

# ТИХООКЕАНСКАЯ ЗВЕЗДА

ОРГАН ХАБАРОВСКОГО КРАЕВОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ ВКП(б) И КРАЕВОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Пролетарии всех стран соединитесь!

Год издания XXIV.

№ 174 (7006)

СУББОТА

24

И Ю Л Я  
1948 г.

Цена 20 коп.

## СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

ПЕРВАЯ СТРАНИЦА

ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ. Уборка урожая и хлебозаготовки. Новый институт Академии наук СССР. Всесоюзная летняя спартакиада профсоюзов. После международного съезда архитекторов. Советский электрический трактор.

ВТОРАЯ СТРАНИЦА

П. Герасимова. — Против формального отношения к званиям.  
А. Степанов. — Географические исследования Дальнего Востока.  
А. Дальний. — Новая техника в лесном хозяйстве края.

ТРЕТЬЯ СТРАНИЦА

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. Г. Рыбаченко. — Партбюро и агитаторы.  
Э. Кузнецов. — Молодые строители.  
Ю. Шестаков. — По солнечным дорогам.  
Еще раз о пропаганде музыки в крае.

ЧЕТВЕРТАЯ СТРАНИЦА

Заявление национального комитета компартии США. Заявление Уоллеса. К покушению на Токула.  
Подписание чехословацко-румынского договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи.  
Сообщение о состоянии здоровья Пальмиро Тольятти.

## Восточные районы накануне уборки урожая

В НАЧАЛЕ нынешнего года на всю страну прозвучал патристический призыв труженников алтайской деревни. Исполненные благородного стремления досрочно выполнить план послевоенной сталинской пятилетки, алтайские колхозники первыми подняли знамя социалистического соревнования за новый мощный подъем сельского хозяйства.

Страна с большим удовлетворением восприняла тот факт, что именно сибиряки положили начало всенародному социалистическому соревнованию в деревне. Сибирь вместе с северо-восточными областями Казахстана представляет собой крупнейший хлебный край страны. Здесь размещены миллионы гектаров ценнейшей продовольственной культуры — яровой пшеницы. Отсюда поступает наша Родина сотни миллионов пудов зерна.

Поэтому так огромный интерес, с которым следит советский народ за работой сибиряков, за их успехами. В дни весеннего сева колхозники Восточных районов славно потрудились на полях и доказали, что умеют с честью выполнять свои обязательства. Почти во всех краях и областях Востока сев проведен в лучшие сроки, на высоком агротехническом уровне. Повсеместно расширены посевные площади, особенно под яровой пшеницей. Заложена прочная база для получения высокого урожая, для победы во всесоюзном социалистическом соревновании.

По главному вперед. Чтобы победить в соревновании, с честью сдержать слово, данное товарищу Сталину, надо во-первых и без потерь убрать урожай, досрочно выполнить все обязательства перед государством.

В Сибири и Казахстане в прошлом году немало колхозов и районов показали хорошие образцы организации уборки и хлебозаготовки. Достаточно сослаться хотя бы на опыт Красноярского края. Он сумел до осеннего урожая убрать хлеб, первым на Востоке выполнить обязательства перед государством. Самые ста работников сельского хозяйства края за свои выдающиеся успехи удостоены звания Героя Социалистического Труда.

В нынешнем году Восточные районы располагают еще большими возможностями для образцовой уборки и досрочного выполнения плана хлебозаготовки. Центральный Комитет ВКП(б) и советское правительство оказали Сибири и Казахстану огромную помощь. Сюда направлены в большом количестве новая техника, квалифицированные кадры специалистов и организаторов сельского хозяйства. Только Алтайский край получил в 1948 году свыше тысячи новых тракторов, много комбайнов и других уборочных машин.

Большая работа, проведенная партийными организациями, а также помощь государства благотворно сказались на ходе весеннего сева и подготовке к уборке. В подавляющем большинстве районов Востока подготовка к уборке идет организованнее и лучше, чем в прошлом году. Но это не дает никакого права закрывать глаза на серьезные недостатки, имеющиеся в некоторых областях и краях.

Речь идет прежде всего о ремонте комбайнов. Восточные районы — районы высокой механизации. Только на Алтае и в Казахстане насчитывается 15 тысяч комбайнов. Стало быть, успех уборки и хлебозаготовки зависит здесь в первую очередь от производительной работы комбайнов. Правда, и на Алтае, и в Казахстане ремонт комбайнов идет лучше, чем в прошлом году. Но разве может сравнение с прошлым успокаивать местных руководителей, если сейчас, в самый канун уборки, многие сотни комбайнов здесь не готовы к работе, находятся в мастерских.

Особенно неблагоприятно обстоит дело в Новосибирской и Кемеровской областях, где предстоит отремонтировать еще почти половину комбайнового парка. За пятилетку — с 10 по 15 июля — Новосибирская область отремонтировала только 96 комбайнов. Эта цифра — прямой укор руководителям Новосибирской области, которые предоставили самодельный участок подготовки к уборке — ремонт комбайнов. Борьба за быстрое окончание ремонта, необходимо, вместе с тем, повсеместно проверить его качество, добиться, чтобы каждый комбайн был просмотрен и принят комиссией с участием представителей советских органов.

