

ВПЕРЕД К КОММУНИЗМУ

Орган Ижморского райкома Коммунистической партии
Советского Союза и районного Совета депутатов трудящихся

№ 20 (2055) | Вторник, 14 февраля 1961 г. | Цена 2 коп.
Год издания XXVI

ПО-ДЕЛОВОМУ взяться за развитие птицеводства

Птицеводство — высокодоходная отрасль. Об этом говорят многочисленные примеры ряда хозяйств нашей области, как совхоза «Октябрьский», «Арлюкский», колхозов «Ударник полей», им. Чкалова и других, где ежегодно от продажи яиц и птичьего мяса получают сотни тысяч рублей дохода.

Есть некоторые положительные показатели и в нашем районе. В колхозе «Красный птиловец» (председатель т. Курапов) в минувшем году 76 процентов от общего количества молодняка птицы, взятого с инкубаторной станции, сохранено и выращено. Птичница Фрида Густаповна Нельде получила по 95 яиц на курицу-несушку. В результате хозяйство продало государству 3000 кг птичьего мяса, 25 тысяч штук яиц и получило дохода более 70 тысяч рублей (в старых деньгах). Это, конечно, мало, зато красноречивее всех слов говорит о том, что птицеводством стоит заниматься, что оно выгодно.

Неплохо содержится птица в колхозе «Победа» (председатель т. Осадчий). Правда, поголовье ее здесь небольшое — 2500 штук, но куры находятся в хорошем состоянии, хорошо несутся. Сейчас ежедневный сбор яиц равняется 40—45 процентам от общего количества несушек.

Правление колхоза много внимания уделяет птицеводству, а птичники с большой ответственностью относятся к порученному делу. К примеру, Анна Фридрих много лет ухаживает за курами. Есть у нее умение и стяжение. Нынче она съездила на областное совещание птичниц, встречалась с многими передовыми птичницами области, перенимала у них опыт работы. Теперь она с прежним трудолюбием, но с еще лучшим знанием своего дела работает над повышением яйценоскости кур. В помещении постоянно поддерживает определенную температуру, строго выполняет распорядок дня и рацион кормления, в который входят минеральные, витаминные, белковые корма,

зелень пророщенных в ящиках зерен. Увеличена продолжительность светового дня. Словом, все делается согласно зоотехническим правилам, хотя и нет зоотехника. Подготовлено здесь и помещение для приема цыплят с инкубаторной станции.

К сожалению, не во всех хозяйствах района и прежде всего в таких, как в колхозах им. Ленина, им. Жданова, «Прогресс», в Троицком совхозе, проявляется настоящая забота об общественной птице. Уход за ней, особенно за молодняком, организован плохо, что, безусловно, вызывает падеж. Поэтому хозяйства не только недополучают много ценных продуктов птицеводства, но несут убытки. Надо положить этому конец, отбросить навсегда ошибки и недостатки прошлых лет в развитии птицеводства.

В марте на Ижморской инкубаторной станции начнется вывод цыплят. К их приему всем колхозам и совхозам района надо как следует подготовиться. Во-первых, помещения, предназначенные для содержания цыплят, хорошо оборудовать, утеплить: сложить в них кирпичные печи, сделать боровые и другие способы обогрева. Во-вторых, заблаговременно создать необходимый запас кормов. Нужно подумать и о способах транспортировки яиц из хозяйств на инкубаторную станцию и обратно цыплят. Каждому хозяйству нужно приготовить для этого необходимое количество стандартных яиц.

Партийным организациям и хозяйственным руководителям, творчески используя опыт передовых хозяйств области и района, надо по-деловому взяться за развитие птицеводства. Привести в действие все резервы и возможности, развернуть широкое соревнование птицеводов за успешное проведение в жизнь январского Пленума ЦК КПСС, за достойную встречу ХХII съезда партии и довести поголовье птицы в 1961 году до 50000 штук, а на курицу-несушку получить не менее 80 штук яиц.

Прибытие тов. Н. С. Хрущева в Воронеж

Воронеж, 9 февраля (ТАСС). Сегодня в Воронеж для участия в работе совещания передовиков сельского хозяйства центрально-черноземных областей прибыл Первый Секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев.

На совещание прибыли также заместитель Председателя бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов и Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский.

КАНДИДАТЫ В ДЕПУТАТЫ РАЙОННОГО СОВЕТА, зарегистрированные окружными избирательными комиссиями

ГОДОВАЛОВ Павел Андреевич, 1924 года рождения, член КПСС, начальник отдела милиции райисполкома, выставлен общим собранием рабочих и служащих Амполынского лесоучастка по избирательному округу № 1.

