

УДК 635.1/8 (476.6)

## **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОВОЩЕВОДСТВА ОТКРЫТОГО ГРУНТА ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Гесь Г.А.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Овощеводство Республики Беларусь является одной из главных отраслей растениеводства. Оно призвано круглый год снабжать население ценными продуктами питания. Овощи выращивают в открытом и защищенном грунтах. Согласно медицинским нормам, для нормального функционирования организма человек должен потреблять в год не менее 140 кг овощей, а рацион питания на 25% должен состоять из них. В настоящее время на душу населения в республике приходится около 144 кг овощей. В открытом грунте выращивается 85% всех овощей. Они используются в свежем виде, закладываются на хранение, перерабатываются и консервируются. В овощеводческих сельскохозяйственных предприятиях овощи могут занимать от 100 до 400 га, а в подразделениях – от 70 до 100 га. На капусту приходится 85%, от 2 до 6% занимают томаты, огурцы, свекла столовая, морковь и другие культуры [1].

Цель наших исследований состояла в оценке экономической эффективности овощеводства открытого грунта региона. Анализ полученных данных проводился с применением балансового, монографического и отдельных приемов экономико-статистического методов.

В ходе исследований установлено, что в сельскохозяйственных организациях области за 2006-2010 гг. с учетом защищенного грунта на площади 5,1 тыс. га произведено 154,8 тыс. т овощей при средней урожайности 302 ц/га и рентабельности 24%. На душу населения в области произведено 277 кг. Крупные товарные овощеводческие организации поставили 79,5 тыс. т. или 55% от валового сбора. За этот период рост производства овощной продукции составил 55% при росте урожайности 17%.

За последний год истекшей пятилетки посевная площадь под овощами открытого грунта в Гродненской области составила 962 га. Это на 150 га больше по сравнению с 2008 г. Самые большие площади посадки были в Гродненском (466 га) и Лидском (131 га) районах. Валовой сбор по области при урожайности 226 ц/га составил 19280 т. Из общего количества реализовано 18525 т, товарность при этом составила 74,5% [2].

Себестоимость 1 ц овощей открытого грунта составляла в среднем по области 48,5 тыс. руб. Самые низкие показатели были в Новогрудском, Лидском, Зельвенском, Мостовском и Дятловском районах (31,8–42,7 тыс. руб./ц). В Слонимском и Ошмянском районах себестоимость приближалась к 100 тыс. руб./ц. Остальные районы занимали промежуточное положение.

В области от реализации овощей открытого грунта получено 2573 млн руб. прибыли. В лидерах находятся Гродненский и Лидский районы, которые положили на свои счета по 1054 и 794 млн руб., соответственно.

Производство овощей открытого грунта в области рентабельно – 25,7%. В Щучинском, Мостовском, Зельвенском и Новогрудском районах этот показатель варьировал от 79 до 150%. Прямые производственные затраты на 1 ц овощей невысокие и составляли 2,3 чел.-ч. Высокие затраты имели только Ошмянский и Островецкий районы – 10-16,7 чел.-ч./ц.

За 2007-2008 гг. выделено крупным товарным организациям области из республиканского фонда поддержки на техническое перевооружение 2855,1 млн руб. На них приобретено 44 единицы техники (3 комбайна для уборки моркови, 3 комплекса для подготовки овощей к реализации, 5 транспортеров для уборки овощей, 3 посевных агрегата, 7 культиваторов-опрыскивателей, 3 сушильных агрегата).

За средства областного бюджета закуплен комбайн для уборки зеленого горошка стоимостью более 1,4 млрд руб. и линия по его переработке стоимостью 446 млн руб. Кроме того, на приобретение другой техники затрачено из собственных средств 247,5 млн руб. и 51,5 млн руб. кредитных ресурсов.

Имеющиеся в области мощности по хранению овощей с регулируемым микроклиматом в объеме 20,6 тыс. т на 68% обеспечивают потребность фактического производства овощной продукции. За 2006-2007 гг. проведено строительство и реконструкция овощехранилищ общей емкостью 7200 т.

Таким образом, овощеводство открытого грунта Гродненской области всегда было и останется в дальнейшем основным источником получения денежных средств, которые можно направить на обновление основных средств сельскохозяйственных предприятий.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Дегтярев И.И. Организация производства на предприятиях отрасли Л.И. Дегтярев И.И. Гродно, 2007. – С. 91-92.
2. Итоги выполнения программы «Овощеводство» в Гродненской области за 2006-2010 гг.