УТВЕРЖДАЮ

Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ЭКОЛОГА**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Данная должностная инструкция устанавливает права, ответственность и должностные обязанности инженера по охране окружающей среды (эколога) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее – «предприятие»). Название предприятия

1.2. Инженер по охране окружающей среды (эколог) относится к категории специалистов. 1.3. Лицо, назначаемое на должность: - инженера по охране окружающей среды (эколога) I категории должно иметь высшее профессиональное образование и стаж работы в должности инженера по охране окружающей среды (эколога) II категории не менее 3 лет; - инженера по охране окружающей среды (эколога II категории должно иметь высшее профессиональное образование и стаж работы в должности инженера по охране окружающей среды (эколога) не менее 3 лет; - инженера по охране окружающей среды (эколога) должно иметь высшее профессиональное образование, без предъявления требований к стажу работы. 1.4. Назначение на должность инженера по охране окружающей среды (эколога) и освобождение от неё осуществляется на основании приказа директора предприятия по представлению начальника отдела охраны окружающей среды. 1.5. Подчиняется инженер по охране окружающей среды (эколог) непосредственно начальнику отдела охраны окружающей среды. 1.6. Если инженер по охране окружающей среды (эколог) отсутствует, то временно его обязанности исполняет лицо, назначенное в установленном порядке, которое несет ответственность за надлежащее исполнение возложенных на него должностных обязанностей. 1.7. В своей деятельности он руководствуется: · уставом предприятия и настоящей должностной инструкцией; · законодательными и нормативными документами, рассматривающими вопросы охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов; · методическими материалами, касающимися соответствующих вопросов; · правилами трудового распорядка; · приказами и распоряжениями директора предприятия (непосредственного руководителя). 1.8. Инженер по охране окружающей среды (эколог) должен знать: · системы экологических стандартов и нормативов; · производственную и организационную структуру предприятия и перспективы его развития; · технологические процессы и режимы производства продукции предприятия; · порядок проведения экологической экспертизы предплановых, предпроектных и проектных материалов; · методы экологического мониторинга; · экологическое законодательство; · нормативные и методические материалы по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов; · средства контроля соответствия технического состояния оборудования предприятия; · требованиям охраны окружающей среды и рационального природопользования; · действующие экологические стандарты и нормативы; · порядок учета и составления отчетности по охране окружающей среды; · средства вычислительной техники, коммуникаций и связи; · правила и нормы охраны труда; · передовой отечественный и зарубежный опыт в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов; · основы экономики, организации производства, труда и управления.

**II. ФУНКЦИИ**

На инженера по охране окружающей среды возлагаются следующие функции:

2.1. Принятие участия в проведении научно-исследовательских и опытных работ по предотвращению загрязнения окружающей среды.

2.2. Составление технической документации.

2.3. Представление отчетности.

2.4. Контроль за соблюдением в подразделениях предприятия действующего экологического законодательства, иных нормативных документов.

2.5. Перспективное и текущее планирование охраны окружающей среды.

**III. ДОЛЖНОСТНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ**

Инженер по охране окружающей среды (эколог) исполняет следующие должностные обязанности:

3.1. Принимает участие:

- в проведении экологической экспертизы технико-экономических обоснований, проектов расширения и реконструкции действующих производств, а также создаваемых новых технологий и оборудования, разработке мероприятий по внедрению новой техники;

- в проведении научно-исследовательских и опытных работ по очистке промышленных сточных вод, предотвращению загрязнения окружающей среды, выбросов вредных веществ в атмосферу, уменьшению или полной ликвидации технологических отходов, рациональному использованию земельных и водных ресурсов;

- в проверке соответствия технического состояния оборудования требованиям охраны окружающей среды и рационального природопользования;

- в работе комиссий по проведению экологической экспертизы деятельности предприятия.

3.2. Осуществляет контроль:

- за соблюдением в подразделениях предприятия действующего экологического законодательства, инструкций, стандартов и нормативов по охране окружающей среды;

- за соблюдением технологических режимов природоохранных объектов, проводит анализ их работы;

 - за соблюдением экологических стандартов и нормативов; - за состоянием окружающей среды в районе расположения предприятия.

3.3. Занимается составлением установленной отчетность о выполнении мероприятий по охране окружающей среды.

3.4. Проводит разработку проектов перспективных и текущих планов по охране окружающей среды, следит за их выполнением.

3.5. Занимается составлением технологических регламентов, графиков аналитического контроля, паспорта, инструкции и иной технической документации.

3.6. Способствует снижению вредного влияния производственных факторов на жизнь и здоровье работников.

**IV. ПРАВА**

Инженер по охране окружающей среды (эколог)имеет право:

4.1. Обращаться к руководству предприятия: - с требованиями оказания содействия в исполнении своих должностных обязанностей и прав; - c предложениями по совершенствованию работы, связанной с обязанностями, предусмотренными настоящей инструкцией.

4.2. Знакомиться с проектами решений руководства предприятия по вопросам его деятельности.

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

4.4. Привлекать специалистов всех структурных подразделений предприятия для решения вопросов, которые входят в его компетенцию (если это предусмотрено положениями о структурных подразделениях, в ином случае с разрешения руководителя предприятия).

**V. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

Инженер по охране окружающей среды (эколог)несет ответственность:

5.1. В случае причинения материального ущерба, в пределах, которые определены уголовным, гражданским, трудовым законодательством РФ.

5.2. В случае совершения в процессе осуществления своей деятельности правонарушения, в пределах, которые определены уголовным, гражданским, административным законодательством РФ.

5.3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих должностных обязанностей, которые предусмотрены настоящей должностной инструкцией, в пределах, определенных трудовым законодательством РФ.