

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий МБДОУ «Д/с №139»  
Белова Г.И.  
«28» 04 2022 г.



## ОТЧЁТ

о проведении оценки профессиональных рисков

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 139 "Чебурашка" города Улан-Удэ общеразвивающего вида"

(полное наименование работодателя)

670002, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Комсомольская, 20

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

0326004314

(ИНН работодателя)

1020300976343

(ОГРН работодателя)

85.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

2022 г.

УТВЕРЖАЮ  
Заведующий МБДОУ «Д/с №139»  
Белова Г.И.  
«22» \_\_\_\_\_ 2022 г.  
г. Чебурашка



**Реестр опасностей предприятия**

**Опасности, действующие на работников предприятия**

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 139 "Чебурашка" города Улан-Удэ  
общеразвивающего вида"**

**ИНН 0326004314 адрес 670002, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Комсомольская, 20**

№	Опасность	Количество работников/ Рабочих мест	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная оценка уровня риска
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	17/15	0/0	17/15	0/0	136
2.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	15/13	0/0	15/13	0/0	120
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	17/15	0/0	17/15	0/0	102
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	17/15	6/6	11/9	0/0	90
5.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	16/14	11/9	5/5	0/0	74
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	17/15	15/13	2/2	0/0	72
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	17/15	17/15	0/0	0/0	68
8.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	14/12	14/12	0/0	0/0	56
9.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	9/7	0/0	9/7	0/0	54
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов	10/8	5/4	5/4	0/0	46
11.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	7/7	0/0	7/7	0/0	42
12.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	9/9	9/9	0/0	0/0	36
13.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	7/7	7/7	0/0	0/0	28
14.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	9/7	9/7	0/0	0/0	27
15.	Опасность заваливания складировемыми грузами	5/5	5/5	0/0	0/0	20
16.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	3/3	0/0	3/3	0/0	18
17.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	4/3	4/3	0/0	0/0	16
18.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	3/3	1/1	2/2	0/0	16
19.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия при перемещении на автомобиле	2/2	0/0	2/2	0/0	16
20.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	2/2	0/0	2/2	0/0	16
21.	Опасность, связанная с дегазацией отравленной пищи	2/2	0/0	2/2	0/0	16
22.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	2/2	0/0	2/2	0/0	12
23.	Опасность воздействия локальной вибрации	2/2	0/0	2/2	0/0	12
24.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	3/3	3/3	0/0	0/0	12
25.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	2/2	0/0	2/2	0/0	12
26.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	3/3	3/3	0/0	0/0	12
27.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	2/2	0/0	2/2	0/0	12
28.	Опасность насилья от третьих лиц	2/2	0/0	2/2	0/0	12
29.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	2/2	2/2	0/0	0/0	8

№	Опасность	Количество работников/ Рабочих мест	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная оценка уровня риска
1	2	3	4	5	6	7
30.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	2/2	2/2	0/0	0/0	8
31.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	2/2	2/2	0/0	0/0	8
32.	Опасность воздействия общей вибрации	1/1	0/0	1/1	0/0	6
33.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	1/1	0/0	1/1	0/0	6
34.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	1/1	0/0	1/1	0/0	6
35.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	1/1	0/0	1/1	0/0	6
36.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	2/2	2/2	0/0	0/0	6
37.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	1/1	0/0	1/1	0/0	6
38.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	1/1	0/0	1/1	0/0	6
39.	Опасность воздействия пыли на глаза	1/1	0/0	1/1	0/0	6
40.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	1/1	0/0	1/1	0/0	6
41.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	1/1	0/0	1/1	0/0	6
42.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	1/1	1/1	0/0	0/0	4
43.	Опасность падения с высоты	1/1	1/1	0/0	0/0	4
44.	Опасность укола из-за натывания на неподвижную колющую поверхность (острие)	1/1	1/1	0/0	0/0	4

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Председатель:	Заведующая	Белова Г. И.		(подпись)	(дата)
	(должность)	(Ф.И.О.)			
	Воспитатель	Агильдина Е. Н.		(подпись)	(дата)
	(должность)	(Ф.И.О.)			
	Председатель ПК	Гришина Т. М.		(подпись)	(дата)
	(должность)	(Ф.И.О.)			