ЛЮБИМОВ Петр Александрович, 1922 года рождения, член КПСС, инструктор Кемеровского обкома КПСС, выставлен общим собранием колхозников колхоза «Вперед к коммунизму» по избирательному округу № 2.

ТИМОФЕЕВ Николай Федорович, 1922 года рождения, беспартийный, техник-семенатор колхоза «Родина», выставлен общим собранием колхозников колхоза «Родина» по избирательному округу № 3.

АСМАН Альвина Федоровна, 1908 года рождения, беспартийная, доярка колхоза «Азат Себер», выставлена общим собранием колхозников колхоза «Азат Себер» по избирательному округу № 4.

БОРИСОВА Анисья Николаевна, 1918 года рождения, беспартийная, телятница колхоза им. Жданова, выставлена общим собранием колхозников колхоза им. Жданова по избирательному округу № 5.

МАРТЬЕВА Евгения Михайловна, 1919 года рождения, член КПСС, зав. отделом культуры райисполкома, выставлена общим собранием рабочих и служащих Алчедатского лесоучастка по избирательному округу № 6.

ДУДЯЦ Иван Петрович, 1921 года рождения, член КПСС, начальник Ижморской геологоразведочной экспедиции, выставлен общим собранием рабочих и служащих Амполынской геологоразведочной партии по избирательному округу № 7.

ЮДИНА Шелагея Васильевна, 1908 года рождения, телятница колхоза «Прогресс», выставлена общим собранием колхозников колхоза «Прогресс» по избирательному округу № 8.

БОЧАРОВ Александр Степанович, 1930 года рождения, член КПСС, главный ветврач райветлечебницы, выставлен общими собраниями рабочих и служащих лесозавода № 6 и колхозников колхоза «Прогресс» по избирательному округу № 9.

КАРЕЛИНА Александра Ипатовна, 1918 года рождения, беспартийная, доярка колхоза «Прогресс», выставлена общим собранием колхозников колхоза «Прогресс» по избирательному округу № 10.

МАНГАЗЕЕВ Иван Павлович, 1922 года рождения, член КПСС, секретарь райисполкома, выставлен общим собранием рабочих и служащих Кировского дома инвалидов по избирательному округу № 11.

БАЛТИНОВА Мария Андреевна, 1935 года рождения, беспартийная, доярка Красноярского отделения совхоза «Троицкий», выставлена общим собранием рабочих и служащих Красноярского отделения совхоза «Троицкий» по избирательному округу № 12.

КАБАНОВ Константин Иннокентьевич, 1921 года рождения, член КПСС, второй секретарь райкома КПСС, выставлен общим собранием учителей Красноярской средней школы по избирательному округу № 13.

ВЛАСОВ Василий Максимович, 1923 года рождения, член КПСС, директор совхоза «Троицкий», выставлен общим собранием рабочих и служащих Майского отделения совхоза «Троицкий» по избирательному округу № 14.

СЕРЕБРЕННИКОВ Александр Лаврентьевич, 1911 года рождения, член КПСС, заместитель председателя райисполкома, выставлен общим собранием рабочих и служащих лесозавода № 13 по избирательному округу № 15.

ТАНИЧЕВА Зинаида Васильевна, 1920 года рождения, беспартийная, зав. Колыонским врачебным участком, выставлена общим собранием рабочих и служащих Колыонского отделения совхоза «Ижморский» по избирательному округу № 16.

МИХАЛЕВ Николай Васильевич, 1921 года рождения, член КПСС, начальник инспекции по сельскому хозяйству райисполкома, выставлен общим собранием рабочих и служащих Ново-Орловского отделения совхоза «Ижморский» по избирательному округу № 17.

ДОЛГОПЯТОВА Анастасия Тихоновна, 1929 года рождения, беспартийная, доярка

Ольговского отделения совхоза «Ижморский», выставлена общим собранием рабочих и служащих Ольговского отделения совхоза «Ижморский» по избирательному округу № 18.

ОСАДЧИЙ Иван Ефремович, 1916 года рождения, член КПСС, председатель колхоза «Победа», выставлен общим собранием колхозников колхоза «Победа» по избирательному округу № 19.

ДРУЖИНИНА Екатерина Федоровна, 1924 года рождения, беспартийная, доярка колхоза «Победа», выставлена общим собранием колхозников колхоза «Победа» по избирательному округу № 20.

НЕВЗОРОВ Василий Иванович, 1914 года рождения, беспартийный, комбайнер колхоза им. Ленина, выставлен общим собранием колхозников колхоза им. Ленина по избирательному округу № 21.

