

объектов, с которым имеет дело (растений, животных, почвы, человека), так и всей планеты [1].

Латвия – третья в Европе по доле земель, отданных под производство органических продуктов. Доля органических хозяйств в Латвии составляет 9,2% от общего количества сельскохозяйственных предприятий. Органическое производство Латвии основано, главным образом, на мелких предприятиях, однако за последние несколько лет количество таких производителей возросло на 50%. Количество производителей в Латвии сейчас насчитывает 129. Среднестатистический житель Латвии тратит чуть больше 3 евро в год на органические продукты питания.

Латвия может гордиться своей органической компанией по производству крахмала «Aloja Starkelsen» и собственной органической косметической отраслью во главе с компанией «Madara Cosmetics» [2].

Латвийская ассоциация органического сельского хозяйства (ЛАОСХ) создана 1995 года. Является профессиональной организацией и сотрудничает со специалистами министерств Земледелия и Окружающей среды.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что в Латвии эффективно развивается «зелёное» сельское хозяйство.

ЛИТЕРАТУРА

1 «Зеленая» экономика: Органическое сельское хозяйство: шаг стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии навстречу “зеленой” экономике, ЮНЕП

2 Информационный бюллетень: органическое сельское хозяйство в Центральной и Восточной Европе [http://www.ekoconnect.org/]

УДК 338.24.021.8

Студ. М.В. Прокопчик

Науч. рук. доц. А.В. Равино

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

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ НИЗКОУГЛЕРОДНОЙ ЭКОНОМИКИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Программа ООН по охране окружающей среды (UNEP) определяет «зеленую» экономику как инструмент, приводящий к повышению благосостояния людей и социального равенства, и значительно снижающий неблагоприятное воздействие на окружающую среду и риски экологической деградации [1]. Таким

образом, «зеленая» экономика может рассматриваться как низкоуглеродная, ресурсосберегающая и социально инклюзивная модель экономики.

Приоритетными направлениями развития «зеленой» экономики в Республике Беларусь являются следующие:

– создание условий и соответствующей инфраструктуры для развития «зеленого» транспорта;

– стимулирование производства экологически чистых сельскохозяйственных продуктов, ведение органического сельского хозяйства;

– содействие продвижению устойчивого производства и потребления, в том числе посредством развития экологической сертификации, внедрения экологической маркировки, преференциальной поддержки и стимулирования «зеленых» государственных закупок, создания «зеленых» рабочих мест в регионах, реализации эко-инноваций;

– изучение в 2016–2018 годах возможности внедрения в республике финансовых инструментов поддержки «зеленой» экономики [2].

В заключение можно сказать, что в Республике Беларусь на сегодняшний день созданы благоприятные условия для развития «зеленой экономики». Однако встает вопрос, сможет ли страна осуществить данную инициативу в контексте современных трудностей и проблем.

ЛИТЕРАТУРА

1 Официальный сайт UNEP, режим доступа – <http://web.unep.org/greeneconomy/what-inclusive-green-economy>, дата обращения: 20.02.2017;

2 Программа социально-экономического развития Республики Беларусь на 2016 – 2020 гг.

УДК 37.033

Студ. А.Д. Саврицкая
(БГПУ им. М. Танка)

Науч. рук. доц. А.В. Равино

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

ЭКОЛОГИЯ И ОБРАЗОВАНИЕ: ПРОБЛЕМЫ ИНТЕГРАЦИИ

В настоящее время общество всё больше начинает волноваться о том, что же останется от нашей планеты после нас. Уже с детства