Перечень (реестр) выявленных опасностей

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 139 "Чебурашка" города Улан-Удэ  
 общеразвивающего вида"

ИНН 0326004314 адрес 670002, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Комсомольская, 20

№	Объект исследования / Объекты возникновения опасности	Опасность / Опасное событие	Рабочие места	Существующие меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Регулярные меры по контролю риска
1	2	3	4	6	7	8
Административно-управленческий персонал						
1	Выполняемые работы Командировка Объекты возникновения опасности Перемещение к месту работ пешком	Опасность Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены Опасное событие Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	1	Организационные меры: Соблюдение режима труда и отдыха.	Вероятность: В1 Тяжесть: Т3 Уровень риска: Н3 Низкий	Организационные меры: Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
2	Выполняемые работы Командировка Объекты возникновения опасности Перемещение на автомобиле (в качестве пассажира)	Опасность Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия при перемещении на автомобиле Опасное событие Травмирование в результате дорожно- транспортного происшествия	1	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)
3	Выполняемые работы Командировка Объекты возникновения	Опасность Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия Опасное событие	1	Организационные меры: Соблюдение требований правил дорожного движения.	Вероятность: В2 Тяжесть: Т4 Уровень риска: С8 Средний	Организационные меры: Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)

	<b>опасности</b> Перемещение к месту работ пешком	Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия				Ежедневно в процессе выполнения работ)
4	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
5	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	1	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
6	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	1	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
7	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	1	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
8	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	1	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
9	<b>Выполняемые</b>	<b>Опасность</b>	1	<b>Организационные меры:</b>	<b>Вероятность:</b> В2	<b>Организационные меры:</b>

	<p><b>работы</b> Работа с третьими лицами <b>Объекты возникновения опасности</b> Действия третьих лиц</p>	<p>Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>		<p>Установлены процедуры реагирования на потенциально конфликтные ситуации.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p>Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
10	<p><b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	1	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
11	<p><b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	1	<p><b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	<p><b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)</p>
12	<p><b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом</p>	1	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)</p>
13	<p><b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом</p>	1	<p><b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)</p>

14	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	1	<b>Прочие меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
15	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	1	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
16	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
17	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	1	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
18	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	1	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)

	пешеходов по территории предприятия					
19	<b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	1	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации. <b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)
<b>Прочий педагогический персонал</b>						
20	<b>Выполняемые работы</b> Игра на музыкальных инструментах <b>Объекты возникновения опасности</b> Музыкальные инструменты	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	2	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
21	<b>Выполняемые работы</b> Игра на музыкальных инструментах <b>Объекты возникновения опасности</b> Музыкальные инструменты	<b>Опасность</b> Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума <b>Опасное событие</b> Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	2	<b>Медицинские меры:</b> При наличии превышения допустимого уровня шума проводятся периодические медицинские осмотры работников.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Медицинские меры:</b> Проведение медицинских осмотров (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с порядком проведения МО)
22	<b>Выполняемые работы</b> Преподавательская деятельность <b>Объекты возникновения опасности</b>	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	3, 4, 5	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

	Преподавательская деятельность					
23	<b>Выполняемые работы</b> Преподавательская деятельность <b>Объекты возникновения опасности</b> Преподавательская деятельность	<b>Опасность</b> Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	3, 4, 5	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
24	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	3, 4, 5	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
25	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	3, 4, 5	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
26	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	3, 4, 5	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
27	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психозомоциональные перегрузки	3, 4, 5	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
28	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	3, 4, 5	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
29	<b>Выполняемые работы</b> Работа в музыкальном	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери	2	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований

	зале <b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель	равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста		подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	<b>Уровень риска:</b> С6 Средний	охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
30	<b>Выполняемые работы</b> Работа в музыкальном зале <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	2	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
31	<b>Выполняемые работы</b> Работа в музыкальном зале <b>Объекты возникновения опасности</b> Электрическая сеть здания, Удлинитель, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	2	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
32	<b>Выполняемые работы</b> Работа в музыкальном зале <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	2	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
33	<b>Выполняемые работы</b> Работа в музыкальном зале <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	2	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
34	<b>Выполняемые работы</b> Ручная переработка грузов <b>Объекты возникновения опасности</b> Грузы	<b>Опасность</b> Опасность падения на ноги тяжелого предмета <b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги	2	<b>Организационные меры:</b> Соблюдения норм переноса тяжестей.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
35	<b>Выполняемые работы</b> Ручная переработка грузов <b>Объекты возникновения опасности</b>	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев <b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета	2	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

