

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
«ЧЕБОКСАРСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА
И ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА»



ЧАВАШ РЕСПУБЛИКИН ВĔРЕНҮ ТАТА САМРАКСЕН
ПОЛИТИКИН МИНИСТЕРСТВИН
«ШУПАШКАРТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ПА ХУЛА
ХУСАЛАХĔН ТЕХНИКУМĔ» ЧАВАШ РЕСПУБЛИКИН
ПАТШАЛАХ ХАЙ ТЫТАМЛА ПРОФЕССИЛЛЕ ВĔРЕНҮ
ПАРАКАН УЧРЕЖДЕНИЙĔ

ПРИКАЗ

28.06.2020

№ 100

г. Чебоксары

Об утверждении Программы производственного контроля

Руководствуясь Федеральным Законом от 30.03.1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ред. от 25.06.2012г. с изменениями) и СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Программу производственного контроля соблюдения санитарных правил и норм проведения санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий (Приложение).

2. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Основание: Служебная записка специалиста по охране труда Шестипалова В.К.

И.о. директора

М.Н. Тюрина



Приложение к приказу от
Государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение Чувашской Республики
«Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства»
Министерства образования и молодежной политики
Чувашской Республики

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома

Л.Н. Кузнецова

14 февраля 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора

Тюрина М.Н.

14 февраля 2020 г.



**Программа
производственного контроля
соблюдения санитарных правил и норм,
проведения санитарно-противоэпидемиологических
(профилактических) мероприятий
в Чебоксарском техникуме строительства и городского хозяйства
по адресу: 428017, Чувашская Республика,
г. Чебоксары, Московский проспект, д.35**

Содержание программы производственного контроля:

1. Перечень осуществляемых работ, услуг других видов деятельности.
2. Перечень официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью.
3. Список должностных лиц, на которых возложена функция по осуществлению производственного контроля.
4. Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам и профессиональной гигиенической подготовке
5. Организация производственного контроля (план лабораторных исследований)
6. План-график производственного лабораторного контроля
7. Список профессий, имеющих контакт с вредными и опасными веществами
8. Мероприятия по осуществлению эффективного контроля соблюдения санитарных правил, гигиенических и санитарных норм.
9. Мероприятия на случай аварийных ситуаций.

1. Перечень осуществляемых работ, услуг и других видов деятельности.

- Образовательная деятельность.

2. Перечень официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью.

1. Закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03. 1999г. М52-ФЗ (ред. от 25.06.2012 с изменениями, вступившими в силу с 25.06.2012).

2. Закон РФ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора) №134-ФЗ от 08.08.2001г.

3. СанПиН 2.2.1/2/1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»

4. СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату в производственных помещениях»

5. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованной системы питьевого водоснабжения. Контроль качества»

6. СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»

7. СП №4690-88 «Содержание территории населенных мест»

8. СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»

9. СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности» (ОСПОРБ -99/2010).

10. СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ-99/2009).

11. Постановление правительства РФ от 25.12.2001г. №892 «О реализации Федерального закона «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации»

12. СанПиН 3.5.3.1129-02 «Санитарно-гигиеническое требование к проведению дератизационных мероприятий»

3. Список должностных лиц, на которых возложена функция по осуществлению производственного контроля

№	ФИО	Занимаемая должность	Возложена обязанность
1	2	3	4
1		Зам.директора по АХЧ	Организация проведения работ по содержанию зданий, сооружений, помещений и прилегающей территории, и производственный контроль наличия нормативно-технической документации, соблюдение санитарных норм и правил, проведение дератизационных мероприятий
2	Шестипалов В.К.	Специалист по кадрам Специалист по охране труда	Контроль: - прохождения флюорографического и медицинского осмотров сотрудников техникума. - соблюдения требований охраны труда в структурных подразделениях техникума

4. Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам и профессиональной гигиенической подготовке

Должность	Кол-во персонала	Вид осмотра	Периодичность	Гигиеническое обучение
Все сотрудники	197 человек, из них преподавательский состав 108 человек	- флюорографический осмотр	- 1 раз в год	1 раз в 3 года
		- предварительный, периодический медицинский осмотр работников, занятых во вредных и опасных условиях труда	- 1 раз в год	

