

ДЕПАРТАМЕНТ КУЛЬТУРЫ ГОРОДА МОСКВЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ГОРОДА МОСКВЫ  
«ЛИАНОЗОВСКИЙ ПАРК КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА»

ПРИКАЗ

28декабря2021г.

№ 38/102

**Об утверждении положения о системе управления профессиональными рисками и создании комиссии по проведению оценки профессиональных рисков в ГАУК г. Москвы ПКиО «Лианозовский»**

В соответствии с требованиями ст. 209, 214 Трудового кодекса Российской Федерации, приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда», в целях создания эффективного функционирования системы управления профессиональными рисками, а также в целях снижения риска возникновения несчастных случаев и профессиональных заболеваний на рабочих местах **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить и ввести в действие положение о системе управления профессиональными рисками в ГАУК г. Москвы ПКиО «Лианозовский» (далее - Учреждение) согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить план-график проведения работ по идентификации и оценке профессиональных рисков в Учреждении согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Создать комиссию по проведению оценки профессиональных рисков Учреждения (далее - Комиссия) в следующем составе:

Председатель Комиссии:

- специалист по охране труда.

Члены Комиссии:

- главный инженер.

- начальник отдела содержания территории;

- начальник отдела кадров;

- начальник гаража.

4. Комиссии провести идентификацию опасностей и оценку уровней рисков в Учреждении в установленные сроки.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 01 марта 2022 г.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

А.А. Окутин

Приложение № 1  
к приказу Государственного автономного  
учреждения культуры города Москвы  
«Лианозовский парк культуры и отдыха»  
от 28 июня 2021 № 38/02

СОГЛАСОВАНО  
Председатель совета  
трудового коллектива

Н.Н.Зотова  
«28» 12 2021 г.

**Положение  
о системе управления профессиональными рисками  
в ГАУК г. Москвы ПКиО «Лианозовский»**

г. Москва  
2021 г.

## **I. Общие положения**

1.1 Положение о системе управления профессиональными рисками в ГАУК г. Москвы ПКиО «Лианозовский парк культуры и отдыха» (далее - Положение) разработано в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года №776н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда», Трудовым кодексом Российской Федерации с изменениями, а также другими нормативными правовыми актами Российской Федерации, регламентирующими деятельность организаций, осуществляющих культурно-досуговую деятельность.

1.2 Настоящее Положение устанавливает требования к построению системы управления профессиональными рисками в ГАУК г. Москвы ПКиО «Лианозовский» (далее - Учреждение), описывает управление профессиональными рисками как одной из процедур системы управления охраной труда (далее – СУОТ) в Учреждении.

1.3 Система управления профессиональными рисками (далее – СУПР) является частью СУОТ и включает в себя следующие основные элементы:

- планирование работ на каждом рабочем месте;
- оценку состояния работников;
- мероприятия по снижению уровня профессиональных рисков;
- контроль выполнения мероприятий по снижению уровня профессиональных рисков.

1.4 Настоящее Положение разработано на основе:

- Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
- Трудового кодекса Российской Федерации;
- приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.12.2021 № 926 «Об утверждении рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков»;
- Положения о системе управления охраной труда в Учреждении;
- ГОСТа Р 12.0.010-2009 Национальный стандарт Российской Федерации «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков».

1.5 Оценка профессиональных рисков осуществляется для выявления наиболее опасных производственных объектов, технологических процессов и профессий работников Учреждения с целью разработки мероприятий по предупреждению возможных опасностей и снижению уровня профессионального риска и планирования работ по улучшению условий труда работников.

1.6 Эффективными мероприятиями по снижению уровня профессиональных рисков в Учреждении являются административно-общественный контроль за состоянием условий труда и производственной деятельности, а также обучение по охране труда.

## **II. Основные термины и понятия**

**2.1 Профессиональный риск** – вероятность причинения вреда здоровью в результате воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов при исполнении работником обязанностей по трудовому договору или в иных случаях, установленных Трудовым кодексом, другими федеральными законами.

