

## **КАРТА ОПАСНОСТЕЙ И РИСКОВ № 01-13**

I. Подразделение **Аппарат управления. Цех железобетонных изделий**

II. Профессия (должность) **Начальник участка, старший мастер, мастер**

III. Вид работы

<b>Виды деятельности, выполняемые операции, эксплуатация объектов *</b>	<b>Описание опасности (опасной ситуации)</b>	<b>Усл. раб. (Н); (А)</b>	<b>Существующие меры управления воздействием опасности (ЛНПА по ОТ)</b>	<b>Причины возникновения рисков высокого уровня (</b>	<b>Т</b>	<b>П</b>	<b>Д</b>	<b>Ч</b>	<b>Величина риска Р</b>	<b>Категория риска (н, у, в, непр.)</b>
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		
Организация работы цеха , участка	Эмоциональные перегрузки при контактах с работниками т.д.	H	- соблюдение режимов труда и отдыха;		1	1	0,5	1	0,5	низкий
	Повышенная или пониженная температура поверхностей оборудования, материалов	H	Соблюдение требований безопасности при передвижении по производственным помещениям; Задиные кожухи		1	1	0,5	1	0,5	низкий
	Падающие с высоты материалы, изделия, инструменты, грузы при выполнении работ	A	- применение СИЗ головы защитная каска;		1	1	0,5	1	0,5	низкий
	Повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека	A	- контроль исправности защитной изоляции кабелей, электрооборудования, защитных блокировок и предохранительных устройств; - применение предупредительных обозначений и надписей; - контроль за наличием и исправностью защитного заземления (зануления);		1	1	0,5	1	0,5	низкий
	Подвижные (вращающиеся) части производственного оборудования	A	- применение защитных ограждений подвижных частей оборудования; - применение предупредительных надписей;		4	1	1	1,1	2,2	низкий
	Разрушающие изделия	A	Задиные ограждения		4	1	0,5	1	2	низкий
	Падение материалов	H	применение СИЗ		1	1	0,5	1	0,5	низкий
	Химические вещества раздражающего воздействия на органы дыхания, кожу и слизистую оболочку (растворы, бетоны).	H	Наличие и применение СИЗ (в том числе, - органов дыхания). Соблюдение инструкций по ОТ Периодические медицинские осмотры.		1	1	0,5	1	0,5	низкий
	Разлетающиеся частицы, осколки рабочих частей инструмента	A	- периодический контроль состояния слесарно-монтажного инструмента;		3	1	1	1,1	1,75	низкий

<b>Виды деятельности, выполняемые операции, эксплуатация объектов *</b>	<b>Описание опасности (опасной ситуации)</b>	<b>Усл. раб. (Н); (А)</b>	<b>Существующие меры управления воздействием опасности (ЛНПА по ОТ)</b>	<b>Причины возникновения рисков высокого уровня (</b>	<b>Т</b>	<b>П</b>	<b>Д</b>	<b>Ч</b>	<b>Величина риска Р</b>	<b>Категория риска (н, у, в, непр.)</b>
	Острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях инструментов и оборудования	Н	рукавицы		3	1	1	1,1	1,75	низкий
	Контакт с вредными веществами	Н	Спецодежда, рукавицы		1	1	0,5	1	0,5	низкий
Перемещение пешком по помещениям организации, по прилегающей территории	Скользкая поверхность пола (при влажной уборке), территории, ступеней при гололеде, дожде	Н	- контроль за состоянием территории; - уборка снега, наледей, посыпка песком обледеневших участков территории в зимний период;		1,5	1	0,5	1,1	0,82	низкий
	Неровная поверхность пола, территории	Н	- контроль за состоянием полов, территории;		1,5	1	0,5	1,1	0,82	низкий
	Выступающие на поверхности земли (пола) предметы, части объектов (трубопроводы, люки)	Н	- наличие предупредительных знаков и сигнальной окраски; - наличие защитных и сигнальных ограждений;		1,5	1	0,5	1,1	0,82	низкий
	Движущиеся по территории транспортные средства	А	- соблюдение правил дорожного движения; - соблюдение маршрутов и скорости движения транспортными средствами; - применение звуковой сигнализации;		4	1	0,5	1,1	2,2	низкий
Деятельность работника в условиях возникновения и ликвидации аварийных ситуаций	Воздействие открытого пламени при пожаре	А	- применение первичных средств пожаротушения; - наличие средств оповещения и связи; - отработка планов эвакуации;		4	1	0,5	1	2	низкий
	Воздействие токсичных веществ и газов (продуктов горения) при пожаре внутри помещений	А	- применение СИЗ органов дыхания; - отработка планов эвакуации при пожаре;		4	1	0,5	1	2	низкий
	Психоэмоциональное перенапряжение при осуществлении действий в условиях аварийной ситуации	А	- обеспечение подразделения медицинскими аптечками;		1	1	0,5	1	0,5	низкий

\_\_\_\_\_

(подпись Ф.И.О. члена рабочей группы)

« \_\_\_\_\_ » 2021г.

\_\_\_\_\_

(подпись Ф.И.О. члена рабочей группы)

« \_\_\_\_\_ » 2021г.

Специалист по охране труда \_\_\_\_\_

(подпись Ф.И.О.)

« \_\_\_\_\_ » 2021г.

С картой оценки рисков ознакомлен:

Дата	Профессия	Ф.И.О.	Подпись