфекционные заболевания представляют опасность для окружающих и характеризуются тяжелым течением, высоким уровнем смертности, распространением среди населения (эпидемии).

Массовые не инфекционные заболевания (отравления) – заболевания человека, возникновение которых обусловлено воздействием неблагоприятных физических, и (или) химических и (или) социальных факторов среды обитания.

2. Порядок организации и проведения производственного контроля

2.1. Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее производственный контроль) осуществляется юридическими лицами в соответствии с осуществляемой ими деятельностью по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий).

2.2. Объектами производственного контроля являются: производственные, общественные помещения, рабочие места, водопроводная вода, инженерные сети и системы, оборудование, учебно-воспитательный процесс.

2.3. Производственный контроль включает:

- 2.3.1. Наличие официально изданных санитарных правил, системы их внедрения и контроля их реализации, методов, методик контроля факторов в соответствии с осуществляемой деятельностью.
- 2.3.2. Организация медицинских осмотров.
- 2.3.3. Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающих качество продукции (питьевой воды, стаканчиков, линолеума и т.д.)
- 2.3.4. Ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с производственным контролем.
- 2.3.5. Визуальный контроль специалистами за выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений.
- 2.3.6. Номенклатура, объем, и периодичность лабораторных исследований определяются с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Лабораторные исследования и испытания осуществляются с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке.
- 2.3.7. Производственный контроль должен осуществляться в соответствии с программой производственного контроля.
- 2.4. Необходимые изменения, дополнения в Программу вносятся при изменении вида деятельности, требованиях законодательства или других существенных изменениях.
- 2.4.1. Ответственность за организацию производственного контроля несет директор

3. Состав программы производственного контроля.

Программа производственного контроля включает в себя следующие данные:

- 3.1. Перечень нормативных актов по санитарному законодательству, требуемых для осуществления деятельности.
- 3.2. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания.
- 3.3. Перечень контингента работников, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, профессионально-гигиенической подготовке в соответствии с установленными требованиями.
- 3.4. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения.
- 3.5. Мероприятия, проводимые при осуществлении производственного контроля.
- 3.6. Перечень форм учета и отчетности по производственному контролю.
- 3.7. Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в образовательном учреждении.

4. Функции ответственного лица за осуществление производственного контроля.

- 4.1. Оказывать помощь в проведении контроля по соблюдению работниками требований санитарных правил.
- 4.2. Принимать участие в разработке санитарно-противоэпидемических мероприятий.
- 4.3. Иметь в наличии санитарные правила и др. документы согласно перечню.
- 4.4. Оформлять всю необходимую документацию по производственному контролю и отвечать за ее сохранность.
- 4.5. Принимать участие в проведении проверок по соблюдению санитарных правил в учреждении.
- 4.6. Контролировать критерии безопасности и безвредности условий обучения и воспитания и условий работ с источниками физических и химических факторов воздействия на человека.
- 4.7. Поддерживать связь с медицинскими учреждениями по вопросам прохождения обучающимися и работниками учреждения обязательных медицинских осмотров.

5. Перечень действующих санитарных правил, гигиенических нормативов и нормативно-правовых актов по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия в школе искусств и по вопросам условий труда работающих.

№ п/п	Наименование нормативного документа	Регистрационный номер
1.	«О санэпидблагополучии населения».	ФЗ № 52 от 30.03.1999г.
2.	«СанПин санитарно-эпидемиологические требования к учреждениям дополнительного образования детей»	Сан Пин действующее
3.	«Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в образовательных учреждениях».	Сан Пин действующее
4.	«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».	СанПиН действующее
5.	«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».	Действующее законодательство
6.	«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».	СП 1.1. 2193-07
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020г. № 28	

6. Перечень должностных лиц, на которых возлагаются функции по осуществлению производственного контроля.

Директор:

- за соблюдением санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, за организацию производственного контроля;

- за своевременным прохождением медосмотров, флюорографии, организацию питания;

заместитель директора по административно-хозяйственной работе:

- за состоянием территории, своевременную дератизацию и дезинфекцию помещений, проведение лабораторных исследований по программе производственного контроля;

- за температурой воздуха в холодное время года;

- проведение бесед, лекций о здоровьесбережении сотрудников школы;

Заместитель директора по воспитательной работе:

- за профилактикой травматических и несчастных случаев

- за санпросветработой

- проведение бесед, лекций о здоровьесбережении детей.

7. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания.

Факторы производственной среды	Влияние на организм человека	Меры профилактики
Зрительное напряжение при работе на компьютере	Развивается комплекс зрительных функциональных расстройств, нарушение аккомодационной функции глаз (зрительное общее утомление, боли режущего характера в области глаз, снижение зрения).	Чередование труда и отдыха, правильное оформление рабочего места, проведение гимнастики для глаз.
Физические перегрузки опорно-двигательного аппарата	При подъеме и переносе тяжестей возможно развитие острых заболеваний пояснично-крестцового отдела позвоночника, острых миопатозов, периартритов. При работе с ручным инструментом возможно развитие хронических заболеваний мышечно-связочного аппарата кистей, предплечий, плеча.	Ограничение подъема и переноса тяжестей до 30 кг – для мужчин, 10 кг – для женщин более 2 раз в течение каждого часа рабочего дня

8. Перечень контингента работников, подлежащих медицинским осмотрам, согласно приказа Минздравсоцразвития РФ № 302н от 12.04.2011 и профессионально-гигиенической подготовке.

