
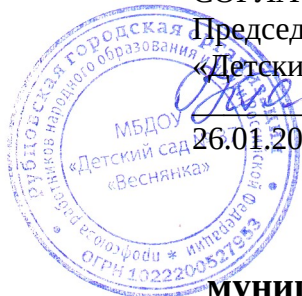


МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ДЕТСКИЙ САД № 37 «ВЕСНЯНКА»
города Рубцовска Алтайского края

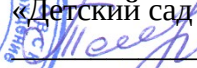
658224, г. Рубцовск, ул. Громова, 23
тел. (38557) 5-68-93, e-mail: belochka.vesnynka@yandex.ru

СОГЛАСОВАНО:

Председатель профкома МБДОУ
«Детский сад № 37 «Веснянка»

Н.Ю.Головко
26.01.2026



УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий МБДОУ
«Детский сад № 37 «Веснянка»

Т.М.Толмачева
Приказ от 26.01.2026 г. № 47



**Положение о системе управления профессиональными рисками в
муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении
«Детский сад № 37 «Веснянка»**

1. Общие положения

1.1. Данное положение о системе управления профессиональными рисками в ДОУ разработано в соответствии с Федеральным законом № 273 -ФЗ от 29.12.2012г. "Об образовании в Российской Федерации" с изменениями от 02.07.2021 года, Приказом Минтруда и Социальной защиты Российской Федерации № 438н от 19.08.2016 года "Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда", Трудовым кодексом Российской Федерации с изменениями от 06.10.2021 года, а также Уставом ДОУ и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации, регламентирующими деятельность организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

1.2. Настоящее Положение о системе управления профессиональными рисками устанавливает требования к построению системы управления профессиональными рисками МБДОУ, описывает управление профессиональными рисками как одной из процедур системы управления охраной труда (далее-СУОТ) в учреждении.

1.3. Система управления профессиональными рисками является частью СУОТ и включает в себя следующие основные элементы:

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

1.4. Настоящее Положение руководствуется:

- Федеральным законом № 273 -ФЗ от 29.12.2012г. "Об образовании в Российской Федерации" ;
- Федеральным законом "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации";
- Трудовым кодексом Российской Федерации (ст. 209);
- Письмом Министерства просвещения РФ от 27.11.2019 № 12 -688 "О направлении положений о СУОТ";
- ГОСТом РФ 12.0.010-2009 "Национальный стандарт РФ "Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков"
- Настоящим Положением.

1.5. Целями настоящего Положения являются:

- предотвращение травматизма, аварий, инцидентов и профессиональных заболеваний;
- получение объективной информации о состоянии условий и охраны труда на рабочих местах, с целью формирования в дальнейшем корректирующих действий;
- выявление и контроль опасностей в области охраны труда;
- эффективное управление профессиональными рисками в области охраны труда (снижение травматизма, аварий, инцидентов и профессиональных заболеваний);
- планирование работ по улучшению условий труда работников;
- формирование обоснованных рекомендаций по уменьшению профессионального риска;
- разработка мероприятий по снижению возможных опасностей и снижению профессиональных рисков.

1.6. Эффективными мероприятиями по снижению профессиональных рисков в МБДОУ являются административно-общественный контроль за состоянием условий труда и образовательной деятельности и подготовка (обучение) по охране труда.

2. Определения и термины

2.1. В настоящем Положении используются следующие определения и термины:

- ✓ **вредный производственный фактор** - производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию;
- ✓ **опасный производственный фактор** - производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме;
- ✓ **допустимый риск** - риск, уменьшенный до уровня, который организация может допустить, учитывая требования законодательства и собственную Политику в области охраны труда и промышленной безопасности;
- ✓ **идентификация опасности** - процесс осознания того, что опасность существует и определения ее характеристик;
- ✓ **недопустимый риск** - риск, при котором требуется немедленное принятие мер по уменьшению влияния опасностей на работников в процессе выполнения работы;
- ✓ **инцидент** - небезопасное происшествие, связанное с работой или произошедшее в процессе работы, но не повлекшее за собой несчастного случая;
- ✓ **опасность** - фактор среды и трудового процесса, который может быть причиной травмы, острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья;
- ✓ **оценка риска** - процесс анализа рисков, вызванных воздействием опасностей на работе, для определения их влияния на безопасность и сохранение здоровья работников;
- ✓ **происшествие** - событие, связанное с работой, в результате которого возникает или могла возникнуть травма или ухудшение здоровья (независимо от тяжести), или смерть;
- ✓ **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 РФ;
- ✓ **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.