**2.2 Порядок оценки уровня профессионального риска** устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере труда с учетом мнения Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений.

**2.3 Управление профессиональными рисками** – комплекс взаимосвязанных мероприятий, являющихся элементами системы управления охраной труда и включающих в себя меры по выявлению, оценке и снижению уровней профессиональных рисков.

**2.4 Система управления охраной труда (СУОТ)** – комплекс взаимосвязанных и взаимодействующих между собой элементов, устанавливающих политику и цели в области охраны труда у конкретного работодателя и процедуры по достижению этих целей.

**2.5 Производственная деятельность** – совокупность действий работников с применением средств труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, строительство, оказание различных видов сырья, строительство, оказание различных видов услуг.

**2.6 Условия труда** – совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.

**2.7 Вредный производственный фактор** – производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию.

**2.8 Опасный производственный фактор** – производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме.

**2.9 Безопасные условия труда** – условия труда, при которых воздействие на работающих вредных и (или) опасных производственных факторов исключено либо уровни их воздействия не превышают установленных нормативов.

**2.10 Рабочее место** – место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя.

## **III. Организация идентификации опасностей и оценки профессионального риска**

**3.1 Для минимизации возможности причинения вреда здоровью работника Учреждением создается СУПР.** Разрабатывается комплекс взаимосвязанных

мероприятий, являющихся элементами СУОТ и включающих в себя меры по выявлению, оценке и снижению уровней профессиональных рисков.

3.2 С целью организации процедуры управления профессиональными рисками Учреждение с учетом типа и специфики деятельности организации устанавливает (определяет) порядок (алгоритм) реализации следующих мероприятий по управлению профессиональными рисками:

- выявление опасностей;
- оценка уровней профессиональных рисков;
- разработка мер по снижению уровней профессиональных рисков.

3.2.1 Для выявления опасностей могут использоваться следующие источники информации:

- нормативные правовые и технические акты, справочная и научно-техническая литература, локальные нормативные акты и др.;
- результаты производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;
- результаты аттестации рабочих мест;
- результаты санитарно-эпидемиологической оценки выпускаемой продукции;
- результаты наблюдения за технологическим процессом, производственной средой, рабочим местом, работой подрядных организаций, внешними факторами (дорогами, организацией питания, климатическими условиями и т.д.);
- результаты анализа анкет, бланков, опросных листов и т.д.;
- результаты аудита (опроса) сотрудников;
- опыт практической деятельности.

3.2.2 Оценка профессиональных рисков проводится в несколько этапов:

- выбор методов оценки рисков;
- составление плана-графика работ по оценке профессиональных рисков.

В целях реализации вышеизложенных мероприятий в Учреждении создается комиссия по проведению оценки профессиональных рисков (далее – Комиссия)

3.3 Комиссия, проводящая оценку профессиональных рисков, должна знать опасности, присущие оцениваемой деятельности и применяемые меры по их управлению.

3.4 В рамках подготовки членов Комиссии проводится:

- обучение по охране труда работников (желательно очное);
- ознакомление работников с результатами проведенной специальной оценки условий труда и производственного контроля в Учреждении;
- изучение основных нормативных правовых актов, регулирующих процесс создания и функционирования СУОТ;
- изучение опыта оценки профессиональных рисков в организациях культуры и отдыха, результатов мониторинга и контрольных мероприятий систем управления профессиональными рисками.

3.5 Все члены Комиссии должны быть заранее ознакомлены с возложенными обязанностями по процедуре оценки профессиональных рисков. Кроме того, следует учесть, что работники могут выполнять свои должностные обязанности не в одном кабинете или помещении, а на территории Учреждения (например, инженер по эксплуатации территории), что приводит к увеличению времени поиска возможных рисков.

3.6 На рабочих местах работников повышенной опасности оценка профессиональных рисков проводится индивидуально.

3.7 Факторы опасности фиксируются Комиссией по итогам контрольного обхода рабочих мест, опроса работников, наблюдения за действиями работников во время выполнения ими трудовых функций.

