

**Словарь терминов для студентов, обучающихся
по направлению подготовки 280700 Техносферная безопасность, по профилю
подготовки «Инженерная защита окружающей среды»
по дисциплине «Управление охраной окружающей среды»**

Авария – разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ (ст. 1 ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов").

Административное правонарушение – противоправное, виновное действие (бездействие) физического или юридического лица, за которое Кодексом РФ об административных правонарушениях или законами субъектов РФ об административных правонарушениях установлена административная ответственность (п.1 ст.2.1 КоАП РФ).

Административная ответственность – наступает за совершение административного правонарушения.

Антропогенный объект – объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не обладающий свойствами природных объектов (ст. 1 ФЗ "Об охране окружающей среды").

Вред окружающей среде – негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов (ст. 1 ФЗ "Об охране окружающей среды").

Вред природной среде экологический – негативные изменения в состоянии природной среды, вызванные загрязнением природной среды, истощением природных ресурсов, разрушением или повреждением экологических систем, создающие угрозу для жизни и здоровья человека и существования его естественного и социального окружения.

Вред природной среде экономический – негативные изменения в состоянии природной среды, вызванные загрязнением, истощением, разрушением природной среды и повлекшие за собой порчу, утрату товарно-материальных ценностей, не использование вложенных затрат, неполучение незапланированных доходов, расходы на восстановление нарушенного состояния природной среды.

Дисциплинарная ответственность – наступает за совершение дисциплинарных проступков (противоправное, виновное неисполнение или ненадлежащее исполнение работником его трудовых обязанностей), в т.ч. за невыполнение планов и мероприятий по охране окружающей среды, нарушение нормативов качества окружающей среды и требований природоохранного законодательства, вытекающих из трудовой функции или должностного положения.

Захоронение отходов – изоляция отходов, не подлежащих дальнейшему использованию, в специальных хранилищах в целях предотвращения попадания вредных веществ в окружающую природную среду (ст. 1 ФЗ "Об отходах производства и потребления").

Инцидент – отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от режима технологического процесса, нарушение требований природоохранного законодательства, а также нормативных технических документов, устанавливающих правила ведения работ на опасном производственном объекте (ст. 1 ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов").

Иск – средство защиты через суд нарушенного или оспариваемого права или охраняемого законом интереса.

Истец – лицо, обращающееся в суд, арбитражный или третейский суд за защитой своего нарушенного или оспариваемого права или охраняемого законом интереса. В гражданском процессе истец – гражданин или юридическое лицо, считающее свои права нарушенными или оспоренными, в защиту прав которого возбуждено гражданское дело.

Компоненты природной среды – земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы, а также озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле (ст. 1 ФЗ "Об охране окружающей среды").

Контроль в области охраны окружающей среды – система мер, направленных на предотвращение, выявление и пресечение нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, обеспечение соблюдения субъектами хозяйственной и иной деятельности требований, в т.ч. нормативов и нормативных документов в области охраны окружающей среды (ст. 1 ФЗ "Об охране окружающей среды").

Лимиты на выбросы и сбросы загрязняющих веществ и микроорганизмов – ограничения выбросов и сбросов загрязняющих веществ и микроорганизмов в окружающую среду, установленные на период проведения мероприятий по охране окружающей среды, в том числе внедрения наилучших существующих технологий, в целях достижения нормативов в области охраны окружающей среды (ст. 1 ФЗ "Об охране окружающей среды").

Лицензия – выдаваемое специально уполномоченным органом государственного управления или местного самоуправления разрешение на осуществление видов деятельности, которые в соответствии с действующим законодательством подлежат лицензированию.

Материальная ответственность – возложение на работника, причинившего вред во время исполнения им своих трудовых функций, обязанности возместить расходы организации, предприятию или иному хозяйствующему субъекту, с которым виновный находится в трудовых отношениях.

Мониторинг окружающей среды – комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов (ст. 1 ФЗ "Об охране окружающей среды").

Нормативы в области охраны окружающей среды – природоохранные нормативы – установленные нормативы качества окружающей среды и нормативы допустимого воздействия на нее, при соблюдении которых обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем и сохраняется биологическое разнообразие (ст. 1 ФЗ "Об охране окружающей среды").

Нормативы качества окружающей среды – нормативы, которые установлены в соответствии с физическими, химическими, биологическими и иными показателями для оценки состояния окружающей среды и при соблюдении которых обеспечивается благоприятная окружающая среда (ст. 1 ФЗ "Об охране окружающей среды").

В соответствии со ст. 21 ФЗ "Об охране окружающей среды" к нормативам качества окружающей среды относятся:

- нормативы, установленные в соответствии с химическими показателями состояния окружающей среды, в том числе нормативы предельно допустимых концентраций химических веществ, включая радиоактивные вещества;

- нормативы, установленные в соответствии с физическими показателями состояния окружающей среды, в том числе с показателями уровней радиоактивности и тепла;

- нормативы, установленные в соответствии с биологическими показателями состояния окружающей среды, в том числе видов групп растений, животных и других организмов, используемые как индикаторы качества окружающей среды, а также нормативы предельно допустимых концентраций микроорганизмов;

- иные нормативы качества окружающей среды.