

# карельская ПРАВДА

## KARIELANTOZI

№ 14

14 августа 1937 г., суббота

Цена 10 коп.

Орган оргбюро Калининского обкома ВКП(б), оргкомитета Советов облисполкома по Карельскому округу, Лихославль-Рай ВКП(б) и райисполкома

Адрес редакции: г. Лихославль, Советская, 45. Тел. №№ 92 и 39.

### Сообщение правительственной комиссии

#### о перелете Москва—Северный полюс—Северная Америка

Правительство удовлетворило ходатайство Героя Советского Союза т. С. А. Леваневского, летчика т. Н. Г. Кастанаева, штурмана т. В. И. Левченко о разрешении им беспосадочного перелета по маршруту Москва—Северный полюс—Северная Америка.

Старт был дан 12 августа 1937 года в 18 час. 15 мин. со Щелковского аэродрома, близ Москвы. Самолет взял курс Архангельск—Северный полюс—Аляска.

Перелет совершается на самолете „Н-209“ конструкции инж. В. Ф. Болховитникова, с 4-мя моторами „АМ 34-РНБ“.

Экипаж самолета: Герой Советского Союза С. А. Леваневский—командир, летчик Н. Г. Кастанаев—второй пилот, капитан В. И. Левченко—штурман, бортмеханики: Г. Т. Побежинов, Н. Н. Годовиков, радист—военлетчик 1-го ранга Н. Я. Галковский.

Правительственная комиссия по организации перелета: М. Рухимович, М. Каганович, А. Туполев, Я. Алкснис, О. Шмидт, (ТАСС).

### К высоким и устойчивым урожаям

В декабре 1935 года товарищ Сталин, выступая на совещании передовых комбайнеров и комбайнеров, говорил: „мы должны уже теперь готовиться к тому, чтобы довести в ближайшем будущем, года через три—четыре, ежегодное производство хлеба до 7—8 миллиардов пудов“. Такой объем зерновой продукции не только отвечает полностью нуждам потребления, но и создает максимально благоприятные условия для развития технических культур и животноводства, создает прочную базу для дальнейшего роста благосостояния нашей страны. За 7—8 миллиардов пудов зерна! Под этим лозунгом выступила многомиллионная масса колхозников и колхозниц на борьбу за сталинские урожаи.

И вот, хотя сельскохозяйственный год еще далеко не закончен и в центре внимания стоят вопросы уборки урожая, тем не менее с полной уверенностью можно сказать, что мы находимся на верном пути к досрочному осуществлению лозунга товарища Сталина. В этом еще и еще раз сказались неисчерпаемые силы колхозного строя, бурлящая энергия стахановского движения, стремление к победе нового советского крестьянства.

Со всех концов страны идут радостные вести. Отовсюду сообщают о богатом урожае. Золотистыми потоками течет зерно в закрытых государственных элеваторов и колхозных амбаров. Урожай сулит новый подъем всего народного хозяйства, новые успехи в колхозном строительстве.

Но достигнутое—не предел. Это лишь начало большой и серьезной работы в области сельского хозяйства. Партия и правительство создают все условия, принимают все меры к тому, чтобы колхозы и совхозы завоевали высоты агротехники и получили самые высокие в мире урожаи. Повестка дня июньского Пленума ЦК наиболее полно отражает эту заботу партии и государства. Одна за другой поставлены и практически решаются самые крупные, самые коренные проблемы сельскохозяйственного производства. Уже принято решение о мерах по улучшению семян зерновых культур, уже обсуждается проект введения правильных севооборотов, разрабатываются и обсуждаются на местах предложения об улучшении работы машинно-тракторных станций. Борьба за 7—8 миллиардов пудов зерна, за развитие животноводства, за рост технических культур, за самое передовое в агротехническом отношении сельское хозяйство ведется с необычайным размахом, свойственным только большевистской партии.

Большевики отличаются тем, что они никогда не отрывают выполнение текущих очередных задач от общего плана наступления, они умеют соединять каждый свой практический шаг с общей перспективой. Замечательны в этом отношении слова коммуниста-бригадира полеводческой бригады колхоза имени Романа Ефремова тов. В. П. Пономаренко (станция Ново-Щербинская, Азово-Черноморского края), получившего в этом году по 57 центнеров пшеницы с гектара:

„Когда товарищ Сталин призвал партию обеспечить 7—8 миллиардов пудов зерна,—говорит тов. Пономаренко,—я понял, что его слова обращены ко всем колхозникам, что эта задача должна решаться на каждом участке необозримых колхозных и совхозных полей. Моя партийная обязанность, так я понял призыв товарища Сталина,—выполнить задание партии на своем участке, организовать для этого большевиков партийных и непартийных—людей, сердца которых близки и родны слова товарища Сталина.

У большевика слово не расходуется с делом. Тов. Пономаренко действительно ответил рекордным урожаем. Сейчас нет более важной задачи, чем задача закрепления тех позиций, которые завоеваны в повышении урожайности. Речь идет о том, чтобы обеспечить планомерный рост урожая, сделать их устойчивыми и высокими каждый год, идти только вперед и

вперед. Высокий и устойчивый урожай должен стать законом колхозных полей. В этом отношении крупнейшее значение будут иметь предстоящий осенний сев и подъем ячменя.

Озимой сев предстоит провести в колхозах, совхозах и индивидуальных крестьянских хозяйствах на площади почти в 37 миллионов гектаров.

Сегодня мы публикуем постановление Совета Народных Комиссаров Союза ССР о плане ячневой пахоты. Под яровые посевы 1938 года надо поднять почти 71 миллион га ячменя. Это большие и ответственные задачи, от своевременного выполнения которых зависит высокий урожай будущего года.

Практика нынешнего года со всей непреложностью показала, что высокие урожаи были достигнуты там, где озимый сев был проведен тщательно, в установленные агрономией сроки, с соблюдением всех агротехнических правил. Так, например, урожай, полученный знаменитым бригадиром Азово-Черноморья тов. Костенко. По 73 центнера озимой пшеницы с гектара получил этот искусный мастер на участке в 75 гектаров. Весьма многим агрономам впрямую поучиться у тов. Костенко. Рассказывая о своей замечательной победе, тов. Костенко обращает внимание на одно очень важное обстоятельство:

„В наших местах (станция Ново-Щербинская, Азово-Черноморского края) лучшее время для посевов—3 сентября. Сеять надо до 15 сентября. Мы заметили: как только пропустишь после 15 сентября дней пять, так и урожай уменьшается—центнеров на пять. Если бы всюду по району нам удалось сеять пораньше в сентябре, был бы обеспечен урожай не ниже 30 центнеров с гектара.

Можно ли привести более веские аргументы, говорящие о значении своевременного и высококачественного озимого сева? Об этом же говорят бригадиры тт. Скабара и Дубина, получившие около 60 центнеров озимой пшеницы на гектар.

Если заговорить о высоких урожаях яровых, то каждый бригадир, каждый председатель колхоза прежде всего укажет на исключительное значение своевременно поднятой ячменя, глубину ее, в каком виде она ушла под сев, какая была весенняя обработка.

Необходимо принять все меры к тому, чтобы осенние полевые работы провести в нынешнем году на небывало высоком уровне и этим заложить прочную основу богатого урожая будущего года. Осенние полевые работы нынешнего года несут на себе черты того нового, что появляется в сельскохозяйственном производстве. Мы находимся накануне введения правильных севооборотов, и поэтому за претворения дача районам, колхозам и совхозам „добавочных планов“ озимого сева, превышающих установленные для каждой республики, края и области государственные планы. Участки, где по севообороту размещаются посевы озимых, должны быть особенно тщательно обработаны, и сев должен быть проведен в установленные сроки.

