

«УТВЕРЖАЮ»

Исполняющий обязанности
директора МУ «ВМК»

И.Ю. Шавалеева

« 04 » _____ 2022 г.



Программа
производственного контроля
за соблюдением требований санитарных правил и выполнением
противоэпидемических (профилактических) мероприятий
в муниципальном учреждении
«Волжский музейно-выставочный комплекс»

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения.....	3
2. Порядок организации и проведения производственного контроля.....	4
3. Состав программы производственного контроля.....	5
4. Функции ответственных за осуществление производственного контроля.....	5
5. Организация взаимодействия с Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Волгоградской области.....	5
6. Ответственность за производственный контроль.....	6
7. Нормативно-методические документы и методика контроля.....	7
8. Перечень профессий образовательного учреждения, подлежащих медицинским осмотрам, а также профессиональной гигиенической подготовке.....	8
9. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания.....	8
10. Перечень форм учета и отчетности по производственному контролю.....	9
11. Перечень аварийных ситуаций, связанных с остановкой производства, нарушениями технологических процессов, иных, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, при которых осуществляется информирование населения, органов местного самоуправления, органов Роспотребнадзора.....	9

1. Общие положения

1.1. Полное наименование организации: Муниципальное учреждение «Волжский музейно-выставочный комплекс»

Сокращенное наименование учреждения: МУ «ВМВК».

Полное и сокращенное наименования являются равнозначными.

Фактический адрес: 404130, Российская Федерация, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Чайковского, д.15.

Юридический адрес: 404130, Российская Федерация, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Чайковского, д.15.

1.2. Предметом деятельности МУ «ВМВК» является хранение, изучение и популяризация музейных предметов и музейных коллекций, пропаганда исторического и культурного наследия, осуществление просветительской деятельности.

1.3. Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона № 52 от 30.03.99. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями от 30 декабря 2001 г., 10 января, 30 июня 2003 г., 22 августа 2004 г., 9 мая, 31 декабря 2005 г.) и санитарных правил СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий».

1.4. Программа устанавливает порядок учреждения и осуществление производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических мероприятий, обязательных для выполнения всеми работниками.

1.5. Общее руководство осуществлением производственного контроля за соблюдением санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий возлагается на директора. Непосредственную организацию производственного контроля осуществляет Директор.

1.6. Объекты производственного контроля:

- Обособленные подразделения МУ «ВМВК»: филиалы – «Выставочный зал имени Г.В. Чернукутова», «Картинная галерея», «Музей памяти солдат войны и правопорядка», отдел «Волжский историко-краеведческий музей».

- Отопительные сети и системы;

- Технологическое оборудование;

1.7. 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 осуществление контроля за их соблюдением.

1.8. 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 человека.

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 МУ «ВМВК» в соответствии с осуществляемой деятельностью по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением противоэпидемических (профилактических мероприятий).

2.2. Производственный контроль включает:

2.2.1. Соблюдение официально изданных санитарных правил, системы их внедрения и контроля их реализации, контроля факторов в соответствии с осуществляемой деятельностью.

2.2.2. Организация медицинских осмотров.

2.2.3. Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающих качество, реализующейся продукции.

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

2.2.5. Своевременное информирование органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.

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

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 (п.7).
- 3.2. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (п.9).
- 3.3. Перечень контингента работников, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам (п.10).
- 3.4. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения (п.15).
- 3.5. Мероприятия, проводимые при осуществлении производственного контроля (п.11).
- 3.6. Перечень форм учета и отчетности по производственному контролю (п.12).

4. Функции ответственных за осуществление производственного контроля

- 4.1. Оказывать помощь в проведении контроля по соблюдению работниками и специалистами требований санитарных правил.
- 4.2. Принимать участие в разработке санитарно-противоэпидемических мероприятий.
- 4.3. Иметь в наличии санитарные правила и др. документы согласно перечню (п.6).
- 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.
- 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. Информировать Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Волгоградской области о мерах, принятых по устранению нарушений санитарных правил.
- 4.8. Поддерживать связь с медицинскими учреждениями по вопросам прохождения работниками учреждения обязательных медицинских осмотров.
- 4.9. Контролировать выполнение предписаний Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Волгоградской области и своевременно отчитываться в их выполнении.

5. Организация взаимодействия с Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Волгоградской области

- 5.1. Надзорным органом по организации производственного контроля является Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Волгоградской области.
- 5.2. В соответствии с санитарными правилами СП 1.1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий МУ «ВМВК» предоставляет всю необходимую информацию по организации производственного контроля.

