

ТИХООКЕАНСКАЯ ЗВЕЗДА

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

№ 120 (6952)

СУББОТА

22

МАЯ

1948 г.

Цена 20 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

ПЕРВАЯ СТРАНИЦА

Б. Бортусенко. — Больше внимания тракторным бригадам! В ВЦСПС. Летний отдых детей в 1948 году.

ВТОРАЯ СТРАНИЦА

ПРЕКРАТИТЬ ФАШИСТСКИЙ ТЕРРОР В ГРЕЦИИ! ЭКЗАМЕНЫ В ШКОЛАХ КРАЯ. М. Черкашин. — Хорошее начало. Я. Гуревич. — В эти дни в Анадыре. БЕСЕДЫ О СТАХАНОВСКОМ МАСТЕРСТВЕ. Как организовать труд обувщика. — Рассказ мастера-заготовщика А. И. Шехельман.

ТРЕТЬЯ СТРАНИЦА

П. Моисеев. — Наука на службе рыбной промышленности Дальнего Востока. П. Ненахов. — Головой план добычи рыбы — к 3 сентября ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ. В. Ковыженко. — Сепаратные «выборы» в Южной Корее.

ЧЕТВЕРТАЯ СТРАНИЦА

Прекращение работы комиссии ООН по контролю над атомной энергией. 14-й съезд коммунистической партии Швеции. На ежегодной конференции лейбористской партии. Сотрудники американского посольства в Белграде укрывают военного преступника. Доклад комиссии Джонсона о Японии.

ХОРОШО ОРГАНИЗОВАТЬ ЛЕТНИЙ ОТДЫХ ТРУДЯЩИХСЯ

БОЛЬШЕВИСТСКАЯ партия и советское правительство проявляют огромную заботу о людях — самом ценном капитале в нашей стране. Ярким выражением этого является то исключительное внимание, которое уделяет государство организации летнего отдыха трудящихся. Право советского человека на отдых закреплено в великой Сталинской Конституции. В услугах трудящихся города и деревни — лирико разветвленная сеть санаториев, домов отдыха, различных лечебных учреждений. Здесь можно поправить здоровье, набраться новых сил, хорошо и культурно отдохнуть.

В нашей стране на оздоровительные мероприятия ассигнуются крупные средства из бюджета государственного социального страхования. В прошлом году на отдых и лечение рабочих и служащих было отпущено 1 миллиард 200 миллионов рублей. В одном лишь здравницах ВЦСПС и центральных комитетах профессиональных союзов побывало свыше полутора миллионов человек. В нынешнем году туда будет направлено еще большее количество отпусков.

Летний курортный сезон начался. Они группы дальневосточников выехали в здравницы Крыма, Кавказа, рижского взморья, Подмосковья, другие — в местные санатории и дома отдыха. Распалая кадрами высококвалифицированных специалистов, оснащенных современной медицинской аппаратурой, обогащенных новыми методами лечения, эти санатории могут и должны образцово обслуживать трудящихся. Все зависит от самих работников, от тех, кому доверено это большое почетное дело, от их отношения к своим обязанностям.

Прошлым летом далеко не все наши дальневосточные здравницы работали хорошо. Если трудящиеся тепло, с благодарностью отзывались о санаториях и домах отдыха в Дарусине, Шмакове, Оленге, о санатории им. Мухоморова под Благовещенском, — то совсем плохо отзывались о здравнице им. Ленинского в г. Хабаровске. Лечебные и питательные здесь были организованы неудовлетворительно, культурное обслуживание больных — из рук вон плохо. Отпускников, побывавших в этих здравницах, поразило отсутствие в них элементарного порядка.

Курорт — курорт всевозможного значения, славящийся своими высокими целебными свойствами. В том, что замечательная дальневосточная здравница находится в настоящее время в таком неприглядном состоянии, повинно прежде всего, его руководство, а также аппарат упомянутого ВЦСПС по краю. До каких пор они будут мириться с запущенностью нашего основного курорта?

В распоряжении крайкомов профсоюзов, завкомов и местных комитетов имеется большое количество путевок в санатории и дома отдыха. Задача состоит в том, чтобы эти путевки получили те, кто в них действительно нуждается. На курорты должны быть направлены прежде всего лучшие производственники, инвалиды Отечественной войны и пилоты труда.

По направлению рабочих и служащих на курорты — лишь часть дела. Надо учесть, что большинство трудящихся остаются на лето в городах и рабочих поселках. Поэтому необходимо серьезно и всесторонне продумать мероприятия по улучшению летнего отдыха трудящихся. Все ресурсы, имеющиеся в распоряжении советских и профсоюзных организаций, должны быть использованы с наибольшей эффективностью и целесообразностью.

Необходимо добиться, чтобы заводские дома отдыха и лачи, функционировавшие до войны, были полностью восстановлены и благоустроены. В «Тихоокеанской звезде» писались о больших возможностях для со-

здания санаториев и домов отдыха на Камчатке, в Амурской и Нижне-Амурской областях, где находятся богатейшие целебные источники. Нынешним летом этим важным делом должны заняться хозяйственные и профсоюзные руководители. В Хабаровском крае много живописных, достопримечательных мест. Лого из дальневосточников не привлекают красивые Амур и его притоки, многочисленные озера, тайга и джунгли нашего севера, уголки, связанные с легендарными подвигами партизан, прославившихся в битвах за советскую Родину? В доверенные годы коллективы предприятий и учреждений часто устраивали массовые воскресные прогулки и экскурсии. Они давали большую зарядку, влияли в людей новые силы, вызвали надоели. Сейчас подобные выезды за город почти не практикуются, и этому нет оправдания. Профсоюзным и хозяйственным руководителям следует серьезно подумать об организации отдыха трудящихся в воскресные дни.

Крупнейшие города края — Хабаровск, Комсомольск, Благовещенск, Николаевск расположены на берегу Амура. Вечерами, после работы, и в выходные дни в реке устремляются десятки тысяч людей. Скоро начнется купальный сезон. Хорошо отдохнуть, взять напрокат лодку или отдохнуть на пляже. К сожалению, почти ни в одном нашем городе нет водной станции, хорошо оборудованного пляжа. Об этом говорится каждый год, а положение, однако, остается неизменным. В ряде городов местные Советы депутатов трудящихся, профсоюзные и комсомольские организации проявляют бесплановность, недоустойчивость и неадекватность в наладивши летнего отдыха трудящихся. Лето, что мчится с таким положением недоустойчиво.

Необходимо уделять больше внимания работе парков культуры и отдыха. Многие из них не оправдывают своего названия, неудовлетворительно обслуживают трудящихся. В парках Хабаровска, Комсомольска и Биробиджана, например, кроме тапчей и изредка киносансов, ничего не бывает. Рабочие и служащие предоставлены здесь самим себе. Они лишены возможности послушать интересную лекцию, симфоническую музыку, встретиться с местными писателями, посмотреть содержательный концерт, кинопроектор. Все это организовать не так уж трудно. Было бы желание руководителей парков и горячая заинтересованность в хорошем обслуживании трудящихся со стороны отделения Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний, клубов и красной филармонии. Пора им от широкореволюционных деклараций в этом отношении перейти к конкретным делам.

На наших предприятиях, стройках и в учреждениях имеется немало количество охотников и рыболовов. Их нужно объединить в секции, обеспечить всем необходимым для того, чтобы люди могли приятно и с пользой провести свой досуг. Профсоюзным клубам следует возлагать эту работу, всесторонне развивать охоту и рыболовство — любимые виды народного спорта.

Лето — наиболее благоприятная пора для деятельности физкультурных коллективов. Широкие массы трудящихся должны быть привлечены к спортивным мероприятиям на стадионах, спортплощадках. Забота о летнем отдыхе трудящихся — важная задача партийных, комсомольских и профсоюзных организаций. Они обязаны создать все условия для того, чтобы рабочие и служащие, хорошо отдохнув, с новыми силами продолжали борьбу за досрочное выполнение послевоенной сталинской пятилетки, во имя дальнейшего укрепления могущества Советской Родины.

В ВЦСПС ЛЕТНИЙ ОТДЫХ ДЕТЕЙ В 1948 ГОДУ

Секретариат ВЦСПС обсудил вопрос об организации летнего отдыха детей в 1948 году. Профсоюзные организации направят этим летом на отдых в пионерские лагеря и на оздоровительные площадки 2 миллиона 650 тысяч детей. Из них 1 миллион 900 тысяч побывают в пионерских лагерях общего типа в течение трех недель, 400 тысяч — в пионерских лагерях санаторного типа, рассчитанных на 40 дней, 350 тысяч детей отдохнут на оздоровительных площадках.