Не менее важным вопросом подготовки к уборке в Восточных районах является строительство крытых токов, навесов и зерносушилок. Осеннее неурожай приносит большой ущерб урожаю, вызывает потери зерна, задерживает смену хлеба государству. Так случается обычно в тех колхозах, где руководители не учитывают особенно острой уборки в условиях раннего наступления осени. В тех же колхозах, где эти особенности учитываются, дождь — похлеба, вполне преодолима. Сельскохозяйственная армия «Страна Советов», Угловского района, на Алтае сдала в прошлом году государству свыше двухсот тысяч пудов хлеба. Наличие крытых токов и зерносушилок позволяет колхозникам вести уборку и складывать хлеб государству в любую погоду.

Не приходится доказывать, что строительство крытых токов послужит каждому колхозу. Надо лишь добиться, чтобы областные, краевые и районные сельскохозяйственные органы выступили полными организаторами этой работы. Организовать — значит выехать в колхоз, дать людям совет, рассказать о передовом опыте, помочь изыскать материалы, проконтролировать выполнение установленного задания. Колхозы ждут от сельскохозяйственных органов живой, деловой, оперативной помощи.

В оставшиеся до начала уборки дни предстоит большая организационная работа, в частности, составление рабочих планов, правильная расстановка сил и средств. В рабочих планах особое внимание должно быть уделено сокращению сроков колхозной, молотильной, склиповальной, сдачи хлеба государству. Это может быть достигнуто на основе укрепления трудовой дисциплины, перемонта устаревших норм выработки, дающего оприходованных подавляющей массой колхозников.

Однако ни составление планов, ни перемонта норм в большинстве районов еще не начато. Когда же, спрашивается, сельскохозяйственные органы Восточных районов собираются составлять планы, доводить их до бригад и звеньев, обсуждать на колхозных собраниях?

Уборка всегда была в Восточных районах одним из труднейших этапов сельскохозяйственных работ. В текущем году в связи со значительным расширением посевных площадей она потребует еще больших усилий.

Работники сельского хозяйства Алтая в своем письме назвали 1948 год решающим для досрочного осуществления пятилетки. Сейчас наступают дни, которые должны увенчать этот решающий год достойной победой. По результатам уборки и хлебозаготовки страна будет судить о выполнении принятых обязательств. Дело чести партийных организаций Восточных районов — в дни уборки еще шире развернуть социалистическое соревнование, возглавить трудовую активность колхозного крестьянина и одержать полный успех на решающем этапе социалистического соревнования.

(Передовая «Правды» за 22 июля).

## Электрификация строительства Мингечаура

МИНГЕЧАУР. За годы строительства мингечаурского гидроузла значительно усилилась его энергетическая база. Плотины и пьески Мингечаура обслуживаются крупными электростанциями. Строители готовятся принять мощный поток электроэнергии по высоковольтной магистрали Баку — Мингечаур. Как известно, эта линия вступит в строй в нынешнем году и в начальный период эксплуатации даст Мингечауру энергию бакинских электростанций.

Перед механизаторами и энергетиками «Мингечаурского» поставлена задача — всемерно электрифицировать производственные процессы на площадках и предприятиях стройки. Двигатели, работающие на дизельном топливе и бензине, заменяются электромоторами. Уже переведены на электрический привод несколько насосных агрегатов, заменены дизели на буровых станках в створе Мингечаурской плотины, поставлены электромоторы взамен тепловых двигателей на нескольких установках, нагреваемых в глубокие пласты горных пород немет. В перспективе — перевод на электротягу мощных дизель-экскаваторов.

## НОВЫЙ ЦЕНТР ГОРОДА КЕМЕРОВО

Завершился конкурс на проект планировки и застройки города Кемерово. Жюри конкурса и комитет по делам архитектуры при Совете Министров СССР одобрили проект московского архитектора В. И. Гугеля.

Новый центр Кемерово будет расположен на левом берегу реки Томь. Здесь воздвигаются Дом Советов, здания почты и телеграфа, управления «Кемеровоуголь» и другие, представляющие единый архитектурный ансамбль. (ТАСС).

## СОВЕТСКИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТРАКТОР

Энергетический институт им. Кржижановского Академии наук СССР совместно со Всесоюзным институтом механизации и электрификации сельского хозяйства разработали новый тип электрического трактора.

Как сообщил корреспонденту ТАСС руководитель отдела общей энергетики Энергетического института член-корреспондент Академии наук СССР В. И. Вейн, новый тип электротрактора является большим достижением, бесспорно утверждая приоритет советской научно-технической мысли в этой области.

Для опытных электротракторов типа ЭЭПН-ВИМ успешно прошли испытания на полях колхоза «Заря», Свердловской области, получающая питание от колхозной гидроэлектростанции.

Помимо сезонных полевых работ, электротрактор можно использовать зимой на колхозных предприятиях, а также применять в качестве привода для насосов при орошении полей.

Вместе электротрактора в колхозную практику обеспечит замену дизель-привозного горючего гидротракторной и местным топливом, экономия рабочей силы с значительным улучшением условий труда.

В Энергетическом институте в настоящее время ведется исследование научно-технических основ нового типа энергетического центра в сельском хозяйстве — электромашинно-тракторной станции, методов повышения надежности и экономичности электроснабжения сельского хозяйства путем строительства местных электротракторных систем.

## Уборка урожая и хлебозаготовки

КИЕВ. В целом по Украине на 20 июля скошено более половины площадей, занятых колхозными культурами. Около 63 процентов хлеба убран колхозами восточных областей. Отдельные районы южных областей завершают уборку колосовых.