3.8 Причины опасных ситуаций и событий, приводящих к ним, анализируются Комиссией с точки зрения организации труда, условий труда, действий работников, соблюдения требований охраны труда, опасных приемов трудовой деятельности.

3.9 Комиссия учитывает опасные ситуации, возникающие как при обычном ходе рабочего процесса, так и в исключительных и редких ситуациях. Исключительными и редкими ситуациями в Учреждении можно считать следующие:

- аварийная ситуация;
- внештатная ситуация;
- замена работника другим (по причине отпуска, болезни и др.);
- ремонт, уборка во время работы.

3.10 Анализ причин, приводящих к опасной ситуации, включающий установление цепи событий, приводящих к опасной ситуации, учитывается при разработке мероприятий по предотвращению рисков.

3.11 При идентификации опасностей выявляются работники, которые могут быть по разным причинам наиболее подвержены опасностям.

3.12 При идентификации опасностей Комиссией составляется график, с помощью которого она может ориентироваться, сколько времени имеется в наличии для работы на том или ином рабочем месте (группе рабочих мест).

3.14 В ходе подготовки к проведению процедуры оценки профессиональных рисков могут быть использованы материалы проверок органов государственного контроля (надзора) за соблюдением трудового законодательства, в том числе результаты производственного контроля, а также материалы расследований несчастных случаев на производстве и профзаболеваний.

3.15 Оценку рисков Комиссия проводит на каждом рабочем месте индивидуально или разбив рабочие места по группам, в каждой из которых работники одинаковых профессий выполняют аналогичные трудовые функции.

#### **IV. Методика идентификации опасностей**

4.1 Главной целью идентификации (выявления и признания) опасностей является определение всех опасностей, исходящих от технологического

процесса, опасных веществ, выполняемых работ, оборудования и инструмента, участвующего в технологическом процессе, с определением потенциального ущерба безопасных условий труда и здоровья работника.

4.2 На первоначальном этапе формируется перечень рабочих мест, на которых необходимо провести работы по идентификации опасностей.

4.3 При составлении перечня рабочих мест Комиссия анализирует, уточняет и вносит в перечень следующую информацию:

- наименование должностей (профессий) работников Учреждения;
- выполняемые на рабочих местах операции и виды работ;
- места выполнения работ;
- используемые при выполнении работ или находящиеся в местах выполнения работ здания и сооружения, оборудование, инструменты и приспособления, сырье и материалы;
- возможные аварийные ситуации при выполнении работ или в местах выполнения работ;
- описание и причины несчастных случаев и других случаев травмирования;
- вредные и (или) опасные производственные факторы, имеющиеся на рабочем месте по результатам СОУТ.

Информация о технологическом процессе собирается и анализируется с учетом не только штатных условий своей деятельности, но и случаев отклонения в работе, в том числе связанных с возможными авариями.

4.4 Работы по идентификации опасностей осуществляются Комиссией с привлечением работников Учреждения или уполномоченных ими представительных органов.

4.5 Обследование рабочих мест в Учреждении включает:

- обход рабочих мест с осмотром территории (производственных помещений), проходов на рабочие места и путей эвакуации;
- наблюдение за выполнением работниками порученной им работы и их действиями;
- выявление опасностей и оценку применяемых (существующих) мер контроля (диалог с руководителем работ и работниками);
- выявление источников опасностей и (или) опасных ситуаций (инициирующих событий), связанных с выполняемой работой.

4.6 Для идентифицированных опасностей определяются существующие меры управления такие, например, как:

- средства коллективной защиты - ограждение машин, блокировки, сигнализации, предупредительные огни, сирены;
- административные меры управления - надписи о соблюдении безопасности, предупреждения, маркировка опасных зон, маркировка пешеходных дорожек, процедуры обеспечения безопасности, проверки оборудования, контроль доступа, системы обеспечения безопасности работы, наряды - допуски на проведение работ, инструктажи по охране труда т.д.;
- организационные меры - замена оборудования, машин и механизмов, модернизация существующего оборудования, машин и механизмов и т.д.;
- средства индивидуальной защиты.

