

Карта идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков

№... 15

Подразделение:

Дата...

04.03.2022

Должность.....

Лаборант

№ 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:

<u>Кеел А.Н.</u>	<u>Кеел</u>
Ф.И.О.	Подпись
<u>Кириленко А.А.</u>	<u>Кеел</u>
Ф.И.О.	Подпись
_____	_____
Ф.И.О.	Подпись
_____	_____
Ф.И.О.	Подпись
_____	_____
Ф.И.О.	Подпись

18.05.22

Дата

18.05.22

Дата

Дата

Дата

Дата