

Раздел V. Карта оценки уровня профессионального риска				
Муниципальное учреждение культуры «Межпоселенческая Централизованная библиотечная система» Поназыревского муниципального округа Костромской области				
(полное наименование работодателя)				
157580 Костромская область п. Поназырево пл.50 лет ВЛКСМ д.6; Блюденова Светлана Вадимовна				
(юридический адрес работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
4424002584	69922718	4210007	91.01; 18.13; 18.121	34536000051

КАРТА № 1  
оценки уровня профессионального риска  
Директор МУК МЦБС  
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения

Администрация	
Численность работающих:	
на рабочем месте (рабочих местах)	1
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ	0

Используемое оборудование:

ПЭВМ, оргтехника
------------------

Используемые материалы и сырье:

Канцелярские принадлежности, бумага
-------------------------------------

Суммарная оценка уровня риска	7
Класс риска	Приемлемый (допустимый) риск (D)

**Меры, рекомендуемые в целях снижения уровня профессионального риска:**

Применение мероприятий по снижению уровня профессионального риска на рабочем месте не требуется

**Рекомендуемая периодичность контроля:**

Нормальный контроль

**Дата составления:**                    00.00.2024

**Председатель комиссии по проведению оценки профессионального риска:**

Блюденова Светлана Вадимовна		
(ФИО)	(подпись)	(дата)

**Члены комиссии по проведению оценки профессионального риска:**

Шабарова Евгения Витальевна		
(ФИО)	(подпись)	(дата)

Прохорова Светлана Николаевна		
(ФИО)	(подпись)	(дата)

**Эксперт организации, привлеченный к проведению оценки профессионального риска:**

Тришина Ольга Николаевна		00.00.2024
(ФИО)	(подпись)	(дата)

**С результатами оценки уровня профессионального риска ознакомлен(ы):**

(ФИО работника)	(подпись)	(дата)

(ФИО работника)	(подпись)	(дата)

(ФИО работника)	(подпись)	(дата)

(ФИО работника)	(подпись)	(дата)

(ФИО работника)	(подпись)	(дата)

(ФИО работника)	(подпись)	(дата)



Код опасности	Наименование опасностей, представляющих угрозу жизни и (или) здоровью работника*	Рейтинговое значение тяжести последствий (СТ)		Рейтинговое значение вероятности реализации опасности (В)		Продолжительность воздействия идентифицированной опасности (Т)		Промежуточный уровень профессионального риска (Р)
		Последствия	Балл	Вероятность события	Балл	Время воздействия	Значение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Механические опасности:							1.1
1.1.1	Падение работника из-за потери равновесия при поскользывании при передвижении;	Микрповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)	1	Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)	1	Крайне редко (менее 10% рабочего времени)	0.1	0.1
1.4.1	Удар работника деталями или заготовками, которые могут отлететь/упасть из-за плохого или неправильного закрепления, в том числе снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений;	Микрповреждение (микротравма)  профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)	2	Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)	1	Крайне редко (менее 10% рабочего времени)	0.1	0.2
1.6.1	Удар и/или порез работника отлетающими осколками оборудования, деталей, инструмента, стекла, в том числе оконного;	Микрповреждение (микротравма)  профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)	2	Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)	1	Крайне редко (менее 10% рабочего времени)	0.1	0.2
1.8.1	Столкновение работника с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования;	Микрповреждение (микротравма) Микрповреждение (микротравма) Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)	1	Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)	1	Крайне редко (менее 10% рабочего времени)	0.1	0.1
1.10.1	Укол или прокол мягких тканей работника, из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие), в том числе штыри, арматуру, углы, анкерные устройства и другие, а также в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов и машин;	Микрповреждение (микротравма)  профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)	2	Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)	1	Крайне редко (менее 10% рабочего времени)	0.1	0.2
1.17.1	Порез мягких тканей работника в результате воздействия острых кромок и заусенцев;	Микрповреждение (микротравма) Микрповреждение (микротравма) Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)	1	Маловероятно (от 1 раза в месяц до 1 раза в год)	2	Крайне редко (менее 10% рабочего времени)	0.1	0.2