и квалифицированный медицинский персонал. В мае решено провести совместно с органами народного образования и комсомольскими организациями семинары начальников пионерских лагерей, старших пионервожатых, вожатых отрядов и педагогов. Фабрично-заводские и местные комитеты профсоюзов обязаны обеспечить окончание ремонта помещений и их оборудование до 20 мая. Пионерские лагеря и оздоровительные площадки должны быть открыты не позднее 10 июня. На организацию летнего отдыха детей ассигнуется по бюджету государственного социального страхования и профсоюзному бюджету свыше 790 миллионов рублей. (ТАСС)

О СОЗЫВЕ 4 ОЧЕРЕДНОЙ СЕССИИ ХАБАРОВСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ (2 СОЗЫВА)

Исполком Хабаровского городского Совета депутатов трудящихся извещает, что 25 мая 1948 года в 8 часов вечера в зале заседаний горисполкома состоится 4 очередная сессия Хабаровского городского Совета депутатов трудящихся (2 созыва) с повесткой дня: об обслуживании населения города государственной и кооперативной торговлей.

Исполком городского Совета депутатов трудящихся.



Звено Мария Фоменко из колхоза им. Кирова, Ленинского района, Еврейской автономной области, обязавшись в этом году вырастить 35 центнеров пшеницы с гектара на площади восемь гектаров и по 300 центнеров картофеля с гектара на площади три гектара. Стахановки полем по-боевому борются за выполнение этого обязательства. Полевые работы ведутся в сжатые сроки, на высоком агротехническом уровне. На снимке: звено звеньевая Мария ФОМЕНКО. Фото Е. Шуленова.

СТАХАНОВСКАЯ ВЫРАБОТКА ТРАКТОРИСТОВ

БПМШ, 21 мая. (По телефону от нашего корреспондента.) В колхозе «Ударник» работает бригада Александра Ларионова. Это — одна из лучших бригад Ленинского МТС. С первыми днями выезда на поля трактористы показывают образцы стахановского труда. Дмитрий Безруков, Анатолий Ларионов, Сергей Яковлев, Владимир Шестовиков систематически вырабатывают до полутора тонн в смену.

Бригада тов. Ларионова в лучшие сроки проделала сев зерновых культур и сейчас поднимает парки, имеет лишние земли. Они лишь Дмитрий Безруков с прицепом Ефремов Литвиненков за короткое время подготовили под посев будущего года 50 гектаров земли.

С бригадой тов. Ларионова соревнуются трактористы бригады Ивана Сидяева. Они также добились неплохих показателей. В бригаде нет человека, который бы не справился с заданием.

В обеих бригадах хорошо организован учет труда. Регулярно ведутся журналы, в которых отмечается состояние машин, количество отработанных часов, сменная выработка каждого тракториста, расход горючего, простой и их причины. Благодаря стахановской работе трактористов, колхоз «Ударник» в течение восьми дней исполнил раньше зерновые. Организовано плуг с сеи и посадка картофеля. На полях появились ровные, дружные всходы.

В передовых звеньях

БЛАГОВЕЩЕНСКОЕ, 21 мая. (По телефону от нашего корреспондента.) Включаясь в социалистическое соревнование, передовые звенья колхозов Советского района брали на себя высокие обязательства. Они дали слово перевыполнить план урожайности агрономических культур, овощей и картофеля. Стахановской работой на полях колхозники и колхозницы подтверждают свои обязательства. Звено Михаила Курного из сельхозартели «Красный труд» в начале мая одним из первых в районе завершило сев пшеницы. Посев проведен по типично образцовым и продуктивным звеньям звена. Члены звена подготовили для подкормки растений достаточное количество местных удобрений.

В лучшие агротехнические сроки посеяли пшеницу звено Елочки Лворской из сельхозартели «Борьба за новый быт». Стремясь повысить урожайность, члены звена провели посев на всей площади нераскормленных участков. Под пшеницу отведены лучшие участки. Они были хорошо перепаханы и прокультивированы. Овощеводческое звено Харитины Котенковой из этого же колхоза заканчивает сев овощей, успешно ведет высевку рассады в грунт.

Старательно трудятся звенья Татьяны Шабановой и Ефросиньи Шевченко из колхоза им. Свердлова. Они посеяли уже морковь, редис, лук и заканчивают посадку картофеля. На участки, выделенные под картофель, колхозные овощеводы вывели 200 тонн удобрений. Значительная часть клубней до начала посадки была провялирована.

На всех работах в передовых звеньях широко применяется индивидуальная и мелкогрупповая сделышья. Между колхозными звеньями кипит соревнование за быстрое окончание сева, за высокий урожай.

Больше внимания тракторным бригадам!

Тракторная бригада — основное производственное звено в МТС. От ее хорошей работы во многом зависит успех сева, успех борьбы за высокий урожай. У нас в крае немало тракторных бригад, которые ясно осознают свою ответственность за судьбу урожая и по-стахановски трудятся на полях. В бригаде тов. Ермаши из сельхозартели «Красный труд» Тамбовского района, гусеничными тракторами уже выработали до 480 гектаров мягкой пашоты. Производственные показатели трактористов непрерывно улучшаются. Если в первой декаде мая среднеуточная выработка на пятнадцатисильный трактор составляла пять гектаров мягкой пашоты, то во второй декаде она поднялась до пяти с половиной гектаров. Трактористы тт. Копоненко, Биселев и другие вспахивают на тракторе «С-60» по 12—14 гектаров, ежедневно переполняют агротехнические сроки посева пшеницы на площади 470 гектаров и успешно ведут сев других культур.

В тракторной бригаде тов. Шуленова из колхоза им. Куйбышева, того же района, выработка на пятнадцатисильный трактор составляет 127 гектаров. Трактористы тт. Востриков и Мартынов, работающие на «С-65», имеют на своем счету по 495 гектаров мягкой пашоты. Весьма положительным является тот факт, что в этой бригаде настойчиво борются за дальнейшее повышение производительности труда. В первой декаде мая среднеуточная выработка на трактор равнялась 5,4 гектара, во второй декаде она выросла до шести гектаров. Бригада тов. Шуленова еще второго мая закончила сев пшеницы, сейчас завершает посев овса и приступает к посеву паров.

Так же хорошо работают многие тракторные бригады Томской, Мухомовской, Черноречевской и ряда других МТС.

Что же обеспечивает успех передовика? Это четкая организация труда, правильное техническое обслуживание бригад, повседневное руководство ими со стороны машинно-тракторных станций.

Еще задолго до выезда на поля бригады тт. Ермаши и Шуленова были укомплектованы опытными кадрами трактористов. Проведение колхозов выделены и утверждены на своих заседаниях учителей, прицепщиков, подвозчиков воды и горючего, сторожей, поваров, подготовили полевые станы. С первых дней сева бригады бесперебойно обеспечиваются горючим и смазочными, водой и семенами.

Машинно-тракторная станция своевременно выделена бригадам необходимый слесарный инструмент и тракторные детали. В бригаде тов. Шуленова, например, имеются все необходимые запасные части, чтобы в установленные сроки провести первоначальные технические уходы № 4, 5 и 6.

В колхозах «Красный орден» и им. Куйбышева, где работают тт. Ермаши и Шуленов, налажена повседневная деловая связь между полеводческими и тракторными бригадами. Полеводы тт. Гудим и

Брагин оказывают большую помощь трактористам. Они вместе с бригадиром тракторных бригад выбирают и подготавливают массивы, на которых должна вестись работа, составляют маршруты, следят за тем, чтобы без перебоев подвозились вода, горючее, семена. К сожалению, так работают далеко не все бригады, не везде оказывают им такое внимание. В прошлом году в колхозе «Сталинский путь», Константиновского района, работали четыре тракторных бригады. Они имели по три трактора казенные. В нынешнем году работники Верхне-Полтавской МТС, руководствуясь неизвестно чем, решили создать из четырех бригад две. Количество тракторов в них было увеличено до шести. Это внесло определенные трудности в работу бригад, усложнило руководство агрегатами. Кроме того, правление колхоза не подготовило полевые станы, не выделено постоянных прицепщиков, не обеспечено своевременной подвозки воды и горючего.

Все это привело к большим простоям машин. В первой декаде мая, например, ни один трактор не работал, да и сейчас в ночное время больше трех-четырех машин на полях не увидишь. Среднеуточная выработка на условный трактор колеблется от 0,9 до 1,1 гектара мягкой пашоты. Трактористы вынуждают нормы всего лишь на 50—70 процентов.

