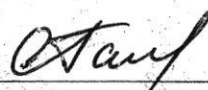


УТВЕРЖДАЮ

Директор
МБОУ лицей №5


С. П. Гайдукова

«01» 07 2022 г.

ОТЧЕТ
ОЦЕНКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ В
Муниципальном бюджетном общеобразовательном
учреждение лицей №5
города Каменск-Шахтинского

347800 Ростовская область г. Каменск-Шахтинский ул. Героев Пионеров, д. 81
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6147015399

(ИНН работодателя)

1026102108636

(ОГРН работодателя)

85.13; 85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

Директор
(должность)


(подпись)

Гайдукова Светлана Петровна
(Ф.И.О.)

01.07.22
(дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

Заместитель директора по УВР
(должность)


(подпись)

Пороло Татьяна Анатольевна
(Ф.И.О.)

01.07.22
(дата)

Председатель профсоюзной
организации
(должность)


(подпись)

Логунова Лариса Петровна
(Ф.И.О.)

01.07.22
(дата)

г. Каменск-Шахтинский, 2022 год

Сведения об организации, проводящей оценку профессиональных рисков:

Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"

ООО «Юркон»

(полное наименование организации)

(сокращенное наименование организации)

460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/ Комсомольская, д. 99/231; телефон: (3532) 67-20-33; 67-20-44;
адрес электронной почты: malov.urkon@mail.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, оказывающих услуги в области охраны труда:	3239
Дата внесения в реестр организаций, оказывающих услуги в области охраны труда:	16.01.2014 г
ИНН организации	5612066367
ОГРН организации	1085658012131

Генеральный директор ООО «Юркон»

/ Д.В. Малов

Сведения об организации, в которой проводилась оценка профессиональных рисков:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №5
города Каменск-Шахтинского

МБОУ лицей №5

(полное наименование организации)

(сокращенное наименование организации)

347800 Ростовская область г. Каменск-Шахтинский ул. Героев Пионеров, д. 81, Директор Гайдукова Светлана Петровна
Тел.: 8 (86365) 43075, эл. почта lycee-5k@yandex.ru

(юридический адрес, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, адрес электронной почты)

347800 Ростовская область г. Каменск-Шахтинский ул. Героев Пионеров, д. 81

(почтовый адрес)

Перечень рабочих мест, подлежащих оценке профессиональных рисков

п/п	Подразделение	Наименование должности, профессии	Численность работников (чел.)	Разряд класс, категория	Оборудование и инструменты, используемые на рабочем месте (рабочих местах)	Материалы и сырье, используемые на рабочем месте (рабочих местах)	Отметка об инвалидности	Класс условий труда по специальной оценке условий труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	-	Директор	1	-	Копировально-множительная техника	-	-	2
2.	-	Зам директора по учебно-воспитательной работе	1	-	Копировально-множительная техника	-	-	2
		Заместитель директора по воспитательной работе	1					
3.	-	Заведующий хозяйством	1	-	Копировально-множительная техника, хозяйственный инвентарь	-	-	2
4.	-	Учитель	20	-	Копировально-множительная техника	-	-	2
5.	-	Учитель физической культуры	3	-	Спортивное оборудование	-	-	2
6.	-	Учитель химии	1	-	Копировально-множительная техника	-	-	2
7.	-	Учитель технологии	2	-	Копировально-множительная техника	-	-	2

8.	-	Педагог-психолог	1	-	Копировально-множительная техника, методические пособия	-	-	2
9.	-	Педагог дополнительного образования	1	-	Копировально-множительная техника, учебное оборудование	-	-	2
10.	-	Заведующий библиотекой	1	-	Копировально-множительная техника	-	-	2
11.	-	Инженер-электроник	1	-	Копировально-множительная техника	-	-	2
12.	-	Воспитатель	3	-	Копировально-множительная техника, учебное оборудование	-	-	2
13.	-	Лаборант	3	-	Лабораторное оборудование	-	-	2
14.	-	Секретарь-машинистка	1	-	Копировально-множительная техника	-	-	2
15.	-	Слесарь-сантехник	1	-	Слесарные инструменты	-	-	2
16.	-	Уборщик служебных помещений		-	Уборочный инвентарь	Моющие средства	-	2
17.	-	Гардеробщик	2	-	Хозяйственный инвентарь	-	-	2
18.	-	Сторож	3	-	Видеонаблюдение	-	-	2
19.	-	Дворник	1	-	Хозяйственный инвентарь	-	-	2
20.	-	Электромонтёр	1	-	Электроинструменты	-	-	2

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)


 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

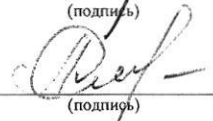
Заместитель директора по УВР
(должность)


(подпись)

Пороло Татьяна Анатольевна
(Ф.И.О.)

01.04.22
(дата)

Председатель профсоюзной
организации
(должность)


(подпись)

Логунова Лариса Петровна
(Ф.И.О.)

01.04.22
(дата)

УТВЕРЖДАЮ

Директор
МБОУ лицей №5

С. П. Гайдукова


(подпись)

« 01 » 07 2022 г.

м.п.

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ УПРАВЛЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ РИСКАМИ

Настоящее Положение об управлении профессиональными рисками содержит описание управления профессиональными рисками как одной из процедур системы управления охраной труда (далее – СУОТ) в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении лицей №5 города Каменск-Шахтинского (далее МБОУ лицей № 5).

1. Общие положения

1.1. Процедура управления профессиональными рисками в МБОУ лицей № 5 предполагает:

- выявление опасностей;
- оценку уровней профессиональных рисков;
- снижение/минимизация уровней профессиональных рисков.

Оценка профессиональных рисков проводится с целью:

- обеспечения конституционного права работника на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности и гигиены;
- получения данных об опасностях и рисках для информирования работника о риске ущерба здоровью;
- обоснования положенной социальной защиты работников;
- оценки эффективности мер по совершенствованию охраны труда;
- принятия превентивных мер по защите здоровья работника;
- установления причинно-следственной связи состояния здоровья работника с условиями труда.