	Грузы					
36	<b>Выполняемые работы</b> Ручная переработка грузов <b>Объекты возникновения опасности</b> Грузы	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	2	<b>Организационные меры:</b> Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
37	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	2, 3, 4, 5	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
38	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	2, 3, 4, 5	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
39	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	2, 3, 4, 5	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
40	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	2, 3, 4, 5	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
41	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	2, 3, 4, 5	<b>Прочие меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в

	<b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции				процессе выполнения работ)
42	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	2, 3, 4, 5	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
43	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	2, 3, 4, 5	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
44	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	2, 3, 4, 5	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
45	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	2, 3, 4, 5	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
46	<b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	2, 3, 4, 5	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации. <b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)

**Учебно-вспомогательный персонал**

47	<b>Выполняемые работы</b> Командировка <b>Объекты возникновения опасности</b> Перемещение к месту работ пешком	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
48	<b>Выполняемые работы</b> Командировка <b>Объекты возникновения опасности</b> Перемещение на автомобиле (в качестве пассажира)	<b>Опасность</b> Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия при перемещении на автомобиле <b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)
49	<b>Выполняемые работы</b> Командировка <b>Объекты возникновения опасности</b> Перемещение к месту работ пешком	<b>Опасность</b> Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия <b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований ПДД (Исполнитель работ, Ежедневно в процессе выполнения работ)
50	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	7	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используются исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
51	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	7	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
52	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Электрическая сеть здания, Удлинитель, Оргтехника, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	7	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
53	<b>Выполняемые работы</b>	<b>Опасность</b>	7	<b>Организационные меры:</b>	<b>Вероятность:</b> В1	<b>Организационные меры:</b>

	Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психозмоциональные перегрузки		Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
54	<b>Выполняемые работы</b> Работа в кабинете <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	7	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
55	<b>Выполняемые работы</b> Работа в музыкальном зале <b>Объекты возникновения опасности</b> Удлинитель	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	8	<b>Организационные меры:</b> Установлен запрет на постоянное подключение электроприборов с помощью удлинителя. Удлинитель используется исключительно для временного подключения переносных приемников электрического тока.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
56	<b>Выполняемые работы</b> Работа в музыкальном зале <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители информации	<b>Опасность</b> Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами <b>Опасное событие</b> Порез бумагой или канцелярскими принадлежностями	8	<b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В3 <b>Тяжесть:</b> Т1 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Медицинские меры:</b> Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 12 месяцев)
57	<b>Выполняемые работы</b> Работа в музыкальном зале <b>Объекты возникновения опасности</b> Электрическая сеть здания, Удлинитель, ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	8	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
58	<b>Выполняемые работы</b> Работа в музыкальном зале <b>Объекты возникновения опасности</b> ПЭВМ	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психозмоциональные перегрузки	8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В1 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
59	<b>Выполняемые работы</b> Работа в музыкальном зале <b>Объекты возникновения опасности</b> Бумажные носители	<b>Опасность</b> Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	8	<b>Технические меры:</b> Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. <b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)

	информации, ПЭВМ					
60	<b>Выполняемые работы</b> Ручная переработка грузов <b>Объекты возникновения опасности</b> Грузы	<b>Опасность</b> Опасность падения на ноги тяжелого предмета <b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги	8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдения норм переноса тяжестей.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
61	<b>Выполняемые работы</b> Ручная переработка грузов <b>Объекты возникновения опасности</b> Грузы	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев <b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета	8	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
62	<b>Выполняемые работы</b> Ручная переработка грузов <b>Объекты возникновения опасности</b> Грузы	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	8	<b>Организационные меры:</b> Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
63	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук <b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу	6	<b>Организационные меры:</b> Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукоятки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
64	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	6	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
65	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений <b>Объекты возникновения опасности</b> Электрооборудование (для уборки)	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	6	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления. <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
66	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений <b>Объекты возникновения опасности</b> Бытовая химия	<b>Опасность</b> Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	6	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
67	<b>Выполняемые работы</b>	<b>Опасность</b>	6	<b>Организационные меры:</b>	<b>Вероятность:</b> В2	<b>Организационные меры:</b>

