***УДК 001.891***

***Т. А. Тимофеева***

*г.Гомель, ГГУ имени Ф. Скорины*

**ЦУР КАК ИНСТРУМЕНТ НЕПРЕРЫВНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СИСТЕМЕ ШКОЛА-УНИВЕРСИТЕТ-ПРЕДПРИЯТИЕ**

Начиная с 2017 года Республика Беларусь ведет работу по реализации ЦУР (Целей Устойчивого Развития) на национальном уровне. В соответствии с [Указом Президента Республики Беларусь от 25 мая 2017 г. № 181 «О Национальном координаторе по достижению Целей устойчивого развития»](http://www.etalonline.by/?type=text&regnum=p31700181) в Республике Беларусь организован институт «Национального координатора» и выделены важнейшие направления и, соответственно, рабочие группы (национальные, региональные и т.д) Повестки-2030: экономика, экология, и социальная сфера [1].

Для продвижения идей ЦУР в Республике проходит ежегодный конкурс «Молодёжные послы Целей устойчивого развития – будущее планеты в наших руках», в результате которого определяются победители по каждой из 17 ЦУР **–** «Молодёжные послы». Это ребята из студенческой среды, в задачи которых входит продвижение идей ЦУР в школах, колледжах, ВУЗах, и после окончания университета, например выпускники-экологи продолжают свою деятельность на рабочих местах [2].

Согласно обзору «[Sustainable Development Report 2024](https://sdgtransformationcenter.org/reports/sustainable-development-report-2024)» Республика Беларусь заняла 30 место среди 166 стран в рейтинге достижения Целей устойчивого развития, получив 78,6 баллов из 100 возможных [2].

ГГУ имени Ф.Скорины принимает самое непосредственное участие в работе по внедрению и продвижению идей ЦУР как в образовательном, так и воспитательном процессе.

Начиная с 2019 года четыре года подряд студенты геолого-географического факультета ГГУ имени Ф.Скорины одерживают победу в вышеназванном конкурсе и становятся послами «Целей устойчивого развития». Основные направления деятельности: [Цель №6 «Чистая вода и санитария](https://sdgs.by/targets/target6/)»; [Цель№ 7 «Недорогостоящая и чистая энергия](https://sdgs.by/targets/target7/)»; [Цель №15 «Сохранение экосистем суши](https://sdgs.by/targets/target15/)».

2019 год: студент-эколог Илья Боровцов стал Молодежным послом ЦУР №6, представив проект «Вторая жизнь дождевой воды: проект использования в бытовых целях». В рамках данного направления ЦУР ведется совместный многолетний проект кафедрой экологии, «АСДЕМО» с привлечением жителей Гомельской области по исследованию качества питьевой воды в родниках и колодцах Гомельской области, а также по благоустройству родников.

2020 год: студент-эколог ГГУ Иван Ризевский стал Молодежным послом по направлению ЦУР №7 «Доступная и чистая энергия» со стартап-проектом «Inсineration WtE power plant» (проект представлен на английском языке).

2021 – 2023 годы: студенты эколог и географ Крупянко Виктория и Ефимович Максим побеждают в номинациях [Цель №6 «Чистая вода и санитария](https://sdgs.by/targets/target6/)» и ЦУР № 15 «Сохранение экосистем суши». Максим изучает проблемы сохранения водных ресурсов в Беларуси, Виктория организует свой собственный экопроект-акцию «Посади своё семейное дерево». Данный проект получил номинацию «Проект года».

Наши послы ЦУР в рамках своей деятельности провели десятки профориентационных мероприятий в школах г.Гомеля и Гомельской области, а также с приглашением школьников в университет по теме «Биоразнообразие Беларуси и проблемы его сохранения», проводятся мастер-классы по определению химического состава питьевой воды.

Так же среди молодежи периодически организуются межфакультетские конкурсы и марафоны, например «Креатон: вода» –Популяризация ЦУР №6 «Чистая вода и санитария», где команды от всех факультетов ГГУ предлагают свои идеи по сохранению питьевых ресурсов.

Ежегодно проводятся круглые столы по аспектам устойчивого развития.

Послы ЦУР принимают участие на самом высоком уровне совместно с Заместителем Председателя Совета Республики Национального собрания Беларуси в ряде мероприятий, касающихся стратегических для Республики Беларусь тем, например таких, как развитие территорий, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС,

В 2022 году c целью популяризации ЦУР, СНИЛ «Экобарьер» (кафедра экологии) и IBA Gomel Park провели Эко-Хакатон «Зеленая долина» – форум стартап-проектов во время которого талантливые ребята из разных областей (программисты, экологи, географы, геологи и т.д.) сообща работали над созданием совместных программных продуктов в сфере охраны окружающей среды).

I место получил проект – Мобильное приложение «Экотуристические маршруты Заказника Республиканского значения «Выдрица»»;

II место – Мобильное приложение «Цифровой Геологический музей»;

III место – Мобильное приложение «Объекты Экотуризма Гомельской области».

25 сентября 2024 года Геолого-географическим факультетом проведен самый большой в Республике Беларусь практический интерактивный семинар по Целям Устойчивого Развития (ЦУР), в котором приняло участие более 100 студентов географов, экологов и геологов. Цель урока: сформировать у обучающихся понимание значимости ЦУР в решении глобальных проблем современности и осознание роли каждого жителя планеты в процессах достижения ЦУР. Так же студенты получили полную информацию о продвижении ЦУР в Республике Беларусь.

Таким образом, в ГГУ имени Ф.Скорины, можно отметить высокую эффективность совместной общественной, межфакультетской работы, а также сотрудничества с различными организациями, школами и местным населением при реализации ЦУР.

**Литература**

1. О Национальном координаторе по достижению Целей устойчивого развития. Национальный Интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс] / Нац. Центр правовой формы информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2017. – URL: <http://www>. pravo.by. (дата обращения: 25.01.2025).

2. Дорожная карта по реализации ЦУР в Республике Беларусь [Электронный ресурс] / Нац. Центр правовой формы информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2024. – URL: <http://www>. sdgs.by (дата обращения: 25.01.2025).