

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Трибуна ударника

ОРГАН БЛАГОДАРНЕНСКОГО РК ВКП(б) и РАЙОННОГО  
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 9 (1383)

Суббота 20 ЯНВАРЯ 1940 г

Цена 8 к.

## Множить успехи потребкооперации в 1940 году

„...Советская торговля есть наше, родное, большевистское дело, а работники торговли, в том числе работники прилавка, если они только работают честно,—являются проводниками нашего, революционного, большевистского дела“. Так говорил товарищ Сталин на XVIII съезде ВКП(б) о советской государственной и кооперативной торговле.

За последние годы потребительская кооперация нашего района значительно улучшила свою работу. Выполняя решения партии и правительства, работники потребительской кооперации по-настоящему повели борьбу за ликвидацию безобразий в системе потребительской кооперации, за полное выполнение предопределенных планов.

В результате этого райпотребсоюз и его низовые торгующие организации—сельпо—имеют немалые успехи в своей работе. Товароборот в 1939 году составил по району 15 миллионов 100 тысяч рублей, вместо плана в 14 миллионов 195 тысяч. 292 тысячи рублей собралось паевых взносов, 2000 человек населения кооперировано. Уже имеются такие сельпо, как Елизаветинское и Мирненское, которые полностью покончили с растратами, добились снижения издержек обращения. Не плохо работала в 1939 году и заготконтора райпотребсоюза. По всем видам заготовок планы перевыполнены. Заготовлено 2940 центнеров мяса, 789 ящиков яиц, свыше 5400 кож крупного и мелкого рогатого скота, свицей.

Все это свидетельствует о том, что работники потребительской кооперации начали серьезно заниматься вопросом улучшения работы, бороться за то, чтобы потребительская кооперация полностью и культурно обслуживала покупателей—граждан нашего района.

Однако, наряду с этим, потребкооперация имеет еще целый ряд недочетов в работе, далеко не удовлетворяет спрос населения на промышленные товары. Растраты и хищения по-прежнему имеют место в ряде сельпо и настояшей борьбы с ними не ведется. Даже в 1939 году 4 сельпо—Шихинское, Александровское, Алексеевское, Благодарненское и рабкооп зерносовхоза имеют свыше 10 тысяч рублей растрат. 7000 рублей растраты имеет и хозяйство райпотребсоюза.

Работники потребительской кооперации часто заявляют,

что план товароборота у них перевыполнен и, дескать, теперь можно почивать на лаврах. О том, что эти планы занижены и потребкооперация имеет возможность значительно перекрыть их, об этом почему-то умалчивают. Очень часто можно слышать откровенные признания отдельных работников потребительской кооперации о том, что если бы зав. торговлей райпотребсоюза тов. Сумарков проворней поворачивался и получал полностью запланированные товары, усилил самозакупки, то план товароборота составил бы за год около 20 миллионов рублей. И это сущая правда. Много товаров в 1939 году недополучено, а самозакупки заняли в товаробороте незначительное место.

В результате этого в магазинах очень часто покупатель не находил многих товаров. Даже таких товаров обязательного ассортимента, как нитки всех сортов, машинные иглы, сода, спички, табачные изделия и другие нередко отсутствовали в продаже.

С каждым днем растет покупательная способность советских граждан. Рост зажиточной и культурной жизни колхозников, рабочих и служащих естественно предъявляет потребительской кооперации большие требования на промышленные товары. Поэтому каждый кооперативный работник должен помнить и не забывать, что его святая обязанность работать так, чтобы удовлетворять этот возросший спрос, торговать культурно, по-советски.

Переступив порог 1940 года с непохимами, в основном, по казателями, потребительская кооперация нашего района может и обязана еще лучше работать. Построить свою работу, свои планы так, чтобы, учитывая недостатки прошлых лет, недопускать их в настоящем, внимательно прислушиваться к голосу пайщиков и принимать к исполнению их хорошие, полезные советы—не отъемлемое качество кооперативного работника.

Борьба за увеличение товароборота, паенакопление, поголовное кооперирование населения, непрерывная борьба с растратами и хищениями, подбор честных, проверенных на работе кадров, усиление самозакупок—вот те пути, по которым должна протекать работа потребительской кооперации в 1940 году.

**XVIII съезд ВКП(б) дал большевистскую программу всемерного развития государственно-кооперативной торговли и увеличения товароборота. Работники потребкооперации! Боритесь за образцовое выполнение решений XVIII съезда партии! Боритесь за то, чтобы потребительская кооперация по-большевистски обслуживала возросшие потребности трудящихся нашего района!**

## О награждении войсковых частей Красной Армии, начальствующего состава и красноармейцев

Указом Президиума Верховного Совета Союза ССР 27 командирам и красноармейцам за образцовое выполнение боевых заданий Командования на фронте борьбы с финской белогвардейщиной и проявленные при этом отвагу и героизм присвоено звание Героя Советского Союза за со вручением ордена Ленина и медали „Золотая Звезда“.

