**Севастопольский национальный университет ядерной энергии и промышленности**

**Кафедра эксплуатации и физической защиты ядерных энергетических установок**

**Доклад**

**Тема: «Закон Украины о разрешённой деятельности в сфере использования ядерной энергии. Основные задачи и цели, обязанности субъектов деятельности».**

**Выполнил студент 141ФЗ класса**

**Лагунов Евгений Николаевич.**

**Проверил старший преподаватель**

**Ященко Борис Александрович.**

**Севастополь 2005 год.**

***Закон Украины***

***О разрешенной деятельности в сфере использования ядерной энергии***

Этот закон определяет правовые и организационные положения разрешенной деятельности в сфере использования ядерной энергии, а также общие положения регулирования общественных отношений, возникающих во время её осуществления, как исключение из общих правил, установленных Законом Украины «О предпринимательстве».

Система разрешения в сфере использования ядерной энергии нацелена на защиту интересов национальной, предотвращение превышения допустимых норм облучения людей и загрязнение окружающей среды, а также соблюдение требований режима нераспространения ядерного оружия.

Сфера действия Закона описана в статье третьей настоящего закона. Согласно этой статьи действие Закона распространяется на отношения, возникающие в связи с осуществлением разрешённой деятельности в сфере использования ядерной энергии.

Объектом разрешённой деятельности в сфере использования ядерной энергии является деятельность, на которую распространяется действие государственного регулирования ядерной и радиационной безопасности.

Каковы же основные цели и задачи Закона Украины о разрешённой деятельности в сфере использования ядерной энергии?

Целям и задачам посвящены статьи четвёртая и вторая соответственно.

Задачами Закона являются:

* Правовое регулирование отношений во время осуществления разрешённой деятельности в сфере использования ядерной энергии;
* Установление правового режима разрешённой деятельности в области использования ядерной энергии.

Целями Закона о разрешённой деятельности являются:

* + Обеспечение использования только тех ядерных установок, источников ионизирующего излучения, объектов, предназначенных для действий с радиоактивными отходами, уровень безопасности которых определён соответствующим международно-правовым требованием на основе всесторонней оценки всех факторов, влияющих на безопасность, включая обеспечение физической защиты;
	+ Обеспечение осуществления деятельности в сфере использования ядерной энергии только теми физическими и юридическими лицами, которые могут гарантировать выполнение требований законодательства, норм, правил и стандартов по ядерной и радиационной безопасности.

Права и обязанности субъектов деятельности в использовании ядерной энергии описаны разделе четвёртом данного Закона. Согласно статьи семнадцатой, которая называется «Права и обязанности субъектов деятельности в использовании ядерной энергии», субъекты имеют право:

* Получать информацию о состоянии и результатах рассмотрения поданных документов;
* Предоставлять органу государственного регулирования ядерной и радиационной безопасности и организациям, принимающим участие в рассмотрении поданных документов, дополнительные письменные или устные пояснения, замечание, рекомендации по сути рассматриваемых вопросов;
* Нарушать ходатайство перед органом государственного регулирования ядерной и радиационной безопасности об изменении в перечне экспертных организаций, принимающих участие в рассмотрении поданных документов;
* Обжаловать в установленном порядке неправомерные действия отдельных должностных лиц в случае нарушения ими установленного порядка рассмотрения заявления и поданных документов, принятие необоснованного или необъективного решения.

Субъект деятельности в области использования ядерной энергии обязан:

* Заявлять о намерении осуществлять деятельность, требующего разрешения на выполнение вида деятельности в области использования ядерной энергии;
* предоставлять органам государственного регулирования ядерной м радиационной безопасности и организациям, принимающим участие в рассмотрении поданных документов, документацию и сопровождающие материалы к ней в объёме, неоходимом для всестороннего, объективного анализа, оценки и принятия решения по заявленной деятельности;
* содействовать этим органам и организациям в выполнении их обязанностей;
* передавать в установленные сроки органам государственного регулирования ядерной м радиационной безопасности документы, расчёты, данные, дополнительные сведения, относящиеся к безопасности разрешённой деятельности;
* сообщать органам государственного регулирования ядерной м радиационной безопасности об изменении условий осуществления деятельности;
* оплачивать сборы за выдачу лицензии согласно законодательству.