1.22.1	Порез мягких тканей работника разбившимися стеклянными, фарфоровыми и/или керамическими предметами, а также пластиковыми изделиями с острыми краями;	<i>Микроповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
2	<b>Опасность, связанная с воздействием общих производственных загрязнений:</b>							<b>0.1</b>
2.1.1	Ухудшения здоровья работника в результате воздействие общих производственных загрязнений;	<i>Микроповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
3	<b>Опасности, связанные с воздействием электрического тока, статического электричества, а также с воздействием термических рисков электрической дуги:</b>							<b>0.1</b>
3.6.1	Поражение током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	<i>Микроповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
4	<b>Опасности, связанные с воздействием повышенных/пониженных температур:</b>							<b>0.5</b>
4.7.1	Простудное заболевание работника из-за воздействия пониженной температуры воздуха, обморожения мягких тканей, в том числе мягких тканей конечностей;	<i>Микроповреждение (микротравма), развитие профессионального заболевания при длительной экспозиции опасности  профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)</i>	<b>2</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
4.9.1	Воздействие влажности в виде тумана, росы, атмосферных осадков, конденсата, струй и капель жидкости;	<i>Микроповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>

4.10.1	Заболевание работника из-за воздействия движения воздуха и (или) пониженной температуры;	<i>Микроповреждение (микротравма), развитие профессионального заболевания при длительной экспозиции опасности</i>  <i>профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)</i>	<b>2</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
<b>6</b>	<b>Химические опасности:</b>							<b>0.5</b>
6.4.1	Вдыхание работником паров вредных жидкостей, газов (а также пыли, тумана, дыма); поражение легких от вдыхания вредных паров или газов; поражение слизистых оболочек дыхательных путей от вдыхания вредных паров или газов;	<i>Несчастный случай с легкой степенью тяжести, влекущий утрату профессиональной трудоспособности на срок более 60 дней; профессиональные заболевания легкой и средней степени тяжести (отравления) с временной потерей профессиональной трудоспособности</i>	<b>3</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>
6.6.1	Вдыхание работником токсичных паров, газов, аэрозолей, образовавшихся при нагревании веществ, при их горении, в том числе при пожаре;	<i>Развитие профессионального заболевания при длительной экспозиции опасности</i>  <i>профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)</i>	<b>2</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
<b>7</b>	<b>Опасности воздействия повышенной концентрации аэрозолей преимущественно фиброгенного действия (АПФД):</b>							<b>0.3</b>
7.1.3	Негативное воздействия пыли на кожу (дерматиты);	<i>Микроповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
7.2.1	Негативное воздействие воздушных взвесей вредных химических веществ на организм работника;	<i>Микроповреждение (микротравма), развитие профессионального заболевания при длительной экспозиции опасности</i>  <i>профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)</i>	<b>2</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
<b>8</b>	<b>Опасности воздействия биологического фактора (микроорганизмы, насекомые, паукообразные);</b>							<b>0.1</b>

8.4.1	Аллергическая реакция, вызванная укусом насекомого или паукообразного, отравление при попадании в организм при укусе яда насекомого или паукообразного;	<i>Микрповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
<b>10</b>	<b>Опасность воздействия повышенного уровня шума:</b>							<b>0.5</b>
10.1.1	Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, вследствие воздействия повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума;	<i>Несчастный случай с легкой степенью тяжести, влекущий утрату профессиональной трудоспособности на срок более 60 дней; профессиональные заболевания легкой и средней степени тяжести (отравления) с временной потерей профессиональной трудоспособности</i>	<b>3</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>
10.4.1	Негативное воздействие связанное с воздействием инфразвука;	<i>Развитие профессионального заболевания при длительной экспозиции опасности  профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)</i>	<b>2</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
<b>11</b>	<b>Опасности от воздействия повышенной вибрации:</b>							<b>0.1</b>
11.2.1	Воздействие общей вибрации на тело работника;	<i>Микрповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
<b>13</b>	<b>Опасности, связанные с воздействием повышенного уровня неионизирующих излучений:</b>							<b>0.9</b>
13.1.1	Воздействие на организм работника электростатического поля;	<i>Микрповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Редко (от 10% до 25% рабочего времени)</i>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>