2.2. Этапы управления профессиональными рисками:

1 этап: Идентификация опасностей

2 этап: Оценка риска

3 этап: Воздействие на риск

4 этап: Оценка эффективности мер по управлению рисками

3.Идентификация (выявление) опасностей

3.1. Цель идентификации - выявление, идентификация и описание всех имеющихся на рабочем месте опасностей, исходящих от технологического процесса, опасных веществ, выполняемых работ, машин, механизмов, оборудования и инструмента, участвующего в технологическом процессе, с определением потенциального ущерба безопасных условий труда и здоровья.

3.2. Процедура идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков должны учитывать:

- повседневную (стандартную, обычную) и редко выполняемую деятельность работников, а также деятельность работников внешних организаций, имеющих доступ к зоне выполнения работ;
- человеческий фактор при выполнении профессиональной деятельности работниками (утомление вследствие высокого напряжения, ошибки при часто повторяющихся действиях и т.п.);
- опасности, выявленные, как вблизи, так и вне зоны выполнения работ, которые способны неблагоприятно повлиять на здоровье и безопасность работников, включая работников внешних организаций;
- инфраструктуру, оборудование и материалы, находящиеся в зоне выполнения работ, вне зависимости от того, кем они предоставлены;
- изменения или предполагаемые изменения видов деятельности и технологических процессов;
- проекты зоны выполнения работ, технологические процессы, сооружения, оборудование и организацию работ;
- ситуации, события, комбинации обстоятельств, которые приводили либо потенциально могут привести к травме или профессиональному заболеванию работника;
- причины возникновения потенциальной травмы или заболевания, связанные с выполняемой работой, продукцией или услугой;
- сведения об имевших место травмах, профессиональных заболеваниях.

3.3. Выявление опасностей является начальным и самым важным этапом оценки рисков, учитывающим недостатки в охране труда, которые могут причинить вред здоровью и безопасности людей. При этом рассматриваются следующие вопросы:

Какие опасности возникают в работе?

Что является причинами опасности?

Где проявляется опасность?

Кто подвержен опасности?

В каких ситуациях работники могут подвергнуться опасности?

3.4. Идентификация (выявление) опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, осуществляется администрацией ДООУ с привлечением работника, уполномоченного исполнять обязанности специалиста по охране труда, уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда.

В ДООУ формируется и поддерживается в актуальном состоянии Реестр опасностей, в котором предусмотрено упорядочивание всех выявленных опасностей исходя из приоритета необходимости исключения или снижения уровня создаваемого ими профессионального риска и с учётом не только штатных условий деятельности, но и случаев отклонений в работе, в том числе связанных с возможными авариями.

3.6. Выявление опасностей предусматривает определение и учёт опасности для здоровья работников, исходящей из характера трудовой деятельности, производственного

помещения, иных рабочих зон и условий труда. Учитываются ранее выявленные опасности, а также такие факторы опасности, которые могут причинить вред в силу личных особенностей работников и факторов трудовой деятельности.

3.7. Факторы опасности фиксируются 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 с точки зрения организации труда, условий труда, действий работников, соблюдения требований охраны труда, опасных приёмов трудовой деятельности, организации руководства МБДОУ.

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

- ✓ замена работника другим (по причине отпуска, болезни и др.);
- ✓ работа практиканта;
- ✓ уборка, ремонт во время работы;
- ✓ случаи отклонений в работе, связанные с нештатными ситуациями, происшествиями, возможными аварийными ситуациями.

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. К ним относятся молодые работники, беременные женщины, инвалиды, пожилые люди.

3.12. К источникам информации для выявления опасностей относятся:

- ✓ нормативные правовые и технические акты, справочная и научно-техническая литература, локальные нормативные акты и т.п.;
- ✓ результаты государственного санитарно-эпидемиологического надзора (протоколы, акты, справки и т.п.);
- ✓ результаты контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;
- ✓ результаты специальной оценки условий труда;
- ✓ результаты наблюдения за технологическим процессом, 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 опроса сотрудников;
- ✓ опыт практической деятельности.