1 миллион 200 тысяч гектаров хлеба скошено комбайнами. 23 процента хлеба, скошенного колхозами, уже обмоложено. Схвохозы Министерства совхозов УССР на 20 июля убрали 44,7 проц. колосовых. 30 совхозов уже выполнили годовые планы сдачи хлеба и теперь вывозят на приемные пункты зерно сверх задания.

БЭМ-ОРДА (Базальская ССР). На Оренбургской железной дороге начались перевозки хлеба нового урожая. Транспортники быстро продвигают на Урал поезда с зерном, сданным колхозами и совхозами Южного Казахстана. Несколько тысяч пудов хлеба направлено в порт Аральск. Здесь он будет перегружен на баржи и морем доставлен в Кара-Калпаки.

СТАВРОПОЛЬ. Несмотря на дожди, в крае не снизилась темпы хлебозаготовки. Особенно много заготовлено хлеба 18 и 19 июля, когда на вывозе зерна участвовали сотни автомашин городских предприятий и учреждений. Успешнее прошлогоднего идут и уборочные работы. Хлеба уже скошено с площади около 1 миллиона гектаров, две трети урожая убрано комбайнами.

## Новый институт Академии наук СССР

В Москве создается институт точной механики и вычислительной техники Академии наук СССР. Цель нового научного центра — дальнейшее развитие советской вычислительной техники на основе современных математических машин.

Институт будет разрабатывать общие вопросы теории точности механических и электрических систем, принципы, построения математических машин, методы решения задач на этих машинах.

Советские ученые, — заявил академик И. Г. Бруевич, — разрабатывают и строят все новые, более совершенные математические машины. Они позволяют решать в предельно короткие сроки сложнейшие математические задачи. Введение счетных машин в народное хозяйство даст большую экономию времени и труда.

Русская наука имеет славную историю в области создания конструктивных машин, упрощающих и ускоряющих производство самых замысловатых расчетов. Достаточно напомнить имя академика П. Л. Чебышева — создателя арифмометра непрерывного действия, академика А. Н. Крылова —

создателя первой в мире машины для решения сложных математических задач, профессора Гершгорина, разработавшего принцип применения в машинной математике электрических и механических устройств.

В энергетическом институте Академии наук и в ряде других научных учреждений используются сейчас электронные вычислительные машины, методы решения сложных задач высшей математики. Авторы ее — Л. И. Гутенмахер, П. В. Корольков, Б. А. Волынский, В. П. Лебедев удостоены в нынешнем году Сталинской премии.

Столь широкое развитие советской машинной математики вызвало необходимость создания единого научно-исследовательского центра, каковым является академический институт точной механики и вычислительной техники. Он будет способствовать углублению исследований, быстрейшему внедрению научных достижений в народное хозяйство и утверждению приоритета советской исследовательской мысли в этой отрасли науки и техники, которая несомненно имеет большое будущее. (ТАСС).

СВЕРДЛОВСК. Фронт уборочных работ вплотную подошел к Уралу. Во многих колхозах Свердловской области на две недели раньше прошлогоднего начала выборочная косовица ржи. (ТАСС).

## После международного съезда архитекторов

В Московском архитектурном институте состоялся доклад возвратившейся на днях из Швейцарии делегации советских архитекторов.

Действительный член Академии архитектуры СССР А. В. Власов и член-корреспондент Академии архитектуры В. А. Шварников рассказали о своем участии в учредительной ассамблее международного союза архитекторов и международном конгрессе архитекторов в Лозанне.

— На международный конгресс архитекторов, — сказал тов. Шварников, — который происходил в помещении Лозаннского университета, съехало 400 делегатов, представляющих 31 страну. Наша делегация выступила здесь с большим докладом о советском градостроительстве. На конкретных примерах восстановления Сталинграда, Киева, Минска, Севастополя и других городов, пострадавших от немецкой оккупации, было показано осуществление в нашей стране смелых архитектурных и инженерных идей.

Большой интерес у зарубежных архитекторов вызвали доклады представителей советской делегации о восстановлении и реконструкции Ленинграда, Киева и Сталинграда, сделанные в Дюрхе и Лозанне. Исключительный успех имел доклад, посвященный кинофильму, о восстановлении города-героя, неприступной волжской твердыни — Сталинграда.

Во время пребывания в Лозанне советские архитекторы ознакомились с выставкой проектов архитектурного факультета Лозаннского университета, проектом планировки Лозанны.

Тов. Шварников отметил, что, по настоянию советской делегации, в первый пункт устава международного союза архитекторов было внесено дополнение о том, что международный союз архитекторов и входящие в него национальные организации ставят перед собой задачу активно участвовать в борьбе за укрепление мира, демократии и за сотрудничество между народами против сил реакции и фашизма.

По инициативе советской делегации учредительная ассамблея приняла также решение об организации международного бюро по защите профессиональных прав архитекторов. (ТАСС).

## После международного съезда архитекторов

В Московском архитектурном институте состоялся доклад возвратившейся на днях из Швейцарии делегации советских архитекторов.

Действительный член Академии архитектуры СССР А. В. Власов и член-корреспондент Академии архитектуры В. А. Шварников рассказали о своем участии в учредительной ассамблее международного союза архитекторов и международном конгрессе архитекторов в Лозанне.

— На международный конгресс архитекторов, — сказал тов. Шварников, — который происходил в помещении Лозаннского университета, съехало 400 делегатов, представляющих 31 страну. Наша делегация выступила здесь с большим докладом о советском градостроительстве. На конкретных примерах восстановления Сталинграда, Киева, Минска, Севастополя и других городов, пострадавших от немецкой оккупации, было показано осуществление в нашей стране смелых архитектурных и инженерных идей.

Большой интерес у зарубежных архитекторов вызвали доклады представителей советской делегации о восстановлении и реконструкции Ленинграда, Киева и Сталинграда, сделанные в Дюрхе и Лозанне. Исключительный успех имел доклад, посвященный кинофильму, о восстановлении города-героя, неприступной волжской твердыни — Сталинграда.

Во время пребывания в Лозанне советские архитекторы ознакомились с выставкой проектов архитектурного факультета Лозаннского университета, проектом планировки Лозанны.

Тов. Шварников отметил, что, по настоянию советской делегации, в первый пункт устава международного союза архитекторов было внесено дополнение о том, что международный союз архитекторов и входящие в него национальные организации ставят перед собой задачу активно участвовать в борьбе за укрепление мира, демократии и за сотрудничество между народами против сил реакции и фашизма.

По инициативе советской делегации учредительная ассамблея приняла также решение об организации международного бюро по защите профессиональных прав архитекторов. (ТАСС).

## Всесоюзная летняя спартакиада профсоюзов

ЭСТАФЕТА ДВИЖЕТСЯ К МОСКВЕ

На велосипедах, мотоциклах, яхтах и спортивных самолетах из разных концов страны физкультурники профсоюзов везут в Москву эстафету — рапорты трудовых побед. Как сообщили корреспонденту ТАСС в оргкомитете спартакиады, всесоюзная спортивная эстафета движется по десяти основным этапам.

Физкультурники, вышедшие из Кузбасса, уже подошли к Челябинску. Они везут рапорты о досрочном выполнении полугодового плана шахтами Кузбасса, передовыми предприятиями Новосибирска, Омска, Кургана и других городов. Спортсмены обществ «Пишеник», «Нефтяник», «Шаука» и «Медик» движутся в Москву по завкавказскому маршруту. Их путь лежал через Ереван, Леннакан, Тбилиси, Налчичи и параллельно — через Баку — Грозный. Соединившись в Налчичи, спортсмены-мотоциклисты двинулись в Ставрополь, где передали эстафету велосипедистам общества «Коммунар». Вера их ожидала в Краснодаре.

В черноморском маршруте участвуют физкультурники профсоюзных обществ «Строитель», «Водник» и «Колодец». Из Инкозавей спортсмены с эстафетой на яхтах прибыли в Одессу. Отсюда до Кишинева эстафета была доставлена на мотоциклах. Сейчас она находится на пути в Киев.

22 июля был дан старт колонне велосипедистов и мотоциклистов Алма-Ата. Пройдя по городу, они прибыли на аэродром, где вручили эстафету экипажу спортивного самолета. Этот экипаж состоит из лучших стажеров — физкультурников общества «Самолет». Он доставит трудовой рапорт предприятий Казахстана в Ташкент.

25 июля будет дан старт всесоюзной эстафете в Сталинграде, Архангельске, Сталинбаде, Анхаладе и Фрунзе. 27-го в Севастополе и 31-го — в Мариуполе. Финиш состоится 15 августа, в день торжественного открытия спартакиады на стадионе «Сталинец» в Москве. (ТАСС).

## 4-Я ТИРАЖ ВЫИГРЫШЕЙ ТРЕХПРОЦЕНТНОГО ВНУТРЕННЕГО ВЫИГРЫШНОГО ЗАЙМА

30 июля в Москве состоится четвертый тираж выигрышей Государственного трехпроцентного внутреннего выигрышного займа.

Будет разыграно 8.500 выигрышей на общую сумму 4.650.200 рублей, в том числе два выигрыша по 50 тысяч рублей, пять — по 25 тысяч рублей, 25 — по 10 тысяч рублей, 80 — по 5 тысяч рублей, 700 — по тысяче рублей и 7.688 выигрышей по 400 рублей. (ТАСС).

## ВЫПУСК ИНЖЕНЕРОВ-МЕЛНОРАТОРОВ

КИРОВАБАД. Семнадцать азербайджанских мелноработников факультета Азербайджанского сельскохозяйственного института им. Берия успешно защитили дипломы на работу. Они разработали ряд ценных для народного хозяйства тем. Высокие оценки заслужили дипломы работы М. Агаевой — «Орошение Куражской степи», А. Шахтандян — «Реконструкция пшеничного питания и ливневой системы реки Гинджа-чай», а также И. Исмаиловой, В. Каргиной, Е. Аюповой.

## Последователи Николая Лупашина

КОМСОМОЛЬСК-на-АМУРЕ. 23 июля. (КрайТАСС). Коллектив нефтеперерабатывающего завода занимает одно из первых мест в социалистическом соревновании предприятий города за выполнение годовой программы к 7 ноября. Завод добился хороших результатов в экономии средств и материалов. За первое полугодие он получил 3.400 тысяч рублей прибыли. Это достигнуто благодаря переходу основных цехов на коллективную стахановскую работу, широкую распространению лупашинского движения. Большим уважением среди последователей Николая Лупашина пользуется электросварщик тов. Ханов, обучивший своей профессией десятки рабочих. Его ученик тов.

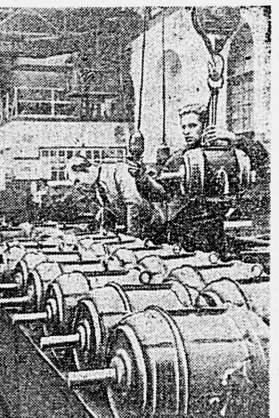
Митнев систематически выполняет полторы нормы в смену. Старейший рабочий завода Кочегар тов. Струннев активно борется за экономию угля. Только за 20 дней июля он сберек двенадцать тонн топлива. Тов. Струннев оказывает помощь в работе Кочегару тов. Березнову, передает ему свой опыт. Подшефный стал стахановцем. Большую группу молодых штукатуров обучил передовым методом труда тов. Филатов. Производительность труда его учеников достигла в первом полугодии 170 процентов. Лупашинские методы стали на заводе одной из действенных форм борьбы за досрочное выполнение годового плана.

## О созыве шестой сессии Хабаровского городского Совета депутатов трудящихся

Исполком Хабаровского городского Совета депутатов трудящихся доводит до сведения депутатов городского Совета депутатов трудящихся, что 27 июля 1948 года в 20 часов в зале заседаний горисполкома (ул. им. Карла Маркса, 21) состоится очередная 6 сессия городского Совета депутатов трудящихся (второго созыва) с повесткой дня:

«Об исполнении бюджета города за первое полугодие 1948 года». Доклад зав. горфо тов. Донцова.

Исполком Хабаровского городского Совета депутатов трудящихся.



ПО ГОРОДАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА. На снимках: слева — в цехе сборки электромоторов на заводе «Волта» в Таллине; в центре — Сталинградский проспект в Калининграде; справа — в цехе ширпотреба Кировского завода в Ленинграде.

Фото Г. Акмолинского, А. Дятлова и И. Баранова (Фотохроника ТАСС).



В колхозе «Боевик» Хабаровского сельского района, имеется хорошая пасека. Она приносит большие доходы. Самоотверженно трудится здесь старейший пчеловод края Давид Родионович Зубев. На снимке: пчеловод Д. Р. ЗУБЕВ на пасеке. Фото Н. Суворова.

### Против формального отношения к звеньям

Овощи в колхозе «Путь к социализму» посажены на плодородных землях по левому берегу реки Архара. Рассадка капусты, томатов припала к единому корню. Хорошо взойли морковь, огурцы. Однако, успешно провели сев, в колхозе недопустили запоздалые прополочные работы. И это вызывает самую серьезную тревогу за судьбу урожая. Участки, заросшие сорняками, так трудно рассмотреть среди них культурные растения. На общественных огородах, за исключением звеньевой Зинаиды Бузиковой, мы не застали ни души.

— Распалось мое звено, — с горечью говорит звеньевая, — Инна Павлова поставлена дояркой, Федора Муравкина — на секокосе, Павел Шинкоренко — работает на пасеке. Вчера хоть Мария Попова и Мария Ермаченко положили вместе со мной, а сегодня председатель и тех распорядился направить на другие работы. Та же участь постигла и остальные звенья. Звеньевую Варвару Душенову председатель колхоза направил на полевой стан... вуляркой, Розу Тузик назначил теледидей. В то же время доярка тт. Павлова и Шкарлева были переведены в полеводческую бригаду. Такое бессмысленное, вредное перебрывание людей привело к тому, что и на животноводческих фермах нет порядка и посевы оказались обезличенными.

В роли постороннего наблюдателя. К сожалению, сельхозартель «Путь к социализму» не является исключением. В колхозе «Память Ленина» в апреле было создано девять звеньев — шесть полеводческих и четыре овошеческих, а сейчас осталось только пять. Причем в полном составе работает лишь одно комсомольско-молодежное звено, которым руководит энергичная, настойчивая девушка Галина Коневская. Это звено действительно показывает пример того, как надо бороться за выполнение своих обязательств. Весной оно вывезло на свои участки 110 тонн навоза, 50 центнеров птичьего помета и воды, в сжатые сроки и на высоком уровне провело весенний сев. Посевы дважды прополоты и огулены, произведена подкормка растений.

Председатель колхоза тов. Гавриленко и секретарь партийной организации тов. Бойченко при всяком удобном случае не прочь сослаться на успехи передовиков. В то же время они ослабили руководство остальными звеньями. Если в звене тов. Коневской труд организован на основе индивидуальной сделки и посевы находятся в отличном состоянии, то в овошеческой бригаде звеньевые Анастасия Шилова, Мария Блохина, Галина Гавриленко не знают даже своих участков. Продолжило это потому, что состав звеньев каждый день меняется. Выходит на работу 20 человек — разбирают их на три звена, меньше — на два, — рассказывает бригадир тов. Влохина. Учет трудной в колхозе настолько запутан, что в нем не могут разобраться даже бригадир. Учетчик тов. Марьяненко попытался было исправить положение, наладить учет в соответствии с постановлением Совета Министров СССР, но ему никто не разъяснил, как это сделать. В сельхозартель — 200 трудоспособных и на каждого заведено до пяти личных счетов. А в итоге нельзя узнать, в каком звене человек работал и за что ему начислены трудодни.

