

## Способы выращивания поросят-сосунов

Способы выращивания поросят-сосунов представляют собой три разных технологических приёма формирования гнёзд, применение которых в свиноводческом хозяйстве позволит увеличить молочность свиноматок и приросты живой массы поросят, повысить сохранность, создать в гнезде спокойную обстановку путём снижения ранговых противоречий.

При первом способе выращивания поросят, рожденных от разных свиноматок, в первый день опороса смешивают и подсаживают к чужой матери-кормилице. В процессе эксперимента, проведённого в ПХ «Искра» ФГУП ПО ЭХЗ Рыбинского района, отмечено, что поросята, подсаженные на свободные соски к приемной матери характеризовались более спокойными ранговыми взаимоотношениями в связи с тем, что они находились в одинаковых условиях. В гнездах наблюдалась более спокойная социальная обстановка, что способствовало своевременному и в достаточном количестве потреблению молока, подкормки и обеспечило повышение живой массы и сохранности поросят. Применение этого способа позволило по сравнению с традиционной технологией повысить живую массу поросят к отъёму на 8,6 %, увеличить сохранность на 4,6 %, снизить себестоимость выращивания на 248,54 руб.

При втором способе выращивания поросят, рождённых от разных матерей, в первый день опороса отнимают, взвешивают и разбивают по гнёздам в зависимости от веса (крупные, средние, мелкие) и подсаживают на функционирующие соски к чужим маткам-кормилицам. При формировании гнёзд следует учитывать этологические особенности свиноматок-кормилиц, отбирая миролюбивых, способных выкормить всех поросят. Испытание данного способа в производственных условиях ОАО ПЗ «Шуваевский» Емельяновского района показало, что лучшими производственно-экономическими показателями отличалась группа поросят со средним весом при рождении, которые по живой массе превосходили сверстников других групп на 0,9-7,9 %, по валовому приросту – на 2,1-6,5 %. Затраты на выращивание поросят этой группы на одну голову были ниже на 2,2-6,4 %, себестоимость прироста живой массы – на 4,4-13,4 %. Выращивание поросят в гнёздах, выровненных по массе, позволило сохранить не только крупных и средних поросят, но и мелких; достигнуть к отъёму наибольших показателей живой массы и валового прироста в опытной группе, состоящей из средних при рождении поросят и практически равных показателей по валовому приросту к отъёму в опытных группах, состоящих из крупных и мелких при рождении поросят.

При третьем способе поросят выращивают в однополых гнёздах (только хрячки или только свинки). Способ апробирован в производственных условиях ОАО ПЗ «Шуваевский» Емельяновского района. По сравнению с традиционной технологией применение этого способа выращивания позволило увеличить сохранность поросят на 5 %. Лучшие производственно-экономические показатели получены в гнёздах, сформированных из свинок. По сравнению с поросятами, выращиваемыми в разнополых гнёздах, и поросятами, выращиваемыми в гнёздах, сформированных из хрячков, они имели превосходство по валовому приросту живой массы соответственно на 5,9 и 6,7 %, живой массе в конце опыта – на 4,9 и 4,7 %, молочности маток-кормилиц – на 9,3 и 4,5 %. Также было отмечено, что затраты на выращивание свинок были меньше на 27,27 и 26,26 руб., а себестоимость прироста живой массы выше на 0,57 и 1,21 руб.