

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы/комиссии по оценке профессиональных рисков
Заведующий

(подпись)

«24» 0022 г.



Единый реестр профессиональных рисков
Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение г.Мурманска №97 (МАДОУ г.Мурманска №97)

№	Наименование основных рисков (опасностей)	Кол-во работников (чел.)	Распределение работников по уровню профессионального риска (чел.)				Итоговый уровень риска		
			Небольшой	Возможный	Средний	Высокий	Крайне высокий	К _{итог} ¹	Значение
1.1.1.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании;	115	115	0	0	0	0	1	Небольшой
1.1.2.	Опасность падения из-за потери равновесия при подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;	115	85	30	0	0	0	1,3	Возможный
1.1.3.	Опасность падения с высоты;	8	8	0	0	0	0	1	Небольшой
1.1.5.	Опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот;	115	115	0	0	0	0	1	Небольшой
1.2.1.	Опасность удара из-за падения перемещаемого груза;	3	2	1	0	0	0	1,3	Возможный
1.2.2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов;	115	115	0	0	0	0	1	Небольшой
1.2.3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	60	60	0	0	0	0	1	Небольшой
1.2.5.	Опасность удара тяжелым инструментом	8	1	7	0	0	0	1,9	Возможный
1.2.8.	Опасность удара отлетающими осколками	5	5	0	0	0	0	1	Небольшой
1.2.12.	Опасность удара на ноги тяжелого предмета	54	54	0	0	0	0	1	Небольшой
1.3.1.	Опасность укола из-за наткновения на неподвижную колющую поверхность (острие);	4	2	2	0	0	0	1,5	Возможный
1.3.2.	Опасность укола в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин;	2	0	2	0	0	0	2	Возможный
1.4.1.	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов;	20	7	13	0	0	0	1,6	Возможный
1.4.2.	Опасность наматывания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты;	13	0	13	0	0	0	2	Возможный
1.5.4.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев;	12	12	0	0	0	0	1	Небольшой
1.5.5.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента;	20	0	20	0	0	0	2	Возможный
1.5.6.	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей);	114	112	2	0	0	0	1	Небольшой
1.5.7.	Опасность пореза разбившимися стекляными предметами;	38	38	0	0	0	0	1	Небольшой
1.7.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков;	13	13	0	0	0	0	1	Небольшой
2.1.1.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с	115	115	0	0	0	0	1	Небольшой

21.1.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций;*	115	115	0	0	0	0	0	1	Небольшой
21.4.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;*	115	115	0	0	0	0	0	1	Небольшой
21.5.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии;*	115	115	0	0	0	0	0	1	Небольшой
21.6.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда;*	115	115	0	0	0	0	0	1	Небольшой
22.1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожарах;	115	115	0	0	0	0	0	1	Небольшой
22.2.	Опасность воспламенения;*	115	115	0	0	0	0	0	1	Небольшой
22.3.	Опасность воздействия открытого пламени;	115	115	0	0	0	0	0	1	Небольшой
22.6.	Опасность воздействия отгнущих веществ;	115	115	0	0	0	0	0	1	Небольшой
26.1.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников;	115	115	0	0	0	0	0	1	Небольшой
26.2.	Опасность насилия от третьих лиц;	120	114	6	0	0	0	0	1	Небольшой
28.1.	Опасность, связанная с несоответствием средств индивидуальной защиты анатомическим особенностям человека;*	51	51	0	0	0	0	0	1	Небольшой

* Итоговый уровень риска $K_{итог} = (N_1 \times k_1) + (N_2 \times k_2) + (N_3 \times k_3) + (N_4 \times k_4) + (N_5 \times k_5) / N$, где

- $K_{итог}$ – итоговый уровень риска,
- N – общее количество работников, подверженных риску,
- N_1 – количество работников с небольшим уровнем риска,
- N_2 – количество работников с возможным уровнем риска,
- N_3 – количество работников с серьезным уровнем риска,
- N_4 – количество работников с высоким уровнем риска,
- N_5 – количество работников с крайне высоким уровнем риска,
- k_1 – коэффициент небольшого уровня риска = 1,
- k_2 – коэффициент возможного уровня риска = 2,
- k_3 – коэффициент серьезного уровня риска = 3,
- k_4 – коэффициент высокого уровня риска = 4,
- k_5 – коэффициент крайне высокого уровня риска = 5.

Рабочая группа:

Заместитель заведующего

Ю.Н. Гришкина

Начальник хозяйственного отдела

Ю.С. Ерыгина