

Суббота

11

января

1941 года

№ 9 (1720)

# Колхозное ЗНАМЯ

Орган Курмышского райкома ВКП(б) и районного Совета депутатов трудящихся

летарии всех стран, соединяйтесь!

10-й год издания

Выходит  
ежедневноЦена отд. №  
8 копеекс. Курмыш,  
Горьковской  
области

## Советы колхозникам

### Как бороться с излишней влажностью зерна

Во многих районах Советского Союза обмолоченное зерно урожая 1940 года имеет повышенную влажность. Это явление вызвано поздним созреванием хлебов и дождливой погодой в период уборки.

Влажность выше 15 — 16 проц. легко приводит к самосогреванию зерна, придает ему затхлый запах, снижает семенные и продовольственные качества — зерно плесневеет и приходит в негодное состояние.

Что же нужно сделать, чтобы предотвратить порчу зерна? Основное средство против влажности — просушка зерна, приведение его в кондиционное по влажности состояние, т. е. чтобы влажность была не выше допустимой нормы.

Лучше всего просушить зерно на зерносушилках, а если их нет, можно приспособить для этой цели риги, овины, а в крайнем случае — сушить в отопляемых помещениях. Во логодские колхозы сумели овину и риги приспособить под сушку зерна с помощью устройства вместо колосников настилов. В таких простейших сушилках при осторожном нагревании и достаточной вентиляции сушка зерна проходит вполне удовлетворительно и без снижения качества. Колхозы Ленинградской области под руководством областной опытной станции механизации переоборудовали риги и овину в жалюзийные зерносушилки, с вертикально расположенным слоем зерна по наклонным полочкам.

При сушке зерна в зерносушилках надо строго придерживаться установленных режимов. Необходимо добиться постепенного нагрева зерна до 40 градусов по Цельсию, обеспечить равномерность просушки и быстрое удаление из сушильной камеры отработанного влажного воздуха.

В подавляющем большинстве случаев порча зерна во время сушки происходит потому, что сушат зерно «на глазок, без термометра. Это влечет за собой перегрев зерна, а иногда и пожар в зерносушилках. Выяснено также, что в Ивановской области частое запаривание зерна на сушилках ивановского типа происходило от недостаточной вентиляции.

Колхозники должны понять, что чем больше отработанный воздух сменяется сухим нагретым воздухом, тем быстрее и нормальнее протекает сушка. Во время сушки зерно необходимо постоянно перемешивать. Для этого в стеллажных сушилках производят ворошение зерна, в жалюзийных — пере-

дически устраивают перенос мелкими порциями.

Особой осторожности требует сушка семенного зерна. Она производится под наблюдением агрономов, с разрешения областных и краевых исполкомов Советов. Правильно проведенная сушка на зерносушилках не только сохранит, но и улучшит посевные качества зерна: всхожесть и созревание.

Не следует сушить семена на подовых зерносушилках: они сушат неравномерно и нередко портят семена.

Кроме искусственной сушки есть и другие приемы ухода за зерном в зимнее время. Цель их заключается в том, чтобы не допустить самосогревания зерна. В слой зерна в разных местах вставляются термометры. При малейшем признаке самосогревания нужно немедленно зерно перелопачивать или проветривать через веялку и сортировку. По данным Института зерна, перелопачивание в зимнее время снижает температуру семян на 30—40 проц. Несколько меньшее снижение температуры достигается при пропуске зерна через веялку и сортировку.

Так простыми мерами можно снизить температуру и влажность зерна, предохраняя его от самосогревания.

Сортирование зерна имеет еще и другое значение. В несортированном зерне наряду с полноценным, крупным всегда встречается щуплое, недозревшее, а также поврежденное зерно. Очень важно путем сортирования отделить эти зерна от полноценных и крупных. При этом оказывается, что очищенная, лучшая часть семян имеет меньшую влажность, тогда как более мелкие и недозревшие семена больше увлажнены.

Таким образом, сортирование способствует просушке лучшей части семян и дает возможность более правильно подойти к установлению режима сушки каждой из полученных фракций, разделенных на зерноочистительной машине.

Колхозы, где зерно имеет повышенную влажность, должны немедленно организовать, правильное его хранение, чтобы не допустить снижения его качества.

Д. Слободчиков.

Главный агроном управления агротехники и механизации Наркомзема СССР.

### Подготовка к ленинским дням

По всей стране развернулась подготовка к ленинским дням.

На предприятиях, в учреждениях и учебных заведениях организуются беседы, доклады и лекции, посвященные 17 годовщине со дня смерти В. И. Ленина.

В клубах Москвы устраиваются доклады на темы: «Учение Ленина—Сталина о победе социализма в одной стране», «17 лет без Ленина, по ленинскому пути—под руководством товарища Сталина».

Парткабинеты и библиотеки организуют выставки художественной литературы о Ленине.

Дейтельно готовятся к ленинским дням трудящиеся Ленинграда. Увеличивается приток посетителей в филиал музея В. И. Ленина и музей—квартиры, в которых жил и работал гениальный вождь пролетарской революции.

В исторической ленинской комнате в Смольном экскурсанты с огромным волнением осматривают сохранившиеся вещи, скромную обстановку комнаты, в которой жил Владимир Ильич в дни октябрьского штурма и в первые месяцы после великой Октябрьской социалистической революции.

