

УДК 69.003:658.152.011.46 С.И. Ломознев, к.в.н., доц. .

БЖИ

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА  
В ЖИВОТНОВОДСТВЕ /МЕТОДОЛОГИЯ, КРИТЕРИЙ И ПОКАЗАТЕЛИ /

Эффективность капитального строительства в животноводстве как составная часть эффективности общественного производства определяется отношением национального дохода /чистой продукции/ к вызвавшим его затратам или применяемым ресурсам. Материальная основа эффективности выражается в уменьшении затрат на единицу продукции. Таким образом, критерием эффективности следует признать максимум физического объема национального дохода /чистой продукции/ по отношению к затратам, выражающим как качественную определенность - "достижение наибольших результатов при наименьших затратах", так и количественную оценку производительности общественного труда.

Критерием эффективности капитальных вложений в строительство может быть, на наш взгляд, принят уровень /коэффициент/ эффективности по формуле:  $U_{\text{э}} = \text{ЧП} : (P_{\text{ж}} + P_{\text{пр}})$ , где ЧП - чистая продукция;  $P_{\text{ж}}$  - среднегодовая численность работников;  $P_{\text{пр}}$  - ресурсы прошлого труда /производственные фонды, выраженные в условной численности среднегодовых работников/.

Наличие единого критерия эффективности не равнозначно признанию единственного показателя. Для всесторонней оценки эффективности капитальных вложений в строительство животноводческих помещений надо использовать систему показателей, утвержденных постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 июля 1979 года, № 695.

Наши исследования по проблеме, проведенные на материалах Брестской области, позволяют сделать выводы:

- уровень эффективности в капитальном строительстве за первые три года X пятилетки оставался почти неизменным, не росла и производительность труда;
- производство чистой продукции на рубль затрат повысилось, а материальные затраты на рубль товарной продукции снизились;
- общая рентабельность, норма прибыли и фондотдача снизились, что свидетельствует о неблагоприятии дел в капитальном строительстве.

Полученные в результате исследований данные являются исходной информацией для принятия решений по повышению эффективности капитальных вложений в строительстве.