



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91



Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета депутатов трудящихся № 14 (14190) Год издания 31 16 ЯНВАРЬ 1968 г., ЧЕТВЕРГ Число 2 мая

ПЯТИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО!

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

Высокопроизводительная естественная водородная энергетика — это процесс, который в настоящее время находится в стадии разработки. Среди новейших — специально разработанные процессы получения высококачественной органической продукции. Известны также новые технологии на основе атомной энергии и др.

ЕЖЕДНЕВНО ПЕРВЫЙ/ПОЛНОЕ ЗАДАНИЯ

Большая экономическая задача перед нами — ликвидировать дефицит в стране к концу 1972 года. В этом году работы начались с целью ликвидации дефицита. В этом году работы начались с целью ликвидации дефицита.

В ПРОГРАММЕ — ОПЫТ

Задания на этот год имеют значение. В том, что это важно и в работе и в жизни. Это значит, что мы должны сделать все, чтобы выполнить эти задания.

МАШИНЫ — ПЕРВЫЕ ГОДА

На завод только два месяца. В течение этого периода специалисты завода работают с проектом выполнения плана за этот год.

СТАРТ АВТОМОБИСТОВ

К началу зимы в наш дом пришла новость — заводской коллектив Воронежского автомобильного завода начал подготовку к началу зимы.

В ПРОГРАММЕ — ОПЫТ

Задания на этот год имеют значение. В том, что это важно и в работе и в жизни. Это значит, что мы должны сделать все, чтобы выполнить эти задания.

МАШИНЫ — ПЕРВЫЕ ГОДА

На завод только два месяца. В течение этого периода специалисты завода работают с проектом выполнения плана за этот год.

МАШИНЫ — ПЕРВЫЕ ГОДА

На завод только два месяца. В течение этого периода специалисты завода работают с проектом выполнения плана за этот год.

УЧАЕ ПРЕЗИДИУМА ПОЛОВОГО СОВЕТА РОССИ

О ПРИЗНАНИИ ПОЛОВОГО ЗАБОИ ЗАБЫВАЮЩИХ РАБОТАЮЩИХ

Задача в области разрабатывания и внедрения новых технологий. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

«Сталематаловая линия»

АКАДЕМИКИ — ШКОЛЬНИКАМ

«Металлургическая линия» — это линия, которая работает в металлургическом заводе. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

«КОСМОС-199» — В ПОЛЕТЕ

ПОКУШЕНИЕ НА АМЕРИКАНСКИХ В ГАТЕМАЕКС

В начале 1968 года в Советском Союзе совершено покушение на американских в Гатемае. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

Счет возмездия растет

В начале 1968 года в Советском Союзе растет счет возмездия. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

Т Ч Е Т Ы И В Ы Б О Р Ы В ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ

Потребительская кооперация — это форма организации потребления. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

В отчетный период 117 магазинов. В отчетный период 117 магазинов. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

В отчетный период 117 магазинов. В отчетный период 117 магазинов. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

В отчетный период 117 магазинов. В отчетный период 117 магазинов. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

На широтах власти

Ветераны остаются в строю

Андрей Васильевич Рудневичев и Умерочев Евгений. Ветераны остаются в строю. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

Каким тасовизируются

Ветераны остаются в строю. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

ЕСТЬ ТАКАЯ СЛУЖБА...

Ветераны остаются в строю. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

ПОЛИТИКОМ ОБРАЗОВАТОРЫ УЧАТЯС

Ветераны остаются в строю. В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

ПОЛОВОЙ ОРИЕНТ

В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

ЗАРАНЕ В КАСЕ

В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

ОБ УЧЕБЕ ПАРТИЙНЫХ, СОВЕТСКИХ И ГАСЕТНЫХ КЛАДОВ

В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

Н ДВОРЕ ВОДА, В ГОРЯЧЕЙ ВОДЕ

В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПОДПИСАТЬСЯ

В области разрабатывания и внедрения новых технологий.

**КОМПЛЕКТОВАННЫЕ СТАДА,
ЕГО СТРУКТУРА**

ОСНОВНЫЕ направления совершенствования и всеобщего стада уходят в историю животноводства. Задача комплектования стада требует комплексного подхода к составу, количеству и качеству животных. Необходимо учитывать не только породные качества, но и условия содержания, кормления, ветеринарные мероприятия. Важно помнить, что животные в стаде должны быть здоровыми, продуктивными и способными к воспроизводству. Это достигается за счет правильного выбора племенных животных, их содержания и ухода.

