

Раздел 5. Сводная информация о мероприятиях и оценке остаточного риска (Перечень идентифицированных опасностей)

№ п/п	Исходная опасность	Идентификация опасностей		Комментарий аудитора	Корректирующие мероприятия	Индекс профессионального							
		код	наименование			до	пос	до	пос	до	пос		
1	Пожар	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Риск отравления продуктами горения в случае пожара	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	3	2	5	5	10			
2	Транспортное средство	19.1.	Опасность нападения на человека	Опасность похищения в ДТП	Проводить инструктажи по безопасности дорожного движения; Контролировать соблюдение ПДД	3	1	5	5	5			
3	Транспортное средство	19.3.	Другие опасности, связанные с транспортными средствами	Опасность похищения в ДТП	Проводить инструктажи по безопасности дорожного движения; Контролировать соблюдение ПДД	3	1	5	5	5			
4	Управление ТС	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Работа сидя при управлении транспортным средством	Организовать регламентированные перерывы	3	2	4	4	12	8		
5	Штатные производственные процессы	10.6.	Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°	Наклоны корпуса при выполнении работ	Соблюдение требований государственных стандартов, исключение нарушений основных требований эргономики	3	2	4	4	12	8		
6	Ручной электроинструмент	1.4.2	Опасность намагничивания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	Риск намагничивания волос, одежды на вращающиеся части оборудования (инструмента)	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ 3. Использование спецодежды без свободной свисающей элементов	3	2	4	4	12	8		

7	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Электронстру-мент	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Риск удара током при эксплуатации электронинструмента	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ 3. Использование исправных электроинструментов	3	2	4	4	12	8
8	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Пыль	8.2.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли;	Риск повреждения органов дыхания пылью	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ органов дыхания	3	2	4	4	12	8
9	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Груз	1.2.7	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Риск падения груза на ноги	1. Применение средств механизации. 2. Выполнение работ безопасным способом	4	3	3	3	12	9
10	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Процесс	10.1.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Риск физических перегрузок	1. Устранить регламентированные перерывы	4	3	3	3	12	9
11	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Процесс	10.2.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Риск физических перегрузок при перемещении груза	1. Применение средств механизации. 2. Выполнение работ безопасным способом	4	3	3	3	12	9
12	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Процесс	10.6.	Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°	Риск физических перегрузок при постоянных наклонах	1. Применение средств механизации. 2. Выполнение работ безопасным способом	4	3	3	3	12	9

13	Отсутствует: Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети)	Штатные производственные процессы 10.6.	Опасность физических переломов при наклонах корпуса тела работника более 30°	Наклоны корпуса при выполнении работ	Соблюдение требований государственных стандартов, исполнение наружных основных требований эргономики	3	2	4	4	12	8
14	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Процесс 1.1.3	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого или неправильного закрепления	Риск удара оголенными частями, заготовками	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6
15	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Процесс 1.2.4	Опасность удара тяжелым инструментом: при падении, при неадекватной эксплуатации, удара вращающимися или движущимися частями оборудования и т. д.	Риск удара ручным инструментом	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6
16	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Инструмент 1.3.3	Другие опасности, связанные с уклоном или прокатыванием работника	Риск протыкания частей тела при использовании ручных инструментов	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6
17	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Инструмент 1.6.2	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев и т. д.	Риск пореза частей тела при использовании ручных инструментов	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6

18	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания.	Ручной электронный инструмент	1.3.2	Опасность удара в результате воздействия движущихся колесных частей механизмов, машин	Риск удара при работе с электронным инструментом	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6
19	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания.	Ручной электронный инструмент	1.5.	Опасность травмирования по причине трения или воздействия абразивного материала при соприкосновении	Риск абразивного воздействия исполнительного органа инструмента	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6
20	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания.	Ручной электронный инструмент	1.6.3	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента (дисковые пилы, дисковые пилы и т.д., кроме ножей поварского)	Риск пореза при воздействии исполнительного органа инструмента	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6
21	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания.	Металлическая стружка	1.6.6	Опасность пореза частей тела стружкой, крошками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	Риск пореза частей тела металлической стружкой	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6
22	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания.	Пыль	1.7.1	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков, крупнодисперсной пыли	Риск попадания в глаза пыли, стружки и т.д.	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ органов зрения	3	2	3	3	9	6

23	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Пыль	8.1.	Опасность воздействия пыли на глаза	Риск попадания в глаза пыли, стружки и т.д.	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ органов зрения	3	2	3	3	9	6
24	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.	Груз	1.2.1	Опасность удара из-за падения перемещаемого груза	Риск удара при перемещении груза	1. Применение средств механизации. 2. Выполнение работ безопасным способом	3	2	3	3	9	6
25	Отсутствует: Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети).	Процесс	1.2.3	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плоского или неправильного закрпления	Риск удара отлетающими деталями, заготовками	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6
26	Отсутствует: Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети).	Процесс	1.2.4	Опасность удара тяжелым инструментом: при падении, при неправильной эксплуатации, удара вращающимися или движущимися частями оборудования и т. д.;	Риск удара ручным инструментом	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6
27	Отсутствует: Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети).	Инструмент	1.3.3	Другие опасности, связанные с улолом или прорыванием работница	Риск протыкания частей тела при использовании ручных инструментов	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6
28	Отсутствует: Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети).	Инструмент	1.6.2	Опасность пореза в результате воздействия острого кромок и заусенцев и т. д.	Риск пореза частей тела при использовании ручных инструментов	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ	3	2	3	3	9	6

29	<p>Отсутствует: Директор, Заместитель директора по спортивной работе, Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Бухгалтер, Юрисконсульт, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-историк, Заместитель хозяйства, Водитель автомобиля, Уборщик служебных помещений, Рабочий по ремонту здания, Рабочий по коммунальной работе, Рабочий рабочей (физ), Рабочий (ремонт-предметный), Дежурный по спортивному залу, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Инструктор по спорту (самба).</p>	<p>3.1. Электроремонт электрооборудование</p>	<p>Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;</p>	<p>Риск удара током при эксплуатации бытовых электроремонтных устройств вследствие неисправности или нарушения правил эксплуатации</p>	<p>Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, табличек, указателей и знаков безопасности</p>	2 1 4 4 8 4		
30	<p>Отсутствует: Директор, Заместитель директора по спортивной работе, Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Бухгалтер, Юрисконсульт, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Инструктор по спорту (самба).</p>	<p>3.1. ПЭВМ</p>	<p>Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;</p>	<p>Опасность удара током при работе на ПЭВМ (неисправность оборудования, нарушение техники безопасности)</p>	<p>1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.</p>	2 1 4 4 8 4		
31	<p>Отсутствует: Водитель автомобиля.</p>	<p>11.1. Транспортное средство</p>	<p>Опасность воздействия повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума</p>	<p>Опасность от воздействия шума при управлении транспортным средством</p>	<p>Разработка и применение режима труда и отдыха</p>	2 1 4 4 8 4		
32	<p>Отсутствует: Водитель автомобиля.</p>	<p>12.1. Транспортное средство</p>	<p>Опасность воздействия локальной вибрации</p>	<p>Опасность от воздействия локальной вибрации при управлении транспортным средством</p>	<p>Организация обязательных перерывов в работе (ограничение длительного непрерывного воздействия вибрации)</p>	2 1 4 4 8 4		
33	<p>Отсутствует: Водитель автомобиля.</p>	<p>12.2. Транспортное средство</p>	<p>Опасность воздействия общей вибрации;</p>	<p>Опасность от воздействия общей вибрации при управлении транспортным средством</p>	<p>Организация обязательных перерывов в работе (ограничение длительного непрерывного воздействия вибрации)</p>	2 1 4 4 8 4		