В ряде колхозов Верхне-Полтавской, Константиновской и некоторых других МТС отсутствует тесная связь между тракторными и полеводческими бригадами. Полеводы редко бывают в тракторных агрегатах, не контролируют качество работы, не заботятся о том, чтобы своевременно доставлялись на поля семена, горючее, вода, чтобы трактористы были созданы все условия для успешной работы. Это приводит не только к простоям машинно-тракторного парка, но и к нарушениям агротехники.

Одной из основных причин отставания многих тракторных бригад является неудовлетворительный уход за машинно-тракторным парком. В той же Верхне-Полтавской МТС нарушаются правила техухода, не проводится тщательный осмотр машин во время перемены трактористов, выкатываются случаи, когда несвоевременно менялось масло в картере двигателя, а отдельные машины работали, не имея масла в поддоне воздухоочистителя. Отсюда многочисленные поломки тракторов, простой их.

Правила технического ухода должны неукоснительно соблюдаться в каждой бригаде. За этим обязаны лично следить директор МТС, механик. Надо строго наказывать тех, кто не бережет технику.

В ряде тракторных бригад и прежде всего Константиновского, Михайловского районов до сих пор не выделены постоянные учетчики-заправщики. Отсутствие их отрицательно сказывается на производительности тракторного парка, приводит к перерасходу горючего.

Учетчик — важная фигура в тракторной бригаде. Он принимает на хранение и отпускает нефтепродукты, следит за ис-

правностью нефтетары и заправочного инвентаря. Он вместе с бригадиром тракторных бригад выбирают и подготавливают массивы, на которых должна вестись работа, составляют маршруты, следят за тем, чтобы без перебоев подвозились вода, горючее, семена.

В бригадах, где нет учетчика, отсутствует обычно и элементарный порядок в хранении и расходовании горючего, трактористы зачастую не знают своей выработки, несвоевременно заполняются учетные листы. Это, конечно, не может способствовать успешной работе.

Машинно-тракторные станции Амурской области вынуждены издан тракторных работ всего лишь на 16,5 процента. Отдельные МТС до сих пор не закончили сев пшеницы. Вперед еще много больших и неотложных дел. Для того, чтобы успешно справиться с ними, надо решительно повысить производительность тракторного парка, добиться выполнения и перевыполнения норм каждым водителем.

Коренным образом должно быть улучшено руководство и связь с тракторными бригадами. В тех МТС, где нет слесарской службы, следует в обязательном порядке организовать круглосуточное дежурство работников станций, с тем, чтобы можно было в любое время решить любой вопрос. Бригады тракторных бригад должны ежедневно информировать руководителей МТС о техническом состоянии тракторного парка, использовать для этой телефонную связь, подвозчиков горючего и т. д.

Надо всемерно повысить роль передвижных ремонтных мастерских в тракторных бригадах. Хорошим примером в этом отношении может служить Томская МТС, где передвижная мастерская обеспечена всем необходимым оборудованием и постоянно находится на полях. На устранение поломки здесь не затрачивается много времени. Поэтому тракторы, как правило, почти не простаивают.

Есть, однако, факты и другого порядка. В Константиновском районе, например, в большинстве МТС передвижные мастерские работают плохо, больше времени проводят на улицах станций, нежели в тракторных бригадах. Руководители района знают об этих фактах, но почему-то мирятся с ними, не требуют ответственности с директоров МТС за работу мастерских.

Надо немедленно исправить это положение и решительно улучшить работу мастерских. Каждая МТС имеет возможность обеспечить передвижную мастерскую комплектом слесарного инструмента, инструментом для пайки и резки резьбы, кузнечным горном, слесарными тисками. Углубление мастерских следует поставить обязательным механизмом и возложить на них персональную ответственность за бесперебойную работу тракторов на участках.

Необходимо, чтобы тракторная бригада постоянно находилась в центре внимания руководителей МТС, партийных и советских органов. Ей должны быть созданы все условия для успешной работы. Это является настоящей заботой о быстрейшем проведении сева, о завоевании высокого урожая...

Инженер Б. БОРТУСЕНКО.

Завершили сев, готовятся к уходу за посевами

ТАМБОВКА, 21 мая. (КрайТАСС). В колхозе им. Кирова, Тамбовского района, живет и трудится мастер высших урожаев Петр Лазаревич Чернышев. В прошлом году его звено собрало самые высокие в районе урожаи пшеницы, сои и проса.

В этом году колхозники дали слово получить с каждого гектара по 25 центнеров пшеницы и сои, по 20 центнеров ржи.

Борьбу за превращение в жизнь своего обязательства члены звена начали еще зимой. Они вывезли на поля 60 тонн навоза, очистили и довели до высоких посевных кондиций семена, добротой отремтировали сельхозинвентарь. Кроме навоза в почву были внесены птичий помет и минеральные удобрения. Сев проводили по парам. 20 гектаров пшеницы посеяли перекрестным способом, столько же гектаров сои посеяли двухстрочным ленточным способом. Сев зерновых завершён в лучшие агротехнические сроки.

В звене твое, Чернышево семь человек. Все они изо дня в день первенствуют в заделах. Особенно хорошо трудятся колхозники тт. Титюнова и Степанова. Сейчас члены звена готовятся к уходу за посевами.

СВОДКА О ХОДЕ СЕВА ПО КОЛХОЗАМ И СОВХОЗАМ КРАЯ НА 20 МАЯ 1948 ГОДА (в процентах к плану)

Table with columns for district names, sowing progress in various crops (wheat, soy, rye, corn, potatoes, vegetables), and total percentages for districts and regions.

# ПРЕКРАТИТЬ ФАШИСТСКИЙ ТЕРРОР В ГРЕЦИИ!

## Свободу антифашистам!

**РАЙЧИХИНСК, 21 мая.** (По телефону от наш. корр.). На предприятиях угольного бассейна прошли многочисленные митинги, на которых трудящиеся Райчихинска выразили свой протест против массовых казней греческих патриотов.

Шахтеры в своих выступлениях и резолюциях требуют немедленного прекращения массовых убийств героических борцов за свободу греческого народа. На митинге коллектива Кивдинского шахтоуправления навалобойных тов. Зюсюков с глубоким гневом заявили:

— Тысячи лучших людей Греции подвергаются сейчас зверской расправе. Мы, шахтеры Кивды, до глубины души возмущены преступлениями афинских монархофашистов и требуем прекращения кровавого террора, свободу жертвам греческих фашистов.

## Силы демократии непобедимы

**БИБИДИЖАН, 21 мая.** (БрайТАСС). Глубокое возмущение и негодование вызвали кровавые события в Греции у рабочих, колхозников и интеллигентии области.

Бригады омовоходской бригады колхоза «Вадлей» депутат Верховного Совета СССР тов. Кочина заявили:

— Советский народ не может допустить бесчинств расправляющихся монархофашистов, проливающих кровь мужественных сынов и дочерей свободной Греции, которые с оружием в руках боролись с немецко-фашистскими оккупантами и их греческими приспешниками за свободу и независимость своей родины. Наша святая обязанность отвести топор палачей от жертв греческих фашистов.

— Заявленный советским правительством протест против творимых в Греции кровавых злодеяний — это протест всего

советского народа, — сказала стахановка фабрики «Широтреб» Полина Башуп. — Пусть знают греческие монархофашистские правители, что свободный греческий народ им не задушит, ибо на его стороне правда, а правда всегда victorious.

— Последние кровавые события в Греции потрясают и возмущают весь цивилизованный мир, — заявил ответственный секретарь библиографской группы ЦСР пост Мальгинский. — Мы, советские люди, клеймим повором кровавых монархофашистских выскочек на правительстве Союзиса — выскочек, истребляющих тысячи невинных патриотов свободной Греции.

Мы требуем немедленного прекращения казней истинных демократов, с оружием в руках борющихся против фашизма за свободную и демократическую Грецию.

## ГОЛОС ТРУДЯЩИХСЯ КОЛЫМЫ

**МАГАДАН, 21 мая.** (По телефону). Трудящиеся Колымы единодушно присоединяют свой голос к голосу миллионов советских людей, протестующих против кровавого террора фашистского режима.

На всей территории обширного района, от Чукотки до Яны, состоялись митинги трудящихся. Рыбаки и оленеводы, врачи и учителя, трудящиеся Магадана требуют прекратить казни греческих демократов. — Греческий народ в своей борьбе против черной распри встречает горячую поддержку всех прогрессивных сил мира, — заявила, выступая на митинге, учитель средней школы № 50 товарищ Елиз. — Инициативы поселка Нера клеймят повором фашистских палачей в единственно адекват: руки прочь от лучших сынов греческого народа!

