

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ, ПРИРОДОРЕСУРСНОЕ И АГРАРНОЕ ПРАВО

Ашарчук Я. В.

СИСТЕМА ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА МЕЖДУНАРОДНОМ И НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЯХ

*Ашарчук Янина Владимировна, студентка 4 курса Белорусского
государственного университета, г. Минск, Беларусь,
yanina.asharchuk@gmail.com*

Научный руководитель: доктор юрид. наук, профессор Макарова Т. И.

В Резолюции Генеральной Ассамблеи ООН «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» обозначены 17 Целей устойчивого развития (далее – ЦУР), которые охватывают социальную, экологическую и экономическую сферы.

Согласно ч.1 ст.11 Закона Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь (далее – Минприроды) определено координатором Целей устойчивого развития экологической направленности. К таким отнесены: цель 6 «Чистая вода и санитария»; цель 9 «Индустриализация, инновации и инфраструктура»; цель 11 «Устойчивые города и населенные пункты»; цель 12 «Ответственное потребление и производство»; цель 13 «Борьба с изменением климата»; цель 14 «Сохранение морских экосистем»; цель 15 «Сохранение экосистем суши»; цель 17 «Партнерство в интересах устойчивого развития».

В Государственной программе «Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов» на 2021–2025 гг., ответственным заказчиком которой является Минприроды, в качестве эколого-ориентированных указаны цели 6, 12, 13, 15. В названной государственной программе не упоминается ЦУР 14, так как считается, что Республика Беларусь ввиду отсутствия выхода к морю не может выполнять задачи данной цели. Следует не согласиться с таким подходом, поскольку наше государство находится на Черноморско-Балтийском водоразделе, следовательно, наши реки впадают в моря, поэтому от качества наших рек зависит и состояние морской среды. Более того, крупные реки Беларуси являются трансграничными и подпадают под действие Конвенции по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер 1992 г., стороной которой является Республика Беларусь.

Как видим, Минприроды предлагает широкий взгляд на ЦУР экологической направленности, включая цели, только частично направленные на охрану окружающей среды, например, ЦУР 9, 11 и 17. Так, в перечне показателей ЦУР 9 и 11 назван такой объект охраны, как

атмосферный воздух, на который в ходе осуществления экономической деятельности оказывается вредное воздействие (выбросы городов, предприятий). Цель 17 обеспечивает сотрудничество в области устойчивого развития, поэтому данная цель охватывает взаимодействие различных государственных органов, организаций и населения в рамках охраны окружающей среды.

Отдельно стоит выделить ЦУР 7 «Недорогостоящая и чистая энергия». В задаче 7а ЦУР 7 установлено положение о технологиях в области экологически чистой энергетики, следовательно, должны создаваться такие источники энергии, которые не оказывают вредного воздействия на окружающую среду. ЦУР 12 направлена на рациональное использование природных ресурсов.

Систематизацию Целей устойчивого развития можно провести и в зависимости от объекта охраны – компонента природной среды либо природного объекта. Большинство из них включаются в ЦУР 15 (земля, леса, недра, болота, растительный и животный мир в его видовом разнообразии), а также ЦУР 6 (леса, недра, болота, воды), ЦУР 14 (морская среда), ЦУР 13 (климат), ЦУР 9 и 11 (атмосферный воздух).

Таким образом, предлагается систематизировать Цели устойчивого развития, обеспечивающие охрану окружающей среды, следующим образом:

1) Цели устойчивого развития, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов: ЦУР 6, ЦУР 12, ЦУР 13, ЦУР 14 и ЦУР 15;

2) Цели устойчивого развития, смежные первой группе, обеспечивающие, кроме природоохранных, социальные и экономические задачи: ЦУР 7, ЦУР 9, ЦУР 11, ЦУР 17;

3) иные Цели устойчивого развития (ЦУР 1, ЦУР 2, ЦУР 3, ЦУР 4, ЦУР 5, ЦУР 8, ЦУР 10, ЦУР 16), обеспечивающие соблюдение принципа «взаимосвязи и неделимости ЦУР» триады устойчивого развития – экономика, социальная сфера, охрана окружающей среды.

Балашенко Н. С.

К ВОПРОСУ О ПРАВОВОМ ЗАКРЕПЛЕНИИ И РЕАЛИЗАЦИИ ТРЕБОВАНИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СФЕРЕ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ

Балашенко Никита Сергеевич, аспирант Белорусского государственного университета, г. Минск, Беларусь, bns2001.by@gmail.com

Научный руководитель: доктор юрид. наук, доцент Шахрай И. С.

Теплоэнергетика занимает ключевое место в энергоснабжении, вместе с тем эта деятельность сопровождается значительным воздействием на окружающую среду загрязняющих веществ, углеводородными выбросами, а также потреблением водных и земельных ресурсов. В связи с этим