34	<p>Отсутствует: Уборщик служебных помещений.</p>	<p>Штатные производственные процессы</p> <p>10.1.</p>	<p>Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подяеме предметов и деталей.</p>	<p>Опасность, связанная с подяемом вручную мусора, ведер</p>	<p>Применение механизированных, подручных средств</p>	2	1	4	4	8	4
35	<p>Отсутствует: Уборщик служебных помещений.</p>	<p>Штатные производственные процессы</p> <p>10.2.</p>	<p>Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей.</p>	<p>Опасность, связанная с перемещением вручную мусора, ведер</p>	<p>Применение механизированных, подручных средств</p>	2	1	4	4	8	4
36	<p>Отсутствует: Работник по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.</p>	<p>Электроснабжение</p> <p>11.1.</p>	<p>Опасность воздействия повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума</p>	<p>Риск поражения органов слуха</p>	<p>1. Использование СИЗ органов слуха</p>	2	1	4	4	8	4
37	<p>Отсутствует: Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети).</p>	<p>Штатные производственные процессы</p> <p>10.1.</p>	<p>Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подяеме предметов и деталей</p>	<p>Опасность, связанная с подяемом вручную мусора, ведер</p>	<p>Применение механизированных, подручных средств</p>	2	1	4	4	8	4
38	<p>Отсутствует: Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети).</p>	<p>Штатные производственные процессы</p> <p>10.2.</p>	<p>Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей</p>	<p>Опасность, связанная с перемещением вручную мусора, ведер</p>	<p>Применение механизированных, подручных средств</p>	2	1	4	4	8	4

<p>39</p> <p>Отсутствует: Директор, Заместитель Директора по спортивной работе, Заместитель Директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Бухгалтер, Юрисконсульт, Специалист по кадрам, Сторож-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту.</p>	<p>Работа на ПЭВМ</p> <p>10.5.</p>	<p>Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе</p>	<p>Работа сидя</p>	<p>Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работников, исходя из физических и психических особенностей человека</p>	<p>3 2 2 2 2 6 4</p>
<p>40</p> <p>Отсутствует: Директор, Заместитель Директора по спортивной работе, Тренер (тренер-реподаватель), Деканский по спортивному залу, Инструктор по спорту (самбо).</p>	<p>Процесс</p> <p>22.2.</p>	<p>Опасность психических нагрузок, стрессов</p>	<p>Риск психических нагрузок, стрессов</p>	<p>1. Информировать сотрудников о существующем риске; 2. Проведение специальной оценки условий труда с разработкой и реализацией мероприятий по снижению напряженности трудового процесса; 3. Соблюдение режимов труда и отдыха; 4. Соблюдение эргономических характеристик рабочего места</p>	<p>3 2 2 2 2 6 4</p>
<p>41</p> <p>Отсутствует: Уборщик служебных помещений.</p>	<p>Чистящие средства</p> <p>7.2.1</p>	<p>Опасность поражения из-за химических ожогов кожи при контакте с опасными веществами</p>	<p>Опасность от контакта с чистящими средствами</p>	<p>Использование средств индивидуальной защиты</p>	<p>2 1 3 3 6 3</p>
<p>42</p> <p>Отсутствует: Уборщик служебных помещений.</p>	<p>Чистящие средства</p> <p>7.2.4</p>	<p>Опасность вдыхания высоко опасных веществ</p>	<p>Опасность вдыхания токсичных паров чистящих средств</p>	<p>Применение средств коллективной защиты, направленных на запыливание, изоляцию работников от воздействия факторов, в том числе вентиляции</p>	<p>2 1 3 3 6 3</p>

43	<p>Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.</p>	Пыль	8.3.	Опасность воздействия пыли на кожу;	Риск поражения кожи пылью	<p>1. Выполнение работ вольным способом 2. Использование СИЗ</p>	2 1 3 3 6 3
44	<p>Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.</p>	Грунт	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Риск падения предметов (грузов) с высоты на части тела	<p>Повышение уровня механизации и автоматизации, использование современной высокопроизводительной техники (применение приборов, машин, приспособлений, позволяющих осуществлять производственные процессы без физических усилий человека, лишь под его контролем)</p>	2 1 3 3 6 3
45	<p>Отсутствует: Директор, Заместитель директора по спортивной работе, Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Бухгалтер, Юрисконсульт, Специалист по надзору, Специалист-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Водитель служебных помещений, Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания, Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дежурный по спортивной зале), Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Инструктор по спорту (сильби).</p>	Сотрудники организации	24.	Опасность воздействия Э.п.л.ч. в результате конфликта между работниками	Опасность травмирования в результате конфликта между работниками	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	1 1 4 4 4 4
46	<p>Отсутствует: Водитель автомобиля.</p>	Смешанные материалы	2.2.	Опасность воздействия на кожу трудно смываемых, устойчивых загрязнений: нефтепродуктов, лаков, красок, смол, клея, битума, мазута, силиконов, смол, графита, различных видов производственной пыли (в том числе угольной, металлической, стальной, стекловолоконной) и т.д.	Опасность воздействия смешанных материалов	Информировать сотрудников о существующем риске	2 2 2 2 4 4

47	Отсутствует: Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания.	Электрооборудование	12.1.	Опасность воздействия лончальной вибрации	Риск профзаболевания из-за лончальной вибрации	Информировать сотрудников о существующем риске	1	1	4	4	4	4
48	Отсутствует: Тренер (тренер-преподаватель), Дежурный по спортивному залу, Инструктор по спорту (самбо).	Груз	1.2.1	Опасность удара из-за падения перемещаемого груза	Риск удара при перемещении груза	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	2	2	4	4
49	Отсутствует: Тренер (тренер-преподаватель), Дежурный по спортивному залу, Инструктор по спорту (самбо).	Груз	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Риск падения предметов (грузов) с высоты на части тела	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	2	2	4	4
50	Отсутствует: Тренер (тренер-преподаватель), Дежурный по спортивному залу, Инструктор по спорту (самбо).	Процесс	10.6.	Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°	Риск физических перегрузок при постоянных наклонах	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	2	2	4	4
51	Отсутствует: Инструктор по спорту (самбо).	Процесс	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользании, спотыкании и т.д.	Травмирование в результате падения при проведении тренировки	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	2	2	4	4
52	Отсутствует: Инструктор по спорту (самбо).	Процесс	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Травмирование в результате удара во время тренировки	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	2	2	4	4
53	Отсутствует: Инструктор по спорту (самбо).	Процесс	10.7.	Другие опасности, связанные с физической перегрузкой	Травмирование в результате прочих физических нагрузок во время тренировки	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	2	2	4	4

