

КИОШ-2024

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ РИСКИ И СТРАХОВАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕ: СТРАТЕГИИ, МЕТОДЫ, ТАРИФИКАЦИЯ

Классификация производственных факторов

- I. Вредные факторы производственной среды
- II. Опасные факторы производственной среды
- III. Вредные и опасные факторы трудового процесса

Терминология методических рекомендаций «Гигиенические критерии оценки и классификация условий труда по показателям вредности и опасности факторов производственной среды, тяжести и напряженности трудового процесса», утв. приказом Председателя КСЭК МЗ РК от 31.12.2020 г. № 24, а именно:

- 1. вредный фактор рабочей среды - фактор среды и трудового процесса, воздействие которого на работника может вызывать профессиональное заболевание или другое нарушение состояния здоровья, повреждение здоровья потомства;*
- 2. опасный фактор рабочей среды - фактор среды и трудового процесса, который может являться причиной острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья, смерти.*



ОПАСНЫЕ ФАКТОРЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ

Различные формы энергии, которые могут представлять опасность:

- механическая энергия компонентов механической системы
- кинетическая энергия оборудования, транспортных средств
- потенциальная энергия силы тяжести
- электрическая энергия
- потенциальная энергия давления, создаваемая жидкостью или газом при сжатии или в вакууме
- опасные факторы пожара
- опасные факторы взрыва

ВРЕДНЫЕ И ОПАСНЫЕ ФАКТОРЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА

- тяжесть трудового процесса -7 оценочных критерия
- напряженность трудового процесса -23 оценочных критерия (интеллектуальные, сенсорные, эмоциональные, монотонные нагрузки и режим работы)
- **психосоциальные факторы трудового процесса:**
буллинг, агрессия, преследования, сексуальные домогательства, гендерное насилие, дискриминация, злоупотребление психоактивными веществами, умственное и физическое истощение, удаленная и изолированная работа, низкое вознаграждение и признание, низкая ясность ролей
Способы оценки - опросник выгорания Маслак (Maslach Burnout Inventory, MBI)
Копенгагенский психосоциальный опросник (COPSOQ), разработанный Датским национальным исследовательским центром рабочей среды

№	Производственный фактор	Риск травмирования	Риск профессионального заболевания
1.	Тяжесть трудового процесса	Травмы Ушибы Переломы	Заболевания опорно-двигательного аппарата
2.	Аллергены промышленные		Кожные или респираторные аллергические реакции