За образцовое выполнение боевых заданий Командования на фронте борьбы с финской белогвардейщиной и за проявленные при этом личным составом доблесть и мужество Президиум Верховного Совета Союза ССР награждает 19-й стрелковый полк орденом „Красное знамя“.

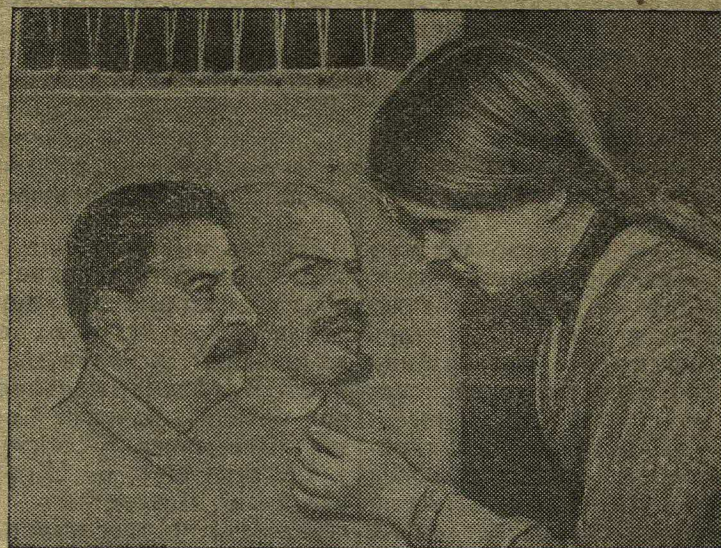
Отдельными указами за образцовое выполнение боевых заданий Командования на фронте борьбы с финской белогвардейщиной и проявленные при этом доблесть и мужество Президиум Верховного Совета СССР награждает орденами и медалями Советского Союза 2606 человек. Из них: орденом Ленина—38 человек, орденом „Красное знамя“—713 человек, орденом „Красная звезда“—377 человек, медалью „За отвагу“—817 человек, медалью „За боевые заслуги“—661 человек.

Поименный список всех награжденных публикуется в газетах „Правда“, „Известия“ и „Красная звезда“.

Это награждение является новым свидетельством горячей любви партии Ленина—Сталина и Советского Правительства к Красной Армии, высокой оценки ими действий бойцов, командиров, комиссаров и политработников, которые во славу своей родины с доблестью и отвагой, не щадя своей крови и даже самой жизни, образцово выполняют боевые задания Командования.



Пионерка Юля Лымарь, член кружка художественной вышивки Курского Дома пионеров, вышила портреты Ленина и Сталина.



На снимке: Ю. Лымарь у своей работы.  
Фото Н. Ситникова. Фото-клише ТАСС

## У МАВЗОЛЕЯ ЛЕНИНА

В Москве, на Красной площади, у Кремлевской стены, в величественном мавзолее покоится тело Владимира Ильича Ленина. У входа в мавзолей—почетный караул. Поблескивают штыки часовых, строго охраняющих покой ленинской могилы. В любую погоду у мавзолея—вереницы людей. Приезжающие в столицу со всех концов страны трудящиеся прежде всего стремятся по-бывать в мавзолее. Они идут сюда склонить головы перед великой могилой, запечатлеть в памяти облик гениального Ленина—отца первого в мире социалистического государства. С 1924 года в мавзолее побывало более 16 миллионов человек. В одном только 1939 году количество посетителей превысило 2,3 миллиона.

(ТАСС).

## Паровоз „У-127“

На Московско-Донбасской железной дороге работают кадровые транспортники, которые хорошо помнят день 23 января 1924 года, когда траурный поезд привез в Москву гроб с телом Владимира Ильича Ленина. Железнодорожники берегут паровоз, который вел траурный поезд, а также вагон, где находился гроб с телом Владимира Ильича. В садике около Павелецкого вокзала в Москве, для паровоза и вагона сооружено специальное здание. Здесь проложены рельсы, на которых установлены паровоз „У-127“ в вагон „РУ-1691“. На будке исторического локомотива—надпись: „Этот паровоз вел траурный поезд, в котором перевезено тело Вождя Мирового Пролетариата Владимира Ильича Ленина 23 января 1924 года от платформы Герасимовской до станции Москва пассажирская“.

(ТАСС)

## Оперсводки Штаба Ленинградского Военного Округа

В течение 17 января на всех направлениях поиски разведчиков и на отдельных участках редкая ружейная и артиллерийская перестрелка. Наша авиация произвела разведывательные полеты и несколько бомбардировочных атак по железнодорожным узлам и военным объектам. В завязавшемся воздушном бою сбито 11 самолетов противника.

