Утверждаю

Генеральный директор ООО «Расчет»

И.И. Иванов

27 апреля 2022 года

Должностная инструкция специалиста по производственному контролю

**1. Общие положения**

1.1. Настоящая должностная инструкция специалиста по производственному контролю (далее – специалист) разработана в соответствии с требованиями:

* Трудового кодекса Российской Федерации;
* Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
* Правил организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18.12.2020 № 2168;
* профессионального стандарта «Специалист в сфере промышленной безопасности», утвержденного приказом Минтруда России от 16.12.2020 № 911н;
* трудовым договором;
* другими нормативными актами, регулирующими трудовые отношения между работником и работодателем.

1.2. На должность специалиста принимается лицо, имеющее:

1.2.1. Высшее образование (техническое) – бакалавриат, по профилю химическое производство.

1.2.2. Опыт работы не менее трех лет на соответствующей работе на опасном производственном объекте химической отрасли.

1.2.3. Дополнительное профессиональное образование по программе повышения квалификации в области промышленной безопасности, полученное не более чем за пять лет до назначения на должность.

1.2.4. Аттестацию по промышленной безопасности по областям аттестации: А.1 и Б.1.1. При отсутствии аттестации, работник проходит аттестацию в территориальной комиссии Центрального управления Ростехнадзора в течение одного месяца со дня назначения на должность.

1.3. Прием на работу, перевод на другую работу, увольнение специалиста, изменение трудового договора производятся по приказу генерального директора в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации и локальными нормативными актами.

1.4. На время отсутствия специалиста (болезнь, отпуск, командировка и пр.) его обязанности исполняет лицо, назначенное приказом генерального директора.

1.5. Специалист подчиняется руководителю службы производственного контроля.

1.6. Специалист должен знать:

* Градостроительный кодекс Российской Федерации;
* Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях;
* федеральные законы и нормативные правовые акты Российской Федерации в области промышленной безопасности, технического регулирования;
* федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности;
* правовые документы международных, таможенных и экономических союзов, комиссий и организаций, устанавливающие требования к безопасности технических устройств, зданий и сооружений;
* нормативные правовые акты Российской Федерации в области промышленной безопасности, охраны труда, пожарной, электрической и экологической безопасности;
* правила предоставления декларации промышленной безопасности;
* требования к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью;
* требования к порядку технического расследования причин аварий и несчастных случаев;
* требования к подготовке и аттестации работников;
* порядок проведения экспертизы промышленной безопасности;
* требования к разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах;
* нормативные технические и методические документы в области диагностирования, освидетельствования, неразрушающего контроля и испытаний технических устройств;
* порядок организации работ по обследованию и освидетельствованию технических устройств, зданий и сооружений;
* правила обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;
* требования охраны труда и пожарной безопасности;
* проектную (конструкторскую) и эксплуатационную документацию на технические устройства;
* конструктивные особенности, технологии изготовления, эксплуатации и ремонта технических устройств, типы дефектов (повреждений), их классификация, причины и вероятные зоны образования дефектов (повреждений) с учетом эксплуатационных воздействий, последствия их развития.

1.7. Специалист должен уметь:

* использовать информационные справочно-правовые базы;
* анализировать законодательство Российской Федерации в сфере промышленной безопасности, включая требования, регламентирующие выполнение производственного контроля;
* идентифицировать законодательные требования в области промышленной безопасности, применимые к деятельности организации;
* разрабатывать проекты локальных нормативных актов, обеспечивать процедуру их согласования;
* применять законодательные нормативные правовые акты Российской Федерации в области промышленной безопасности;
* применять нормативную техническую, проектную (конструкторскую) и эксплуатационную документацию на технические устройства, здания и сооружения;
* анализировать документацию, связанную с эксплуатацией технических устройств;
* разрабатывать предложения и рекомендации о приостановлении работ, осуществляемых на опасном производственном объекте, создающих угрозу жизни и здоровью работников, или работ, которые могут привести к аварии или инцидентам на опасном производственном объекте;
* проводить комплексные и целевые проверки состояния промышленной безопасности и выявлять опасные факторы на рабочих местах;
* контролировать выполнение лицензионных требований при осуществлении лицензируемой деятельности в области промышленной безопасности;
* анализировать причины возникновения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах и осуществлять оформление документации по их учету.

**2. Должностные обязанности**

Специалист обязан:

2.1. Контролировать соблюдение работниками опасных производственных объектов требований промышленной безопасности.

2.2. Разрабатывать план работы по осуществлению производственного контроля.

2.3. Проводить проверки состояния промышленной безопасности. В том числе комплексные и целевые проверок состояния промышленной безопасности.

2.4. Разрабатывать план мероприятий по обеспечению промышленной безопасности на основании результатов проверок состояния промышленной безопасности.

2.5. Участвовать в техническом расследовании причин аварий, участвовать в расследовании инцидентов и несчастных случаев.

2.6. Проводить анализ причин возникновения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах и осуществлять хранение документации по их учету.

2.7. Участвовать во внедрении новых технологий и нового оборудования.

2.8. Доводить до сведения работников опасных производственных объектов информацию об изменении требований промышленной безопасности, устанавливаемых нормативными правовыми актами, обеспечивать работников указанными документами.