54	<p>Отсутствует: Директор, Заместитель директора по спортивной работе, Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Водитель автомобиля, Уборщик служебных помещений, Дежурный по спортивному залу, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Подсобный рабочий (дети), Тренер (тренер-преподаватель), Инструктор по спорту (самбо).</p>	Наледь на крышах	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Опасность травмирования в результате падения снега и наледи с крыши в зимнее время года	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	1 1 3 3 3 3	
55	<p>Отсутствует: Директор, Заместитель директора по спортивной работе, Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Водитель автомобиля, Уборщик служебных помещений, Дежурный по спортивному залу, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Подсобный рабочий (дети), Тренер (тренер-преподаватель), Инструктор по спорту (самбо).</p>	Двери	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением рабочих ударов	Опасность травмирования при открытии и закрытии дверей	Информировать сотрудников о существующем риске	1 1 3 3 3 3	
56	<p>Отсутствует: Директор, Заместитель директора по спортивной работе, Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Водитель автомобиля, Уборщик служебных помещений, Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, Подсобный рабочий (дети), Тренер (тренер-преподаватель), Дежурный по спортивному залу, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Инструктор по спорту (самбо).</p>	Гололед	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользании, спотыкании и т.д.	Опасность падения при поскользании на скользких дорожках в зимнее время года	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами	1 1 3 3 3 3	
57	<p>Отсутствует: Директор, Заместитель директора по спортивной работе, Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Водитель автомобиля, Уборщик служебных помещений, Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, Подсобный рабочий (дети), Тренер (тренер-преподаватель), Дежурный по спортивному залу, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Инструктор по спорту (самбо).</p>	Посторонние лица	24	Опасность воздействия 3х лиц	Опасность травмирования, в результате террористического акта, разбойного нападения	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройстве сигнализации ("тревожные кнопки")	1 1 3 3 3 3	
58	<p>Отсутствует: Водитель автомобиля.</p>	Транспортное средство	1.2.6	Опасность удара от механического упругого элемента	Опасность травмирования при открытии и закрытии дверей, капота, багажника	Информировать сотрудников о существующем риске	1 1 3 3 3 3	
59	<p>Отсутствует: Водитель автомобиля.</p>	Транспортное средство	4.1.1	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью имеющую высокую температуру	Опасность получения ожогов при осмотре подкапотного пространства, доливе масла	Информировать сотрудников о существующем риске	1 1 3 3 3 3	
60	<p>Отсутствует: Водитель автомобиля.</p>	Выхлопные газы, топливо	7.3.1	Опасность от вдыхания паров вредных веществ, газов, пыли, тумана, дыма	Опасность вдыхания токсичных паров при управлении транспортным средством	Информировать сотрудников о существующем риске	1 1 3 3 3 3	

61	Отсутствует: Тренер (тренер-преподаватель), Дежурный по спортивному залу, Инструктор по спорту (самбо).	Процесс	10.1.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при поднятии предметов и деталей	Риск физических перегрузок	Информировать сотрудников о существующем риске	1	1	3	3	3	
62	Отсутствует: Директор, Заместитель Директора по спортивной работе, Заместитель Директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Бухгалтер, Юрисконсульт, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Водитель автомобиля, Уборщик служебных помещений, Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети), Тренер (тренер-преподаватель); Дежурный по спортивному залу, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Инструктор по спорту (самбо).	Территория	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поспешании, спотыкании и т.д.	Риск падения при перемещении по территории, в том числе из-за мокрого пола, спотыкания о неровности и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	1	1	2	2
63	Отсутствует: Директор, Заместитель Директора по спортивной работе, Заместитель Директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Бухгалтер, Юрисконсульт, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Водитель автомобиля, Уборщик служебных помещений, Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети), Тренер (тренер-преподаватель); Дежурный по спортивному залу, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Инструктор по спорту (самбо).	Бумажка, канцелярские принадлежности и ручные инструменты и приспособления	1.6.	Опасность пореза	Опасность пореза бумагой, канцелярскими принадлежностями, острыми краями предметов	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	1	1	2	2
64	Отсутствует: Директор, Заместитель Директора по спортивной работе, Заместитель Директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Бухгалтер, Юрисконсульт, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Водитель автомобиля, Уборщик служебных помещений, Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети), Тренер (тренер-преподаватель); Дежурный по спортивному залу, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Инструктор по спорту (самбо).	Открытая территория	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Риск обморожения	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	1	1	2	2
65	Отсутствует: Директор, Заместитель Директора по спортивной работе, Заместитель Директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Бухгалтер, Юрисконсульт, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Водитель автомобиля, Уборщик служебных помещений, Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, Подсобный рабочий, Подсобный рабочий (дети), Тренер (тренер-преподаватель), Дежурный по спортивному залу, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту, Инструктор по спорту (самбо).	Территория	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Риск теплового удара в теплый период года при перемещении по территории	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	1	1	2	2
66	Отсутствует: Директор, Заместитель Директора по спортивной работе, Заместитель Директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Бухгалтер, Юрисконсульт, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту.	ПЭВМ	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Опасность от воздействия электростатического поля при работе на ПЭВМ	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	1	1	2	2
67	Отсутствует: Директор, Заместитель Директора по спортивной работе, Заместитель Директора по эксплуатации объекта спорта, Главный бухгалтер, Экономист, Бухгалтер, Юрисконсульт, Специалист по кадрам, Секретарь-администратор, Инструктор-методист, Заведующий хозяйством, Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту.	ПЭВМ	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электромагнитного поля промышленной частоты	Опасность от воздействия электромагнитного излучения при работе на ПЭВМ	Информировать сотрудников о существующем риске	2	2	1	1	2	2
68	Отсутствует: Водитель автомобиля.	Заправка транспортного средства	7.2.	Опасность от контакта с высокоопасными веществами	Опасность контакта с топливом при заправке транспортного средства	Информировать сотрудников о существующем риске	1	1	2	2	2	2

69	<p>Отсутствует: Тренер (тренер-преподаватель), Дежурный по спортивному залу, Инструктор по спорту (самбо).</p>	Груз	1.2.7	Опасность падений на ноги тяжелого предмета	Риск падений груза на ноги	Информировать сотрудников о существующем риске	1	2 2 2
70	<p>Отсутствует: Тренер (тренер-преподаватель), Дежурный по спортивному залу, Инструктор по спорту (самбо).</p>	Процесс	10.2.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Риск физических перегрузок при перемещении грузов	Информировать сотрудников о существующем риске	1	2 2 2

Раздел 6. План мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.

№ п/п	Рабочее место (должность)	Код опасности	Описание опасности	Корректирующие мероприятия	Срок и периодичность выполнения мероприятий	Привлекаемые подразделения (Ответственное лицо)
	Отсутствует					
1	Директор	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности		
2	Директор	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности		
3	Директор	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.		
4	Директор	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исхода из физических и психических особенностей человека		
5	Директор	22.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	1. Информировать сотрудников о существующем риске; 2. Проведение специальной оценки условий труда с разработкой и реализацией мероприятий по снижению напряженности трудового процесса; 3. Соблюдение режимов труда и отдыха; 4. Соблюдение эргономических характеристик рабочего места		
6	Директор	24	Опасность воздействие 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций		
7	Директор	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории		

8	Директор	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		
9	Директор	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами		
10	Директор	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")		
11	Директор	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске		
12	Директор	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске		
13	Директор	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске		
14	Директор	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске		
15	Директор	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске		
16	Директор	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске		
17	Заместитель директора по спортивной работе	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности		

18	Заместитель директора по спортивной работе	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности	
19	Заместитель директора по спортивной работе	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.	
20	Заместитель директора по спортивной работе	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исходя из физических и психических особенностей человека	
21	Заместитель директора по спортивной работе	22.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	1. Информировать сотрудников о существующем риске; 2. Проведение специальной оценки условий труда с разработкой и реализацией мероприятий по снижению напряженности трудового процесса; 3. Соблюдение режимов труда и отдыха; 4. Соблюдение эргономических характеристик рабочего места	
22	Заместитель директора по спортивной работе	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	
23	Заместитель директора по спортивной работе	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	
24	Заместитель директора по спортивной работе	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске	
25	Заместитель директора по спортивной работе	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами	