13.2.1	Воздействие на организм работника электромагнитного поля;	<i>Микрповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Редко (от 10% до 25% рабочего времени)</i>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>
13.3.1	Воздействие на организм работника электрического поля промышленной частоты;	<i>Микрповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Редко (от 10% до 25% рабочего времени)</i>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>
<b>17</b>	<b>Опасности, связанные с пожаром:</b>							<b>0.8</b>
17.1.1	Гипоксия, удушье, вследствие вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	<i>Микрповреждение (микротравма), развитие профессионального заболевания при длительной экспозиции опасности  профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)</i>	<b>2</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
17.3.1	Ожог, вследствие воздействия открытого пламени на кожные покровы и одежду;	<i>Микрповреждение (микротравма), развитие профессионального заболевания при длительной экспозиции опасности  профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)</i>	<b>2</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
17.4.1	Тепловой удар, вследствие воздействие повышенной температуры окружающей среды;	<i>Микрповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	<b>1</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
17.5.1	Потеря сознания, вследствие воздействие пониженной концентрации кислорода в воздухе;	<i>Несчастный случай с легкой степенью тяжести, влекущий утрату профессиональной трудоспособности на срок более 60 дней; профессиональные заболевания легкой и средней степени тяжести (отравления) с временной потерей профессиональной трудоспособности</i>	<b>3</b>	<i>Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)</i>	<b>1</b>	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>



18	Опасности, связанные с транспортными средствами:							0.8
18.1.1	Механические травмы работника вследствие наезда транспортного средства;	Несчастный случай с легкой степенью тяжести, влекущий утрату профессиональной трудоспособности на срок более 60 дней; профессиональные заболевания легкой и средней степени тяжести (отравления) с временной потерей профессиональной трудоспособности	3	Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)	1	Крайне редко (менее 10% рабочего времени)	0.1	0.3
18.1.2	Механические травмы работника вследствие, раздавливания между двумя сближающимися транспортными средствами;	Микроповреждение (микротравма), развитие профессионального заболевания при длительной экспозиции опасности профессиональные заболевания (отравления) легкой степени тяжести (без потери профессиональной трудоспособности)	2	Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)	1	Крайне редко (менее 10% рабочего времени)	0.1	0.2
18.2.1	Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия/авиакатастрофы/аварии на железнодорожном транспорте;	Несчастный случай с легкой степенью тяжести, влекущий утрату профессиональной трудоспособности на срок более 60 дней; профессиональные заболевания легкой и средней степени тяжести (отравления) с временной потерей профессиональной трудоспособности	3	Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)	1	Крайне редко (менее 10% рабочего времени)	0.1	0.3
24	Опасности, связанные с напряженностью трудового процесса:							0.6
24.1.1	Психоэмоциональные перегрузки, стрессы;	Микроповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)	1	Возможно (от 1 раза в неделю до 2 раз в месяц)	3	Крайне редко (менее 10% рабочего времени)	0.1	0.3
24.2.1	Перенапряжения зрительного анализатора;	Микроповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)	1	Практически невероятно (от 1 раза в год до 1 раза в 10 лет)	1	Редко (от 10% до 25% рабочего времени)	0.3	0.3

25	Опасности насилия:							0.6
25.1.1	Психофизическая нагрузка от враждебно настроенных работников;	<i>Микрповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	1	<i>Возможно (от 1 раза в неделю до 2 раз в месяц)</i>	3	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	0.1	0.3
25.2.1	Психофизическая нагрузка от третьих лиц;	<i>Микрповреждение (микротравма). Измененное функциональное состояние организма работника восстанавливается во время регламентированного отдыха или к началу следующего рабочего дня (смены)</i>	1	<i>Возможно (от 1 раза в неделю до 2 раз в месяц)</i>	3	<i>Крайне редко (менее 10% рабочего времени)</i>	0.1	0.3
Итоговый уровень профессионального риска (Р):								7

\* перечень опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников определен на основании Приложения №2 к Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 767н «Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств», а так же Приложения №2 к Рекомендациям по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей, утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 января 2022 г. N 36 и Приложения № 1 к Примерному положению о системе управления охраной труда, утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. № 776н