— Я видела своими глазами следы немеских зверств, свидетельствовала на расколках фашистских жертв в Катинском лесу. Картины смерти и разрушения встали в моей памяти, когда я читала сообщения о том, что происходит сейчас в многострадальной Греции, — заявила тов. Петрунина в своем выступлении на митинге. — Палач превратил Грецию в концентрационный лагерь, она хотят поглотить в крови ее свободный народ. Не выйдут! Кровь невинно замученных падет на головы насильников.

В своих резолюциях трудящиеся требуют немедленного прекращения расстрелов в Греции, горячо одобряют заявление советского правительства против разнузданного террора греческих монархофашистов.

## Отвести топор палачей!

**КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ, 21 мая.** (БрайТАСС). На промышленных предприятиях, в учреждениях и на стройках города проходят многочисленные митинги протеста против зверской расправы с греческими патриотами. В единодушно принятых резолюциях трудящиеся Комсомольска клеймят повором душителей греческого народа и требуют прекращения кровавого террора.

Знатный амурский металлург мастер пркаточного пеха тов. Горбунов заявил:

— Мы, амурские металлурги, шлем проклятие афинскому правительству, которое уничтожает борцов за свободу. Греческое фашистское правительство пы-

тается в море крови утопить лучших представителей греческого народа. Этого допустить нельзя. Советь народов требует отвести топор палачей от греческих патриотов!

— Греческие демократы внесли большой вклад в дело разгрома немецко-фашистской армии. Они продолжают борьбу за счастье своего народа и всего прогрессивного человечества, за свободную Грецию, — заявил мастер клипного завода строительств № 6 тов. Бирюшев. — Залата всего прогрессивного человечества — добиться прекращения кровавой расправы над греческими антифашистами.

## МИТИНГ В ПЕДАГОГИЧЕСКОМ ИНСТИТУТЕ

В Хабаровском педагогическом институте состоялся митинг протеста против массовых казней греческих патриотов, на котором присутствовало более 500 студентов, научных работников и служащих института.

На митинге выступили кандидаты исторических наук доцент тов. Грестина, преподаватель тов. Свердлов, студенты литературного и физико-математического факультетов тт. Лай, Пар, Шундик. С большим

возмущением говорили они о совершаемых монархофашистским правительством Греции чудовищных преступлениях, жертвами которых являются лучшие сыны и дочери греческого народа.

От имени коллектива института они выразили протест против казней и убийств греческих антифашистов, мужественно борющихся за свободную и демократическую Грецию.

## Экзамены в школах края

### Хорошее начало

Раннее солнечное утро. В духотажному зданию райчихинской средней школы № 1 группами и в одиночку идут мальчики и девочки. Алетт — пионерские галстуки. У некоторых на груди значки «ВЛКСМ». Лица у ребят веселые, настроение у всех приподнятое: сегодня они начинают отчитываться перед Родиной за свою годовую работу.

Красно убранный зал. В три ряда стоят столы. Здесь десятиклассники будут держать первый письменный экзамен. Председатель экзаменационной комиссии Евгений Иванов поздравляет учащихся, желает им успешно завершить последний этап школьной учебы.

С теплым приветствием выступил секретарь райчихинского горкома партии тов. Иванов.

Член экзаменационной комиссии — преподавательница литературы Валентина Ивоненковна Березовская пишет на доске три темы, на одну из которых ученик — по выбору — должен написать сочинение.

Экзамен начался. Юности и девушки приступили к работе. Григорий Шербак и Валентина Алькова выбрали тему: «Советская литература — самая передовая, самая революционная литература в мире», Валерия Кириенко и Раиса Коваленко остановились на теме — «Новые люди в изображении Тургенева и Чернышевского». Людмила Шевцова и Михаил Климов предпочли писать сочинения на тему — «Простые советские люди повсюду творят чудеса».

В 7 классе «А» первыми сдали работы по алгебре и получили отличные отметки Владимир Звонарев и Николай Васильев.

Хорошо написали контрольную работу по русскому языку многие ученики 4 класса «Б». Учительские Агние Ивановне Галич не пришлось расписать за своих воспитанников. Инна Макалова, Лия Иванова, Роза Генералова, Вали Парашенко, Людмила Галазырина и многие другие порадовали школу своими занятиями.

Успешно прошел первый день экзаменов в школах Духовского района, рудника «Алдошкин отрог» и поселка Кивда.

г. Райчихинск. М. ЧЕРКАШИН.

## В эти дни в Анадыре

**АПАДЫРЬ, 21 мая.** (По телеграфу от наш. корр.). Празднично выглядят помещения Анадырской средней школы. У входа — лозунг: «Экзамены начались. Желаем успеха!».

Ровно в десять часов утра раздался звонок. Ученики заняли свои места. В шестом классе сегодня испытания по истории. Преподаватель Татьяна Явровицкая Кравченко и ассистенты занимают места. Первые экзаменуемые получают билеты.

У географической карты — ученица Инна Аврамчик. Просто, поинтерно рассказывала она о рабовладельческом характере хозяйственного и государственного строя в древнем Риме, о положении рабов и т. д. Чувствуется глубокое знание прочтенного материала.

Затем отвечает Миша Петченко. В течение всего учебного года он занимался самостоятельно, с большим прилежанием и на испытаниях показал хорошие результаты. Мишу Петченко у карты сменил Владимир Варьянин. Ему достались нелегкие вопросы, но отвечает он уверенно, со знанием предмета. Против его фамилии комиссия ставит пятерку. Такую же оценку получила Лена Пылаев.

Ученики четвертого класса, сдавшие испытания впервые, писали изложение на тему: «Берегите птиц!». Весь класс хорошо выполнил это задание — никто не получил плохой оценки. Лучшие других написали изложение Витя Сидоренко, Людмила Кинутка, Лена Норштыл и Олег Кузнецов.

Об организационном начале экзаменов и испытаний сообщили сегодня на всех 70 школ Анадырского округа. В нынешнем году испытания и экзамены держат во всемост школьничков.

Я. ГУРЕВИЧ.

## БЕСЕДЫ О СТАХАНОВСКОМ МАСТЕРСТВЕ

# Как организовать труд обувщика



А. И. ШЕХЕЛЬМАН.

## Рассказ мастера-заготовщика А. И. Шехельман

Коллектив Хабаровской обувной фабрики взял обязательство выполнить свое пятилетнее задание в четыре года. Мы усовершенствовали технологический процесс, механизировали ряд трудоемких работ. Программу первого квартала 1948 года предприятие завершило досрочно.

Дальнейший рост производительности труда и увеличение выпуска обуви зависит от нас самих, рабочих и мастеров, от нашего умения, настойчивости, инициативы. Конечно, важно и то, как на предприятии будет организован труд, как обеспечат нас всем необходимым для стахановской работы.

Расскажу о том, как я добивался высокого качества и отличного качества продукции.

Практика показала, что одним из важнейших условий производственных успехов является правильная организация рабочего места. Правильно организовать рабочее место — значит расположить все необходимое для работы в таком порядке, чтобы любая вещь была под рукой и мастер мог взять ее без излишней затраты времени.

Мое рабочее место — стол с закройной доской. Здесь каждому предмету отведено свое постоянное место. Слева от закройной доски лежат модели, на специально возвышении располагается козла, к столу подвешивается мехов для отхода. Готовый край складывают на правой стороне стола. Здесь же, около доски, помещаются запасные нож и брусок.

При оборудовании рабочего места существенное значение — приобретать даже мелочи. Взять, например, высоту стола. Я подогнал стол по своему росту, так, чтобы лезвие доски находилось на уровне локтей. Основной инструмент закройщика, как известно, нож. Мы не всегда получаем качественные, фабричного производства, часто приходится заказывать их на местных предприятиях. Нож для мягких кожтовых работ должен быть прямоугольной формы, толщиной 1,2 миллиметра, шириной 10-12 миллиметров и длиной 15-20 сантиметров. Для закройной кожи требуется нож массивнее, толщиной до 2,5 мм, шириной 30-35 мм, и длиной 30 сантиметров.

Правильный и ровный край получить только в том случае, если нож острый и умело заточен. Готовясь к смене, я всегда проношу грубую заточку ножа на круглом точильном камне, затем перебежку на брусок. Лучшее всего пользоваться бруском из мелкого зернистого сланца — корабельного порохика. Окончательную точку лезвия проношу на оселке.

Чтобы не тратить время на точку ножей в течение смены, обязательно готовить к работе три-четыре ножа. Затупился один — беру запасной.

Некоторые мастера пользуются слишком твердыми или сучковатыми досками, в результате ножи у них быстро тупятся. Этого можно избежать, если кроить на торпной доске из липы в соединении с березой. Поверхность ее обладает двумя ценными качествами: она достаточно мягка и не крошится под ножом. Если нет возможности сделать торпную доску, — пусть она будет из липы. Полезно смазывать доску олифой. — это увеличивает срок ее службы и облегчает работу закройщика.