26	Заместитель директора по спортивной работе	24	Опасность воздействие 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")	
27	Заместитель директора по спортивной работе	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	
28	Заместитель директора по спортивной работе	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске	
29	Заместитель директора по спортивной работе	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
30	Заместитель директора по спортивной работе	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	
31	Заместитель директора по спортивной работе	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске	
32	Заместитель директора по спортивной работе	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске	
33	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	
34	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности	

35	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.	
36	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исходя из физических и психических особенностей человека	
37	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	24	Опасность воздействия Эх лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	
38	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	
39	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске	
40	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскальзывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами	
41	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	24	Опасность воздействия Эх лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")	
42	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскальзывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	
43	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске	
44	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
45	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	

46	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	14.1.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске	
47	Заместитель директора по эксплуатации объекта спорта	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске	
48	Главный бухгалтер	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	
49	Главный бухгалтер	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности	
50	Главный бухгалтер	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.	
51	Главный бухгалтер	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исходя из физических и психических особенностей человека	
52	Главный бухгалтер	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	
53	Главный бухгалтер	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	
54	Главный бухгалтер	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске	

55	Главный бухгалтер	1.1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами	
56	Главный бухгалтер	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")	
57	Главный бухгалтер	1.1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	
58	Главный бухгалтер	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске	
59	Главный бухгалтер	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
60	Главный бухгалтер	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	
61	Главный бухгалтер	14.1.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске	
62	Главный бухгалтер	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске	
63	Экономист	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	
64	Экономист	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветков, табличек, указателей и знаков безопасности	

65	Экономист		3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.		
66	Экономист		10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исходя из физических и психических особенностей человека		
67	Экономист		24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций		
68	Экономист		1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории		
69	Экономист		1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		
70	Экономист		1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами		
71	Экономист		24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")		
72	Экономист		1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске		
73	Экономист		1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске		
74	Экономист		5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске		
75	Экономист		5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске		

76	Экономист	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске	
77	Экономист	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске	
78	Бухгалтер	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	
79	Бухгалтер	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности	
80	Бухгалтер	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.	
81	Бухгалтер	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исходя из физических и психических особенностей человека	
82	Бухгалтер	24	Опасность воздействие 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	
83	Бухгалтер	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	
84	Бухгалтер	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске	

85	Бухгалтер	1.1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами		
86	Бухгалтер	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("Тревожные кнопки")			
87	Бухгалтер	1.1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске			
88	Бухгалтер	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске			
89	Бухгалтер	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске			
90	Бухгалтер	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске			
91	Бухгалтер	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске			
92	Бухгалтер	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске			
93	Юрисконсульт	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности			
94	Юрисконсульт	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности			

95	Юрисконсульт	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.	
96	Юрисконсульт	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исхода из физических и психических особенностей человека	
97	Юрисконсульт	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	
98	Юрисконсульт	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	
99	Юрисконсульт	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске	
100	Юрисконсульт	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользавании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами	
101	Юрисконсульт	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")	
102	Юрисконсульт	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользавании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	
103	Юрисконсульт	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске	
104	Юрисконсульт	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
105	Юрисконсульт	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	

106	Юрисконсульт	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске		
107	Юрисконсульт	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске		
108	Специалист по кадрам	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности		
109	Специалист по кадрам	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности		
110	Специалист по кадрам	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.		
111	Специалист по кадрам	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исходя из физических и психических особенностей человека		
112	Специалист по кадрам	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций		
113	Специалист по кадрам	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории		
114	Специалист по кадрам	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		

115	Специалист по кадрам	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами		
116	Специалист по кадрам	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")		
117	Специалист по кадрам	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске		
118	Специалист по кадрам	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске		
119	Специалист по кадрам	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске		
120	Специалист по кадрам	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске		
121	Специалист по кадрам	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске		
122	Специалист по кадрам	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске		
123	Секретарь-администратор	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности		
124	Секретарь-администратор	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности		

125	Секретарь-администратор	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.		
126	Секретарь-администратор	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исходя из физических и психических особенностей человека		
127	Секретарь-администратор	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций		
128	Секретарь-администратор	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории		
129	Секретарь-администратор	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		
130	Секретарь-администратор	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посылать дорожки противоскользящими материалами		
131	Секретарь-администратор	24	Опасность воздействие 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")		
132	Секретарь-администратор	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске		
133	Секретарь-администратор	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске		
134	Секретарь-администратор	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске		
135	Секретарь-администратор	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске		

136	Секретарь-администратор	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске	
137	Секретарь-администратор	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске	
138	Инструктор-методист	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	
139	Инструктор-методист	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности	
140	Инструктор-методист	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.	
141	Инструктор-методист	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исходя из физических и психических особенностей человека	
142	Инструктор-методист	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	
143	Инструктор-методист	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	
144	Инструктор-методист	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске	

145	Инструктор-методист	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("Тревожные кнопки")	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посылать дорожки противоскользящими материалами		
146	Инструктор-методист	24	Опасность воздействия 3х лиц	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске			
147	Инструктор-методист	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске			
148	Инструктор-методист	1.6.	Опасность пореза	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске			
149	Инструктор-методист	5.2.	Опасность пореза	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске			
150	Инструктор-методист	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске			
151	Инструктор-методист	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске			
152	Инструктор-методист	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Информировать сотрудников о существующем риске			
153	Заведующий хозяйством	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности			
154	Заведующий хозяйством	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;		Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветков, табличек, указателей и знаков безопасности			

155	Заведующий хозяйством	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.	
156	Заведующий хозяйством	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исхода из физических и психических особенностей человека	
157	Заведующий хозяйством	24	Опасность воздействия ЭХ лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	
158	Заведующий хозяйством	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	
159	Заведующий хозяйством	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске	
160	Заведующий хозяйством	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами	
161	Заведующий хозяйством	24	Опасность воздействия ЭХ лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")	
162	Заведующий хозяйством	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	
163	Заведующий хозяйством	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске	
164	Заведующий хозяйством	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
165	Заведующий хозяйством	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	

166	Заведующий хозяйством	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске	
167	Заведующий хозяйством	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске	
168	Водитель автомобиля	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	
169	Водитель автомобиля	19.1.	Опасность наезда на человека	Проводить инструктажи по безопасности дорожного движения; Контролировать соблюдение ПДД	
170	Водитель автомобиля	19.3.	Другие опасности, связанные с транспортными средствами	Проводить инструктажи по безопасности дорожного движения; Контролировать соблюдение ПДД	
171	Водитель автомобиля	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организовать регламентированные перерывы	
172	Водитель автомобиля	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности	
173	Водитель автомобиля	11.1.	Опасность воздействия повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	Разработка и применение режимов труда и отдыха	
174	Водитель автомобиля	12.1.	Опасность воздействия локальной вибрации	Организация обязательных перерывов в работе (ограничение длительного непрерывного воздействия вибрации)	
175	Водитель автомобиля	12.2.	Опасность воздействия общей вибрации;	Организация обязательных перерывов в работе (ограничение длительного непрерывного воздействия вибрации)	
176	Водитель автомобиля	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	

