Приложение № 1 к

Положению о системе управления охраной труда в администрации Ульдючинского сельского муниципального образования Республики Калмыкия

# Перечень опасностей и мер по управлению ими в рамках СУОТ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Опасность | ID | Опасное событие |  | Меры управления/контроля профессиональных  рисков |
| 1 | Наличие микроорганизмо в-продуцентов, препаратов, содержащих живые  клетки и споры микроорганизмо в в окружающей среде: воздухе, воде, на  поверхностях | 1.1. | Заражение работника вследствие воздействия микроорганизмов- продуцентов, препаратов, содержащих живые клетки и споры микроорганизмов в воздухе, воде, на  поверхностях | 1.1.1 | Соблюдение требований охраны труда и санитарно-гигиенических требований, применение СИЗ |
| Патогенные микроорганизмы | 1.2. | Заболевание работника, связанное с воздействием патогенных  микроорганизмов | 1.2.1 | Соблюдение требований охраны труда и санитарно-гигиенических требований, применение СИЗ |
| 2. | Скользкие, обледенелые, мокрые опорные поверхности | 2.1 | Падение при спотыкании или поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям  или мокрым полам | 2.1.1 | Использование  противоскользящих напольных покрытий |
| 2.1.2 | Использование незакрепленных покрытий с  сопротивлением скольжению на обратной стороне (например, ковров, решеток и другое) |
| 2.1.3 | Исключение  применения различных напольных покрытий с большой разницей в  сопротивлении к скольжению |
| 2.1.4 | Предотвращение |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | накопления влаги во влажных помещениях (применение подходящих  вариантов дренажа и вентиляции воздуха) |
| 2.1.5 | Нанесение противоскользящих средств (опилок, антиобледенительных  средств, песка) |
| 2.1.6 | Своевременная уборка покрытий (поверхностей), подверженных воздействию факторов природы (снег, дождь,  грязь) |
| 2.1.7 | Выполнение инструкций  по охране труда |
| 3 | Электрический ток | 3.1 | Контакт с частями электрооборудовани я, находящимися под напряжением | 3.1.1. | Изоляция токоведущих частей электрооборудования, применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, применение ограждений, сигнальных цветов,  табличек, указателей и знаков безопасности |
| 3.2 | Отсутствие заземления  или неисправность электрооборудовани я | 3.2.1. | Вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений, сигнальных цветов, табличек, указателей и  знаков безопасности |
| 3.3 | Нарушение правил эксплуатации и ремонта электрооборудовани я, неприменение СИЗ | 3.3.1. | Применение СИЗ, соблюдение требований охраны труда, вывод неисправного электрооборудования из эксплуатации, своевременный ремонт и техническое обслуживание электрооборудования, применение ограждений,  сигнальных цветов, |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | табличек, указателей и  знаков безопасности |
| 3.4 | Воздействие электрической дуги | 3.4.1. | Применение СИЗ,  соблюдение требований охраны труда |
| 4 | Насилие от враждебно- настроенных работников/трет ьих лиц | 4.1. | Психофизическая нагрузка | 4.1.1 | Исключение нежелательных контактов при выполнении работ |
| 4.1.2 | Определение задач и  ответственности |
| 4.1.3 | Учет, анализ и оценка  инцидентов |
| 4.1.4 | Пространственное  разделение |
| 4.1.5 | Достаточное для выполнения работы и не раздражающее по  яркости освещение |
| 4.1.6 | Организация  видеонаблюдения за  рабочей зоной и  устройство сигнализации ("тревожные кнопки") |
| 4.1.7 | Обучение сотрудников методам выхода из  конфликтных ситуаций |
| 4.1.8 | Защита доступа к особо  ценным вещам, документам, в том числе  с применением темпокасс |
| 4.1.9 | Прохождение обучения  по оказанию первой помощи |
| 4.1.10 | Исключение одиночной работы, мониторинг (постоянный или  периодический через заданное время) с контактом с одиночными  работниками |