

## Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организации «Многопрофильная Академия непрерывного образования»

Факультет тестовых технологий обучения

Принято Решением Педагогического совета АНПОО «МАНО» Протокол № 01-01/35 от 30.08.2024

Утверждено Ректор АНПОО «МАНО»



## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии противопожарной безопасности»

для реализации дополнительной программы профессиональной подготовки по профессии рабочего «Горничная»

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины «Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии противопожарной безопасности» для реализации дополнительной программы профессиональной подготовки по профессии рабочего «Горничная» (11695)

Цель дисциплины: знакомство с профессиональными компетентностями, необходимыми для грамотного решения практических задач, связанных с организацией деятельности горничной в соответствии с квалификационными требованиями профессии.

Задачи дисциплины:

- совершенствование системы профессионального развития лиц,
  ответственных за охрану труда в организации;
- обеспечение качественно нового уровня подготовки работодателей, а также лиц, ответственных за охрану труда в организации.

## Рекомендуемое количество часов на освоение примерной программы учебной дисциплины

Количество часов на освоение программы дисциплины: максимальной учебной нагрузки обучающегося — 60 часов, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 30 часов, самостоятельной работы обучающегося — 30 часов;

Требования к результатам освоения дисциплины формулируются через знания и умения, которые должен приобрести обучающийся в соответствии с требованиями профессионального стандарта по профессии 11695 «Горничная».

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- оценивать состояние техники безопасности на производственном объекте;
  - пользоваться средствами индивидуальной и групповой защиты;
- применять безопасные приемы труда на территории организации и в производственных помещениях;
  - использовать экобиозащитную и противопожарную технику;
- определять и проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
- соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- виды и правила проведения инструктажей по охране труда;
- возможные опасные и вредные факторы и средства защиты;
- действие токсичных веществ на организм человека;
- законодательство в области охраны труда;
- меры предупреждения пожаров и взрывов;
- нормативные документы по охране труда и здоровья, основы профгигиены, профсанитарии и пожаробезопасности;

- общие требования безопасности на территории организации и в производственных помещениях;
  - основные источники воздействия на окружающую среду;
  - основные причины возникновения пожаров и взрывов;
  - особенности обеспечения безопасных условий труда на производстве;
- правовые и организационные основы охраны труда на предприятии, систему мер по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов и снижению вредного воздействия на окружающую среду, профилактические мероприятия по технике безопасности и производственной санитарии;
  - права и обязанности работников в области охраны труда;
  - правила безопасной эксплуатации установок и аппаратов;
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности, личной и производственной санитарии и противопожарной защиты;
- предельно допустимые концентрации (ПДК) и индивидуальные средства защиты;
- принципы прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях;
- средства и методы повышения безопасности технических средств и технологических процессов.