(ТАСС).



## Навстречу XVIII Всесоюзной партийной конференции

### Вызываем на соревнование

На своем собрании члены профгруппы Курмышской ветлечебницы решили включиться в социалистическое соревнование имени XVIII Всесоюзной партконференции.

Включаясь в соревнование, мы решили взять на учет и добиться полного сохранения молодняка рождения 1941 года, ликвидировать навозные болести всех видов животных, помочь колхозам устранить имеющиеся недостатки в общественном животноводстве, правильно организовать содержание скота, а для этого посещать колхозы участка не реже одного раза в неделю, проводить с животноводами зооветучебу.

Ознаменовать новыми успехами XVIII партконференции мы вызываем на социалистическое соревнование работников Деяновской ветлечебницы.

Ветеринары:

Сидоров, Кузнецов.

### Обращение ЦК КП(б) Эстонии ко всем избирателям

ЦК КП(б) Эстонии обратился к избирателям республики с призывом всем, как один, 12 января явиться на выборы.

— Выходя из Эстонской ССР в союз Советских Социалистических Республик, — указывает в обращении, — даю возможность трудовому эстонскому народу жить под лучами Сталинской Конституции, пользоваться благами, завоеванными советским народом. Эстонский народ всегда будет помнить, он никогда не забудет, что принятие Эстонии в Союз Со-

ветских Социалистических Республик связано с братской помощью народов Советского Союза.

Обращение заканчивается словами:

— День 12 января 1941 года должен стать днем великого праздника эстонского народа, потому что «наши выборы являются единственными действительно свободными и действительно демократическими во всем мире». (Сталин). (ТАСС).

### Зимняя сессия учителей—заочников

В Московском государственном и областном педагогическом институте, в институтах иностранных языков, государственном университете проходит зимняя сессия заочников. Около 10 тысяч учителей из

разных районов страны приехали в Москву для сдачи зачетов и выпускных экзаменов.

Во время сессии для заочников устраиваются интересные лекции и доклады.

(ТАСС).

### Месяц учебы в школах ФЗО и училищах

Успешно закончился первый месяц учебы в 200 школах ФЗО и 116 ремесленных и железнодорожных училищах Украины.

Учащиеся ремесленных училищ уже получили ясное представление о своей будущей профессии. В процессе производственного обучения училища осваивают выпуск готовой продукции. Киевское ремесленное училище № 1 производит детали для деревообделочных

станков, ремесленное училище № 5 — токарные станки.

Школы ФЗО Сталинской области готовят главным образом рабочих для угольной промышленности. Ученики приступают к работе в лавах. Группа учащихся школы ФЗО № 7 впервые спустилась в шахту. Она добыла 13 тонн угля.

Через 5 месяцев школы ФЗО Украины дадут промышленности 70 тысяч рабочих.

### Досрочно вносят самообложение

Готовя достойную встречу страны» И. И. Лисин, И. Ф. Князев, М. Д. Бухтеев, И. Т. Быстров, Вера Калева тот час же внесли средства самообложения на 100 процентов и таким образом увлекли за собой остальную массу колхозников.

На 10 января самообложения по сельсовету собрано 2.674 рубля.

С. Ермонин.

### Продвижение сельскохозяйственной литературы

Колхозные почтальоны Алисановского сельсовета включились в социалистическое соревнование имени XVIII Всесоюзной партийной конференции. Успешно закончив подписку на газеты, они теперь развернули индивидуальную подписку среди колхозников на сельскохозяйственные журналы.

Заведующий Алисановским агентством Н. С. Виноградов

проводит среди почтальонов большую разъяснительную работу о значении журналов.

Плохо руководят соревнованием колхозных почтальонов в Болобонове — Аникичева, в Кекине — Степанова, в Андреевке — Иванов. Они, видимо, никак не могут понять важности продвижения сельскохозяйственной литературы.

А. Барщевский.



## ВНИМАТЕЛЬНОЕ ОТНОШЕНИЕ К ПОЧТАЛЬОНУ

Иван Семенович Кузьмин справедливо ценит труд колхозного почтальона. Он знает его роль и ярко представляет то, что каждый колхозник может быть полезен и дать лучшие плоды своего труда тогда, когда к нему будет уделяться должное внимание, когда над его работой будет определенный контроль со стороны правления или партийной организации. Это внимание и проверка исполнения порученного дела и присуще Ивану Семеновичу.

Тов. Кузьмин хорошо помнит, что главнейшая обязанность руководителя колхоза — умело сочетать производственные задачи с политическими. В разрешении их видное место занимает колхозный почтальон.

Будучи на посту председателя артели им. Тельмана, т. Кузьмин выделил и сумел воспитать одного из лучших почтальонов района — Марусю Еранову. Ободренная вниманием руководителя, она работала образцово, была передовой в районе.

Внимание т. Кузьмина к почтальону, а также и к другим колхозникам, заключается не в том, что аккуратно, скажем, начисляют ему трудовые и т. д., как это отдельные руководители колхозов часто практикуют, мы, мол, тебя поставили, платим трудовые и давай работай, а с нас ничего не спрашивай. Нет, главное не в этом.

