

этих организаций, Филиппины состоят в ЮНЕСКО, ВОЗ, МВФ, ИНТЕРПОЛ, МАГАТЭ, ФАО.

ЛИТЕРАТУРА

1. National government portal of Philippines [Электронный ресурс] –Режим доступа: <https://www.gov.ph>–Дата доступа 12.04.2023.
2. Центральное разведывательное управление США [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.cia.gov/the-world-factbook/countries>–Дата доступа 11.04.2023.
3. Статистическое управление Филиппин [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.psa.gov.ph> –Дата доступа 11.04.2023.

УДК 502.14 (476.4

Студ. В.В. Богачёва

Науч. рук. доц. Т. П. Водопьянова

(кафедра менеджмента, технологий бизнеса и устойчивого развития, БГТУ)

ПРОЕКТЫ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В ГОРОДЕ ЧАУСЫ И ЧАУССКОМ РАЙОНЕ

Цель данной статьи: узнать какие осуществляются проекты по ООС в городе Чаусы и Чаусском районе, узнать о наличии зелёных зон, особо охраняемых природных территорий таких как гидрологические заказники, уникальные геологические объекты, памятники природы местного назначения, и построить веломаршрут по природным и архитектурным достопримечательностям Чаусского района.

1. В новом микрорайоне города Чаусы запланировано создание зелёной зоны.

На сегодняшний день на территории микрорайона более десятка пятиэтажных домов с более чем 2 500 жителями. К сожалению, не хватает на этой территории благоустройства дворов, зеленых зон и коридоров, мест для отдыха, а также велосипедных дорожек, где можно было бы покататься не только на велосипедах, но и на скейтбордах, роликовых коньках или попросту прогуляться пешком. Так уж сложилось, что значительную площадь внутридворовой части микрорайона занимают стоянки для автомобилей, а дорожная сеть сформирована с приоритетом для автотранспорта. А это, в свою очередь, приводит к повышению концентрации углекислого газа.

Решить эти проблемы у Чаусского районного исполнительного комитета получится с помощью местной инициативы по Соглашению мэров «Зеленые технологии – для устойчивого развития города Чаусы». Финансироваться инициатива будет Евросоюзом, и реализовы-

ваться в рамках проекта «Поддержка инициативы «Соглашение мэров» в Беларуси» (МОО «Экопартнерство»). Бюджет инициативы составит 77 011,8 евро, в том числе 42 762,8 евро из средств проекта ЕС. Планируется, что при оформлении городской застройки будут использованы не только традиционные меры, такие как создание газонов, клумб, высадка деревьев и кустарников. Но и альтернативные – вертикальное озеленение, зелёные крыши, геопластика и т.д. Также запланирована и разработка системы велосипедной инфраструктуры: создание «зеленой» велодорожки с использованием экологичных технологий: вертикального озеленения, бетонной плитки с повышенной способностью поглощения дождевой воды, системой освещения, использующей солнечную энергию. При разработке системы велосипедной инфраструктуры города запланировано провести встречи сотрудников отдела архитектуры и строительства, ГАИ, а также местных жителей, чтобы вместе обсудить и подготовить детальный план обустройства велодорожек, благоустройства территории и озеленения внутривдорового пространства микрорайона. Для этих целей предстоит закупить и высадить 8 тысяч штук саженцев зеленых насаждений. Создание зеленой зоны запланировано с использованием геопластики, вертикального озеленения, возможности отдыха разных групп населения, в том числе детей, инвалидов, пожилых граждан, а также для семейного времяпрепровождения. Партнерами при реализации данной инициативы выступают: ГЛХУ «Чаусский лесхоз», УКП «Жилкомхоз», ГУО «Средняя школа №2 г.Чаусы», а также Могилевское экологическое общественное объединение «ЭНДО». На сегодняшний день определены поставщик образовательных услуг по курсам ландшафтного дизайна, а также специалисты городских служб и организаций района, которые пройдут обучение на этих курсах. В рамках обучающей программы предусмотрен ряд мероприятий на территории микрорайона с участием местных, равнодушных жителей [1].

2. Особо охраняемые природные территории в Чаусском районе

В Чаусском районе находятся несколько природных объектов, которые относятся к ООПТ [2]. Такие как гидрологические заказники местного значения:

- “Берёзовое” общей площадью 53.8 га. Расположен на территории СПК “колхоз “Осиновский”;
- “Бордиловское-Кременец” общей площадью 596.2 га. Расположен на территории СПК “колхоз “Серп и Молот”;
- “Королевщина” общей площадью 667 га. Расположен на территории СПК “колхоз “Светлый путь”.