Мы, обувщики, имеем дело с дефицитным материалом. Чем правильнее он используется, тем больше обуви получит население.

Козла имеет различную форму и неодинаковую плотность в одном и том же куске. Закройщику надо обязательно изучить так называемую топографию кожи.

Более плотный материал я употребляю на обувь крупных размеров, а менее плотный — на детскую и женскую. Почему поступать именно так? Обувь небольшого размера, особенно детская, должна быть мягкой, эластичной. Да и шить по мягкой коже легче. Поэтому, получив заказ и материал, я до начала работы сортирую его. Прежде всего выбираю и складываю плотные куски, а оставшиеся использую для малочерков.

У любой кожи лучший по качеству является отрезочная часть, за ней идет краевая и затем воротковая. Начинать раскрой надо с отгука, заготавливая из него наиболее ответственные детали: обуви: союзки и носки.

Необходимо, чтобы сам заказ давал возможность с наибольшей экономией расходовать каждый дециметр кожи. Чем разнообразнее по размерам партия заказанной обуви, тем легче найти наилучшее применение каждому кусочку и сократить отходы.

Я крою, как уже сказал, начиная с отрезочной части, горизонтальными полосами, в ширину кожи. При этом обязательно учитываю такое качество материала, как тягучесть. В отрезочной и чепраковой части кожа способна растягиваться только в длину, от воротка к хвосту. Детали же для заготовки обуви должны растягиваться в ширину. Некоторые молодые закройщики пренебрегают этим и допускают большие ошибки. Кое-кто ставит, например, берцу в длину кожи. В результате при затяжке получается перекоз заготовки и обувь идет в брак.

Берцу надо кроить так, чтобы она располагалась вдоль хребта кожи, посомк чепраковой части. Я ставлю союзки носком и крыльями в направлении ширины кожи. Лишь при этом условии она правильно натягивается на колодку.

Как лучше использовать материал? Заготовляю я, например, союзки. Прохожу одну полосу так, чтобы союзки располагались вплотную, и крылья одной входили в вырез другой. Если эту полосу начинаю слева, то следующую веду справа, причем крылья детали обращаю уже в другую сторону.

Необходимо остановиться еще на одном очень важном условии высокой производительности труда и хорошего качества обуви. Я имею в виду умелое моделирование. На нашей фабрике, изготовляющей моделирование на меху, и поэтому учу, подделаться некоторым опытом этой работы.

Труд моделиера сложен и своеобразен. Это процесс, в котором сочетаются исключительная точность и творчество. Надо сделать такую модель, чтобы отдельные детали при раскрое плотно подходили друг к другу и экономился материал, а главное — чтобы обувь была красивой и добротной.

Неопытные моделиеры нередко портят материал, изготовляя лекалы неправильного профиля. Сделав заготовку по такой модели, а на колодку она не лезет. В чем дело? Оказывается, узок подъем или не на месте пучки. Чтобы избежать этого, надо суметь правильно снять профиль колодки, плотно приложив к ней материал и тщательно вычертив форму колодки.

Советский потребитель предъявляет все более высокие требования. Надо шить обувь разнообразных фасонов, чтобы удовлетворить различные вкусы. Наша продукция должна быть красивой, удобной и прочной. Поэтому надо работать творчески, изобретать новые и новые модели обуви, учитывать запросы населения. В этом направлении на нашей фабрике проделана известная работа, в которую и я внес свой вклад.

В прошлом фабрика выпускала преимущественно яловые ботинок по самым примитивным, несовершенным моделям с отрезной союзкой, которая подшивалась поверх берцы. Обувь была грубая, недобная и недостаточно прочная. По моему предложению мы перешли на изготовление ботинок фасона «дербы», безеде прочных, изящных и удобных. Союзка у них подшивается под берцу, а капая — закрытый, он не пропускает воду.

На женской обуви фабрика выпускала в основном выворотные комнатные туфли, без внутренней стельки и без ранта, с заготовкой, пришитой прямо к подошве. Для изготовления других фасонов нехватало опытных мастеров. Тогда мы, квалифицированные обувщики, взялись обучать молодежь, а подготовив кадры, перешли на производство разнообразной, в том числе модельной обуви. Мы сами разработали и освоили ряд новых фасонов обуви, которые были утверждены художественным советом.

Индивидуальный подход в условиях разделения труда требует особенно дружной, слаженной работы и высокой ответственности каждого мастера за порученное дело. У нас за последнее время качество обуви улучшилось, но недостатки еще есть. Следует указать, в частности, на небрежность некоторых работников пошивочного пеха. Иногда они нечисто поби-

рают колодки и не выдерживают указанный размер обуви. Многие зависят и от руководителей предприятия. У нас нехватает добротных колодок и инструментов, особенно для отделки обуви, отсутствуют аппареты для восстановления цвета кожи. Не все мастера обеспечены даже такой простой вещью, как закройная доска из соответствующего материала. Это отражается на производительности труда, на качестве продукции.

Устраняя эти недостатки и еще шире развиртуя социалистическое соревнование, мы добьемся новых успехов в борьбе за досрочное выполнение сталинской пятилетки.

Два с половиной часа длилось обсуждение лекции тов. Шехельмана. Начальник пошивочного пеха обувной фабрики тов. Крупин дополнил рассказ стахановца сообщением о том, как совершенствуется организация труда на пошиве обуви. Руководитель пеха принял меры к уплотнению рабочего дня. Тов. Крупин вечером прогуммывает задание на следующий день каждому рабочему. Утром обувщики получают заказы, заготовку, приклад, фабрику на всю смену. Для того, чтобы обеспечить высокое качество продукции, в пехе установлен такой порядок: при сдаче готовой обуви устанавливается ее сортность и в зависимости от сорта определяются расценки.

Выступившие затем работники местной и кооперативной промышленности поделились опытом борьбы за повышение производительности труда, за улучшение качества изделий в условиях небольших салонов мастеровских. Заготовщик артели «Полпроем» Сталковский района, тов. Мельников остановился на вопросе правильного раскроя кожи.

Приведенные тов. Шехельманом правила раскроя в зависимости от тягучести, — говорит тов. Мельников, — хороши, когда имеешь дело с целой кожей. Мы же сейчас изготавливаем летнюю обувь из обрезков. Не всегда удается вырезать заготовку так, чтобы она растягивалась только в ширину, но выход из положения есть: мы применяем ткань-подкладку, предотвращающую перекоз заготовки при затяжке.

Тов. Мельников привал стахановцев последнему передавать свой опыт молодым обувщикам, настойчиво учить их мастерству. В заключение он поставил вопрос о качестве материала. В некоторых мастерских, ссылался на нехватку кожи, шьют обувь из явно негодного материала, выпускают брак. Это недопустимо. Не может быть никаких оправданий выпуска некачественной продукции.

Об этом же говорили и многие другие выступившие. Серьезные претензии предъявили обувщики в Хабаровской артели «Кожзавод», которая снабжает мастерские кожей, которая портит кожаное сырье.

Большое внимание участники встречи уделили вопросам создания условий для высокопроизводительной работы и уплотнения рабочего дня. Как в мастерских местной и кооперативной промышленности, так и на обувной фабрике рабочие непроизводительно тратят много времени из-за нехватки добротных колодок, закройных досок, ножей, фабрику. Все это может производиться хабаровскими предприятиями местной и кооперативной промышленности, но из года в год идут лишь бесплодные разговоры на эту тему.

В Хабаровском горпромышленкомбинате имеется колодный стапок. Комбинат в состоянии обеспечить колодами все сложные мастерские города. По словам больше стол, чем работает, потому что директор комбината тов. Шейкин считает производством колодок еще выгодным. Начальник градостроительства тов. Врублевский поощряет такой неправильный подход к делу.

Неудовлетворительная работа ряда обувных предприятий Хабаровска объясняется не только нехваткой материалов, но и неорганизованностью, отсутствием заботы руководителей о расширении стахановских методов труда. Об этом говорил в своем выступлении стахановец артели «Центральный ремонт» тов. Ильин.

У нас в мастерской нет элементарного порядка, — заявил он, — помещению и рабочее место захламлены, трудовая дисциплина расшатана. Заведующий мастерской не обеспечивает заранее рабочих заданиями. Они по несколько часов в смену тратят в ожидании заказа, в поисках материала и инструмента. В мастерской нет учета и показа индивидуальной выработки.

По моему организован труд в переходной артели им. Кирова, систематически первыми внедрял программу. Об этом рассказывал в своем выступлении заведующий мастерской тов. Ключко. Он поделился опытом заботливости подготовки заданий рабочим и уплотнения рабочего дня.

