

СОГЛАСОВАНО:

Председатель профсоюзного комитета

МАУ ДО «ЦДП и ПВ» г. Улан-Удэ

А.Б. Жалгасбаева

Протокол № _____ от _____



УТВЕРЖДЕНО:

Директор

МАУ ДО «ЦДП и ПВ» г. Улан-Удэ

О.А.Зайцев

Приказ № _____ от _____



ПОЛОЖЕНИЕ

о Программе производственного контроля

за соблюдением требований санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемических (профилактических) мероприятий в Муниципальном автономном учреждении дополнительного образования «Центр допризывной подготовки и патриотического воспитания» г. Улан-Удэ

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о программе производственного контроля за соблюдением требований санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий (далее – производственный контроль) в Муниципальном автономном учреждении дополнительного образования «Центр допризывной подготовки и патриотического воспитания» г.Улан-Удэ (в дальнейшем МАУ ДО «ЦДП и ПВ» г.Улан-Удэ) разработано в соответствии с требованиями Федерального закона № 52 от 30.03.99. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями и дополнениями) и санитарных правил СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля над соблюдением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий».

1.2. Положение о программе устанавливает порядок организации, и осуществление производственного контроля над соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических мероприятий, обязательных для выполнения всеми работниками в МАУ ДО «ЦДП и ПВ» г. Улан-Удэ.

1.3. 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 над их соблюдением.

(профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля над их соблюдением.

1.4. Общее руководство осуществлением производственного контроля над соблюдением санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий возлагается на директора.

2. Порядок организации и проведения производственного контроля

2.1. Производственный контроль осуществляется в соответствии с осуществляемой деятельностью по обеспечению контроля над 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, образовательная деятельность в сфере дополнительного образования.

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. Прохождение профессиональной гигиенической подготовки и медицинских осмотров работниками.

2.3.3. Контроль наличия сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающих качество, применяемых материалов при проведении ремонтных работ.

2.3.4. Ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с производственным контролем.

2.3.5. Своевременное информирование органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации об аварийных ситуациях, о нарушениях технологических процессов, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию.

2.3.6. Визуальный контроль специалистами за выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

2.3.7. Номенклатура, объем, периодичность лабораторных исследований и испытаний (при необходимости) 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.

2.3.8. Производственный контроль должен осуществляться в соответствии с программой производственного контроля, утвержденной приказом директора учреждения .

2.4. Программа производственного контроля составляется без ограничения срока действия. 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 руководитель учреждения.

3. Содержание программы производственного контроля

Программа производственного контроля включает в себя следующие данные:

3.1. Цели и задачи программы.

3.2. Общие сведения об исследуемом объекте.

3.3. Перечень контингента работников, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, профессионально-гигиенической подготовке в соответствии с установленными требованиями.

3.4. Описание объектов, подлежащих контролю. В случае, если такими объектами выступают рабочие места, требуется конкретно указать какие из них, а также привести сведения о проводимых на них инструментальных замерах.

3.5. Сведения о необходимом объеме исследования показателей, подлежащих процедуре контроля, таких как физические факторы или химические вещества, информация о точках, периодичности контроля и о подлежащих ему объектах.

3.6. Мероприятия, проводимые при осуществлении производственного контроля.

3.7. Перечень форм учета и отчетности по производственному контролю.

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

3.9. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения.

3.10. Перечень лиц, назначенных приказом ответственными за организацию контроля.

3.11. Перечень нормативных актов по санитарному законодательству, требуемых для осуществления деятельности.

4. Функции ответственных 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, при необходимости оформлять предписания для отдельных подразделений учреждения.

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 работниками учреждения обязательных медицинских осмотров.

4.8. Контролировать выполнение предписаний территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Бурятия и своевременно отчитываться об их выполнении.

