16.02. 24.гр. 2-СЭЗ-20 «Экологические основы природопользования» Угдыжекова Н.Е.

 **Тема: Экологическое право в строительстве.**

 1 .Изучить тему «Экологическое право в строительстве» (по представленному материалу)

2.Ответить письменно на вопросы :

 2.1.Что такое экологическое право?

 2.2.Уровни экологического законодательства

 2.3.Принципы хозяйственной деятельности

 2.4.Что такое экологическая сертификация, экологический паспорт

***Экологическое право – это отрасль права, которая регулирует общественные отношения в сфере взаимодействия общества и природы*.**

**Система российского экологического законодательства включает пять уровней**:

1 – Конституцию РФ;

2 – федеральные законы и кодексы в области охраны окружающей среды;

3 – указы и распоряжения президента по вопросам экологии и природопользования;

4 – нормативные акты природоохранительных министерств;

5 – нормативные решения органов местного самоуправления.

**Хозяйственная деятельность должна осуществляться на основе следующих принципов:**

соблюдение права человека на благоприятную окружающую среду;

презумпция экологической опасности планируемой хозяйственной деятельности;

научно-обоснованное сочетание экологических, экономических и социальных интересов человека, общества и государства;

охрана, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов как необходимые условия обеспечения благоприятной окружающей среды и экологической безопасности;

безопасность оценки воздействия на окружающую среду при принятии решений об осуществлении хозяйственной деятельности;

приоритет сохранения естественных экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов;

запрещение хозяйственной деятельности, последствия воздействия которой непредсказуемы для окружающей среды, а также реализации проектов, которые могут привести к деградации естественных экологических систем, изменению и уничтожению генетического фонда растений, животных и иным негативным изменениям окружающей среды;

участие граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в решении задач охраны окружающей среды;

ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды и

**Экологическая сертификация** – процедура подтверждения соответствия, посредством которой независимая от изготовителя и потребителя организация удостоверяет в письменной форме соответствие продукции экологическим требованиям и нормативно-правовым документам.

В настоящее время в строительной отрасли применяется два вида сертификации: обязательная и добровольная.

**Экологический паспорт** строительного объекта представляет собой нормативно-технический документ, включающий данные об использовании природных, вторичных и иных ресурсов и о воздействии его производства на окружающую среду на всех стадиях жизненного цикла. Цель паспортизации – прогноз экологической ситуации на строительном объекте и вокруг него, а также контроль за использованием природоохранных мероприятий.

В состав экологического паспорта входят:

общие сведения о строительном объекте и его реквизиты;

природно-климатические характеристики района расположения объекта;

описание технологии строительного производства, продукции и балансовой стоимости материальных потоков;

сведения об использовании земельных ресурсов;

характеристика сырья, используемых материальных и энергетических ресурсов;

характеристика выбросов в атмосферу;

характеристика водопотребления и водоотведения;

характеристика отходов;

сведения о рекультивации нарушенных земель;

сведения об эколого-экономической деятельности в зоне строительного объекта.