

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель комиссии
по оценке профессиональных рисков

О.Г.Чудаева

2022г.



Реестр опасностей

действующих на работников ОГАУСО «ПНИ в п.Лесной»

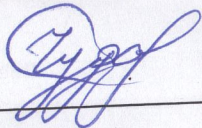
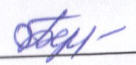
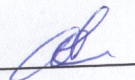
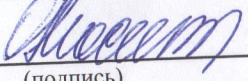
Реестр опасностей предприятия
Опасности, действующие на работников предприятия

Областное Государственное Автономное учреждение социального обслуживания «Психоневрологический интернат в п. Лесной» (ОГАУСО ПНИ в п.Лесной)
 ИНН 7316002825 адрес 433380, Ульяновская область, Сенгилеевский район, п. Лесной, ул. Заречная

№	Опасность	Количество работников/ Рабочих мест	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная оценка уровня риска
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность заваливания ветхими элементами зданий, кровли, стен	120/49	0/0	120/49	0/0	1440
2.	Опасность обрушения наземных конструкций	120/49	0/0	120/49	0/0	1440
3.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	119/48	0/0	119/48	0/0	952
4.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	120/49	0/0	120/49	0/0	740
5.	Опасность наезда на человека	120/49	0/0	120/49	0/0	730
6.	Опасность заражения вследствие инфекции	120/49	0/0	120/49	0/0	720
7.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	120/49	0/0	120/49	0/0	720
8.	Опасность укуса животным	119/48	0/0	119/48	0/0	714
9.	Опасность укуса насекомого	119/48	0/0	119/48	0/0	714
10.	Опасность психических нагрузок, стрессов	91/31	11/9	80/22	0/0	513
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	120/49	110/45	10/4	0/0	500
12.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	119/48	109/44	10/4	0/0	496
13.	Опасность насилия от третьих лиц	75/20	0/0	75/20	0/0	450
14.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	105/43	105/43	0/0	0/0	420
15.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	68/19	0/0	68/19	0/0	408
16.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	51/26	0/0	51/26	0/0	408
17.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	94/34	85/30	9/4	0/0	394
18.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	63/15	0/0	63/15	0/0	378
19.	Опасность падения с высоты	56/17	0/0	56/17	0/0	372
20.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	61/27	0/0	61/27	0/0	366
21.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	51/13	0/0	51/13	0/0	306
22.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	73/21	68/19	5/2	0/0	302
23.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме тяжестей	47/13	0/0	47/13	0/0	282
24.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	99/41	99/41	0/0	0/0	198
25.	Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	61/27	61/27	0/0	0/0	183
26.	Опасность повреждения органов дыхания лекарственной пылью	26/6	0/0	26/6	0/0	156
27.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	25/12	0/0	25/12	0/0	150
28.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	27/13	27/13	0/0	0/0	108
29.	Опасность удара тяжелым инструментом	17/8	0/0	17/8	0/0	102
30.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей	17/8	0/0	17/8	0/0	102
31.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	16/9	0/0	16/9	0/0	96
32.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	22/13	22/13	0/0	0/0	88
33.	Опасность воздействия открытого пламени	11/4	0/0	11/4	0/0	88
34.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	13/7	3/3	10/4	0/0	72
35.	Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи	9/3	0/0	9/3	0/0	72
36.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	17/8	17/8	0/0	0/0	68

№	Опасность	Количество	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная оценка уровня риска
		работников/ Рабочих мест				
1	2	3	4	5	6	7
37.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру	15/2	15/2	0/0	0/0	60
38.	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	10/4	0/0	10/4	0/0	60
39.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	14/7	14/7	0/0	0/0	56
40.	Опасность удара от механического упругого элемента	14/1	14/1	0/0	0/0	56
41.	Опасность воздействия локальной вибрации	9/6	0/0	9/6	0/0	54
42.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	9/6	0/0	9/6	0/0	54
43.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	9/6	0/0	9/6	0/0	54
44.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	8/5	0/0	8/5	0/0	48
45.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	7/4	0/0	7/4	0/0	42
46.	Опасность воздействия пыли на глаза	7/4	0/0	7/4	0/0	42
47.	Опасность воздействия пыли на кожу	7/4	0/0	7/4	0/0	42
48.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	9/3	9/3	0/0	0/0	36
49.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	6/3	0/0	6/3	0/0	36
50.	Опасность воздействия высокого давления при взрыве	4/1	0/0	4/1	0/0	32
51.	Опасность самовозгорания горючих веществ	4/1	0/0	4/1	0/0	32
52.	Опасность воздействия общей вибрации	5/2	0/0	5/2	0/0	30
53.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	5/2	0/0	5/2	0/0	30
54.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	5/1	0/0	5/1	0/0	30
55.	Опасность укола из-за наткывания на неподвижную колющую поверхность (острие)	6/6	6/6	0/0	0/0	24
56.	Опасность воздействия движущегося абразивного элемента	3/3	3/3	0/0	0/0	12
57.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением более 1000 В.	1/1	0/0	1/1	0/0	8
58.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	1/1	0/0	1/1	0/0	8
59.	Опасность поражения током вследствие возникновения электрической дуги	1/1	0/0	1/1	0/0	8
60.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) более 1000 В.	1/1	0/0	1/1	0/0	8
61.	Опасность заваливания складировемыми грузами	1/1	0/0	1/1	0/0	6
62.	Опасность удара деталями или заготовками, которые могут отлететь из-за плохого закрепления	1/1	0/0	1/1	0/0	6
63.	Опасность воздействия влажности	1/1	0/0	1/1	0/0	6
64.	Опасность наматывания или затягивания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	1/1	0/0	1/1	0/0	6
65.	01.03.03, Опасность укола в результате воздействия колющих инструментов	1/1	1/1	0/0	0/0	4
66.	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	1/1	1/1	0/0	0/0	4
67.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях	1/1	1/1	0/0	0/0	4
68.	Опасность ожога выделяемыми растениями веществами	1/1	1/1	0/0	0/0	4

работники, проводившие оценку профессиональных рисков.

Директор (должность)	Чудаева Ольга Геннадьевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	19.04. (дата)
Председатель профсоюзного комитета (должность)	Бердюгина Ольга Николаевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	19.04.22 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Северова Елена Анатольевна (Ф.И.О.)	 (подпись)	19.04. (дата)
Специалист(-ы) организации, проводившей оценку профессиональных рисков:			
Специалист по ОТ ООО "Труд-Экспертиза" (должность)	 (подпись)	Мосина Оксана Александровна (Ф.И.О.)	31.03.2022г. (дата)