

**МБДОУ г. Мурманска № 46**

Карта оценки рисков №	<b>0013</b>	Дата оценки:	03.04.2023
Должность/профессия	<b>Специалист по охране труда</b>		
Подразделение	<b>УВП</b>	УТВЕРЖДАЮ: _____ /И.Г.Матвеева Руководитель Комиссии по оценке и управлению рисками	

**СВОДНЫЕ ДАННЫЕ**

Средний уровень профессионального риска по результатам оценки:	<b>1,29</b>
Суммарный уровень профессионального риска по результатам оценки:	<b>47,60</b>
По степени риска рабочее место отнесено к категории	<b>низкий</b>

**ОЦЕНКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РИСКА**

Потенциальные опасности/риски	Первоначальная оценка риска			УРОВЕНЬ РИСКА RI
	Ri=B · T · П			
	В	Т	П	
<b>Механические опасности</b>				

опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	3	1	0,7	2,1
опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, подскользывании и падении на лестнице, при нештатной ситуации	2	1	0,5	1,0
опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот	3	1	0,3	0,9
опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу телефонных и коммуникационных проводах	3	1	0,5	1,5
опасность раздавливания, в том числе из-за наезда транспортного средства	3	1	0,5	1,5
опасность падения груза, в том числе папок, коробок с офисных полок и стеллажей	4	1	0,7	2,8
опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	3	1	0,3	0,9
опасность травмирования в результате посещения подразделений компании для проведения внутреннего аудита, проверок, контрольных мероприятий	4	1	0,9	3,6
опасность травмирования снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений	4	1	0,7	2,8
<b>Электрические опасности</b>				
опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	3	1	0,7	2,1
опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	2	1	0,5	1,0
<b>Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>				
опасность, связанная с перемещением груза вручную	2	1	0,1	0,2
опасность, связанная с наклонами корпуса	2	1	0,3	0,6
опасность, связанная с рабочей позой	3	1	0,3	0,9
опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела	3	1	0,5	1,5
опасность психических нагрузок, стрессов	4	1	0,7	2,8

опасность психических нагрузок вследствие повышенной ответственности перед работодателем за отсутствие предписаний, нарушений, а так же перед работниками компании при выявлении фактов нарушений	4	1	0,9	3,6
опасность перенапряжения зрительного анализатора	4	1	0,7	2,8
<b>Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>				
опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	4	1	0,7	2,8
опасность повышенной яркости света	3	1	0,5	1,5
опасность пониженной контрастности	3	1	0,5	1,5
<b>Опасности, связанные с организационными недостатками</b>				
опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	3	1	0,3	0,9
опасность, связанная с отсутствием описанных мероприятий (содержания действий) при возникновении неисправностей (опасных ситуаций) при обслуживании устройств, оборудования, приборов или при использовании биологически опасных веществ	3	1	0,3	0,9
опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	3	1	0,3	0,9
опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	3	1	0,3	0,9
опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	3	1	0,3	0,9
опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	3	1	0,3	0,9
<b>Опасности пожара</b>				
опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	2	1	0,1	0,2
опасность воспламенения	2	1	0,1	0,2
опасность воздействия открытого пламени	2	1	0,1	0,2
опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды	2	1	0,1	0,2

опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе	2	1	0,1	0,2
---	---	---	-----	-----

опасность воздействия огнетушащих веществ	2	1	0,1	0,2
опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	2	1	0,1	0,2
<b>Опасности транспорта</b>				
опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия в местных командировках, передвижении по территории, пути следования на работу	4	1	0,5	2,0
<b>Опасности насилия</b>				
опасность насилия от враждебно настроенных работников	2	1	0,1	0,2
опасность насилия от третьих лиц	2	1	0,1	0,2

Комиссия по оценке рисков:

ФИО/Подпись \_\_\_\_\_  
 ФИО/Подпись \_\_\_\_\_  
 ФИО/Подпись \_\_\_\_\_  
 ФИО/Подпись \_\_\_\_\_