3.13. При подготовке к проведению идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков, а также при разработке предложений по управлению недопустимыми профессиональными рисками изучаются необходимые документы по охране труда:

- результаты специальной оценки условий труда на рабочих местах и паспортизации санитарно-технического состояния условий и охраны труда (для определения соблюдения параметров окружающей среды на рабочем месте);
- записи обо всех видах контроля состояния охраны труда для выявления наиболее часто повторяющихся нарушений требований охраны труда и определения лиц, наиболее часто фигурирующих в качестве нарушителей трудовой дисциплины;
- результаты обследований и проверок состояния охраны труда органами государственного надзора и контроля, специалистами по охране труда и т.п.;
- материалы расследований, имевших место несчастных случаев, профессиональных заболеваний;

- записи по обучению, проведению инструктажа и проверке знаний требований охраны труда работников;
- инструкции по охране труда.

4. Оценка рисков

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

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

При идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков необходимо рассмотреть:

- 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.

Принцип выбора рабочих мест подлежащих идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков.

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

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 (рабочий по зданию и т.д.), а также нарушителей трудовой дисциплины.

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

4.4 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.

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

4.6 При оценке серьезности последствий учитываются следующие факторы:

- характер причиненного вреда (незначительный / значительный);
- широта последствий (сколько лиц пострадало);
- повторяемость вредного воздействия / нет повторяемости;
- продолжительность вредного воздействия (короткая / длительная.)

4.7. Уровень серьезности последствий, вызванных опасностью, оценивается по критериям, приведенным в таблице 1.

Таблица 1 Определение серьезности последствий

Степень вероятности	Критерии вероятности
Маловероятно	Событие, которое возникает редко и нерегулярно.
Вероятно	Событие, которое возникает время от времени, но нерегулярно.
Высокая вероятность	Событие, которое возникает часто и регулярно.
Уровень серьезности последствий	Критерии серьезности последствий
Незначительные	Событие вызывает кратковременное заболевание или нарушение здоровья, которые не предполагают обращение за медицинской помощью, вследствие чего возможно отсутствие на работе не более трёх дней.
Умеренно значимые	Событие вызывает значительные и длительные последствия. Предполагает обращение за медицинской помощью, временную нетрудоспособность 3 до 30 дней и, как следствие, отсутствие на работе.
Серьезные	Событие вызывает постоянные и необратимые повреждения. Предполагает тяжёлую временную нетрудоспособность более 30 дней и, как следствие, отсутствие на работе или постоянную нетрудоспособность (серьёзные профессиональные заболевания, необходимость смены профессии, стойкая нетрудоспособность или летальный исход).

В определении серьезности последствий, особенно в опасных случаях, и при оценке значения их в ущербе для здоровья, необходимо учитывать компетентное мнение специалистов в области медицины.

4.8 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.

4.9 Степень вероятности событий, приводящих к опасной ситуации, оценивается в соответствии с критериями, приведёнными в таблице 2.

Таблица 2 Определение степени вероятности событий

Проведение наблюдений и собеседований с работниками рабочая группа отслеживает факторы, влияющие на безопасность рабочего места:

- трудовой процесс;
- содержание рабочего места;
- безопасность труда при работе на оборудовании;
- факторы окружающей среды на рабочем месте;
- эргономические факторы;
- проходы и проезды;
- возможности для эвакуации и оказания первой помощи пострадавшему.

При идентификации опасностей необходимо рассматривать не только опасности и профессиональные риски от деятельности, выполняемой работниками, но и опасности и профессиональные риски, возникающие от деятельности подрядчиков и посетителей.

5.0. Величина риска определяется одним из наиболее применяемых способов (по стандарту BS 8800), представленному в таблице 3.

Таблица 3 Оценка величины риска

Вероятность	Последствия		
	Малая	Малозначимый риск	Малый риск
Средняя	Малый риск	Умеренный	Значительный риск
Высокая	Умеренный риск	Значительный	Недопустимый

В таблице принято три уровня серьезности последствий и три уровня вероятности возникновения вреда. Сначала определяется серьезность последствий, причиненных ситуацией, с помощью трёх разных позиций в верхней строке таблицы, а после этого оценивают вероятность причиненного вреда с помощью первого столбца. На пересечении трёх выбранных направлений окажется величина найденного уровня риска. Величины риска различаются от минимальной, значение «1» (малозначимый риск), до максимальной, значение «5» (недопустимый риск).

5.1. Величина риска определяет, какие действия по управлению риском необходимо предпринять для снижения или исключения риска (таблица 4).