№ п/п	Профессия	Количество работающих	Характер производимых работ и вредный фактор	Кратность периодического медосмотра	Кратность профессионально-гигиенической подготовки
1.	Закройщик особо сложных костюмов		Работы в образовательном учреждении Работа с тканью, швейной машиной и лекалом	1 раз в год	1 раз в 2 года
2.	Преподаватели, концертмейстеры, заместители директора, библиотекарь	31	Работы в образовательном учреждении Перенапряжение голосового аппарата, обусловленное профессиональной деятельностью	1 раз в год	1 раз в 2 года
3.	Директор	1	Работы в образовательном учреждении Зрительно-напряженные работы, связанные с непрерывным слежением за экраном видеотерминала.	1 раз в год	1 раз в 2 года
4.	Секретарь	1	Работы в образовательном учреждении	1 раз в год	1 раз в 2 года

			Зрительно-напряженные работы, связанные с непрерывным слежением за экраном видеотерминала.		
			Влияние электромагнитного поля широкополосного спектра частот от ПЭВМ		
5.	Уборщики служебных и производственных помещений, гардеробщик	4	Работы в образовательном учреждении	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Синтетические моющие средства		
			Хлор и его соединения		
			Работа, связанная с мышечным напряжением		
6.	Рабочий по комплексном у обслуживанию и ремонту зданий, сторожа	1	Работа в школьном образовательном учреждении	1 раз в год	-
			Работа, связанная с мышечным напряжением, с напряжением внимания.		
			Подъем и перемещение груза вручную.		
			Пониженная температура воздуха		
			Подъем и перемещение груза вручную.		

9. Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с остановкой функционирования школы, нарушениями технологических процессов, иных, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию работников и обучающихся.

1. Отключение электроснабжения.
2. Аварии на системе водопровода, канализации.
3. Отключение тепла в холодный период года.
4. Пожар.
5. Разлив ртути.
6. Непредвиденные ЧС:
 - смерчи, ураганы;
 - обвалы, обрушения.
 - метеоритный дождь
6. Выход из строя электротехнологического и холодильного оборудования.

Информация в:

1. В единую дежурно- диспетчерскую службу (ЕДДС) тел. 8(351-38-2-18-55
8-351-38 – 2-02-00

10. План мероприятий:

№ п/п	Наименование мероприятий	Периодичность
1.	Контроль за соблюдением санитарно-гигиенических требований	постоянно
2.	Организация и проведение профилактических медицинских осмотров работников	1 раз в два года
3.	Проведение профилактических работ по дезинсекции, дератизации и дезинфекции.	постоянно
4.	Проверка качества и своевременности уборки помещений, территории.	постоянно
5.	Контроль за качеством поступающих ОС, воды, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.	постоянно
6.	Контроль за организацией рационального питания детей, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации	постоянно
7.	Своевременное проведение профилактических прививок персонала в соответствие с национальным календарем прививок.	постоянно

8.	Контроль за температурным режимом помещений для пребывания детей и режимом проветривания.	постоянно
9.	Контроль за наличием сертификатов безопасности на поступающие товары для образовательного процесса, одежды, обуви, мебели, отделочные и строительные материалы при проведении косметических ремонтов.	постоянно
10.	Обеспечение СИЗ, спецодеждой персонал образовательного учреждения.	постоянно
11.	Санпросветработа	постоянно
12.	Профилактика травматизма и несчастных случаев	постоянно

11. Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в школе

Показатели исследования	Кратность	Место замеров (количество замеров)	Примечание
Питьевая вода	2 раза в год	1 проба (по хим. показателям) 1 раз в год (запах, цветность, мутность), 1 проба по м/б показателям – (ОМЧ, ОКБ) 2 раза в год	Вода специализированная, в кулере, стаканчики сертифицированные
Освещенность	1 раз в год в темное время суток	2 помещения (по 5 точек в каждом)	Планомерная замена лампочек на энергосберегающие светильники
Температура воздуха	Ежедневно (самостоятельно)	Все помещения	
Шум	1 раз в год	2 помещения	Проводятся замеры также после введения реконструируемых систем вентиляции, ремонта оборудования

12. Периодический медицинский осмотр сотрудников школы и контроль за показателями

Периодический медицинский осмотр сотрудников школы осуществляется в соответствии с нормативно-правовыми актами РФ, Челябинской области, Еманжелинского муниципального района и приказами директора школы. При проведении периодического медицинского осмотра всем обследуемым в обязательном порядке проводятся: клинический анализ крови, мочи, кардиография, цифровая флюорография легких. Все женщины осматриваются акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического исследования не реже 1 раза в год, женщины в возрасте старше 40 лет проходят 1 раз в 2 года маммографию или УЗИ молочных желез.

Перечень контролируемых показателей и должностных лиц, на которые возложены функции по осуществлению производственного контроля:

Наименование показателя	Метод контроля	Периодичность контроля	Ответственное лицо
Соответствие требований СанПин оборудования и освещения учебных аудиторий	визуальный	постоянно	Зам.директора по АХР
Санитарно-техническое состояние помещений школы	визуальный	постоянно	Зам.дир. по АХР
Состояние освещения	визуальный	постоянно	Зам.дир. по АХР
Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима:			
-проведение текущей уборки	Визуальный	Постоянно	Зам.дир. по АХР
-проведение генеральной уборки	Визуальный	1 раз в месяц	Зам.дир. по АХР
-приобретение, приготовление и использование и хранение дезинфицирующих средств	Визуальный	постоянно	Зам.дир. по АХР
Приемка учебных помещений к учебному году	визуальный	сентябрь	Администрация школы