	Уборка помещений <b>Объекты возникновения опасности</b> Бытовая химия	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ <b>Опасное событие</b> Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ		Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор. Использование сертифицированных моющих средств.	<b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
68	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	6	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
69	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещений <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	6	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
70	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещения <b>Объекты возникновения опасности</b> Уборочный инвентарь	<b>Опасность</b> Опасность укола из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие) <b>Опасное событие</b> Укол или прокол острым предметом	6	<b>Прочие меры:</b> Использование защитных перчаток.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
71	<b>Выполняемые работы</b> Уборка помещения <b>Объекты возникновения опасности</b> Отходы	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев <b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета	6	<b>Прочие меры:</b> Использование защитных перчаток.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
72	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
73	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)

	пользования, Коридор, Вход в здание					
74	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)
75	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
76	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	6, 7, 8	<b>Прочие меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
77	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
78	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	8	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Отсутствие мусора, грузов и тары на проходах к рабочим местам. Использование знаков безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
79	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	8	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
80	<b>Места выполнения работ</b>	<b>Опасность</b> Опасность заваливания складированными	8	<b>Организационные меры:</b> Стеллажи и полки закреплены к стене	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования

	Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами		здания. Проводятся регулярные технические осмотры. Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках.	<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	(Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
81	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	6, 7, 8	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
82	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
83	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
84	<b>Аварийные ситуации</b> Уборка осколков <b>Объекты возникновения опасности</b> Уборка осколков	<b>Опасность</b> Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	6	<b>Организационные меры:</b> Запрещается прикасаться к осколкам руками. Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок) <b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
85	<b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре <b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре	<b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	6, 7, 8	<b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. <b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)

				<b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.		
<b>Обслуживающий персонал</b>						
86	<b>Выполняемые работы</b> Лестницы, стремянки <b>Объекты возникновения опасности</b> Лестницы, стремянки	<b>Опасность</b> Опасность падения с высоты <b>Опасное событие</b> Падение с высоты	10	<b>Технические меры:</b> Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц, стремянок. <b>Организационные меры:</b> Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Технические меры:</b> Регулярные испытания лестниц (Назначенное ответственное лицо, лестницы и стремянки металлические — 1 раз в 12 мес., лестницы и стремянки изолирующие, деревянные — 1 раз в 6 мес.)
87	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты возникновения опасности</b> Зачистка поверхности	<b>Опасность</b> Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков <b>Опасное событие</b> Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	10	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
88	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты возникновения опасности</b> Зачистка поверхности	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев <b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета	10	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
89	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная покраска	<b>Опасность</b> Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов <b>Опасное событие</b> Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	10	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗОД.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
90	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная покраска	<b>Опасность</b> Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза <b>Опасное событие</b> Травма оболочек и роговицы глаза при воздействии химических веществ	10	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
91	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная покраска	<b>Опасность</b> Опасность воздействия пыли на глаза <b>Опасное событие</b> Повреждение глаз вследствие воздействия пыли	10	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
92	<b>Выполняемые работы</b> Окрасочные работы <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная покраска	<b>Опасность</b> Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли <b>Опасное событие</b> Повреждение органов дыхания частицами пыли	10	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗОД.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
93	<b>Выполняемые работы</b>	<b>Опасность</b>	10	<b>Организационные меры:</b>	<b>Вероятность:</b> В2	<b>Организационные меры:</b>

	Окрасочные работы <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная покраска	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках		Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
94	<b>Выполняемые работы</b> Охранная деятельность <b>Объекты возникновения опасности</b> Охрана объекта	<b>Опасность</b> Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	14	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
95	<b>Выполняемые работы</b> Охранная деятельность <b>Объекты возникновения опасности</b> Охрана объекта	<b>Опасность</b> Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	14	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. <b>Организационные меры:</b> Разработаны процедуры на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
96	<b>Выполняемые работы</b> Охранная деятельность <b>Объекты возникновения опасности</b> Охрана объекта	<b>Опасность</b> Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	14	<b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения. Территория огорожена. <b>Организационные меры:</b> Установлен пропускной режим.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
97	<b>Выполняемые работы</b> Работа на швейном оборудовании <b>Объекты возникновения опасности</b> Швейное оборудование	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	12	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
98	<b>Выполняемые работы</b> Работа на швейном оборудовании <b>Объекты возникновения опасности</b> Швейное оборудование	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	12	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. <b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ) Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
99	<b>Выполняемые работы</b> Работа на швейном оборудовании <b>Объекты</b>	<b>Опасность</b> Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	12	<b>Технические меры:</b> Техническое обслуживание и смазка машин и оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с