\* \* \*

В течение 18 января боевая деятельность на фронте выразилась главным образом в поисках разведчиков и в ряде районов в артиллерийской перестрелке. Наша авиация производила разведывательные полеты.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## Сочетать внутрикомсомольскую работу с хозяйственными задачами

Выполняя исторические решения XVIII съезда ВКП(б) и постановления IX пленума ЦК ВЛКСМ „Об участии комсомольских организаций в государственной и хозяйственной работе“, районная комсомольская организация под руководством партийной организации стала активнее участвовать в государственной и хозяйственной деятельности.

Первичная комсомольская организация колхоза „Борьба за урожай“ насчитывает 39 комсомольцев. В период уборки и обмолота зерновых здесь была организована комсомольская бригада, показавшая хорошие образцы стахановской работы. Секретарь комсомольской организации тов. Матвеев умело руководит комсомольцами, повседневно заботится об их идейном росте. Комсомольская организация вплотную подошла к вопросам хозяйственной жизни колхоза, добиваясь ведущей роли каждого комсомольца. Она заслуженно пользуется большим авторитетом среди колхозников. Примером этому служит тот факт, что на общем собрании колхоза „Борьба за урожай“ комсомолец Макаров Д. Е. избран председателем колхоза, а секретарь комсомольской организации Матвеев — членом правления.

Хорошие образцы в работе показывает и комсомольская организация колхоза имени Шевченко. Секретарь первичной комсомольской организации тов. Хмызенко сумел правильно расставить комсомольцев по производственным бригадам колхоза. Комсомоль-

цы активно помогают парторганизации в развертывании социалистического соревнования и стахановского движения, проводят культурно-массовую работу среди колхозников.

Тов. Хмызенко умело сочетает внутрикомсомольскую работу с производственной деятельностью колхоза. Комсомольцы активно борются за выполнение всех хозяйственных планов, за высокую производственную дисциплину и являются достойнейшими помощниками партии.

Однако имеются еще и отстающие комсомольские организации, которые не перестроили свою работу на основе решений IX пленума ЦК ВЛКСМ. Такие комсомольские организации, как в колхозах „9 января“ (секретарь тов. Фроленко) и „Красный партизан“ (секретарь тов. Найденев) не возглавили инициативы комсомольцев, не сумели перестроить свою работу и сочетать внутрикомсомольскую работу с хозяйственными задачами. Это объясняется слабой помощью и руководством со стороны первичных парторганизаций.

Райком комсомола должен помочь этим первичным комсомольским организациям выйти в передовые, активно помогать правлениям колхозов в выполнении планов сельскохозяйственных работ, побольше бороться за сталинский урожай в 1940 году.

Луценко.

Зав. оргинструкторским отделом РК ВЛКСМ

## Накануне ленинских дней

Трудящиеся Благодарненского района деятельно готовятся к XVI годовщине со дня смерти Владимира Ильича Ленина. С 16 января агитаторы проводят читки и беседы среди населения о жизни и деятельности Владимира Ильича Ленина.

16 января при РК ВКП(б) состоялся семинар руководителей агитколлективов и докладчиков по вопросу подготовки и проведения ленинских дней. РК ВКП(б) утвердил 60 докладчиков.

При парткабинете открыта выставка, посвященная памяти Ильича. С 20 по 21 января на партийно-комсомольских и профсоюзных собраниях в районе будут сделаны доклады о жизни и деятельности Владимира Ильича Ленина.

## Беседы и читки среди рабочих

Партийная организация Благодарненской автоколонны широко проводит беседы среди водителей машин о жизни и деятельности Владимира Ильича Ленина. Партийная и комсомольская организации выделили агитаторов тт. Рязанова — члена ВЛКСМ и секретаря первичной парторганизации тов. Рыкова, которые ежедневно проводят беседы с рабочими и служащими на тему: „16 лет без Ленина, по ленинскому пути, под руководством Иосифа Виссарионовича Сталина“. 18 января проведено партийно-комсомольское собрание, посвященное жизни и деятельности Владимира Ильича Ленина.

В Доме ученых (Москва) состоялось торжественное общее собрание Академии наук СССР, посвященное развитию марксистско-ленинской теории в работах И. В. Сталина.



На снимке: Академики А. Н. Бах, Е. Ярославский и О. Ю. Шмидт.

Фото В. Иванова.

Фото-кличе ТАСС

## Сдали нормы на 4 оборонных значка

На днях Благодарненский райсовет Осоавиахима закончил занятия с призывниками. После этого была развернута работа по сдаче норм на оборонные значки „ВС“, „ПВХО“, „ГТО“, „ГСО“ первой ступени.

Несмотря на то, что были сильные морозы, призывники, соревнуясь между собой, добились отличных показателей. Особенно хорошие результаты дали кружки, которыми руководят тт. Зубков, Кухарев и Нечаев. Призывники тт. Понамарев, Дибров, Шептев, Соколов, Сытенко и многие другие сдали на „отлично“ нормы на четыре оборонных значка.