МАРКУШЕНКО Григорий Ефимович, 1928 года рождения, член КПСС, комбайнер колхоза «Красный птиловец», выставлен общим собранием колхозников колхоза «Красный птиловец» по избирательному округу № 22.

АРТЮШЕНКО Макар Максимович, 1912 года рождения, член КПСС, директор Больше-Песчанской семилетней школы, выставлен общим собранием колхозников колхоза им. Ленина по избирательному округу № 23.

КОМЯГИНА Мария Тимофеевна, 1921 года рождения, беспартийная, рядовая колхозница колхоза «Красный птиловец», выставлена общим собранием колхозников колхоза «Красный птиловец» по избирательному округу № 24.

ПОГРЕЛЬЧУК Раиса Яковлевна, 1935 года рождения, член ВЛКСМ, главный зоотехник совхоза «Святославский», выставлена общим собранием рабочих и служащих Святославского отделения совхоза «Святославский» по избирательному округу № 25.

РЕУК Владимир Никитович, 1920 года рождения, беспартийный, свинарь Чедатского отделения совхоза «Святославский», выставлен общим собранием рабочих и служащих Чедатского отделения совхоза «Святославский» по избирательному округу № 26.

ТИМОХИНА Мария Евстафьевна, 1929 года рождения, беспартийная, свинкарка 5-го отделения совхоза «Ижморский», выставлена общим собранием рабочих и служащих 5-го отделения совхоза «Ижморский» по избирательному округу № 27.

КУРИЛЛО Лукерья Романовна, 1932 года рождения, беспартийная, доярка Ново-Славянского отделения совхоза «Святославский», выставлена общим собранием рабочих и служащих Ново-Славянского отделения совхоза «Святославский» по избирательному округу № 28.

МИРОНОВ Ипполит Петрович, 1928 года рождения, беспартийный, тракторист Левашовского отделения совхоза «Святославский», выставлен общим собранием рабочих и служащих Левашовского отделения совхоза «Святославский» по избирательному округу № 29.

ГНЕДЕНКО Петр Романович, 1930 года рождения, член КПСС, директор совхоза «Святославский», выставлен общим собранием рабочих и служащих Островского отделения совхоза «Святославский» по избирательному округу № 30.

Окончание 2-й на стр.

В РАЙКОМЕ КПСС И РАЙИСПОЛКОМЕ

О ПРИСУЖДЕНИИ ПЕРЕХОДЯЩИХ КРАСНЫХ ВЫМПЕЛОВ

1. Рассмотрев итоги социалистического соревнования молочнотоварных ферм по надою молока за январь 1961 года, бюро райкома КПСС и исполнком районного Совета постановили:

Присудить первое место с вручением переходящего Красного вымпела райкома и райисполкома ферме № 1 колхоза «Победа», вадившей за январь 159 кг молока на фурражную корову, отобрав его у Шестаковской фермы этого же колхоза.

2. Присудить первое место с вручением переходящего Красного вымпела райкома и райисполкома Ольговской фермы совхоза «Ижморский», надоившей за январь 159,7 кг молока на фурражную корову.

КАНДИДАТЫ В ДЕПУТАТЫ РАЙОННОГО СОВЕТА, зарегистрированные окружными избирательными комиссиями

Продолжение. Начало на 1-й стр.

ПОСТНИКОВ Петр Леонидович, 1929 года рождения, беспартийный, комбайнер совхоза «Троицкий», выставлен общим собранием рабочих и служащих Троицкого отделения совхоза «Троицкий» по избирательному округу № 31.

КУЗНЕЦОВА Антонина Ивановна, 1921 года рождения, беспартийная, учительница Троицкой средней школы, выставлена общим собранием коллектива учителей Троицкой средней школы по избирательному округу № 32.

ПОКИДОВ Иван Архипович, 1914 года рождения, член КПСС, председатель Троицкого сельского Совета, выставлен общим собранием рабочих и служащих Листянского отделения совхоза «Троицкий» по избирательному округу № 33.

ФИЛИМОНОВ Аркадий Николаевич, 1909 года рождения, беспартийный, комбайнер Троицкого совхоза, выставлен общим собранием рабочих и служащих Богословского отделения совхоза «Троицкий» по избирательному округу № 34.

АБДРАХМАНОВ Спарт Захарович, 1933 года рождения, член КПСС, первый секретарь РК ВЛКСМ, выставлен общим собранием рабочих и служащих районной больницы по избирательному округу № 42.