4.7 Опасности, связанные с вредными факторами, которые могут привести к возникновению профессиональных заболеваний, а также результаты их оценки, которые относятся к таким опасностям, представляются в материалах специальной оценки условий труда, проведенной сторонней уполномоченной организацией (карта специальной оценки условий труда). Указанные опасности и связанные с ними риски не фиксируются Комиссией при оценке профессиональных рисков. Однако Комиссией учитываются присущие рабочему месту опасности, которые по каким-либо причинам отсутствуют в карте специальной оценки условий труда (повышенная яркость освещения, отраженная блёсткость и т.п.).

## V. Методика оценки профессиональных рисков

5.1 Риск является сочетанием вероятности и возможной величины вреда, причиняемого опасностью.

5.2 Определение величины риска производится с целью установления его степени и ранжирования факторов опасности.

5.3 При описании процедуры управления профессиональными рисками Комиссией учитывается следующее:

- управление профессиональными рисками осуществляется с учетом текущей, прошлой и будущей деятельности Учреждения;
- тяжесть возможного ущерба растет пропорционально увеличению числа людей, подвергающихся опасности;
- все оцененные профессиональные риски подлежат управлению;
- процедуры выявления опасностей и оценки уровня профессиональных рисков должны постоянно совершенствоваться и поддерживаться в рабочем состоянии с целью обеспечения эффективной реализации мер по их снижению;
- эффективность разработанных мер по управлению профессиональными рисками должна постоянно оцениваться.

5.4 К мерам по исключению или снижению уровней профессиональных рисков относятся:

- исключение опасной работы (процедуры);
- замена опасной работы (процедуры) менее опасной;
- реализация инженерных (технических) методов ограничения риска воздействия опасностей на работников;
- реализация административных методов ограничения времени воздействия опасностей на работников;
- использование средств индивидуальной защиты.

5.5 При идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков Комиссия рассматривает:

- трудовые процессы и их параметры;
- опасные вещества;
- оборудование, инструменты и приспособления;
- типовые работы (работы, выполняемые на регулярной основе);

- техническое обслуживание, техническая диагностика, ремонт оборудования, приспособлений;
- нетиповые работы, включая, выезды за пределы рабочего места (командировки);
- деятельность всего персонала, имеющего доступ к рабочему месту, включая подрядчиков и посетителей;
- опасности, возникающие вне рабочего места и способные негативно повлиять на здоровье и безопасность лиц, работающих на рабочих местах;
- опасности, возникающие вблизи от рабочего места.

5.6 Для проведения идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков определяется перечень рабочих мест. Рабочие места выбираются таким образом, чтобы получить максимально достоверное представление об опасностях, существующих на данном рабочем месте.

5.7 Из рабочих мест с идентичным характером выполняемых работ и аналогичными условиями труда выбирается одно-два рабочих места. В обязательном порядке проводится идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков для тех работников, которые имеют непостоянные рабочие места (подсобный рабочий, инженер по эксплуатации территории и т.д.).

5.8 Определение величины риска проводится в ситуации, соответствующей моменту контроля, без преувеличения и преуменьшения риска. В оценке необходимо стремиться к наиболее объективной величине.

5.9 Величина риска образуется из вероятности опасного события и значимости (серьезности) причиняемых им последствий. В документы оценки рисков вносится величина риска, основываясь на его последствиях. При необходимости совокупная величина может определяться по нескольким различным последствиям.

5.10 Значимость последствий означает серьезность причиняемого здоровью человека вреда, вызываемого событием, вызвавшим этот вред.

5.11 Оценку рисков на рабочем месте Комиссия производит с использованием матричного метода (приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.12.2021 № 926 «Об утверждении рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков»).

5.12 Последовательность матричного метода оценки уровня рисков:

5.12.1 Сбор информации о состоянии охраны и условий труда рабочих местах, включающий данные:

- о расположении рабочего места и/или места проведения работ;
- о работниках, выполняющих работу (следует обращать особое внимание на такие категории работников, как молодежь, беременные женщины, работники с ограниченными возможностями и др.);
- о применяемых оборудовании, материалах и сырье;
- о ранее выявленных опасностях;
- о принятых защитных мерах;
- о зарегистрированных несчастных случаях и профессиональных заболеваниях;

- о результатах специальной оценки условий труда;
- о законодательных и иных требованиях, предъявляемых к рабочим местам.

