



## ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ

### Инженера по охране труда и технике безопасности

#### 1. Общие положения

1.1. Инженер по охране труда и технике безопасности колледжа относится к категории специалистов.

1.2. Назначение на должность инженера по охране труда и технике безопасности колледжа и освобождение от должности осуществляется директором колледжа.

1.3. На должность инженера по охране труда и технике безопасности назначается лицо, имеющее высшее профессиональное образование без предъявления требований к стажу работы.

1.4. Инженер по охране труда и технике безопасности должен знать:

- постановления, распоряжения, приказы, другие руководящие и нормативные документы вышестоящих и других органов, касающиеся вопросов охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии, антитеррористической защищенности и противопожарных мероприятий;
- основные технологические процессы производства; методы изучения условий труда на рабочих местах;
- организацию работы по охране труда, технике безопасности и производственной санитарии, антитеррористической защищенности и противопожарных мероприятий;
- систему стандартов безопасности труда;
- психофизиологические требования к работникам, исходя из категории тяжести работ, ограничения применения труда женщин, подростков и других работников, переведенных на легкий труд;
- особенности эксплуатации оборудования, применяемого в организации; правила и средства контроля соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности ведения работ, противопожарной безопасности;
- передовой отечественный и зарубежный опыт по охране труда и технике безопасности, антитеррористической защищенности учреждения;
- методы и формы пропаганды и информации по охране труда, технике безопасности, антитеррористической защищенности сотрудников и студентов;
- порядок и сроки составления отчетности о выполнении мероприятий по охране труда, технике безопасности и производственной санитарии;
- основы экономики, организации труда и управления;
- законодательство о труде и охране труда Российской Федерации;
- правила внутреннего трудового распорядка;
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии, противопожарной защиты, и антитеррористической защищенности;
- Постановления, распоряжения, приказы, другие руководящие и нормативные документы вышестоящих и других органов, касающиеся работы с кадрами, вопросов подготовки и повышения квалификации работников;
- перспективы развития организации;

1.5. Инженер по охране труда и технике безопасности в своей деятельности руководствуется:

- Уставом колледжа;
- настоящей должностной инструкцией;

приказами и распоряжениями Министерства общего и профессионального образования Ростовской области, директора колледжа.

1.6. Инженер по охране труда и технике безопасности подчиняется непосредственно директору, а в части производственной деятельности заместителю директора по административно-хозяйственной деятельности и комплексной безопасности.

1.7. Во время отсутствия инженера по охране труда и технике безопасности (командировки, отпуска, болезни, пр.) его должностные обязанности исполняет работник, назначенный соответствующим приказом (распоряжением) директора, который несет ответственность за качественное, эффективное и своевременное их выполнение, производственный контроль за зам.

## **2. Функции.**

2.1. Осуществляет контроль за соблюдением в организации и ее подразделениях действующего законодательства, инструкций, правил и норм по охране труда, технике безопасности, производственной санитарии, противопожарной и антитеррористической безопасности, за предоставлением работникам установленных льгот и компенсаций по условиям труда.

2.2. Участвует в разработке проектов перспективных и годовых планов по улучшению условий и охране труда, укреплению здоровья работников, обеспечению противопожарной и антитеррористической безопасности.

## **3. Должностные обязанности.**

Инженер по охране труда и технике безопасности исполняет следующие обязанности:

3.1. Осуществляет контроль за соблюдением в организации и ее подразделениях действующего законодательства, инструкций, правил и норм по охране труда, технике безопасности, производственной санитарии, за предоставлением работникам установленных льгот и компенсаций по условиям труда.

3.2. Участвует в разработке проектов перспективных и годовых планов по улучшению условий и охране труда, укреплению здоровья работников. Изучает условия труда на рабочих местах.

3.3. Участвует во внедрении более совершенных конструкций оградительной техники, предохранительных устройств и других средств защиты, мероприятий по созданию безопасных и здоровых условий труда, рациональных режимов труда и отдыха с учетом специфики производства, динамики работоспособности, периодичности физиологических функций человека, а также разработке рекомендаций по организации труда в целях сохранения здоровья и работоспособности работников организации, повышения содержательности и привлекательности труда.

3.4. Участвует в проверке технического состояния оборудования, определении его соответствия требованиям безопасного ведения работ и обучения студентов, в необходимых случаях в установленном порядке принимает меры по прекращению эксплуатации этого оборудования.