177	Водитель автомобиля	2.2.	Опасность воздействия на кожу трудно смываемых, устойчивых загрязнений: технических масел, смазок, нефтепродуктов, лаков, красок, смол, клеев, битума, мазута, силиконов, сажи, графита, различных видов производственной пыли (в том числе угольной, металлической, стекольной, стекловолоконной) и т. д.	Информировать сотрудников о существующем риске		
178	Водитель автомобиля	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории		
179	Водитель автомобиля	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		
180	Водитель автомобиля	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посылать дорожки противоскользящими материалами		
181	Водитель автомобиля	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")		
182	Водитель автомобиля	1.2.6	Опасность удара от механического упругого элемента	Информировать сотрудников о существующем риске		
183	Водитель автомобиля	4.1.1	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью имеющую высокую температуру	Информировать сотрудников о существующем риске		
184	Водитель автомобиля	7.3.1	Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма	Информировать сотрудников о существующем риске		

185	Водитель автомобиля	1.1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при посязании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске		
186	Водитель автомобиля	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске		
187	Водитель автомобиля	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске		
188	Водитель автомобиля	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске		
189	Водитель автомобиля	7.2.	Опасность от контакта с высоко опасными веществами	Информировать сотрудников о существующем риске		
190	Уборщик служебных помещений	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности		
191	Уборщик служебных помещений	10.6.	Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°	Соблюдение требований государственных стандартов, исключение нарушений основных требований эргономики		
192	Уборщик служебных помещений	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности		
193	Уборщик служебных помещений	10.1.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Применение механизированных, подручных средств		

194	Уборщик служебных помещений	10.2.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Применение механизированных, подручных средств		
195	Уборщик служебных помещений	7.2.1	Опасность поражения из-за химических ожогов кожи при контакте с опасными веществами	Использование средств индивидуальной защиты		
196	Уборщик служебных помещений	7.2.4	Опасность вдыхания высоко опасных веществ	Применение средств коллективной защиты, направленных на экранирование, изоляцию работника от воздействия факторов, в том числе вентиляции		
197	Уборщик служебных помещений	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций		
198	Уборщик служебных помещений	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории		
199	Уборщик служебных помещений	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		
200	Уборщик служебных помещений	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами		
201	Уборщик служебных помещений	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")		
202	Уборщик служебных помещений	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске		
203	Уборщик служебных помещений	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске		
204	Уборщик служебных помещений	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске		

205	Уборщик служебных помещений	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске		
206	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности		
207	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.4.2	Опасность наматывания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ 3. Использование спецодежды без свободно свисающих элементов		
208	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте со стокведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ 3. Использование исправных электроинструментов		
209	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	8.2.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли;	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ органов дыхания		
210	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.2.7	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	1. Применение средств механизации. 2. Выполнение работ безопасным способом		
211	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	10.1.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	1. Установить регламентированные перерывы		
212	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	10.2.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	1. Применение средств механизации. 2. Выполнение работ безопасным способом		

213	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	10.6.	Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°	1. Применение средств механизации. 2. Выполнение работ безопасным способом		
214	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.2.3	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого или неправильного закрепления	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
215	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.2.4	Опасность удара тяжелым инструментом: при падении, при неправильной эксплуатации, удара вращающимися или движущимися частями оборудования и т. д.;	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
216	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.3.3	Другие опасности, связанные с уходом или протыканием работника	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
217	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.6.2	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев и т. д.	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
218	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.3.2	Опасность укола в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
219	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.5.	Опасность травмирования по причине трения или воздействия абразивного материала при соприкосновении	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		

220	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.6.3	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента (дисковые ножи, дисковые пилы и т. д., кроме ножей поварских);	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
221	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.6.6	Опасность пореза частей тела острыми крошками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
222	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.7.1	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков, крупнодисперсной пыли	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ органов зрения		
223	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	8.1.	Опасность воздействия пыли на глаза	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ органов зрения		
224	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.2.1	Опасность удара из-за падения перемещаемого груза	1. Применение средств механизации. 2. Выполнение работ безопасным способом		
225	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности		
226	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	11.1.	Опасность воздействия повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	1. Использование СИЗ органов слуха		
227	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	8.3.	Опасность воздействия пыли на кожу;	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		

228	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Повышение уровня механизации и автоматизации, использование современной высокопроизводительной техники (применение приборов, машин, приспособлений, позволяющих осуществлять производственные процессы без физических усилий человека, лишь под его контролем)	
229	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	
230	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	12.1.	Опасность воздействия локальной вибрации	Информировать сотрудников о существующем риске	
231	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	
232	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске	
233	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами	
234	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("Тревожные кнопки")	
235	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	
236	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске	
237	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
238	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	

239	Подсобный рабочий	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности		
240	Подсобный рабочий	10.6.	Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°	Соблюдение требований государственных стандартов, исключение нарушений основных требований эргономики		
241	Подсобный рабочий	1.2.3	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого или неправильного закрепления	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
242	Подсобный рабочий	1.2.4	Опасность удара тяжелым инструментом: при падении, при неправильной эксплуатации, удара вращающимися или движущимися частями оборудования и т. д.;	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
243	Подсобный рабочий	1.3.3	Другие опасности, связанные с уколom или протыканием работника	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
244	Подсобный рабочий	1.6.2	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев и т. д.	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
245	Подсобный рабочий	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветov, табличек, указателей и знаков безопасности		
246	Подсобный рабочий	10.1.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Применение механизированных, подручных средств		

247	Подсобный рабочий	10.2.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Применение механизированных, подручных средств	
248	Подсобный рабочий	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	
249	Подсобный рабочий	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	
250	Подсобный рабочий	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске	
251	Подсобный рабочий	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользвании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами	
252	Подсобный рабочий	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("Тревожные кнопки")	
253	Подсобный рабочий	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользвании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	
254	Подсобный рабочий	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске	
255	Подсобный рабочий	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
256	Подсобный рабочий	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	
257	Подсобный рабочий (дети)	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	

258	Подсобный рабочий (дети)	10.6.	Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°	Соблюдение требований государственных стандартов, исключение нарушений основных требований эргономики		
259	Подсобный рабочий (дети)	1.2.3	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого или неправильного закрепления	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
260	Подсобный рабочий (дети)	1.2.4	Опасность удара тяжелым инструментом: при падении, при неправильной эксплуатации, удара вращающимися или движущимися частями оборудования и т. д.;	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
261	Подсобный рабочий (дети)	1.3.3	Другие опасности, связанные с укусом или протыканием работника	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
262	Подсобный рабочий (дети)	1.6.2	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев и т. д.	1. Выполнение работ безопасным способом 2. Использование СИЗ		
263	Подсобный рабочий (дети)	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности		
264	Подсобный рабочий (дети)	10.1.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Применение механизированных, подручных средств		

265	Подсобный рабочий (дети)	10.2.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Применение механизированных, подручных средств	
266	Подсобный рабочий (дети)	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	
267	Подсобный рабочий (дети)	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории	
268	Подсобный рабочий (дети)	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске	
269	Подсобный рабочий (дети)	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами	
270	Подсобный рабочий (дети)	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("Тревожные кнопки")	
271	Подсобный рабочий (дети)	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	
272	Подсобный рабочий (дети)	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске	
273	Подсобный рабочий (дети)	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
274	Подсобный рабочий (дети)	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	
275	Тренер (тренер-преподаватель)	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	