Хорошо готовилась к занятиям преподавательница по

„ГСО“ тов. Зорина. На занятиях она приходила всегда с конспектами, глубоко и детально разъясняла материал. В результате этого один из кружков был подготовлен к сдаче норм на значек „ГСО“ в течение 4 х дней.

11 января была создана комиссия по приему норм на оборонные значки. 60 процентов призывников сдали нормы на значек „ГСО“ на „отлично“ и 40 процентов на „хорошо“. На значек „ПВХО“ сдали нормы на „отлично“ 63 процента призывников, остальные на „хорошо“.

Н. Соколов.



## СОВЕТЫ ПРЕДСЕДАТЕЛЯМ И БРИГАДИРАМ КОЛХОЗОВ

Состоявшееся 9 января районное совещание передовиков сельского хозяйства вынесло решение включить во всем районом во Всесоюзное социалистическое соревнование за получение 100 и более пудов зерновых культур с каждого гектара. Урожай выскочит. Однако колхозы нашего района имеют полную возможность получить в 1940 г. урожай даже выше 100 пудов с гектара. Колхозы обладают хорошими тучными землями, есть 4 машинно-тракторных станции, мощный тракторный и комбайновый парк, в достаточном количестве имеется прицепной инвентарь. Кроме того колхозы имеют высокосортные, испытанные семена овса, яровой пшеницы, проса и др. культур. Есть местные и минеральные удобрения.

Но для того, чтобы получить высокий урожай нужно в первую очередь приступить к очистке семян, еще раз проверить их чистоту и кондиционность, не допускать заражения семенных материалов хлебными вредителями — клещем и долгоносиком. В тех случаях, когда появляются в зернохранилищах вредители, необходимо, не теряя ни одной минуты, принять меры борьбы с ними путем механической очистки или газирования и опрыскивания зернохранилищ.

Необходимо ускорить темпы ремонта сельскохозяйственного инвентаря с таким расчетом, чтобы ремонт закончить в установленные агротехнические сроки. Весь инвентарь надо закрепить за бригадами, предварительно проверив качество ремонта.

Не менее важно заняться укомплектованием бригад и организацией комбинированных звеньев. Многие руководители колхозов, МТС и района считают звеньевую систему труда как опытничество, которое желательно но необходимо. Этот взгляд неправильный. Необходимо перейти на звеньевую организацию труда во всех колхозах без исключения. В звенья должны быть вовлечены все колхозники и колхозницы, работающие в полеводстве. Звенья в колхозах должны являться новыми заботливыми хозяевами социалистических полей, они добьются своего ременного урожая к весеннему севу семян, инвентаря и др., они на своих участках проведут снегозадержание, подготовят минеральные удобрения и т. д.

Многим интересен вопрос, как создаются звенья. Звенья создаются на добровольных началах и избирают из среды звена звеньевое, который

осуществляет руководство звеном на работе. За звеном закрепляются участки посевных площадей. Нельзя однако создавать громоздкие звенья потому, что из этого получается небольшая бригада, что осложняет руководство звеном. Звенья необходимо организовать уже сейчас. В звенья могут входить как мужчины, так и женщины. Нецелесообразно раскреплять между звеньями поровну все культуры. Такое распределение неизбежно приведет к дроблению участков отдельных культур и, следовательно, ухудшит использование сельскохозяйственных машин во время выполнения той или иной работы. Поэтому при создании звеньев ни в коем случае нельзя допускать уравниловку. При организации звеньев надо исходить из того, чтобы те работы, которые нужно проделать звену на закрепленных участках (боронование, сев, прополка, уборка) выполнялись бы в

установленные агротехникой сроки.

В организации звеньев должны принять участие райзо, агрономы, машинно-тракторные станции, семенная лаборатория, „Заготхлопок“ агротехники, заведующие хатами лабораториями, бригады полеводческих и тракторных бригад. Вся работа по организации звеньев необходимо закончить к 1-му февраля с таким расчетом, чтобы звенья могли начать подготовку к весенним работам, а до начала полевых работ изучать агроинимум.

Агрономы райзо, МТС и колхозов на основе социалистического соревнования должны создать в каждом колхозе ефремовские бригады и звенья и добиться при этом рекордных урожаев. Надо сейчас, учитывая агрокомплексные мероприятия, опреде-

# ТРИ ДРЕЙФА

„ФРАМ“, СТАНЦИЯ „СЕВЕРНЫЙ ПОЛЮС“, „СЕДОВ“

Всего 50 лет отделяют нас от 1890 года, когда была задумана экспедиция Фритиора Нансена, тогда молодого норвежского исследователя, только-что прославившегося своим смелым пересечением Гренландии. В те времена решительно ничего не знали обо всем обширном бассейне Ледовитого океана. Все попытки проникнуть внутрь его оканчивались неудачами.

Немного были известны лишь окраинные моря Северного Ледовитого океана. Все знали, что моря эти, за исключением Баренцова, очень мелководны. Поэтому произвольно, и потому совершенно неверно, делался вывод, что и лежащий к северу от них Ледовитый океан тоже мелководен.

Тогда уже известны были случаи переносов предметов рыболовного и звериного промысла от берегов Аляски к берегам Гренландии.

Заслуга Нансена и состоит в том, что он на основании всех подобных фактов решил: если крепко построенный корабль вморзнет во льды где-нибудь далеко на востоке, на окраине Ледовитого океана, то пловучие льды перенесут его через пространства средней части океана и выбросят где-то в открытую воду между Гренландией и Шпицбергом.

Это смелое предположение было крайне недоверчиво встречено в кругах опытных полярных путешественников.

Хорошо помню, какую бурю возражений оно встретило, когда Фритиоф Нансен изложил свой план в Лондонском географическом обществе, где находились известные полярные исследователи.

Однако дрейф „Фрама“, начатый в 1893 году и закончившийся в 1896 году, оправдал смелые предположения Нансена.

Он, как все тогда, был убежден в мелководье Северного Ледовитого океана и потому не запасся глубомером для определения океанских глубин. И вдруг, вскоре после того, как корабль вморз во льды к северу от Новосибирских островов, оказалось, что его обыкновенный навигационный лот, рассчитанный на измерения малых глубин, перестал доставать до дна. Пришлось кустарным образом на корабле соорудить глубомер для измерения больших глубин, которые неожиданно превысили 2.000—3.000 метров.

Однако это открытие оказалось не единственным. Опуская термометры и приборы для доставания образцов воды с различных глубин, Нансен установил, что вся толща воды Северного Ледовитого океана состоит из двух слоев разного характера. По верхний слой составляла вода сравнительно пресная. Температура ее равнялась 1,5 градуса ниже нуля. Ниже же 200 метров и до самых больших глубин соленость воды увеличивалась до обычной солености в Атлантическом океане, а температура повышалась до положительных градусов.

Нансен правильно заключил, что теплый соленый глубинный слой есть результат притока поверхностной воды из Атлантического океана, отпрыск Гольфстрима, огибающий с запада Шпицберген.

Вследствие своей большой солености, а следовательно, и тяжести, этот приток опускается в глубины океана. Слой атлантической воды, уклоняясь к востоку, омывает весь материковый склон Евразии.

Изучение характера дрейфа „Фрама“ позволило Нансену установить, что скорость движения льдов приблизи-

тельно в 50 раз меньше скорости ветра, производящего дрейф, и что направление льдов уклоняется от направления ветра на 30—40 градусов вправо.

Все эти выводы Нансена были совершенно новы и позволили познать настоящую природу Северного Ледовитого океана.

Труды Р. Пири по изучению Полярного океана, увенчавшиеся в 1909 году достижением им Северного полюса, показали, что к северу от американского полярного архипелага и Гренландии льды океана также постоянно дрейфуют, но только не к западу, как несло льдами „Фрам“, а к востоку. Пири удалось также измерить глубину океана около полюса. Она оказалась значительно больше 2.500 метров.

„Фрам“ в своем дрейфе с востока на запад дошел до 85 градусов 58 минут северной широты, т. е. почти до 86 градусов параллели. Нансен пробовал на санях итти к северу и проник до 86 градусов 14 минут северной широты. Дальше итти было невозможно из-за большой торосистости ледяных полей.

Итальянский полярный путешественник Каньи в 1900 году, двигаясь пешком по льдам к северу от Земли Франца Иосифа, смог достигнуть только 86 градусов 34 минуты северной широты. Его обратный путь к острову Рудольфа, где теперь находится постоянная полярная советская станция, показал, что в этой части океана ледяные поля дрейфуют также к западу.

Спустя тридцать с лишним лет у советских ученых родилась мысль об устройстве на льдах Северного полюса научной станции, которая должна была дрейфовать с лодьями до открытого моря. Несомненно, эта мысль была столь же нова и неожиданна, сколь и мысль Нансена о дрейфе его „Фрама“.

События показали, что она вполне осуществима. Почти 9-месячная работа четырех неутомимых участников станции — Папанина, Ширшова, Кренкеля и Федорова принесла громадные плоды.

Р. Пири, достигший полюса, смог там пробыть только 30 часов, т. е. столько времени, сколько надо было для того, чтобы выполнить астрономические наблюдения, доказывавшие, что он действительно достиг Северного полюса.

Советская же полярная станция находилась в иных условиях, более удобных для научной работы, однако требовавших напряженных усилий, большого мужества и умения.

Можно только удивляться терпеливой настойчивости, проявленной папанинцами в научной работе в столь суровых условиях. В этом смысле 4 участника экспедиции действительно совершили немалый подвиг.

Д. Орел.

Старший агроном райзо.

Длинный ряд астрономических определений станции „Северный полюс“ в течении ее дрейфа дал возможность с большей точностью нанести на карту весь путь, по которому несло льдину от полюса до берегов Гренландии. Этим самым вновь подтвержден закон о движениях ледяных полей на юг, по направлению, очень близкому к меридиональному (несколько склоняющемуся к восточному берегу Гренландии).

Теперь мы имеем несомненные доказательства, что ледяные поля из центра полярной области выносятся в Атлантический океан.

Обстоятельные и частые определения элементов земного магнетизма дали неопценные сведения в этой области.

Метеорологические наблюдения станции „Северный полюс“ в значительной степени изменили и дополнили наше представление о строении атмосферы в приполярном пространстве. Кроме того, ежедневные данные о температуре, сообщавшиеся станцией, помогли предсказывать погоду.

Океанографические исследования Северного Ледовитого океана показали, что жизнь в этих водах существует до значительных глубин несмотря на столь продолжительное отсутствие света.

Третьим, не менее значительным научным вкладом в изучение Полярного бассейна является дрейф ледокола „Седов“.

Сначала в высоких широтах остались 3 корабля: „Садко“, „Малыгин“ и „Седов“. Впоследствии два первых корабля были выведены в чистую воду, а „Седов“, снабженный углем и продовольствием, продолжал дрейфовать со льдами, образуя прекрасную наблюдательную станцию. Несомненно, требовалось немало мужества для того, чтобы решиться на такую экспедицию, успех которой в начале дрейфа представлялся весьма неопределенным.

Дрейф „Седова“ — выдающееся явление по своему физико-географическому характеру и по результатам произведенных им исследований. Дрейф начался 23 октября 1937 года. Вначале корабль двигался на север, а потом повернул к востоку. В марте он был на меридиане 153 градуса 28 минут восточной долготы. От этого места корабль сразу повернул на запад, проделав приблизительно такую же петлю, как и „Фрам“ в начале своего дрейфа. Затем путь „Седова“, как и „Фрама“, уже без всяких изменений до настоящего времени в общем шел на запад, постепенно склоняясь к юго-западу с приближением к Шпицбергену.

Таким образом, путь „Седова“ показывает, что дрейф к западу ледяных полей океана начинается от мест, рас-

положенных много восточнее начала дрейфа „Фрама“.

Чрезвычайно важно отметить и то, что путь „Седова“, в восточной своей части, шел параллельно пути „Фрама“, но в тоже время значительно севернее. Наиболее северная точка пути „Седова“ — 86 градусов 40 минут северной широты, а наиболее северная точка „Фрама“ — 85 градусов 58 минут северной широты. Таким образом, путь „Седова“ захватил совершенно неизведанный полюс, значительно расширив наше представление о природе Северного Ледовитого океана, и особенно о характере движения ледяного покрова под влиянием господствующих ветров.

Промеры глубин „Седова“ показали, что и в широтах 85 градусов — 86 градусов и выше океан отличается глубинами свыше 4.000 метров и даже, быть может, свыше 5.000 метров.

Многочисленные метеорологические наблюдения „Седова“ показывают, что арктика за последние 20 лет значительно потеплела. Толщина ледяных полей доходила до 3,65 метра во время плавания „Фрама“, а теперь она доходит лишь до 2,18 метра.

На „Седове“ произведены также магнитные наблюдения и определения силы тяжести.

Вообще вся совокупность собранных сведений придает работе „Седова“ характер редкого достижения советской науки.

Конечно, только благодаря настоящей самоотверженной работе всего личного состава экспедиции этот замечательный дрейф принес столь ценные научные результаты и может быть назван подвигом.

Проф. Ю. Шокальский.

## БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТЬ

По договору с колхозами Шишкинская МТС должна была полностью обеспечить в 1939 году заблеву пахоту в колхозах. Но ремонт тракторов был произведен некачественно, в результате большая часть машин простояла осенью. Так, в колхозе „Революция мира“ во время взмета зяби стояли трактора одиннадцатой и двенадцатой тракторных бригад.

Этот горький опыт 1939 года ничему хорошему директору Шишкинской МТС не научил. До сего времени в двенадцатой тракторной бригаде трактора находятся в степи, к ремонту их еще не приступали. Один трактор занесен снегом. Не беспокоится директор МТС и бригадир 12 тракторной бригады тов. Козин о плугах и дисках, которые также остались в степи под снегом.

Бесхозяйственность и медлительность в ремонте тракторного парка Шишкинской МТС заслуживают внимания райисполкома. Н. П.

лить урожайность той или иной культуры в бригаде и звене колхоза, чтобы за пере выполнение установленной урожайности начислять членам звена добавочно определенное количество трудодней, установленное общим собранием колхозников. За пере выполнение урожайности по просу и картофелю, например, можно установить натуральную премию, за перевыполнение урожайности по хлопку можно установить денежные премии и т. д.