Оценка профессиональных рисков проводилась:

- на основе разработанной, утвержденной в установленном порядке и внедренной системы управления охраной труда (СУОТ) в МБОУ лицей № 5;
- в соответствии с ГОСТ Р 12.0.010-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков»,
- в соответствии с ГОСТ 12.010.003-2015 «Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация»,
- в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты №776н от 29.10.2021 г. «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда»
- в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты №926 от 28.12.2021 г. «Об утверждении рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков»,

- в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты №771 от 29.10.2021 г. «Об утверждении Примерного перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков, либо недопущению повышения их уровней».

1.2. Процедура управления профессиональными рисками в организации учитывает следующее:

- управление профессиональными рисками осуществляется с учетом текущей, прошлой и будущей деятельности организации. Идентификация и оценка профессиональных рисков до июня 2022 года в МБОУ лицей № 5 не проводилась.

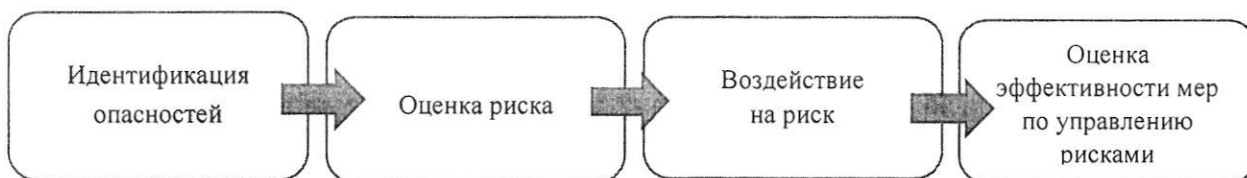
- тяжесть возможного ущерба растёт пропорционально увеличению числа работников, подвергающихся опасности;

- 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.

1.3. В целом деятельность организации по управлению профессиональными рисками можно представить в виде схемы.



2. Идентификация опасностей

2.1. 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 из сотрудников подвержен опасности?

В каких ситуациях работники могут подвергнуться опасности?

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

2.3. В организации 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, чрезвычайными ситуациями.

2.4. 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.

2.5. Факторы опасности фиксируются по итогам контрольного обхода рабочих мест, опроса работников, наблюдения за действиями работников во время выполнения ими трудовых функций, по итогам проведенной специальной оценки условий труда на рабочих местах в соответствии с Федеральным законом "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 г. N 426-ФЗ (СОУТ).

Предварительная оценка профессионального риска по результатам СОУТ

Класс условий труда	Категория профессионального риска	Срочность мероприятий по снижению риска
Оптимальный – 1	Риск отсутствует (допустимый)	Не требуются дополнительные меры
Допустимый -2	Пренебрежимо малый (приемлемый)	Меры не требуются, но отдельные уязвимые категории работников нуждаются в дополнительной защите *
Вредный – 3.1	Риск серьезный (существенный)	Требуются меры по снижению риска в установленные сроки
Вредный – 3.2	Риск серьезный (существенный)/ Риск высокий, недопустимый	Требуются неотложные меры по снижению риска в установленные сроки
Вредный – 3.3	Риск высокий, недопустимый	Работы начинать или продолжать нельзя до снижения риска
Вредный – 3.4	Риск крайне высокий	Работы нельзя проводить, за исключением работ, производимых по специальным регламентам**
Опасный (экстремальный) - 4	Риск крайне высокий	Категорически запрещается проводить любые работы, за исключением тех, которые производятся по специальным регламентам**

*К уязвимым категориям работников относят беременных, кормящих женщин, несовершеннолетних, инвалидов.

**Ведомственные, отраслевые или профессиональные регламенты работ с мониторингом функционального состояния организма работника.

2.6. 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 структурным подразделением (при наличии).

2.7. Рассматриваются опасные ситуации, возникающие как при обычном ходе рабочего процесса, так и в исключительных и редких ситуациях.

Таковыми ситуациями в организации можно считать следующие:

- замена работника другим (по причине отпуска, болезни и др.);
- работа практиканта, стажера;
- уборка, ремонт во время работы и т.п..

3. Оценка рисков

3.1. Риск (-греч. ρίσικόν «опасность») — сочетание (с точки зрения вычисления — произведение) вероятности, подверженности и последствий наступления неблагоприятных событий.

3.2. Определение величины риска производится с целью установления его степени и ранжирования факторов опасности. Исходя из целей оценки профессиональных рисков в МБОУ лицей № 5 (предоставлении отчетных данных, выявление источников возникновения рисков, выбор эффективного управления рисками), указанных ресурсов, информации относительно профессиональных рисков и особенностей деятельности, в основу оценки профессиональных рисков был выбран экспертный матричный метод.

3.3. В силу того, что ранее в МБОУ лицей № 5 оценка профессиональных рисков не проводилась, статистическая информация отсутствует, расчеты производятся экспертным путем (идентификация опасностей, их возможных появлений и последствий). Определение величины риска проводится в ситуации, соответствующей моменту контроля, без преувеличения и преуменьшения риска. В оценке необходимо стремиться к наиболее объективной величине.

3.4. При оценке профессионального риска на рабочих местах МБОУ лицей № 5 была использована пятиступенчатая шкала (Таблица 1).

Таблица 1

Уровень риска		Необходимые меры
> 400	крайне высокий риск	Немедленное прекращение деятельности
200-400	высокий риск	Необходимы немедленные усовершенствования
70-200	серьезный риск	Необходимы усовершенствования
20-70	возможный риск	Необходимо уделить внимание
0-20	небольшой риск	Возможно приемлемый риск

3.5. При оценке профессионального риска на рабочих местах МБОУ лицей № 5 был рассчитан индекс профессионального риска (ИПР). Применяемый подход основан на комбинации вероятности возникновения угрозы на рабочем месте (Таблица 2), степени подверженности работника воздействию вредного фактора на рабочем месте (Таблица 3), и последствий для здоровья и/или безопасности работников (Таблица 4) в том случае, если угроза осуществится.