ШЕВЧЕНКО Илья Самойлович, 1917 года рождения, член КПСС, председатель поселкового Совета Ижморский, выставлен общим собранием рабочих и служащих районной больницы по избирательному округу № 35.

ЗАБОЛОЦКИЙ Тимофей Гаврилович, 1913 года рождения, член КПСС, управляющий отделением Госбанка, выставлен общим собранием рабочих и служащих Северо-Алатусской геологической экспедиции по избирательному округу № 44.

ТАРАСОВА Мария Матвеевна, 1909 года рождения, беспартийная, разнорабочая элеватора, выставлена общим собранием рабочих и служащих Ижморского элеватора по избирательному округу № 45.

ИВАНЕНКО Мария Иосифовна, 1936 года рождения, беспартийная, доярка 6-го отделения совхоза «Ижморский», выставлена общим собранием рабочих и служащих 6-го отделения совхоза «Ижморский» по избирательному округу № 46.

В помощь изучающим историю КПСС

Как сообщалось в печати, Ленина. Заметим, что последнее издание основателя Коммунистической партии и Советского государства было осуществлено в двух томах. В первое издание включены все основные труды, рекомендаемые при изучении истории КПСС в избранных произведениях В. И.

Советы специалиста

Кормление и содержание птицы зимой

Годовая продуктивность птицы в значительной мере зависит от количества полученных от нее яиц в зимний период. При хорошо организованном зимнем кормлении и содержании куры несутся равномерно в течение года, а яйца, как правило, рано начинают яйцекладку.

Зимой большую часть времени птица находится в помещении и довольствуется лишь теми кормами, которые дает ей человек. При свободно-выгульном содержании в весенне-летний период, когда птица пользуется солнечным облучением, свежим воздухом и дополнительными естественными кормами, она восполняет до некоторой степени свои потребности в кормах. Поэтому в зимний период птицеводы обязаны больше уделять внимания птице, чем летом.

Однообразное кормление, недостаточное количество витаминов и минеральных веществ в рационе является причиной того, что зимой птица не

сется и заболевает авитаминозом, на почве которого частично вспыхивают заразные болезни, передко привносящие громадный ущерб хозяйству.

Рацион, содержащий достаточное количество белков, жиров, углеводов, витаминов и минеральных веществ, включая микроэлементы, обеспечивает птицу необходимыми питательными веществами и ее здоровьем.

При отсутствии какого-либо корма в хозяйстве его заменяют другим с учетом питания птицы. Рыбную и мясо-костную муку можно заменить свежими утильными мясом, наполовину рыбой в полуторном или обезжиренным творогом в двойном количествах. Вареный картофель заменяют сажарной свеклой или тыквой.

При зимнем содержании птицы в помешении ее заменяют другим с учетом питания птицы. Рыбную и мясо-костную муку можно заменить свежими утильными мясом, наполовину рыбой в полуторном или обезжиренным творогом в двойном количествах. Вареный картофель заменяют сажарной свеклой или тыквой.

При зимнем содержании птицы крайне необходимо добывать яйца из яиц, которые не залегают заранее. Кроме того, у кур сухая мучная смесь должна во время находиться в отдельных кормушках и подсыпаться по мере поедаемости. В отдельных кормушках всем видам птицы также скрывают минеральные корма: ракушку, мел, известки и гравий.

При зимнем содержании птицы в помешении ее заменяют другим с учетом питания птицы. Рыбную и мясо-костную муку можно заменить свежими утильными мясом, наполовину рыбой в полуторном или обезжиренным творогом в двойном количествах. Вареный картофель заменяют сажарной свеклой или тыквой.

Сильные метели. В холодное время влажные мешанки готовят на горячем мясном (используя мясо павших от неизвестных болезней животных) или рыбном бульоне.

В попытках на выгуле наливают воду комнатной температуры с тем, чтобы она быстро не замерзала. Нельзя заменять воду снегом. Зимой выгульные площадки, на которых ставят кормушки и пилки, а также проходы к ним от лазонок застилают соломой.

Правильность кормления птицы контролируется по ее живому весу. Необходимо учитывать, что при неудовлетворительном кормлении и содержании птицы в зимнее время не только уменьшается годовая яйценоскость, но и ухудшаются инкубационные качества яиц.

Высоких производственных показателей добиваются в тех хозяйствах, где паряду с правильным кормлением организованы хороший уход и содержание птицы. В сырых, холодных помещениях, особенно при морозах (свыше 25—30°) и большой скученности, даже

при хорошем кормлении птица плохо несется и часто забывает корм.

При комплектовании стада на одного самца оставляют самок: кур яйценоских пород 10—12 голов, кур мясо-яичных пород 10 голов, уток мясных пород 5—6 голов.

