

Продовольственная и сельскохозяйственная организация объединенных наций: эффективность функционирования в современных условиях.

Половченко М.А., К. э. н, доцент кафедры мировой экономики и менеджмента
ФГБОУ Кубанский Государственный Университет г. Краснодар, Российская Федерация

В организации объединённых наций считают, что кроме погодных аномалий и спекуляций, мировому продовольственному коллапсу способствует ряд фундаментальных причин- рост мирового населения в сочетании с увеличением потребления пищи, что ведет к дефициту продовольствия.

Ключевые слова: ФАО, голод, наименее развитые страны, ВВП, продовольственный дефицит.

The Food and Agriculture Organization of the United Nations: the effective functioning in modern conditions.

Polovchenko M.A., PhD, associate professor of the Department of World Economics and Management Kuban State University, Krasnodar, Russian Federation

The United Nations believes that in addition to weather and speculation, the collapse of the global food contributes to a number of fundamental reasons - world population growth, combined with an increase in food consumption, leading to food shortages.

Keywords: FAO, hunger, the least developed countries, GDP, food shortages.

Существует ли продовольственная проблема в современном обществе? Безусловно. По данным ООН на конец 2016 года, каждый день от голода умирает около

25 000 человек, в основном дети до 5 лет. Почти 1 миллиард жителей планеты живут на 1 доллар в день, а ежедневный доход 2,5 миллиардов человек составляет 2 доллара. В рамках ООН для бедных стран используется название «наименее развитые страны». Получение статуса НРС дает некоторые преимущества: государствам предоставляется техническая помощь, финансовая помощь на льготных условиях, доступ на рынки[3]. Чтобы попасть в перечень отсталых стран, ВВП на душу населения должен составлять 750\$. Помимо ВВП учитываются такие показатели, как питание, здоровье, образование, грамотность населения. Согласно данным Международного Валютного Фонда выделяются 10 самых беднейших стран мира (таблица 1).

№	Страна	Уровень ВВП, \$	Особенности
1	Центральноафриканская Республика	542	Регулярные войны. 6 % населения заражены ВИЧ. Занимает 1 место по заражению СПИДом.
2	Бурунди	642	Регулярные войны. Все дети страдают дефицитом массы тела. Часты вспышки холеры и менингита.
3	Демократическая Республика Конго	648	4,1 % населения заражены ВИЧ. 70% населения страдают от голода. Существует канибализм. 1 место в мире по количеству изнасилований.
4	Либерия	703	90 % жителей находятся за чертой бедности (1,3 \$ в день).
5	Эритрея	707	Острая нехватка чистой воды. Низкий уровень грамотности.
6	Зимбабве	788	Показатель безработицы 94%. Продолжительность жизни в среднем 47,5 лет.
7	Республика Нигер	829	Самая высокая рождаемость (7-8 детей на одну женщину). Смертность среди новорожденных 11,5 %. Количество ВИЧ-инфицированного населения - 1 %.
8	Республика Малави	879	Высокая рождаемость. Смертность среди новорожденных 8,4 %. Каждый ребенок до 5 лет страдает нехваткой массы тела.

9	Мадагаскар		970	Высокая рождаемость (в среднем на одну женщину приходится 5 детей), существует очаг чумы
10	Тоголезская Республика	Рес-	1084	3,5 % населения заражены СПИДом, более 35% живут за чертой бедности

Таблица 1. Беднейшие страны мира 2016 год.

Для преодоления продовольственного дефицита государства создают стратегические запасы, международные организации, помогают странам с низким уровнем жизни, и соответственно страдающим от голода. Таковыми являлись все страны вышеозначенного списка и именно такими странами занимается продовольственная и сельскохозяйственная организация объединенных наций(ФАО). Главной задачей данной организации является обеспечение продовольственной безопасности для всех, а именно, гарантирование регулярного доступа населению к высококачественной пище, необходимой для ведения активной и здоровой жизни[1]. Так как задача довольно обширна, для ее достижения были сформулированы стратегические цели:

- 1) Содействие борьбе с голодом, отсутствием продовольственной безопасности и недоеданием
- 2) Повышение эффективности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйства
- 3) Сокращение масштабов нищеты в сельских районах
- 4) Обеспечение инклюзивности и эффективности агропродовольственных систем
- 5) Повышение устойчивости средств к существованию перед угрозами и кризисами.

Рассмотрим эффективность данной организации на практике. В докладе ООН 2016 года о результатах общеорганизационной оценки 2015 года указывается на ограниченный вклад в вопросах использования статистики[2]. По оценкам доклада, касающимся вклада ФАО в использование статистики в принятие научно обоснованных решений в процессе планирования и управления в секторах сельского хозяйства и природных ресурсов в период 2014–2016 годов, приблизительно в 20% стран вклад

ФАО незаметен. Примерно в 63% стран ее вклад был умеренным, и только в 17% стран ее вклад был значительным.

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединённых наций была создана еще в 1943 году на встрече в г. Хот-Спрингс (США, штат Вирджиния) как постоянно действующая организация в области сельского хозяйства и производства продовольствия. За более чем 70- летнюю историю ФАО уберегла от гуманитарной катастрофы большинство стран Африки и Азии, находящихся в группе риска. Возможности ФАО неограничены, но она достаточно грамотно манипулирует собственными ресурсами и организует эффективное использование потенциала наименее развитых стран в рамках проводимой ими государственной политики.

Список используемых источников:

1. Официальный сайт Продовольственной и сельскохозяйственной организации объединенных наций: <http://www.fao.org/about/ru/>
2. Доклад ООН от мая 2016 года «Оценка вклада системы развития Организации Объединенных Наций в укрепление национального потенциала статистического анализа и сбора данных для поддержки достижения Целей развития тысячелетия (ЦРТ) и других международно согласованных целей развития». URL: https://www.unjui.org/ru/reports-notes/Documents/JIU_REP_2016_5_Russian.pdf
3. Островская Е.Я. Роль ФАО в решении мировой продовольственной проблемы // Сельское, лесное и водное хозяйство. 2014. № 1. URL: <http://agro.snauka.ru/2014/01/1290> (дата обращения: 26.01.2017).