6. Ответственность за производственный контроль

- 6.1. Ответственность за проведение производственного контроля по МУ «ВМВК» возлагается на директора.
- 6.2. Функции по осуществлению производственного контроля осуществляют:
Директор, заведующие обособленных подразделений (далее ОП)
- 6.3. Лицами, ответственными за осуществление производственного контроля, проводятся следующие мероприятия, визуальный контроль:

№ п./п	Наименование мероприятий	Периодичность	Ответственный
1.	Проверка качества и своевременности уборки помещений, соблюдения режима дезинфекции, соблюдения правил личной	Постоянно	заведующие филиалами, отдела

	гигиены.		
2.	Проверка своевременной замены и соответствия проектным расчетам мощности используемых электроламп, исправности осветительных приборов	Постоянно	заведующие филиалами, отдела
3.	Контроль за своевременностью сбора, условиями хранения и сроками сдачи на демеркуризацию отработанных люминесцентных ламп	По мере необходимости	заведующие филиалами, отдела
4.	Контроль за состоянием системы отопления	Осенне-зимний период - постоянно, летний - по мере необходимости	Инженер
5.	Контроль за состоянием воздушно – теплового режима в помещении, соблюдение правил проветривания	Ежедневно	заведующие филиалами, отдела
6.	Контроль за содержанием территории учреждения	Ежедневно	заведующие филиалами, отдела
7.	Контроль за своевременностью и качеством проведения дератизационных и дезинфекционных работ	Договор	директор, специалист в сфере закупок 1к.
8.	Контроль за прохождением медицинского осмотра: - первичный – все сотрудники - периодический - все сотрудники	при поступлении на работу систематически	директор, ведущий методист

6.4. Осуществляют визуальный контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических профилактических мероприятий, соблюдением санитарных правил.

6.5. Осуществляют разработку и реализацию мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

6.6. Ведут учет и отчетность, установленную действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.

6.7. Директор контролирует своевременность проведения контроля и необходимых замеров.

6.8. Своевременно информируют органы местного самоуправления, учреждение государственной санитарно-эпидемической службы об аварийных ситуациях, создающих угрозу санитарно-эпидемическому благополучию.

7. Нормативно - методические документы и методика контроля

1. Федеральный закон от 30.03.99 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

2. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 г. №18 «О введении в действие санитарных правил СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

3. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.07.2002 г. N 26 «О введении программ производственного контроля».

4. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11.06.2003 г. N 142 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов Сан-ПиН 2.2.3.1385-03».

5. СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений».

6. СанПиН 2.2.2./2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы».
7. СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений».
8. СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин».
9. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному и искусственному освещению жилых и общественных зданий».
10. СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест».
11. СанПиН 3.5.3.1129-02. «Санитарно-эпидемиологические требования к проведению дератизации»
12. СанПиН 2.1.4.1074-01. «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».
13. СанПиН № 4607-88. «Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным наполнением».
14. Приказ МЗСР РФ 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 тяжёлых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».
15. Руководство Р 2.2.2006-05. «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».
16. СанПиН 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций».

8. Перечень профессий, подлежащих медицинским осмотрам,

Предварительным при устройстве на работу, и периодическим медицинским осмотрам, а также профессиональной гигиенической подготовке подлежат все работники МУ «ВМБК» (основание: приказ Министерства здравоохранения России №302н от 12.04.2011г.)

Периодический медосмотр:

№ п/п	Профессия	Количество человек
1	Директор	1
2	Заведующий филиалами и отделом	4
3	Ведущий экономист	1
4	Ведущий методист	1

9. 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	Чередование труда и отдыха, правильное оформление рабочего места, проведение гимнастики для глаз.

	характера в области глаз, снижение зрения).	
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.

10. Перечень форм учета и отчетности по производственному контролю

Журнал санитарного состояния;

Сводная таблица учета прохождения медицинского осмотра и гигиенической подготовки;

Личные медицинские книжки.

11. Перечень аварийных ситуаций, связанных с нарушениями технологических процессов, иных, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения, при которых осуществляется информирование населения, органов местного самоуправления, органов Роспотребнадзора

1. Комитет по делам молодежи культуры и спорта администрации городского округа – город Волжский Волгоградской области (8443) 31-90-31, 31-57-71

2. Администрация городского округа – город Волжский Волгоградской области тел. 8(8443) (22-06-08).

3. ТО управления Роспотребнадзора по Волгоградской области в г. Волжский, Ленинском, Среднеахтубинском, Николаевском, Быковском районах тел. 8(8443) 31-81-93.

Возможные аварийные ситуации	Последствия аварийной ситуации	Информирование об аварийной ситуации	Мероприятия по локализации аварийной ситуации
Авария системы теплоснабжения	1. Температурный режим ниже нормы. 2. Размораживание системы отопления.	1. Администрация городского округа – город Волжский Волгоградской области 2. Комитет по делам молодежи культуры и спорта администрации городского округа – город Волжский Волгоградской области 3. ТО Роспотребнадзора по Волгоградской области в г. Волжский, Ленинском, Среднеахтубинском, Николаевском, Быковском районах	Временная остановка работы

<p>Авария системы электроснабжения (отсутствие электроэнергии длительное время)</p>	<p>1. Пищевые отравления. 2. Вспышка острых кишечных заболеваний</p>	<p>1. Администрация городского округа – город Волжский Волгоградской области 2. Комитет по делам молодежи культуры и спорта администрации городского округа – город Волжский Волгоградской области 3. ТО Роспотребнадзора по Волгоградской области в г. Волжский, Ленинском, Среднеахтубинском, Николаевском, Быковском районах</p>	<p>1. Провести мероприятия по ремонту коммуникаций</p>
---	--	---	--