	<b>возникновения опасности</b> Швейное оборудование	<b>Опасное событие</b> Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума				эксплуатационной документацией)
100	<b>Выполняемые работы</b> Работа на швейном оборудовании <b>Объекты возникновения опасности</b> Швейное оборудование	<b>Опасность</b> Опасность воздействия локальной вибрации <b>Опасное событие</b> Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	12	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
101	<b>Выполняемые работы</b> Работа ручным электроинструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручной электроинструмент	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки механизма	10	<b>Технические меры:</b> Использование защитных кожухов. <b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
102	<b>Выполняемые работы</b> Работа ручным электроинструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручной электроинструмент	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	10	<b>Технические меры:</b> Использование устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T4 <b>Уровень риска:</b> C8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока (Назначенное ответственное лицо, Не реже 1 раза в 3 месяца)
103	<b>Выполняемые работы</b> Работа с ножом <b>Объекты возникновения опасности</b> Нож	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	9, 11	<b>Организационные меры:</b> Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
104	<b>Выполняемые работы</b> Работа с утюгом <b>Объекты возникновения опасности</b> Утюг	<b>Опасность</b> Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	12	<b>Технические меры:</b> Ручки на оборудовании выполнены из термоизолирующих материалов.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Технические меры:</b> Контроль исправности оборудования (Исполнитель работ, Перед началом выполнения работ)
105	<b>Выполняемые работы</b> Работа слесарным	<b>Опасность</b> Опасность попадания в глаза стружки,	10	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ глаз и лица.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ

	инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Слесарный инструмент	мелких осколков <b>Опасное событие</b> Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли			<b>Уровень риска:</b> С6 Средний	(Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
106	<b>Выполняемые работы</b> Работа слесарным инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Слесарный инструмент	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	10	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
107	<b>Выполняемые работы</b> Работа слесарным инструментом <b>Объекты возникновения опасности</b> Слесарный инструмент	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при статических нагрузках <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	10	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
108	<b>Выполняемые работы</b> Ручная переработка грузов <b>Объекты возникновения опасности</b> Грузы	<b>Опасность</b> Опасность падения на ноги тяжелого предмета <b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги	9, 11, 12, 13, 15	<b>Организационные меры:</b> Соблюдения норм переноса тяжестей.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
109	<b>Выполняемые работы</b> Ручная переработка грузов <b>Объекты возникновения опасности</b> Грузы	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев <b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета	9, 11, 12, 13, 15	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
110	<b>Выполняемые работы</b> Ручная переработка грузов <b>Объекты возникновения опасности</b> Грузы	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	9, 11, 12, 13, 15	<b>Организационные меры:</b> Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
111	<b>Выполняемые работы</b> Стирка <b>Объекты возникновения опасности</b> Стиральная машина	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	13	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
112	<b>Выполняемые работы</b> Стирка	<b>Опасность</b> Опасность ожога из-за контакта с	13	<b>Технические меры:</b> Использование щипцов.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования

	<b>Объекты возникновения опасности</b> Стиральная машина	жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру		Регулярное ТО оборудования.	<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	(Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
113	<b>Выполняемые работы</b> Стирка <b>Объекты возникновения опасности</b> Стиральная машина	<b>Опасность</b> Опасность воздействия локальной вибрации <b>Опасное событие</b> Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	13	<b>Технические меры:</b> Поддержание исправного состояния оборудования. Ремонт и техническое обслуживание.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
114	<b>Выполняемые работы</b> Стирка <b>Объекты возникновения опасности</b> Стиральная машина	<b>Опасность</b> Опасность воздействия общей вибрации <b>Опасное событие</b> Воздействие общей вибрации на тело работника	13	<b>Технические меры:</b> Оборудование установлено на виброгасящее основание. Регулярное ТО оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
115	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук <b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу	15	<b>Организационные меры:</b> Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
116	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	15	<b>Прочие меры:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
117	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	15	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
118	<b>Выполняемые работы</b> Уборка улиц <b>Объекты возникновения опасности</b> Ручная уборка	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	15	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
119	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех,	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 11	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)

