

Приложение 1

к Положению о системе управления охраной труда
в дошкольной
образовательной организации.

Утвержденного приказом № 28/З-ОД от 16.06.2023 г.

ПЕРЕЧЕНЬ (РЕЕСТР) ОПАСНОСТЕЙ

| НАИМЕНОВАНИЕ ОПАСНОСТЕЙ | КОД |
|--|-----|
| - механические опасности: | Mx- |
| - опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам | Mx1 |
| - опасность падения с высоты при разности уровней высот (со ступеней лестниц, приставных лестниц, стремянок и т.д.) | Mx2 |
| - опасность удара | Mx3 |
| - опасность быть уколотым или проткнутым в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин | Mx4 |
| - опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие) | Mx5 |
| - опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов | Mx6 |
| - опасность наматывания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты | Mx7 |
| - опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей) | Mx8 |
| - опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы) | Mx9 |
| - опасности обрушения | Об |
| - опасность обрушения наземных конструкций | Об1 |
| - электрические опасности: | Эл |
| - опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением | Эл1 |
| - опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт) | Эл2 |
| - термические опасности: | Tm |
| - опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру | Tm1 |
| - опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру | Tm2 |
| - опасность ожога от воздействия открытого пламени | Tm3 |

| | |
|--|-----|
| - опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы | Тм4 |
| - опасность теплового удара от воздействия окружающих поверхностей оборудования, имеющих высокую температуру | Тм5 |
| - опасность теплового удара при длительном нахождении в помещении с высокой температурой воздуха | Тм6 |
| - опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности: | Мк |
| - опасность воздействия пониженных температур воздуха | Мк1 |
| - опасность воздействия повышенных температур воздуха | Мк2 |
| - опасность воздействия влажности | Мк3 |
| - опасности, связанные с воздействием химического фактора: | Хф |
| - опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжирающих веществ | Хф1 |
| - опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма | Хф2 |
| - опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия: | Аф |
| - опасность воздействия пыли на глаза | Аф1 |
| - опасность повреждения органов дыхания частицами пыли | Аф2 |
| - опасность воздействия пыли на кожу | Аф3 |
| - опасность, связанная с выбросом пыли | Аф4 |
| - опасность воздействия на органы дыхания воздушных смесей, содержащих чистящие и обезжирающие вещества | Аф5 |
| - опасности, связанные с воздействием биологического фактора: | Бф |
| - опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами | Бф1 |
| - опасности из-за укуса переносчиков инфекций | Бф2 |
| - опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса: | Тп |
| - опасность, связанная с перемещением груза вручную | Тп1 |
| - опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес | Тп2 |
| - опасность, связанная с наклонами корпуса | Тп3 |
| - опасность, связанная с рабочей позой | Тп4 |
| - опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела | Тп5 |
| - опасность перенапряжения зрительного анализатора | Тп6 |
| - опасность психических нагрузок, стрессов | Тп7 |
| - опасности, связанные с воздействием световой среды: | Сс |
| - опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне | Сс1 |

| | |
|--|-----------------|
| - опасность повышенной яркости света | Cс2 |
| - опасность пониженной контрастности | Сс3 |
| - опасности, связанные с воздействием животных | Жв |
| - опасность укуса | Жв1 |
| - опасность заражения | Жв2 |
| - опасности, связанные с воздействием насекомых | Нс ¹ |
| - опасность укуса | Нс1 |
| - опасность попадания в организм | Нс2 |
| - опасности, связанные с воздействием растений | Рт |
| - опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями | Рт1 |
| - опасность ожога выделяемыми растениями веществами | Рт2 |
| - опасность пореза растениями | Рт3 |
| - опасности, связанные с организационными недостатками: | Ор ¹ |
| - опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций | Ор ¹ |
| - опасность, связанная с отсутствием описанных мероприятий (содержания действий) при возникновении неисправностей (опасных ситуаций) при обслуживании устройств, оборудования, приборов или при использовании биологически опасных веществ | Ор2 |
| - опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи | Ор3 |
| - опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии | Ор4 |
| - опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда | Ор5 |
| - опасности транспорта: | Тр ¹ |
| - опасность наезда на человека | Тр1 |
| - опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия | Тр2 |
| - опасность, связанная с отравлением некачественными пищевыми продуктами | По |
| - опасности насилия: | Нл |
| - опасность насилия от враждебно настроенных работников | Нл1 |
| - опасность насилия от третьих лиц | Нл2 |