276	Тренер (тренер-преподаватель)	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности		
277	Тренер (тренер-преподаватель)	22.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	1. Информировать сотрудников о существующем риске; 2. Проведение специальной оценки условий труда с разработкой и реализацией мероприятий по снижению напряженности трудового процесса; 3. Соблюдение режимов труда и отдыха; 4. Соблюдение эргономических характеристик рабочего места		
278	Тренер (тренер-преподаватель)	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций		
279	Тренер (тренер-преподаватель)	1.2.1	Опасность удара из-за падения перемещаемого груза	Информировать сотрудников о существующем риске		
280	Тренер (тренер-преподаватель)	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Информировать сотрудников о существующем риске		
281	Тренер (тренер-преподаватель)	10.6.	Опасность физических перегрузок при наклоне корпуса тела работника более 30°	Информировать сотрудников о существующем риске		
282	Тренер (тренер-преподаватель)	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории		
283	Тренер (тренер-преподаватель)	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		
284	Тренер (тренер-преподаватель)	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскальзывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами		

285	Тренер (тренер-преподаватель)	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")	
286	Тренер (тренер-преподаватель)	10.1.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Информировать сотрудников о существующем риске	
287	Тренер (тренер-преподаватель)	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	
288	Тренер (тренер-преподаватель)	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске	
289	Тренер (тренер-преподаватель)	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
290	Тренер (тренер-преподаватель)	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	
291	Тренер (тренер-преподаватель)	1.2.7	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Информировать сотрудников о существующем риске	
292	Тренер (тренер-преподаватель)	10.2.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Информировать сотрудников о существующем риске	
293	Дежурный по спортивному залу	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	

294	Дежурный по спортивному залу	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности		
295	Дежурный по спортивному залу	22.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	1. Информировать сотрудников о существующем риске; 2. Проведение специальной оценки условий труда с разработкой и реализацией мероприятий по снижению напряженности трудового процесса; 3. Соблюдение режимов труда и отдыха; 4. Соблюдение эргономических характеристик рабочего места		
296	Дежурный по спортивному залу	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций		
297	Дежурный по спортивному залу	1.2.1	Опасность удара из-за падения перемещаемого груза	Информировать сотрудников о существующем риске		
298	Дежурный по спортивному залу	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Информировать сотрудников о существующем риске		
299	Дежурный по спортивному залу	10.6.	Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°	Информировать сотрудников о существующем риске		
300	Дежурный по спортивному залу	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории		
301	Дежурный по спортивному залу	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		
302	Дежурный по спортивному залу	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами		

303	Дежурный по спортивному залу	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("Тревожные кнопки")	
304	Дежурный по спортивному залу	10.1.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Информировать сотрудников о существующем риске	
305	Дежурный по спортивному залу	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске	
306	Дежурный по спортивному залу	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске	
307	Дежурный по спортивному залу	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
308	Дежурный по спортивному залу	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	
309	Дежурный по спортивному залу	1.2.7	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Информировать сотрудников о существующем риске	
310	Дежурный по спортивному залу	10.2.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Информировать сотрудников о существующем риске	
311	Инструктор-методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	

312	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности		
313	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	1. Своевременно проводить инструктажи по электробезопасности. 2. Содержание оборудования в исправном состоянии.		
314	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	10.5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Организация рабочего места для наиболее безопасного и эффективного труда работника, исходя из физических и психических особенностей человека		
315	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	24	Опасность воздействия 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций		
316	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории		
317	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		
318	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	1.1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами		
319	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")		
320	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	1.1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске		
321	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске		

322	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске	
323	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске	
324	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	14.1.	Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	Информировать сотрудников о существующем риске	
325	Инструктор- методист по адаптивной физической культуре и адаптивному спорту	14.3.	Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	Информировать сотрудников о существующем риске	
326	Инструктор по спорту (самбо)	18.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Проводить инструктажи по пожарной безопасности; Соблюдать требования пожарной безопасности	
327	Инструктор по спорту (самбо)	3.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и знаков безопасности	
328	Инструктор по спорту (самбо)	22.2.	Опасность психических нагрузок, стрессов	1. Информировать сотрудников о существующем риске; 2. Проведение специальной оценки условий труда с разработкой и реализацией мероприятий по снижению напряженности трудового процесса; 3. Соблюдение режимов труда и отдыха; 4. Соблюдение эргономических характеристик рабочего места	
329	Инструктор по спорту (самбо)	24	Опасность воздействие 3х лиц	Обучение сотрудников методам выхода из конфликтных ситуаций	

330	Инструктор по спорту (самбо)	1.2.1	Опасность удара из-за падения перемещаемого груза	Информировать сотрудников о существующем риске		
331	Инструктор по спорту (самбо)	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Информировать сотрудников о существующем риске		
332	Инструктор по спорту (самбо)	10.6.	Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°	Информировать сотрудников о существующем риске		
333	Инструктор по спорту (самбо)	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске		
334	Инструктор по спорту (самбо)	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		
335	Инструктор по спорту (самбо)	10.7.	Другие опасности, связанные с физической перегрузкой	Информировать сотрудников о существующем риске		
336	Инструктор по спорту (самбо)	1.2.2	Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	Контролировать очистку снега и наледи; Ограждать потенциально опасные территории		
337	Инструктор по спорту (самбо)	1.2.9	Другие опасности, связанные с получением работником удара	Информировать сотрудников о существующем риске		
338	Инструктор по спорту (самбо)	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Своевременно проводить уборку от снега и наледи; Посыпать дорожки противоскользящими материалами		
339	Инструктор по спорту (самбо)	24	Опасность воздействия 3х лиц	Организация видеонаблюдения за рабочей зоной и устройство сигнализации ("тревожные кнопки")		
340	Инструктор по спорту (самбо)	10.1.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Информировать сотрудников о существующем риске		

341	Инструктор по спорту (самбо)	1.1.1	Опасность падения из-за потери равновесия, в т.ч. при поскользывании, спотыкании и т.д.	Информировать сотрудников о существующем риске		
342	Инструктор по спорту (самбо)	1.6.	Опасность пореза	Информировать сотрудников о существующем риске		
343	Инструктор по спорту (самбо)	5.2.	Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	Информировать сотрудников о существующем риске		
344	Инструктор по спорту (самбо)	5.3.	Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	Информировать сотрудников о существующем риске		
345	Инструктор по спорту (самбо)	1.2.7	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Информировать сотрудников о существующем риске		
346	Инструктор по спорту (самбо)	10.2.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Информировать сотрудников о существующем риске		

