

Карта идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков

№... 3

Подразделение:

Дата...

04.03.2022

Должность.....

Учитель

№ 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
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;	2	2	4	Низкая
133	опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия;	2	2	4	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

В.А. Шереметьева

Члены комиссии

Э.Н. Налимов

И.М. Самсонова

Ознакомлен:

Ран А.М.		18.05.22
Ф.И.О.	Подпись	Дата
Коромисев Д.Д.		18.05.22
Ф.И.О.	Подпись	Дата
Иващенко Н.С.		18.05.22
Ф.И.О.	Подпись	Дата
Кириченко М.В.		18.05.22
Ф.И.О.	Подпись	Дата
Петина Н.А.		18.05.22
Ф.И.О.	Подпись	Дата
Курьер А.В.		18.05.22
Ф.И.О.	Подпись	Дата
Туркеников Е.В.		18.05.22
Ф.И.О.	Подпись	Дата
Жарнов Е.А.		18.05.22
Ф.И.О.	Подпись	Дата
Салаев П.Т.		18.05.22
Ф.И.О.	Подпись	Дата