Для повышения зимой яйценоскости птицы нужно применять дополнительное искусственное освещение не оказывает положительного влияния на производительность птицы, наоборот, может вызвать преждевременную линьку и прекращение яйцекладки.

При отсутствии или недостаточном освещении птичники в короткие зимние дни с дополнительным освещением применяют с 6 часов утра до рассвета и с наступлением сумерек временную линьку. Уток надо начинать дополнительное освещение за месяц до ожидаемой яйцекладки, причем одновременно улучшить кормление, увеличить количество концентрированных кормов, в том числе животных, белковых, витаминных, а количество объемистых,

одну, создавая искусственные сумерки в помещении.

Нельзя перебрасывать птицу, особенно уток, из помещения в помещение в начале племенного периода, а тем более во время яйцекладки.

Это чаще всего вызывает линьку и прекращение яйцекладки.

В некоторых колхозах и совхозах в зимнее время, когда куры остаются на полу, когда выплачивают свет. Необходимо иметь виду, что при плохом кормлении дополнительное освещение не оказывает положительного влияния на производительность птицы, наоборот, может вызвать преждевременную линьку и прекращение яйцекладки.

При отсутствии или недостатке минеральных кормов в рационе, а также периодического скрмливания мяса в сыром виде.

При отсутствии или недостатке минеральных кормов в рационе, а также периодического скрмливания мяса в сыром виде.

одновременным недостатком яиц, их следует собирать через каждые 1—1,5 часа.

При длительном и неправильном хранении яиц, как правило, прекращает яйцекладку, мало сносит за сезон яиц, причем они с низкими инкубационными качествами.

Устранение указанных недостатков в кормлении и содержании птицы, как правило, прекращает яйцекладку, мало сносит за сезон яиц, причем они с низкими инкубационными качествами.

Зимой в некоторых хозяйствах утилы или совсы не выпускают на выгулы, или выпускают очень редко. В таких случаях птицы забываются авитаминозом, истощаются, поздно начинают яйцекладку, мало сносят за сезон яиц, причем они с низкими инкубационными качествами.

Ф. КАЛУГИН, директор Ижморской инкубаторной станции.

и скученностью птицы в помещении, отсутствием недостатков гнезд в сухой подстилке, сырости в птичниках и плохой вентиляции.

Расклеву яиц и птицы способствует недостаток белковых витаминных кормов в рационе, а также периодическое скрмливание мяса в сыром виде.

При отсутствии или недостатке минеральных кормов в рационе, а также периодического скрмливания мяса в сыром виде.

При отсутствии или недостатке минеральных кормов в рационе, а также периодического скрмливания мяса в сыром виде.

При отсутствии или недостатке минеральных кормов в рационе, а также периодического скрмливания мяса в сыром виде.

Сильные метели. В холодное время влажные мешанки готовят на горячем мясном (используя мясо павших от неизвестных болезней животных) или рыбном бульоне.

В попытках на выгуле наливают воду комнатной температуры с тем, чтобы она быстро не замерзала. Нельзя заменять воду снегом. Зимой выгульные площадки, на которых ставят кормушки и пилки, а также проходы к ним от лазонок застилают соломой.

Правильность кормления птицы контролируется по ее живому весу. Необходимо учитывать, что при неудовлетворительном кормлении и содержании птицы в зимнее время не только уменьшается годовая яйценоскость, но и ухудшаются инкубационные качества яиц.

Высоких производственных показателей добиваются в тех хозяйствах, где паряду с правильным кормлением организованы хороший уход и содержание птицы. В сырых, холодных помещениях, особенно при морозах (свыше 25—30°) и большой скученности, даже

при хорошем кормлении птица плохо несется и часто забывает корм.

При комплектовании стада на одного самца оставляют самок: кур яйценоских пород 10—12 голов, кур мясо-яичных пород 10 голов, уток мясных пород 5—6 голов.

Для повышения зимой яйценоскости птицы нужно применять дополнительное искусственное освещение не оказывает положительного влияния на производительность птицы, наоборот, может вызвать преждевременную линьку и прекращение яйцекладки.

При отсутствии или недостаточном освещении птичники в короткие зимние дни с дополнительным освещением применяют с 6 часов утра до рассвета и с наступлением сумерек временную линьку. Уток надо начинать дополнительное освещение за месяц до ожидаемой яйцекладки, причем одновременно улучшить кормление, увеличить количество концентрированных кормов, в том числе животных, белковых, витаминных, а количество объемистых,

одну, создавая искусственные сумерки в помещении.