2.9. Вносить руководителю службы производственного контроля предложения:

* о проведении мероприятий по обеспечению промышленной безопасности;
* об устранении нарушений требований промышленной безопасности;
* о приостановлении работ, осуществляемых на опасном производственном объекте с нарушением требований промышленной безопасности, создающих угрозу жизни и здоровью работников, или работ, которые могут привести к аварии или инциденту;
* об отстранении от работы на опасном производственном объекте лиц, не имеющих соответствующей квалификации, не прошедших своевременно подготовку и аттестацию в области промышленной безопасности;
* о привлечении к ответственности лиц, нарушивших требования промышленной безопасности.

2.10. Контролировать выполнение лицензионных требований при осуществлении лицензируемой деятельности в области промышленной безопасности.

2.11. Контролировать соблюдение требований промышленной безопасности при осуществлении деятельности в области промышленной безопасности;

2.12. Контролировать устранение причин возникновения аварий, инцидентов и несчастных случаев.

2.13. Контролировать своевременность проведения испытаний и технических освидетельствований технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах.

2.14. Контролировать ремонт и поверку контрольных средств измерений.

2.15. Контролировать наличие документов об оценке (о подтверждении) соответствия технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, обязательным требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании.

2.16. Организовывать и контролировать выполнение предписаний Ростехнадзора по вопросам промышленной безопасности.

2.17. Контролировать и принимать участие в разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах.

2.18. Контролировать и организовывать проведение экспертизы промышленной безопасности.

2.19. Контролировать и организовывать подготовку и аттестацию работников в области промышленной безопасности.

2.20. Контролировать проведение реконструкции, капитального ремонта, технического перевооружения, консервации и ликвидации опасных производственных объектов.

2.21. Контролировать проведение ремонтов технических устройств, используемых на опасных производственных объектах, в части, касающейся соблюдения требований промышленной безопасности.

2.22. Проводить мониторинг нормативных правовых актов Российской Федерации, требуемых для организации и осуществления производственного контроля в организации.

2.23. Обеспечивать наличие, хранение и доступ к локальным и нормативным правовым актам, содержащим требования промышленной безопасности.

2.24. Разрабатывать проекты локальных нормативных правовых актов по вопросам промышленной безопасности.

2.25. Выявлять опасные факторы на рабочих местах.

2.26. Соблюдать необходимые этические нормы:

* проявлять честность и порядочность в профессиональных и деловых отношениях;
* соблюдать этику делового общения;
* объективно и беспристрастно исполнять свои обязанности, основываясь на принципах независимости;
* не скрывать и не игнорировать факты, создающие угрозу жизни и здоровью граждан, причинения ущерба окружающей среде, ставшие известными в ходе исполнения обязанностей;
* не совершать действий, которые дискредитируют профессию и репутацию коллег;
* не совершать действий, которые наносят урон организации и коллегам.

**3. Права**

Специалист имеет право:

3.1. Свободно посещать опасные производственные объекты в любое время суток.

3.2. Знакомиться с документами, необходимыми для оценки состояния промышленной безопасности.

3.3. Участвовать в разработке деклараций промышленной безопасности.

3.4. Участвовать в деятельности комиссии по расследованию причин аварий, инцидентов и несчастных случаев на опасных производственных объектах.

3.5. Вносить руководителю службы производственного контроля предложения о поощрении работников, принимавших участие в разработке и реализации мер по повышению промышленной безопасности.

3.6. Приостанавливать работу технических устройств в случае выявления нарушений требований промышленной безопасности, которые могут привести к аварии, инциденту или несчастному случаю на опасном производственном объекте.

3.7. Участвовать в работе по подготовке проведения экспертизы промышленной безопасности.

3.8. Знакомиться с проектами решений руководства предприятия, касающимися его деятельности.

3.9. Выносить на рассмотрение руководства предложения по совершенствованию работы, связанной с обязанностями, предусмотренными настоящей инструкцией.

3.10. Получать от руководителей структурных подразделений, специалистов информацию и документы по вопросам, входящим в его компетенцию.

3.11. Вступать во взаимоотношения с подразделениями сторонних учреждений и организаций для решения оперативных вопросов производственной деятельности, входящей в компетенцию специалиста.

3.12. Представлять интересы организации в сторонних организациях по вопросам, связанным с его профессиональной деятельностью.

3.13. Требовать от руководства предприятия оказания содействия в исполнении своих должностных обязанностей и прав.

**4. Ответственность**

Специалист несет ответственность за:

4.1. Неисполнение (ненадлежащее исполнение) своих должностных обязанностей, предусмотренных законодательством Российской Федерации и настоящей должностной инструкцией, – в пределах, определенных трудовым законодательством Российской Федерации.

4.2. Совершенные в процессе осуществления своей деятельности правонарушения – в пределах, определенных административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.

4.3. Причинение материального ущерба – в пределах, определенных трудовым, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.

4.4. Невыполнение приказов, распоряжений и поручений руководителя организации.

4.5. Нарушение правил внутреннего трудового распорядка, правил противопожарной безопасности, норм охраны труда, установленных в организации.

4.6. Разглашение сведений, содержащих персональные данные сотрудников и конфиденциальную информацию (составляющих коммерческую тайну).

Разработчик:

Руководитель отдела кадров \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.Н. Ермолаева

Ознакомлен:

Специалист по производственному контролю \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.С. Серов