

Российская Федерация, Ростовская область  
 Административный Тарасовский район Ростовской области  
 Муниципальное бюджетное образовательное учреждение  
 дополнительного образования Тарасовская Детско-юношеская  
 спортивная школа "Спарта"  
 (МБОУ ДО Тарасовской ДЮСШ "Спарта")  
 346050, Российская Федерация, Ростовская область, Тарасовский  
 район, п. Тарасовский, ул. Ленина 124 (ул.Степная 40а)  
 № 01 от "24" 11 20 20 г.  
 № 01 от "24" 11 20 20 г.  
 Электронный адрес: [sporttarasovskaya124@rambler.ru](mailto:sporttarasovskaya124@rambler.ru)  
[sporttarasovskaya124.su](http://sporttarasovskaya124.su)  
 ИНН 6133000900 КПП 613301001 ОГРН 1026101605420  
 Телефон/факс: 8(8638)532-1-92 ул.Ленина 124  
 Телефон 8(8638)532-7-16 ул. Степная 40а



**УТВЕРЖДАЮ**  
**Руководитель организации**

Арефьев Н.О.  
 фамилия, инициалы

« 24 » 11 2020 г.

# **ОТЧЕТ**

## **об оценке профессиональных рисков**

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Тарасовская Детско-юношеская спортивная школа «Спарта»**  
 (полное наименование работодателя)

346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Ленина, 124;  
п. Тарасовский, ул. Степная, 40 а  
 (место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6133000900  
 (ИНН работодателя)

1026101605420  
 (ОГРН работодателя)

85.41  
 (код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Председатель комиссии по идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков:

24.11.2020

Арефьев Н.О.

Ф.И.О.

(дата)

(подпись)

Большой Р.В.  
 (Ф.И.О.)

Смирнова Т.П.  
 (Ф.И.О.)

24.11.2020

24.11.2020

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель организации

Арефьев Николай Олегович  
(подпись, фамилия, инициалы)

24.10.2020

## Идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению (исключению, снижению или контролю) профессиональными рисками

Наименование организации: Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Тарасовская Детско-юношеская спортивная школа «Спарта»

Структурное подразделение, рабочее место	Идентифицированная опасность (источник риска)	Мероприятия по управлению уровнем риска	Ответственный за выполнение мероприятия	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия	Срок выполнения контроля	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7
1. Директор	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или ползании по скользким поверхностям по скользким поворотам (перемещение по помещениям организаций, наличие проготов и лестничных пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестницам клеткам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.				
	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация бесприятственного доступа работников к аптечке.				
	Опасность травмирования	Ограничение нахождения работника в зоне падения				

	падающими или выбрасываемыми предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений (складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	ния предметов, снега, льда (сосулек). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением, из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электроточек в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность психических нагрузок, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.
	Опасность перенапряжения зрительного анализатора (работа на ПЭВМ).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест. Контроль соответствия параметров освещенности гигиеническим нормативам. Обеспечение освещенности поверхности монитора не более 300 лк. Ориентация монитора с учетом расположения источников прямого и отраженного света.
	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне (работа на ПЭВМ, ведение документации).	Установка осветительных приборов общего и локального освещения, позволяющих поддерживать комфортное состояние зрительного аппарата работника. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров световой среды для соблюдения нормативных требований.
	Опасность от электромагнитных излучений (работа на ПЭВМ).	Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления сети. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров электромагнитных излучений для соблюдения нормативных требований.
	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления

## Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональной гибелью

		при пожаре (ЧС).	эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
	Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.	
2. Заместитель директора по АХЧ	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.	
	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям организаций, наличие порогов и лестничных пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клеткам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.	
	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптеке.	
	Опасность травмирования	Ограничение нахождения работника в зоне падения	

**Перечень** идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

	падающими или выбрасывающимися предметами, снегом и льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений (складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электророзеток в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Соблюдение рациональных режимов труда и отпуска. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест. Контроль соответствия параметров освещенности гигиеническим нормативам. Обеспечение освещенности поверхности монитора не более 300 лк. Ориентация монитора с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электророзеток в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность перенапряжения зрительного анализатора (работа на ПЭВМ).	Инструктаж на рабочем месте. ИОТ. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест. Контроль соответствия параметров освещенности гигиеническим нормативам. Обеспечение освещенности поверхности монитора не более 300 лк. Ориентация монитора с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне (работа на ПЭВМ, ведение документации).	Установка осветительных приборов общего и локального освещения, позволяющих поддерживать комфортное состояние зрительного аппарата работника. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров световой среды для соблюдения нормативных требований.	Сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность от электромагнитных излучений (работа на ПЭВМ).	Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления сети. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров электромагнитных излучений для соблюдения нормативных требований.	Сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления	Сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.

**Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками**

	при пожаре (ЧС).	эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.	
Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.	
3. Заместитель директора (Руководитель МЦТ комплекса ГТО)	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клеткам (лестницам). Контроль нальтия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.	
	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.
	Опасность травмирования	Ограничение нахождения работника в зоне падения.