3.5. Осуществляет контроль эффективности работы вентиляционных и аспирационных систем, состояния предохранительных приспособлений и защитных устройств.

3.6. Контролирует своевременность испытаний, проверок и правильную эксплуатацию паровых котлов, баллонов для сжатых газов, контрольной аппаратуры, кранов, подъемников и другого оборудования, соблюдение графиков замеров производственного шума, воздушной среды, вибрации и т.п., выполнение предписаний органов государственного надзора, межведомственного и ведомственного контроля за соблюдением действующих правил по охране труда и стандартов безопасности труда в процессе производства, а также реализацию проектов строящихся и реконструируемых производственных объектов, участвует в приемке их в эксплуатацию.

3.7. Разрабатывает инструкции по охране труда и технике безопасности.

3.8. Составляет программы обучения работников организации безопасным методам работы.

3.9. Организует пропаганду, изучение работниками и студентами правил техники безопасности и производственной санитарии, пожарной и антитеррористической безопасности, использованию огнетушителей и видеонаблюдения. содействует внедрению специальных комплексов производственной гимнастики, созданию комфортных зон, мест отдыха, противопожарных норм и правил, правил антитеррористической защищенности;

- 3.10. Участвует в составлении раздела коллективного договора, касающегося вопросов улучшения условий труда, укрепления здоровья работников.
- 3.11. Участвует в расследовании случаев производственного травматизма, профессиональных заболеваний, изучает вызвавшие их причины, анализирует эффективность проводимых мероприятий по их предупреждению.
- 3.12. Контролирует правильность составления заявок на спецодежду, спецпитание, защитные устройства и т.п., своевременность выдачи работникам средств индивидуальной защиты.
- 3.13. Выполняет разовые поручения директора и заместителя директора по административно хозяйственной работе и комплексной безопасности.
- 3.14. Осуществляет при необходимости внеплановые инструктажи сотрудников и студентов по технике безопасности, безопасному поведению на воде, на транспорте, в производственных условиях при проведении практик, пожарной, антитеррористической безопасности.

#### **4. Права**

Инженер по охране труда и технике безопасности имеет право:

- 4.1. Участвовать в обсуждении проектов решений директора колледжа, касающихся охраны труда и техники безопасности, пожарной и антитеррористической безопасности.
- 4.2. Распоряжаться вверенными ему имуществом и средствами с соблюдением требований, определенных законодательными и нормативными правовыми актами, Уставом колледжа.
- 4.3. Подписывать и визировать документы в пределах своей компетенции.
- 4.4. Инициировать совещания по вопросам охраны труда и техники безопасности, пожарной и антитеррористической безопасности
- 4.5. Запрашивать и получать от кураторов групп, зав. кабинетами и учебными мастерскими, комендантов корпусов необходимую информацию, документы.
- 4.6. Проводить проверки качества и своевременности исполнения поручений.
- 4.7. Требовать прекращения (приостановления) работ (в случае нарушений, несоблюдения установленных требований и т.д.), соблюдения установленных норм, правил, инструкций; давать указания по исправлению недостатков и устранению нарушений.
- 4.8. Участвовать в обсуждении вопросов, касающихся исполняемых им должностных обязанностей.
- 4.9. Требовать от директора оказания содействия в исполнении его должностных обязанностей и прав.

#### **5. Ответственность**

- 5.1. Инженер по охране труда и технике безопасности привлекается к ответственности:
- за ненадлежащее исполнение или неисполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных настоящей должностной инструкцией – в порядке, установленном действующим трудовым законодательством Российской Федерации;
  - за правонарушения, совершенные в процессе своей деятельности – в порядке, установленном действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации;
  - за причинение ущерба учреждению образования - в порядке, установленном действующим трудовым законодательством Российской Федерации.
- 5.2. Инженер по охране труда и технике безопасности несет персональную ответственность за последствия принятого им необоснованного решения, повлекшего за собой нарушение сохранности имущества, неправомерное его использование или иной ущерб колледжу.
- 5.3. Инженер по охране труда и технике безопасности, недобросовестно использующий вверенное ему имущество и средства колледжа в собственных интересах или в интересах противоположных интересам учредителя несет ответственность в пределах, установленных гражданским, уголовным, административным законодательством.