5.12.2 Документирование процедуры оценки уровня профессиональных рисков:

- составляется реестр всех выявленных опасностей (Приложение №1 к Положению);

- формируется реестр опасностей по видам работ, рабочим местам, профессиям. (Приложение №2 к Положению).

5.12.3 Разработка мер по устраниению опасностей и снижению уровней профессиональных рисков:

- разрабатывается перечень мер по исключению, снижению или контролю уровней профессиональных рисков (Приложение №3 к Положению).

5.13 Уровень тяжести ущерба, вызванных опасностью, оценивается по следующим критериям:

<b>Степень вероятности</b>	<b>Последствия</b>		
	<b>1. Незначительная вредность</b> Отсутствие менее 3 дней или случайное отсутствие. Незначительные последствия: растяжения, ушибы, временная болезнь, дискомфорт	<b>2. Вредный</b> Отсутствие 3-30 дней или повторяющиеся отсутствия. Продолжительные серьезные последствия или постоянный незначительный вред, переломы, ожоги, повреждение слуха	<b>3. Чрезвычайно вредный</b> Отсутствие более 30 дней или постоянное отсутствие. Постоянные серьезные последствия: постоянная нетрудоспособность, серьезные ожоги, связанные с работой онкологические заболевания, астма, смерть
<b>1. Маловероятно</b> Случайная опасная ситуация, кратковременное воздействие, возникает редко	1	2	3
<b>2. Вероятно</b> Ежедневная опасная ситуация или воздействие. Аварийные случаи были	2	4	6
<b>3. Высокая вероятность</b> Опасные ситуации повторяются часто и регулярно. Несчастные случаи были	3	6	9

5.14 При рассмотрении в качестве идентифицированных опасностей опасных и вредных производственных факторов по ГОСТ 12.0.003 «Опасные и вредные производственные факторы. Классификация» в качестве критериев выбора уровня тяжести ущерба можно использовать классы условий труда, установленные по результатам аттестации рабочих мест.

5.15 При оценке степени вероятности событий, приводящих к опасной ситуации, учитываются такие факторы, как:

- частота проявления вредного воздействия;
- продолжительность вредного воздействия;
- возможность предвидеть заранее появление вредного воздействия;
- возможность предотвратить вредное воздействие.

### 5.16 Классификация риска:

Степень вероятности	Последствия		
	1. Незначительная вредность	2. Вредный	3. Чрезвычайно вредный
1. Маловероятно	Незначительный риск	Небольшой риск	Приемлемый риск
2. Возможно	Небольшой риск	Приемлемый риск	Значительный риск
3. Очень вероятно	Приемлемый риск	Значительный риск	Неприемлемый риск

Выводы должны быть сделаны на основе величины риска

Уровень риска (1-9)	Наши действия кратко	Необходимые действия
1	Приемлемый уровень	
2	Уделить внимание	x
3,4	Корректирующие действия, улучшения	x
6	Незамедлительные действия	x
9	Остановка работ	x

5.16 Результаты идентификации опасностей и оценки рисков заносятся в карты оценки профессиональных рисков (Приложение № 4 к Положению).

5.17 Специалист по охране труда ознакливает работников Учреждения под подпись с картами оценки уровня профессиональных рисков.

## VI. Разработка мер по исключению и снижению уровней рисков

6.1 Управление риском включает в себя принятие решений о приоритетности выполнения мер по управлению риском и разработку соответствующих мероприятий по его снижению.

6.2 Все идентифицированные риски после их оценки подлежат управлению с учетом приоритетов применяемых мер, в качестве которых используют:

- исключение опасной работы (процедуры);
- замену опасной работы (процедуры);
- технические методы ограничения воздействия опасностей на работников;
- организационные методы ограничения времени воздействия опасностей на работников;
- средства коллективной и индивидуальной защиты - страхование профессионального риска.

6.3 Используются превентивные меры управления профессиональными рисками (наблюдение за состоянием здоровья работника, осведомление и консультирование об опасностях и профессиональных рисках на рабочих местах, инструктирование и обучение по вопросам системы управления профессиональными рисками и др.) и отдавать им предпочтение.

6.4 Процесс оценки рисков имеет цикличный характер и его нельзя останавливать. Осуществляя функционирование системы управления охраной труда, в рамках которой проведена оценка профессиональных рисков, необходимо постоянно проводить ее мониторинг.

6.5 В случае неудовлетворительного результата следует максимально быстро принимать корректирующие меры, начиная с внеплановой оценки рисков и заканчивая внесением изменений в Положение о СУОТ.

6.6 Процесс мониторинга сопровождается ведением документации как на бумажных носителях, так и в электронном виде. Полученные данные в дальнейшем используются в целях оценки и прогноза состояния безопасности и охраны труда в Учреждении.

6.7 При проведении оценки профессиональных рисков на рабочих местах Комиссия обязана:

- реализовывать мероприятия, направленные на улучшение условий труда работников, с учетом результатов оценки профессиональных рисков;

- ознакомить в письменной форме работников с результатами проведения оценки профессиональных рисков на их рабочих местах;

6.8 Работник вправе:

- присутствовать при проведении оценки профессиональных рисков на его рабочем месте;

- обращаться к работодателю, в комиссию по оценке профессиональных рисков с предложениями по осуществлению идентификации опасностей на его рабочем месте и за получением разъяснений по вопросам проведения оценки профессиональных рисков на его рабочем месте;

- работник обязан ознакомиться с результатами оценки профессиональных рисков на его рабочем месте.

## **VII. Оценка эффективности мер по управлению профессиональными рисками**

7.1 Эффективность мер по управлению профессиональными рисками оценивается при проведении административного контроля СУОТ (1 раз в год).

7.2 Результаты такой оценки включаются отдельной позицией в годовой отчет по функционированию СУОТ для анализа руководством Учреждения.

## **VIII Распределение ответственности за реализацию системы управления профессиональными рисками**

8.1 Контроль за реализацией системы управления профессиональными рисками в Учреждении осуществляется начальник службы безопасности.

8.2 Ответственность за проведение процесса идентификации опасностей и достоверность предоставляемых данных по результатам идентификации опасностей возлагается на Комиссию (Приложения №№ 1, 2, 4 к Положению).

8.3 Ответственность за оформление результатов идентификации опасностей и хранение документации по процедуре управления рисками в Учреждении возлагается на специалиста по охране труда.

8.4 Планирование мероприятий по воздействию на риск и контроль за их выполнением осуществляется специалистом по охране труда с привлечением представителей Совета трудового коллектива (Приложение № 3 к Положению).

## **IX. Заключительные положения**

9.1 Настоящее Положение является локальным нормативным актом, согласовывается Советом трудового коллектива и утверждается приказом директора Учреждения.

9.2 Комиссия обеспечивает переоценку профессиональных рисков в зависимости от изменений в организационной структуре, технологическом процессе, используемом оборудовании, нормативно-правовых актах.

9.3 Все изменения и дополнения, вносимые в настоящее Положение, оформляются в письменном виде в порядке, предусмотренном п. 9.1 Положения.

Приложение № 1  
 к Положению утвержденному приказом  
 Государственного автономного  
 учреждения культуры города Москвы  
 «Лианозовский парк культуры и отдыха»  
 от 26.12. 2021 г. № БГД

## ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОПАСНОСТЕЙ И МЕР ПО УПРАВЛЕНИЮ ИМИ В РАМКАХ СУОТ

Опасность	Опасное событие	Меры управления/контроля профессиональных рисков
1 Неприменение СИЗ или применение поврежденных СИЗ, не сертифицированных СИЗ, не соответствующих размерам СИЗ, СИЗ, не соответствующих выявленным опасностям, составу или уровню воздействия вредных факторов	Травма или заболевание вследствие отсутствия защиты от вредных (травмирующих) факторов, от которых защищают СИЗ	Регулярная проверка СИЗ на состояние работоспособности и комплектности. Назначить локальным нормативным актом ответственное лицо за учет выдачи СИЗ и их контроль за состоянием, комплектностью Ведение в организации личных карточек учета выдачи СИЗ. Фактический учет выдачи и возврата СИЗ. Приобретение СИЗ в специализированных магазинах. Закупка СИЗ, имеющих действующий сертификат и (или) декларацию соответствия Наличие входного контроля при поступлении СИЗ в организацию. Проверка наличия инструкций по использованию СИЗ, даты изготовления, срока годности/эксплуатации, от каких вредных факторов защищает СИЗ, документа о соответствии СИЗ нормам эффективности и качества (сертификат/декларация соответствия СИЗ требованиям технического регламента Таможенного Союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) (Официальный сайт Комиссии Таможенного союза <a href="http://www.tsouz.ru/">http://www.tsouz.ru/</a> , 15.12.2011; Официальный сайт Евразийского экономического союза <a href="http://www.eaeunion.org/">http://www.eaeunion.org/</a> , 05.03.2020)
2 Скользкие, обледенелые,	Падение при спотыкании или	Своевременный уход за напольной поверхностью

	зажиренные, мокрые опорные поверхности	поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	(Предотвращение попадания жирных и маслянистых веществ)
			Выполнение инструкций по охране труда
			Нанесение противоскользящих средств (опилок, антиобледенительных средств, песка)
			Своевременная уборка покрытий (поверхностей), подверженных воздействию факторов природы (снег, дождь, грязь)
3	Перепад высот, отсутствие ограждения на высоте выше 5 м	Падение с высоты или из-за перепада высот на поверхности	Освещение, обеспечивающее видимость ступеней и краев ступеней. Расположение освещения, обеспечивающее достаточную видимость ступенек и краев ступеней, использование при необходимости дополнительной цветовой кодировки. Обеспечение хорошей различимости края первой и последней ступеньки
			Выполнение инструкций по охране труда
			Соблюдение правил дорожного движения и правил перемещения транспортных средств по территории работодателя, соблюдение скоростного режима, применение исправных транспортных средств, соответствующих требований безопасности
			Подача звуковых сигналов при движении и своевременное применение систем торможения в случае обнаружения на пути следования транспорта человека
4	Транспортное средство, в том числе погрузчик	Наезд транспорта на человека	Соблюдение правил дорожного движения и правил перемещения транспортных средств внутри территории работодателя. Разделение маршрутов движения людей и транспортных средств, исключающих случайный выход людей на пути движения транспорта, а также случайный выезд транспорта на пути движения людей.
			Обеспечение устойчивого положения транспортного средства, исключающего его внезапное неконтролируемое перемещение
5	Воздействие на кожные покровы смазочных масел	Заболевания кожи (дерматиты)	Использование СИЗ Организация первичного и периодического обучения работникам безопасным методам и приемам

			выполнения работ, проведение соответствующих стажировок, инструктажей и проверок знаний по охране труда
6	Повышенный уровень шума и другие неблагоприятные характеристики шума	Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранный перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	Использование СИЗ.
7	Воздействие локальной вибрации при использовании ручных механизмов и инструментов	Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	Организация обязательных перерывов в работе (ограничение длительного непрерывного воздействия вибрации) Использование СИЗ
8	Груз, инструмент или предмет, перемещаемый или поднимаемый, в том числе на высоту	Удар работника или падение на работника предмета, тяжелого инструмента или груза, упавшего при перемещении или подъеме	Обеспечение безопасных условий труда (ровный нескользкий пол, достаточная видимость, удобная одежда, обувь) Проведение инструктажа на рабочем месте Соблюдение режимов труда и отдыха
9	Физические перегрузки при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей, при перемещении предметов и деталей, при стереотипных рабочих движениях и при статических нагрузках, при неудобной рабочей позе, в том числе при наклонах корпуса тела работника более чем на 30°	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	
10	Монотонность труда при выполнении однообразных действий или непрерывной и устойчивой концентрации внимания в условиях дефицита сенсорных нагрузок	Психоэмоциональные перегрузки	Чередование вида работ

