ВЛИЯНИЕ АВАРИИ НА ЧЕРНОБОЛЬСКОЙ АЭС НА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКУЮ СИТУАЦИЮ В БЕЛАРУСИ (1986 – 1990-Е ГГ.)

Доклад посвящен проблеме влияния аварии на ЧАЭС на социально-экономическое положение Беларуси в 1986 – 1990-х гг.

26 апреля 1986 г. на Чернобыльской АЭС произошла авария. Она стала результатом неудачных испытаний реактора 4-го энергоблока, вызвавших взрыв. Ранним утром 27 апреля началась эвакуация сначала 10-километровой, а потом и 30-километровой зоны. Ликвидацией последствий аварии на ЧАЭС занимались люди со всего СССР. Основная часть работ была выполнена в 1986-1987 гг. Общее число ликвидаторов составило 600 тысяч человек. Для ограничения поступления радиоактивных веществ в окружающую среду к ноябрю 1986 г. вокруг 4-го энергоблока был построен саркофаг - «Укрытие». Позже был возведен второй изолирующий объект «Укрытие-2». Он представлял собой стальную конструкцию высотой 108 м и длиной 150 м, под которой поместился старый саркофаг и вспомогательные сооружения. В ноябре 2016 г. объект «Укрытие-2» или НБК был перемещен из зоны монтажа и занял проектное положение над «саркофагом». Летом 2019 г. новый безопасный конфайнмент был сдан в эксплуатацию. Однако последствия Чернобыльской катастрофы дали о себе знать на территории Беларуси. 23% нашей страны были загрязнены радиоактивными изотопами. Для сравнения, территория Украины пострадала на 4,8% от общей площади, а территория России - около 0,5%. Каждый пятый житель республики пострадал от радиоактивного загрязнения, а из хозяйственного оборота было выведено 20% земель. Учитывая масштабность и тяжесть последствий катастрофы на ЧАЭС, в июле 1990 г. Верховный Совет Беларуси объявил территорию республики зоной экологического бедствия.

Основной проблемой для Беларуси являются изотопы цезия-137 и трансурановые элементы. Кроме проблем загрязнения окружающей среды и роста уровня заболеваемости раком щитовидной железы, онкологических заболеваний и генетических отклонений, авария на Чернобыльской АЭС также повлекла за собой огромные затраты. Нужно было построить новое жилье для переселенцев и обеспечить им оказание медицинской помощи. Из сельскохозяйственного оборота было выведено 2,64 тыс. км2 сельхозугодий. Ликвидировано 52 колхоза и совхоза, закрыты 9 заводов. Значительно уменьшены размеры пользования лесными, минеральносырьевыми и другими ресурсами. В зоне загрязнения оказались 132 месторождения различных видов минерально-сырьевых ресурсов. Также большой урон нанесен лесному хозяйству. Ущерб, нанесенный республике чернобыльской катастрофой в расчете на 30-летний период ее преодоления, оценивается в 235 млрд. долларов США, что равно 32 бюджетам республики 1985 г.Безусловно, авария на ЧАЭС затронула все сферы жизни общества и повлекла за собой огромные потери не только бюджетные, но и человеческие. Задача нашего поколения – не допустить повторения таких катастроф в будущем.

Список литературы

- 1. Авария на Чернобыльской АЭС [Электронный ресурс]. Режим доступа: $\begin{array}{cccc} \text{https://ru.wikipedia.org/wiki/} & \text{Авария-на-} \\ \text{Чернобыльской-АЭС.} & -\text{Дата доступа: } 24.02.2020. \end{array}$
- 2. Новый безопасный конфайнмент АЭС [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/ Новый-безопасный-конфайнмент-АЭС. Дата доступа: 24.02.2020.

Борисевич Полина Владимировна, студентка 1 курса факультета информационных технологий и управления БГУИР, polina.borisevich.86@gmail.com. Научный руководитель: Николаева Людмила Викторовна, заведующий кафедрой гуманитарных дисциплин БГУИР, кандидат исторических наук, доцент, Mikalayeva@bsuir.by