СОГЛАСОВАНО: С профсоюзным комитетом МКОУ «Таяндинская СОШ» МКОУ «Таяндинская СОШ» Председатель ПК ____Орзуева Н.А/ Приказ от 01.03.2022 г

Положение

о системе управления профессиональными рисками

МКОУ «Таянлинская СОШ»

1. Общие положения

- 1.1. Данное 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, Приказом Минтруда и социальной защиты Российской Федерации от 28 декабря 2021 № 926 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков», а также Уставом общеобразовательной организации и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации, регламентирующими деятельность организаций, осуществляющих образовательную деятельность.
- 1.2. Настоящее Положение устанавливает требования к построению системы управления профессиональными рисками и процедурам управления профессиональными рисками образовательной организации, описывает управление профессиональными рисками как одной из процедур системы управления охраной труда (далее СУОТ) в общеобразовательной организации.
- 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 уровня профессиональных рисков;
 - контроль выполнения мероприятий по снижению уровня профессиональных рисков.

1.4. Настоящее Положение руководствуется:

- Трудовым кодексом Российской Федерации (ст. 209);
- Федеральным законом от 31.07.2020 года №248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» с изменениями на 14 июля 2022 года;
- Приказом Минтруда и социальной защиты Российской Федерации от 31 января 2022 года № 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей»;
- Письмом Министерства просвещения РФ от 20.05.2021 N 12-168 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по оценке профессиональных рисков в дошкольной образовательной организации и общеобразовательной организации», утвержденные постановлением Исполкома Профсоюза работников народного образования и науки РФ от 25.12.2020 года № 5-11);

- ГОСТом 12.0.230.5-2018 Межгосударственный Стандарт «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Методы оценки риска для обеспечения безопасности выполнения работ»;
- Положением о СУОТ в школе;
- Положением о системе управления профессиональными рисками в школе.
- 1.5. Оценку профессиональных рисков осуществляют для выявленных наиболее опасных производственных объектов, технологических процессов и профессий работников образовательной организации 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 общеобразовательной организации являются административно-общественный контроль за состоянием условий труда и образовательной деятельности и подготовка (обучение) по охране труда.

2. Основные термины и понятия

- 2.1. *Профессиональный риск* вероятность причинения вреда жизни и (или) здоровью работника в результате воздействия на него вредного и (или) опасного производственного фактора при исполнении им своей трудовой функции с учетом возможной тяжести повреждения здоровья.
- 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 и процедур, являющихся элементами системы управления охраной труда и включающих в себя выявление опасностей, оценку профессиональных рисков и применение мер по снижению уровней профессиональных рисков или недопущению повышения их уровней, мониторинг и пересмотр выявленных профессиональных рисков.
- 2.4. Система управления охраной труда (СУОТ) комплекс взаимосвязанных и взаимодействующих между собой элементов, устанавливающих политику, цели в области охраны труда и процедуры по достижению цели исключения любых травм, профессиональных заболеваний, аварий и инцидентов.
- 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 услуг.
- 2.6. *Условия труда* совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.
- 2.7. Вредный производственный фактор фактор производственный среды или трудового процесса, воздействие которого может привести к профессиональному заболеванию работника.
- 2.8. Опасный производственный фактор фактор производственной среды или трудового процесса, воздействие которого может привести к травме или смерти работника.
- 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.