Таблица 2

Вероятность (Вр)	
10	Ожидаемо, это случится
6	Очень вероятно
3	Необычно, но возможно
1	Невероятно
0,5	Можно себе представить, но невероятно
0,2	Почти невозможно
0,1	Почти невообразимо
0	Абсолютно невозможно

Таблица 3

Подверженность (Пд)	
10	Постоянная
6	Регулярная (ежедневно)
3	Время от времени (еженедельно/ежемесячно)
2	Иногда (ежемесячно)
1	Редко (ежегодно)
0,5	Очень редко
0	Никогда

Таблица 4
Последствия (Пс)

100	Катастрофа, много жертв
40	Авария, несколько жертв
15	Очень тяжелые, 1 человек погиб сразу или через какое-либо (длительное) время
7	Тяжелые, инвалидность
3	Серьезные, травмы и невыход на работу
1	Минимальные, оказание первой помощи

4. Воздействие на риск

4.1. В качестве методов воздействия на риск применимы следующие:

- исключение риска,
- снижение риска.

4.2. 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;
- проведение полагающихся инструктажей и специальных обучений;
- страхование профессионального риска.

5. Оценка эффективности мер по управлению профессиональными рисками

5.1. Эффективность мер по управлению профессиональными рисками оценивается в ходе внутреннего аудита СУОТ (1 раз в год) по разрабатываемой в организации программе.

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



6. Распределение ответственности

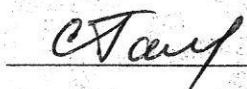
6.1. Ответственность за реализацию процедуры управления профессиональными рисками в организации в целом, формирование Реестра опасностей несёт Директор школы.

6.2. Ответственность за проведение процесса идентификации опасностей и достоверность предоставляемых данных по результатам идентификации опасностей возлагается на начальников (руководителей) структурных подразделений.

6.3. Ответственность за оформление результатов идентификации опасностей и хранение документации по процедуре управления рисками в организации несёт работник, уполномоченный исполнять обязанности специалиста по охране труда (при наличии) или директор.

6.4. Планирование мероприятий по воздействию на риск и контроль за их выполнением осуществляется администрацией организации с привлечением представителей работников МБОУ лицей № 5.

 (подпись)	<u>С.П. Табуркова С.П.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.07.23</u> (дата)
 (подпись)	<u>Торона Татьяна Владимировна</u> (Ф.И.О.)	<u>01.07.23</u> (дата)


С. П. Гайдукова
« 01 » 07 2022 г.

Реестр идентифицированных опасностей

Код. Опасный фактор

М 1. Механические опасности

М01 - опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам

М02 - опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. с минимальным риском падения с высоты, падение предметов

М06 - опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу проводах, нитях, в спортивном и ином инвентаре

М07 - опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела

М08 - опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острые кромки, заусенцы и шероховатости на обрабатываемых поверхностях;

М21 - опасность травмирования, в т.ч. падающими или выбрасываемыми предметами, осколками, снегом, льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений, спортивным и иным инвентарем

Э 2. Электрические опасности

Э01 - опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением

Э02 - опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)

ТП 3. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

ТП01 – опасность, связанная с перемещением груза вручную;

ТП02 - опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес;

ТП03 - опасность, связанная с наклонами корпуса;

ТП04 – опасность, связанная с рабочей позой;

ТП07 - опасность психических нагрузок, стрессов;

ТП08 - опасность перенапряжения зрительного анализатора;

ТП09 - опасность перенапряжения голосовых связок

ВС 4. Опасности, связанные с воздействием световой среды

ВС01 - опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне

ОН 5. Опасности, связанные с организационными недостатками

ОН01 - опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;

ОН04 - опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;

ОН05 - опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;

ОН06 - опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда

ОП 6. Опасности пожара

ОП01 - опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;

ОП02 - опасность воспламенения;

ОП04 – опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды;

ОП06 - опасность воздействия огнетушащих веществ;

ОП07 - опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений

Н 7. Опасности насилия

НО01 - опасность насилия от враждебно настроенных работников;

Т 8. Термические опасности

Т04 - опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы

МК 9. Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности

МК01 - опасность воздействия пониженных температур воздуха;

МК02 - опасность воздействия повышенных температур воздуха;

ФД 10. Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия

ФД01 - опасность воздействия пыли на глаза;

ФД02 – опасность повреждения органов дыхания частицами пыли;

ФД03 - опасность воздействия пыли на кожу

ХФ 11. Опасности, связанные с воздействием химического фактора

ХФ01 - опасность от воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ;

ХФ02 – опасность от вдыхания вредных паров жидкостей, газов, дыма;

ХФ03 – опасность веществ, которые вследствие реагирования со щелочами, кислотами, окислителями и проч. могут способствовать пожару, взрыву

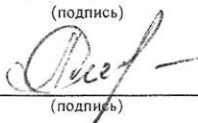
Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

_____ Директор (должность)	 _____ (подпись)	Гайдукова Светлана Петровна (Ф.И.О.)	 _____ (дата)
----------------------------------	---	---	--


Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

_____ Заместитель директора по УВР	 _____ (подпись)	Пороло Татьяна Анатольевна (Ф.И.О.)	 _____ (дата)
---------------------------------------	---	--	--

(должность)
Председатель профсоюзной
организации
(должность)

(подпись)

(подпись)

(Ф.И.О.)
Логунова Лариса Петровна
(Ф.И.О.)

(дата)

(дата)

Приложение 1

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №1

1. Подразделение: -
2. Профессия (должность): Директор

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	M07/M08	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой

3.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Необычно, но возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	ВС01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)

 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Заместитель директора по УВР
 (должность)

 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 Председатель профсоюзной
 организации
 (должность)

 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

 (подпись)

 С.П. Гайдукова
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №2

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Заместитель директора по учебно-воспитательной работе
Заместитель директора по воспитательной работе

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	М01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	М07/ М08	Возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Необычно, но возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
3.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Необычно, но возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный

4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	BC01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.		ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений				в год)					
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)



 (подпись)

Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

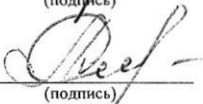
 Заместитель директора по УВР
 (должность)


 (подпись)

Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)


 Председатель профсоюзной организации
 (должность)

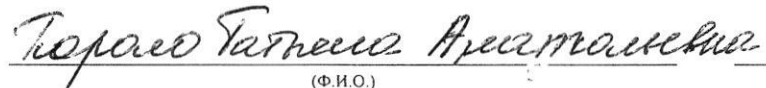

 (подпись)

Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):


 (подпись)


 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №3

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Заведующий хозяйством

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	М01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
2.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
2.1.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
2.2.	Опасность, связанная с перемещением груза вручную	ТП01	Возможно	3	Иногда (ежемесячно)	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	3	18	Небольшой
3.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
3.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
3.2.	Опасность, связанная с допуском	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза	0,5	Легкая травма, достаточно оказания	1	0,05	Небольшой

	работников, не прошедших подготовку по охране труда				в год)		первой помощи			
4.	Опасности пожара									
4.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
4.2.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
5.	Опасности насилия									
5.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)

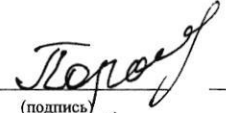

 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

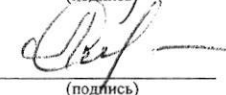
 Заместитель директора по УВР
 (должность)


 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 Председатель профсоюзной организации
 (должность)


 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)



 (подпись)

Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

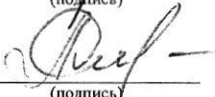
 Заместитель директора по УВР
 (должность)


 (подпись)

Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)


 Председатель профсоюзной организации
 (должность)

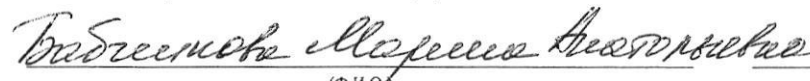

 (подпись)

Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):


 (подпись)


 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

3.3.	Опасность перенапряжения голосовых связок	ТП09	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	BC01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

 Простин Елена Сергеевна 01.07.22

 Тимова Ирина Викторовна 01.07.22

 М. Васильева
(подпись) Васильева Татьяна Викторовна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)


 
(подпись) Тогул Шариповна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)

 
(подпись) Дюкерека Валентина Николаевна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)

 
(подпись) Мерзе Татьяна Александровна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)

 
(подпись) Козушова Елена Владимировна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)

 
(подпись) Крамова Ирина Александровна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)



 
(подпись) Кутупова Ксения Александровна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)

 
(подпись) Логунова Дарья Александровна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)

 
(подпись) Мартынова Евгения Александровна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)

 
(подпись) Мухоморова Ирина Владимировна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)

 
(подпись) Савиных Анна Александровна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)

 
(подпись) Чегалева Елена Александровна 01.07.22
(Ф.И.О.) (дата)

 (подпись)	Тимошенко Наталья Александровна	01.07.22
 (подпись)	Тимонова Оксана Александровна	01.07.22
 (подпись)	Тюрина Елена Александровна	01.07.22
 (подпись)	Степанова Мария Александровна	01.07.22
 (подпись)	Караченко Александровна	01.07.22
 (подпись)	Мельникова Елена Александровна	25.08.22
 (подпись)	Куркина Наталья Александровна	05.09.22
 (подпись)	Тодорова Елена Александровна	05.09.22
 (подпись)	Морозов Евгений Александрович	09.01.23
 (подпись)	Чернов Леонид Иванович	07.02.23
 (подпись)	 (Ф.И.О.)	 (дата)
 (подпись)	 (Ф.И.О.)	 (дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №5

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Учитель физической культуры

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	M07/ M08	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
1.3.	Опасность запутаться, в т.ч. в спортивном инвентаре	M06	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Время от времени	3	Травма, невыход на работу	3	4,5	Небольшой
1.4.	Опасность травмирования, в т.ч. спортивным инвентарем	M21	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Время от времени	3	Травма, невыход на работу	3	4,5	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и									

	напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
3.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Возможно	3	Регулярно	6	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
3.3.	Опасность перенапряжения голосовых связок	ТП09	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	BC01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
8.	Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности									
8.1.	Опасность воздействия пониженных температур воздуха;	МК01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	1	Небольшой
8.2.	Опасность воздействия повышенных температур воздуха	МК02	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	1	Небольшой

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №6

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Учитель химии

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	M07/ M08	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
3.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Возможно	3	Регулярно	6	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой

3.3.	Опасность перенапряжения голосовых связок	ТП09	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	BC01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.4.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного	ОН01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Тяжелые травмы, случаи временной нетрудоспособности, инвалидность	7	0,7	Небольшой

	выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций									
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
8.	Опасности, связанные с воздействием химического фактора									
8.1.	Опасность от вдыхания вредных паров жидкостей, газов, дыма	ХФ02	Возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
8.2.	Опасность веществ, которые вследствие реагирования со щелочами, кислотами, окислителями и проч. могут способствовать пожару, взрыву	ХФ03	Возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №7

1. Подразделение: -
 2. Профессия (должность): Учитель технологии

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. с минимальным риском падения с высоты, падение предметов	M01/ M02	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко	1	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	3,5	Небольшой
1.2.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывания, при передвижении по скользким поверхностям	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.3.	Опасность запутаться, в т. ч. в растянутых проводах	M06	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко	1	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	3,5	Небольшой
1.4.	Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела	M07	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Время от времени	3	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	10,5	Небольшой
1.5.	Опасность травмирования, в т.ч. падающими или выбрасываемыми предметами	M21	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Время от времени	3	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	10,5	Небольшой

2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Возможно	3	Регулярно	6	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
2.2.	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	Э02	Возможно	3	Регулярно	6	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
3.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Возможно	3	Регулярно	6	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
3.3.	Опасность перенапряжения голосовых связок	ТП09	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	BC01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									

5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.4.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	ОН01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Тяжелые травмы, случаи временной нетрудоспособности, инвалидность	7	0,7	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
8.	Опасности, связанные с воздействием вибрации									
8.1.	Опасность от воздействия локальной вибрации;	ВВ01	Возможно	3	Время от времени (еженедельно)	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
8.2.	Опасность, связанная с воздействием общей вибрации	ВВ02	Возможно	3	Время от времени (еженедельно)	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 (должность)



 (подпись)

Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

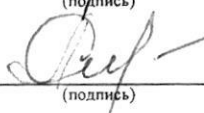
 (должность)


 (подпись)

Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

 (должность)


 (подпись)

Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

Бонь (подпись) Бонь (подпись)
Давушкин Павел Владимирович (ФИО) Крыжовый Александр (ФИО)
01.09.2022 (дата) 01.09.2022 (дата)

_____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

_____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №8

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Педагог-психолог

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	M07/ M08	Возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
3.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой

3.3.	Опасность перенапряжения голосовых связок	ТП09	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	BC01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)



 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

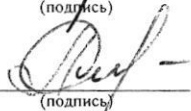
 Заместитель директора по УВР
 (должность)


 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)


 Председатель профсоюзной организации
 (должность)


 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):


 (подпись)

 Тодоров Виктор Владимирович
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)


(подпись)

Камушица Дарья Владимировна — 08.07.2022.
(Ф.И.О.) (дата)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №9

1. Подразделение: -
 2. Профессия (должность): Педагог дополнительного образования

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	M07/M08	Возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
3.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой

3.3.	Опасность перенапряжения голосовых связок	ТП09	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	ВС01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)

 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Заместитель директора по УВР
 (должность)

 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 (дата)

 Председатель профсоюзной организации
 (должность)

 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

 (дата)

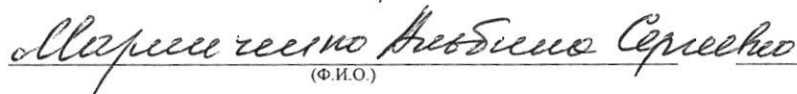
С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)


(подпись)

 01.09.2022
(Ф.И.О.) (дата)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №10

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Заведующий библиотекой

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. с минимальным риском падения с высоты, падение предметов	M01/ M02	Возможно	3	Регулярно	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
1.3.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	M07/ M08	Возможно	3	Регулярно	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный

3.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
3.3.	Опасность перенапряжения голосовых связок	ТП09	Возможно	3	Регулярно	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	ВС01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									

6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
8.	Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия									
8.1.	Опасность воздействия пыли на глаза	ФД01	Возможно	3	Регулярно	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
8.2.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	ФД02	Возможно	3	Регулярно	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 (должность)


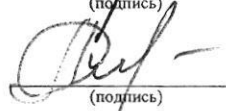
(подпись)

Гайдукова Светлана Петровна


(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

Заместитель директора по УВР (должность)	 (подпись)	Пороло Татьяна Анатольевна (Ф.И.О.)	01.07.22 (дата)
Председатель профсоюзной организации (должность)	 (подпись)	Логунова Лариса Петровна (Ф.И.О.)	01.07.22 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

 (подпись)	Мужиков Олег Анатольевич (Ф.И.О.)	01.07.22 (дата)
_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №11

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Инженер-электроник

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	М01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	М07/ М08	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
3.2.	Опасность психических нагрузок,	ТП07	Нехарактерно, но	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания	1	9	Небольшой

	стрессов		возможно				первой помощи			
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	BC01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 (должность)

 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

 (должность)

 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 (должность)

 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

 (подпись)

 Зверев Павел Андреевич
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №12

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Воспитатель

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	M07/ M08	Возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
3.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой

3.3.	Опасность перенапряжения голосовых связок	ТП09	Возможно	3	Регулярно	6	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	ВС01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)

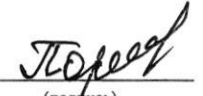

 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

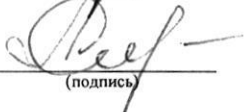
 Заместитель директора по УВР
 (должность)


 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 Председатель профсоюзной организации
 (должность)


 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)













 01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 (дата)

	<u>Митрофанова Ольга Викторовна</u>	<u>12.09.22</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Бабенкова Мария Александровна</u>	<u>12.09.22</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Борисова Светлана Владимировна</u>	<u>12.09.22</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Осипов Александр Викторович</u>	<u>12.09.22</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Телькина Наталья Николаевна</u>	<u>12.09.22</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Терехов Иван Сергеевич</u>	<u>12.09.22</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Темешева Юлия Владимировна</u>	<u>12.09.22</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Толкунова Мария Александровна</u>	<u>12.09.22</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Тихонова Юлия Александровна</u>	<u>07.10.22</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Мазурова Евгения Николаевна</u>	<u>09.01.2023</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Осипов Александр Викторович</u>	<u>09.01.2023</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)
	<u>Мухоморова Ольга Александровна</u>	<u>31.01.2023</u>
	(Ф.И.О.)	(дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №13

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Лаборант

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	M07/M08	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
3.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Возможно	3	Регулярно	6	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой

4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	BC01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)

 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Заместитель директора по УВР
 (должность)

 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 Председатель профсоюзной организации
 (должность)

 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

 (подпись)

 Божкова Ирина Валерьевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 (подпись)

 Меромнова Эмилия Юрьевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 (подпись)

 Курько Наталья Викторовна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Мбаф. Прессинко-Тамара Викентьевна 01.07.22

Гр. Тонюха Оксана Викентьевна 19.09.2022

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №14

1. Подразделение: -
 2. Профессия (должность): Секретарь-машинистка

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.2.	Опасность ранения (порез листом бумаги, канцелярскими принадлежностями)	M07/M08	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Нехарактерно, но возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
3.2.	Опасность перенапряжения голосовых связок	ТП09	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Регулярно	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	3	Небольшой

4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	BC01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 (должность)

 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

 (должность)

 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 (должность)

 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

 (подпись)

 Лариса Ирина Евлевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

_____ (ИМЯ)	_____ (ОИФ)	_____ (ПОДПИСЬ)
_____ (ИМЯ)	_____ (ОИФ)	_____ (ПОДПИСЬ)
_____ (ИМЯ)	_____ (ОИФ)	_____ (ПОДПИСЬ)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №15

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Слесарь-сантехник

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. с минимальным риском падения с высоты, падение предметов	M01/ M02	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко	1	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	3,5	Небольшой
1.2.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывания, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.3.	Опасность пореза частей тела (острые кромки, заусенцы и шероховатости на обрабатываемых поверхностях)	M08	Возможно	3	Иногда	2	Серьезные травмы	3	18	Небольшой
1.4.	Опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу проводах, нитях	M06	Возможно	3	Иногда	2	Серьезные травмы	3	18	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения электрическим током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Возможно	3	Иногда	2	Серьезные травмы	3	18	Небольшой

