

Карта идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков

№... 1

Подразделение:

Дата....

04.03.2022

Должность.....

Директор

№ пп	Наименование опасности	Оценка вероятности возникновения опасности, P	Оценка серьезности последствий воздействия опасности, S	Оценка Риска R=P*S	Категория риска
	а) механические опасности:				
1	опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	1	1	1	Низкая
18	опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	1	1	1	Низкая
19	опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы);	1	1	1	Низкая
	б) электрические опасности:				
22	опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением;	1	1	1	Низкая
23	опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);	1	1	1	Низкая
	г) опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности:				
41	опасность воздействия скорости движения воздуха;	1	1	1	Низкая
	ж) опасности, связанные с воздействием химического фактора:				
51	опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма;	2	2	4	Низкая
55	опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ;	2	2	4	Низкая
	з) опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия:				
57	опасность повреждения органов дыхания частицами пыли;	1	1	1	Низкая
62	опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжиривающие вещества;	1	1	1	Низкая
	и) опасности, связанные с воздействием биологического фактора:				
64	опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами;	1	1	1	Низкая
	к) опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса:				

№ пп	Наименование опасности	Оценка вероятности возникновения опасности, P	Оценка серьезности последствий воздействия опасности, S	Оценка Риска R=P*S	Категория риска
66	опасность, связанная с перемещением груза вручную;	2	2	4	Низкая
67	опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес;	2	2	4	Низкая
68	опасность, связанная с наклонами корпуса;	2	2	4	Низкая
72	опасность психических нагрузок, стрессов;	2	2	4	Низкая
73	опасность перенапряжения зрительного анализатора;	2	2	4	Низкая
	л) опасности, связанные с воздействием шума:				
75	опасность, связанная с возможностью не услышать звуковой сигнал об опасности;	2	2	4	Низкая
	м) опасности, связанные с воздействием вибрации:				
76	опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов;	1	1	1	Низкая
	н) опасности, связанные с воздействием световой среды:				
78	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне;	1	1	1	Низкая
	с) опасности, связанные с воздействием насекомых:				
97	опасность укуса;	1	1	1	Низкая
	т) опасности, связанные с воздействием растений:				
100	опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями;	1	1	1	Низкая
	ф) опасность расположения рабочего места:				
108	опасность выполнения кровельных работ на крышах, имеющих большой угол наклона рабочей поверхности;	1	1	1	Низкая
	х) опасности, связанные с организационными недостатками:				
113	опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;	1	1	1	Низкая
115	опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий;	1	1	1	Низкая
116	опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;	1	1	1	Низкая
117	опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;	1	1	1	Низкая
118	опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда;	1	1	1	Низкая
	ц) опасности пожара:				
119	опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре;	2	2	4	Низкая
120	опасность воспламенения;	2	2	4	Низкая
121	опасность воздействия открытого пламени;	2	2	4	Низкая
122	опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды;	2	2	4	Низкая

№ пп	Наименование опасности	Оценка вероятности возникновения опасности, P	Оценка серьезности последствий воздействия опасности, S	Оценка Риска R=P*S	Категория риска
123	опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе;	2	2	4	Низкая
124	опасность воздействия огнетушащих веществ;	2	2	4	Низкая
	ш) опасности транспорта:				
128	опасность наезда на человека;	1	1	1	Низкая
133	опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия;	1	1	1	Низкая
	ы) опасности насилия:				
136	опасность насилия от враждебно настроенных работников;	1	1	1	Низкая
	э) опасности взрыва:				
138	опасность самовозгорания горючих веществ;	1	1	1	Низкая
139	опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара;	1	1	1	Низкая
140	опасность воздействия ударной волны;	1	1	1	Низкая
	ю) опасности, связанные с применением средств индивидуальной защиты:				
144	опасность, связанная с несоответствием средств индивидуальной защиты анатомическим особенностям человека;	1	1	1	Низкая
145	опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты;	1	1	1	Низкая
146	опасность отравления.	1	1	1	Низкая

Председатель
комиссии

Члены комиссии



В.А. Шереметьева

Ф.Н. Налимов

И.М. Самсонова

Ознакомлен:

В.А. Шереметьева

И.М. Самсонова

18.05.22

Ф.И.О.

Подпись

Дата

Ф.И.О.

Подпись

Дата

Ф.И.О.

Подпись

Дата

Ф.И.О.

Подпись

Дата

Ф.И.О.

Подпись

Дата