Тов. Кузьмин поставил задачу перед почтальоном — добиться как можно больше подписчиков на большевистскую печать, аккуратно доставлять почту колхозникам. После этого он сам лично интересуется работой почтальона, следит и помогает ему.

Тов. Кузьмин часто узнает мнения о своем почтальоне в районной конторе связи. Он интересуется тем, нет ли каких недоработок у почтальона, какая ему нужна помощь и т. д.

Работая на посту председателя колхоза «Путь Ильича», Иван Семенович также любовно и внимательно относится к почтальону. И, надо сказать, его почтальон Маруся Лапина работает неплохо. Она полностью выполнила задание по распространению печати. Хорошо организует продажу литературы в розницу и кроме того первая включилась в соревнование имени XVIII партийной конференции. За ней последовали другие почтальоны района.

Вместе с этим ряд руководителей колхозов до сих пор считают, что колхозного почтальона должна контролировать районная контора связи. Такого мнения держится председатель колхоза «Красный угор» т. Голышкин. И не случайно, почтальон Курясов занимает последнее место в районе. Тов. Голышкин знает об этом. Однако потворствует почтальону, последний часто по нескольку дней отлучается по личным делам.

Подобных примеров можно привести не мало. Такое отношение к колхозным почтальонам не способствует улучшению политического и производственного роста колхозников. Образцом может служить отношение к колхозному почтальону председателя колхоза «Путь Ильича» Ивана Семеновича Кузьмина. Его колхоз сейчас полностью обеспечен литературой для проведения агрозоотехнической учебы. Этот пример должен стать достоянием других руководителей колхозов.

А. Барцевский.  
Зав. Райбюросоюзпечати.

В Сухуми во Всесоюзной селекционной станции влажных и субтропических культур выращивается богатейшая коллекция цитрусовых плодовых деревьев, насчитывающая до 700 разновидностей.



Сбор высокосортных апельсинов «Вашингтон Навель» для ВСХВ 1941 г. На первом плане — сборщица А. П. Сошина.

## Бесшумные авиационные моторы

Швейцарская газета «Газет де Лозанн» пишет о производстве в Германии бесшумных авиационных моторов. По словам газеты, на берегу Северного моря и на некоторых польских аэродромах прошли окончательные испытания бесшумных моторов. Во время польской кампании уже применялись пикирующие бомбардировщики, оборудованные бесшумными моторами. Даже при максимальном числе оборотов винта этот мотор не производит больше шума, чем электрический автомобиль.

(ТАСС)

## Обмен опытом

# Как мы растили просо

В прошлом году колхозники селхозартели «Осоавиахим», отвечая на призыв бригадиров Сталинградской области Гурова и Козленкова, решили соревноваться за 100 пудовый урожай, за почетное право участия на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1941 года.

Соревнование принесло с собой отрядные итоги — столудовый урожай получен. Средний урожай зерновых в колхозе составил 16,6 центнера с гектара, вместо 9,7 центнера в 1939 году.

За этот урожай, за почетное право участия во Всесоюзной селхозвыставке, наравне с другими, боролись наша бригада, наше производственное звено.

Работая на своих участках выращивая хлеб, звено старалось применять новое из агротехнической науки, и, благодаря этому мы добились неплохого успеха.

## Как мы растили урожай проса

Помня значение влаги, мы осенью 1939 года участок вспахали под зябь на глубину 18 сантиметров, а зимой провели на нем снегозадержание. Как только с участка сошел снег и почва не стала мазаться, мы заборонили участок. Через несколько дней перепахали его и снова заборонили.

20 мая начали сев. Засеяли рядовым способом, тщательно обработанными семенами. Рассеяли их по 32 килограмма на каждый гектар. Для уплотнения почвы и уничтожения глыб, на второй день после сева участок укатали катком.

Результаты первого труда обнаружили скоро. Посевы дружно взойшли и быстро раз-

вивались. Но, чтобы усилить их развитие, дать больше питательных веществ, мы подкормили растения сульфатом аммония из расчета 0,5 центнера на гектар.

За сохранение в почве влаги и питательных веществ звено боролось и путем прополки посевов. Первая прополка была сделана 5 июня.

Но мы этим не ограничились. За чистотой посевов следили и в дальнейшем. И вот как только появились сорняки, прополка 20 июня была повторена.

Вот скромный перечень проведенных нами агротехнических мероприятий. Однако этот комплекс работ обеспечил хороший рост посевов, налив и дружное созревание проса. К 15 августа оно уже созрело и звено приступило к жатке его жаткой лобогрейкой.

Урожайность проса можно было примерно определить еще на корню. Но хотелось быстрее узнать точные результаты, да и потерь зерна не желательно было допускать. А потому через 3 дня после жатки звено приступило к обмолоту его.

Земля не осталась в долгу перед нами. Каждый ее гектар дал проса по 18,10 центнера. Правда не так уж велик этот урожай, но мы учтем все положительные и отрицательные стороны, усилим работу и в текущем году снимем урожай выше.

Н. Шибалова.

Руководитель производственного звена колхоза «Осоавиахим», Александровского сельсовета.

## Современный этап англо-германской войны

Военные обозреватели зарубежной печати уделяют в настоящее время много внимания военным операциям на итало-греческом фронте и в Западной пустыне. Отдавая должное значению этих операций, наиболее вдумчивые из обозревателей все же подчеркивают, что главный фронт в ныне идущей войне не здесь, не в Средиземном море: основной фронт — это фронт англо-германский.