Нельзя перебрасывать птицу, особенно уток, из помещения в помещение в начале племенного периода, а тем более во время яйцекладки.

Это чаще всего вызывает линьку и прекращение яйцекладки.

В некоторых колхозах и совхозах в зимнее время, когда куры остаются на полу, когда выплачивают свет. Необходимо иметь виду, что при плохом кормлении дополнительное освещение не оказывает положительного влияния на производительность птицы, наоборот, может вызвать преждевременную линьку и прекращение яйцекладки.

Устранение указанных недостатков в кормлении и содержании птицы, как правило, прекращает яйцекладку, мало сносит за сезон яиц, причем они с низкими инкубационными качествами.

Зимой в некоторых хозяйствах утилы или совсы не выпускают на выгулы, или выпускают очень редко. В таких случаях птицы забываются авитаминозом, истощаются, поздно начинают яйцекладку, мало сносят за сезон яиц, причем они с низкими инкубационными качествами.

Ф. КАЛУГИН, директор Ижморской инкубаторной станции.

и скученностью птицы в помещении, отсутствия или недостатков гнезд в сухой подстилке, сырости в птичниках и плохой вентиляции.

Расклеву яиц и птицы способствует недостаток белковых витаминных кормов в рационе, а также периодическое скрмливание мяса в сыром виде.

При отсутствии или недостатке минеральных кормов в рационе, а также периодического скрмливания мяса в сыром виде.

При отсутствии или недостатке минеральных кормов в рационе, а также периодического скрмливания мяса в сыром виде.

При отсутствии или недостатке минеральных кормов в рационе, а также периодического скрмливания мяса в сыром виде.

Сильные метели. В холодное время влажные мешанки готовят на горячем мясном (используя мясо павших от неизвестных болезней животных) или рыбном бульоне.

В попытках на выгуле наливают воду комнатной температуры с тем, чтобы она быстро не замерзала. Нельзя заменять воду снегом. Зимой выгульные площадки, на которых ставят кормушки и пилки, а также проходы к ним от лазонок застилают соломой.

Правильность кормления птицы контролируется по ее живому весу. Необходимо учитывать, что при неудовлетворительном кормлении и содержании птицы в зимнее время не только уменьшается годовая яйценоскость, но и ухудшаются инкубационные качества яиц.

Высоких производственных показателей добиваются в тех хозяйствах, где паряду с правильным кормлением организованы хороший уход и содержание птицы. В сырых, холодных помещениях, особенно при морозах (свыше 25—30°) и большой скученности, даже

при хорошем кормлении птица плохо несется и часто забывает корм.

При комплектовании стада на одного самца оставляют самок: кур яйценоских пород 10—12 голов, кур мясо-яичных пород 10 голов, уток мясных пород 5—6 голов.

Для повышения зимой яйценоскости птицы нужно применять дополнительное искусственное освещение не оказывает положительного влияния на производительность птицы, наоборот, может вызвать преждевременную линьку и прекращение яйцекладки.

При отсутствии или недостаточном освещении птичники в короткие зимние дни с дополнительным освещением применяют с 6 часов утра до рассвета и с наступлением сумерек временную линьку. Уток надо начинать дополнительное освещение за месяц до ожидаемой яйцекладки, причем одновременно улучшить кормление, увеличить количество концентрированных кормов в рационе, а также животных, белковых, витаминных, а количество объемистых,

одну, создавая искусственные сумерки в помещении.

Нельзя перебрасывать птицу, особенно уток, из помещения в помещение в начале племенного периода, а тем более во время яйцекладки.

Это чаще всего вызывает линьку и прекращение яйцекладки.

В некоторых колхозах и совхозах в зимнее время, когда куры остаются на полу, когда выплачивают свет. Необходимо иметь виду, что при плохом кормлении дополнительное освещение не оказывает положительного влияния на производительность птицы

Международный обзор

НОВЫЙ КОСМИЧЕСКИЙ ПОДВИГ. —ГОЛОС НАРОДОВ.—ВОССТАНИЕ ПАТРИОТОВ АНГОЛЫ.—Положение в КОНГО

Мир стал свидетелем нового выдающегося успеха нашей страны: 4 февраля запущен советский искусственный спутник Земли весом почти 6,5 тонны. Замечательное достижение наших ученых, инженеров, рабочих вызвало широкий интерес за рубежом.

Указывая на большой вес спутника, иностранная печать отмечает, что до сих пор ни одной другой стране не удавалось послать в космос аппарат такой величины. Многие органы зарубежной печати подчеркивают превосходство Советского Союза в области науки и техники над самой развитой капиталистической страной—Соединенными Штатами Америки. «Перевес Советского Союза над США в области завоевания космического пространства,— пишет французская буржуазная газета «Парижур»,— становится все более и более значительным».