	Горячий цех					
120	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех, Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 11	<b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы упавшие на пол сразу удаляются. <b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
121	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки механизма	9, 11	<b>Технические меры:</b> Использование защитных кожухов. Использование держателей. Регулярное ТО оборудования.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
122	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех	<b>Опасность</b> Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	9, 11	<b>Организационные меры:</b> Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
123	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех, Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	9, 11	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции. Использование устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. <b>Организационные меры:</b> Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности).	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	<b>Технические меры:</b> Проведение замеров сопротивления изоляции (Ответственный за электрохозяйство, Не реже 1 раза в 3 года)
124	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	9, 11	<b>Прочие меры:</b> Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
125	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b>	<b>Опасность</b> Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха <b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с повышенной температурой	9, 11	<b>Технические меры:</b> Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО оборудования (системы вентиляции) (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)

	Горячий цех					
126	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех, Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	9, 11	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль режимов труда и отдыха (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
127	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех, Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	9, 11	<b>Организационные меры:</b> Установлены регламентированные перерывы для отдыха. Соблюдение норм переноса тяжестей.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T3 <b>Уровень риска:</b> C6 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
128	<b>Места выполнения работ</b> Кухня <b>Объекты возникновения опасности</b> Холодный цех, Горячий цех	<b>Опасность</b> Опасность, связанная с деградацией отравленной пищи <b>Опасное событие</b> Отравление испорченной пищей	9, 11	<b>Технические меры:</b> Наличие холодильников для хранения продуктов. <b>Организационные меры:</b> Контроль качества поступающей продукции. Органолептический анализ.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T4 <b>Уровень риска:</b> C8 Средний	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований пищевой безопасности (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ)
129	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Тумбочка, Пол на рабочем месте, Коридор, Межэтажные лестницы, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	14	<b>Организационные меры:</b> Запрещено оставлять дверцы и полки тумбочек в открытом состоянии.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
130	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Места общего пользования, Коридор, Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	14	<b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
131	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b>	14	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> B2 <b>Тяжесть:</b> T2 <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Проведение инструктажей (Непосредственный руководитель, Не реже 1 раза в 6 месяцев)

	<b>Объекты возникновения опасности</b> Шкаф	Удар падающим предметом				
132	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	14	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
133	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	14	<b>Прочие меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
134	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Стул, Стол	<b>Опасность</b> Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	14	<b>Технические меры:</b> Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест (Специалист по охране труда, Ежедневно в процессе выполнения работ)
135	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Межэтажные лестницы, Коридор	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 10, 11, 12, 13, 15	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль состояния напольного покрытия (Назначенное ответственное лицо, Ежедневно в процессе выполнения работ) Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
136	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание, Коридор, Места общего пользования	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 10, 11, 12, 13, 15	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Технические меры:</b> Контроль использования знаков безопасности (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ) <b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
137	<b>Места выполнения работ</b>	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега	9, 10, 11, 12, 13, 15	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное

	Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Вход в здание	или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом			<b>Уровень риска:</b> С6 Средний	ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
138	<b>Места выполнения работ</b> Образовательное учреждение <b>Объекты возникновения опасности</b> Дверь	<b>Опасность</b> Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	9, 10, 11, 12, 13, 15	<b>Прочие меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
139	<b>Места выполнения работ</b> Открытая территория <b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	15	<b>Прочие меры:</b> Использование специальной обуви.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
140	<b>Места выполнения работ</b> Открытая территория <b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория	<b>Опасность</b> Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха <b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с пониженной температурой	15	<b>Организационные меры:</b> Установлены перерывы для обогрева. <b>Прочие меры:</b> Использование защитных кремов. Использование специальной одежды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
141	<b>Места выполнения работ</b> Открытая территория <b>Объекты возникновения опасности</b> Открытая территория	<b>Опасность</b> Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха <b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с повышенной температурой	15	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. <b>Прочие меры:</b> Использование специальной одежды.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Прочие меры:</b> Контроль использования СИЗ (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
142	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	12, 13, 14, 15	<b>Технические меры:</b> Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. Отсутствие мусора, грузов и тары на проходах к рабочим местам. Использование знаков безопасности.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
143	<b>Места выполнения работ</b> Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	12, 13, 14, 15	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Контроль соблюдения требований охраны труда (Непосредственный руководитель, Ежедневно в процессе выполнения работ)
144	<b>Места выполнения работ</b>	<b>Опасность</b> Опасность заваливания	12, 13, 14, 15	<b>Организационные меры:</b> Стеллажи и полки закреплены	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2	<b>Технические меры:</b> Регулярное ТО