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

№ п.п.	Наименование нормативного документа	Регистрационный номер
1.	«О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».	ФЗ № 52 от 30.03.1999г
2.	«О защите прав потребителей» с изменениями на 08.12.2020 ФЗ № 2-ФЗ	ФЗ № 2300/1 от 07.02.1992г
3.	«О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»	ФЗ № 294-ФЗ от 26.12.2008г.
4.	«Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»	СП № 2.4.3648-20 от 28.09.2020г.
5.	«Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»	СП 2.2.3670-20 от 02.12.2020
6.	«Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест. Гигиеническая оценка рабочих мест по условиям освещения»	СП 2.4.3648-20 СанПиН 1.2.3685-21
7.	«Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»	СП 1.2.3685-21 действуют с 01.03.2021
8.	«Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»	СП № 1.1. 1058-01 от 13.07.2001 г
9.	«Санитарно-эпидемиологические требования к	СанПиН 2.1.3684-21

	содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий»	
10.	«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»	Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 г. № 302н

6. Лица, на которых возлагаются функции по осуществлению производственного контроля.

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

Специалист по кадрам: - за своевременное прохождение медицинских осмотров, оформление медицинских книжек, своевременное прохождение флюорографического обследования.

Заместитель директора по административно-хозяйственной части:

- за организацию производственного контроля;
- за состоянием территории;
- своевременную дератизацию и дезинсекцию помещений;
- проведение лабораторных исследований по программе производственного контроля;
- за температурой воздуха в холодное время года;
- за учет и отчетность по производственному контролю;
- за составление плана санитарно-эпидемиологических мероприятий

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе:

- за профилактику травматических и несчастных случаев с обучающимися;

- за организацию досуговой деятельности учащихся, кружковой работе

Ответственный по охране труда:

- за профилактикой травматических и несчастных случаев с работниками учреждения;
- за санитарно-просветительской работой;

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 рабочей смены.

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

№ п/п	Профессия	Количество работающих	Характер производимых работ и вредный фактор	Пункт приказа МЗСРФ № 302н от 12.04.2011г.	Кратность периодического медосмотра	Кратность профессионально-гигиенической подготовки
1	Руководитель 1-го уровня: директор	1	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Сенсорные нагрузки, в т.ч.: зрительно-напряженные работы, связанные с	п. 4.2. приложения №1		

			наблюдением за экраном видеотерминала			
			Влияние электромагнитного поля	п.3.2.2. приложение № 1		
2	Руководители 2-го, 3-го уровня: заместитель директора по УВР, заместитель директора по АХЧ, руководитель структурного подразделения	4	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п.18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Сенсорные нагрузки, в т.ч.: зрительно-напряженные работы, связанные с наблюдением за экраном видеотерминала	п.4.4.п.4.4.3 приложения №1		
			Влияние электромагнитного поля	п.3.2.2. приложение № 1		
	Педагог дополнительного образования	23	Педагог дополнительного образования	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Перенапряжение голосового аппарата, обусловленное профессиональной деятельностью	п. 4.3. приложение № 1		
	Педагог-организатор	4	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Перенапряжение голосового аппарата, обусловленное профессиональной деятельностью	п. 4.3 приложения № 1		
	Методист, инструктор - методист	4	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Сенсорные нагрузки, в т.ч.: зрительно-напряженные работы, связанные с наблюдением за экраном видеотерминала	п.4.4.п.4.4.3 приложения №1		
			Влияние электромагнитного поля	п.3.2.2. приложение № 1		

Системный администратор	1	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
		Сенсорные нагрузки, в т.ч.: зрительно-напряженные работы, связанные с наблюдением за экраном видеотерминала	п.4.4.п.4.4.3 приложения №1		
		Влияние электромагнитного поля	п.3.2.2. приложение № 1		
Специалист по кадрам	1	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
		Сенсорные нагрузки, в т.ч.: зрительно-напряженные работы, связанные с наблюдением за экраном видеотерминала	п.4.4.п.4.4.3 приложения №1		
		Влияние электромагнитного поля	п.3.2.2. приложение № 1		
Уборщик служебных помещений	2	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
		Синтетические моющие средства; хлор и его соединения	п. 1.3.3., п. 1.3.2.13. приложение №1		
		Работа, связанная с мышечным напряжением	п.4.1. приложение № 1		
Дворник	1	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
		Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п.1.3.3., п.4.1 приложение 1;		
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
		Работа, связанная с	п. 4.1.2.		