При организации бригад и звеньев необходимо разработать и утвердить на все виды работ нормы и расценки. Норма выработки должна быть составлена для каждого колхоза в отдельности.

Не менее важно для повышения урожайности в колхозе восстановить работу хат-лабораторий. Этот важнейший участок работы руководителями колхозов недооценивается. Надо при каждой хат-лаборатории ставить опыты

по основным сельскохозяйственным культурам и к концу года подвести итог работы опытных участков при хат-лабораториях. Наши колхозы имеют много хороших товарищей, которые уже работали в прошлые годы заведующими хатами-лабораториями и показали хорошие образцы работы. Так, тов. Авдони (колхоз им. Ленина) и тов. Симутин (колхоз „Красная звезда“) оказали колхозам большую помощь в достижении высоких и устойчивых урожаев.

Только при условии выполнения перечисленных мероприятий и правильной организации труда в колхозах мы выйдем победителями в социалистическом соревновании за получение высоких и устойчивых урожаев на наших полях. Обеспечим урожай зерновых культур не менее 100 пудов с одного гектара.

## ЗА РУБЕЖОМ

Заседание  
английской палаты общин

16 января, выступая на заседании палаты общин, английский премьер-министр Чемберлен коснулся политики английского правительства в отношении Финляндии. Чемберлен признал, что английское правительство посылает в Финляндию военные материалы, "которые могут быть отправлены без ущерба для нужд Англии".

На заседании палаты выступил также коммунистический депутат Галлахер. Он заявил, что в свое время члены палаты ничего не слышали о посылке большого количества военных материалов в Польшу. В Финляндию же английское правительство их посылает. Никто не осме-

лится заявить мне, — сказал Галлахер, — что Чемберлен или английское правительство заботятся о финляндском народе. Они не заботятся даже о народе Англии. Политику английского правительства в отношении Финляндии определяют ее экономические ресурсы. Во всем мире имеется только два месторождения никелевых руд, одно из которых находится в Финляндии.

"Я выступаю против того, чтобы рабочие несли жертвы в империалистической войне", — заявил в заключение Галлахер.

(ТАСС).

## Голодные бунты в Индии

В течение всего декабря и первой половины января в ряде районов Индии произошли волнения крестьян и рабочих, вызванные ростом цен на продукты питания.

В городе Нагпуре голодающее население разгромило продовольственные лавки. 2 тысячи рабочих города Каунпура, окружив хлебный рынок потребовали снижения цен на продовольствие.

По сведениям газеты "Бомбей кроникл", в районе Шоплапура население страдает от голода. Крестьяне толпа-

ми покидают деревни, продавая свой нищенский скраб. В Амритсаре рабочие устраивают демонстрации протеста против роста цен и выдвигают требование об установлении общественного контроля над ценами.

Власти жестоко расправляются с "бунтовщиками". Во время подавления "хлебных бунтов" в Джаббалпуре было ранено 162 человека и арестовано 248 человек. В Горакпуре ранено 27 человек. В этом районе введено чрезвычайное положение. (ТАСС)

РЕПРЕССИИ  
ПРОТИВ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПЕЧАТИ  
В БЕЛЬГИИ

Бельгийское правительство вынесло решение о запрещении коммунистических газет,

под какими бы наименованиями они не появлялись. (ТАСС).

СМЕНА  
ПРАВИТЕЛЬСТВА В ЯПОНИИ

После четырех с половиной месяцев пребывания у власти, в Японии ушло в отставку правительство, возглавлявшее отставным генералом Абэ.

Кабинет Абэ был составлен из представителей разных политических течений и должен был играть роль правительства, так называемого, "национального единения". Его вдохновители — армейские круги, поставили перед ним задачу провести внутри страны ряд мероприятий, которые должны были бы целиком подчинить экономику страны целям войны и сделать правительство послушным военщине.

Эти мероприятия, в частности, включали в себя создание системы "малого кабинета", то-есть кабинета с небольшим числом министров, который более успешно поддался бы контролю со стороны японской военной кас-

ты. Вторым мероприятием должно было явиться создание самостоятельного министерства торговли, которое дало бы в руки военных контроль над внешней торговлей и возможность использования ее, как средство воздействия на взаимоотношения с другими государствами.

Однако, все эти реформы встретили резкое сопротивление со стороны тайного совета, политических партий и той части делового мира, которая недоверчиво относилась к чересчур рискованной политике армии.

Ни одного из намеченных мероприятий кабинету Абэ провести в жизнь не удалось и его внутренняя политика потерпела крах.