	Подсобное помещение <b>Объекты возникновения опасности</b> Подсобное помещение	складируемыми грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами		к стене здания. Проводятся регулярные технические осмотры. Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках.	<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	оборудования (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с эксплуатационной документацией)
145	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15	<b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, По мере загрязнения)
146	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b> Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Опасность</b> Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15	<b>Технические меры:</b> Используются реагенты, песок. <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т2 <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	<b>Организационные меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)
147	<b>Места выполнения работ</b> Территория предприятия <b>Объекты возникновения опасности</b>	<b>Опасность</b> Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т3 <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	<b>Технические меры:</b> Регулярная уборка (Назначенное ответственное лицо, В соответствии с погодными условиями)

148	<p>Места движения пешеходов по территории предприятия</p> <p><b>Аварийные ситуации</b> Эвакуация при пожаре</p> <p><b>Объекты возникновения опасности</b> Эвакуация при пожаре</p>	<p><b>Опасность</b> Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p><b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15	<p><b>Технические меры:</b> Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение тренировок по эвакуации.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Использование средств спасения.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 <b>Тяжесть:</b> Т4 <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	<p><b>Технические меры:</b> Обслуживание противопожарных систем (Ответственный за пожарную безопасность, В соответствии с эксплуатационной документацией)</p>
-----	--	--	---------------------------	--	---	---

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Председатель:	Заведующая	Белова Г. И.	 (подпись) (дата)
(должность)	Воспитатель	Агильдина Е. Н.	 (подпись) (дата)
(должность)	Председатель ПК	Гришина Т. М.	 (подпись) (дата)
(должность)			

УТВЕРЖАЮ  
Заведующий МБДОУ «Д/с №139»

Белова Г.И.

«*bb*» 2022 г.



Перечень мер по исключению, снижению или контролю уровней рисков  
Муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 139 "Чебурашка" города Улан-Удэ  
общеразвивающего вида"

ИНН 0326004314 адрес 670002, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Комсомольская, 20

№	Опасность	2	Мероприятия	3	Периодичность	4	Ответственный	5
1.	Опасности на РМ		Регулярное проведение повторного инструктажа. Актуализация ИОТ в соответствии с выявленными опасностями.		Ежегодно		Начальник отдела ОТ	
2.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам		Контроль использования СИЗ		Ежедневно в процессе выполнения работ		Непосредственный руководитель	
			Регулярная уборка		В соответствии с погодными условиями		Назначенное ответственное лицо	
			Контроль использования знаков безопасности		Ежедневно в процессе выполнения работ		Непосредственный руководитель	
			Регулярная уборка		По мере загрязнения		Назначенное ответственное лицо	
3.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха		Контроль использования СИЗ		Ежедневно в процессе выполнения работ		Непосредственный руководитель	
			Регулярное ТО оборудования (системы вентиляции)		В соответствии с эксплуатационной документацией		Назначенное ответственное лицо	
4.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха		Контроль использования СИЗ		Ежедневно в процессе выполнения работ		Непосредственный руководитель	
5.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента		Контроль соблюдения требований охраны труда		Ежедневно в процессе выполнения работ		Непосредственный руководитель	
			Контроль использования СИЗ		Ежедневно в процессе выполнения работ		Непосредственный руководитель	
6.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами		Контроль соблюдения требований охраны труда		Ежедневно в процессе выполнения работ		Непосредственный руководитель	
			Контроль использования СИЗ		Ежедневно в процессе выполнения работ		Непосредственный руководитель	
7.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру		Контроль исправности оборудования		Перед началом выполнения работ		Исполнитель работ	
			Контроль использования СИЗ		Ежедневно в процессе выполнения работ		Непосредственный руководитель	
8.	Опасность падения с высоты		Регулярные испытания лестниц		лестницы и стремянки металлические — 1 раз в 12 мес., лестницы и стремянки изолирующие, деревянные — 1 раз в 6 мес.		Назначенное ответственное лицо	
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов		Контроль режимов труда и отдыха		Ежедневно в процессе выполнения работ		Специалист по охране труда	
10.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников		Регулярное ТО оборудования		В соответствии с эксплуатационной		Назначенное	

