



ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ИНЖЕНЕРА ПО ОХРАНЕ ТРУДА №12

1. Общие положения

- 1.1. Инженер по охране труда относится к административно-управленческой категории.
- 1.2. Инженером по охране труда принимается лицо, имеющее среднее специальное, техническое или высшее профессиональное образование без предъявления требований к стажу работы.
- 1.3. Инженером по охране труда принимается на должность и освобождается от должности директором школы.
- 1.4. Инженер по охране труда подчиняется непосредственно директору школы.
- 1.5. В своей деятельности инженер по охране труда руководствуется Конституцией Российской Федерации, законом Российской Федерации «Об образовании», «Типовым положением об общеобразовательном учреждении», приказом министерства общего и профессионально образования РФ № 662 от 11.03.98 г. «О службе охраны труда образовательных учреждений», приказом Департамента образования региона № 734 от 05.10.01 г. «О работе по охране труда и состоянию детского травматизма», указами Президента Российской Федерации, решениями Правительства Российской Федерации, решениями Правительства Региона и органов управления образованием всех уровней по вопросам охраны труда и техники безопасности; правилами и нормами охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты, а также Уставом и локальными правовыми актами школы (в том числе Правилами внутреннего трудового распорядка, приказами и распоряжениями директора, настоящей должностной инструкцией), трудовым договором. Инженер по охране труда соблюдает Конвенцию о правах ребенка.

2. Функции

Основными направлениями деятельности инженера по охране труда являются:

- 2.1. Совместно с администрацией школы создание здоровых и безопасных условий труда, соответствующих требованиям норм и правил в области охраны труда и техники безопасности.
- 2.2. Руководство развитием деятельности по охране труда и технике безопасности в школе.
- 2.3. Осуществление контроля за состоянием охраны труда и соблюдение законных прав и интересов работников в области охраны труда и техники безопасности.
- 2.4. Контроль безопасной работы инженерных систем школы.
- 2.5. Предупреждение травматизма и профессиональных заболеваний в школе.

3. Должностные обязанности

Инженер по охране труда выполняет следующие должностные обязанности:

- 3.1. Анализирует состояние и причины травматизма, несчастных случаев и профессиональных заболеваний работников и обучающихся; условия безопасной работы инженерных систем, технических средств, используемого оборудования и инвентаря.
- 3.2. Прогнозирует безопасные условия работы технических средств, оборудования и механизмов.
- 3.3. Планирует и организует:
 - разработку необходимой документации по охране труда и технике безопасности;
 - осуществление систематического контроля за соблюдением требований охраны труда и техники безопасности;
 - работу по проведению вводного инструктажа и инструктажа на рабочем месте;
 - мероприятия по оснащению учебных кабинетов и других помещений школы в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности;
 - мероприятия по предупреждению несчастных случаев;
 - аттестацию рабочих мест с вредными условиями труда.
- 3.4. Координирует разработку необходимой документации по охране труда и технике безопасности.
- 3.5. Контролирует:
 - выполнение требований охраны труда и техники безопасности всеми сотрудниками и учащимися школы;
 - соответствие требованиям охраны труда и техники безопасности используемых в образовательном процессе оборудования, приборов, технических и наглядных средств обучения, материалов.
- 3.6. Корректирует ход проведения мероприятий по охране труда и технике безопасности;
- 3.7. Разрабатывает:
 - локальную нормативную документацию по охране труда и технике безопасности;
 - инструкции по безопасной эксплуатации технических средств и оборудования.
- 3.8. Обеспечивает:
 - своевременное и правильное проведение всех видов инструктажа по охране труда и технике безопасности;
 - своевременное проведение мероприятий по предупреждению травматизма;

- составление отчетов по охране труда в соответствии с установленными формами и сроками.

3.9. Консультирует сотрудников и учащихся школы по вопросам охраны труда и техники безопасности.

4. Права

Инженер по охране труда имеет право в пределах своей компетенции:

4.1. Присутствовать во время проведения любых мероприятий в школе с целью контроля соблюдения требований охраны труда, техники безопасности и безопасной эксплуатации технических средств и оборудования.

4.2. Предъявлять требования сотрудникам и учащимся школы по соблюдению техники безопасности и безопасной эксплуатации инженерных систем, технических средств и оборудования.

4.3. Вносить предложения по совершенствованию охраны труда, техники безопасности и безопасной эксплуатации технических средств и оборудования.

4.4. Запрашивать у руководства, получать и использовать информационные материалы и нормативно-правовые документы, необходимые для исполнения своих должностных обязанностей.

4.5. Повышать свою квалификацию.

5. Ответственность

5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение без уважительных причин Устава и Правил внутреннего трудового распорядка школы, законных распоряжений директора школы, главного инженера и иных локальных нормативных актов, должностных обязанностей, установленных настоящей Инструкцией, в том числе за не использование прав, предоставленных настоящей Инструкцией, повлекшее нарушение требований охраны труда, техники безопасности, инженер по охране труда несет дисциплинарную ответственность в порядке, определенном трудовым законодательством. За грубое нарушение трудовых обязанностей в качестве дисциплинарного наказания может быть применено увольнение.

5.2. За нарушение правил пожарной безопасности, охраны труда, санитарно-гигиенических правил организации учебно-воспитательного процесса инженер по охране труда привлекается к административной ответственности в порядке и в случаях, предусмотренных административным законодательством.

5.3. За виновное причинение школе или участникам образовательного процесса ущерба (в том числе морального) в связи с исполнением (неисполнением) своих должностных обязанностей, а также не использование прав, предоставленных настоящей инструкцией, инженер по охране труда несет материальную ответственность в порядке и в пределах, установленных трудовым и (или) гражданским законодательством.

6. Взаимоотношения. Связи по должности.

Инженер по охране труда:


6.1. Работает в режиме ненормированного рабочего дня по графику, составленному исходя из 10-часовой рабочей недели и утвержденному директором школы.

6.2. Получает от директора школы информацию нормативно-правового и организационно-методического характера, знакомится под расписку с соответствующими документами.

6.3. Систематически обменивается информацией по вопросам, входящим в его компетенцию, с сотрудниками школы.

6.4. Передает директору школы информацию, полученную на совещаниях и семинарах различного уровня, непосредственно после ее получения.

С инструкцией ознакомлен:

42 / Дерябина И.А. / «24» апреля / 2018 г.
15 / 11 / 2018
 Буденцов А.А.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 259083907921181952501347624724699269454793049257

Владелец Плетнева Любовь Юрьевна

Действителен с 22.09.2023 по 21.09.2024