			мышечным напряжением, с напряжением внимания	приложение № 1		
			Подъём и перемещение груза вручную	п. 4.1. приложение №1		
			Работы, выполняемые на механическом оборудовании	п. 10 приложение № 2		
	Вахтер	4	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Работы, связанные с напряжением	п. 4.4.1. приложение № 1		
	Специалист по закупкам	1	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Сенсорные нагрузки, в т.ч.: зрительно-напряженные работы, связанные с наблюдением за экраном видеотерминала	п.4.4.п.4.4.3 приложения №1		
			Влияние электромагнитного поля	п.3.2.2. приложение № 1		
	Тренер	1	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Сенсорные нагрузки, в т.ч.: зрительно-напряженные работы, связанные с наблюдением за экраном видеотерминала	п.4.4.п.4.4.3 приложения №1		
	Секретарь	1	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
			Сенсорные нагрузки, в т.ч.: зрительно-напряженные работы, связанные с наблюдением за	п.4.4.п.4.4.3 приложения №1		

			экраном видеотерминала			
			Влияние электромагнитного поля	п.3.2.2. приложение № 1		
	Педагог-психолог, социальный педагог	2	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18. приложения № 2	1 раз в год	1 раз в 2 года
Сенсорные нагрузки, в т.ч.: зрительно-напряженные работы, связанные с наблюдением за экраном видеотерминала			п.4.4.п.4.4.3 приложения №1			
Влияние электромагнитного поля			п.3.2.2. приложение № 1			

9. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию работников и обучающихся

- пожар, возгорание;
- долгосрочное отключение электроэнергии;
- нарушения в работе теплоснабжения, водоснабжения, канализационной системы;
- поражение электрическим током;
- возникновение ЧС природного и техногенного характера;
- эпидемия и повышение уровня заболеваемости.

10. Лицами, ответственными за осуществление производственного контроля, производятся следующие мероприятия:

№ п.п.	Мероприятия	Сроки выполнения
1.	Контроль над соблюдением санитарно-гигиенических требований	постоянно
2.	Организация и проведение профилактических медицинских осмотров работников	при приемке на работу и ежегодно
3.	Проведение профилактических работ по дезинсекции, дератизации и дезинфекции.	постоянно
4.	Проверка качества и своевременности уборки помещений, территории.	постоянно
5.	Своевременное проведение профилактических прививок персонала в соответствии с национальным календарем прививок.	постоянно
6.	Контроль над температурным режимом помещений для пребывания детей и режимом	постоянно

	проветривания	
7.	Обеспечение СИЗ, спецодеждой персонал образовательного учреждения.	постоянно
8.	Санитарно-просветительская работа	постоянно
9.	Профилактика травматизма и несчастных случаев	постоянно
10.	Учет и отчетность по производственному контролю	в установленные сроки

11. Перечень форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля

1. Журнал регистрации результатов производственного контроля
2. Журнал аварийных ситуаций
3. Журнал учета дезинфицирующих средств
4. Протоколы проведения измерений, испытаний производственных факторов.
5. Заключение об аттестации рабочих мест
6. Контингент работающих, подлежащих периодическому медицинскому осмотру.
7. Акты, предписания, связанные с осуществлением производственного контроля условий труда.

12. Требования к водоснабжению, канализации и организации питьевого режима

12.1. Здания МАУ ДО «ЦДП и ПВ» г. Улан-Удэ обеспечены централизованным водоснабжением и канализацией.

12.2. Учреждение обеспечивается водой, отвечающей требованиям безопасности.

13. План санитарно-противоэпидемических мероприятий

1. Проведение испытаний спортивного оборудования и инвентаря (2 раза в год).
2. Приобретение в достаточном количестве моющих и дезинфицирующих средств.
3. Заключение договора на дератизацию, дезинсекцию.
4. Проведение генеральной уборки помещений с применением дезинфицирующих средств (по графику).
5. Частое проветривание учебных кабинетов, спортивного зала, тренажерного зала, тира .
6. Проведение регулярного обеззараживания воздуха в учебных кабинетах с использованием оборудования (рециркулятора) по обеззараживанию воздуха (по графику).

14. К настоящему Положению о 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, 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.