

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ИСКРА ЛЕНИНА

ОРГАН ЧЕБУЛИНСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 89 (1518) | Четверг, 4 ноября 1954 г. | Цена 10 коп.

Газеты и журналы—в массы!

В нашей стране с каждым годом растет количество газет, журналов и других периодических изданий, увеличиваются тиражи. Это говорит о том, что Коммунистическая партия и Советское правительство по-вседневно удовлетворяют запросы населения в создании духовной пищи.

Из газет и журналов читатели узнают о росте промышленности и сельского хозяйства, культуры города и села, внешней политике социалистического государства. Переодиничные издания освещают вопросы передового опыта, достижения стран народной демократии и т. д.

Только в Кемеровской области распространяется 500 тысяч экземпляров, в этом числе все районные, городские и многотиражные газеты.

Сейчас повседневно журнальные подписки на газеты и журналы переходят на создание могут вынуждены рабочие, служащие и колхозники нашего района. Отделения связи могут удовлетворить в пределах лимита, любое требование читателя и можно сказать желаемое издание.

Однако ход подписки на газеты и журналы говорит о том, что там, где партийные организации, отделения связи умело организовали работу, и дела идут успешно.

Николаевское почтовое отделение (зав. Новикова) выполнило план реализации изданий на 30 октября. Теперь население территории Николаевского сельсовета имеет 167 экземпляров районной газеты, 27 экземпляров областной молодежной газеты и много других периодических изданий. В районном центре выписали газеты прокуратура, уполномочаг, средняя школа, санитарно-эпидемическая станция. Остальные учреждения и предприятия все еще не выписали газеты и журналы на 1955 год.

Совершенно плохо работают уполномоченные по подписке и заведующие отделениями связи в Усманке, Чумайке и У-Серте. Заведующий Чумайским отделением связи т. Ношинский сумел распространить всего-навсего 35 экземпляров газеты «Кузбасс», вместо 115 по плану. Выписано 43 номера.

Передвижки предоктябрьского соревнования

Широким развертыванием социалистического соревнования в бассейне завершил десятимесячное задание. В дни предоктябрьского соревнования поднялся к уровню передовиков ряд отстающих ранее шахт.

Художественная выставка в честь Великого Октября

Сегодня в залах Таллинского Дома художников открылась выставка, посвященная Великой Октябрьской социалистической революции. На ней пред-

Чтко относиться к письмам и жалобам трудящихся

(11 сессия районного Совета депутатов трудящихся)

1 ноября состоялась одиннадцатая сессия районного Совета депутатов трудящихся. Сессия обсудила состояние и меры улучшения рассмотрения жалоб и заявлений трудящихся в учреждениях и предприятиях района.

С докладом по этому вопросу выступил секретарь исполнкома районного Совета депутатов трудящихся т. Стефаненко В. Г.

— Активное участие широких масс трудящихся в борьбе с недостатками в работе и с некоторыми отрицательными явлениями в жизни общества,— говорит докладчик,— является ярким проявлением подлинного демократизма советского строя и высокой политической сознательности людей.

Заявления и жалобы трудящихся в советские учреждения, в партийные, хозяйственные и

другие организации, есть критика, идущая изнизу. Этим сатирами помогают выявлять промахи в работе управлений аппарата, раскрывают и помогают устранять бюрократизм и волокиту.

Письма трудящихся—показатель постоянно растущей творческой активности масс. Забота об улучшении деятельности советского аппарата, забота об укреплении государства. Чтко относиться к запросам граждан, их жалобам, детально изучать изложенные мотивы, проверять факты—дело серьезное, требующее от всех работников государственных колхозов, общественных организаций особого внимания и четкости в работе.

В районе кое-что сделано в области налаживания учета жалоб, их рассмотрения и принятия мер. В девяти проверенных организациях было зарегистрировано за прошедшее время года 1020 жалоб. Из 980 рассмотренных жалоб и заявлений трудящихся удовлетворено 403. Это свидетельствует о том, что на местах совсем чутко подходят к решению очень многих законных требований трудящихся.

Много жалоб поступает от трудящихся леспромхоза директору Королькову, но они не регистрируются, на них не даются ответы. Лишь только поэтому в общем профсоюза лесной и бумажной промышленности обратился т. Шакуро с просьбой выслать копию приказа о его переводе с одного места на другое.

Начальник райконтролера связи т. Пырьев сам не рассматривает жалобы, а доверил их разрешение второстепенным лицам, в результате, в текущем году шесть жалоб было утеряно. Ответы даются с большим опозданием, в виде отписок.