7—10 рабочих дней и никак не более! Надо заложить прочное начало введения правильных севооборотов, а там, где они уже введены, —ни в коем случае их не нарушать.

Большая работа предстоит тракторному парку. Выполнить плановые задания, максимально использовать мощность машин, дать высшую выработку и сохранить к зиме тракторный парк работоспособным, не требующим больших затрат на ремонт,—вот что требуется от каждого директора МТС и совхоза.

Хороший урожай нынешнего года служит могучим источником вдохновения работников социалистического земледелия. В наших руках есть все необходимое для новых, еще более славных побед. Будем же крепить могущество колхозного строя, могущество нашей великой родины!

(Переодовая „Правды“ от 12 августа).

### МОСКВА—СЕВЕРНЫЙ ПОЛЮС—СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА

#### РАДИОГРАММА С БОРТА САМОЛЕТА „Н-209“

С самолетом СССР „Н-209“ поддерживается непрерывная радиосвязь. Первая радиограмма с борта самолета была получена 12 августа в 18 часов 25 минут. В 19 часов 40 минут самолет пересек Волгу, в 20 часов 37 минут озеро Воже. 12 августа в 21 час 50 минут самолет находился на широте 63 градуса, долготе 40,2 градуса. (ТАСС).

#### „Н-209“ ЛЕТИТ НАД БАРЕНЦОВЫМ МОРЕМ РАДИОГРАММЫ С БОРТА САМОЛЕТА „Н-209“

**ПЕРВЫЕ СООБЩЕНИЯ ЭКИПАЖА**  
12 августа, 18 час. 25 мин. Слушайте меня на волне 55 метров. Как вы меня слышите.

Галковский. Вас слышу на волне 32,8 метра. Слышу хорошо. Прошли траверз Загорска. Все в порядке.

Левченко, Галковский. 18 час. 49 мин. Начнем работать по расписанию. Все в порядке.

**ПЕРЕСЕКЛИ ВОЛГУ**  
19 час. 40 мин. Пересекли Волгаматкушу. Путевая скорость 205 км. в час. Высота полета 820 метров. Слышу хорошо Москву на волне 32,8 метра. Все в порядке. Самочувствие экипажа хорошее.

Левченко, Галковский. **МОСКВУ СЛЫШИМ ХОРОШО**  
20 час. 55 мин. В 20 ч. 37 м. прошли траверз озера Воже. Архангельск, передавайте на волне 512 метров. Москву слышу хорошо.

Галковский, Левченко. 21 час 27 мин. Вас слышу хорошо. Диксон принял. Слышу хорошо.

Галковский. 21 час 55 мин. Ждите. Все в порядке. Галковский. 22 часа 03 мин. В 21 ч. 50 м.—широта 63° долготы 40°2'.

**ВЫСОТА 2.600 МЕТРОВ**  
23 часа 53 мин. В 23 часа 39 мин. прошли остров Моржевец. Высота полета—2.600 метров. Три часа идем ночью. Леваневский и Кастанаев ведут самолет по приборам: в самолете горят все каabinные огни. Все в порядке. Галковский, Левченко.

13 августа, 0 часов 35 мин. Все в порядке. Материальная часть работает хорошо. Самочувствие хорошее. Перехожу на волну 26,54 метра.

Галковский.

**НАД БАРЕНЦОВЫМ МОРЕМ**  
0 час. 55 мин. Слушайте меня на волне 26,54 метра. Как меня слышите? В 0 часов 39 мин. вышли в Баренцево море. Широта 68°31' долготы 44°10'. Позади осталась ночь. Ожидаем солнце. Высота полета—2.500. Все в порядке. Самочувствие хорошее.

Галковский, Левченко. 1 час 53 мин. Все в порядке. Ждите.

2 часа 20 мин. Широта 70° 20' долготы 45° 15'. Высота полета—2.500 метров. Возшло солнце, внизу сплошная облачность.

2 часа 54 минуты. В 2 часа 25 минут находился широте 72°15' долготы 45°47'. Высота полета—2300 метров. Идем над сплошными облаками. Все в порядке. Самочувствие экипажа хорошее.

Левченко, Галковский. 3 часа 16 минут. Метео принял, ждите сорок минут. Все в порядке.

3 часа 42 минуты. Все в порядке. Ждите.

3 часа 50 минут. Слышим оба маяка хорошо. Однако к Рудольфу прямо по маяку идти нельзя. Высокая облачность к востоку от 50 меридиана. Идем к Земле Александры. Все в порядке. Самочувствие хорошее.

Левченко, Галковский. **ШИРОТА 76°52'**  
4 часа 28 минут. Широта 76°52', долготы 44°50'. Все в порядке. Левченко, Галковский.



Родители Героя Советского Союза М. М. Громова—отец Михаил Константинович Громов (работает врачом железнодорожной амбулатории ст. Лошиноостровская, Ярославской железной дороги) и мать Любовь Павловна Громова за чтением газеты о героическом полете Москва—Северный полюс—Соединенные Штаты Америки. Фото Покровского (Союзфото).

#### КАК МЫ БУДЕМ ДЕРЖАТЬ КУРС

Наш маршрут: Москва—Архангельск—Остров Рудольфа—Северный полюс—Аляска составляет 6663 километра. Этот путь необычен. Поэтому обыкновенное средство ориентировки—магнитный компас—в нашем перелете будет непригодно. Мы пролетим недалеко от магнитного полюса, находящегося на севере Канады, где поведение магнитного компаса еще не изучено и нам придется пользоваться солнечным компасом.

Наш курс от полюса пойдет по 148 меридиану, проходящему вблизи к Фербенку (Аляска). От полюса до берега Аляски—2187 километров. Это наиболее трудная часть маршрута. Северный полюс, как известно, не является центром арктического бассейна. Центр ле-

жит там, где находится, так называемый, полюс недоступности. Как раз через этот полюс недоступности и лежит наш путь.

Наша трасса имеет протяжение над морем 5066 километров и над сушей—только 1597 километров. Летим же мы на сухопутной машине. Лететь кораблю по новой межконтинентальной трассе—большая честь. Я рад, как и весь экипаж, выполнить задание партии и правительства. Приложу все усилия, использовать весь свой опыт, чтобы оправдать это высокое доверие и провести „СССР Н-209“ точно по курсу до Аляски.

В. И. Левченко (штурман самолета „СССР Н-209“). (ТАСС).

#### НА ТРАНСПОРТНОМ САМОЛЕТЕ ЧЕРЕЗ СЕВЕРНЫЙ ПОЛЮС

После того, как экспедиция Героя Советского Союза академика Шмидта успешно закончила работу по организации зимовки на дрейфующей льдине я обратился к правительству с просьбой разрешить мне полет из Москвы в США через Северный полюс.

Цель нового полета в Северную Америку—практически закрепить результаты, которые были достигнуты выдающимися полетами в США т. т. Чкалова и Громова на самолете „АНТ-25“. Нам предстоит тяжелая и трудная задача провести почти по той же трассе, но, должно быть на большей высоте и с большой скоростью четырехмоторный гигантский самолет. Наш полет должен в свою очередь решить в дальнейшем задачу пассажирского и коммерческого сообщения между двумя континентами.

Свой перелет я совершаю по маршруту, который впоследствии, всего вероятнее, и будет трассой воздушной линии Москва—Северная Америка. До полюса мы летим почти по тому же пути, по которому шли Чкалов и Громов. От полюса наш маршрут проходит по меридиану, противоположному меридиану Москвы. Посадку думаем сделать в городе Фербенке, на Аляске.

Фербенк является самым большим и промышленным городом на Аляске крупным центром с морскими и сухопутными аэродромами. От этого города начинается воздушная, хорошо облетанная линия в сторону США.