3. Организация идентификации опасностей и оценки риска

- 3.1. Для минимизации возможности причинения вреда здоровью работника директором школы организовывается система управления профессиональными рисками. Таким образом, разрабатывается комплекс взаимосвязанных мероприятий, являющихся элементами системы управления охраной труда и включающих в себя меры по выявлению, оценке и снижению уровней профессиональных рисков.
- 3.2. С целью организации процедуры управления профессиональными рисками директор общеобразовательной организации с учетом типа и специфики деятельности организации устанавливает (определяет) порядок (алгоритм) реализации следующих мероприятий по управлению профессиональными рисками:
 - выявление опасностей;
 - оценка уровней профессиональных рисков;
 - снижение уровней профессиональных рисков.
- 3.3. 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.
- 3.4. Оценка профессиональных рисков проводится в несколько этапов:
 - создание комиссии для проведения оценки рисков;
 - выбор методов оценки рисков;
 - составление плана-графика работ по оценке рисков.
- 3.5. В целях организации работы по управлению профессиональными рисками в образовательной организации издается Приказ о мероприятиях по управлению профрисками, предусматривающий создание комиссии по идентификации опасностей и оценке рисков, в состав которой включаются специалист по охране труда (в случае его отсутствия лицо, исполняющее функции специалиста по охране труда), уполномоченный по охране труда профсоюзного комитета и работники общеобразовательной организации (воспитатели, учителя, преподаватели, разнорабочие и т.д.). При необходимости в состав комиссии могут быть включены эксперты из сторонних организаций.
- 3.6. Лица, проводящие оценку профессиональных рисков, должны знать опасности, присущие оцениваемой деятельности и применяемые меры по их управлению.
- 3.7. Специалист по охране труда осуществляет информирование работников с результатами оценки рисков, связанных с выполняемой ими деятельностью, включая работников сторонних организаций, выполняющих работы на объектах общеобразовательной организации.
- 3.8. В рамках подготовки комиссии по идентификации опасностей и оценке рисков может быть организовано:
 - обучение по охране труда работников (желательно очное);
 - ознакомление работников с результатами проведенной специальной оценки условий труда и производственного контроля в общеобразовательной организации;
 - изучение основных нормативных правовых актов, регулирующих процесс создания и функционирования СУОТ;

- изучение опыта оценки профессиональных рисков в образовательных организациях, результатов мониторинга и контрольных мероприятий систем управления профессиональными рисками.
- 3.9. В рамках информирования работников сторонних организаций директор школы:
 - определяет структуры и назначает ответственных исполнителей, предназначенных для информирования подрядчиков и посетителей о своих требованиях в области обеспечения безопасных условий труда. При этом информация должна соответствовать опасностям и профессиональным рискам, связанным с выполняемой работой и предусматривать уведомление о последствиях невыполнения условий соответствия требованиям безопасности;
 - информирует работников сторонних организаций об имеющихся средствах оперативного контроля (системы контроля прохода на территорию и т.п.).
- 3.10. В отношении работников сторонних организаций обмен информацией должен включать:
 - требования охраны труда, относящиеся к посетителям;
 - процедуры эвакуации и реакция на сигналы тревоги;
 - контроль перемещения;
 - контроль доступа и требования по сопровождению;
 - средства индивидуальной защиты, которые необходимо применять.
- 3.11. Оценку рисков проводят как на каждом рабочем месте индивидуально, так и разбив рабочие места по группам, в каждой из которых работники одинаковых профессий выполняют аналогичные трудовые функции, например, воспитатели, учителя гуманитарных предметов.
- 3.12. На рабочих местах учителей-предметников повышенной опасности, таких как физика, химия, информатика, биология, технология, физическая культура оценка профессиональных рисков проводится индивидуально.
- 3.13. Факторы опасности фиксируются по итогам контрольного обхода рабочих мест, опроса работников, наблюдения за действиями работников во время выполнения ими трудовых функций.
- 3.14. 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 общеобразовательной организации.
- 3.15. Учитываются опасные ситуации, возникающие как при обычном ходе рабочего процесса, так и в исключительных и редких ситуациях.