5. Организация производственного контроля

Объект исследования и/или исследуемый материал	Контролируемые показатели	Кратность контроля
Условия труда на рабочих местах	<ul style="list-style-type: none"> - освещенность - микроклимат - шум - электростатические поля - напряженность электрического поля и плотность магнитного потока - яркость ПЭВМ - измерение аэроионного состава воздуха - воздух рабочей зоны 	<ul style="list-style-type: none"> 1 раз в год 2 раза в год 1 раз в год 1 раз в 3 года 1 раз в 3 года 1 раз в 3 года 1 раз в год 1 раз в квартал
Санитарно-техническое состояние	Санитарно-техническое состояние учебных, вспомогательных, бытовых помещений, рабочего оборудования, правильность расстановки	Ежедневно
Санитарно-противоэпидемический режим	Соблюдение сан.-противоэпид. режима: наличие достаточного количества дез. средств ведение учетной документации соблюдение режима профилактической и генеральной уборки помещений	Ежедневно
Санитарное состояние помещений		
Качество дезинфекционных работ	Соблюдение частоты проведения генеральных уборок и санитарных дней обеспеченность уборочным инвентарем.	Ежедневно
Качество дератизационных и дезинсекционных работ	Условия хранения, контроль качества дез. растворов отсутствие грызунов, членистоногих	2 раза в месяц
Участок объекта или территории к нему прилегающей	Благоустройство и санитарное содержание территории, площадок для установки контейнеров для сбора ТБО	Ежедневно

6. План-график производственного лабораторного контроля

Контролируемые показатели	Количество точек исследований	Кратность контроля	НД и методы исследований
Освещенность	По 1 замеру в аудиториях, комнатах преподавателей, на рабочих местах	1 раз в год	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03
Микроклимат (t, влажность)	По 1 замеру в аудиториях, комнатах преподавателей, на рабочих местах	2 раза в год (в холодный и теплый период года)	СанПиН 2.2.4.548-96
Контроль качества питьевой воды: микробиологические (ТКБ, ОКБ, ОМЧ) показатели	Распределительная сеть	1 раз в год	СанПиН 2.1.4.1074-01
Контроль качества дезинфекции активность хлорсодержащих средств	По 1 пробе из рабочего раствора По 1 пробе сухого дезсредства	1 раз в квартал при открытии новой партии	МУ 1100132879911 3.14.12.1998
Уровень техногенного шума	На местах с ПЭВМ На рабочем месте машиниста КНС	1 раз в год	СН 2.2.4/2.1.8.562-96
Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц и плотность магнитного потока; электро-статические поля	На рабочих местах с ПЭВМ	1 раз в 3 года	СанПиН 2.2.2/2.4.134003
Яркость ПЭВМ	На рабочих местах с ПЭВМ	1 раз в 3 года	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03
Измерение аэроионного состава воздуха	На рабочих местах с ПЭВМ	1 раз в год	СанПиН 2.2.4.1294-03
Воздух рабочей зоны на вредные вещества	Согласно план-графика	1 раз в квартал	ГН 2.2.5.1313-03 (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны
	На рабочих местах оператора копировально-множительных машин: Озон, Азота оксид	Класс опасности веществ: 1, 3, 4	
Санитарно-эпидемиологическое обследование систем вентиляции и кондиционирования	Показатели санитарно-технические и санитарно-гигиенические состояния системы вентиляции и	1 раз в 6 мес.	Федеральный закон №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии»

	кондиционирования	населения»
--	-------------------	------------

7. Список профессий, имеющих контакт с вредными факторами.

№	Профессия	Вредный фактор	Пункт приказа МЗиСР РФ №302-н от 12.04.2011 г
1	Библиотекарь	Пыль растительного происхождения (бумага)	п.2.7 приложения № 1
2	Преподаватели	Работы в образовательных организациях всех типов и видов	п. 18 приложения №2
3	Специалисты, работающие на ПЭВМ более 50% рабочего времени	Работы с персональными электронно-вычислительными машинами (ПЭВМ) лиц, профессионально связанных с эксплуатацией ПЭВМ	п. 3.2.2.4. приложения № 1
4	Водитель	Работы по непосредственному управлению транспортными средствами	п. 27 приложения №2
5	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений	Пыль растительного происхождения (древесина). Физические перегрузки: вынужденная рабочая поза	п. 2.7 приложения №1 п. 4.1. приложения №1
6	Оператор копировально-множительных машин	Пыль растительного происхождения (бумага). Физические перегрузки: вынужденная поза, длительная статическая нагрузка. Хим.е вещества: озон, азота оксид, аммиак	п.2.7 приложения №1 п. 4.1. приложения №1 п. 1.2.25, 1.2.1, 1.1.4.82. приложения №1

8. Мероприятия по осуществлению эффективного контроля соблюдения санитарных правил, гигиенических и санитарных норм