Экипаж „СССР Н-209“ состоит из 6 человек. Кроме меня—второй

пилот Николай Георгиевич Кастанаев, штурман Виктор Иванович Левченко. Бортмеханики Григорий Трофимович Побежинов и Николай Николаевич Годовиков, радист Николай Яковлевич Галковский. Запас кислорода мы имеем более чем на 20 часов полета.

Свой перелет Москва—Фербенк мы предполагаем закончить за 30 часов. Из Москвы мы умышленно вылетаем вечером при солнце, при солнце мы должны долететь к советскому берегу моря, с солнечными лучами должны долететь к американскому континенту.

В Фербенке мы пробудем несколько дней, а затем вылетим в Нью-Йорк. Полетим с посадками от Фербенка до Нью-Йорка в грубом исчислении около 6,5 тыс. километров. Мы могли бы пройти это расстояние и без посадки, но нам помешают чисто технические особенности американских аэродромов. Если заправлять полностью нашу машину горючим на аэродроме в Фербенке пришлось бы оставаться здесь слишком долго. Для нашего самолета нужны опытные заправщики, затем размеры аэродрома не позволяют стартовать с полным весом—не хватит места для пробежки.

Отправляясь в этот большой и трудный путь мы понесем в себе имя Сталина, как источник мужества, решимости, настойчивости, упорства и неприклонности и поэтому мы уверены в успешном завершении полета.

С. А. Леваневский Герой Советского Союза. (ТАСС).

#### Самолет „СССР Н-209“

Четырехмоторный гигантский самолет „СССР Н-209“ конструкции инженера Балховитникова построен в 1935 году. Первые полеты показали его прекрасные качества. Обладая большой грузоподъемностью (свыше 30 тонн), машина развивает скорость свыше 300 километров в час. На самолете впервые применен целый ряд новшеств: полубогающие шасси, приспособленные для уменьшения посадочной скорости и др.

2 мая 1935 года самолет „СССР Н-209“ был показан товарищу Сталину и членам правительства. Товарищу Сталину особенно понравилась конструкция фюзеляжа.

На этом самолете поставлено 4 международных рекорда. Летчики Нюхтиков и Липкин подняли на нем на большую высоту груз в 10 и 13 тонн. В этом году Герой Советского Союза тов. Байдуков установил на нем одновременно

два международных рекорда—на 1000 и 2000 километров с грузом в 5 тонн.

Летчик Кастанаев за время заводских испытаний совершил на этом самолете около 100 полетов, некоторые из них с полетным весом в 26, 28, 30 и 32 тонны. За все же время машина налетала 50.000 километров.

Вместо обычных моторов на самолете установлены надувные моторы конструкции Микулина, по 850 лошадиных сил каждый. Эти моторы на большой высоте могут дополнительно снабжаться кислородом. Трехлопастные металлические пропеллеры оборудованы специальными антиобледенителями.

На высоте в 4000 метров моторы понесут советскую стальную птицу со скоростью 280 километров в час. (ТАСС).

#### С. А. ЛЕВАНЕВСКИЙ

(ИЗ АВТОБИОГРАФИИ)

Я родился 15 мая 1902 года в Петербурге. Отец мой был кузнецом, но в то же время работал дворником. Умер он, когда мне было 8 лет. Мать, чтобы прокормить четырех ребят, до темной ночи шила белье. Детство мое—это шум швейной машины, черный хлеб, картошка. Во время революции вместе с другими рабочими вступил в Красную гвардию. Был на восточном фронте, на западном и кавказском фронтах, а также в Дагестане.

В 1925 году окончил школу летчиков, по окончании школы получил назначение в авиационный отряд. Был младшим, а затем и старшим летчиком, потом инструктором в школе, в которой учился.

В 1933 году я обратился в главное управление Северного морского пути с просьбой направить меня работать на Север. Меня давно тянуло туда. Просьбу удовлетворили.

17 августа 1933 года правительство СССР наградило меня орденом Красной Звезды за выдающиеся летные качества и участие в ряде перелетов.

13 февраля 1934 года я узнал о гибели „Челюскина“ и сразу же телеграфировал в Москву, что готов лететь на помощь челюскинцам.

За спасение челюскинцев правительством СССР 20 апреля 1934 года наградили меня орденом ЛЕНИНА и присвоили мне звание Героя Советского Союза. В сентябре 1934 года решением ЦК ВКП(б) я был принят в члены коммунистической партии.

В 1936 году я был в Америке и изучал самолеты, моторы и снаряжения, предназначенные для арктических перелетов. В августе я вылетел из США в СССР по трассе Лос-Анжелос—Ледовитый океан—Москва, общим протяжением в 19.000 километров. Большую часть пути мы летели по малоизученным, а подчас совсем не изведанным крайним трудным для перелета районам Канады и Аляски, побережья Тихого океана и Чукотского полуострова и Якутии.

За новые успехи в освоении северной воздушной трассы постановлением правительства я был награжден орденом Трудового Красного Знамени. (ТАСС).

### Партийная жизнь

#### Коренным образом перестроить парторботу

Парторганизация Козловской МТС насчитывает в своих рядах 5 членов (4 чл. ВКП(б) и 1 кандидат в члены ВКП(б)). Кроме того, при парторганизации имеется группа сочувствующих из 8 человек.

Как работает эта парторганизация? Чем она занимается?

Начнем с партийной учебы и закончим руководством производственной работой. Формально партийной учебой охвачены все, но вот уже два месяца как занятия не проводятся. Причем, кружок по изучению истории партии организован без учета уровня знаний слушателей. Так, например, в этом кружке занимается и зам. директора по расчетам тов. Федоров, который уже ранее изучил историю партии и здесь же занимается Куницын и Галкин (трактористы), которые имеют слабую подготовку.

Из-за того, что им трудно заниматься вместе с более подготовленными товарищами, они часто занятия пропускали, не являлись. Обсуждая вопрос о пропуске занятий Куницыным и Галкиным, парторганизация не подумала о том, чтобы найти для них другую форму учебы.

Партийные собрания парторганизации проводятся регулярно, по плану, но они проходят далеко не на высоком уровне. Причина этому та, что парторг тов. Хрусталева не извещает заблаговременно членов парторганизации о собрании и вопросах, которые должно обсудить собрание. Здесь практикуется так: сегодня собрание, сегодня о нем и извещают членов парторганизации. Ясно, что не зная заранее о вопросах партсобрания, не имея возможности подготовиться к ним, члены парторганизации часто не принимают активного участия в обсуждении вопросов. Были случаи, когда партсобрание переносилось на

другой день лишь потому, что парторг не сумел известить всех членов парторганизации.

Партийные нагрузки распределены неверно. Так, например, тов. Федоров имеет три нагрузки (партприкрепленный к комсомолу, ведет комсомольскую школу и руководит профсоюзной организацией), а тов. Николаев не имеет ни одной. Товарищам Куницыну и Галкину даются отдельные поручения по работе в тракторных отрядах с трактористами, но как эти поручения выполняются, парторганизация не знает. Здесь отсутствует систематическая проверка исполнения выносимых решений.

Имея 8 человек сочувствующих, парторганизация совершенно никакой работы с ними не проводит. Сочувствующие предоставлены сами себе. Среди них даже не организована политехучеба. Этот серьезный участок работы парторганизация совершенно забыла. А ведь сочувствующие все работают трактористами и нуждаются в помощи по изучению политики партии и советской власти. А о работе с трактористами и говорить нечего. Когда мы поговорили с отдельными трактористами, как с вами работают, что вы читаете, то они ответили, что никто с нами не работает, газеты часто нам не доставляются.

В отношении работы с трактористами, можно смело сказать, что кроме директорского крика и оскорблений трактористов со стороны других работников ничего нет. Наша газета, «Карельская правда» сообщала о некоторых фактах грубого обращения с трактористами, но парторганизация на это никак не реагировала. Взять, например, такой факт, когда диспетчер МТС Селютинга обозвала «гадом» помощника бригадира 5 бригады, который требовал, чтобы ему в отряд выдали по-быстрее запасные части.

Бригадир 5 отряда тов. Михайлов написал об этом зам. директора по политчасти тов. Хрусталева, который одновременно является и парторгом, он не принял никаких мер, скрывал это. И лишь после нашего разговора с ним, Хрусталева сказал, что этот факт подтвердился и будут приняты меры. Соревнования между трактористами нет.

С критикой и самокритикой в МТС не благополучно. Директор МТС тов. Николаев очень груб в обращении с трактористами. Если кто-либо покритикует его, он это помнит долго. А если появится статья в газете, критикующая его, то он не допустит, чтобы эта газета попала трактористам. Так, например, было с нашей газетой «Карельская правда» от 28 июля 1937 г., в которой была помещена статья: «Бюрократы из Козловской МТС». Трактористы этой газеты не показали, они об этой статье узнали только 5 августа на производственном совещании и то через секретаря райкома ВКП(б) тов. Веселова. Парторганизация и на это никак не реагировала.

Если взять вопросы руководства производством, то и здесь парторганизация имеет целый ряд недостатков. Как известно, МТС имеет целый ряд таких недостатков, которые требуют обязательного вмешательства партийных органов, требуют установления причин всех неполадок и выявления виновных. Этого тоже нет.

Взять, например, такой факт, как ремонт трактора № 7. Здесь катер прикреплён 12 болтами вместо требуемых 18, а остальные 6 — деревянные палки. Трактор «ЧТЗ» № 30 вышел из строя, потому что у него отсутствовал предохранитель клапанной пружинки. Вследствие поломки пружинки клапаном была пробита головка трактора и верхний патрубок. Ясно, что здесь не без рук людей, которые ведут к развалу тракторного парка. Партийная организация не заявила по-настоящему этим вопросом и не сделала никаких выводов.

Сейчас партийная организация должна коренным образом перестроить свою работу с тем, чтобы ни один участок работы не был упущен. Прежде всего наладить работу партшколы, с сочувствующими и с трактористами, ввести в систему проверки исполнения выносимых решений, без чего никакая работа не может быть налажена. В области руководства производством парторганизации необходимо установить причины безобразной работы МТС и сделать соответствующие выводы.

#### Закрылись конференции ВЛКСМ Рамешковского и Максатихинского районов

11 августа закончила свою работу V конференция ВЛКСМ Рамешковского района. По отчетному докладу о работе райкома выступили 36 делегатов.

Делегаты резко критиковали работу райкома и его отделов. Они отмечали слабое руководство райкома политической учебой, первичными организациями ВЛКСМ, пионерскими организациями, недостаточную работу с вновь избранными комсоргами.

Работа райкома признана удовлетворительной.

Конференция закрытым голосованием избрала пленум РК ВЛКСМ из 21 членов, а также делегатов на первую окружную конференцию — 28 человек.

12 августа состоялся пленум райкома, который закрытым голосованием избрал бюро, секретаря РК и утвердил заведующих отделами.

Секретарем РК ВЛКСМ избран тов. Стрелков, ранее работавший инструктором Рамешковского РК ВКП(б).

Ширшиков.

12 августа закрылась 5 районная конференция ВЛКСМ Максатихинского района. Всего в прениях на конференции выступило 36 делегатов. Работа райкома за отчетный период признана удовлетворительной. Конференция закрытым (тайным) голосованием избрала состав пленума из 21 члена и 5 кандидатов. В ревизионную комиссию избрано 3 человека.

На окружную конференцию закрытым (тайным) голосованием избраны 33 делегата.

В тот же день состоялся организационный пленум Максатихинского райкома комсомола. Пленум избрал закрытым голосованием бюро РК ВЛКСМ из 5 членов. Секретарем райкома комсомола избран тов. Ершов Я. И., ранее работавший заведующим Дымцовским лесозащитным участком.

Пленум утвердил заведующих отделами. Зав. отделом политучебы РК ВЛКСМ утвержден тов. Панков Х. Б., зав. отделом пионеров райкома Шумнова К. А.

Гусев.

В. Бушуев.

### Подрывная работа японской разведки

Наша страна находится в капиталистическом окружении. Пока существуют капиталистическое окружение будут и вредители, диверсанты, шпионы, террористы, засылаемые в тылы Советского Союза разведывательными органами иностранных государств.

Об этом никогда нельзя забывать. Вот почему каждый честный советский гражданин, каждый рабочий и колхозник должны ознакомиться с тем, какими путями и методами действуют вредители, диверсанты и шпионы из иностранных разведок. Знать для того, чтобы быстрее разоблачать притаившихся шпионов и вредителей, как бы они ни маскировались.

Японская разведка ведет шпионско-диверсионную работу во всех частях света. Разведку в Японии организуют и центральные военные штабы, и жандармерия, и гражданская полиция, и консульско-дипломатический корпус. Главное свое внимание японская разведка обращает на Советский Союз, Китай, Соединенные Штаты Америки и Англию.

Целый ряд шпионов, разоблаченных в СССР за последние годы, оказались старыми японскими разведчиками, завербованными еще в 1918—22 годах, в годы интервенции. В течение 10—15 лет эти гады смиренно сидели в своих норах, выжидая указаний от своих хозяев.

После начала маньчжурской интервенции в 1931 году японская разведка повела особенно активные действия против СССР. Старых кадров разведчиков стало недостаточно. Кадров японских шпионов против СССР начали усиленно пополнять. Японская разведка стала усиленно вербовать агентов из числа русских белогвардейцев, которых потом перебрасывала через границу на территорию СССР. Японская разведка нашла и находит себе верных слуг среди троцкистских и бухаринских предателей, которых даже не надо специально готовить для шпионской и вредительской работы. Троцкисты и бухаринцы играют главную роль во всех вскрытых за последнее время японских шпионско-диверсионных организациях, действовавших в СССР. Троцкистско-бухаринские бандиты всегда готовы вести шпионскую и диверсионную работу на пользу своим фашистским хозяевам. Японская разведка опутывает своими нитями и отдельных неустойчивых советских людей. Это как раз те люди, которые попадают в лапы фашистской разведки из-за своей беспечности, неумения распознавать врага, неумения сохранять государственные и военные тайны.

На Дальнем Востоке не так давно была разоблачена банда японо-троцкистских шпионов во главе с

матерью разведчиком и диверсантом Авербахом, работавшим на Амурской железной дороге. Им руководила японская разведка.

Шпионы устраивали крушения пассажирских, товарных и военных поездов, готовили на случай войны взрывы тоннелей, водопроводов, мостов. Шпионы собирали и передавали японской разведке сведения о количестве проходящих военных поездов, выкрадывали планы станций, депо и другие секретные материалы. Авербах заявил, что японская разведка требовала, чтобы они «перешли к массовым диверсиям, выводили из строя станки, оборудование, поджигали предприятия». Правильно сигнализировали рабочие московского завода «Серп и Молот», когда они в январе 1937 года обратились ко всем рабочим СССР с письмом, где писали: «Мы знаем, что агрегаты сами по себе не останавливаются, станки сами не ломаются, котлы сами по себе не взрываются. За каждым таким актом спрятана чья-то рука. Не рука ли это врага? — вот первый вопрос, который должен возникнуть у каждого из нас в таких случаях».

Японская разведка и ее хозяева не скрывают своей шпионской деятельности. Так, в органе японского министерства иностранных дел «Джанпан таймс» в январе этого года в передовой статье было сказано: «То, что обе страны, Германия и Япония естественно стремятся получить всякую информацию о СССР, могущую иметь военную ценность, должно быть принято как факт». Это подтверждает

### Колхозники с новым подъемом производительности труда на уборке встречают постановление обкома о предоктябрьском соревновании колхозов, звеньев, бригад

#### Соревнование началось

Развернулось соревнование в колхозах Парфеновского сельсовета, Лихославльского района. Обсуждая постановление бюро обкома и президиума облисполкома «О дальнейшем развертывании социалистического соревнования между районами, колхозами, бригадами и колхозниками за успешное завершение сельскохозяйственного года к XX годовщине Великой Пролетарской революции» и речь секретаря обкома тов. Рабова «Ближайшие задачи уборочных и заготовительных работ», колхозники сельхозартели «Новая жизнь» включились в соревнование и вызвали последовать их примеру колхоз «Медведица». Они взяли на себя обязательства:

1. Закончить уборку зерновых хлебов с поля к 25 августа, не допуская при этом ни малейших потерь.

2. К 20 августа полностью рассчитаться по обязательным поставкам государству, по натуроплате и возврату ссуды.

3. К 15—20 сентября выполнить план по сдаче волокна государству.

1 октября закончить сдачу государству тресты в счет контрактационного договора.

4. К 20 августа закончить сев озимых. Сев произведи на хорошо обработанной и удобренной почве, рядовым способом, сортовыми семенами, высокой кондиции.

Соревнование началось. Колхозники, воодушевленные обильным урожаем, ведут усиленную борьбу за полное сохранение его, за высокую стоимость колхозного труда. По предварительным подсчетам в этом году колхозники этой артели в 7—8 раз получат хлеба на трудодень больше, чем в прошлом году; на много повысится стоимость трудодня и в денежном выражении. Не случайно поэтому колхозники значительно подняли производительность труда. Так, лучший ударник 65-летний старик Терентьев В. на собрании колхозников заявил:

—Выполним обязательства, выиграем первенство, получим большой доход. Я обязуюсь поднять свою выработку. Если при околоте в

день давал по 150 бабок, вместо 90—100 по норме, то теперь буду в день околачивать по 200 бабок и больше.

Слова подтвердились практической работой Терентьева на околоте льна, сдержал свое слово, выработал 200 бабок в день. Так же подняли выработку и другие колхозники.

Вызов колхозников «Новой жизни» обсуждали в сельхозартеле «Медведица». Колхозники, приветствуя решение обкома партии и облисполкома о дальнейшем развертывании соцсоревнования за успешное завершение сельскохозяйственного года, единогласно решили включиться в соревнование, принять вызов колхозников «Новой жизни», согласиться с условиями соревнования.

Началась борьба за успешное завершение сельскохозяйственного года к 20 годовщине Великой Пролетарской революции.

А. Комаров.

### „БУДЕМ РАБОТАТЬ ЕЩЕ ЛУЧШЕ“

Письмо колхозников сельхозартели „6-й с/езд советов“

Мы, члены сельхозартели „6-й с/езд советов“, Кострецкого сельсовета, Максатихинского района, горячо приветствуем решение обкома ВКП(б) и облисполкома о дальнейшем развертывании социалистического соревнования за успешное завершение сельскохозяйственного года к 20 годовщине Великой Пролетарской революции.

Поставленные обкомом и облисполкомом задачи перед работниками сельского хозяйства вполне реальны. Обсудив это решение, мы включаемся в предоктябрьское соревнование и обязуемся работать лучше.

Наш колхоз — пятицентнеровик. Перед нами, поэтому, стоят особенно большие задачи по получению высокого урожая льна. Но к нашему стыду мы еще не закончили расстил льна с площади 40 га. Это отставание мы обязуемся ликвидировать в 2—3 дня.

Лен у нас уродился хороший и дает все основания взятые обязательства по сдаче государству 5 центнеров льноволокна с каждого гектара выполнить. Чтобы не допустить переложки льна в каждой бригаде выделены опытные льноводы, которые будут ежедневно следить за степенью вылежки льна.

Мы уже обмолотили рожь и озимую пшеницу. Сейчас ведем сев озимых. Эта работа возлагает на нас более ответственные требования, т. к. наш колхоз выделен в число сортоиспытательных.

Включаясь в предоктябрьское соревнование, мы обязуемся сев провести на высоком агротехническом уровне и в срок, оправдать звание сортоиспытательного колхоза.

Все колхозники живут одной мыслью: убрать урожай в срок и

без потерь, выполнить в срок все государственные поставки, хорошо обработать лен и сдать государству не менее 5 центнеров волокна с каждого гектара, высокого качества. На основе социалистического соревнования добьются права участия во Всесоюзной сельскохозяйственной выставке.

Вызываем на соревнование по образцовому проведению всего сельскохозяйственного года к 20 годовщине Октябрьской революции, колхозников сельхозартели «Ферезна», нашего же сельсовета.

По поручению колхозников: **Михайлов, Стрелков, Зайцев, Середкин, Ратников, Шишукнов, Щалякова, Румянцев, Петрова, Бурчина и др.**

### Готовят льноволокно 26 номером

РАМЕШКИ. Колхоз «Герой труда» (председатель Голубев) в этом году взял на себя обязательство получить 5 центнеров льноволокна с гектара. Лен уродился хороший. При хорошей вылежке, будет 5 центнеров льноволокна с каждого гектара.

В этом году колхоз взял обязательство сдать 2 центнера волокна 26 номером. Правление колхоза уже сейчас выделило специальных людей для подготовки льна № 26. Уже несколько центнеров тресты отобрано и разостлано.

Так же готовит один центнер льноволокна № 26 колхоз «Мерлуга» (председатель Сорокин).

М. Кротов.

### Сводка

#### О ХОДЕ УБОРОЧНЫХ РАБОТ ПО РАЙОНАМ КАРЕЛЬСКОГО ОКРУГА НА 10 АВГУСТА 1937 ГОДА

	Околот и расстил		Уборка озимых и ранних яровых		Посеяно озимых	
	Околот в проц.	Расстил в проц.	Сжато в проц.	Вывез с поля в гект.	В гектарах	Прод. к плану
Максатихинский . . .	39,2	27,7	48	5958	295	3,3
Новокарельский . . .	32,9	23,5	45,5	3804	247	5,0
Рамешковский . . .	35	23,2	53,4	4609	136	1,5
Лихославльский . . .	25,5	13,2	42,3	2830	57	1,0
Козловский . . . . .	37,3	18,3	46,3	—	10	0,3
ВСЕГО по округу .	33,6	22	47,9	17201	745	2,4

Сводка окрзу на 10 августа показывает, что ход расстила льна в округе и посев озимых происходит еще медленно. На это число по округу разостлано всего лишь 22 процента льна из всего посева. Недопустимо медленно идет и уборка озимых и ранних яровых с поля. Всего сжато в округе 38067 гектар, вместо 79491 по плану. Около 40.000 гектар озимых и ранних яровых находится еще в поле.

Особенно тревожно положение с ходом сева озимых; посеяно только 745 гектар, т. е. 2,4 процента к плану.

Если посмотреть в сводку в разрезе районов, то убедимся, что Лихославльский район попрежнему продолжает отставать от других районов округа как по севу озимых, так и по расстилу и околоте льна. Колхозами Лихославльского района разостлано льна только с площади 741 гектара из 5595 гектар по плану. Не лучшие показатели и по другим видам уборочных работ. Сжато озимых и ранних яровых вместо

15584 гектара по плану только 6591 гектар, как указано в сводке план жнитвы выполнен на 42,3 проц., т. е. самый низкий процент в округе. Медленно убирается урожай с поля. Убрано только 2830 га. В этом районе не занимаются еще и севом озимых. Эту работу начали только отдельные колхозы и то в качестве «пробы».