Исключительными и редкими ситуациями в школе можно считать следующие:

- аварийная ситуация;
- внештатная ситуация;
- замена работника другим (по причине отпуска, болезни и др.);
- ремонт, уборка во время работы.
- 3.16. Анализ причин, приводящих к опасной ситуации, включающий установление цепи событий, приводящих к опасной ситуации, учитывается при разработке мероприятий по предотвращению рисков.
- 3.17. При идентификации опасностей выявляются работники, которые могут быть по разным причинам наиболее подвержены опасностям.
- 3.18. При идентификации опасностей составляется график, с помощью которого комиссия может ориентироваться, сколько времени имеется в наличии для работы на том или ином рабочем месте (группе рабочих мест).
- 3.19. График также предоставляет директору общеобразовательной организации возможность контролировать процесс оценки рисков.
- 3.20. Все члены комиссии должны быть заранее ознакомлены с возложенными обязанностями по процедуре оценки профрисков. Кроме того, следует учесть, что

работники могут выполнять свои должностные обязанности не в одном кабинете или помещении, а на территории школы (например, работник по обслуживанию зданий и сооружений), что приводит к увеличению времени поиска возможных рисков.

3.21. В ходе подготовки к проведению процедуры оценки профрисков 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.

4. Идентификация опасностей и оценка рисков

- 4.1. Идентификация опасностей осуществляется путем обнаружения, распознавания и описания опасностей, включая их источники, условия возникновения и потенциальные последствия при управлении профессиональными рисками в соответствии с «Рекомендациями по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей», утвержденные Приказом Минтруда и соцзащиты Российской Федерации от 31.01.2022 года № 36.
- 4.2. На первоначальном этапе формируется перечень рабочих мест, на которых необходимо провести работы по идентификации опасностей.
- 4.3. При составлении перечня рабочих мест директор общеобразовательной организации анализирует, уточняет и вносит в перечень следующую информацию:
 - наименование должностей (профессий) работников школы;
 - 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 с привлечением специалиста по охране труда, комиссии по охране труда, работников или уполномоченных ими представительных органов.
- 4.5. Обследование рабочих мест в общеобразовательной организации 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 оценки, которые относятся к таким опасностям, должны быть представлены в материалах специальной оценки условий труда. Меры по снижению связанных с ними рисков необходимо представить в плане мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда. Указанные опасности и связанные с ними риски не повторяют в оценке профессиональных рисков. Однако следует учитывать присущие рабочему месту опасности, которые по какимлибо причинам отсутствуют в карте специальной оценки условий труда (повышенная яркость освещения, отраженная блесткость и т.п.).

5. Оценка уровня профессиональных рисков

- 5.1. В соответствии с Приказом Минтруда и соцзащиты Российской Федерации от 29.10.2021 года №776н (пункт 22), оценка уровня профессиональных рисков, связанных с выявленными опасностями, осуществляется для всех идентифицированных опасностей.
- 5.2. При описании процедуры управления профессиональными рисками работодателем учитывается следующее:
 - управление профессиональными рисками осуществляется с учетом текущей, прошлой и будущей деятельности работодателя;
 - 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.
- 5.3. 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.
- 5.4. Выбор метода оценки уровня профессиональных рисков работодателю рекомендуется осуществлять в соответствии с «Рекомендациями по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков», утвержденными Приказом Минтруда и соцзащиты Российской Федерации от 28.12.2021 № 926.
- 5.5. Возможно использование различных методов оценки уровня профессиональных рисков для разных процессов и операций с учетом специфики деятельности работника. Выбор метода и сложность процедуры оценки уровня профессиональных рисков осуществляется

по результатам выявленных опасностей, а также особенностями и сложностью производственных процессов, осуществляемых у работодателя.

- 5.6. Выбор конкретных методов оценки уровней профессиональных рисков осуществляется работодателем самостоятельно, исходя из их приемлемости и пригодности.
- 5.7. Также, работодатель вправе разработать собственный метод оценки уровня профессиональных рисков, исходя из специфики своей деятельности.

6. 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. Необходимо использовать превентивные меры управления профессиональными рисками (наблюдение за состоянием здоровья работника, осведомление и консультирование об опасностях и профессиональных рисках на рабочих мест, 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 профрисков, 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 организации.
- 6.7. При проведении оценки профессиональных рисков на рабочих местах работодатель обязан:
 - обеспечить проведение оценки профессиональных рисков на рабочих местах;
 - ознакомить в письменной форме работника с результатами проведения оценки профессиональных рисков на его рабочем месте;
 - реализовывать мероприятия, направленные на улучшение условий труда работников, с учетом результатов оценки профессиональных рисков.