3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность, связанная с рабочей позой	ТП04	Очень вероятно	6	Время от времени	3	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	BC01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	0,25	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	ОН01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Тяжелые травмы, случаи временной нетрудоспособности, инвалидность	7	0,7	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	ОН04	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Тяжелые травмы, случаи временной нетрудоспособности, инвалидность	7	0,7	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.4.	Опасность, связанная с допуском	ОН06	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза	0,5	Тяжелые травмы, случаи временной	7	0,7	Небольшой

	работников, не прошедших подготовку по охране труда;				в год)		нетрудоспособности, инвалидность			
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды	ОП04	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.4.	Опасность воздействия огнетушащих веществ	ОП06	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.5.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

Директор
(должность)

(подпись)

Гайдукова Светлана Петровна

(Ф.И.О.)

(дата)

Ч

лены комиссии по оценке профессиональных рисков:

Заместитель директора по УВР

(должность)

(подпись)

Пороло Татьяна Анатольевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель профсоюзной организации _____ (подпись) _____ (ФИ.О.) _____ (дата)
Логунова Лариса Петровна 01.07.22

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

ИЗ _____ (подпись) _____ (ФИ.О.) _____ (дата)
Игорь Александрович 01.07.22

_____ (подпись) _____ (ФИ.О.) _____ (дата)

_____ (подпись) _____ (ФИ.О.) _____ (дата)

_____ (подпись) _____ (ФИ.О.) _____ (дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №16

1. Подразделение: -
2. Профессия (должность): Уборщик служебных помещений

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. с минимальным риском падения с высоты, падение предметов	M01/M02	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко	1	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	3,5	Небольшой
1.2.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Очень вероятно	6	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением;	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность, связанная с наклонами корпуса	ТП03	Очень вероятно	6	Время от времени	3	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой

3.2.	Опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес;	ТП02	Очень вероятно	6	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	3	36	Возможный
3.3.	Опасность, связанная с перемещением груза вручную;	ТП01	Очень вероятно	6	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	3	36	Возможный
3.4.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко (ежегодно до 1 раза в год)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3	1,5	Небольшой
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	ВС01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	0,25	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
8.	Опасности, связанные с воздействием химического фактора									
8.1.	Опасность от вдыхания вредных паров жидкостей, газов, дыма	ХФ02	Возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
8.2.	Опасность от воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ	ХФ01	Возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)



 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

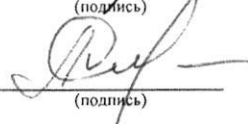
 Заместитель директора по УВР
 (должность)


 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

 Председатель профсоюзной организации
 (должность)


 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

 (подпись)	<u>Светлана Светлана Теремоскина</u> (Ф.И.О.)	<u>01.07.22</u> (дата)
 (подпись)	<u>Экаторова Екатерина Викторовна</u> (Ф.И.О.)	<u>01.07.22</u> (дата)
 (подпись)	<u>Екатерина Ивановна</u> (Ф.И.О.)	<u>01.07.22</u> (дата)
 (подпись)	<u>Екатерина Викторовна</u> (Ф.И.О.)	<u>15.09.22</u> (дата)
 (подпись)	<u>Анна Морозова</u> (Ф.И.О.)	<u>06.10.22</u> (дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №17

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Гардеробщик

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. с минимальным риском падения предметов	M01/ M02	Очень вероятно	6	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
1.2.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Очень вероятно	6	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением;	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
3.1.	Опасность, связанная с наклонами корпуса	ТП03	Очень вероятно	6	Время от времени	3	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой

3.2.	Опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес;	ТП02	Очень вероятно	6	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	3	36	Возможный
3.3.	Опасность, связанная с перемещением груза вручную;	ТП01	Очень вероятно	6	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	3	36	Возможный
3.4.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко (ежегодно до 1 раза в год)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3	1,5	Небольшой
4.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
4.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	ВС01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	0,25	Небольшой
5.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
5.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
5.3.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности пожара									
6.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

6.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
7.	Опасности насилия									
7.1.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
8.	Опасности, связанные с воздействием химического фактора									
8.1.	Опасность от вдыхания вредных паров жидкостей, газов, дыма	ХФ02	Возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
8.2.	Опасность от воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ	ХФ01	Возможно	3	Время от времени	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)



 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

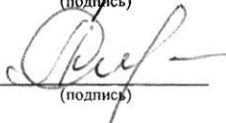
 Заместитель директора по УВР
 (должность)


 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

01.07.22
 (дата)

 Председатель профсоюзной организации
 (должность)


 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

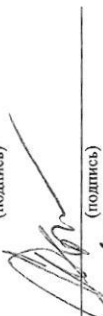
01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):


(подпись)

Г. А. С.
(Ф.И.О.)

01.07.22
(дата)


(подпись)

Н. В. К.
(Ф.И.О.)

01.07.22
(дата)


(подпись)

С. В. С.
(Ф.И.О.)

06.10.22
(дата)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №18

1. Подразделение: -
 2. Профессия (должность): Сторож

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	М01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
2.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
2.1.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
3.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
3.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
3.2.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

4.	Опасности пожара									
4.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
4.2.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
5.	Опасности насилия									
5.1.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
6.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
6.1.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможно	3	Регулярно	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)


 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

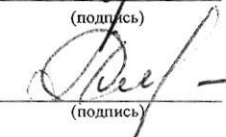
 Заместитель директора по УВР
 (должность)


 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

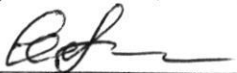
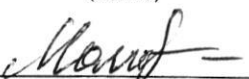
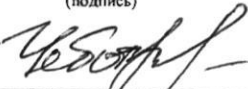
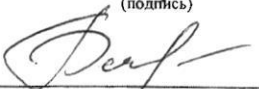
 Председатель профсоюзной
 организации
 (должность)


