

# Полтора миллиона свиней откормить отбросами городского питания

Расширение кормовой базы в значительной степени возможно за счет громадного количества пищевых отходов городского питания. Особенно это заслуживает внимания сейчас, когда очень значительная часть населения охвачена общественным питанием и когда вытеснением мелких столовых фабрикой-кухней создаются благоприятные условия для консервирования (путем сушки) отходов общественного питания.

Сухие отходы общественного питания по своему химическому анализу значительно ценнее зерновых кормов. Из них легко извлекается до 15% жиров, которые вредно влияют на сохранемость корма и не обязательны в рационах свинооткорма.

Отходы, превращенные в сухие транспортные продукты, исключают необходимость приближать свинью к ним и следовательно могут скармливаться не только в свинарниках, окружающих промышленные города.

Количество свиней, которое можно откормить отходами, определяется качеством и количеством этих отходов. Для определения этих величин в Москве были поставлены опыты на опытной станции МОСПО.

От питания одного человека в Москве получается ежедневно отход в 180 г. Ежедневный приход этих отходов от питания населения Москвы составит приблизительно (2 750 000 × 180 г) 1 495 т. На сегодняшний день уже используется 50-я часть этих отходов. Из всех опытных работ и из результатов массового сбора и использования отходов городского питания можно сделать вывод, что от одного обеда по линии обще-

ственного питания получается отход от 150—200 г. Один килограмм отходов равен 0,25 кормовой единицы.

В 1932 году различными организациями по линии общественного питания запланировано 23 млн. обедов, 36 млн. человек уже находится на централизованном снабжении.

Если принять освоение этих отходов в 1932 году за—50%, а отходов общественного питания—100%, то среднесуточный приход их по Союзу выразится:

$$23 \text{ млн. обедов} + \frac{36 \text{ млн. едоков} \times 50/150 \text{ г}}{100} = \\ = 6150 \text{ т}$$

При среднесуточной даче 12 кг на голову и 2,5 оборота можно откормить этими отходами  $\frac{6150 \text{ т} \times 2,5}{12 \text{ кг}} = 1\,281\,250$  голов.

Пищевыми отходами промпредприятий в городах (боенские, овощные, хлебные, бродильные и прочие) ориентировочно можно откормить 218 750 свиней.

А всего пищевыми городскими отходами можно откормить 1,5 млн. свиней.

Освоение отходов городского питания—задача чрезвычайно сложная и трудная. Однако кормовая база для 1,5 млн. свиней из того, что гниет в помойных ямах и мусорных ящиках, отравляет зловонием воздух, разносит болезни и требует миллионных затрат для вывоза на свалку, стоит привлечения внимания к преодолению всех трудностей.

Вокруг этого дела необходимо мобилизовать партийные, комсомольские, профсоюзные, хозяйственные организации и печать.

Эпельбаум



Совхоз «Сталь» Нижневолжского края. Общий вид вновь выстроенных свинарников для свиней на 1 500 га.