

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭКОНОМИКИ, МЕНЕДЖМЕНТА И МАРКЕТИНГА

УДК 504.06

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Алпеева Анастасия Дмитриевна,

Василевска Анастасия Анатольевна

Полесский государственный университет

Alpeeva Anastasiy Dmitrievna, alpeevaanastasiy@gmail.com

Vasileuska Anastasiya Anatolievna

Polesky State University

Аннотация. Статья раскрывает экономические возможности страны, поддержку, которую оказывает государство для поддержки экологической обстановки. Как менялись показатели: объем совокупных расходов на окружающую среду; инвестиции в основной капитал, начиная с 2018 по 2022.

Ключевые слова: экономические возможности; текущие затраты; инвестиции в капитал.

Некоторые уверены, что невозможно благосостояние страны без хищнического отношения к природе, но человек – не властен над природой, несмотря на его успехи в научной и технологической сфере. Любое производство связано с природой, так же, как и жизнедеятельность любого из нас: мы пьем обработанную воду, используем землю для постройки домов и выращивания пищи, размещения предприятий, перерабатываем полезные ископаемые.

Люди не могут во многом исправить окружающую среду, вернуть её к первоначальному виду, но государство – другое дело. Данный субъект обладает полномочиями и экономическими возможностями, большими, чем человек.

Экономической возможностью, называют возможностью удовлетворения какой-либо потребности, нужды с получением прибыли. Но финансирование и поддержание стабильной экологической ситуации не всегда приносит доход. Поэтому говорить о том, что государство выделяет средства на защиту окружающей среды для получения прибыли – не всегда корректно.

Для наглядности и понимания, можно рассмотреть показатели, которые публикуют на сайте “Национальный статистический комитет Республики Беларусь”. где выкладывается статистическая информация, и есть данные об экономических возможностях РБ за разные года.

Исходя из постановления Национального статистического комитета Республики Беларусь 14.06.2018 № 39, существует специальная методика для расчёта объема совокупных расходов на охрану окружающей среды, который состоит в свою очередь из: объемов текущих затрат на охрану окружающей среды и инвестиций в основной капитал, направленных на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов [2, с. 1-2].

Для начала стоит рассмотреть изменения объемов совокупных расходов на охрану окружающей среды, которые происходили с 2018 по 2022 [3].



Рисунок 1. – Объём совокупных расходов на охрану окружающей среды в РБ с 2018 по 2022 (в млн. рублей)

Таким образом, можно заметить, что своеобразный “пик” расходов (или поддержки) государства приходится на 2022 год, а самый низкий в 2018 году. Можно предположить, что за 5 лет произошло увеличение финансирования в каждое из “составляющих” объема совокупных расходов на охрану окружающей среды, из-за роста актуальности проблемы или её постановки, как одной из “важных”.



Рисунок 2. – Текущие затраты на охрану окружающей среды в РБ, начиная с 2018 по 2022 год (в млн. рублей)

Можно отметить, что на 2022 текущие затраты составили 916,9 млн.рублей, в то время, как в 2018 году всего 657,8 млн. рублей. Разница составила 259,1, существенное увеличение текущих затрат за 5 лет [1, с. 40].

Больше всего средств было задействовано для обращения со сточными водами, отходами, охрану атмосферного воздуха и изменения климата. В объем текущих затрат на охрану окружающей среды также включают: затраты на экологическое нормирование, государственную экологическую экспертизу и экологическую паспортизацию, и др.

В объем текущих затрат на охрану окружающей среды включаются затраты:

1. на охрану и правильное использование водных ресурсов;

2. на охрану атмосферного воздуха, сохранение озонового слоя и климата;
3. на охрану окружающей среды от загрязнения отходами производства;
4. на охрану и рациональное использование земель;
5. и прочие.

В объем инвестиций в основной капитал, направленных на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, включаются данные о средствах на приобретение, воспроизводство и создание новых основных средств.



Рисунок 3. – Инвестиции в основной капитал, направленный на охрану окружающей среды в РБ, начиная с 2018 по 2022 год (млн. рублей)

Таким образом, 2018 год имеет самый низкий уровень инвестиций, но с каждым последующим годом набирает обороты или растёт, достигая в 2022 внушительной суммы 230 млн.рублей. За 5 лет инвестиции выросли на 117,4 млн. рублей. В объем совокупных расходов на охрану окружающей среды не включаются данные: о налогах и платежах организаций за загрязнение окружающей среды и эксплуатацию природных ресурсов, а также данные о денежных средствах, уплаченных по искам, штрафы за нарушение законодательства об охране окружающей среды и по возмещению нанесенного ущерба.

Можно отметить, что охрана окружающей среды находится в фокусе интересов государства. С каждым годом затраты на охрану окружающей среды и инвестиции в основной капитал растут, что оказывает влияние и на рост благосостояния страны.

Список использованных источников

1. Охрана окружающей среды в Республике Беларусь: статистический сборник [Электронные ресурсы] / Режим доступа: https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/izdania/public_brochures/index_55423/ - Дата доступа: 10.10.2023
2. Об утверждении Методики по расчету объема совокупных расходов на охрану окружающей среды: постановление Национального статистического комитета Республики Беларусь 14.06.2018 № 39 [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=T21804065p> - Дата доступа: 10.10.2023
3. Экономические возможности: статистический сборник [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/makroekonomika-i-okruzhayushchaya-sreda/okruzhayushchaya-sreda/pokazateli-zelenogo-rosta/ekonomicheskie-vozmozhnosti> - Дата доступа: 10.10.2023