11	Напряженный психологический климат в коллективе, стрессовые ситуации	Психоэмоциональные перегрузки	Обеспечение четкого распределения задач и ролей Оперативное разрешение конфликтов Формирование взаимного уважения
12	Дикие или домашние животные	Укус животного	Планирование регулярных встреч коллектива Размещение плакатов (табличек) с предупредительными надписями
13	Наличие на рабочем месте паукообразных и насекомых, включая кровососущих	Аллергическая реакция, вызванная укусом насекомого или паукообразного, отравление при попадании в организм при укусе яда насекомого или паукообразного	Оснащение рабочих мест (зон) аппетчками с набором профилактических средств Оснащение рабочих мест (зон) аппетчками с набором профилактических средств Использование СИЗ и средств коллективной защиты, а также защитных устройств и приспособлений
14	Электрический ток	Контакт с частями электрооборудования, находящимися под напряжением	Изоляция токоведущих частей электрооборудования, применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности
15	Насилие от враждебно-настроенных работников/третьих лиц	Психофизическая нагрузка	Вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций Исключение нежелательных контактов при выполнении работ

Приложение № 2 к Положению  
утвержденному приказом  
Государственного автономного  
учреждения культуры города Москвы  
«Лианозовский парк культуры и отдыха»  
от 28.12.2021 № 38/02

Реестр опасностей по видам работ,  
рабочим местам, профессиям в Учреждении

№ п/п	Должность/ профессия	Идентификация опасности	Общая оценка риска (величина риска)	Мероприятия по воздействию на риск

Составил специалист по ОТ \_\_\_\_\_

Приложение № 3 к Положению,  
утвержденному приказом  
Государственного автономного  
учреждения культуры города Москвы  
«Лианозовский парк культуры и отдыха»  
от 28.12.2021 № 38902

УТВЕРЖДАЮ  
Директор \_\_\_\_\_

**Перечень мер по исключению, снижению или контролю уровней рисков**

№ п/п	Опасность	Мероприятия	Периодичность	Ответственный

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

(должность)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

(должность)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

(должность)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

Приложение № 4 к Положению,  
утвержденному приказом  
Государственного автономного  
учреждения культуры города Москвы  
«Лианозовский парк культуры и отдыха»  
от 28.12.2021 № 389/2021

УТВЕРЖДАЮ  
Директор \_\_\_\_\_

**Карта оценки профессиональных рисков №\_\_\_\_\_**

(наименование должности работника)

№ п/п	Опасность	Выполняемая работа	Источник риска	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску

Перечень нормативных правовых актов и документов использованных при оценке профессиональных рисков:

1.

2.

Дата составления карты: \_\_\_\_\_

**Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:**

_____	_____
_____	_____
_____	_____

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен (ы):

_____	_____
(дата)	

Приложение № 2  
к приказу Государственного автономного  
учреждения культуры города Москвы  
«Лианозовский парк культуры и отдыха»  
от 28. 12. 2021 № 38/2021

СОГЛАСОВАНО  
Председатель совета  
трудового коллектива

 Н.Н. Зотова  
«28» 12 2021 г.

**График  
работы Комиссии по идентификации опасностей  
и оценки профессиональных рисков  
в ГАУК г.Москвы ПКиО «Лианозовский**

№ п/п	Наименование подразделения	Сроки выполнения	
		Январь	Февраль
1	Дирекция	10-12	
2	Бухгалтерия	13-14	
3	Отдел делопроизводства	17-18	
4	Отдел кадров	19-20	
5	Служба безопасности	24-25	
6	Юридический отдел	26-27	
7	Отдел закупок	28,31	
8	Отдел по благоустройству		1-4
9	Отдел содержания территорий		7-9
10	Служба главного инженера		10-11
12	Гараж		14-15
13	Отдел культурно-массовой работы		16-17
14	Отдел потребительского рынка		18,21