Нас удивляет, как могут земельные работники и работники районисполкома терпеть столь тревожное в районе положение с уборкой зерновых, с расстилом льна и севом озимых.

Следует сказать, что и в других районах еще мало занимаются вопросами развертывания сева озимых и расстила льна, ибо об этом говорят публикуемые сегодня цифры.

Создавшееся положение с уборкой хлебов, расстилом льна и севом озимых требует от партийных и советских организаций перестройки в работе с тем, чтобы за эти ближайшие дни добиться решительного сдвига, особенно по расстилу льна и севу озимых.

### В Совнарком ССР

#### Утвержден план зяблевой пахоты под яровые псевы 1938 г.

Постановлением Совета Народных Комиссаров Союза СССР от 11 августа с. г. утвержден план зяблевой пахоты под яровые псевы 1938 года в колхозах и совхозах по республикам, краям и областям.

По РСФСР план зяблевой пахоты утвержден 50.580 тыс. гектар. Из них в колхозах 46.465 тысяч гектар, в том числе в колхозах, об-

А. Муравьев.

ISTORJAN JUOHUTANDA

KUIN SYNNYTTIH UVVET KULAKOT KARIELAN PAIKALLA

Japonien voina vuosina i vsemirnoih voina vuodeh suat i jäljima-

rielan paikkah niinä vuosina kaik-

Rogenikkäzeh kyläh jääv naine-

A vähä-go niinä vuosina kazvo-

Jogo vuotta enämbi i enämbi rah-

Nyt voit muissaltuoda toine ek-

Ka ottua prämieraksi keški kerdane,

Mošnicašsa kolme kulakkoloin talo-

1910—1912 vuosina jo uidi lässä-

Karielan paikalla bohottuja kulak-

Nin ka, näissä, vähemmässä cem-

Tov. Lenina täh näh kirjutt: što...

Ka ottua prämieraksi Ozruška kylä.

Ennen voina vuozie karielan pai-

1908 — 1910 vuosina tämän kylän

Otamma prämieraksi Anankinan

J Jesi Ozruškan mualoih luottuac-

Täh ruukah mäni eländä ennen voi-

Ei duaroin rahvahalla keššessä mä-

Oblastie myötj

Kinolekšit kolhozoissa

Oblastnoi kantora „Agrotehznanie“

Veziprovoda sovhozašsa

Bezanič. Sovhozašsa „Proletari“

Šuvrj siemenen urozai

BEZEČKOI. Kolhoza „Kalaniečka“

Äijä produktua kolhozoin bazarieloilla

V. Volocka. Vlen šuvri ozivlenja

Raiionašsa tänä vuodena on ylen

Šuvri avtogaraza Kalininašsa

Linnassa Kalininašsa strojicov

(OBLTASS).

Предупредить несчастный случай

По Аптекарской улице проходит

Необходимо оградить места ре-



Jevbokija Ivanovna Novikova—on Vьšnevoločkoim fuabrika „Bolševickan“ skvoznoin brigadan brigadira.

Näittä-go työ viluo i nälgiä. lap-

Tämä azie oli ših aigah, konza

Mama avai stolan i kyvnelinke

Pihalla oit tuline pakkane. Äšsen

Hiän boruicci pakkazenne, kar-

Mie toko tuas novziin. Klokutn

Päivän aloh myö harpima kahek-

Šaneluš lapšilla varoin

proidimä kuvzi taluo, a šelccimen-

Šyödyöh slozima leiä palazet val-

Konza Hodarь havaccieci

— Hyvä, elä agitirui Grь-

— Da... pitkuttua ev konza,

— Oh tih-tih... ijan elimä

— Nu i mäni! Niät kuin

Konza hiän tuli kodih, hä-

— Elä, Grьša, luo lunda

— Nin midä vell, reššit

— Šilva midä on ei ruadua.

— A šie razi et voice niin

daman koin i ylenimä toizeh, kolme-

Šiä oli vilumbi eglitšä. Šalbai hen-

Virštua kakši vielä jäi kyläh suat,

Konza ajaia oli jo lässä, cikko ra-

— Diädöne, ota meidä, kyljmiäl

— Hyvä, elä agitirui Grь-

I Hodarь läksi. Vijjet suvt-

— Oh tih-tih... ijan elimä

— Nu i mäni! Niät kuin

Konza hiän tuli kodih, hä-

— Elä, Grьša, luo lunda

— Nin midä vell, reššit

— Šilva midä on ei ruadua.

— A šie razi et voice niin

KALLIS ZAVODUŠ

Berezaiskoissa kyläsovietašsa (Bala-

Jo on luajittu šuvri varuštucenda

Enzimäzet urokot gruppie myötj

Ravdatien školan uciteljat ottua,

Parembie aktivistoida opaššandua

Näinä päivinä kyläsovietašsa oli

A konferenčin ucastnikat kirjutetš

Karielan alfavitita

Table with columns for Cyrillic letters and their corresponding Latin characters. Includes a section for 'Словные звъки' (word sounds) at the bottom.

(OBLTASS).

Таунок.

L. Mitečk i

### Когда папанинцы будут сняты со льдины

Беседа с Героем Советского Союза акад. О. Ю. Шмидтом

ЛЕНИНГРАД, 11 августа. Прибывший в Ленинград начальник Главсевморпути Герой Советского Союза акад. О. Ю. Шмидт в беседе с нашим корреспондентом заявил: — Советская общественность сейчас особенно внимательно следит за станцией «Северный полюс». Я получаю многочисленные запросы со всех концов Союза о том, как протекает жизнь на станции. Ряд товарищей выражает беспокойство — не растает ли льдина, не разломается ли ее на куски.

Безусловно, героическая работа четырех зимовщиков нелегка, но за их судьбу мы спокойны. Нам удалось выбрать льдину исключительной крепости. В этом году в Арктике небывало «жаркое» лето: известно, что в районе дрейфа станции «Северный полюс» в течение месяца преобладала положительная температура. Однако и это не могло повредить льдине, — растаял только ее снежный покров. Не страшно даже, если во время дрейфа льдина даст трещину: для продолжения работ, возложенных на папанинцев, достаточно не только половины, но и десятой части льдины.

Более тревожным может стать положение, когда льдина в своем дрейфе спустится южнее 85-го градуса сев. широты. Но мы будем внимательно следить за ней, держа наготове самолеты. (Из «правды»).

### ПЯТЬ ДНЕПРОГЭСОВ

Беседа с проф. Чаплыгиным

В Куйбышев прибыли автор проекта Куйбышевского гидроузла проф. Чаплыгин и группа руководящих работников строительства канала Москва—Волга.

Проф. Чаплыгин в беседе с корреспондентом «Правды» заявил: — Схематический проект Куйбышевского гидроузла закончен. На Самарской луке в течение 6 лет (к 1943 г.) будет сооружен мощный гидроузел, расположенный в двух районах.

Первый плотинный район будет находиться в 30 километрах выше города Куйбышева. Здесь намечается сооружение гидростанции мощностью около полутора миллионов киловатт. Второй район — в 70 километрах ниже города Куйбышева, на Переволжском гидроразделе. В этом районе также будет построена гидростанция мощностью до 1 миллиона киловатт. Гидростанции Куйбышевского гидроузла будут давать за год до 14 миллиардов киловатт-часов дешевой энергии (0,5 копейки за киловатт-час). Половина энергии пойдет на ирригацию Заволжья, на удовлетворение нужд местной промышленности и новых электромеханических производств. Остальную энергию предполагается направить по линии высоковольтных электропередач в дефицитные по топливу старые промышленные районы.