Характерно, что и воюющие стороны, в частности Англия и Германия, сходятся на том, что именно этот фронт имеет первостепенное значение. И, если английская печать подчеркивает ту часть недавнего заявления Черчилля, в которой он призывал не увлекаться успехами на египетско-ливийском фронте, то германская печать в свою очередь утверждает, что исход войны будет решен именно на англо-германском фронте.

Так, например, «Франкфуртер цейтунг» в статье, озаглавленной «Где будет решен исход войны», пишет: «Есть много мест и фронтов, где можно нанести удар Англии, добиться ее ослабления. Но существует лишь одно место, где может быть решен исход войны... Мы имеем так же мало возможностей выбора в этом отношении, как и англичане, ибо это место определено природой. Оно находится там, где растут корни» (т. е. в метрополии).

Какова же обстановка на этом главном фронте?

Все военные обозреватели сходятся на том, что в результате военных операций в Норвегии, Голландии, Бельгии и Франции Германия располагает очень сильными стратегическими позициями. В ее распоряжении как скандинавское побережье, так и все континентальное побережье канала.

О выгодности стратегических

позиций Германии можно легко судить по деятельности ее авиации.

Однако, есть фактор, с которым необходимо считаться: несмотря на свою уязвимость с воздуха Англия — остров, который защищается сильнейшим военно-морским флотом при содействии авиации.

Обороноспособность и сопротивляемость Англии зависят в основном от следующих факторов: от сохранения перевеса в военно-морских силах, от роста ее авиации и других вооруженных сил страны. А это стоит в прямой зависимости от того, в какой мере удастся Англии обеспечить бесперебойную работу своей военной промышленности, равно как и бесперебойную связь с внешними источниками снабжения, в частности с Америкой, доминионами и колониями Британской империи. Само собой разумеется, что английские операции против Германии, в ча-

стности деятельность английской авиации, направленная против промышленных центров Германии, против ее баз на побережье, также зависят от перечисленных факторов.

Тактика германского командования свидетельствует о том, что оно полностью учитывает эти обстоятельства. Именно поэтому мы являемся свидетелями резкой активизации воздушной войны на англо-германском фронте. Германская авиация систематически производит налеты на крупнейшие промышленные центры и порты Англии. Стоит вспомнить, каким бомбардировкам подверглись Ковентри, Бирмингем, Манчестер, Саутгемптон, Ливерпуль и другие города, не говоря уже о Лондоне.

Но одновременно с активизацией воздушной войны наблюдается столь же резкое усиление подводной войны, причем в тактике германских подводных лодок есть существенное новое по сравнению с первой мировой империалистической войной. Если тогда в войну 1914—1918 годов, германские подводные лодки действовали в одиночку, то в на-

стоящее время они часто действуют «стаями» в сотрудничестве с авиацией, которая выполняет разведывательные функции, определяя местонахождение караванов судов противника и сигнализируя об этом на базы подводных лодок. Усилилась также активность германских рейдеров, т. е. отдельных военных кораблей, действующих на отдаленных коммуникациях.

Американский контр адмирал Стирлинг пишет по поводу морской войны между Англией и Германией, что «Англия находится под угрозой, которая при определенных обстоятельствах может стать не менее серьезной, чем воздушные налеты. Речь идет об опасности подводной войны, об ее угрозе судоходству, той угрозе, которая в 1917 году едва не привела Англию к поражению».

Стирлинг приводит следующие цифры потерь Англии. За первые десять месяцев войны средняя ежемесячная потеря Англии в тоннаже составляла 212.000 тонн. Так было до 1 июля 1940 года. В дальнейшем потери возрастают. В ию-



## ЗАНИМАТЬСЯ ПЛЕМЕННЫМ ДЕЛОМ ЖИВOTНОВОДСТВА

В связи с выходом в свет постановления СНК СССР и ЦК ВКП(б) «О мероприятиях по развитию общественного животноводства в колхозах», животноводство района значительно поднялось в количественном соотношении. Но его качество, продуктивность находятся на низком уровне. В этой части еще много и серьезно предстоит поработать и главное — повседневно, настойчиво заниматься племенным делом животноводства.

Племенное животное это то, которое имеет хорошие наследственные качества от своих предков. Например, лошадь — по бегу, экстерьеру, росту.

Для того, чтобы заниматься племенным делом, чтобы правильно построить эту работу, необходимо знать, чего мы хотим добиться, какое хотим получить животное. Что нам нужно от лошади? Хороший рост, правильный экстерьер и работоспособность. От коровы — хорошее развитие, мясность и молочность. От свиньи — скороспелость, многоплодность. От овцы — шерстность, мясность, многоплодность.

Таким образом, наследственность имеет большое значение. Происхождение дает очень многое при выведении высокопродуктивных животных. Но одной наследственности еще недостаточно, чтобы получить полноценное животное.

Что же еще необходимо для того, чтобы выращенное животное соответствовало нашим целям, было высокопродуктивным, работоспособным? Для выращивания животного с хорошими качествами нужно создать нормальные условия содержания. При наличии холодного помещения, плохом уходе, содержании и питании не мыслимо вырастить хорошее животное, хотя бы оно и имело наилучшую наследственность, племенных родителей.

