

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

(должность)

/М. Ю. Соловьев

(подпись, инициалы, фамилия)



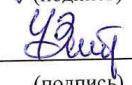
«18» 02 20 11 г.

Реестр опасностей предприятия
Опасности, действующие на всех работников предприятия
АО «Нижегородская ярмарка»
ИНН 5257004599 адрес 603086, г. Нижний Новгород, ул. Совнаркомовская, дом 13

№	Опасность	Количество работников/ Рабочих мест	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная
						оценка уровня риска
		3	4	5	6	7
1	2	104/72	0/0	104/72	0/0	832
1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	106/73	0/0	106/73	0/0	644
2.	Опасность наезда на человека	103/71	0/0	103/71	0/0	618
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши					
4.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	74/59	0/0	74/59	0/0	592
5.	Опасность падения с высоты вместе с сооружением	70/53	0/0	70/53	0/0	560
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	105/72	105/72	0/0	0/0	420
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	94/70	94/70	0/0	0/0	376
8.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	62/52	0/0	62/52	0/0	372
9.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	78/58	78/58	0/0	0/0	312
10.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	75/62	70/57	5/5	0/0	310
10.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	33/12	0/0	33/12	0/0	256
11.	Опасность падения с высоты	72/60	61/51	11/9	0/0	250
12.	Опасность психических нагрузок, стрессов	33/14	0/0	33/14	0/0	236
13.	Опасность удара из-за падения перемещаемого груза					
14.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	70/53	70/53	0/0	0/0	140
15.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	23/12	0/0	23/12	0/0	138
16.	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	29/10	19/8	10/2	0/0	136
17.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	21/8	0/0	21/8	0/0	126
18.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	21/8	0/0	21/8	0/0	126
19.	Опасность укола из-за наткновения на неподвижную колющую поверхность (острие)	21/9	2/1	19/8	0/0	122
20.	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	19/8	0/0	19/8	0/0	114
21.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	19/8	0/0	19/8	0/0	114
22.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	18/9	0/0	18/9	0/0	108
23.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	18/9	0/0	18/9	0/0	108
24.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	18/9	0/0	18/9	0/0	108
25.	Опасность укуса насекомого	25/12	25/12	0/0	0/0	100
26.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	11/7	0/0	11/7	0/0	78
27.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	19/8	19/8	0/0	0/0	76
28.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	12/10	0/0	12/10	0/0	72
29.	Опасность воздействия локальной вибрации	13/5	13/5	0/0	0/0	52
30.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	8/1	0/0	8/1	0/0	48
31.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	8/7	0/0	8/7	0/0	48
32.	Опасность укуса животным	10/3	8/1	2/2	0/0	44
33.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ					

№	Опасность	Количество	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная
		работников/ Рабочих мест				
1	2	3	4	5	6	7
34.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением более 1000 В.	5/2	0/0	5/2	0/0	40
35.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	5/2	0/0	5/2	0/0	40
36.	Опасность воздействия открытого пламени	5/4	0/0	5/4	0/0	40
37.	Опасность поражения током вследствие возникновения электрической дуги	5/2	0/0	5/2	0/0	40
38.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) более 1000 В.	5/2	0/0	5/2	0/0	40
39.	Опасность воздействия движущегося абразивного элемента	8/6	8/6	0/0	0/0	32
40.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	8/6	8/6	0/0	0/0	32
41.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте	5/3	0/0	5/3	0/0	30
42.	Опасность воздействия общей вибрации	4/4	0/0	4/4	0/0	24
43.	Опасность заваливания складироваемыми грузами	4/4	0/0	4/4	0/0	24
44.	Опасность обрушения наземных конструкций	4/4	0/0	4/4	0/0	24
45.	Опасность опрокидывания транспортного средства при проведении работ	4/4	0/0	4/4	0/0	24
46.	Опасность от груза, перемещающегося во время движения транспортного средства из-за несоблюдения правил его укладки и крепления	4/4	0/0	4/4	0/0	24
47.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	3/3	0/0	3/3	0/0	18
48.	Опасность падения в яму	4/4	4/4	0/0	0/0	16
49.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	3/3	3/3	0/0	0/0	12
50.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	2/2	0/0	2/2	0/0	12
51.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	2/2	0/0	2/2	0/0	12
52.	Опасность насилия от третьих лиц	2/2	0/0	2/2	0/0	12
53.	Опасность воздействия пыли на глаза	1/1	0/0	1/1	0/0	6
54.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	1/1	1/1	0/0	0/0	4

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Технический директор	Ларин С. В.		18.02.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Зам. директора по развитию кадрового потенциала	Коломейцева Н. А.		18.02.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Инженер по ОТ, ТБ и ПБ	Умяров З. А.		18.02.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)