Куйбышевский гидроузел будет самым мощным в мире, превосходящим Ниагарский и другие сверхмощные установки Соединенных Штатов Америки, и Канады. По количеству вырабатываемой электроэнергии он будет равен 5—6 Днепрогэсам.

К 1 января 1938 года на утверждение правительства должны быть представлены проектные задания для составления технического проекта всех сооружений гидроузла.

Наряду с проектно-исследовательскими работами в ближайшее время будут широко развернуты подготовительные работы к строительству Куйбышевского гидроузла. Уже ведутся изыскания трассы для железнодорожных путей, подыскиваются площадки для устройства рабочих поселков, заготавливаются оборудование и материалы. (Правда).



Мать и сын на беговой дорожке.

### НОВОСТИ СПОРТА

#### СТАРТ ПЕРВОГО ВЕЛОТУРА

12 августа на стадионе «Динамо» в Москве был дан старт участникам первого советского велотура.

Велотур разбит на 14 этапов: Москва—Тула—Орел—Севск—Кролевец—Чернигов—Киев—Гомель—Могилев—Минск—Смоленск—Рославль—Юхнов—Москва. Этапы протяженностью от 100 до 200 км. разыгрываются как самостоятельные гонки. Весь маршрут — 2509 км.

Результаты будут фиксироваться на каждом этапе и затем подсчитываться вместе. Участники тура проведут выходные дни в Киеве, Минске и Юхнове. Для гонщиков сделаны специальные велосипеды. Для того, чтобы получить серебряную медаль, нужно пройти 2509 километров со средней часовой скоростью не менее 24 км. для гоночных машин и 20 км. для дорожных велосипедов. Победитель тура будет награжден золотой медалью и почетной лентой.

Для победителей тура утверждены призы Совнарком Украины, центральных советов «Динамо» и «Спартак», ВЦСПС, Наркомата связи, Московского велозавода, ряда газет и др.

Финиш гонок назначен на 28 августа. Он состоится на 11 километре Серпуховского шоссе. На стадионе «Динамо» победителям будут вручены призы.

#### ФИЗКУЛЬТУРА

##### Интересные встречи по футболу

Сегодня в Лихославле состоится два интересных футбольных матча.

Калининская показательная команда «Спартак» встретится с Лихославльской. Это будет учебно-показательная встреча.

Калининская команда «Спартак» в прошлом году завоевала Всесоюзное первенство по обществу. В этом году в соревновании на первенство СССР она выиграла у команд «Динамо» (Москва) со счетом 3:1, «Локомотива» (Баку)—1:0.

В составе показательной команды входят Евтеев, Мотиков, Боярский, Соловьев, и др. Приезжает также тренер. После матча калининцы проведут его разбор, с целью инструктажа лихославльцев.

Лихославльская команда 12 августа едет в г. Калинин для просмотра матча показательной команды «Спартак» с командой Баку.

Во втором матче детская Калининская команда «Спартак» встретится с Лихославльской детской командой того же общества.

#### ШАХМАТНЫЕ

##### С РЕВНОВАНИЯ В 1937 г.

Интереснейшими шахматными событиями в 1937 г. будут, очевидно, матчи Алексин—Эйве на первенство мира (октябрь, Голландия) и Ботвинник—Левенфиш на первенство СССР (октябрь, СССР).

В Земмеринге (Австрия) в августе должен был состояться большой международный турнир (по типу ноттингемского 1936 года). Однако, ввиду отказа ряда виднейших участников (Эйве, Алексина, Ботвинника) будет проведен матч-турнир при участии экс-чемпиона мира Капабланки (о. Куба), мастера СССР Рагозина, гроссмейстеров Ржевского и Файна (США), Флора (Чехословакия), Элискваса (Австрия), Петрова (Латвия).

В СССР, кроме матча Ботвинник—Левенфиш, предусмотрено проведение всесоюзных турниров I категории и женского турнира. До конца года состоятся так же розыгрыши первенств Москвы и Ленинграда.

### Накануне дня авиации

#### ПОДГОТОВКА К ПРАЗДНИКУ

Летчики Центрального аэроклуба СССР им. А. В. Косарева деятельно готовятся ко дню авиации. Ежедневно кружатся они над Тушинским аэродромом, выполняя в одиночку и группами сложные фигуры высшего пилотажа.

Вчера во второй половине дня над аэродромом прошли ровным строем несколько эскадрилий самолетов «У-2», флотировавшие летчиками московских аэроклубов. Затем три самолета забуксировали в воздух 9 планеров. После этого начались своеобразные гонки легкомоторных самолетов «У-2», «Г-22» и № 6 «УТ-1».

Словно акробаты, кувыркались в голубом небе изящные спортивные самолеты. Ряд интереснейших фигур выполнили мастера планизма. Особенно выделялась своей слетанностью тройка кокетливой лётнопланерной школы.

В заключение над аэродромом проплыли воздушные корабли «СССР В-6» и «СССР В-8».

#### ПРАЗДНИК НА ТУШИНСКОМ АЭРОДРОМЕ

18 августа на аэродроме Центрального аэроклуба имени А. В. Косарева устраивается большой праздник, посвященный Дню авиации. Праздник откроется в 15 часов под «эмом» субстратостата с портретом товарища Сталина, аэроплатом с портретами членов Политбюро.

После полетов Героев Советского Союза тт. Водопьянова, Молокова и Алексева, над аэродромом покажут свое искусство летчики, подготовленные без отрыва от производства в московских аэроклубах.

Во второй части программы будет показан «бой» истребителей, разведчиков и бомбардировщиков, «нападение» авиации на аэродром, охраняемый истребительной авиацией, зенитной артиллерией, пулеметами и другими средствами противовоздушной обороны. На современных скоростных машинах будет показан групповой и индивидуальный пилотаж.

Программа праздника, рассчитанная на несколько часов, закончится крупными парашютными прыжками и полетами дирижаблей.

### Гастроли МХАТ в Париже

#### Восторженные отзывы французских газет

ПАРИЖ, 11 августа. Французская печать очень высоко оценивает гастролирующий сейчас в Париже Государственный орден Ленина московский театр СССР им. Горького. Газета «Пари суар», посвящая подробную рецензию спектаклю «Враги», пишет: — Несмотря на исторический характер пьесы, театр сумел вдохнуть в нее могущественную жизнь и создать спектакль глубокого драматического интереса, который держит зрителя в напряжении. Этот спектакль — замечательное свидетельство театрального искусства самого высокого класса. Великий Качалов, слава которого не отделима от славы Художественного театра, передает образ либерального фабриканта с несравненным искусством и с той глубокой человечностью, секрет которой знает только он один. Книппер-Чехова играет с обычным для нее мастерством роль Полины, жены фабриканта.

«Пари суар» отмечает также горячую и волнующую искренность артистки Бендиной и игру Тарханова. Газета подчеркивает, что публика встретила спектакль и артистов очень горячо.

Оценивая спектакль «Любовь Яровая», «Фигаро» отмечает исключительный талант замечательных исполнителей и великолепную режиссуру.

#### Ансамбль красноармейской песни и пляски готовится к поездке в Париж и Прагу

В конце августа на Международную парижскую выставку выезжает Краснознаменный ансамбль красноармейской песни и пляски СССР. В беседе с сотрудником ТАСС художественный руководитель ансамбля народный артист СССР орденноносец профессор А. В. Александров сообщил: — Ансамбль усиленно готовится к гастролям. Это будет его первое выступление за границей. С начала августа, после возвращения коллектива из летнего отпуска, идут генеральные репетиции.