Внутренние предложения, направленные на повышение производительности труда и улучшение качества обуви, внесли в своих выступлениях заведующий производством комбината бытового обслуживания тов. Бабчук, заведующий мастерской артели «Кудьбыт» тов. Кузнецов, мастера тт. Лейвер и Мисский, главный инженер горпромпозова тов. Мурин, секретарь парторганизации комбината бытового обслуживания тов. Димова.

Участники встречи обувщиков выразили единодушное желание чаще проводить беседы стахановцев о своем мастерстве, настойчивее распространять передовой опыт.

## ПО МЕТОДУ МАШИНИСТА МИХАИЛА БОЙКО

Машинист паровозной бригады резерва ст. Бирибиджан-2 Михаил Бойко взял обязательство ежемесячно экономить не менее 6 процентов топлива. Это обязательство он выполняет с честью. В апреле им уже сэкономлено свыше пяти тонн топлива.

Этих результатов тов. Бойко добился

благодаря бережному расходованию угля в пути следования и на остановках, умелому регулированию давления пара в котле. Он окрытал до минимума вынужденные простои локомотива.

Опыт передового машиниста широко при-

меняется на станциях. Помощник машиниста комсомолец Иван Маркин и кочегар коммунист Леопид Чаплигин, например, за месяц сэкономили около десяти тонн топлива.

М. РАЙХЛИН.



На экзаменах в школах. На снимке: испытание по русскому языку в 5-«Б» классе Хабаровской неполной средней школы № 1. (слева направо): ассистент К. П. ИВАНОВА, учительница А. С. ПЕШКОВА, ученик Акадий ТУРКОВ, на переднем плане — готовится к ответам Александр БЕЛЯКОВ (слева) и Владимир КАЛИНИНОВ.

Фото Т. Ложкина.

# Наука на службе рыбной промышленности Дальнего Востока

Ежегодно Тихоокеанский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (ТИИРО) отправляет экспедиции в различные рыбопромысловые районы Советского Дальнего Востока. Наука, разгадывая все новые и новые тайны океана, помогает дальнейшему развитию рыбной промышленности.

Водные бассейны Дальнего Востока мало изучены. Мы еще не знаем биологии некоторых основных промысловых рыб и морских животных, не выяснен гидрологический режим наших морей. Слаба еще механизация трудоемких процессов, в частности, лова. Требуется усовершенствовать ряд технологических процессов обработки рыбы.

Всем этим вопросам призван заниматься наш институт. Надо сказать, что научные сотрудники ТИИРО в последнее время добились значительных успехов в своей работе. Особенно удачным был прошлый год. Экспедиция под руководством тов. Аюштина обнаружила скопления летней жерухи селди в Охотско-Японском районе. Тов. Аюштин удалось разведать полосу до 50 миль шириной — от Охотска до Ерипейской губы, вдоль Охотского побережья — с высокой концентрацией селди. Толщина прогреваемого солнцем поверхностного слоя воды в 20—25 метров не позволяет селди опускаться на большие глубины. Высокая плотность скопления рыбы создает условия для успешной лова с дрифтерными сетями и кошельковыми неводами.

На основании исследований тов. Аюштина уже в нынешнем году вдоль Охотского побережья будет организован промысел жерухи селди.

Кандидат биологических наук тов. Пшукун, возглавлявший экспедицию в Ижигинском и Няяханском районах, Охотского моря, также обнаружил обширные летние скопления жерухи селди в поверхностных слоях воды. Это позволяет предполагать, что промысел ее возможен и в северной части Охотского моря.

Институт помог освоить новый промысловый район для лова минтая в южной части Приморья. Решая эту задачу, научные работники института по главе с тов. А. П. Веденским впервые на Дальнем Востоке определяли скопления этой рыбы по распределению ее икры. Как известно, икра минтая — свободноплавающая. Она легко всплывает специальными мелководными сетками. Работая на относительно большой площади и устанавливая районы наибольшей концентрации икры, наши научные сотрудники направляли лова промысловый флот. Как правило, их прогнозы оправдывались: рыбаки брали богатые уловы.

Изучение биологии скумрии и причин ее миграции позволило с достаточной точностью определять время ее появления в наших водах. Установлены также крупные преднерестовые скопления селди у юго-западного побережья Сахалина.

Широко разведывая институт экспериментальные работы, связанные с изучением выживаемости оплодотворенной икры и мальков лососевых на Камчатке, в бассейне Амура и на Сахалине. Эти исследования имеют большое практическое значение. Они дают возможность судить о мощности хода лососей в ближайшие годы.

Работы, проводившиеся под руководством кандидатов наук А. М. Баталина и А. М. Румянцев, показали, что с 1946 года в Японском море началось потепление вод. В связи с этим сардины интенсивно проникают в центральную и северную часть моря. Анализ многолетних гидрологических материалов уточняет наше представление о климатических и причинах потепления и охлаждения вод Японского моря. Установле-

но, что это интересное явление вызывается пульсацией теплого течения Кури-Сиво.

Исследования г-г. Румянцев и Баталина помогли нам довольно точно определить изменения ареала обитания и запасов сардины, сайры и некоторых других рыб.

Многолетние работы института по изучению мелководья Западной Камчатки, завершившиеся в 1947 году кандидатом наук К. Т. Гордеевой, позволяют судить о размещении основных кормовых районов и миграции камбалы, трески, крабов и других промысловых рыб и животных.

Изучая рыбные богатства морей Дальнего Востока, институт одновременно ведет исследования и опыты по оснащению рыбной промышленности новыми механизмами и орудиями лова. Так, например, сотрудники лаборатории техники лова под руководством кандидата технических наук П. А. Старовойтова занимались типизацией существующих орудий лова. Дело в том, что сейчас на дальневосточных водами применяются самые разнообразные орудия лова, изготовленные различными способами и из разных материалов. Получилось так не потому, что то или иное орудие особенно себя зарекомендовало, а в силу установившейся традиции. Институт поставил своей целью типизировать рыболовецкие снасти, отобрать наиболее совершенные из них.

Второй год продолжается изучение дрифтерного лова лососей у Северных Курильских островов, ранее не применявшегося в Советском Союзе.

Многие исследования и предложения научных сотрудников института после завершения в производстве дали неплохие результаты. Применены, например, специальные трали для лова крабов, сконструированные кандидатом технических наук тов. Гордеевой, крабострел в прошлом году сэкономила несколько миллионов рублей.

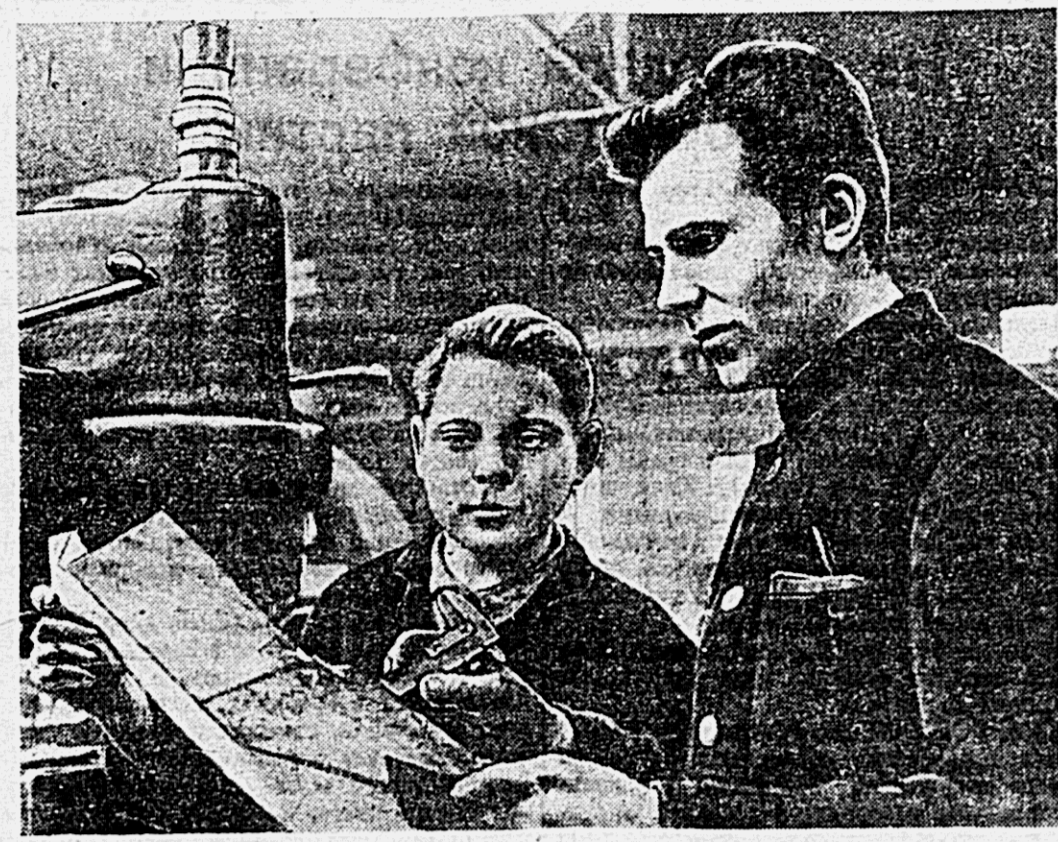
Сотрудники технологического отдела во главе с профессором И. В. Кизветтер заглянули в изучение рыбного сырья с точки зрения его витаминности. Сейчас мы можем обоснованно судить о масштабах и перспективах развития витаминной промышленности на Дальнем Востоке. В результате исследований технологии и химического состава рыбных объектов и их продуктов, разработаны технологические схемы и технические условия для выпуска различных видов экспортной продукции. Найдена рецептура и метод приготовления закусок консервов из пищевых отходов лососевых. Разработан метод яичного порошка нерестовой сахалинской селди.