 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

 (подпись)	<u>Евстратова Светлана Викторовна</u> (Ф.И.О.)	<u>01.07.22</u> (дата)
 (подпись)	<u>Мамеева Татьяна Ивановна</u> (Ф.И.О.)	<u>01.07.22</u> (дата)
 (подпись)	<u>Чеботарева Марина Александровна</u> (Ф.И.О.)	<u>01.07.22</u> (дата)
 (подпись)	<u>Борисова Юлия Михайловна</u> (Ф.И.О.)	<u>03.08.2022</u> (дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №19

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Дворник

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. с минимальным риском падения с высоты, падение предметов	M01/M02	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко	1	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	3,5	Небольшой
1.2.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывания, при передвижении по скользким поверхностям	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.3.	Опасность запутаться, в т.ч. в растянутых проводах	M06	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко	1	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	3,5	Небольшой
1.4.	Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела	M07	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Время от времени (сезонно)	3	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	10,5	Небольшой
1.5.	Опасность травмирования, в т.ч. падающими или выбрасываемыми предметами, осколками, снегом,	M21	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Время от времени (сезонно)	3	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	10,5	Небольшой

	льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений									
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением;	Э01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко	0,5	Потеря трудоспособности, инвалидность, профзаболевания	7	1,75	Небольшой
3.	Термические опасности									
3.1.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы;	T04	Нехарактерно, но возможно	3	Редко	1	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	3	Небольшой
4.	Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности									
4.1.	Опасность воздействия пониженных температур воздуха;	МК01	Возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
4.2.	Опасность воздействия повышенных температур воздуха;	МК02	Возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
5.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
5.1.	Опасность, связанная с наклонами корпуса	ТП03	Очень вероятно	6	Время от времени (еженедельно)	3	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
5.2.	Опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес	ТП02	Очень вероятно	6	Иногда (ежемесячно)	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	3	36	Возможный
5.3.	Опасность, связанная с перемещением груза вручную;	ТП01	Очень вероятно	6	Иногда (ежемесячно)	2	Легкая травма, достаточно оказания	3	36	Возможный

							первой помощи			
6.	Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия									
6.1.	Опасность воздействия пыли на глаза;	ФД01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
6.2.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли;	ФД02	Нехарактерно, но возможно	3	От случая к случаю (несколько раз в 1 неделю)	3	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	9	Небольшой
6.3.	Опасность воздействия пыли на кожу	ФД03	Нехарактерно, но возможно	3	Регулярно	6	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	18	Небольшой
7.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
7.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	ВС01	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Минимальные, достаточно оказания первой помощи	1	0,25	Небольшой
8.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
8.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	ОН04	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
8.2.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
8.3.	Опасность, связанная с допуском	ОН06	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза	0,5	Легкая травма, достаточно оказания	1	0,05	Небольшой

	работников, не прошедших подготовку по охране труда;				в год)		первой помощи			
8.4.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	ОН01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Тяжелые травмы, случаи временной нетрудоспособности, инвалидность	7	0,7	Небольшой
9.	Опасности пожара									
9.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
9.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
9.3.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
10.	Опасности насилия									
10.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 (должность)


 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

 (должность)


 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Председатель профсоюзной
организации
(должность)



Логунова Лариса Петровна
(Ф.И.О.)


(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

_____	_____	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Карта идентификации опасностей и определения уровня рисков №20

1. Подразделение: -

2. Профессия (должность): Электромонтёр

№п/п	Выявление опасностей, опасных ситуаций	Код	Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы	ИПР	Уровень риска
1.	Механические опасности									
1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. с минимальным риском падения с высоты, падение предметов	M01/M02	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко	1	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	3,5	Небольшой
1.2.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывания, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	M01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
1.3.	Опасность пореза частей тела (острые кромки, заусенцы и шероховатости на обрабатываемых поверхностях)	M08	Возможно	3	Иногда	2	Серьезные травмы	3	18	Небольшой
1.4.	Опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу проводах, нитях	M06	Возможно	3	Время от времени (еженедельно)	3	Серьезные травмы	3	27	Возможный
2.	Электрические опасности									
2.1.	Опасность поражения электрическим током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Возможно	3	Время от времени (еженедельно)	3	Серьезные травмы	3	27	Возможный

2.2.	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	Э02	Возможно	3	Время от времени (еженедельно)	3	Серьезные травмы	3	27	Возможный
3.	Термические опасности									
3.1.	опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы;	Т04	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко	1	Потеря трудоспособности, инвалидность	7	3,5	Небольшой
4.	Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности									
4.1.	Опасность воздействия пониженных температур воздуха;	МК01	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
4.2.	Опасность воздействия повышенных температур воздуха;	МК02	Нехарактерно, но возможно	3	Иногда	2	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	6	Небольшой
5.	Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса									
5.1.	Опасность, связанная с рабочей позой	ТП04	Очень вероятно	6	Время от времени (еженедельно)	3	Случаи временной нетрудоспособности	3	54	Возможный
5.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко (ежегодно до 1 раза в год)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3	1,5	Небольшой
6.	Опасности, связанные с воздействием световой среды									
6.1.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	ВС01	Можно себе представить, но	0,5	Очень редко (до 1 раза	0,5	Минимальные, достаточно оказания	1	0,25	Небольшой

			невероятно		в год)		первой помощи			
7.	Опасности, связанные с организационными недостатками									
7.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	ОН01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Тяжелые травмы, случаи временной нетрудоспособности, инвалидность	7	0,7	Небольшой
7.2.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	ОН04	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Тяжелые травмы, случаи временной нетрудоспособности, инвалидность	7	0,7	Небольшой
7.3.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	ОН05	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой
7.4.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда;	ОН06	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Тяжелые травмы, случаи временной нетрудоспособности, инвалидность	7	0,7	Небольшой
8.	Опасности пожара									
8.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ОП01	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
8.2.	Опасность воспламенения	ОП02	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой

8.3.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды	ОП04	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
8.4.	Опасность воздействия огнетушащих веществ	ОП06	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
8.5.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	ОП07	Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Катастрофы, много жертв	100	10	Небольшой
9.	Опасности насилия									
9.1	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	НО01	Фактически невозможно	0,1	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1	0,05	Небольшой

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Директор
 (должность)

 (подпись)

 Гайдукова Светлана Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

 Заместитель директора по УВР
 (должность)

 (подпись)

 Пороло Татьяна Анатольевна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

 Председатель профсоюзной организации
 (должность)

 (подпись)

 Логунова Лариса Петровна
 (Ф.И.О.)