Опыт передовиков — достояние всех



**Собственность центра присваивается 65 рублей 79 копеек
За год 900 тысяч рублей прибыли**

Как организовать уход за племенными? За два месяца до опороса проводится анализ на фермах хозяйства, чтобы выявить племенных животных, которые могут быть использованы в качестве племенных. В течение сезона проводится работа по подбору животных, которые будут использоваться в качестве племенных. Это включает в себя проверку здоровья, оценку продуктивности и внешнего вида. Важно помнить, что племенные животные должны быть здоровыми, продуктивными и способными к воспроизводству.

деятельный труд. Чтобы избежать заблуждений, часто в оценке опоросов делают вывод об их качестве, руководствуясь только количеством поросят, которое появилось на свет. В действительности же количество поросят не всегда соответствует количеству животных, которые были использованы в качестве племенных. Это связано с тем, что некоторые животные могут быть неспособными к воспроизводству из-за различных причин, таких как болезни или травмы.

СВИНОВОДСТВО — ведущая отрасль свиноводства Молдавской НПО совхозного района. На конец 1967 года структура стада сложилась так: 2920 свиноматок по опоросу, 1600 свиноматок в опоросе, 140 хряков. Планировалось за год получить 10 тысяч поросят, а фактически получено 25 тысяч. Госхозуслуге состав 2088 центнера мяса при обязательстве 18 тысяч. Свиноводство и свиновое скотоводство. Основными породами свиноводческого скота являются 900 тысяч рублей прибыли. Свиноводство свиноводческого скота производится в основном на территории совхоза и фермы. Собственность скота принадлежит государству. Свиноводство является важной отраслью свиноводства. Оно обеспечивает население мясом и другими продуктами животноводства. Свиноводство также является источником сырья для пищевой промышленности.

170 килограмм. Случай же в апреле 1958 года. Животное в раннем виде выставило на продажу 10 свиноматок. Оно было в плохом состоянии, поэтому его пришлось продать.

ВИНТРИХОЗИЙВЕННАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Восковая рибомитация — это направление свиноводства на производство воска. Оно является важной отраслью свиноводства. Воск используется в различных отраслях промышленности и быту. Производство воска требует специальных пород животных и определенных условий содержания. Свиноводы, занимающиеся воском, должны уделять особое внимание уходу за животными, чтобы обеспечить получение качественного воска. Производство воска является трудоемким и требует значительных затрат. Однако оно также является высокоприбыльным делом.

Можно для развития и повышения продуктивности стада обратиться к методам искусственного оплодотворения и методам искусственного осеменения. Развитие стада достигается за счет правильного выбора племенных животных, их содержания и ухода. Важно помнить, что животные в стаде должны быть здоровыми, продуктивными и способными к воспроизводству. Это достигается за счет правильного выбора племенных животных, их содержания и ухода.

В течение сезона проводится работа по подбору животных, которые будут использоваться в качестве племенных. Это включает в себя проверку здоровья, оценку продуктивности и внешнего вида. Важно помнить, что племенные животные должны быть здоровыми, продуктивными и способными к воспроизводству. Это достигается за счет правильного выбора племенных животных, их содержания и ухода.

ЗНАКОМСТВО с названием на первом этапе свинного скота по материалу свинного хозяйства КОТОВА. За последние два года получено в хозяйствах по 17 тысяч свинного скота в стаде и с опоросом около 25 тыс.

стали на стадии опороса по времени, когда животные начали опороситься и дождаться их появления. После появления поросят необходимо сразу же приступить к их уходу. Важно помнить, что поросята должны быть здоровыми, активными и способными к воспроизводству. Это достигается за счет правильного ухода за ними.

ХОЗРАСЧЕТ, ОПЛАТА ТРУДА

ОПЛАТА за производство свиноводческого скота. Оплата производится за количество поросят, которое появилось на свет. Оплата производится по установленным тарифам. Важно помнить, что оплата должна быть справедливой и соответствующей количеству работы, которую выполнили работники хозяйства.

Среди животных, выращенных в хозяйствах свиноводства, особое внимание уделяется уходу за племенными животными. Племенные животные должны быть здоровыми, продуктивными и способными к воспроизводству. Это достигается за счет правильного выбора племенных животных, их содержания и ухода.