Приложение №1. Перечень опасностей

№ п/п	Опасное событие	Опасность	Код(ID)
1	Механические опасности	1.1.1. Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании	1.1.1
2		1.1.2. Опасность падения с высоты	1.1.2
3		1.2. Опасность удара	1.2
4		1.2.1. Опасность удара из-за падения перемещаемого груза	1.2.1
5		1.2.2. Опасность удара из-за падения случайных предметов (грузов) с высоты	1.2.2
6		1.2.3. Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого или неправильного закрепления	1.2.3
7		1.2.4. Опасность удара тяжелым инструментом: при падении, при неправильной эксплуатации, удара вращающимися или движущимися частями оборудования и т. д.;	1.2.4
8		1.2.5. Опасность удара и/или пореза отлетающими осколками оборудования, деталей, инструмента, стекла	1.2.5
9		1.2.6. Опасность удара от механического упругого элемента	1.2.6
10		1.2.7. Опасность падения на ноги тяжелого предмета	1.2.7
11		1.2.8. Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	1.2.8
12		1.2.9. Другие опасности, связанные с получением работником удара	1.2.9
13		1.3. Опасность натяжения на неподвижную колющую поверхность (острие)	1.3
14		1.3.1. Опасность укола из-за натяжения на неподвижную колющую поверхность (острие), в том числе, штыри, арматура, углы, анкерные устройства и т. д.	1.3.1
15		1.3.2. Опасность укола в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин	1.3.2
16		1.3.3. Другие опасности, связанные с уколom или протыканием работника	1.3.3
17		1.4. Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	1.4
18		1.4.1. Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	1.4.1
19		1.4.2. Опасность наматывания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	1.4.2
20		1.4.3. Другие опасности, связанные с затягиванием работника в механизмы и агрегаты	1.4.3
21		1.5. Опасность травмирования по причине трения или воздействия абразивного материала при соприкосновении	1.5

№ п/п	Опасное событие	Опасность	Код(ИД)
22		1.5.1. Опасность воздействия движущегося абразивного элемента	1.5.1
23		1.5.2. Опасность трения или абразивного воздействия вертикальных и горизонтальных поверхностей в результате движения работника	1.5.2
24		1.5.3. Другие опасности, связанные с трением или воздействием абразивного материала при соприкосновении	1.5.3
25		1.6. Опасность пореза	1.6
26		1.6.1. Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	1.6.1
27		1.6.2. Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев и т. д.	1.6.2
28		1.6.3. Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента (дисковые ножи, дисковые пилы и т. д., кроме ножей поварских);	1.6.3
29		1.6.4. Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента (обвалка мяса и т.д.);	1.6.4
30		1.6.5. Опасность пореза в результате воздействия ручной цепной пилы	1.6.5
31		1.6.6. Опасность пореза частей тела острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	1.6.6
32		1.6.7. Опасность пореза разбившимися стеклянными, фарфоровыми и/или керамическими предметами, а также пластиковыми изделиями с острыми краями	1.6.7
33		1.6.8. Другие опасности, связанные с порезом частей тела работника	1.6.8
34		1.7. Опасность попадания в глаза инородного тела	1.7
35		1.7.1. Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков, крупнодисперсной пыли	1.7.1
36		1.7.2. Другие опасности, связанные с попаданием в глаза инородного тела	1.7.2
37		1.8. Опасность, связанная с мацерацией (разбуханием) кожи	1.8
38		1.8.1. Опасность растрескивания, возникновения дерматитов, аллергических реакций вследствие мацерации (разбухания) кожи при работах, выполняемых в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки)	1.8.1
39		1.8.2. Другие опасности, связанные с мацерацией (разбуханием) кожи	1.8.2
40		1.9. Опасность, связанная с выполнением работ на значительной глубине	1.9
41		1.91. Другие опасности, связанные с работой на глубине	1.91

№ п/п	Опасное событие	Опасность	Код(ИД)
42		1.10. Опасность разрушения оборудования, находящегося под давлением	1.10
43		1.11. Прочие механические опасности	1.11
44		2.1. Опасность ухудшения здоровья работника в результате воздействия общих производственных загрязнений	2.1
45	Опасность, связанная с воздействием общих производственных загрязнений	2.2. Опасность воздействия на кожу трудно смываемых, устойчивых загрязнений: технических масел, смазок, нефтепродуктов, лаков, красок, смол, клеев, битума, мазута, силиконов, сажи, графита, различных видов производственной пыли (в том числе угольной, металлической, стекольной, стекловолоконной) и т. д.	2.2
46		2.3. Другие опасности, связанные с общими производственными загрязнениями	2.3
47		3.1. Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В;	3.1
48	Опасности, связанные с воздействием электрического тока, статического электричества, а также с воздействием термических рисков электрической дуги	3.2. Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением выше 1000 В	3.2
49		3.3. Опасность попадания под шаговое напряжение (электричество)	3.3
50		3.4. Опасность последствий воздействия статического электричества, в том числе при работе во взрывоопасной среде	3.4
51		3.5. Опасность поражения током от наведенного напряжения на рабочем месте	3.5
52		3.6. Опасность поражения вследствие возникновения электрической дуги	3.6
53		3.7. Другие опасности, связанные с воздействием электрического тока, статического электричества, а также с воздействием термических рисков электрической дуги	3.7
54	Опасности, связанные с воздействием повышенных/пониженных температур	4.1. Опасность, связанная с воздействием конвективной теплоты	4.1
55		4.1.1. Опасность ожога из-за контакта с поверхностью имеющую, высокую температуру	4.1.1
56		4.1.2. Опасность ожога из-за контакта с материалом, жидкостью или газом, имеющим высокую температуру	4.1.2
57		4.1.3. Другие опасности, связанные с воздействием конвективной теплоты	4.1.3
58		4.2. Опасность ожога от кратковременного воздействия открытого пламени, выплесков, искр и брызг расплавленного металла и металлической окалины;	4.2
59		4.2.1. Опасность ожога от воздействия открытого пламени	4.2.1
60		4.2.2. Опасность ожога роговицы глаза горячими жидкостями и газами, а также тепловым излучением и воздействием открытого пламени	4.2.2
61		4.2.3. Опасность ожога от искр и брызг расплавленного металла и окалины	4.2.3



№ п/п	Опасное событие	Опасность	Код(ID)	
62		4.2.4. Опасность ожога от выплеска расплавленного металла	4.2.4	
63		4.2.5. Другие опасности, связанные с получением ожога	4.2.5	
64		4.3. Опасности контакта с охлажденной поверхностью	4.3	
65		4.3.1. Опасность обморожения из-за контакта с поверхностью имеющую низкую температуру	4.3.1	
66		4.3.2. Опасность обморожения из-за контакта с жидкостью или газом, имеющим низкую температуру	4.3.2	
67		4.3.3. Другие опасности, связанные с повышенными и пониженными температурами	4.3.3	
68		5.1. Опасность простудного заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	5.1	
69		5.2. Опасность обморожения мягких тканей и конечностей	5.2	
70		5.3. Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	5.3	
71		5.4. Опасность теплового удара при длительном нахождении в помещении с высокой температурой воздуха	5.4	
72	Опасности, связанные с климатом (повышенной/пониженной температурой воздуха) в рабочей зоне	5.5. Опасность теплового удара при длительном нахождении в помещении с высокой температурой воздуха	5.5	
73		5.6. Опасность воздействия влажности в виде тумана, росы, атмосферных осадков, конденсата	5.6	
74		5.7. Опасность заболевания из-за воздействия движения воздуха, в том числе, пониженной температуры	5.7	
75		5.8. Другие опасности, связанные с климатом в рабочей зоне	5.8	
76		Опасность недостатка кислорода	6.1. Опасность недостатка кислорода в замкнутых технологических емкостях	6.1
77			6.2. Опасность недостатка кислорода из-за вытеснения его другими газами или жидкостями	6.2
78			6.3. Опасность недостатка кислорода в подземных сооружениях	6.3
79			6.4. Другие опасности, связанные с недостатком кислорода в рабочей зоне	6.4
80		Химические опасности	7.1. Опасность от контакта с водой и растворами нетоксичных веществ	7.1
81			7.1.1. Опасность от контакта с водой, растворами нетоксичных веществ	7.1.1
82	7.1.2. Другие опасности, связанные с контактом с водой и растворами нетоксичных веществ		7.1.2	
83	7.2. Опасность от контакта с высоко опасными веществами		7.2	