 01.07.22
 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков ознакомлен(ы):

 (подпись)

 (Ф.И.О.)

 08.07.2022
 (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____

Мероприятия по улучшению охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков

№ п/п	№ Карты Профессия (должность)	Выявленные опасности, опасные ситуации	Код	Уровень риска	Мероприятия по воздействию на риски	Ответственные
Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
1.	№16 Уборщик служебных помещений №17 Гардеробщик №19 Дворник	Опасность, связанная с перемещением груза вручную	ТП01	Возможный	<ul style="list-style-type: none"> - Информировать персонал о риске опасностей во время инструктажа перед началом работ; - Организовывать обучение и проверку знаний по охране труда работников; - Обучать работников правилам и приемам оказания первой помощи; - Приобретать стенды, тренажеры, наглядные материалы, научно-техническую литературу для проведения инструктажей по охране труда, обучения безопасным приемам и методам выполнения работ; - Соблюдать рекомендации режима труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течение рабочего дня; - Обеспечивать естественное и искусственное освещение на рабочих местах, в бытовых помещениях, местах прохода работников; - Устроить новые и (или) реконструировать имеющиеся места организованного отдыха, комнаты релаксации, психологической разгрузки; - Обеспечивать работников питьевой водой, монтировать системы фильтрации/очистки водопроводной воды; 	
2.	№16 Уборщик служебных помещений №17 Гардеробщик №19 Дворник	Опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес;	ТП02	Возможный		
3.	№1 Директор №2 Зам директора по учебно-воспитательной работе Заместитель директора по воспитательной работе	Опасность психических нагрузок, стрессов	ТП07	Возможный		
4.	№2 Зам директора по учебно-воспитательной работе Заместитель директора по воспитательной работе №4 Учитель №6 Учитель химии №7 Учитель технологии №8 Педагог-психолог №9 Педагог дополнительного образования №10 Заведующий библиотекой №11 Инженер-электроник	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	ТП08	Возможный		

	№12 Воспитатель				- Реализовывать мероприятия, направленные на развитие физической культуры и спорта в трудовых коллективах - Соблюдать периодичность медосмотров	
5.	№4 Учитель №6 Учитель химии №7 Учитель технологии №8 Педагог-психолог №9 Педагог дополнительного образования №12 Воспитатель	Опасность перенапряжения голосовых связок	ТП09	Возможный		
Механические опасности						
6.	№20 Электромонтёр	Опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу проводах, нитях	М06	Возможный	<ul style="list-style-type: none"> - Наносить на оборудование, органы управления и контроля, элементы конструкций и т.п. сигнальных цветов и разметки, знаков безопасности; - Приобретать, модернизировать, держать в исправном состоянии системы обеспечения безопасности работ; - Информировать персонал о риске во время инструктажа перед началом работ; - Проводить визуализацию (оснастить плакатами, аншлагами); - Ознакомить персонал под подпись с нормативно-технической документацией (ПОР, ИОТ, руководства по эксплуатации); - Организовывать обучение и проверку знаний по охране труда работников; - Обучать работников правилам и приемам оказания первой помощи; - Приобретать стенды, тренажеры, наглядные материалы, научно-техническую литературу для проведения инструктажей по охране труда, обучения безопасным приемам и методам выполнения работ; 	

					<ul style="list-style-type: none"> - Обучать работников безопасным способам производства работ и правилам размещения инструмента на рабочем месте; - Соблюдать режим труда и отдыха; - Соблюдать периодичность медосмотров
Электрические опасности					
7.	№20 Электромонтёр	Опасность поражения электрическим током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	Э01	Возможный	<ul style="list-style-type: none"> - Внедрить и (или) модернизировать, поддерживать в исправном состоянии технические устройства и приспособления, обеспечивающие защиту работников от поражения электрическим током; - Наносить на оборудование, органы управления и контроля, элементы конструкций и т.п. сигнальных цветов и разметки, знаков безопасности; - Информировать персонал о риске во время инструктажа перед началом работ; - Проводить визуализацию (оснастить плакатами, аншлагами); - Ознакомить персонал под подпись с нормативно-технической документацией (ПОР, ИОТ, руководства по эксплуатации); - Обеспечить средствами пожаротушения и знаками безопасности; - Заземлять электрооборудование к контуру заземляющего устройства, своевременно проводить замеры сопротивления изоляции; - Запрещать работу с электрооборудованием лицам, не имеющим допуск по обслуживанию электрооборудования; - Использовать только проверенные и исправные СИЗ и специальные устройства от поражения электротоком; - Все оголённые токоведущие части электроустройств, голые провода и шины и

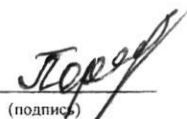
				<p>т.д., доступные к случайным прикосновениям должны быть защищены ограждениями;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проверять исправность электроинструмента при получении; - Производить работы с применением СИЗ, соответствующих виду работ; - Выполнять работу электроинструментом в сырых и влажных помещениях с применением СИЗ от поражения электротоком; - Размещать сетевые, питающие кабели вне влажных зон рабочих площадок; - Организовывать обучение и проверки знаний по охране труда работников; - Обучать работников правилам и приемам оказания первой помощи; - Приобретать стенды, тренажеры, наглядные материалы, научно-техническую литературу для проведения инструктажей по охране труда, обучения безопасным приемам и методам выполнения работ - Соблюдать режим труда и отдыха; - Соблюдать периодичность медосмотров
--	--	--	--	--

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

<p>_____ Директор (должность)</p>	<p> (подпись)</p>	<p>_____ Гайдукова Светлана Петровна (Ф.И.О.)</p>	<p> (дата)</p>
---	---	---	---

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

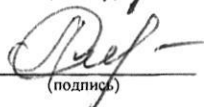
Заместитель директора по УВР
(должность)


(подпись)

Пороло Татьяна Анатольевна
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

Председатель профсоюзной
организации
(должность)


(подпись)

Логунова Лариса Петровна
(Ф.И.О.)

_____ (дата)