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

падающими или выбрасывающими предметами, снегом и льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений (складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Проведение обучения (присвоение группы по воздействию контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
Опасность психических нагрузок, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отпуска. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.	
Опасность перенапряжения зрительного анализатора (работа на ПЭВМ).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест. Контроль соответствия параметров освещенности гигиеническим нормативам. Обеспечение освещенности поверхности монитора не более 300 лк. Ориентация монитора с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	
Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне (работа на ПЭВМ, ведение документации).	Установка осветительных приборов общего и локального освещения, позволяющих поддерживать комфортное состояние зрительного аппарата работника. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров световой среды для соблюдения нормативных требований.	
Опасность от электромагнитных излучений (работа на ПЭВМ).	Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления сети. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров электромагнитных излучений для соблюдения нормативных требований.	
Опасность от выдыхания дыма, паров вредных газов и пыли	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления	

**Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками**

	при пожаре (ЧС).	эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.	
Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.	
4(4-1A). Инструктор-Методист	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клеткам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.	
Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.	
Опасность травмирования	Ограничение нахождения работника в зоне падения	

	падающими или выбрасываемыми предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений (складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест. Контроль соответствия параметров освещенности гигиеническим нормативам. Обеспечение освещенности поверхности монитора не более 300 лк. Ориентация монитора с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	Установка осветительных приборов общего и локального освещения, позволяющих поддерживать комфортное состояние зрительного аппарата работника. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров световой среды для соблюдения нормативных требований.	Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления сети. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров электромагнитных излучений для соблюдения нормативных требований.	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления
	Опасность от электромагнитных излучений (работа на ПЭВМ).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления					
	Опасность от выхивания дыма, паров вредных газов и пыли						

	при пожаре (ЧС).	эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.	
Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.	
5. Педагог-психолог	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клеткам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.	
	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.
	Опасность травмирования	Ограничение нахождения работника в зоне паде-

	падающими или выбрасываемыми предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений (складируемое ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность психических нагрузок, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.
	Опасность перенапряжения зрительного анализатора (работа на ПЭВМ).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест. Контроль соответствия параметров освещенности гигиеническим нормативам. Обеспечение освещенности поверхности монитора не более 300 лк. Ориентация монитора с учетом расположения источников прямого и отраженного света.
	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне (работа на ПЭВМ, ведение документации).	Установка осветительных приборов общего и локального освещения, позволяющих поддерживать комфортное состояние зрительного аппарата работника. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров световой среды для соблюдения нормативных требований.
	Опасность от электромагнитных излучений (работа на ПЭВМ).	Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления сети. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров электромагнитных излучений для соблюдения нормативных требований.
	Опасность от въхания дыма, паров вредных газов и пыли	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

	при пожаре (ЧС).	эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
6. Врач	Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.
	Опасность падения из-за потерии равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям, территории организации и объектам производства работ, наличие порогов и лестничных ступеней, пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестницам (ступеням). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов и противогололедных средств.
	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптеке.

	Опасность травмирования, в том числе падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, снегом и/или льдом, упавшими с крыш зданий(технологическое оборудование, складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Установка, контроль исправности и целостности защитных ограждений. Наличие предупредительной (сигнальной) разметки, обозначающей границы "опасной" зоны. Ограничение находления работника в зоне падения предметов, снега, льда (сосулек). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работников СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатации электрооборудования и инструмента в рамках выполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПТУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами (возможный контакт с больными пациентами).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение требований биологической безопасности. Организация и контроль прохождения работниками периодического медицинского осмотра. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты.
	Опасность психических нагрузок, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.
	Опасность перенапряжения зрительного анализатора (работа на ПЭВМ).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест. Контроль соответствия параметров освещенности гигиеническим нормативам. Обеспечение освещенности поверхности монитора не более 300 лк. Ориентация монитора с учетом расположения источников прямого и отраженного света.
	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне (работа на ПЭВМ, ведение документации).	Установка осветительных приборов общего и локального освещения, позволяющих поддерживать комфортное состояние зрительного аппарата работника. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей парамет-

		ров световой среды для соблюдения нормативных требований.	
Опасность от электромагнитных излучений (работа на ПЭВМ).		Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления сети. Проведение периодических лабораторного контроля фактических показателей параметров электромагнитных излучений для соблюдения нормативных требований.	
Опасность от выхивания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).		Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.	
Опасность воспламенения (ЧС).		Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения.	
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).		Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения. Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения.	
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).		Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения. Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.	
Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).		Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организаций.	
7. Секретарь		Опасность падения из-за потерянновесия, в том числе при спотыкании или ползывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям организаций, наличие порогов	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника

	и лестничных пролетов).	с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клемткам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.
	Опасность пореза частей тела, бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.
	Опасность травмирования падающими или выбрасывающимися предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений (складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки).	Ограничение нахождения работника в зоне падения предметов, снега, льда (сосулек). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность психических нагрузок, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.
	Опасность перенапряжения зрительного анализатора (работа на ПЭВМ).	Инструктаж на рабочем месте. ИОТ. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест. Контроль соответствия параметров освещенности гигиеническим нормативам. Обеспечение освещенности поверхности монитора не более 300 лк. Ориентация монитора с учетом расположения источников прямого и отраженного света.
	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне (работа на ПЭВМ, ведение документации).	Установка осветительных приборов общего и локального освещения, позволяющих поддерживать комфортное состояние зрительного аппарата работника. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей парамет-

		ров световой среды для соблюдения нормативных требований.
Опасность от электромагнитных излучений (работа на ПЭВМ).		Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления сети. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров электромагнитных излучений для соблюдения нормативных требований.
Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).		Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации. Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).		Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).		Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).		Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.
8. Тренер-преподаватель МЦТ комплекса ГТО	Опасность падения из-за потерии равновесия, в том числе при спотыкании или полоскательзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям организаций, наличие порогов	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и других дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника

и лестничных пролетов).	с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клеткам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.
Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.
Опасность травмирования, в том числе падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, снегом и/или оборудованием, упавшими с крыши здания, упавшими с крыши зданий(технологическое оборудование, складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Установка, контроль исправности и целостности защитных ограждений. Наличие предупредительной (сигнальной) разметки, обозначающей границы "опасной" зоны. Ограничение нахождения работника в зоне падения предметов, снега, льда (сосулек). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работников СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
Опасность психических нагрузок, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.
Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	Организация и контроль прохождения работниками периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.
Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
Опасность воспламенения	Инструктаж на рабочем месте. Использование

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

	(ЧС).	систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обратно с первичными средствами пожаротушения.		
	Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обратно с первичными средствами пожаротушения.		
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.		
9. Администратор тренерочного процесса МГТ комплекса ГТО	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.		
	Опасность травмы при нарушении правил обращения с пневматическим оружием, при проведении занятий по стрельбе из неисправного оружия	Проведение инструктажа по мерам безопасности во время проведения стрельбы, соблюдение правил обращения с пневматическим оружием, оснащение рабочего места медицинской аптечкой		
	Опасность падения из-за потерии равновесия, в том числе при спотыкании или ползкальзываании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещением организации, наличие порогов и лестничных пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клемткам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.		
	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом,	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.		

	ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).			
	Опасность травмирования падающими или выбрасываемыми предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений (складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки).	Ограничение нахождения работника в зоне падения предметов, снега, льда (сосулек). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ гловы. Своевременная уборка снега и льда.		
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатации электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.		
	Опасность психических нагрузок, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.		
	Опасность перенапряжения зрительного анализатора (работа на ПЭВМ).	Инструктаж на рабочем месте, ИОГ. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест. Контроль соответствия параметров освещенности гигиеническим нормативам. Обеспечение освещенности поверхности монитора не более 300 лк. Ориентация монитора с учетом расположения источников прямого и отраженного света.		
	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне (работа на ПЭВМ, ведение документации).	Установка осветительных приборов общего и локального освещения, позволяющих поддерживать комфортное состояние зрения аппарата работника. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров световой среды для соблюдения нормативных требований.		
	Опасность от электромагнитных излучений (работа на ПЭВМ).	Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль исправности электроустойчивых изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления сети. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров электромагнитных излучений		

		для соблюдения нормативных требований.
Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.	
Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации с первичными средствами пожаротушения.	
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.	
Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.	
Опасность падения из-за потерянного равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям организации, наличие порогов и лестничных пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клемткам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.	
Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом,	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.	

	ночниками (бумага, канцелярские принадлежности).	
	Опасность травмирования, в том числе падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, снегом и/или льдом, упавшими с крыш зданий(технологическое оборудование, складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Установка, контроль исправности и целостности защитных ограждений. Наличие предупредительной (сигнальной) разметки, обозначающей границы "опасной" зоны. Ограничение нахождения работника в зоне падения предметов, снега, льда (сосульек). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность травмирования при падении при демонстрации техники игры	Проведение инструктажа по безопасности технологии игры
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность воздействия повышенных температур воздуха (нахождение на открытом воздухе).	Наличие возможности охлаждения работника.
	Опасность воздействия пониженных температур воздуха (нахождение на открытом воздухе).	Наличие возможности обогрева работников.
	Опасность, связанная с рабочей позой (нахождение в положении "стоя").	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест.
	Опасность психических нарушений, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения норм требований трудового распорядка.
	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране тру-	Организация и контроль прохождения работниками периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая про-

	да (организационные недос- татки).	верка знаний и умений работников. Периодиче- ский инструктаж работников по охране труда.
	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспо- собности первичных средств пожаротушения.
	Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспо- собности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обраще- нию с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воздействия по- крытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуа- ции.
	Опасность воздействия по- вышенной температуры ок- ружающей среды (ЧС).	Ограничение нахождение человека в зоне дви- жущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков дви- жения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.
11(1-1А; 11-2А; 11- 3А; 11-4А; 11-5А). Тренер-преподаватель (Волейбол)	Опасность падения из-за по- тери равновесия, в том числе при спотыкании или под- скользывании, при передви- жении по скользким поверх- ностям или мокрым полам (перемещение по помещениям организации, наличие порогов и лестничных пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить на- правление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клеткам (лестницам). Контроль на- личия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Исполь- зование противоскользящих материалов.
	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспределенного доступа работников к аптеч-

	бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	к.е.
	Опасность травмирования, в том числе падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, снегом и/или льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений (технологическое оборудование, складируемые ГМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Установка, контроль исправности и целостности защитных ограждений. Наличие предупредительной (сигнальной) разметки, обозначающей границы "опасной" зоны. Ограничение находящегося работника в зоне падения предметов, снега, льда (соколек). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работников СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность травмирования при падении при демонстрации техники игры	Проведение инструктажа по безопасности технологии игры
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность воздействия повышенных температур воздуха (нахождение на открытом воздухе).	Наличие возможности охлаждения работника.
	Опасность воздействия пониженных температур воздуха (нахождение на открытом воздухе).	Наличие возможности обогрева работников.
	Опасность, связанная с работой, позой (нахождение в положении "стоя").	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест.
	Опасность психических нарушений, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.
	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку	Организация и контроль прохождения работников периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке

	ку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.
	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воспламенения открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
12(12-1А). Тренер-преподаватель (Пауэр-лифтинг)	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).  ПДД. Оценка технического состояния транспорта организацией.	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клемкам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.
	Опасность пореза частей тела,	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

	в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	беспредпятственного доступа работников к аптечке.
	Опасность травмирования, в том числе падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, снегом и/или льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений(технологическое оборудование, складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Установка, контроль исправности и целостности защитных отражений. Наличие предупредительной (сигнальной) разметки, обозначающей границы "опасной" зоны. Ограничение нахождения работника в зоне падения предметов, снега, льда (сосуек). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работников СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность травмирования при падении при демонстрации спортивной техники	Проведение инструктажа по безопасности техники игры
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность, связанная с рабочей позой (нахождение в положении "стоя").	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест.
	Опасность психических нарушений, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.
	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	Организация и контроль прохождения работниками периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.
	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

	Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
13. Тренер-преподаватель (Лёгкая аглектика)	Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движения транспорта. Ограничение скорости движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес (демонстрация выполнения спортивных упражнений).	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиенических нормативов по подъему и перемещению тяжестей.
	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям организаций, наличие порогов и лестничных пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клемкам (лестницам). Контроль на линии на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.
	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом,	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.

	ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	
	Опасность травмирования, в том числе падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, снегом и/или льдом, упавшими с крыши зданий(технологическое оборудование, складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Установка, контроль исправности и целостности защитных ограждений. Наличие предупредительной (сигнальной) разметки, обозначающей границы "опасной" зоны. Ограничение находления работника в зоне падения предметов, снега, льда (сосулей). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность травмирования при падении при демонстрации спортивной техники	Проведение инструктажа по безопасности технологии игры
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность, связанная с рабочей позой (нахождение в положении "стоя").	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест.
	Опасность психических нарушений, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.
	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	Организация и контроль прохождения работниками периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.
	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления

		эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
14. Тренер-преподаватель (Спортивная гимнастика)	Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям организаций, наличие порогов и лестничных пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клемкам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.
	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аппачке.
	Опасность травмирования, в том числе падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, снетом и/или	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Установка, контроль исправности и целостности защитных ограждений. Наличие предупредительной (сигнальной) разметки, обозначающей границы "опасной" зоны. Ограничение нахождения работ-

Льдом, упавшими с крыши зда- ний(технологическое оборудо- вание, складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	ника в зоне падения предметов, снега, льда (сосу- льек). Наличие сигнально-предупредительных зна- ков. Обеспечение и контроль применения работ- ником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
Опасность травмирования при падении при демонстрации спортивной техники	Проведение инструктажа по безопасности техни- ки игры
Опасность поражения током вследствие контакта с токо- ведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрообору- дования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустано- вочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
Опасность, связанная с рабо- чей позой (нахождение в по- ложении "стоя").	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Соблюдение рабочником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эрго- номике рабочих мест.
Опасность психических на- грузок, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и от- дыха. Организация и контроль соблюдения рег- ламентированных перерывов. Контроль соблюде- ния требований трудового распорядка.
Опасность, связанная с до- пуском работников, не про- шедших подготов- ку/инструктаж по охране тру- да (организационные нелос- татки).	Организация и контроль прохождения работни- ками периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая про- верка знаний и умений работников. Периодиче- ский инструктаж работников по охране труда.
Опасность от въхвания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуа- ции.
Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспо- собности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обраще- ние с первичными средствами пожаротушения.
Опасность воздействия от- крытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспо-

		собности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
15. Тренер-преподаватель (Баскетбол)	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движения транспорта. Ограничение скорости движения пешеходов и транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта ПДД. Оценка технического состояния транспорта организаций.
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям организации, наличие порогов и лестничных пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестничным клемкам (лестницам). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов.
	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами (бумага, канцелярские принадлежности).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.
	Опасность травмирования, в том числе падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, снегом и/или льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений(технологическое оборудование, складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Установка, контроль исправности и целостности защитных ограждений. Наличие предупредительной (сигнальной) разметки, обозначающей границы "опасной" зоны. Отграничение нахождения работника в зоне падения предметов, снега, льда (сосульек). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Обеспечение и контроль применения работником СИЗ головы. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность травмирования при падении при демонстрации	Проведение инструктажа по безопасности техники игры

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

техники игры		
Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатации электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.	
Опасность воздействия повышенных температур воздуха (нахождение на открытом воздухе).	Наличие возможности охлаждения работника.	
Опасность воздействия пониженных температур воздуха (нахождение на открытом воздухе).	Наличие возможности обогрева работников.	
Опасность, связанная с работой позой (нахождение в положении "стоя").	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест.	
Опасность психических нагрузок, стрессов	Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль соблюдения требований трудового распорядка.	
Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	Организация и контроль прохождения работниками периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.	
Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.	
Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления	

		эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организацией.
16. Кочетар	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность падения из-за потерии равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям и территории организации, наличие порогов и лестничных ступеней, пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестницам (ступеням). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов и противогололёдных средств.
	Опасность пореза частей тела (нож, топор).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты.
	Опасность травмирования падающими или выбрасываемыми предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений (складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки).	Инструктаж на рабочем месте. ИОТ. Ограничение нахождения работника в зоне падения , снега, льда (сосулек). Соблюдение правил безопасности при перемещении, подъёме и спуске, складировании грузов. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств

из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
Опасность воздействия пониженных температур воздуха (нахождение на открытой территории).	Наличие возможности обогрева работников (при длительном выполнении наружных работ). Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от пониженных температур.
Опасность воздействия повышенных температур воздуха (нахождение на открытой территории).	Наличие возможности охлаждения работников (при длительном выполнении наружных работ).
Опасность от выдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли (продукты горения топлива).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты.
Опасность, связанная с перемещением груза вручную (выполнение погрузочно-разгрузочных работ).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиенических нормативов по польemu и перемещению грузов вручную. Применение транспортирующих приспособлений и механизмов.
Опасность, связанная с налонами корпуса (выполнение погрузочно-разгрузочных работ).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест.
Опасность, связанная с рабочей позой (выполнение погрузочно-разгрузочных работ).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест.
Опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела (выполнение погрузочно-разгрузочных работ)	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда.
Опасность, связанная с запуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недосмотры).	Организация и контроль прохождения работникаами периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.
Опасность от взыхания дыма, паров вредных газов и пыли	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления

	при пожаре (ЧС).	эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение работника в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения пешеходов и транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие сигнальной разметки и знаков. Оценка технического состояния транспорта организации. Подача звуковых сигналов при перемещении ТС.
	Опасность, связанная с неправильным применением СИЗ (организационные недостатки).	Инструктаж на рабочем месте. Систематическая проверка знаний и умений работников по применению СИЗ.
	Опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру (поверхность отопительного котла, горящее топливо)	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аппаратуре. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты.
	Опасность воздействия пыли на глаза (угольная пыль).	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты. Правильное использование СИЗ.
	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли (угольная пыль).	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания. Организация и контроль прохождения раб-

		ботниками периодического медицинского осмотра.
Опасность воздействия пыли на кожу (уголь).	17(17-1А; 17-2А; 17-3А). Уборщик служебных помещений	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от производственных загрязнений. Организация и контроль прохождения работниками периодического медицинского осмотра.
Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или ползкальзивании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещением и территории организации, наличие порогов и лестничных ступеней, пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестницам (ступеням). Контроль наличия на лестницах исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов и противогололедных средств.	
Опасность пореза частей тела (ГКО, мусор).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.	
Опасность травмирования падающими или выбрасывающимися предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений (снег, наледи).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Ограничение нахождения работника в зоне падения снега и льда. Наличие сигнально-предупредительных знаков. Своевременная уборка снега и льда.	
Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций, возможный контакт со штатным электрооборудованием в рам-	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.	

как исполнения трудовых функций).	
Опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ (применение моющих и дезинфицирующих средств).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от производственных загрязнений, в т.ч. дерматологических СИЗ.‡
Опасность, связанная с перемещением груза вручную (перемещение уборочного инвентаря при проведении уборки помещений).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работниковом требований охраны труда и гигиенических нормативов по подъему и перемещению грузов вручную.
Опасность, связанная с контактами корпуса (выполнение работ по уборке помещений).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиенических нормативов по подъему и перемещению грузов вручную.
Опасность, связанная с рабочей позой (выполнение работ по уборке помещений, перемещение по помещениям и территории организации).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиенических нормативов по подъему и перемещению грузов вручную.
Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиенических нормативов по подъему и перемещению грузов вручную.
Опасность воздействия пониженных температур воздуха (наружные работы).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Наличие возможности обогрева работников. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от пониженных температур.
Опасность воздействия повышенных температур воздуха (наружные работы).	Наличие возможности охлаждения работников.
Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаро-

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

		тушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).		Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).		Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
Опасность, связанная с неправильным применением СИЗ (организационные недостатки).		Инструктаж на рабочем месте. Систематическая проверка знаний и умений работников по применению СИЗ.
Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).		Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения пешеходов и транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.
18(18-1А). Рабочий комплексному обслуживанию и ремонту зданий		Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и других дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестницам (ступеням). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов и противогололедных средств.
Опасность пореза частей тела (нож, ножницы, пила).		Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к рабочему месту. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты.
Опасность травмирования		Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Ограничение

	падающими или выбрасыва-мыми предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений (складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	нахождения работника в зоне падения тарирован-ных ТМЦ, снега, льда (сосулек). Наличие сиг-нально-предупредительных знаков. Соблюдение правил безопасности при перемещении, подъеме и спуске, складировании грузов. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность поражения током вследствие контакта с токо-ведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрообору-дования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустано-вочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность воздействия пони-женных температур воздуха (нахождение на открытой территории).	Наличие возможности обогрева работников (при длительном выполнении наружных работ). Обес-печenie и контроль применения сертифициро-ванных средств индивидуальной защиты от по-нижних температур.
	Опасность воздействия по-вышенных температур воздуха (нахождение на открытой территории).	Наличие возможности охлаждения работников (при длительном выполнении наружных работ).
	Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли (лакокрасочные мате-риалы).	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты.
	Опасность, связанная с пере-мещением груза вручную (выполнение погрузочно-разгрузочных работ, переме-щение производственных гру-зов).	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиени-ческих нормативов по подъему и перемещению грузов вручную. Применение транспортирующих приспособлений и механизмов.
	Опасность, связанная с на-клонами корпуса (выполнение погрузочно-разгрузочных работ, перемещение произ-водственных грузов).	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эрго-номике рабочих мест.
	Опасность, связанная с рабо-чей позой (выполнение погру-зочно-разгрузочных работ, перемещение производствен-ных грузов, перемещение по	Инструктаж на рабочем месте, ИЮТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эрго-номике рабочих мест.

	помещениям и территории организаций).		
	Опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела (выполнение погрузочно-разгрузочных работ, электро-технические работы на высоте)	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда.	
	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	Организация и контроль прохождения работниками периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.	
	Опасность от выхивания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации. Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	
	Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения. Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.	
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Ограничение нахождение работника в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения пешеходов и транспорта. Наличие сигнальной разметки и знаков. Оценка технического состояния транспорта организации. Полача звуковых сигналов при перемещении ТС.	
	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Инструктаж на рабочем месте. Систематическая	

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

вильным применением СИЗ (организационные недостатки).	проверка знаний и умений работников по применению СИЗ.
Опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса (выполнение работ на высоте).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение напряжения и контроль соответствия требованиям защитных ограждений. Организация и контроль прохождения работниками периодического медицинского осмотра в связи с выполнением работ на высоте. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты при работах на высоте.
Опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу проводах, тросах, проводах (проводы, шланги, рукава).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Отсутствие проводов на проходах к рабочим местам. Радиальный и безопасное размещение проводов, шлангов, рукавов в рабочей зоне.
Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенных частями тела леталей, находящихся под напряжением (монтаж, подключение и эксплуатационное обслуживание электрооборудования и распределительных устройств).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Производить работы согласно Правилам по охране труда в электроустановках - ПОГЭЭ 2016. Использование только проверенных и исправных средств защиты от поражения электрическим током. Регулярные проверки исправности защитного заземления и быстродействующей защиты от отключения электроустановки. Монтаж электроустановок с помощью отключением (корпус) с автоматическим отключением. Использование устройств защищенного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Организация и контроль прохождения работников периодического медицинского осмотра.
Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенных частями тела деталей, находящихся под напряжением (монтаж, подключение и эксплуатационное обслуживание электрооборудования и распределительных устройств).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Производить работы согласно Правилам по охране труда в электроустановках - ПОГЭЭ 2016. Использование только проверенных и исправных средств защиты от поражения электрическим током. Регулярные проверки исправности защитного заземления и быстродействующей защиты от отключения тока на землю (корпус) с автоматическим отключением электроустановки. Монтаж электроустановок с требованием ПУЭ. Использование устройств защищенного отключения.

		Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Организация и контроль прохождения работниковом периодического медицинского осмотра.
	Опасность от контакта с высокопасными веществами (лакокрасочные материалы).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания. Организация и контроль прохождения работниками периодического медицинского осмотра.
	Опасность воздействия на кожные покровы смазочных масел (эксплуатационное обслуживание, ремонт оборудования).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от производственных загрязнений.
19. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Опасность от воздействия локальной вибрации (ручной электрифицированный инструмент).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Периодическая проверка ручного электрифицированного инструмента. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Организация и контроль прохождения работником периодического медицинского осмотра. Обеспечение и контролль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от локальной вибрации.
	Опасность падения из-за потерии равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям и территории организации, наличие порогов и лестничных ступеней, пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестницам (ступеням). Контроль наличия на лестницах исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов и противогололёдных средств.
	Опасность пореза частей тела (нож, ножницы, пила).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты.
	Опасность травмирования падающими или выбрасывающимися предметами.	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Ограничение нахождения работника в зоне падения тарирован-

	Мыми предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений (складируемые ТМЦ, снег, лёд (сосульки)).	ных ТМЦ, снега, льда (сосулек). Наличие сигнально-предупредительных знаков. Соблюдение правил безопасности при перемещении, пользование спуске, складировании грузов. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность воздействия пониженных температур воздуха (нахождение на открытой территории).	Наличие возможности обогрева работников (при длительном выполнении наружных работ). Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от пониженных температур.
	Опасность воздействия повышенных температур воздуха (нахождение на открытой территории).	Наличие возможности охлаждения работников (при длительном выполнении наружных работ).
	Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли (лакокрасочные материалы).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты.
	Опасность, связанная с передвижением груза вручную (выполнение погрузочно-разгрузочных работ, перемещение производственных грузов).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиенических нормативов по подъему и перемещению грузов вручную. Применение транспортирующих приспособлений и механизмов.
	Опасность, связанная с наклонами кортуча (выполнение погрузочно-разгрузочных работ, перемещение производственных грузов).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест.
	Опасность, связанная с рабочей позой (выполнение погрузочно-разгрузочных работ, перемещение производственных грузов, перемещение по помещениям и территории).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест.

	организации).	
	Опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела (выполнение погрузочно-разгрузочных работ, работы на высоте)	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда.
	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	Организация и контроль прохождения работникаами периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.
	Опасность от вспышания льма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение работника в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие сигнальной разметки и знаков. Оценка технического состояния транспорта организации. Подача звуковых сигналов при перемещении ТС.
	Опасность, связанная с неправильным применением СИЗ (организационные недостат-	Инструктаж на рабочем месте. Систематическая проверка знаний и умений работников по применению СИЗ.



	ведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций, возможный контакт со штатным электрооборудованием в рамках исполнения трудовых функций).	месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ (применение моющих и дезинфицирующих средств).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от производственных загрязнений, в т.ч. дерматологических СИЗ.
	Опасность, связанная с перемещением груза вручную (перемещение уборочного инвентаря при проведении уборки помещений).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиенических нормативов по поводу и перемещению грузов вручную.
	Опасность, связанная с рабочим корпусом (выполнение уборочных работ).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда.
	Опасность, связанная с рабочей позой (выполнение уборочных работ, перемещение по территории организации).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда.
	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	Организация и контроль прохождения работниками периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.
	Опасность воздействия пониженных температур воздуха (наружные работы).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Наличие возможности обогрева работников. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от пониженных температур.
	Опасность воздействия повышенных температур воздуха (наружные работы).	Наличие возможности охлаждения работников.
	Опасность от выдыхания дыма, паров вредных газов и пыли	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения,

	при пожаре (ЧС).	управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
Опасность, связанная с неправильным применением СИЗ (организационные недостатки).	Инструктаж на рабочем месте. Систематическая проверка знаний и умений работников по применению СИЗ.	Инструктаж на рабочем месте. Систематическая проверка знаний и умений работников по применению СИЗ.
Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.	Ограничение нахождение человека в зоне движения транспорта. Ограничение скорости движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.
Опасность запутаться, в том числе в растянутых электрических проводах.	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Отсутствие проводов на проходах к рабочим местам. Рациональное и безопасное размещение проводов в рабочей зоне.	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.
Опасность от воздействия режущих инструментов (бензотrimмер).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль прохождения работником периодического медицинского осмотра. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация и контроль прохождения работником периодического медицинского осмотра. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

		индивидуальной защиты.
	Опасность от воздействия локальной вибрации (ручной электрифицированный инструмент).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Периодическая проверка ручного электрифицированного инструмента. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Организация и контроль прохождения работником периодического медицинского осмотра. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от локальной вибрации.
21. Дворник	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям и территории организации, наличие порогов и лестничных ступеней, пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестницам (ступеням). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов и противогололедных средств.
	Опасность травмирования падающими или выбрасываемыми предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыши зданий и сооружений (снег, наледи), обрезками травы при косьбе.	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Ограничение нахождения работника в зоне падения снега и льда. Наличие сигнально-предупредительных знаков. Своевременная уборка снега и льда. Выдача СИЗ, обеспечивающих надежную защиту глаз.
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций, возможный контакт со штатным электрооборудованием в рамках исполнения трудовых функций).	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность воздействия на	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение

	кожные покровы чистящих и обезжижающих веществ (применение моющих и дезинфицирующих средств).	и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от производственных загрязнений, в т.ч. дерматологических СИЗ.
	Опасность, связанная с перемещением груза вручную (перемещение уборочного инвентаря при проведении уборки помещений).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиенических нормативов по подъему и перемещению грузов вручную.
	Опасность, связанная с налионами корпуса (выполнение уборочных работ).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда.
	Опасность, связанная с рабочей позой (выполнение уборочных работ, перемещение по территории организации).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда.
	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	Организация и контроль прохождения работниками периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.
	Опасность воздействия повышенных температур воздуха (наружные работы).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Наличие возможности обогрева работников. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от пониженных температур.
	Опасность воздействия повышенных температур воздуха (наружные работы).	Наличие возможности охлаждения работников.
	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения,

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

		управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.
	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж по пожарной безопасности. Использование систем сигнализации, оповещения, управления системой эвакуации. Проведение тренировок по эвакуации.
22. Водитель автобуса	Опасность, связанная с неправильным применением СИЗ (организационные недостатки).	Инструктаж на рабочем месте. Систематическая проверка знаний и умений работников по применению СИЗ.
	Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.
	Опасность пореза частей тела, в том числе ножом, ножницами и др.	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.
	Опасность падения из-за потерии равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям и территории организаций, напольные пороги и лестничных ступеней, пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения визуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестницам (ступеням). Контроль наличия на лестницах исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов и противогололёдных средств.
	Опасность травмирования падающими или выбрасываемыми предметами, снегом и (или) льдом, утавшими крыши зданий и сооружений (снег, наледи).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Ограничение нахождения работника в зоне падения снега и льда. Наличие сигнально-предупредительных знаков. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность поражения током	Проведение обучения (присвоение группы по

Перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению профессиональными рисками

	вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения Трудовых функций).	электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции.
	Опасность воздействия на кожные покровы смазочных масел (смазочные материалы).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от производственных загрязнений, в т.ч. дерматологических СИЗ.
	Опасность, связанная с работой позой (перемещение по помещениям и территории, управление ТС).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работниками требований охраны труда и гигиены труда. Соблюдение режима труда и отдыха. Организация и контроль прохождения работником периодического медицинского осмотра.
	Опасность психических нагрузок, стрессов (управление ТС).	Соблюдение работниками требований охраны труда и гигиены труда. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Организация и контроль прохождения работниками предрейсового и послерейсового медицинского осмотра, периодического медицинского осмотра, периодического психиатрического освидетельствования.
	Опасность перенапряжения зрительного анализатора (управление ТС).	Соблюдение работниками требований охраны труда и гигиены труда. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Организация и контроль прохождения работниками периодического медицинского осмотра.
	Опасность от воздействия локальной вибрации (управление ТС).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Организация и контроль прохождения работником периодического медицинского осмотра.
	Опасность, связанная с воздействием общей вибрации (управление ТС).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение работником требований охраны труда и гигиены труда. Организация и контроль прохождения работником периодического медицинского осмотра.
	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недос-	Организация и контроль прохождения работниковами периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодиче-

таки).	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж работников по охране труда. Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.		
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и обращению с первичными средствами пожаротушения.			
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации с первичными средствами пожаротушения. Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.			
Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.			
Опасность травмирования в результате ДТП (автомобильный транспорт).	Систематическое техническое обслуживание ТС. Соблюдение ПДД. Соблюдение режима труда и отдыха. Организация и контроль прохождения работником предрейсового и послерейсового медицинского осмотра, периодического медицинского осмотра, периодического психиатрического освидетельствования.			
Опасность воздействия повышенных температур воздуха (выполнение наружных работ).	Наличие возможности обогрева работников (при длительном выполнении наружных работ). Обеспечение и контроль применения сертифицированных средств индивидуальной защиты от повышенных температур.			
Опасность воздействия повышенных температур воздуха (выполнение наружных работ).	Наличие возможности охлаждения работников (при длительном выполнении наружных работ).			

	Опасность, связанная с неправильным применением СИЗ (организационные недостатки).	Инструктаж на рабочем месте. Систематическая проверка знаний и умений работников по применению СИЗ.
	Опасность раздавливания человека, находящегося между двумя сближающимися ТС (автомобильный транспорт).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Соблюдение ПДД. Наличие сигнальной разметки и знаков. Оценка технического состояния транспорта.
23(23-1А). Сторож (вахтер)	Опасность раздавливания, в том числе из-за наезда ТС (автомобильный транспорт).	Ограничение нахождение работника в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Наличие сигнальной разметки и знаков. Оценка технического состояния транспорта организации. Подача звуковых сигналов при перемещении ТС.
	Опасность падения из-за потерянного равновесия, в том числе при спотыкании или полоскательзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам (перемещение по помещениям и территории организации, наличие порогов и лестничных ступеней, пролетов).	Обеспечение достаточной освещенности на пути следования. Периодический осмотр напольного покрытия на предмет появления сколов, трещин и иных дефектов. Во время перемещения скользуально контролировать состояние покрытия пола. При наличии скользких поверхностей изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Ознакомление работника с правилами безопасности при спуске-подъеме по лестницам (ступеням). Контроль наличия на лестнице исправных поручней (перил). Контроль отсутствия дефектов ступеней. Использование противоскользящих материалов и противогололедных средств.
	Опасность пореза частей тела (канцелярские принадлежности, бумага).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Организация беспрепятственного доступа работников к аптечке.
	Опасность травмирования движущимися частями оборудования, падающими или выбрасываемыми предметами, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений (ворота, снег, наледи).	Инструктаж на рабочем месте, ИОТ. Наличие предупредительной (сигнальной) разметки, обозначающей границы "опасной" зоны открывания ворот. Ограничение нахождения работника в зоне падения снега и льда. Наличие сигнально-предупредительных знаков. Своевременная уборка снега и льда.
	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые	Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Инструктаж на рабочем месте. Монтаж электросетей в соответствии с