№ п/п	Опасное событие	Опасность	Код(ИД)
84		7.2.1. Опасность поражения из-за химических ожогов кожи при контакте с опасными веществами	7.2.1
85		7.2.2. Опасность поражения слизистых из-за химических ожогов кожи при контакте с опасными веществами	7.2.2
86		7.2.3. Опасность отравления организма при контакте с высоко опасными веществами	7.2.3
87		7.2.4. Опасность вдыхания высоко опасных веществ	7.2.4
88		7.3. Опасность воздействия на кожные покровы кислот, щелочей, смазочно-охлаждающих жидкостей на водной основе, щелочно-масляных эмульсий	7.3
89		7.3.1. Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма	7.3.1
90		7.3.2. Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	7.3.2
91		7.3.3. Опасность поражения слизистых оболочек дыхательных путей от вдыхания вредных паров или газов	7.3.3
92		7.4. Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	7.4
93		7.5. Опасность вдыхания токсичных паров, образовавшихся при нагревании	7.5
94	7.6. Опасность воздействия на кожные покровы технических (смазочных) масел, нефти и/или нефтепродуктов	7.6	
95	7.7. Опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих, дезинфицирующих веществ	7.7	
96	7.8. Другие опасности, связанные с воздействием химического фактора на работника	7.8	
97	Опасность воздействия пыли	8.1. Опасность воздействия пыли на глаза	8.1
98		8.2. Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли;	8.2
99		8.3. Опасности воздействия пыли на кожу;	8.3
100		8.4. Опасности воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ;	8.4
101		8.4.1. Опасность воздействия на органы дыхания воздушных взвесей, содержащих смазочные масла;	8.4.1
102		8.4.2. Опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества;	8.4.2
103		8.5. Другие опасности, связанные с воздействием пыли на работника;	8.5
104		9.1. Опасность из-за воздействия микроорганизмов-продуцентов, препаратов, содержащих живые клетки и споры микроорганизмов	9.1
105		9.2. Опасность заболевания, связанная с воздействием патогенных микроорганизмов	9.2

№ п/п	Опасное событие	Опасность	Код(ИД)
106		9.3. Опасность заражения вследствие инфекции от укуса паукообразных и насекомых	9.3
107		9.4. Опасность контакта с патогенными микроорганизмами	9.4
108		9.4.1. Опасность воздействия патогенных микроорганизмов, связанная с выполнением работ в закрытой спецодежде	9.4.1
109		9.5. Другие опасности, связанные с воздействием биологического фактора на работника	9.5
110		Опасность физических перегрузок	10.1. Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей
111	10.2. Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей		10.2
112	10.3. Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях		10.3
113	10.4. Опасность физических перегрузок при статических нагрузках		10.4
114	10.5. Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°		10.5
115	10.6. Опасность физических перегрузок при наклонах корпуса тела работника более 30°		10.6
116	10.7. Другие опасности, связанные с физической перегрузкой		10.7
117	11.1. Опасность воздействия повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума		11.1
118	11.2. Повышенный (низкочастотный) уровень ультразвуковых колебаний (воздушный и контактный ультразвук)		11.2
119	11.3. Повышенный (высокочастотный) уровень ультразвуковых колебаний (контактный ультразвук)		11.3
120	Опасность воздействия повышенного уровня шума	11.4. Другие опасности, связанные с повышенным уровнем шума в рабочей зоне	11.4
121		12.1. Опасность воздействия локальной вибрации	12.1
122		12.2. Опасность воздействия общей вибрации;	12.2
123	Опасность от воздействия вибрации	12.3. Другие опасности, связанные с воздействием вибрации;	12.3
124		13.1. Опасность получения травмы в связи с недостаточной освещенностью в рабочей зоне	13.1
125		13.2. Опасность повышенной яркости света	13.2
126		13.3. Опасность пониженной контрастности	13.3
127	Опасность, связанная с освещением/контрастностью в рабочей зоне;	13.4. Другие опасности, связанные с воздействием световой среды	13.4
128		14.1. Опасность, связанная с воздействием электростатического поля	14.1
129	Опасность, связанная с воздействием электромагнитного поля;	14.2. Опасность, связанная с воздействием электромагнитных полей	14.2

№ п/п	Опасное событие	Опасность	Код(ИД)
130		14.3. Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	14.3
131		14.4. Опасность, связанная с воздействием теплового излучения	14.4
132		14.5. Опасность, связанная с воздействием лазерного излучения	14.5
133		14.6. Опасность, связанная с воздействием ультрафиолетового излучения на глаза	14.6
134		14.7. Опасность, связанная с воздействием ультрафиолетового излучения на кожу (наружные, сварочные, иные работы)	14.7
135		14.8. Другие опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений от воздействия электрического, электростатического и электромагнитного полей	14.8
136	Опасности, связанные с воздействием ионизирующих излучений	15.1. Опасность, связанная с воздействием гамма-излучения	15.1
137		15.2. Опасность, связанная с воздействием рентгеновского излучения	15.2
138		15.3. Опасность, связанная с воздействием альфа-, бета-излучений, электронного или ионного и нейтронного излучения	15.3
139	Опасность нанесения увечий животными (млекопитающими, птицами, рыбами);	15.4. Другие опасности, связанные с воздействием ионизирующих излучений	15.4
140		16.1. Опасность укуса животным	16.1
141	Опасность негативного воздействия растений	16.2. Опасность заражения от животных	16.2
142		16.3. Другие опасности, связанные с воздействием животных на работника	16.3
143		17.1. Опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями	17.1
144		17.2. Опасность ожога выделяемыми растениями веществами	17.2
145		17.3. Опасность пореза растениями	17.3
146		17.4. Другие опасности, связанные с воздействием растений	17.4
147		18.1. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	18.1
148		18.2. Другие опасности, связанные с пожаром	18.2
149		19.1. Опасность наезда на человека	19.1
150		19.2. Опасность раздавливания человека, находящегося между двумя сближающимися транспортными средствами	19.2
151	19.3. Опасность попасть в ДТП	19.3	
	19.4. Другие опасности, связанные с транспортными средствами	19.4	

Опасное событие		Опасность	Код(ИД)
№ п/п			
152		20.1. Опасность самовозгорания горючих веществ	20.1
153		20.2. Опасность возникновения взрыва, произошедшего вследствие пожара	20.2
154	Опасности, связанные с взрывом	20.3. Опасность воздействия ударной волны	20.3
155		20.4. Другие опасности, связанные с взрывом	20.4
156	Опасность, связанная с загрязнением одежды специальной	21.1. Опасность, связанная с воздействием трудно смываемых загрязнителей и выходом из строя одежды специальной многократного применения	21.1
157		21.2. Другие опасности, связанные с загрязнением одежды специальной	21.2
158		22.1. Опасность перенапряжения зрительного анализатора	22.1
159		22.2. Опасность психических нагрузок, стрессов	22.2
160		22.3. Другие опасности связанные с напряженностью трудового процесса	22.3
161		23.1. Опасность утонуть в водоеме	23.1
162		23.2. Опасность утонуть в искусственном водоеме	23.2
163	Опасности, связанные с работой на воде	23.3. Другие опасности, связанные с работами на воде	23.3
164	Опасности насилия	24. Опасность воздействие 3-х лиц	24