Также на территории района охраняются несколько памятников природы:

- Валун вблизи деревни Новоалександровка. Валун является уникальным геологическим объектом. Его ширина составляет 1,8 м, а длина - 2 м, высота - 1,6 м. Порода валуна - темно-серый гранит-рапакиви.

- Городской парк города Чаусы, заложенный в 1884 году. Сейчас в парке находится мемориальный комплекс из двух братских могил советских воинов и ревкомовцев, а рядом – аллея Героев Советского Союза и Героев Социалистического Труда – уроженцев Чаусского района.

- Дуб-великан в деревне Риминка. Возраст дуба оценивается примерно 300-ми годами. Высота дуба около 20 метров, диаметр его ствола 1,25 метра. Этот дуб представляет собой научную и эстетическую ценность.

- Роща в урочище "Елово". Роща относится к лесам 1 группы. На территории рощи находится насаждение местных лесообразующих пород (береза, сосна, ольха, рябина, липа, дуб), которые представляют ценность для сохранения местного генофонда.

- Родник "Байково", находящиеся в 2,5 км от деревни Новогоровка (местные жители называют это место "Байковские криницы").

2. Велотуризм по природным и архитектурным достопримечательностям Чаусского района. Зеленый маршрут «Шляхами радзімічаў»

Маршрут проходит по территории Чаусского района Могилевской области через населенные пункты: г. Чаусы, микрорайон Заречье, д. Роща, д. Новинка, агрогородок. Радомля, д. Селец, д. Скварск, д. Шеперево, д. Загоренка, д. Высокое, д. Новогоровка, д. Кузьминичи.

Основные объекты:

- экомuseum «Можжевельный лес», где туристы могут познакомиться с особенными свойствами можжевельника, его биологией, подышать воздухом, наполненным фитонцидами;

- экомuseum «Дно древнего моря», где можно собрать коллекцию интересных камней, увидеть древние окаменелости – белемниты (Чертовы пальцы, Перуновы стрелы);

- экомuseum «Радомля», где туристы могут познакомиться с остатками древнего замка, с культурой и бытом наших предков, насладиться удивительным пейзажем;

- экомuseum «Застава Лесника», где туристы могут окунуться в мир леса;

- экомузей «Царство муравьиного льва», посвященный жизни этого интересного животного.

Также частью маршрута является тематическая петля «Пасека», где можно не только попробовать ароматный и целебный мед из разнотравья, но и понаблюдать за жизнью пчел, вникнуть в сложную систему взаимоотношений в улье, познакомиться с работой и бытом пчеловода [3]. Кроме того, часть маршрута составляет тематическая петля «Ключевая вода радимичей», включающая в себя криницу в д. Шеперево, источники в д. Загоренка и д. Высокое, а также знаменитые Байковские Родники.

ЛИТЕРАТУРА

1. Создание новой зеленой зоны / Авт. Марина Терно Источник: Газета “Искра” (<https://climate.ecopartnerstvo.by/ru/news/124>)
2. Особо охраняемые природные территории / © 2007-2023 Чаусский районный исполнительный комитет Официальный сайт // Разработка и сопровождение КУП «МОЦИС», г.Могилев (<https://chausy.gov.by/sluzhby-i-strukturnye-podrazdeleniya/item/>)
3. Отдых и туризм / Чаусский районный исполнительный комитет Официальный сайт // Разработка и сопровождение КУП «МОЦИС», г.Могилев (<https://chausy.gov.by/2013-01-16-08-44-45/turizm-i-otdykh>)

УДК 330.322.3:502/504(476)

Студ. А. С. Мельник

Науч. рук. доц. Т. П. Водопьянова

(кафедра менеджмента, технологий бизнеса и устойчивого развития, БГТУ)

«ЗЕЛЕННЫЕ» ПРОЕКТЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Республика Беларусь – это страна, известная большим количеством рек и озёр, что составляют 39,9% от всей площади страны, и огромным количеством лесов, которые составляют 40,1% от всей площади Беларуси. Республику Беларусь также называют голубоглазой страной. Но несмотря на то, что страна полна разнообразных ресурсов, которые делают воздух чище, это не гарантирует защиту территории от загрязнения. Именно поэтому так необходимо инвестирование страны в экологию. В этой статье я расскажу про политику «зелёной» экономики, проводимой в Республике Беларусь, а также про проекты, разработанные и находящиеся в разработке в Республике Беларусь для уменьшения загрязнения окружающей среды.