Таблица 4 Действия по управлению риском

Величина риска	Действия по управлению риском
Малозначимый риск	Этот риск считается допустимым. Не требуются дополнительные действия. Необходимо поддержание средств управления риском в рабочем состоянии.
Малый риск	Не требуются дополнительные средства управления риском; действиям по дальнейшему снижению этого риска даётся низкий приоритет. Работодателю необходимо провести мероприятия, которые позволяют убедиться, что средства управления риском поддерживаются в рабочем состоянии.
Умеренный риск	Работодателю необходимо планировать мероприятия по снижению риска и определять сроки выполнения данных мероприятий. Мероприятия по снижению риска должны быть выполнены в установленные сроки. Возможно, должны быть выделены значительные ресурсы на дополнительные меры управления риском.
Значительный	Этот риск является недопустимыми. Необходимы значительные улучшения в средствах управления риска, чтобы риск был снижен до приемлемого или допустимого уровня. Работа должна быть остановлена до тех пор, пока не будут приведены в действие средства управления риском, снижающие величину риска до умеренного и ниже. Если снижение риска невозможно, работа должна быть запрещена.
Недопустимый	Категорически запрещается работа в данных условиях до тех пор,

	пока уровень риска не станет допустимым
--	---

5. Определение опасностей

5.1. Опасности по природе воздействия подразделяются на физические, химические, биологические, психофизиологические.

Физические опасности связаны с движущимися машинами и механизмами, незащищенными подвижными частями оборудования, уровнем шума, вибрации, инфразвуковых колебаний, ультразвука, повышенной или пониженной влажностью, ионизацией воздуха, повышенным уровнем статического электричества, электромагнитных излучений, электрического и магнитного поля, недостаточной освещенностью рабочей зоны, пониженной контрастностью освещения, повышенной яркостью, пульсацией светового потока, наличием острых кромок, заусенцев и шероховатостей на поверхностях инструментов и оборудования, расположением рабочего места на значительной высоте относительно поверхности земли (пола) и т.д.

Химические опасности связаны с воздействием на организм человека вредных веществ, влияющих на репродуктивную функцию, обладающих токсическими, раздражающими, канцерогенными, сенсibiliзирующими, мутагенными свойствами.

Биологические опасности связаны с воздействием на организм человека патогенных микроорганизмов (бактерий, вирусов, грибов и т.д.), растений, животных.

Психофизиологические опасности подразделяются на физические перегрузки (статические и динамические) и нервно-психические (умственное перенапряжение, перенапряжение анализаторов, монотонность труда, эмоциональные перегрузки).

6. Воздействие на риск

6.1. В качестве методов воздействия на риск применимы следующие:

- исключение риска,
- снижение риска.

6.2. 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;
- страхование профессионального риска.

7. Внеплановая идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков

Внеплановая идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков проводятся в ДООУ в случае:

- модернизации, реконструкции, замены оборудования;
- изменения в технологических процессах при планировании любых специальных (нестандартных) работ;
- изменения законодательных и других требований, касающиеся идентифицированных опасностей и профессиональных рисков, и соответствующих мер управления;
- изменения условий труда, порядка выполнения работ, а также при несчастных случаях, произошедших в структурном подразделении.

Внеплановая идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков проводятся до внедрения соответствующих изменений в технологический процесс или по процессу, по которому эти изменения происходят.

Заведующий ДООУ в месячный срок, обеспечивает проведение внеплановой идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков в случаях:

- введения новых нормативных правовых актов в области охраны труда;
- расширения, сокращения, изменения структуры подразделения;
- перераспределения ответственности;
- изменения в методах или режимах работы;
- внедрения новых технологий, оборудования.

8. Управление профессиональными рисками

При выборе средств управления профессиональными рисками или в случае планирования изменений существующих средств управления должны рассматриваться возможности снижения профессиональных рисков в соответствии со следующей иерархией:

- устранение риска;
- замена одних рисков другими, менее значимыми;
- применение технических средств снижения уровня риска;
- применение плакатов, предупреждающих знаков и административных средств управления рисками;
- применение средств индивидуальной защиты.

9. Оценка эффективности мер по управлению профессиональными рисками

9.1. Эффективность мер по управлению профессиональными рисками оценивается в ходе аудита СУОТ (1 раз в 3 года) по разрабатываемой в учреждении программе.

9.2. Уровень эффективности мер по управлению профессиональными рисками определяется по критериям в соответствии с разрабатываемой программой аудита СУОТ.

10. Распределение ответственности

10.1. Ответственность за реализацию процедуры управления профессиональными рисками в учреждении в целом, формирование Реестра опасностей несёт заведующий ДООУ.

