

Должностная инструкция инженера-электромеханика

Общие положения

- 1.1. Инженер-электромеханик относится к категории специалистов и непосредственно подчиняется [наименование должности руководителя].
- 1.2. Инженер-электромеханик назначается на должность и освобождается от нее приказом [наименование должности].
- 1.3. На должность инженера-электромеханика принимается лицо, имеющее высшее профессиональное (техническое) образование без предъявления требований к стажу работы или стаж работы [значение] лет либо среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы [значение] лет.
- 1.4. Инженер-электромеханик должен знать:
 - законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, методические и нормативные документы по техническому обслуживанию и ремонту электротехнического оборудования и электросетей;
 - теоретические основы электротехники;
 - теорию автоматического регулирования;
 - промышленную электронику и вычислительную технику;
 - теоретическую и прикладную механику;
 - средства и системы автоматизации и автоматического управления технологическими процессами;
 - правила и порядок испытания устройств и электротехнических измерений;
 - основы технологии производства продукции организации;
 - системы планово-предупредительного ремонта и рациональной эксплуатации электрооборудования и электросетей;
 - технические характеристики, конструктивные особенности, режимы работы, правила эксплуатации, порядок и методы планирования работы электрооборудования и ремонтных работ;
 - характерные виды повреждений и способы их устранения;
 - организацию и технологию производства электромонтажных работ;
 - порядок составления принципиальных схем по новым образцам устройств и оборудования;
 - методы разработки норм расхода электроэнергии;
 - порядок составления смет затрат на проведение ремонтных работ;
 - экономику отрасли и предприятия;
 - основы организации производства, труда и управления;
 - основы трудового законодательства;
 - правила по охране окружающей среды;
 - правила внутреннего трудового распорядка;
 - правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и пожарной безопасности.

Должностные обязанности

Инженер-электромеханик:

- 2.1. Обеспечивает исправное состояние, безаварийную и надежную работу обслуживаемых устройств и оборудования, правильную их эксплуатацию, своевременный качественный ремонт и модернизацию.
- 2.2. Изучает условия работы устройств, выявляет причины преждевременного износа, принимает меры по их предупреждению и устранению.
- 2.3. Инструктирует работников, пользующихся этими устройствами, о правилах их эксплуатации.

- 2.4. Принимает участие в ликвидации неисправностей в работе устройств, их ремонте, монтаже и регулировке, электротехнических измерениях и испытаниях.
- 2.5. Разрабатывает, конструирует и обслуживает средства автоматизации.
- 2.6. Рассчитывает экономическую эффективность внедряемых проектных и технологических решений.
- 2.7. Обеспечивает рациональное использование и техническое обслуживание промышленного оборудования.
- 2.8. Обеспечивает рабочие места материалами, сырьем, запасными частями, измерительными приборами, защитными средствами, инструментом и приспособлениями, технической документацией.
- 2.9. Осваивает и внедряет прогрессивные методы технического обслуживания, ремонта, монтажа и других работ по закреплённому типу устройств.
- 2.10. Принимает участие в разработке мероприятий по повышению надежности, качества работы закреплённых технических средств, в освоении и модернизации действующих устройств.
- 2.11. Участвует в составлении заявок на материалы, запасные части, инструмент и обеспечивает их экономное и рациональное расходование.
- 2.12. Принимает участие в расследовании причин повреждений оборудования и разработке мероприятий по предупреждению аварий и производственного травматизма.
- 2.13. Организует работу подчиненного персонала.
- 2.14. [другие должностные обязанности].

Права

Инженер-электромеханик имеет право:

- 3.1. На все предусмотренные законодательством Российской Федерации социальные гарантии.
- 3.2. Получать необходимую для выполнения функциональных обязанностей информацию о деятельности организации от всех подразделений напрямую или через непосредственного начальника.
- 3.3. Представлять руководству предложения по совершенствованию своей работы и работы организации.
- 3.4. Знакомиться с проектами приказов руководства, касающимися его деятельности.
- 3.5. Требовать от руководства создания нормальных условий для выполнения служебных обязанностей.
- 3.6. Повышать свою профессиональную квалификацию.
- 3.7. [другие права, предусмотренные трудовым законодательством Российской Федерации].

Ответственность

Инженер-электромеханик несет ответственность:

- 4.1. За неисполнение, ненадлежащее исполнение обязанностей, предусмотренных настоящей инструкцией, - в пределах, определенных трудовым законодательством Российской Федерации.
- 4.2. За совершенные в процессе осуществления своей деятельности правонарушения - в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.
- 4.3. За причинение материального ущерба работодателю - в пределах, определенных действующим трудовым и гражданским законодательством Российской Федерации.