

# ГРУППОВОЕ СОДЕРЖАНИЕ СВИНЕЙ ЛУЧШИЙ МЕТОД СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СВИНОВОДСТВА

## ГРУППОВОЕ СОДЕРЖАНИЕ СВИНЕЙ ОПРАВДАЛО СЕБЯ

Совхоз «Пограничный», Кольшлейского района, Нижневолжского края, 6 месяцев назад перешел на групповое содержание хряков и свиноматок с поросятами, а также на групповую вольную случку. В одной группе содержалось по 80 хряков или 55—60 свиноматок с 400 и более поросятами. После шестимесячной проверки на практике этих методов ведения крупного свиноводческого хозяйства мы добились снижения падежа молодняка на 50% и рекордного веса поросят — до 25,6 кг в период отъема от матери.

Как практически совхоз «Пограничный» проводил работу по групповому содержанию свиней?

Имея больше сотни хряков-производителей, держа их поодиночно, мы не могли представить им достаточно частых прогулок, потому что стоило сойтись двум хрякам, как между ними завязывалась драка, часто кончающаяся смертью для обоих.

Недостаточные моционы делали хряков малоподвижными, неэнергичными и плохими производителями.

Для обслуживания каждой сотни хряков требовалось 100 станков, 4—5 хрячников и 4 человека обслуживающего персонала.

Это заставило нас отказаться от старой зоотехники и перейти к новому способу содержания хряков. Чтобы сделать хряков безопасными, мы с помощью клещей удаляли все клыки у молодых хряков, а у старых срубили анатомическим зубилом по способу профессора Дая (см. в журнале «Свиноводство» № 2 за 1931 г. статью С. Л. Кузьмина). После

этой довольно легкой операции, сделанной в прохладное время, хряки спускались по нескольку пар, и между ними завязывался бой «в холостую», без участия клыков. Бой длился обычно 15—30 минут. Перед концом боя наиболее слабые, побежденные хряки с визгом отскакивали и уже после этого в драку не вступали, а подчинялись воле победителей.

По окончании битвы хряков загоняли в станки по нескольку штук; там они привыкали друг к другу, привыкали к коллективной жизни.

Разгонять хряков во время сражения нельзя, так как незаконченность боя снова приведет при первой встрече к драке.

Теперь в нашем совхозе все 140 хряков содержатся и пасутся вместе: обслуживает их один рабочий вместо четырех.

Индивидуальная ручная случка заменена групповой. Группа хряков по 5 голов выделялась на несколько часов в группу холостых маток в охоте, и производилась случка. После случки хрякам дается отдых, а на новую группу маток выпускается новая группа хряков. Такой способ групповой случки дал нам хорошие результаты. Случная кампания в совхозе была окончена с большим успехом и раньше срока.

На групповое содержание переведены также и матки с поросятами. Одиночное содержание маток с поросятами страшное усложняет уход и пастбищное содержание.

Спутанность пометов на пастбище требует много времени для разборки их и сильно отражается на здоровье поросят.

Неравномерность поросят в помете также осложняет содержание: у одной матки 4—5 поросят, а молока много, у другой матки 10—12 поросят, а молока нет.

Если у молочной матки 4—5 поросят, то молоко не используется, портится. У матки, которая имеет 10—12 поросят, но не имеет молока, от недостатка молока погибают почти все поросята.

Поэтому мы решили отказаться от предрассудка, что поросенок сосет только «свой сосок», и провели обезличку между свиноматками с поросятами, соединив в одну группу до 60 свиноматок и 450 поросят.

В группе поросенок сам находит себе молоко и сосет столько, сколько требует его организм.

Здесь не приходится регулировать молочность свиноматок, — поросята сами это делают.

Молочность каждой матки используется доотказа, поросята скорее привыкают к групповому содержанию, сживаются, они лучше и быстрее растут. Свиньи при такой системе стали спокойнее. Почти совсем прекратилось задавливание поросят. Снизился наполовину падеж, рабочих рук по уходу теперь требуется в 2 раза меньше.

Намного уменьшилась потребность в свиноместах, и в свинарнике на 60 маток легко размещается 100 пометов. При групповом содержании свиноматок с поросятами улучшилось качество порослят. Например свиноматка № 135, обладающая высокой молочностью, воспитала помёт в 10-недельном возрасте с живым весом в 226,5 кг — 10 поросят.

Это является для нашего Союза пока рекордом. Для наиболее слабых поросят выделяем особых маток-кормилиц с высоким удоем; они содержатся небольшими группами по 10 маток на 60—70 поросят. Кормление маток производится отдельно от поросят, которые отбиваются от маток и также получают свой детский корм.

Метод группового содержания хряков, групповой вольной случки и группового содержания свиноматок с поросятами, применяемый уже полгода в нашем хозяйстве, целиком себя оправдал.

Мы рекомендуем этот метод, как наиболее отвечающий задачам крупных социалистических свиноводческих хозяйств, всем совхозам и свиноводческим колхозным, товарным фермам.

Зоотехник С. ЖУКОВ

## УДАЛЕНИЕ

## У КЛЫКОВ

За год работы наших социалистических свиноводческих хозяйств совершенно определенно наметились пути, по которым в основном пойдет развитие советской техники свиноводства.

Наша техника базируется на максимальном применении группового содержания свиней всех назначений, в противоположность индивидуальному методу содержания свиней в Америке и Европе.

Переход от индивидуального к групповому содержанию взрослых, работавших уже хряков часто не осуществляется потому, что людям просто страшно их соединять вместе, так как всем известны злобность, непримиримая враждебность хряков, живущих в одиночных денниках.

Какова же техника соединения в группы начавших уже работать хряков? Она незамысловата и всегда приводит к положительным результатам.

Первым мероприятием по приучению хряков к групповой жизни должно быть удаление клыков.

Не удалив клыков, невозможно начать приучение хряков к групповому содержанию. Клыки же удаляются очень просто: их вырывают щипцами или спиливают пилой. Наиболее простой и доступный в настоящих условиях способ — спиливание клыков, так как вырывание требует наличия хороших, специальных щипцов и некоторого ухода за раной. Спиливание же можно производить обыкновенной пилой-ножовкой, которая имеется во многих хозяйствах. При спиливании клыков никаких поранений не должно быть, а поэтому исключается и всякая возможность заражения и заражения ран.

При удалении клыков большую трудность представляет фиксация животного, т. е. приведение в такое положение, в котором было бы удобнее проводить операцию удаления клыков. В прежнее время, когда большей практики по удалению клыков не было и производили эту операцию исключительно ветврачи, хряков валили и вязали. Такой способ нужно считать совершенно неприемлемым: он не безопасен и требует боль-