	находятся под напряжением из-за неисправного состояния (эксплуатация электрооборудования в рамках исполнения трудовых функций).	требованиями ПУЭ. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления изоляции. При обслуживании электропогрузчика использование средств индивидуальной защиты от поражения электрическим током.
	Опасность перенапряжения зрительного анализатора (эксплуатация систем видеонаблюдения с ВДТ).	Инструктаж на рабочем месте. ИОТ. Организация и контроль соблюдения регламентированных перерывов. Контроль выполнения требований к эргономике рабочих мест. Контроль соответствия параметров освещенности гигиеническим нормативам. Обеспечение освещенности поверхности монитора не более 300 лк. Ориентация монитора с учетом расположения источников прямого и отраженного света.
	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне (эксплуатация систем видеонаблюдения с ВДТ, ведение документации).	Установка осветительных приборов общего и локального освещения, позволяющих поддерживать комфортное состояние зрительного аппарата работника. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей фактических параметров световой среды для соблюдения нормативных требований.
	Опасность от электромагнитных излучений (эксплуатация систем видеонаблюдения с ВДТ).	Монтаж электросетей в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль исправности электроустановочных изделий и арматуры. Проведение замеров сопротивления сети. Проведение периодического лабораторного контроля фактических показателей параметров электромагнитных излучений для соблюдения нормативных требований.
	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку/инструктаж по охране труда (организационные недостатки).	Организация и контроль прохождения работниками периодического обучения по охране труда. Наличие у работодателя комиссии по проверке знаний по охране труда. Систематическая проверка знаний и умений работников. Периодический инструктаж работников по охране труда.
	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
	Опасность воспламенения (ЧС).	Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления

		эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и общению с первичными средствами пожаротушения.
Опасность воздействия открытого пламени (ЧС).		Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Оснащение и контроль работоспособности первичных средств пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации и общению с первичными средствами пожаротушения.
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды (ЧС).		Инструктаж на рабочем месте. Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией. Проведение тренировок по эвакуации.
Опасность наезда на человека (автомобильный транспорт, погрузчик, трактор).		Ограничение нахождение человека в зоне движущегося транспорта. Ограничение скорости движения транспорта. Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Соблюдение ПДД. Оценка технического состояния транспорта организации.
Опасность насилия от третьих лиц (обеспечение контрольно-пропускного режима, выполнение сторожевых функций).		В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несопримерно дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.
Опасность, связанная с неправильным применением СИЗ (организационные недостатки).		Инструктаж на рабочем месте. Систематическая проверка знаний и умений работников по применению СИЗ.

Дата составления: \_\_\_\_\_

Председатель комиссии по идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков

Директор

(подпись)

24.11.2020  
Арефьев Н.О.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков:

Заместитель директора по АХЧ <small>(должность)</small>	<u>Борисов</u> <small>(подпись)</small>	Большой Р.В. <small>(ф.и.о.)</small>	<u>24.11.2020</u> <small>(дата)</small>
Заместитель директора (Руководитель МЦТ комплекса ГТО) <small>(должность)</small>	<u>Смирнов</u> <small>(подпись)</small>	Смирнова Т.П. <small>(ф.и.о.)</small>	<u>24.11.2020</u> <small>(дата)</small>

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии по идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков

24. 11. 2020

(дата)

## 1. На основании:

- Трудового Кодекса Российской Федерации, статьи 209, статьи 212;
- типового положения о СУОТ, утвержденного приказом Минтруда от 19.08.2016 № 438н, п.п. 29, 33-39;
- приказа «О создании комиссии и организации работ по идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков» № 169 от 06.10.2020

проведена идентификации опасностей и оценка профессиональных рисков в Муниципальным бюджетным образовательным учреждением дополнительного образования Тарасовская Детско-юношеская спортивная школа «Спарта»; Адрес: 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п.Тарасовский, ул.Ленина, 124; ул. Степная, 40 а

## 2. Результат проведения идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков.

1. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков: 40
2. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
3. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0
4. Результаты идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков представлены в картах ОПР;
5. По результатам идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков разработан перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению (исключению, снижению или контролю) профессиональными рисками для 40 рабочих мест.

3. Для оформления отчета об оценке профессиональных рисков по договору № 6531/60 ДЮ от 06.10.2020 привлекалась организация: Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория экспертизы условий труда" (ООО "ЛЭУТ"); 344000, г. Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, 129, оф. 306;  
в лице эксперта: Крикун И.А.



24. 11. 2020

4. Рассмотрев результаты идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков, комиссия заключила:

- 1) считать работу по идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков завершенной;
- 2) перечень идентифицированных опасностей и мероприятий по управлению (исключению, снижению или контролю) профессиональными рисками передать для утверждения руководителю.

Председатель комиссии по идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков

Директор  
(должность)

(подпись)

Арефьев Н.О. 24. 11. 2020  
(Ф.И.О.)

Члены комиссии по идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков:

Заместитель директора по АХЧ  
(должность)

(подпись)

Большой Р.В. 24. 11. 2020  
(Ф.И.О.)

Заместитель директора (Руководитель  
МЦТ комплекса ГТО)  
(должность)

(подпись)

Смирнова Т.П. 24. 11. 2020  
(Ф.И.О.)