Указывая на мирный характер исследования космоса с помощью советских искусственных спутников, прогрессивная зарубежная печать отмечает, что новый космический подвиг нашей страны служит делу мира и прогресса человечества.

Укреплению мира и защиты прав человека была посвящена проходившая в Берлине сессия исполкома Всемирной Федерации Профсоюзов (ВФП). Эта организация насчитывает в своих рядах 107 млн. членов, представляющих большинство стран мира. Сессия ВФП призвала крепить единство трудящихся в борьбе за мир, против колониализма, в защиту прав профсоюзов. Участники сессии приняли решение созвать в Москве с 4 по 16 декабря 1961 года пятый Всемирный конгресс профсоюзов.

Идея упрочения мира занимала главное место и в работе делегатов «встречи круглого стола Восток—Запад», проходившей 3—5 февраля в польской столице Варшаве. Здесь собирались видные полити-

тические и общественные деятели 15 стран Европы и Америки, в том числе Советского Союза, США, Англии, Франции. Они рассмотрели вопросы разоружения, безопасности в Европе и мирного сосуществования. В принятых участниками встречи документах подчеркивается, что принципы мирного сосуществования должны лежать в основе международных отношений и что все страны «должны признать необходимость всеобщего и полного разоружения».

Требования разоружения, обеспечения прочного мира во все времена звучат во всех странах. На днях известный американский промышленник и общественный деятель С. Итон выступил в печати США с призывом уменьшить тяжелое бремя вооружений, что, по его мнению, способствовало бы подъему экономики капиталистических стран.

Однако поддерживаемая всеми народами советская программа всеобщего и полного разоружения не устраивает правящие круги ряда капиталистических стран, прежде всего колониальных держав. Колонизаторам нужны армии и вооружения для подавления национально-освободительной борьбы народов.

Но в нынешний век крушения колониализма военные силы империалистов не в состоянии сломить волю народов. Некоторые страны, еще вчера считавшиеся «заповедниками» колониализма, сегодня поднимаются на борьбу против чужеземного гнета. Свидетельством этому служат события в португальской колонии Анголе.

4 февраля в главном городе этой страны—Луанде—африканское население подняло восстание против португальского владычества. И хотя восстание было подавлено, оно показало, что коренное 5-миллионное население Анголы не хочет терпеть произвол колонизаторов. Характеризуя

положение в этой африканской стране и других колониях Португалии, Н. С. Хрущев сказал на XV сессии Генеральной Ассамблеи ООН: «Здесь существуют произвол, невежество, голод и болезни, фактически сохранилось рабство и принудительный труд». Английский писатель Б. Дэвидсон в книге «Африка пробуждается» отмечает, что в Анголе на принудительных работах занято 379 тысяч человек. 90 процентов территории колонии отдано на разграбление иностранной компании, добывающей алмазы — основное богатство Анголы.

Сегодня колонизаторам с большим трудом удается удерживать в узде рабства народы Анголы и ряда других колоний, а завтра решать эту задачу им будет еще труднее.

События в Конго показывают, что усилия колонизаторов и их приспешников не в состоянии поставить на колени конголезский народ.

Во время обсуждения в Совете Безопасности ООН вопроса о положении в Конго представитель Марокко заявил, что «издыхающий в Конго колониализм похож на сбесившегося пса». Действительно, колонизаторы идут в Конго на крайние меры. Пользуясь покровительством Генерального секретаря ООН и некоторых западных держав, Бельгия использует для борьбы против патриотов самолеты и другие современные военные средства. Тем не менее делегат Франции в Совете Безопасности пытался оправдать действия колонизаторов. Эти попытки решительно разоблачили представители Советского Союза, Цейлона, Гвинеи, потребовавшие восстановления в Конго власти законного правительства во главе с П. Лумумбой и обеспечения стране действительной независимости. Этую позицию поддерживают все миролюбивые люди.

Д. КАСАТИКИН.

Народ Анголы продолжает борьбу

В португальской колонии Ангола произошли новые вооруженные столкновения между африканцами и полицией. В Луанде, где начались волнения африканцев, португальские власти усилили полицейские патрули. По всему городу охранка проводит массовые аресты. Генерал-губернатор Анголы выступил с угрозами дальнейших суровых репрессий в случае неповиновения африканцев.

Наиболее ожесточенные столкновения произошли у здания тюрьмы, для политических заключенных, где заточены сотни патриотов конголезского народа. Для расправы с восставшими африканцами были срочно вызваны полицейские подкрепления.