Далеко этот, далеко не полный, перечень проведенных институтом исследований, говоря о том, что его научные сотрудники настойчиво решают вопросы, имеющие жизненно-важное значение для рыбной промышленности.

В последние годы институту созданы все условия для успешной работы. Увеличен исследовательский флот, расширилась экспериментальная технологическая база. В 1946—1947 гг. опубликовано 140 печатных листов научных работ и брошюр. Сейчас в ТИИРО и его отделах на местах работают 30 докторов и кандидатов наук.

Повседневная работа партии и правительства вдохновляет коллектив института на новые творческие искания. Научные сотрудники ТИИРО приложат все свои силы и знания, чтобы помочь дальнейшему быстрому развитию рыбной промышленности Дальнего Востока.

**П. МОИСЕЕВ.**  
И. о. директора Тихоокеанского института рыбного хозяйства и океанографии.



Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

Фото Г. Ложкина.

## ГОДОВОЙ ПЛАН ДОБЫЧИ РЫБЫ—К 3 СЕНТЯБРЯ!

Подписывая письмо великому Сталину, рыбаки и рыбаки Охотского района дали слово годовой план добычи рыбы завершить к 3 сентября. Это серьезное обязательство. Для того, чтобы его выполнить, требуется напряженная, четкая работа.

На Охотском побережье наиболее ответственным периодом путины является весенне-летний лов селди. В эти месяцы мы обычно выполняем более двух третей годового плана. Коллектив решил в пятидневную путину кроме плановых 20.900 центнеров дополнительно обработать три тысячи центнеров селди. Вполне понятно, что успех промысла решает своевременная и тщательная подготовка к нему, образное состояние обрабатывающей базы.

Сроки промысла селди на Охотском побережье колеблются в зависимости от ледовой обстановки. При благоприятных условиях путна длится месяц, при сложных — сокращается наполовину. В этом году обстановка усложняется. Лды все еще стоят у берегов, и уже ясно, что продолжительность предстоящего хода селди резко уменьшится.

Учитывая это обстоятельство, коллектив завода принял меры, чтобы в период путны значительно увеличить прием и обработку сырья. Особое внимание мы уделили механизации и прежде всего подготовке рыбопосадочных установок. В этом году вводим новшество — спаренный рыбопосадочный аппарат для загрузки селди из кукурузы из-за прибойной полосы. На прочном кукурузе, который устанавливается в 50-60 метрах от берега и укрепляется якорями, смонтированы два агрегата. Один из них будет подавать воду в грузовой рыбный кукуруз, другой предназначен для загрузки.

Рыбопосадочные платформы, проложенные по дну, подает рыбу к берегу. Там ее подхватывает второй рыбопосадочный аппарат в бункера рыбопосадочного цита.

На бункер селди движется в другое отделение пристани и попадает к скрепкам вращающегося транспортера. Конвейер подает рыбу на большую высоту, где проходит гидрожебола. По этим желобам селди под мощным напором воды направляется в засольные сараи. Такая система разгрузки позволяет нам высвободить пятьдесят рабочих.

Проведенные испытания спаренного рыбопосадочного аппарата подтвердили наши теоретические расчеты.

Заключены работы по капитальному ремонту электростанции. Все энергетическое хозяйство опробовано и слано в эксплуатацию. Установлено два новых электроватора, приведены в готовность гидрожебола, лебедка, мелкий инвентарь.

Большое внимание было уделено подготовке носильной техники. В прошлые годы многие члены у нас стояли под открытым небом. Качество продукции от этого, конечно, снижалось. Сейчас над чинами, установленными вне стационарных засольных лабазов, сделаны каркасы для устройства брезентового покрытия.

Во всех цехах укомплектованы бригады, назначены бригадиры, учтенки труда и приема сырья. Проведен инструктаж этих работников. В напряженный период хода рыбы заводу будут активно помогать домохозяйки — такое решение они единодушно приняли.

Мелко трудностей пришлось преодолеть коллективу. Не хватало пиломатериалов, запасных частей к машинам, промышленного снарядения, горючего. Однако рабочие и инженерно-технические работники, активно участвуя в социалистическом соревновании, помогли вывезти внутренние резервы и в срок подготовили предприятие к путне.

Особенно много пришлось потрудиться нашим строителям. Бригада плотников, возглавляемая десятником тов. Лариним, построила гидрожебола и конвейер. За двое суток за трое суток стахановцы г-г. Михайлов, Ревин, Гордеев. Среди плотников нет ни одного, который бы не перевыполнил норму.

Ценную инициативу проявил наш рационализатор тов. Навязев. Для того, чтобы ускорить снарядение строящихся вышек лесом, он сконструировал и построил передвижную пилу, приспособив для нее обычные ручные продольные пилы. Энергия для вращения пилы дает ветроустановка.

Мы не имели инструмента для парезки резбы в трубе. Из-за этого задерживался монтаж рыбопосадочных вышек. Изобретение нашли кузнец тов. Левченко и старший механик тов. Старцев. Они произвели разработку коплов труб, подтели фланцы для крепления и тем самым помогли быстро ввести в строй агрегаты.

Партийная организация возглавила соревнование в коллективе. Коммунисты и комсомольцы личным примером воодушевляли рыбаков на самоотверженный труд. Коммунист электрик Михаил Ерошин, например, один справился с работой, рассчитанной на двоих. Он образцово подготовил к путне все электрохозяйство.

Наступают горячие дни путны. Коллектив нашего рыбозавода встречает ее во всеоружии, он полон решимости до конца выполнить план.

**П. НЕХАВОВ.**  
Директор рыбозавода № 23.  
г. Охотск.  
(по телеграфу).

Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

## ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

### Стахановская работа портовиков

Ответственную задачу выноляют сейчас работники портов и пристаней Амура. Они должны ускорить погрузку и разгрузку судов, чтобы помочь речникам перевыполнить план навигации. Недавно нам пришлось наблюдать за работой передовой бригады грузчиков пристани Ветка, руководимой Александром Ягуновым, и хочется рассказать о ее успехах.

Бригадир коротко объяснил задание. Люди быстро разошлись к вагонам. Застучали лопаты, вереницы тачек, доверху нагруженных углем, потянулись к угольным трамваем. К обеду бригада выгрузила 150 тонн угля, выполнив задание на полтора часа раньше срока.

— Продолжительное время, — рассказывает тов. Ягунов, — моя бригада при выгрузке угля из пудманов едва выполняла сменную норму. Мы задумались — как поднять производительность труда? Решили по-новому расставить силы. Раньше к выгрузке одного пудмана сразу приступала вся бригада, люди мешали друг другу и работали недостаточно производительнее. Теперь мы ставим по два человека на каждый вагон для расчистки проходов и площадок. Когда эта операция произведена, переключаем людей на один пудман, где подготовлен фронт работ для всей бригады. Такой порядок позволяет нам экономить полтора-два часа в смену.

После обеда, за десять минут до гудка, бригада вновь собралась.

— Сейчас нам предстоит забуксировать уголь баржу и два парохода, — сказал бригадир. — Дулин, Тертых, Бобров и Паргашев занимают большую часть, остальные пароходы — малые. По местам!

На буксировку судов тов. Ягунов также усовершенствовал организацию труда. Раньше он ставил сразу 10—15 человек на один угольный завал. Сейчас звенья разукрупнены. Работа идет одновременно на нескольких завалах: на большом трудятся по четыре-пять человек, а на малых — по два-три. Благодаря этому удается избежать простоев, обеспечить равномерную загрузку транспортеров.