№	Опасность	Мероприятия	Периодичность	Ответственный
1	2	3	4	5
		(системы видеонаблюдения)	документацией	ответственное лицо
11.	Опасность насилия от третьих лиц	Регулярное ТО оборудования (системы видеонаблюдения)	В соответствии с эксплуатационной документацией	Назначенное ответственное лицо
		Контроль соблюдения требований охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
12.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Обслуживание противопожарных систем	В соответствии с эксплуатационной документацией	Ответственный за пожарную безопасность
13.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Контроль режимов труда и отдыха	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
14.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
15.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	Контроль режимов труда и отдыха	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
16.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
		Регулярное ТО оборудования	В соответствии с эксплуатационной документацией	Назначенное ответственное лицо
17.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В	Учет переносных и передвижных приемников электрического тока	Не реже 1 раза в 3 месяца	Назначенное ответственное лицо
		Проведение замеров сопротивления изоляции	Не реже 1 раза в 3 года	Ответственный за электрохозяйство
		Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования	Ежедневно в процессе выполнения работ	Исполнитель работ
18.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Регулярная уборка	По мере загрязнения	Назначенное ответственное лицо
		Контроль состояния напольного покрытия	Ежедневно в процессе выполнения работ	Назначенное ответственное лицо
		Контроль соблюдения требований охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
19.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Контроль соблюдения требований охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
		Проведение инструктажей	Не реже 1 раза в 6 месяцев	Непосредственный руководитель
20.	Опасность заваливания складруемыеми грузами	Регулярное ТО оборудования	В соответствии с эксплуатационной документацией	Назначенное ответственное лицо

№	Опасность	Мероприятия	Периодичность	Ответственный
1	2	3	4	5
21.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Регулярная уборка	В соответствии с погодными условиями	Назначенное ответственное лицо
22.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	Проведение медицинских осмотров	В соответствии с порядком проведения МО	Назначенное ответственное лицо
23.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Регулярное ТО оборудования	В соответствии с эксплуатационной документацией	Назначенное ответственное лицо
24.	Опасность укола из-за натывания на неподвижную колючую поверхность (острие)	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
25.	Опасность воздействия общей вибрации	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
26.	Опасность воздействия локальной вибрации	Регулярное ТО оборудования	В соответствии с эксплуатационной документацией	Назначенное ответственное лицо
27.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	Регулярное ТО оборудования	В соответствии с эксплуатационной документацией	Назначенное ответственное лицо
28.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Контроль режимов труда и отдыха	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
29.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
30.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук	Контроль режимов труда и отдыха	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
31.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	Контроль соблюдения требований охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
32.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Контроль соблюдения требований охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
33.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
34.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Контроль соблюдения требований ПДД	Ежедневно в процессе выполнения работ	Исполнитель работ
35.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия при перемещении на автомобиле	Контроль режимов труда и отдыха	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
36.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Контроль соблюдения требований ПДД	Ежедневно в процессе выполнения работ	Исполнитель работ
		Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель

№	Опасность	Мероприятия	Периодичность	Ответственный
1	2	3	4	5
37.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Контроль соблюдения требований охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
38.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
39.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
40.	Опасность воздействия пыли на глаза	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
41.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
42.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Контроль соблюдения требований охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
43.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	Контроль комплектности аптечки и сроков годности медицинских изделий	Не реже 1 раза в 12 месяцев	Назначенное ответственное лицо
44.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Контроль режимов труда и отдыха	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
45.	Опасность, связанная с дегустиацией отравленной пищи	Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
		Контроль соблюдения требований пищевой безопасности	Ежедневно в процессе выполнения работ	Назначенное ответственное лицо

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Председатель:	Заведующая	Белова Г. И.		(дата)
	(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
	Воспитатель	Агильдина Е. Н.		(дата)
	(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
	Председатель ПК	Гришина Т. М.		(дата)
	(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)