ТАСС.



Кубинский народ с большим энтузиазмом отдает силы хозяйственному и культурному строительству. В стране сооружаются учебные центры, в городах создаются жилые районы.

На снимке: участок строительства нового жилого района в пригороде Гаваны. Фото Су Хэ-цина.

Адрес редакции: рабочий пос. Ижморский, ул. Суворова, 84. Телефоны: редактора—0-52, зам. редактора и отв. секретаря—0-69, сельхозотдела и культотдела—0-52 (2 зв.).

Типография газеты «Вперед к коммунизму», ул. Суворова, 82.

УГОЛОК САТИРЫ И ЮМОРЫ Тимофей КОЛЮЧКИН: РАЗРЕШИТЕ ПОБЕСПОКОЙТЬ! НЕВЕСЕЛЬЕ КАРТИНКИ

Столярные цехи лесозавода № 6 в погоне за количеством нередко выпускают некачественную продукцию.



Без слов.

Способными пьяницами зарекомендовали себя рабочие РТС Дубров А. и Мошкин М., которые в пьяном виде допускают брак в работе. Пьянствуют в рабочее время рабочий РПС Лоскутников А., рабочий «Кожживсыря» Якушев В. Ф.

Портрет начальника столярного цеха в райцентре В. Шведа (в новой раме).



Шепнула утка курице, а она всей улице.

(Пословица).



Работа заштопорилась...

не КАК ПО МАСЛУ

Занимательной завязки не будет. Речь сразу пойдет о масле, как и указано в заголовке. Скажем сразу—историйка эта скучновата, но тем не менее она не такая уж малозначительная, как кажется. В общем, так...

Домохозяйка Шкарупо Прасковья Тимофеевна, проживающая в райцентре по улице Октябрьской, собрав 9 килограммов масла, решила продать его государству. Конечно, могла бы продать его и на базаре—и может быть даже по дороже, взяв пример со спекулянтов, но зачем это? Роднике нужно масло, продать его народу—благородное дело. И Прасковья Тимофеевна начала узнавать, где молокоприемный пункт. Оказалось, что такие пункты на зиму закрыты. Пришлось идти на молочный завод. Ее вежливо, сияя любезной улыбкой, встретил мастер-приемщик Покрашенко И. М. Быстрый и верный анализ, масло—на весы—пожалуйста, возьмите квитанцию. Приемщик раскланялся: «Благодарим, Вас, Прасковья Тимофеевна. Заходите с молоком и маслом почше. До свидания. Всего хорошего». Помощник мастера Кириллова Т. В., случившийся тут же, не менее приветливо обошелся со сдачницей. Более того, Прасковью Тимофеевну пригласил в свой кабинет директор завода тов. Троегубов Н. М. и задушевно сказал, что он надеется на еще большую активность товарищ Шкарупо в сдаче животноводческих продуктов.

Прасковью Тимофеевну была растрогана теплым приемом чуть не до слез...

— Вранье! — скажет П. Т. Шкарупо.— Верно только то, что молокоприемные пункты не открывают. И еще, что до

слез довели, тоже верно. Но не теплым приемом, а наоборот...

Вот строчки из письма тов. Шкарупо, присланного в редакцию:

...Не просто сдать масло у нас на заводе. У приемщики не оказалось квитанций и книжек. Он бросил реплику: — Больше не сдавай, не носи!

Через час после того, как масло было им обнюхано, ощупано, признано хорошим и принято, приходит женщина, по-видимому, большой специалист, и грубо объявляет, что масло у меня с салом. Услыхав скандал, директор завода пригласил меня в кабинет, давай сам наводить анализ обнюхиванием. Признав масло хорошим, велел все же, чтобы сделали анализ...

Вот и все, если не считать, что разоблачившись за 2-х часовую волокиту, П. Т. Шкарупо унесла масло домой. Это, конечно, не сделало отдельных работников молзавода ласковыми и знающими лучше свое дело, а государство не получило 9 кг хорошего масла. А где гарантия, что и другие сдачники, обескураженные грубым приемом, не поступят так же, как т. Шкарупо? По-видимому, на этот счет некоторым работникам молзавода следует сделать серьезные выводы (директор тов. Троегубов, сделав их для себя, вероятно, поможет в этом тт. Покрашенко и Кирилловой).

В ожидании, что на молзаводе не будет подобных явлений или тем более чиновничьего безразличия, останься Тимофей КОЛЮЧКИН.

Редактор А. Р. ПАНАСЕНКО.

Тираж 3103.