10.2. Ответственность за проведение процесса идентификации опасностей и достоверность предоставляемых данных (Приложение 2 к настоящему положению) по результатам идентификации опасностей возлагается на ответственного по приказу заведующего ДООУ.

10.3. Ответственность за оформление результатов идентификации опасностей (Приложение 3 к настоящему положению) и хранение документации по процедуре управления рисками в учреждении несёт работник, уполномоченный исполнять обязанности специалиста по охране труда (при наличии) или заведующего ДООУ.

12.4. Планирование мероприятий по воздействию на риск и контроль за их выполнением осуществляется администрацией ДООУ с привлечением представителей работников учреждения.

11. Документирование результатов идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков

11.1. Документация по идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков должна поддерживаться в актуальном состоянии путем:

- утверждения документов на предмет их соответствия до их выпуска;
- анализа, актуализации (при необходимости) и переутверждения документов;
- обеспечения идентификации изменений и статуса действующей в настоящий момент редакции документов;

- обеспечения того, чтобы соответствующие версии (редакции) применимых документов находились в местах их использования;
- обеспечения сохранности документов в состоянии, позволяющем их прочитать и легко идентифицировать;
- обеспечения того, чтобы документы, определенные как необходимые для планирования и функционирования системы управления профессиональными рисками, могли быть выявлены и использованы;
- предотвращения непреднамеренного использования устаревших (вышедших из употребления) документов.

Реестр опасностей

Возможные категории опасностей	Перечень опасностей по каждой категории
Механические опасности	<p>опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;</p> <p>опасность удара;</p> <p>опасность быть уколотым или проткнутым в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин;</p> <p>опасность натекания на неподвижную колющую поверхность (острие);</p> <p>опасность затягивания или попадания в ловушку;</p> <p>опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов;</p> <p>опасность наматывания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты;</p> <p>опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве);</p> <p>опасность воздействия механического упругого элемента;</p> <p>опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении;</p> <p>опасность раздавливания, в том числе из-за наезда транспортного средства, из-за попадания под движущиеся</p> <p>опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела;</p> <p>опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами,</p>
Электрические опасности	<p>опасность поражения</p> <p>опасность поражения при прямом попадании молнии;</p> <p>опасность косвенного поражения молнией;</p>
Термические опасности	<p>опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру;</p> <p>опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру;</p> <p>опасность ожога от воздействия открытого пламени; опасность</p>

	<p>теплого удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы;</p> <p>опасность теплового удара при длительном нахождении в помещении с высокой температурой воздуха; ожог роговицы глаза;</p>
<p>Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности:</p>	<p>опасность воздействия пониженных температур воздуха;</p> <p>опасность воздействия повышенных температур воздуха;</p> <p>опасность воздействия влажности; опасность воздействия скорости движения воздуха;</p>
<p>Опасности, связанные с воздействием насекомых:</p>	<p>опасность укуса;</p> <p>опасность попадания в организм;</p> <p>опасность инвазий гельминтов;</p>
<p>Опасности, связанные с воздействием растений:</p>	<p>опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями;</p> <p>опасность ожога выделяемыми растениями веществами;</p> <p>опасность пореза растениями;</p>
<p>Опасности, связанные с применением средств индивидуальной защиты:</p>	<p>опасность, связанная с несоответствием средств индивидуальной защиты анатомическим особенностям человека;</p> <p>опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты; опасность отравления.</p>

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ДЕТСКИЙ САД № 37 «ВЕСНЯНКА»
города Рубцовска Алтайского края

658224, г. Рубцовск, ул. Громова, 23
тел. (38557) 5-68-93, e-mail: belochka.vesnyanka@yandex.ru

01.03.2022

№ 65

**Об утверждении Положения о системе управления
профессиональными рисками в МБДОУ**

В целях обеспечения системного подхода к решению задач охраны труда, привлечения трудового коллектива МБДОУ «Детский сад № 37 «Веснянка» (далее-МБДОУ) к непосредственному участию в их решении, согласно нормам Трудового кодекса Российской Федерации (ст. 209, ст.212 ТК РФ), положениям, приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.08.2016 № 438н "Об утверждении типового положения о системе управления охраной труда", требованиям других нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, согласно направлениям Политики в области охраны труда МБДОУ

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить положение о системе управления профессиональными рисками в МБДОУ.
2. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

И.о. заведующего

_____ Н.А.Янголь