

Therefore, it is necessary to find other ways how to solve this problem. It is recycling of PET-waste and building of specially constructions. At the moment polymeric waste products are placed directly open-air. So harmful substances can get to the ground, water and air. They can enter other connections, and it is difficult to assume the consequences of these processes.

Some Belarusian enterprises studied the technology of using waste products and they produce objects necessary for daily life (cases for telephone sets, films for agricultural needs, dust containers, etc). By the way, there are corresponding domestic lines in our republic.

The only problem is gathering and processing of this plastic garbage. As always, the main obstacle today is absence of necessary financial resources. The price for one ton of PET-bottles is 240 thousand roubles or 10 roubles for one bottle. In this situation it is impossible to interest neither private people in gathering, nor producers in repeated use. Who will agree to bring 100 bottles to earn only one thousand roubles? Besides, calculations show that it is necessary to spend, at least, 350 thousand roubles for the organization of gathering and transportation of one ton of PET-waste to the places of their processing.

Surprisingly, it is impossible to make good profits from waste in our country. According to Vitaly Radukevich, Belvtorpolimer director, only in Grodno up to 1500 tons of polymer waste are dumped annually. The losses bound with it can be estimated approximately in \$18–20 million. Chiefs of recycling firms, both state and private, declare the necessity of changing of the tariff policy, creation of favorable conditions for investments in this sector as it has already happened in Russia. Without that the potential raw materials go straight to a common dump (by the way, the term of decomposing of polymer waste is boundless). Eventually, we risk to transform the huge areas around our cities in reservoir of polyethylene waste.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ТУРИЗМА В БЕЛАРУСИ

М.П. Самоховец

*Филиал УО «Белорусский государственный
экономический университет» в г. Пинске*

По мере экономического роста, наряду с материальным производством, все большее значение для экономики Республики Беларусь приобретает сфера услуг, где особое место занимает сельский, или

«зеленый», туризм – относительно молодое, но достаточно перспективное направление современного туризма.

В Республике Беларусь сельский туризм находится на этапе своего зарождения, заинтересованность проявляется в основном со стороны турфирм, осознающих экономическую перспективность проекта. На сегодняшний день уже разрабатываются новые идеи и проекты, ведутся переговоры с иностранными партнерами.

Основными видами туризма в Беларуси могут стать транзитный и экологический туризм, которые неразрывно связаны с сельскохозяйственным производством. Идею сельского туризма можно рассматривать как непрофильную деятельность сельских жителей, фермеров и организаций в сфере агропромышленного производства, зачастую находящихся на грани банкротства. Но при всей привлекательности реализация этой идеи сельскими жителями и организациями в аграрной сфере связана с различного рода ограничениями: во-первых, нормативное регулирование общего характера; во-вторых, объективно существующие проблемы в реальной жизни.

Таким образом, сельский туризм – это свободная ниша в экономике нашей страны, и кем она будет занята – остается вопросом предпринимательской инициативы. Сельскохозяйственные организации и жители села в условиях реформирования аграрного сектора республики имеют все шансы стать основными производителями услуг и получателями дохода от реализации идеи сельского туризма, а Беларусь – приобрести имидж привлекательной туристической страны за рубежом.

FOLGEN DER TSCHERNOBYL KATASTROPHE FÜR WIRTSCHAFT, STAAT UND GESELLSCHAFT. DEMOGRAFISCHE UND SOZIALE AUSWIRKUNGEN DES REAKTORUNGSFALLS

E.S. Sereditsch

*Pinsker Niederlassung der Belorussischen Staatlichen
Ökonomischen Universität*

18 Jahre sind nach der atomaren Katastrophe in Tschernobyl vergangen. Allmählich entsteht ein Bild vom wahren Ausmaß der grössten Katastrophe. Das sind einige von Wissenschaftlern ermittelte Daten: