

МБДОУ г. Мурманска № 46

Карта оценки рисков №	0016	Дата оценки:	03.04.2023
Должность/профессия	Заведующий складом		
Подразделение	МОП	УТВЕРЖДАЮ: _____ /И.Г.Матвеева Руководитель Комиссии по оценке и управлению рисками	

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ

Средний уровень профессионального риска по результатам оценки:	1,8
Суммарный уровень профессионального риска по результатам оценки:	107,3
По степени риска рабочее место отнесено к категории	НИЗКИЙ

ОЦЕНКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РИСКА

Потенциальные опасности/риски	Первоначальная оценка риска			УРОВЕНЬ РИСКА RI
	Ri=B · T · П			
	B	T	П	
Механические опасности				

опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	3	1	0,5	1,5
опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения	3	1	0,5	1,5
опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот	3	1	0,3	0,9
опасность удара	4	1	0,3	1,2
опасность быть уколотым или проткнутым в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин	3	1	0,3	0,9
опасность натывания на неподвижную колющую поверхность (острие)	4	1	0,3	1,2
опасность запутаться, в том числе в растянутых по полу проводах, тросах, нитях	4	1	0,5	2,0
опасность затягивания или попадания в ловушку	3	1	0,3	0,9
опасность воздействия механического упругого элемента	3	1	0,3	0,9
опасность раздавливания, в том числе из-за наезда транспортного средства, из-за попадания под движущиеся части механизмов, из-за обрушения стеллажей и полок, из-за падения складских материалов, из-за падения	4	1	0,3	1,2
опасность падения груза	4	1	0,7	2,8
опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела	3	1	0,3	0,9
опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками	3	1	0,3	0,9
опасность от воздействия режущих инструментов	3	1	0,3	0,9
опасность разрыва	3	1	0,3	0,9
опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений	3	1	0,3	0,9
Электрические опасности				
опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	3	1	0,3	0,9

опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	3	1	0,3	0,9
опасность поражения электростатическим зарядом	3	1	0,3	0,9
Опасности, связанные с воздействием микроклимата				
опасность воздействия пониженных температур воздуха	4	1	0,7	2,8
опасность воздействия повышенных температур воздуха	3	1	0,7	2,1
опасность воздействия влажности	3	1	0,7	2,1
опасность воздействия скорости движения воздуха	3	1	0,7	2,1
Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия				
опасность воздействия пыли на глаза	4	1	0,9	3,6
опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	4	1	0,9	3,6
опасность воздействия пыли на кожу	4	1	0,9	3,6
опасность, связанная с выбросом пыли	3	1	0,9	2,7
опасности воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	3	1	0,9	2,7
опасность воздействия на органы дыхания воздушных взвесей, содержащих смазочные масла	3	1	0,9	2,7
опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества	3	1	0,9	2,7
Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса				
опасность, связанная с перемещением груза вручную	4	1	0,9	3,6
опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес	4	1	0,9	3,6

опасность, связанная с наклонами корпуса	4	1	0,9	3,6
--	---	---	-----	-----

опасность, связанная с рабочей позой	3	1	0,9	2,7
опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела	4	1	0,9	3,6
опасность физических перегрузок от периодического поднятия тяжелых узлов и деталей машин	4	1	0,9	3,6
опасность психических нагрузок, стрессов	3	1	0,9	2,7
опасность перенапряжения зрительного анализатора	3	1	0,9	2,7
Опасности, связанные с воздействием световой среды				
опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	4	1	0,9	3,6
Опасность расположения рабочего места				
опасности выполнения работ с использованием лестниц, стремянок и т.д., на высоте	4	1	0,7	2,8
Опасности, связанные с организационными недостатками				
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
Опасности пожара				
опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	3	1	0,5	1,5
опасность воспламенения	3	1	0,5	1,5
опасность воздействия открытого пламени	3	1	0,5	1,5

опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды	3	1	0,5	1,5
опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе	3	1	0,5	1,5
опасность воздействия огнетушащих веществ	3	1	0,5	1,5
опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	3	1	0,5	1,5
Опасности обрушения				
опасность обрушения наземных конструкций	3	1	0,9	2,7
Опасности насилия				
опасность насилия от враждебно настроенных работников	3	1	0,1	0,3
опасность насилия от третьих лиц	3	1	0,1	0,3
Опасности, связанные с применением средств индивидуальной защиты				
опасность, связанная с несоответствием средств индивидуальной защиты анатомическим особенностям человека	3	1	0,3	0,9
опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты	3	1	0,3	0,9
опасность отравления	3	1	0,3	0,9

Комиссия по оценке рисков:

ФИО/Подпись	_____
ФИО/Подпись	_____
ФИО/Подпись	_____
ФИО/Подпись	_____