Сельхозартель «Память Ленина» находится под боком у районного отдела сельского хозяйства. Стоило сюда на два-три часа выехать инструктору-бухгалтеру тов. Овчинникову и серьезные ошибки были бы исправлены. Но тов. Овчинников не желает заниматься своим непосредственным делом. Его мало интересует состояние учета в колхозе. Неблагополучно со звеньевой системой и в череповецком колхозе «Красный водолавец». Вот на одном из участков участка пропалывают морковь восемь женщин. Мария Яновская и Наталья Фирсова — из звена тов. Анопиной, Александра Елистратова, Мария Беленцова и Наталья Анисеева — из звена тов. Кузминой, Маланья Кузина — из звена тов. Ермаченко.

— За кем зарпечен этот участок? — А кто его знает, — отвечают колхозники. Между тем, в свое время в сельхозартель «Красный водолавец» все посевы были зарпечены за звеньями. На некоторых участках сохранились даже венки, на которых написаны фамилии звеньевых. Но все это в прошлом. Правление артели, во главе с тов. Анопиным, не проявило о звеньях элементарной заботы, то и дело перебрывало их с одной работы на другую. В результате звенья распались. Повишен в этом и районный отдел сельского хозяйства. Заведующий отделом тов. Перьяков и главный агроном тов. Хамсцова ни разу не заинтересовались, как организован труд в колхозе, часто ли бывают на полях участковые агрономы, как они помогают колхозникам проводить в жизнь постановления Совета Министров СССР «О мерах по улучшению организации, повышению производительности и упорядочению оплаты труда в колхозах».

### Новая техника в леспромыслах края

Лесная промышленность края в преддверии осенне-зимнего сезона должна увеличить вывоз древесины по сравнению с прошлым годом на 42,8 процента. Это будет достигнуто главным образом путем внедрения новой техники. Новые машины и машины в большом количестве поступают на предприятия лесной промышленности края. Что же представляет собой новая техника? В прошлом сезоне электростанция в крае производила только в двух леспромыслах. В нынешнем году механизированная рубка леса будет осуществлена повсеместно. Уже получено 200 высокопроизводительных электромоторов новой марки. Мощность электромоторов этой пыли на 0,3 киловатта выше, чем у старых, решенные проблемы доведены до 700 миллиметров, что позволяет обрабатывать или толстомерный лес.

Маломощные передвижные электростанции с двигателями А-6 и А-12 заменяются стационарными электростанциями «ПС», мощностью в 12 и 14 киловатт. Новые станции прекрасно оборудованы, имеют моторы М-1, хорошо изолированные электропровода, распределительную коробку. Раньше заточка режущих частей электростанции производилась вручную, отчего страдало качество и точность обработки зубьев. Производительность труда повысилась в разы. Советский конструктор тов. Коротков разработал несложный, компактный и удобный станок для заточки пильных цепей. Он приводится в движение электромотором, который питается током переменной частоты электростанции. Станок можно установить на любой лесозаготовительной площадке. Важным событием в механизации лесозаготовки является и то, что мы получаем созданный Героем Социалистического Труда и лауреатом Сталинской премии конструктором Котлиным замечательный трелевочный трактор СТ-12. Таких машин нет ни в одной стране. Трелевка — наиболее трудоемкий процесс транспортировки древесины. Новая машина значительно облегчает труд прицепщиков и трактористов. Трелевочный трактор СТ-12 свободно преодолевает все сложные препятствия, подъемы, впадины, лежащие поперек пути дерева и т. п. На труднодоступных мест любое дерево можно вытащить специальной мощной лебедкой. Новая конструкция гусениц и гму-

погруженное состояние хлыстов не только не портит дороги, но после 3 — 4 дней работы трактора магистральный валец в зимнее время превращается в хорошо падающую автодорогу. Достоинство новой машины еще и в том, что она работает на газогенераторном топливе. Мотор и газостановка надежны и прочны. В этом году трест «Хабаровсклес» получит тридцать трелевочных тракторов. К началу лесозаготовительного сезона леспромыслы края дополнительно будут иметь 30 автомашин и десятки мощных, обладающих прекрасными технико-эксплуатационными качествами, тракторов С-80. Часть машин уже прибыла. Поступило также 30 электротелевизоров, предназначенных для трелевочных работ и для погрузки леса в вагоны. Механизация и дорожно-строительные работы. Экскаватор последней конструкции, смонтированный на автомашине, мощные бульдозеры в комбинации с трактором С-80 с успехом применяются в лесной промышленности края. Так, новый бульдозер в течение 10 дней выполнил объем работ, рассчитанный на 100 человек. Машина применяется на расчистке, валке деревьев, снятии растительного грунта, разрабатывает выемки, производит насыпь дорог. Новые 40-тонные паровозы и платформы, построенные на отечественных заводах, позволяют увеличить погрузку древесины в основных железнодорожных магистралах. Заслуживает серьезного внимания и разрабатываемый институтом Дальневосточного института лесного хозяйства и лесозаготовительных предприятий лесозаготовительный паровоз за два часа, то сейчас с помощью погрузчика эту операцию три человека производят за 45 минут. Описанной такой дровопогрузчик уже действует на Оборокской железнодорожной ветке, а два пускаются в производство на хабаровском заводе «Автормашлес».

В нынешнем году в Хабаровске начнется строительство нового завода для восстановления и ремонта механизмов, вышедших в лесной промышленности. Задача лесозаготовительной треста «Хабаровсклес» состоит в том, чтобы быстрее освоить новую технику и умело ее эксплуатировать. А. ДАЛЬНИЙ.

### СВОДКА О ХОДЕ ЗАГОТОВКИ КОРМОВ В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ КРАЯ НА 20 ИЮЛЯ 1948 ГОДА (В процентах к плану)

Наименование районов и совхозов	Сенокосная	Зерноуборочная
1. Куйбышевский	36,3	55,9
2. Михайловский	32,7	52,9
3. Тамбовский	31,5	52,2
4. Канюковичский	31,3	73,4
5. Бурейский	31,2	82,3
6. Архаринский	30,7	47,5
7. Завитинский	28,8	84,7
8. Серышевский	28,0	76,9
9. Ивановский	27,8	52,0
10. Советский	25,6	38,1
11. Мазановский	24,7	75,3
12. Свободненский	24,3	80,4
13. Благовещенский	22,0	57,9
14. Шимановский	20,7	56,4
15. Константиновский	19,0	44,7
16. Кунарский	18,1	62,1
Итого по Амурской области	27,2	62,2
1. Облученский	46,9	32,8
2. Ленинский	44,7	85,3
3. Биробиджанский	44,0	93,1
4. Сидловский	42,9	99,5
5. Сталинский	31,4	62,3
Итого по Еврейской автономной области	39,6	78,5
1. Нанайский	65,7	3,3
2. Комсомольский	65,3	20,3
3. Хабаровский	53,6	49,7
4. Бикинский	44,4	100,0
5. Кур-Урмийский	42,5	65,1
6. Им. Лазо	39,1	100,0
7. Вяземский	30,4	71,1
Итого по районам краевого подчинения	47,6	61,4
По совхозам		
1. Биробиджанский	58,4	52,6
2. Партизан	51,8	—
3. Хабаровский	49,6	48,2
4. Им. Лазо	44,4	70,0
5. Амурской	35,4	25,1
6. Завитинский	34,0	19,0
7. Ленинский	32,0	19,0
8. Восточный	30,9	43,0
9. Дальневосточный	29,0	37,1
10. Средне-Бельский	24,3	42,7
11. Мухоморский	24,0	44,3
12. Комсомольский	21,5	28,6
13. Мазановский	21,3	6,4
14. Райчихинский	20,9	10,3
15. Николаевский	20,0	—
16. Нигрицкий	17,2	—
17. Вернинский	13,4	20,9
18. Борисоглебский	12,3	26,7
Итого по тресту	31,9	28,8

### ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОМБАЙНЕРОВ

БЛАГОВЕЩЕНСК, 23 июля. (По телефону от наш. корр.). Передовые комбайнеры Ивановской МТС Игнат Шумов и Владимир Хмель обратились с письмом ко всем комбайнерам Примурья, в котором призывают развернуть социалистическое соревнование за образцовое проведение уборки урожая. Этот призыв встречает горячий отклик в комбайновых агрегатах.

Комбайнеры Ершовской МТС Михаил Полежа и Алексей Кривошеев, по примеру передовиков, обязались довести свою выработку до 15 гектаров в смену и убирать в течение сезона по 600 гектаров зерновых и технических культур. Они решили также снизить на пять процентов себестоимость уборки каждого гектара и сэкономить пять процентов горючего. Т. Полежа и Кривошеев оборудовали свои комбайны приспособлениями для уборки полеглых и влажных хлебов.

Комбайнер Первомайской МТС Иван Вильчич дал слово убирать 600 гектаров хлебов и намолотить с этой площади 7000 центнеров зерна. Тов. Вильчич заявил, что он проведет косовицу в сжатые сроки и не допустит потерь. Еще более высокие обязательства принял на себя лучший комбайнер Средне-Бельской МТС Петр Фатеев. Он решил убирать своим комбайном «Коммунар» 650 гектаров зерновых и технических культур и намолотить 8.000 центнеров зерна. Комбайнер-стахановец обязался также снизить на пять процентов себестоимость уборочных работ. Передовые комбайнеры хорошо подготовили свои машины к косовине хлебов.



На снимке: трелевочный трактор конструкции лауреата Сталинской премии Ж. Я. КОТИНА.

### Географические исследования Дальнего Востока

От Аляски до Корей раскинулось тихоокеанское побережье нашей великой социалистической Родины. Это советский Дальний Восток, два края — Хабаровский и Приморский и Сахалинская область с Курильскими островами. В новом обласе Дальнего Востока, в его промышленности и сельском хозяйстве, в разветвленных путях сообщения и многоотраслевых отраслях культуры воплощены сталинские предначертания, запечатлен созидательный труд советского человека. Огромный вклад в дело социалистического освоения края внесла передовая советская наука и в том числе география.

Советские исследователи Дальнего Востока восприняли от своих предшественников — русских географов прошлого — немалое наследство. Дальний Восток издавна привлекал к себе смельчаков, предприимчивых, преданных отечеству русских путешественников. О странах, лежащих «к востоку солнца», на Руси узнали еще в пору средневековья. В числе первых русских путешественников, которые побывали в далеких восточных землях, мы можем назвать крупного политического деятеля и знаменитого подводника Александра Невского. События лет назад, вместе с братом, как свидетельствуют старинные летописи, он посетил островное государство Прибайкалья.

Значительная часть территории Дальнего Востока представляла места, где вообще не ступала нога человека. Планомерное комплексное изучение Дальнего Востока было развернуто только в последние годы. Освоение края проходило в обстановке плодотворного сотрудничества науки с практикой созидательной работы советских людей. С момента освобождения края от беззастенчивых и иностранных интервентов (1922 год) подробное исследование Дальнего Востока явилось жизненной необходимостью для нашего развивающегося народного хозяйства. В 1926 году в Хабаровске проводилась большая научная конференция по изучению производственных сил Дальнего Востока. Она подвела итогу всему тому, что было известно о местной природе. Эти итоги могли послужить только основой к систематическому исследованию края. На конференции, например, говорилось, что при исследовании количества топографов для картографических работ потребовалось бы еще не менее 130 лет!