№	Наименование мероприятий	Кратность проведения	Ответственный
1	Контроль проведения периодического флюорографического осмотра сотрудников	При поступлении, в дальнейшем 1 раз в год	Специалист по кадрам
2	Контроль проведения медицинских осмотров	При поступлении, в дальнейшем 1 раз в год.	
3	Контроль за сбором, хранением и утилизацией отходов	Ежедневно	Зам.директора по АХЧ
4	Контроль санитарно-технического и гигиенического содержания помещений	Ежедневно	Зам.директора по АХЧ
5	Контроль за санитарно-эпидемиологическим режимом	Ежедневно	Коменданты
6	Контроль за сбором и утилизацией люминесцентных ламп	Ежемесячно	Зам.директора по АХЧ
7	Контроль проведения дератизационных и дезинсекционных мероприятий	2 раза в месяц	Зам.директора по АХЧ
8	Контроль за проведением работ с вредными и опасными производственными факторами	ежеквартально	Специалист по ОТ.

9. Мероприятия на случай аварийных ситуаций

Примерный перечень аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию сотрудников:

- аварии на сетях водоснабжения и канализации;
- аварийное состояние стен и потолков, пола. Необходимо приостановить эксплуатацию помещений до устранения аварийной ситуации и проинформировать Управление Роспотребнадзора по Чувашской Республике.

В плане поддержания санитарного режима в организации имеются следующие договора:

Договоры (номер договора, дата его заключения и наименование организации, с которой договор заключен):

1. Договор на вывоз отходов №ДПЮЛ(Б)-360 от 29.01.2020 г.
2. Договор на оказание услуг по обследованию систем вентиляции.
3. Договор на оказание услуг по стирке СИЗ №3/223/20 от 06.02.2020 г.
4. Договор на оказание услуг по дератизации и дезинсекции №146 от 09.01.2020 г.
5. Договор с МУП «Водоканал» на отпуск питьевой воды №0188 от 23.01.2020 г.
6. Договор с «Чебоксарские теплосети» на снабжение тепловой энергией и горячей водой №520Б от 23.01.2020
7. Договор с ОАО «Чувашэнергосбыт» на электроснабжение №36-01/352-178 от 23.01.2020 г.
8. Договор с ООО «Меркурий» по вывозу и утилизации ЛЛ. №2020-0278 от 23.01.2020 г.

План - график

проведения лабораторных исследований
в Чебоксарском техникуме строительства и городского хозяйства
по адресу: 428017, г. Чебоксары, Московский проспект, д.35

№/№ ⁰¹	Наименование проб	Кол-во проб в год	Кратность контроля	Критические точки отбора	Цель исследования	Контролируемые показатели
1.1	Освещенность	1000	1 раз в год	-аудитории -комнаты преподавателей - лекционные залы - помещения	СанПиН 2.2.1.12.1.1.1278-01	Значения искусственной освещенности
1.2	Микроклимат	1000	2 раза в год	-аудитории -комнаты преподавателей - лекционные залы - помещения	СанПиН 2.2.4.548-96	-температура -относительная влажность -скорость движения воздуха
1.3	Сухое дез.средство, р-р дез. средства	1 4	При поступлении 1 раз в кварт.	- место хранения	МУ 1100/3287-99 13.14.12.1998	% содержания активного хлора
1.4	Качество питьевой воды	5	1 раз в год	- распределительная сеть каждого корпуса	СанПиН 2.1.4.1074-01	микробиологические (ОКБ, ОМЧ, ТКБ)
1.5	Шум, вибрация	500	1 раз в год	- рабочие места, учебные аудитории - рабочие места - граница санитарно-защитной зоны	СП 2.2.4/2.1.8.562-96	Уровень звука и звукового давления
1.6	ПЭВМ	493	1 раз в 3 года	- рабочие места с ПЭВМ	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-01	Напряженность электрического поля и

							плотность магнитного потока - яркость ПЭВМ - электростатические поля
1.7	Аэрионный состав воздуха	52	1 раз в год	рабочие места с ПЭВМ	СанПиН 2.2.4.1294-03	Аэрионный состав	
1.8	Воздух рабочей зоны	52	1 раз в 3 года	рабочие места в учебных корпусах	ГН 2.2.5.1313-03 (ПДК)	Согласно специальной оценке условий труда с установлением класса условий труда на рабочих местах	
1.9	Санитарно-эпидемиологическое обследование систем вентиляции и кондиционирования	2	2 раза в год	Система вентиляции и кондиционирования	Федеральный закон №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»	Показатели санитарно-технические и санитарно-гигиенические состояния системы вентиляции и кондиционирования	

План-график разработал:

Специалист по охране труда



Шестиопалов В.К.