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.

7. Оценка эффективности мер по управлению профессиональными рисками

- 7.1. Эффективность мер по управлению профессиональными рисками оценивается в ходе внутреннего аудита СУОТ (1 раз в год).
- 7.2. Уровень эффективности мер по управлению профессиональными рисками определяется по критериям в соответствии с разрабатываемой программой внутреннего аудита СУОТ.

8. Распределение ответственности за реализацию системы управления профрисками

- 8.1. Ответственность за реализацию системы управления профессиональными рисками в образовательной организации в целом, формирование Реестра опасностей несёт директор (см. *Приложение 1*).
- 8.2. Ответственность за проведение процесса идентификации опасностей и достоверность предоставляемых данных по результатам идентификации опасностей возлагается комиссию по идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков (см. *Приложения 2 и 3*).
- 8.3. Ответственность за оформление результатов идентификации опасностей и хранение документации по процедуре управления рисками в школе возлагается на специалиста по охране труда.
- 8.4. Планирование мероприятий по воздействию на риск и контроль за их выполнением осуществляется администрацией общеобразовательной организации с привлечением представителей профсоюза (см. *Приложение 5*).

9. Заключительные положения

- 9.1. Настоящее Положение является локальным нормативным актом, согласовывается с Профсоюзным комитетом и утверждается (либо вводится в действие) приказом директора общеобразовательной организации.
- 9.2. Все изменения и дополнения, вносимые в настоящее Положение, оформляются в письменной форме в соответствии действующим законодательством Российской Федерации.
- 9.3. Положение о системе управления профессиональными рисками общеобразовательной организации принимается на неопределенный срок. Изменения и дополнения к Положению принимаются в порядке, предусмотренном п.9.1. настоящего Положения.
- 9.4. После принятия Положения (или изменений и дополнений отдельных пунктов и разделов) в новой редакции предыдущая редакция автоматически утрачивает силу.

Примерный перечень опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников

жизни и здоровью раоотников	тсо п
НАИМЕНОВАНИЕ ОПАСНОСТЕЙ	КОД
• механические опасности:	Mx
• опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или проскальзывании, при передвижении по скользкимповерхностям или мокрым полам	Mx1
• опасность падения с высоты при разности уровней высот (со ступеней лестниц, приставных лестниц, стремянок и т.д.)	Mx2
• опасность удара	Mx3
• опасность быть уколотым или проткнутым в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин	Mx4
• опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие)	Mx5
• опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Mx6
• опасность наматывания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	Mx7
• опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	Mx8
 опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы) 	Mx9
• опасности обрушения:	Об
• опасность обрушения наземных конструкций	O61
• электрические опасности:	Эл
 опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями теладеталей, находящихся под напряжением 	Эл1
• опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	Эл2
• термические опасности:	Тм
• опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру	Тм1
• опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру	Тм2
• опасность ожога от воздействия открытого пламени	Тм3
• опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Тм4
• опасность теплового удара от воздействия окружающих поверхностей оборудования, имеющих высокую температуру	Тм5
• опасность теплового удара при длительном нахождении в помещении с высокой температурой воздуха	Тм6
• опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности:	Мк
• опасность воздействия пониженных температур воздуха	Mĸ1

•	опасность воздействия повышенных температур воздуха	Мк2
•	опасность воздействия влажности	Мк3

опасности, связанные с воздействием химического фактора:

<u>с</u> Хф	связанные с воздеиствием химического фактора:		
•	опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ	Хф1	
•	опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма	Хф2	
•	опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия:	Аф	
•	опасность воздействия пыли на глаза	Аф1	
•	опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Аф2	
•	опасность воздействия пыли на кожу	Аф3	
•	опасность, связанная с выбросом пыли	Аф4	
•	опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества	Аф5	
•	опасности, связанные с воздействием биологического фактора:	Бф	
•	опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами	Бф1	
•	опасности из-за укуса переносчиков инфекций	Бф2	
•	опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса:	Тп	
•	опасность, связанная с перемещением груза вручную	Тп1	
•	опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес	Тп2	
•	опасность, связанная с наклонами корпуса	Тп3	
•	опасность, связанная с рабочей позой		
• опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела			
•	опасность перенапряжения зрительного анализатора		
•	опасность психических нагрузок, стрессов	Τπ7	
•	опасности, связанные с воздействием световой среды:	Cc	
•	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	Cc1	
•	опасность повышенной яркости света	Cc2	
•	опасность пониженной контрастности	Cc3	
•	опасности, связанные с воздействием животных:	Жв	
•	опасность укуса	Жв1	
•	опасность заражения	Жв2 Нс	
•	опасности, связанные с воздействием насекомых:	Hc1	
•	опасность укуса опасность попадания в организм	Hc2	
•	опасность попадания в организм опасности, связанные с воздействием растений:	PT	
 опасности, связанные с воздействием растении: опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями 			
•	опасность ожога выделяемыми растениями веществами		
•	опасность пореза растениями	P _T 2 P _T 3	
•	опасности, связанные с организационными недостатками:	Op	
•	опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Op1	

•	опасность, связанная с отсутствием описанных мероприятий (содержания действий) при возникновении неисправностей (опасных ситуаций) при обслуживании устройств, оборудования, приборов или при использовании биологически опасных веществ	Op2
•	опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Op3
•	опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Op4
•	опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Op5
•	опасности транспорта:	Тр
•	опасность наезда на человека	Tp1
•	опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Tp2
•	опасность, связанная с отравлением некачественными пищевыми продуктами	По
•	опасности насилия:	Нл
•	опасность насилия от враждебно настроенных работников	Нл1
•	опасность насилия от третьих лиц	Нл2

Составил специалист по ОТ	

Сводная таблица оценки рисков на рабочих местах в образовательной организации

Наименование	Должность/	Идентификация	Общая оценка	Мероприятия
образовательной	профессия	опасности	риска	по воздействию
организации				на риск

Составил	
(подпись)	(ФИО специалиста по OT)

			УТВІ	ЕРЖДАЮ		
			Дире	ктор		
			Адре		е образовательно	ои организации
	Карта	оценки професс	сиональных ј	рисков №		
		(наимено	вание должности	работника)		
№п/п	Опасность	Выполняемая работа	Источник риска	Меры управления	Оценка уровня	Отношение к риску
1				риском	риска	
2						
3						
4						
	_	ты: вшие оценку про		ных рисков:		
	(должность)		(ФИО	D)		
	(подпись)		(дата)		
	(должность)		(ФИС	D)		
	(подпись)		(дата)		
С резул	пьтатами оцень	ки профессиональ	ных рисков о	знакомлен(ы):		
	(ФИО)		(подг	пись)		

(дата)

УТВЕРЖД А	АЮ
Директор	
	наименование образовательной организации
Адрес	

Реестр допустимо приемлемых и неприемлемых рисков

Наименование	No	Производственные	Код	Наименование	Оценка	Значимость
должности /	карты	процессы (виды и	опасности	опасности	уровня	риска
профессии		содержание			риска	
работника		выполняемых				
		работ				

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков: (должность) (ФИО) (должность) (ФИО) (подпись) (дата) (должность) (ФИО) (подпись) (ФИО) (подпись) (дата)

УТВЕРЖД	АЮ
Директор_	
	наименование образовательной организации
Адрес	

Перечень мер по исключению, снижению или контролю уровней рисков

№п/п	Опасность	Мероприятия	Периодичность	Ответственный

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков: (должность) (ФИО) (подпись) (ФИО) (подпись) (Дата) (должность) (ФИО) (подпись) (Дата)