Менее и горюче, что в условиях бурного развития социалистического строительства Дальний Восток не мог оставаться землей неизвестной. Изучение его стало большим государственным делом. В нем приняла участие научный центр страны — Академия наук СССР, отраслевые Всесоюзные научно-исследовательские институты и широкая сеть созданных на Дальнем Востоке научно-исследовательских учреждений — институты, баз, станций, заводских лабораторий, музеев. Огромную армию исследователей Дальнего Востока возглавляла выдающийся деятель советской науки академик и Герой Социалистического Труда Владимир Леонтьевич Комаров. Своими работами, начатыми еще в конце прошлого столетия и продолжавшимися на протяжении пятидесяти лет, он создал учение о флоре и географии растений восточной Азии.

Социалистический труд Владимира Афанасьевича Обручева. Его пользующиеся мировой известностью работы, посвященные Сибири, сыграли огромную роль в вынесении тех геологических профессов, которые образовали современное лицо науки и морей советского тихоокеанского побережья. За советские годы заново написана физическая география Дальнего Востока. Она по-новому раскрыла для советского человека характер и типы местности, ее развитие и естественные ресурсы. Одной из наиболее крупных географических побед второй четверти XX века явилось изучение Арктики. В советские годы был проложен Северный морской путь, признан с собой перестройкой экономики Сибири и упрочение связей Дальнего Востока с центральными районами страны. Начался процесс освоения территории Сибири — в 1932 году и до человеческой эпопеи — в 1939 году и до наших дней, идет непрерывное изучение моря, омываемых Дальневосточное Заполярье. Виднейшие советские ученые — полярыны О. Ю. Шиндт, В. Ю. Визе и другие положили немало труда, чтобы дать ясную картину океанографии такой трудной для изучения восточной части Арктики.

В пределах Дальнего Востока и Якутской АССР в 1926 году советские географы открыли мощную систему хребтов Черского. Эта система представляет некую горную страну, длиной более тысячи километров и шириной в 150—200 километров, с вершинами до трех тысяч и более метров. Это открытие опровергло старые представления о территории, лежащей внутри впадины дельты, составленной Верхонским, Колымским и Анадырскими хребтами. Подробные исследования проводятся за годы советской власти на Камчатке. Результатом их явились географические обзоры полуострова. В частности, для изучения вулканов Академия наук СССР основала на полуострове в 1935 году специальную вулканологическую станцию. Значительными географическими исследо-

\*) См. Соловьев С. М. «История России в древнейших временах», Т. III, изд. Б. 1880 г., стр. 182.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ПАРТБЮРО И АГИТАТОРЫ

Агитколлектив при партийной организации... Партийное бюро последовательно направляет деятельность агитаторов...

Приобрели 15 экземпляров «Библиотечки агитатора». Агитаторы регулярно проводят по цехам громкие читки художественной литературы...



На заводе Министерства морского флота в Николаевске-на-Амуре первенство в социалистическом соревновании занимает котельщик А. Стукальский. Он ежедневно выполняет две нормы. На снимке: котельщик А. СТУКАЛЬСКИЙ за работой. Фото Н. Суворова.

Молодые строители

С чувством некоторого сожаления поглядывал Ваня Москвин стены школы 430, ставшей для него такой родной. Здесь он приобрел профессию, здесь зазнался у него крепкая дружба с Володей Косовиным...

ЕЩЕ РАЗ О ПРОПАГАНДЕ МУЗЫКИ В КРАЕ

Хабаровский композитор С. Томбак прислал в редакцию письмо. Он пишет: «Мне довелось присутствовать на совещании композиторов и музыкантов, которые проводила «Тихоокеанская звезда» весной нынешнего года...

В партгруппах Завитинского совхоза

Во всех отделениях Завитинского совхоза имеются партийные группы. Заметно улучшилась работа партийных групп третьего отделения. Она возмужала социалистическое соревнование и добилась укрепления трудовой дисциплины...

Партийно-политическую работу, неудовлетворительно руководит социалистическим соревнованием. Партийное бюро совхоза, где секретарь тов. Митин, мнитесь с таким положением, не помогает партгруппам, не контролирует их деятельность...

Усилить партийно-политическую работу в ночных сменах

Бюро Железнодорожного района партии г. Хабаровска обсудило вопрос о состоянии партийно-политической работы в ночных сменах на предприятиях уезда Хабаровска-2. Отмечено, что партокм уезда, его секретарь тов. Маслов не уделяет должного внимания этой работе...

участок и ряд других предприятий уезда доукомплектовали много рабочих в работе, не справляются с заданиями. Были случаи утери служебных документов. Бюро райкома обязало партокм уезда устранить допущенные недостатки, наладить партийно-политическую работу в ночных сменах...

По солнечным дорогам...

Где пойти учиться? Этот вопрос задает себе много юноши и девушки. Еще вчера они сидели за партами в средней школе, где все было с детства привычным...

По следам неопубликованных писем

На имя О. Ягжниковой, проживающей в Хабаровске, из г. Читы по телефону были переданы деньги, которые она получила только через одиннадцать дней...