К сожалению, не все руко-

водители колхозов района понимают эту истину. Или вернее не все хотят понять ее, а потому крайне слабо заботятся о создании нормальных условий содержания животных. В некоторых колхозах для зимнего содержания скота плохо подготовили помещения, мало отчислили кормов, неправильно организовали труд животноводов, ухаживающих за скотом, но о чем то мечтают, думают получить при таких условиях высокую продуктивность, хороший приплод, вырастить полноценных коров, лошадей, свиней, овец. Сплошной самообман.

Подобными иллюзиями, надеждами живет правление колхоза «Вторая пятилетка». Оно также рассчитывает на получение хорошего приплода, мечтает иметь высокопродуктивное животноводство. Но вот условия для скота создать не заботится. Помещение для крупного рогатого скота холодное. Уход за животными плохой. Много лучшего желает и кормление.

В колхозе «Юный ленинец» небрежно относятся к содержанию конского поголовья. Но следует заметить, что правление этой артели тоже не мало говорит о развитии животноводства, о поднятии продуктивности скота, о племенном деле, а в действительности проявляет исключительную беспечность.

Следовательно, чтобы получить полноценное животное, кроме хорошего племени нужно больше уделять внимания на благоустройство животноводческих помещений, на кормление, уход. А организовать хороший уход, содержание, кормление скота можно лишь тогда, когда не на словах, а на деле будет организована сдельная оплата труда животноводов.

И. Ломоносов.

Зоотехник райзо.

## Подготовка к весеннему севу

### В колхозе им. М. Горького

Колхоз им. М. Горького сравнительно неплохо развернул подготовку к весеннему севу. Семенной материал, предназначенный для посева, сортируется. На сегодня его отсортировано более 50 центнеров.

Зная какую пользу в повышении урожая приносит навз, колхозники под руководством бригадиров его дружно вывозят на свои поля. Кроме того, завезли 8 центнеров минеральных удобрений и собрали 40 центнеров золь.

Не малую роль в быстрейшем проведении сева имеют машины и инвентарь. Помня это, кузнец т. Лопатин уже отремонтировал 4 плуга. Остальные четыре на — днях тоже будут готовы. Уделана 1 сенокос и другие машины.

М. Страхов.

## Тревожные цифры

Как и в прошлые годы, в колхозе «Верный путь» не организуется широкое социалистическое соревнование за образцовую подготовку к весеннему севу. Оно там не в почете.

Вит факт. Вывозка навоза, торфа, сбор местных и заготовка минеральных удобрений производится очень медленно. По плану колхоз должен вывезти в поле 3.000 возов навоза, 700 возов торфа, в том числе 560 возов в зимний период. Фактически же навоза вывезено только 350 возов, торфа не вывезено ни одного воза. Местные удобрения почти не заготавливаются.

Тревожные это цифры. Они говорят о том, что правление не боится душой за судьбу урожая 1941 года.

Леонов.

ле они составляли 312 518 тонн, в августе — 267.680 тонн, в сентябре — 320.179 тонн. Таким образом, средне-месячные потери за 13 месяцев войны уже возросли с 212.000 тонн до 237 809 тонн. Следующие месяцы не только не показали снижения, а, наоборот, увеличение потопленного тоннажа. Достаточно указать на то, что в первую неделю декабря потери превысили 70 тысяч, а во вторую неделю декабря — 80 тысяч тонн.

Столь серьезный урон, естественно, ставить вопрос о возмещении потерян тоннажа, а также и о том, удастся ли полностью покрывать потери в дальнейшем. Надо учитывать и то обстоятельство, что цифры потопленного тоннажа говорят о не дошедших по назначению военных материалов, самолетах, военном сырье и готовом вооружении. Именно в связи с возросшей угрозой английским морским коммуникациям, в связи с растущими потерями в тоннаже и стал так остро вопрос о дальнейшем расширении помощи, которую оказывают Англия Соединенные Штаты Америки.

Газета «Нейе цюрхер цейтунг» пишет по этому поводу: «Большее всего тревожит Англию опасность, угрожающая ее судостроительству со стороны германских подводных лодок. Обращение к Америке, по видимому, увенчалось успехом в области обеспечения морских коммуникаций. В Лондоне царит убеждение, что компетентные круги и общественное мнение США выскажутся за уступку Англии дополнительного количества военных кораблей для защиты морских транспортов. Таким образом можно будет, по крайней мере, поддерживать в прежнем масштабе поставку американских военных материалов в Англию. Другой вопрос, удастся ли при предстоящем обострении морской войны компенсировать растущие потери Англии в морском тоннаже достройкой торговых судов в США. Это зависит не столько от желания, сколько от производственных возможностей Соединенных Штатов.

То же самое относится к американским поставкам самолетов, от которых Англия зависит все в большей мере, чем

сколько ее собственные заводы страдают от воздушной войны и поскольку, с другой стороны, обостряется в связи с ростом германской авиации борьба за господство в воздухе».

Газета не случайно говорит о предстоящем еще большем обострении как морской, так и воздушной войны. Она связывает это с ростом германской авиации и германского военно-морского флота.