Мы покажем в Париже нашу основную программу—красноармейские боевые песни, народные русские, украинские, грузинские песни, отдельные произведения классической хоровой музыки: отрывки из опер «Риголетто», «Фауст», «Демон», из современных советских опер—«Тихий Дон» и «Поднятая целина». Ансамбль исполнит также казачьи песни, в том числе популярную «Песню о Сталине». Плясуны покажут русскую и украинскую пляску, кавказские танцы, пляску дальневосточников, красноармейские и краснофлотские пляски, популярный танец «Яблочко».

Ансамбль выезжает в полном составе—около 180 человек.

В конце сентября мы отправимся из Парижа в Прагу, где также дадим несколько концертов. (ТАСС).

#### Музей А. М. Горького готовится к открытию

Заканчивается внутренняя отделка особняка в Москве на улице Воровского, где 1 сентября должен открыться обширный музей А. М. Горького.

Весь первый этаж здания отведен под архив и служебные помещения. В одиннадцатом зале второго этажа расположится музей. Количество уже заготовленных экспонатов исчисляется тысячами.

Все залы музея художественно оформляются. Эти работы выполняет художник А. Г. Ковыков. Скульптурные работы поручены художнику-скульптору В. И. Мухомину.

Для выполнения некоторых особенно важных лепных работ привлекается также известный скульптор Меркуров.

На днях из Института литературы имени А. М. Горького началось перевозка экспонатов в музей. Научные работники музея уже приступили к размещению их по соответствующим залам.

Ежедневно в адрес музея поступает десятки новых экспонатов, имеющих то или иное отношение к жизни и творчеству А. М. Горького.

### На городские темы

#### О воде

В городе Лихославле мало воды. На улицах—Первомайской, Комсомольской, Бежецкой, Октябрьской, Садовой и некоторых нет ее вовсе.

Существенный вопрос о водоснабжении города не раз ставился в горсовете и других организациях, но до сих пор это давало только потоки «воды» в резолюциях и постановлениях. Ни одно постановление президиума горсовета и горкомхоза о воде сами же они не выполняют.

Еще в сентябре 1937 г. горсовет образовал комиссию для обследования водоемов в городе. Комиссия работала, тратила время. В заключение весь город был «окутан» водопроводными магистральями, искусственными водоемами и даже стенными кранами на важнейших объектах. Но все это... на бумаге. Ни одно мероприятие комиссии не осуществлено.

20 мая этого года в постановлении о противопожарных мероприятиях городской совет обязал горкомхоз исправить все водоемы, оборудовать их удобными подъездами. Спустя два месяца президиум горсовета заслушал отчет заведующего горкомхозом. Единственно отремонтированным водоемом (и то за счет самой организации) оказался водоем у детдома им. Володарского. На этом деятельность горкомхоза прекратилась. Все остальные остались попрежнему засоренными, берега обвалились, хорошего подъезда нет.

В горсовете распространяется такой взгляд на водоснабжение: «У нас нет на это денег, они идут на благоустройство города, пока пользуемся русскими колодцами».

Но что скажут в горсовете, если хорошие достижения в благоустройстве будут уничтожены пожаром из-за плохого водоснабжения? Ясно, что вопрос о воде должен быть поставлен, как одна из важнейших частей благоустройства.

Русские колодцы не удобны в пожарном отношении. Теоретически вода по заборному рукаву может подаваться на 10,33 метра. Но возникающее при движении воды по рукаву трение снижает этот предел до 6—8 метров в зависимости от температуры воды и разреженности воздуха. Вода в русских колодцах обычно находится на глубине в 8 метров, откуда никакой пожарный насос не может достать воду. Приходится черпать ее ведрами.

Президиуму горсовета нужно помнить, что современная ликвидация пожаров зависит не только от боеспособности пожарных частей, от их оснащенности техническими средствами, но (и это главное) от наличия воды для тушения.

Город Лихославль стал центром округа, уже начались работы по реконструкции, благоустройству. Окружной центр должен быть примером для районных центров и в отношении пожарной водоснабжения.

Круглов.

Начальник пожарной охраны г. Лихославль.

#### Работа станции Лихославль с 1 по 10 августа 1937 года

План погрузки	Выполнение	Проц.
112 ваг.	283 вагон.	206
План выгрузки	Выполнение	Проц.
100 ваг.	73 вагон.	73

ПРИМЕЧАНИЕ: Невыполнение выгрузки объясняется не подачей вагонов по импортеру.

#### Извещение

17 августа с. г. в 3 часа дня в помещении райисполкома созывается пленум Лихославльского райисполкома.

Повестка дня:

1. Отчет о работе президиума райисполкома с момента выборов с 1934 г.
- (Докладчик тов. Самгин).
2. Оргвопросы.

Секретарь президиума рика Морев.

#### Ответ редактор И. ЛЕБЕДЕВ.

#### ТРЕБУЮТСЯ РАБОЧИЕ на Винокольское торфоболото.

Гор. Лихославль требуются рабочие мужчины и женщины, электромонтеры.

1. Мужчины,—на подготовительные работы, на корчевку пня.
2. Женщины—на уборку торфа.

Работа вышеуказанная производится ежедневно.

За справками обращаться г. Лихославль, Советская, 50, горкомхоз.

В Кимрском районе в течение лета отдыхают дети начсостава МВО. 6 августа отдыхающие устроили карнавал. НА СНИМКЕ: группа костюмированных на карнавале.

#### Хроника

Президиум Всесоюзного Центрального Исполнительного Комитета утвердил тов. Бадаева А. Е. Народным Комиссаром Пищевой Промышленности РСФСР, в связи с этим Президиум Центрального Исполнительного Комитета СССР освободил тов. Бадаева А. Е. от обязанностей Заместителя Народного Комиссара Пищевой Промышленности СССР.

Президиум Всесоюзного Центрального Исполнительного Комитета утвердил тов. Шабурову Марию Александровну Народным Комиссаром Социального Обеспечения РСФСР.

Народный Комиссар Иностранных Дел М. М. Литвинов выехал в отпуск. На время его отсутствия вр. и. о. наркома остался зам. наркома В. П. Потемкин.

Сулимовский район Черкесской автономной области по решению Президиума ВЦИК переименовывается в Ежово-Черкесский район.

#### В военных училищах РККА

Срок приема заявлений для поступления в сухопутные военные училища закончился 1 августа. На каждое место в среднем подали шесть заявлений. Однако, за последние дни в управление военно-учебных заведений РККА поступают от лиц с законченным средним образованием многочисленные просьбы о приеме их в военные училища.

В связи с этим Управление военно-учебных заведений РККА разрешило производить до 15 сентября прием заявлений в сухопутные военные училища от лиц с полным средним образованием.

Заявления о желании поступить в военные училища необходимо со всеми установленными документами направлять в местные райвоенкоматы или непосредственно в избранные для поступления военные училища. (ТАСС).

#### Новые книги карельского института культуры

К XX-летию Октябрьской социалистической революции Карельский научно-исследовательский институт культуры приурочивает издание ряда книг и сборников.

Под редакцией известного фольклориста Дымшица выходит сборник «Песни и сказки рабочих на Онежском заводе». Сборник является одной из первых попыток собрания рабочего фольклора в Советском Союзе.

Сборнику предпослана статья сотрудника фольклорной секции Академии наук Саймонова и статья Нефедова о языке рабочих Онегского завода. Размер сборника—15 печатных листов. Оформление художника Стронга. Им зарисованы портреты сказочников и песенников Онегского завода.

Песни и сказки, помещенные в сборнике, записаны со слов рабочих завода тт. Петрова, Госпадарева, Чижикова, Одиноца, Вепрева, Морозова, Чехониной.

У Елены Укконе записаны причитания, которые своеобразно отличаются от деревенских причитаний. Собственные произведения записаны только у пенсионера Морозова, который у старых рабочих завода считался поэтом. (Кр. карелия).