Наряду с этим, резко ухудшилось экономическое положение Японии. Сельское хозяйство, разоренное войной, сильно пострадало от засухи. В стране ощущается не-

Встреча ледоколов  
„И. Сталин“ и „Седов“  
с пароходом „Сталинград“

Борт ледокола „И. Сталин“, 17 января (радио ТАСС). Ночь с 16 на 17 января доставила нам много хлопот. Буксир, на котором тянули „Седова“, несколько раз обрывался, приходилось его сращивать и снова закреплять. Все время шли в крупнобитом льду, сильно сплоченном. К 6 часам утра мы оказались в полосу небольшого сжатия и вынужденно стояли около 7 часов. С парохода „Сталинград“ сообщили, что подошли к кромке льда. В полдень медленно начали двигаться вперед и около 18 часов встретились с „Сталинградом“. Поставили его между ледоколами „И. Сталин“ и „Седов“. Будем брать уголь и воду.

И. Папанин.

На дне угличского  
водохранилища

Закончены основные работы по очистке дна будущего Угличского водохранилища. Весной этого года, когда Волга разольется, Угличская плотина преградит быстрое течение реки. Волжские воды заполнят водохранилище, уровень которого будет на 20 метров выше теперешнего уровня реки в этом районе. Площадь водохранилища — 220 квадратных километров.

Сотни хозяйств Угличского района переселены из зоны затопления в новые образные по планировке деревни. Взамен старых покосившихся изб построены крепкие просторные светлые дома. Многие деревни переселены на новые места и отстроены заново. (ТАСС).

Отличники  
кооперативной торговли

Замечательно работал коллектив Елизаветинского сельпо в 1939 году. Борясь за выполнение решений партии и правительства об увеличении товарооборота за счет снижения издержек обращения, увеличения паенакопления и кооперирование населения, работники сельпо завоевали первое место в районе. План товарооборота составил в 1939 году 766 тысяч рублей вместо 720 тысяч по плану. Кооперировано за это время 284 человека, что составило 200 процентов к плану.

Сельпо снизило издержки обращения по товарам до 5,2 процента против плана в 6,33 процента и по заготовкам до 16,9 процента вместо 20,75 процента по плану. 27 тысяч рублей собрано паевых взносов, что составляет более 400 процентов к плану.

План по всем видам заготовок выполнен сельпо на 110 процентов. Сдано государству 309 центнеров мяса, 104 ящика яиц, на 1662 рублей мехсырья, 923 кожи крупного и мелкого скота и много других видов сельскохозяйственного сырья и сельскохозяйственной продукции. Этим успехом коллектив сельпо добился благодаря тому, что правление сельпо

лично председатель правления товарищ Ветров по-большевистски боролись за укрепление потребительской кооперации.

Товарищ Ветров сумел сколотить вокруг себя крепкий, преданный своему делу коллектив. Заготовитель сельпо товарищ Таран работает не локая рук. Он день и ночь, не считаясь с временем, прилагает все свои усилия, чтобы не только выполнить, но и перевыполнить планы заготовок. В результате сельпо всегда выполняет преподанные планы. Прекрасно, по-стахановски работает в сельпо бухгалтер товарищ Хвостиков. Из месяца в месяц, из квартала в квартал, из года в год он первым сдает отчеты райпотребсоюзу о деятельности сельпо. Представляемые отчеты всегда признаются высококачественными. Благодаря четкой работе тов. Хвостикова сельпо на протяжении ряда лет не имеет растрат и хищений.

Вступив в новый 1940 год, коллектив работников обязался еще лучше работать на благо нашей родины, на благо трудящихся, неустанно крепить потребительскую кооперацию.

На глазах  
у учителей и родителей

Утро. Дети группами идут в школу. Вот мальчик лет 12 подходит к пожилому мужчине и обращается к нему с просьбой:

— Дядя, дай докурить. „Дядя“, искоса посмотрев на ребенка, — дает.

Точно такие же сцены можно наблюдать вечерами око-

ло кинотеатра. Дома сонкультуры и других общественных мест. Собравшись в кружок, дети курят окурки снисходительных „дядей“, выражаясь тут-же нецензурными словами.

Пока детей, подверженных дурному влиянию улицы, еще мало. Но уже то, что они есть, должно было поднять на ноги всю общественность. Внешкольным воспитанием детей должны серьезно заняться учителя наших школ, отдел народного образования, и районный комитет комсомола.

## КИНОТЕАТР „ТЕМП“

Сегодня вечерними сеансами демонстрируется новый звуковой художественный фильм

Производство Белорусской киностудии „Белгоскино“

## Червоный дозор

Начало вечерних сеансов:

1-го в 7 ч.

2-го в 9 ч.

Касса открыта с 4-х часов дня.

Анонс! Три песни Анонс!  
о Ленине

УТЕРЯНА помольная квитанция № 792, выданная Благодарненской госмельницей на имя Ефремова Андрея Федоровича. Считать недействительной.

Ответ. редактор  
П. М. ВАРНАВСКОЙ