«Нейе цюрхер цейтунг» приходит к выводу, что одновременно с нарастанием как морской, так и воздушной войны между Англией и Германией происходит серьезная гонка вооружений, в которой принимают участие как основные воюющие стороны, так и Соединенные Штаты Америки.

Эта гонка вооружений — предвестник усиления размаха и интенсивности грядущих битв.

Я. НЕЖДАНОВ.

(Перепечатано из «Горьковской коммуны»)

## Одна из лучших

С каждым годом растет общественное животноводство колхоза «Победа пахаря». Вместе с тем здесь растут замечательные кадры. За последние 2—3 года состав работников животноводства пополнился новыми людьми, любящими свое дело.

Сюда пришли трудолюбивые колхозники, которые с горячей энергией взялись за развитие колхозного животноводства. Доярки, соревнуясь между собой, борются за образцовые показатели и в уходе за коровами и за их продуктивностью. Благодаря этому сейчас они наладили хороший уход за скотом.

В числе доярок колхоза есть одна из лучших — Евдокия Михайловна Хайдукова. Что можно сказать об ней? На этом посту она третий год. Работает прилежно. Ухаживает за 10 коровами. Все ее коровы всегда чистые. Ни на одной из них не увидишь малейшего грязного пятна. Подстилка у них меняется регулярно. В период смены подстилки доярка убирает кал со стойл коров, затем он вывозится со двора.

Образцово ухаживать за скотом — вот что поставила перед собой доярка Хайдукова. Она никогда не допускает того, чтобы хоть один день ее коровы остались не чищенными. Своим примером она увлекает других работников животноводства на лучший уход за скотом.

Кормление коров Евдокия Михайловна проводит строго по установленному рациону и

в установленное время. Это дает возможность повышать их упитанность и продуктивность. В результате заботливого ухода, сытного кормления, упитанность всех 10 коров хорошая, продуктивность показателная.

Так, например, от коров «Валялка» и «Веревошка» в 1940 году получен удой по 2.000 литров.

В текущем году т. Хайдукова борется за еще более высокие показатели по удою молока. И нет сомнения она добьется этого.

Ценные показатели у Евдокии Михайловны не только на непосредственной работе. Они есть у нее и на других участках колхозного производства. Взять такой факт. Во время уборки свеклы в колхозе хватало рабочей силы. Уборка затягивалась. Тогда животноводы решили сами вырыть свеклу для фермы. В этом мероприятии передовую роль занимала доярка Хайдукова. Она шла впереди, давала высокую выработку.

Это еще раз характеризует Евдокию Михайловну как лучшую доярку.

Хорошие работники животноводства в колхозе «Победа пахаря» не исчисляются Е. М. Хайдуковой. Здесь есть ряд животноводов, которые также заботливо ухаживают за скотом. Борются за новые победы.

С такими людьми наше колхозное животноводство и в дальнейшем будет расти и развиваться.

И. Тарасов.

Колхозный зоотехник.

## Книжная полка

### Колхозное производство

Ежемесячный массовый, производственный и научно-популярный журнал Орган Наркомзема СССР

Журнал рассчитан на председателей колхозов, бригадиров, агрономов, счетоводов и на широкий актив колхозников.

Основные задачи журнала.

Помощь колхозникам в борьбе за ежегодное производство 8 миллиардов пудов зерна, за высокие урожаи хлопка, свеклы, льна, картофеля, овощей и др. культур, за высокую продуктивность животноводства.

Борьба за организационно-хозяйственное укрепление колхозов, за повышение производительности труда и крепкую производственную дисциплину, за всестороннее развитие общественного хозяйства колхозов и выполнение государственных обязательств.

Борьба за широкое внедрение в производство достижений передовиков сельского хозяйства и обобщение передового опыта колхозного производства.

В журнале большое место отводится вопросам организации производства, экономике, финансам, учету и контролю, вопросам управления, организации и оплаты труда и др.

Журнал систематически освещает опыт сочетания отраслей сельского хозяйства, вопросы создания картофелено-овощной базы вокруг городов и развития садоводства.

Подписная цена на год — 12 рублей. Подписка принимается всеми предприятиями связи и колхозными почталыонами.

## ИЗВЕЩЕНИЕ

Отдел пропаганды и агитации РК ВКП(б) 13 января с. г. в 7 часов вечера в парткабинете организует лекцию на тему: «Наша Родина в далеком прошлом».

Лекция 1-я. Читает т. Косыев П. И.

\* \* \*

13 января в 7 часов вечера в помещении РК ВКП(б) организуется лекция на тему: «Великий русский писатель, сатирик Салтыков-Щедрин».

Лекцию читает т. Александрина Т. И.

Билеты на лекции продаются в парткабинете РК ВКП(б), райбиблиотеке и в парторганизациях учреждений.

ОТДЕЛ ПРОПАГАНДЫ И АГИТАЦИИ.



# Брюшной тиф и меры борьбы с ним

Брюшной тиф — опасная заразная болезнь. Тифозные бактерии попадают в тело человека только через рот с пищевыми продуктами и питьевой водой, зараженными этими бактериями. Из рта бактерии попадают в кишечник, где образуют язвы, а оттуда проникают в кровь.

Между заражением и началом болезни проходит 10—20 дней. В начале болезни человек чувствует усталость, недомогание, головную боль. Затем появляется жар, бред. Тяжелое состояние продолжается 10—12 дней.