Сок. А отписки не удовлетворяют жалобщиков и поток писем не уменьшается, а увеличивается. Поэтому трудящиеся вынуждены обращаться с просьбами в вышестоящие организации. В этом большая вина местных органов власти, которые не придают значения каждой строке жалобы, каждому заявлению трудящегося.

В результате незнания работы, законы обложения налогами искажаются отдельными работниками райфо и райминлага. Это видно из того, что из 180 жалоб, зарегистрированных в райфо, 92 были удовлетворены. А это значит, что большая часть жалобщиков была права. Подобное положение и в райуполмизаге.

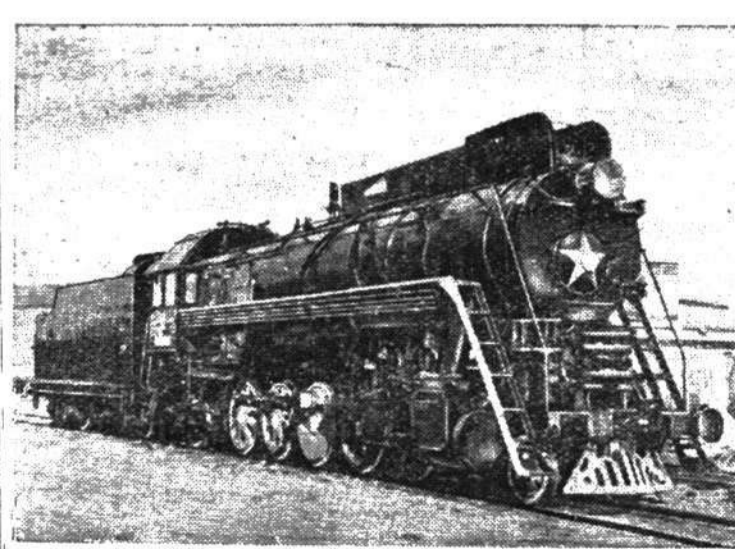
Нечетко работают отдельные исполнкомы сельских Советов. От их успехов зависит прохождение жалоб в некоторых районных организациях. Усманский, Н-Троицкий, Алчедатский исполнкомы сельсоветов не отзываются на запросы граждан и учреждений, тем самым создают тормоз в продвижении жалоб.

Несвоевременно рассматривают жалобы исполнком райсовета. Из 157 жалоб, 24 рассмотрены с нарушением сроков. Исполнком на своих заседаниях не заслушивает руководителей учреждений, предпринимателей о работе с жалобами и заявлениями трудящихся. Нужно устранять волокиту. Бороться за правильные ответы, без нарушения сроков исполнения.

В приемах по докладу выступил зав. райфо тов. Фурсов. Он признал критику в его адрес правильной и остановился на том, что райфо облагает граждан согласно данных сельских Советов, которые часто ошибаются, в связи с чем райфо неправильно облагает граждан и, таким образом, идет поток жалоб. О подобных фактах говорил тов. Богданов. Он указал также на то, что проверка жалоб передоверяется вторым лицам, которые несерьезно подходят к рассмотрению заявлений трудящихся.

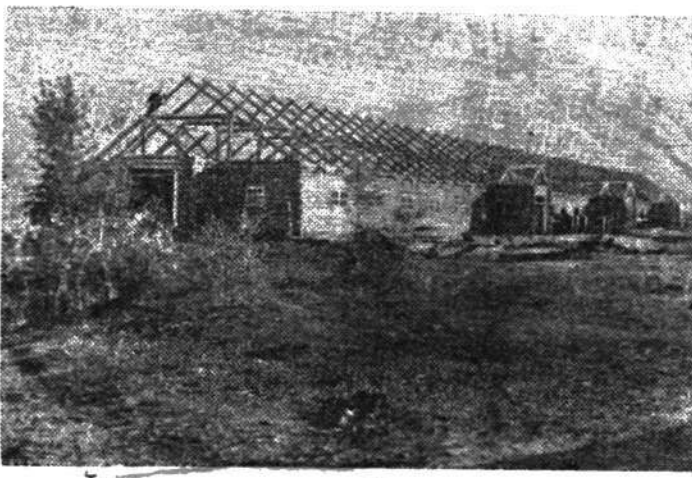
В приемах по докладу выступили Баканов, Пирогов, Муравьев и другие.

Райсовет принял решение, направленное на улучшение работы с жалобами и заявлениями трудящихся местных органов власти, организаций и учреждений района.



Ворошиловоградский паровозостроительный завод имени Ставропольской революции успешно барабанит производство товарного локомотива «ЛВ». Новый паровоз по мощности превосходит на 25 процентов товарный локомотив «Л» и обладает повышенной экономичностью.

На снимке: товарный локомотив серии «ЛВ».



В нынешнем году колхоз «Трактор» (председатель т. Стефаненко) построил типовой коровник. Его площадь составляет 836 квадратных метров. К 7 ноября коровник будет электрифицирован и сдан в эксплуатацию. В это помещение вместится 124 коровы. В будущем году в помещении будет построена полесная дорога и установлены автопоилки.

На снимке: новый коровник сельхозартели «Трактор»

Животноводство—доходная отрасль

Колхоз им. Ворошилова имеет в своем хозяйстве большое поголовье скота. От реализации продуктов животноводства артель ежегодно получает большой доход. Например, в прошлом году он составил 267 тысяч рублей.

Выполнив план обязательных поставок молока и мяса, колхоз продает эти продукты государству. Уже более 100 центнеров молока и 50 центнеров мяса сдано в счет государственных закупок.

Свиноферма артели сейчас насчитывает 600 голов вместо 350 по плану. 100 свиней поставлены на откорм, которые также будут сданы государству.

За девять месяцев текущего года от реализации продуктов животноводства артель получила доход в сумме 130 тысяч рублей.

Сандеев, зам. председателя колхоза.

Хлеб—в госзакуп

Колхозники сельхозартели «Красные соколы» в нынешнем году получили по 2 килограмма 900 граммов пшеницы на трудодень. Артель выполнила план хлебопоставок и засыпала семенной и другие общественные фонды. Только на фураж засыпано тысячу центнеров зерна. Кроме этого правительство артели продало государству 2 тысячи центнеров зерна.

В результате высокой опла-

ты трудодня у колхозников появился хлебные излишки, которые члены артели продают по повышенным закупочным ценам.

Колхозник Тайченев продал погребкооперации 25 пудов пшеницы, по 12—18 центнеров зерна в обмен на промышленные товары вывезли тт. Сусли и Коломенец. Продажа зерна продолжается.

Носаченко, председатель колхоза.

Праздничный концерт для населения райцентра

В праздничные дни участниками художественной самодеятельности районного клуба будет поставлен концерт населению.

Программа концерта разнообразна. В нее входит художественное чтение «Октябрьский рапорт», «В Смольном», стихи о партии, о мире. Хор девушки исполнит колхозные частушки, русские народные песни и песни советских ком-

позиторов. Танцы и пляски исполнят «Чехословацкую польку» и русские народные пляски.

Активное участие в подготовке праздничного концерта принимают участник Всероссийского смотра сельской художественной самодеятельности И. Лазарев и участник ансамбля песни и пляски Дальневосточных пограничных войск И. Авсенев.

К. Дудникова.

Навстречу Октябрю

Трудовым напряжением встречает 37-ю годовщину Великого Октября коллектив У-Сертинского маслозавода.

Успешно трудятся в предпраздничное время маслоделы Майвер Валентина и Фокина Мария. Они ежедневно перерабатывают доставленное на завод молоко и выпускают продукцию только высшего сорта.

Хороших успехов добились по закупке молока у колхозов Корабенко Егор и Тарасова Е. Они из артелей им. Молотова и «Искра» отправили на завод более 500 центнеров молока.

Маслоделы У-Сертинского завода упорным трудом готовятся встретить всенародный праздник.

С. Осипов, директор маслозавода.

По следам наших выступлений

«Нарушается Устав сельхозартели»

Собрание парторганизации колхоза «З Интернационал» обсудило корреспонденцию, опубликованную в газете «Искра Ленина» от 22 сентября с. г. под заголовком «Нарушается Устав сельхозарте-

ли», и признало, что факты нарушения Устава сельхозартели председателем колхоза тов. Жильниковым имели место. Партийное собрание указало т. Жильникову на его ошибки.

Типография газеты «Искра Ленина»

Беседы на естественно-научные темы

Почему бывает дождь, снег и град

Ю. Храбров

Заместитель директора Центрального института прогнозов, кандидат физико-математических наук

Первые попытки объяснить происхождение дождя, снега или града возникли еще в древности. Но прошли многие века, прежде чем люди научились правильно объяснять возникновение различных видов атмосферных осадков.

В окружающем нас воздухе всегда имеется большое количество воды в виде водяного пара. Эта влага попадает в воздух благодаря испарению с поверхности океанов, морей и суши. Запасы влаги во всей атмосфере составляют приблизительно 10,000 миллиардов тонн. Таким образом, над каждой четвертью земной поверхности в воздухе находится несколько сотен куб. м воды. Вот откуда берется вода, выпадающая в виде дождя.

В природе существует прерывистый круговорот воды. Испарившаяся с поверхности океанов и морей влага переносится на материк, выпадает здесь в виде осадков и снова уносится в океан стоком рек. Относительно меньшую, но все же значительную роль играет также испарение воды с суши.

В умеренном поясе каждый кубический метр воздуха при нормальных условиях содержит приблизительно 4—6 граммов водяного пара. Количество его в воздухе меняется в зависимости от температуры. Особенностью много влаги содержат теплый воздух южных стран вследствие испарения вод океанов и влаги тропических лесов. Здесь влажность достигает иногда 30—35 граммов в кубическом метре воздуха. Однако содержание влаги в воздухе не может безгранично увеличиваться. Определенной температуре воздуха соответствует некоторое наибольшее количество водяных паров, которые могут находиться в нем, не превращаясь в капельки воды. Чем ниже температура воздуха, тем меньше требуется водяного пара для его насыщения.

Проведем простой опыт. Поставим блюдечко с водой под стеклянный колпак. Мы увидим, что часть воды «высохнет», то есть испарится в воздухе, находящийся под колпаком. В дальнейшем, если колпак не открывать, испарение прекратится и воздух внутри колпака станет насыщенным водяными парами. Охлаждая этот воздух, можно заметить, что при понижении температуры под колпаком появляется туман, состоящий из мелких водяных капелек.

Подобное явление многим хорошо известно. Стоит в сильный мороз открыть дверь на улицу и впустить холодный воздух в комнату, как благодаря охлаждению комнатного воздуха в нем образуются капельки воды. По этой же причине мы замечаем выдыхаемый человеком на морозе влажный воздух. Процесс превращения водяного пара в воду называется конденсацией.

Непосредственными наблюде-

ниями с самолетов и на горных метеорологических станциях установлено, что облака состоят из водяных капелек, кристаллов льда или из их смеси. Какие же причины вызывают конденсацию (сгущение, уплотнение) водяного пара в атмосфере, то есть как образуются облака, из которых выпадают дождь, снег и град? Таких причин несколько. Наиболее главную из них, воздух, как правило, осадки выпадают из сплошных низких облаков, которые охватывают большую территорию. Такие осадки называются обложными.

Иной характер носят ливневые осадки. Бывает, что внезапно набежит темная туча, пройдет кратковременный, но иногда очень сильный дождь с грозой или с градом, и снова погода улучшится. В этом случае причина подъема теплого влажного воздуха другой.

Наблюдения с помощью специальных приборов, поднимаемых самолетами или небольшими воздушными шарами, показали, что с увеличением высоты температура воздуха обычно понижается. Нижний слой атмосферы, в котором температура с высотой понижается, называют тропосферой. Высота тропосферы в умеренных широтах достигает десяти—двадцати метров. В этом сравниваются в слое воздуха

некоторые облака и воздух. Если на высоте в несколько километров наблюдается необычно сильное понижение температуры, а у земли при этом тепло, то воздух становится неустойчивым и доста-

точно при этом какой-либо одной части воздуха, скажем, над полем, прогреться больше, как в атмосфере начнет образовываться сплошной поток восходящего от земли теплого воздуха. Возникает мощное кучевообразное облако. Расстояние от земли до вершины такого облака составляет шесть—девять километров. На такой значительной высоте температура воздуха всегда отрицательная. Поэтому мелкие капельки воды и снежинки смерзаются и, падая вниз, еще увеличиваются за счет смерзания с встречающимися по пути капельками воды, образуя градины.

В мощных кучевообразных облаках скорость восходящего потока воздуха может достигать очень большой величины. Предполагают, что воздух может подниматься вверх со скоростью урагана, около 100 километров в час. Образовавшиеся градины, подхваченные таким потоком, снова переносятся в верхнюю часть облака, и этот процесс может повторяться несколько раз. В подобных случаях градины непрерывно увеличиваются в размерах за счет смерзания с переохлажденными капельками. В отдельных случаях вес одной градины достигает 0,5 килограмма, а диаметр ее—12 сантиметров.

Советская наука не только сделала значительные успехи в деле объяснения таких явлений, как дождь, снег, град, но и ставит своей задачей создание надежных методов предсказания их.

Редактор Г. СУХОЛОЗОВ.