

Машканова Л.С.*, Грибоедова И.А.**

*Минский филиал МЭСИ,

**НИЭИ Минэкономики Республики Беларусь

*Республика Беларусь, г.Минск, ул.Маяковского,127/2

(+375-017-328-12-96)

e-mail: LMashkanova@mfmesi.ru

The decision of a problem of maintenance of the population depends on an overall performance of its organizations in many respects high-quality food stuffs in volumes and assortment, sufficient for formation of the correct and balanced food allowance. In Byelorussia there is no officially recognized and though some an adequate technique of definition of cost of a human life.

Смерть человека в трудоспособном, а тем более в молодом возрасте, влечет за собой не только социальные, но и экономические потери. Помимо затрат на образование и воспитание, которые преждевременно умерший молодой человек не успел окупить своим трудом, государство несет потери той части ВВП, которую он мог бы создать на протяжении предстоящей трудовой жизни.

Значимость и необходимость проведения работ в области оценки стоимости человеческой жизни подтверждает тот факт, что с момента, когда в США превентивно определили стоимость человеческой жизни и ввели выплату пособия за погибшего, средняя продолжительность человеческой жизни выросла с 72 до 79 лет. Появление феномена стоимости человеческой жизни повлияло на все сферы экономики США, Англии, Германии и других стран, где вводился фактор стоимости человеческой жизни.

На сегодняшний день существует значительное количество подходов к оценке экономического эквивалента стоимости человеческой жизни, критерием которых является обеспечение экономически объективной денежной компенсации пострадавшему или его родственникам в случае получения травм, приведших к утере здоровья либо смертельному исходу. Следовательно, потери оценива-

ются с позиций либо самого пострадавшего, либо членов его семьи. Используемые варианты методик не позволяют учесть вклад занятых в формирование дохода государства, формирующегося за счет чистых налогов на производство и импорт, и валовой прибыли предпринимателей. Тем самым, нарушается экономический интерес национальных экономик, так как реальный результат занижается более чем в два раза.

Предлагаемая авторами методика оценки стоимости человеческой жизни позволит учесть интересы, как самого человека, так и государства, при соблюдении следующих условий:

1. Анализу должно подвергаться экономическое поведение среднестатистического человека, в расчете на которого статистические ведомства большинства стран рассчитывают узловые социально-экономические показатели.

2. Следует исходить из предположений, что человек живет в обществе (государстве), находящемся в состоянии мира и спокойствия; человек здоров, дееспособен, имеет работу и может иметь другие источники средств существования.

Весь период жизнедеятельности человека подразделяется на два этапа: формирования и трудовой деятельности.

На I этапе происходит формирование человеческого потенциала, на протяжении которого общество (государственные и иные организации, семья) вкладывает определенную сумму средств, не получая сиюминутной экономической выгоды. II-ой этап характерен фактической отдачей, выраженной вкладом в валовой внутренний продукт страны.

Таким образом, потеря каждого члена общества в экономическом выражении складывается из следующих элементов: средних текущих расходов семьи, государства и некоммерческих учреждений, обслуживающих домашние хозяйства на 1 человека до достижения им трудоспособного возраста; среднего вклада 1 человека в развитие национальной экономики за период трудовой деятельности.

Средние текущие расходы на 1 человека до достижения им возраста фактического начала активной трудовой деятельности составят: средние текущие расходы семьи + средние текущие расходы государства + средние текущие расходы человека некоммерческих учреждений, обслуживающих домашние хозяйства, умноженные на средний возраст фактического начала активной трудовой деятельности.

Средний вклад 1 человека в развитие национальной экономики за период трудовой деятельности определится показателем среднего объема валового внутреннего продукта на 1 человека, как произведение годовой производительности труда по валовому внутреннему продукту на среднюю законодательно определенную продолжительность трудоспособного периода.

Поскольку реальный возраст прекращения трудовой деятельности существенно превышает законодательно определенный возраст выхода на пенсию и ввиду отсутствия статистических данных о среднем возрасте прекращения трудовой деятельности в Республике Беларусь были использованы данные мировой практики. Средний объем вновь созданной стоимости (ВВП) на 1 человека за период трудовой деятельности определился произведением годовой производительности труда по валовому внутреннему продукту на среднюю фактическую продолжительность трудоспособного периода в высокоразвитых странах мирового сообщества.

После проведения всех необходимых расчетов, скорректированных на среднюю ставку рефинансирования Национального банка Республики Беларусь, был получен размер стоимости жизни среднестатистического белоруса, составившего 871 000 долларов США. Учитывая увеличение вложенного и заработанного капитала методом дисконтирования, полученный результат может увеличиться до 6 раз.

Литература:

1. Всемирная статистика здравоохранения, 2010 г. // Официальный Интернет-портал Всемирной организации здравоохранения [Электронный ресурс]. 2010 – Режим доступа: www.who.int.
2. Россияне оценивают стоимость своей жизни в 3 миллиона рублей; Цена человеческой жизни в России за год выросла до 4 млн рублей // Центр стратегических исследований Росгосстраха [Электронный ресурс]. 2006–2009 ЗАО Медиа-Информационная Группа «Страхование сегодня» (МИГ). – Режим доступа: www.insur-info.ru.
3. Как определить реальную цену человеческой жизни?; На стоимость человеческой жизни нет единого тарифа // Washington Profile [Электронный ресурс]. 2001–2008. – Режим доступа: www.washprofile.org/ru.