Бактерии брюшного тифа, размножившись в первом периоде, начинают вести свою разрушительную работу в кишечнике. В конце второй или третьей декады от начала заболевания больные обычно начинают поправляться. Нередки случаи, когда выздоравливающие неожиданно погибают от внутреннего кровотечения или от разрыва изъязвленной стенки кишки. Чаще это происходит от несоблюдения указаний врача в режиме.

Зараза брюшного тифа легко передается через грязные руки, которые не моют, побывавшие в контакте с брюшно-тифозным больным. Переносить эту заразу могут мухи через испражнение на пищевые продукты. Питьевая вода, загрязненная мочей и испражнениями, может стать источником брюшного тифа.

Здоровый по виду человек, переболевший брюшным тифом, иногда с мочей и испражнениями выделяет болезнетворные бактерии и таким образом сеет заразу для других.

Вот почему заболевшего тифом надо немедленно отправить в больницу. Больного необходимо замачивать в растворе щелоча, кипятить и затем стирать. Посуду больного кипятить в воде, а остатки его пищи уничтожать. Мочу и испражнения больного обез-

раживают известковым молоком. Комнату, где был больной, мебель и нижнюю часть стен моют дезинфицирующим составом.

Чистота и культурные навыки в быту — основные средства борьбы с брюшным тифом. Чтобы предостеречь себя от заболевания этой заразной болезнью, нужно воспитать в себе привычку перед каждой едой мыть руки и тщательно мыть кипятком посуду. Сырые овощи и фрукты следует так же обмывать кипяченой водой.

Разносчиком эпидемии тифа, как выше сказано, являются мухи. Поэтому жилище помещения надо содержать в чистоте и мух уничтожать. Но в порядке нужно содержать не только жилище помещения, но и уборные, мусорные ящики и особенно тщательно охранять от заражения источники водоснабжения.

Как правило, колодцы должны находиться в отдалении от нечистот. Сруб колодца должен быть плотно сложен, с выходом над землей не меньше чем на метр. Кроме этого, колодец должен иметь плотную крышку или навес, ответственную бадью или ведро и скат для воды. Для питья воду из открытых водоемов следует кипятить.

Хорошим и действительным средством борьбы против брюшного тифа являются предохранительные прививки.

Задача всей общественности и медицинских работников серьезнее и внимательнее относиться к выполнению всех профилактических мероприятий, и в частности решительно проводить противотифозные прививки. Тиф остро заразная болезнь, уносящая много человеческих жизней. Чтобы избежать тифозных заболеваний, на помощь медицинским работникам должна прийти широкая общественность.

Врач А. Астраханцева.

## Англо-германская война

Днем 8 января, несмотря на неблагоприятные метеорологические условия, германская авиация совершила несколько налетов на Англию. Один германский бомбардировщик преодолел сильный огонь зенитной артиллерии и сеть аэростатов воздушного ограждения, с высоты в 100 метров сбросил бомбы на завод по производству моторов, расположенный вблизи Ковентри. Другой тяжелый бомбардировщик атаковал вооруженный торговый пароход тоннажем около 10 тысяч тонн. Пароход загорелся. Бомбардировке подвергся также военный лагерь на юго-восточном побережье Англии.

Агентство Рейтер передает, что в ночь на 9 января английская авиация успешно бомбардировала военно-морские базы на северо-западном побережье Германии.

(ТАСС).

## Конфликт между Таи и Французским Индо-Китаем

Иностранные корреспонденты сообщают о дальнейшем развитии конфликта между Таи и Французским Индо-Китаем. Войска Таи проникли на территорию французской колонии. Почти непрерывно действует авиация обеих сторон. Корреспондент агентства Домей Цусин считает, что столкновения на границе этих стран «постепенно принимают характер настоящей войны». 7 января в провинциях Таи, граничащих с Индо-Китаем, было объявлено военное положение.

Сообщают также, что французские власти выражают недовольство действиями японцев в Индо-Китае. На днях французы задержали поезд, груженный японскими танками и артиллерией, шедший из Хайфона в Ханой.

(ТАСС).

## На фронтах в Албании

По сообщению корреспондента агентства Юнайтед Пресс, итальянцы начали применять авиацию в широких размерах на всем фронте. Однако греки держат в своих руках инициативу во всех секторах фронта. На юго-западном участке фронта греческие войска продвину-

лись вперед в районе Клеуры. На юге они продвигаются вдоль побережья, а на севере — в горах Мокра. Итальянцы используют в горах Мокра новый тип тяжелых орудий, могущих вести огонь на дистанцию в 16 миль.

(ТАСС).

## Война в Африке

Как передает агентство Рейтер, в Ливии ведется подготовка к атаке Тобрука. Корреспондент агентства Ассошиэтед Пресс сообщает, что англичане захватили итальянскую авиабазу Эль Газала (к западу от Тобрука), обнаружив там 30 поврежденных самолетов.

По сведениям корреспондента агентства Юнайтед Пресс, английские войска численностью свыше 100 тысяч человек сосредоточены в Кении у абиссинской границы (Восточная Африка). В сообщении из Лондона говорится, что местные повстанцы в Абиссинии при поддержке английской авиации заставили итальянский гарнизон покинуть пункт Губба.

Подводя итоги сражения у

Бардии, итальянская печать указывает, что силы англичан в десять раз превосходили численность итальянского гарнизона. На штурм Бардии двинулись крупные бронетанковые части, поддерживаемые около 1.000 самолетов и всем английским флотом, имеющим базу в Александрии.

Агентство Стефани утверждает, что в общем ходе войны сражение у Бардии имеет местное значение и что большая часть тех сил, которыми располагает Италия, еще не приведена в действие.

Итальянские газеты опубликовали заявление итальянского совета министров, в котором подчеркивается верность Италии союзу с Германией и троитовенному пакту.

(ТАСС).

## В Соединенных Штатах Америки

### Реорганизация военно-морского флота

Морской министр США Нокс объявил о реорганизации военно-морского флота США. Военный флот США будет состоять из трех отдельных эскадр — атлантической, тихоокеанской и азиатской. До сих пор военные корабли, находившиеся в Атлантическом океане, составляли патрульный отряд. Этот отряд постепенно усиливался и в настоящее время насчитывает 125 военных кораблей.

### Производство военных самолетов

По сообщению корреспондента агентства Ассошиэтед

Пресс, в США ежемесячно производится около 700 военных самолетов. Они распределяются поровну между Англией и Соединенными Штатами. Однако Англия получает свыше 70 процентов выпускаемых бомбардировщиков, в то время как на долю США остаются главным образом учебные самолеты.

### Подготовка парашютных войск

Газета «Нью-Йорк геральд трибюн» пишет, что военное министерство намерено подготовить от 4 до 6 тысяч парашютистов.

(ТАСС).

## Остров Мальта

(СПРАВКА)

В итальянских и английских сводках неоднократно сообщалось о налетах итальянской авиации на остров Мальту. С первых же дней после вступления в войну Италия развернула военно-воздушные операции против этого острова, который является одним из объектов итальянских притязаний на Средиземном море.

Мальта — небольшой остров, расположенный в 90 километрах к югу от Сицилии. Выгодное расположение острова дает возможность базирующимся на нем военно-морским и воздушным силам контролировать значительную часть средиземно-морских путей. Его площадь — 300 кв. километров. На нем проживает свыше 260 тыс. человек. Главный порт — Ла-Валетта.

Большая часть острова бедна водой и почти лишена дре-

весной растительности. Основное занятие населения — скотоводство и рыболовство. Почти две трети территории по природным условиям мало пригодны для земледелия, которое ведется лишь на террасах, разбитых на склонах холмов. Сеются пшеница, рожь, ячмень и кукуруза. Имеются много фруктовых насаждений. Промышленность незначительна, в частности — производство хлопчатобумажных изделий (кустарное), папирос, табака, и ряда предметов широкого потребления.

Чрезвычайно выгодное географическое положение Мальты на протяжении многих столетий привлекало к ней внимание народов, населявших бассейны Средиземного моря. Мальту захватывали греки, карфагеняне, римляне, вандалы и готы. Она принадлежала Ви-

зантийской Империи, мусульманам и норманнам. В XIII веке Мальта перешла к испанцам. В 1530 году Карл V (испанский король) отдал Мальту рыцарскому ордену иоаннитов, известных с тех пор под названием «мальтийских рыцарей». В 1798 г. Мальту захватил Наполеон, оценивший стратегическое значение острова. В 1800 г. Мальта была занята Англией и превращена ею в свою опорную базу на Средиземном море.

В 1919 г. на острове большой размах приняло национальное движение. Это движение побудило английское правительство выработать, спустя два года, для Мальты конституцию, создавшую некоторую видимость демократических свобод. При английском губернаторе на Мальте был организован Исполнительный совет, который в действительности никогда не пользовался властью. Фактически вся власть на острове сосредоточена в руках английского губернатора.

Во время первой империалистической войны Мальта служила базой для операций флота союзников в Средиземном море. Англичане на протяжении многих десятков лет систематически укрепляли Мальту, превратив ее в одну из своих крупных военно-морских баз на Средиземном море. Этому в значительной мере способствовало также и наличие на острове нескольких удобных естественных гаваней.

В мирное время гарнизон Мальты составлял всего 8.000 чел., но казармы были построены для 40 тысяч человек. На острове оборудована база для гидросамолетов, имеются крупные подземные резервуары для жидкого горючего. Обычно в гавани Ла-Валетта находилось 50 военных кораблей, но уже в 1935 г., в момент обострения англо-итальянских противоречий на Средиземном море, Англия вынуждена была вывести из Мальты все крупные военные

суда, оставив там только легкие.

Мальта крайне уязвима с воздуха. Она находится всего лишь в 15 летних минутах от итальянской военно-воздушной базы на Сицилии.

Италия ведет военные операции против Мальты также и со своей базы на маленьком острове Пантеллерия, расположенном в 200 километрах от Мальты. Вместе с двумя другими маленькими итальянскими островами Лампедузой и Линсой, также укрепленными, Пантеллерия представляет серьезную угрозу английским коммуникациям в центральной части Средиземного моря.

Близкое расположение Мальты от итальянских баз резко понизило ее значение, но тем не менее, как морская крепость и английская военно-морская база, остров Мальта продолжает оставаться угрозой для Италии.

Ответственный редактор И. Я. ДАВЫДОВ