Баржу загрузил уголь, а к концу смены бригада Ягунова успела забуксировать пароход еще двух пароходов.

В этот день грузчики перерыва задания нет.

Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

А. ГРИШИН.

г. Хабаровск.

### Что мешает производственной практике будущих горняков

Школа фабрично-заводского обучения № 4 готовит квалифицированные кадры рабочих для шахт Кивдинского угольного рудника. Теоретическая учеба у нас сочетается с производственной практикой.

Моя группа проходит практику на участке «Восток», начальником которого тов. Бондаренко. Он уделяет большое внимание будущим горнякам, помогает хорошо организовать труд учащихся в лаге. Сейчас группа в 19 человек ежедневно дает нам более 100 тонн угля, превышая норму в среднем в полтора раза. Ученики Пискунов, Шаховалов и Лукьянок задания выполняют на 200—260 процентов. Они уже справляются с нормами каменных рабочих.

Будущие горняки проявляют большое рвение в учебе, стремятся быстрее овладеть профессией. Но не на всех участках рудника им помогают в этом. Некоторые руководители не считают для себя обяза-

Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

А. СКОРИК.

Рабочий Отрадненского МТС.

### Дела ремонтные

Помещения, в которых размещены мастерские Отрадненского МТС, еще в прошлом году требовали неотложного капитального ремонта. По руководителю станции не прозвезли его. Повинны в этом и руководители района, которые не оказали МТС необходимой помощи, в частности, в получении строительных материалов. Зимой рабочие были вынуждены ремонтировать тракторы в холодных, необорудованных мастерских.

Сейчас помещения, где размещены слесарный, монтажный и другие цехи, выглядят еще более неприглядно. Стены покосились, потолки покорежились. Нуждаются в

Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

А. СКОРИК.

Рабочий Отрадненского МТС.

### Дорогая фотография

Во что обойдется человеку шесть фотографий-миниматюр, если заказать их в Хабаровской фотографии «Динамо»? На этот вопрос следует ответить так — в зависимости от того, где вы живете. Если близко, — ваше счастье, расходы будут небольшими.

А вот я живу на Красной Речке. Мне понадобились фотокартки для паспорта. В феврале заказал их в фотографии «Динамо». С этого все и началось. Мне пришлось шесть раз съездить в город, а сним-

Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

В. ПАНЧЕНКО.

### По следам наших выступлений

Под таким заголовком в «Тихоокеанской звезде» было опубликовано письмо, в котором сообщалось о том, что по инициативе руководителей райпотребсоюза, Еврейской автономной области, колхоз им. Тельмана долгое время не мог получить масло, выделенное ему за сверхплановую сдачу сои государству.

Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

### „К а н т е л ь“

Заведующий отделом торговли Ленинского райпотребсоюза тов. Гончаров сообщил редакции, что указанные в письме факты при проверке подтвердились. Колхозу им. Тельмана выдано полагающееся количество масла. На виновников волокиты наложено взыскание.

Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

## Сепаратные „выборы“ в Южной Корее

10 мая американскими оккупационными властями в Южной Корее при участии так называемой временной комиссии ООН были проведены сепаратные „выборы“ в учредительное собрание, которое должно образовать на Юге Кореи, в американской зоне корейское маршкеточное правительство.

Хотя американские данные о результатах голосования еще полностью не опубликованы и сама комиссия ООН не сделала никакого заявления по этому поводу, командующий американскими войсками в Южной Корее генерал Ходж уже на второй день после выборов посетил выступил с заявлением, в котором назвал их «беспрецедентной победой демократии». Это заявление «выбор» в Южной Корее была раздана с тем, чтобы любой ценой навязать корейскому народу реакционный режим, удобный американским монополистам, и, с другой стороны, создать соответствующий повод для дальнейшего пребывания американских войск в Южной Корее.

Как известно, еще в сентябре 1947 года, когда американская делегация отказалась продолжать свою работу в совместной советско-американской комиссии по созданию временного демократического правительства Кореи, правительство СССР предложило вывести одновременно в начале 1948 года из Кореи советские и американские войска, предоставить тем самым возможность корейцам самим сформировать правительство. Это прямое и честное пред-

ложение советского правительства было с большим удовлетворением встречено всем корейским народом, увидевшим в нем неопровержимое свидетельство дружественной и бескорыстной политики Советского Союза, основанной на глубоком уважении прав и интересов малых народов.

Однако Соединенные Штаты отвергли предложение Советского Союза и отказались вывести свои войска из Кореи. Отказ откровенно объясняется тем, что это неизбежно приведет к победе в Корее нежелательных для американцев «левых элементов». Против вывода американских войск выступили также корейские реакционеры, понимавшие, что с уходом американцев наступит конец тому реакционному полчищескому режиму, который обеспечивает сейчас их господство на юге.

Решение о посылке в Корею специальной комиссии ООН якобы для контроля над проведенным выборами было принято по настоянию США без участия представителей корейского народа, на приглашения которых настаивала советская делегация, и без учета национальных интересов и желаний корейцев.

Понимая, что прибытие комиссии ООН в Корею вызвало массовые протесты со стороны политических партий и общественных организаций Южной Кореи и все партии и организации Северной Кореи отказались участвовать в ее работе и выс-

тупили с решительным требованием выдвинуть иностранные войска из Кореи в соответствии с советским предложением. Несмотря на это, межсессионный комитет ООН под нажимом США дал указание комиссии ООН продолжить работу, приняв американский проект о проведении в Южной Корее сепаратных выборов в учредительное собрание без участия Северной Кореи. Эти «выборы» и были проведены 10 мая.

Никакие усилия реакционного лагеря доказать, что «выборы» в Южной Корее носили демократический характер, не могут устранить упреков фактов реальной действительности.

В выборах участвовала лишь правая реакционная партия, так называемая «демократическая партия» Ли Сын-мана и поддерживавшая ее проамериканская группировка Ким Сонсу.

59 политических партий и общественных организаций Северной и Южной Кореи, объединяющие свыше 10 млн. человек, единодушно выступили против сепаратных выборов. Совместное обращение представителей этих партий с призывом предоставить сепаратные выборы, принятое на совещании в Пхеньяне в конце апреля, было горячо поддержано всем корейским народом.

Опасаясь провала выборов, организаторы этой комиссии возложили всю работу на составление списков избирателей, создание избирательных участков, «наблюдение» за голосованием и «подсчет» голосов. Никаких избирательных комиссий из представителей населения не было создано. Подавляющее большинство избирателей

было внесено в списки помимо их желания и явилось на выборы лишь под угрозой полицейских репрессий. Так, например, 12 апреля сельское радио передавало данные опроса жителей двух уездов Сеула. Эти данные показали, что из 1.262 опрошенных 330 человек заявили, что они внесены в списки по принуждению, 320 человек совсем не были зарегистрированы и лишь 104 человека заявили, что они зарегистрированы по собственному желанию. В большинстве случаев полицейские насильно загоняли население на избирательные участки. При этом следует учесть, что большинство населения Южной Кореи, особенно в деревнях, неграмотно и не в состоянии даже прочесть фамилий кандидатов, за которых заставляли голосовать. Это дало возможность полиции обращаться с голосами избирателей так, как ей угодно.

Вся подготовка к выборам и само голосование проводилась в условиях безудержного полицейского террора и прямого насилия над народом. На всей территории Южной Кореи было фактически введено орденовое положение, официально именованное в приказах военной администрации как «строгий полицейский режим». Американские войска были применены в боевую готовность. Кроме этого для «охраны порядка» было мобилизовано свыше 60 тысяч полицейских, в помощь которым во всех городах и селах создавались специальные «добровольческие полицейские дружины». В период подготовки к выборам были запрещены всекие митинги и демонстрации населения. Полиция произвела многочисленные аресты среди деятелей политических партий и общественных

организаций, выступавших против сепаратных выборов. Все население было под угрозой огнестрельного оружия, получившие неограниченные полномочия. Генерал Ходж послал начальнику департамента полиции Чо Ван Оку благодарственное письмо, в котором писал: «Благодарю вас и в вашем лице всех полицейских за то, что полиция, особенно за последние две недели, пришлось много поработать над созданием условий для проведения свободных выборов в Южной Корее».

Одновременно с усилением полицейского террора и загугиванием населения всевозможными карнами широко использовались все средства подкупа и обмана, средства провокации путем распространения всевозможных слухов и клеветнических измышлений.

Американские корреспонденты в Сеуле выступили с провокационными заявлениями о том, что будто бы в Северной Корее уже создано самостоятельное правительство и Северная Корея сама отделилась от Южной Кореи, объявив себя Корейской республикой. Это лживое измышление было сразу же опровергнуто всеми реакционными газетами в Южной Корее, в Китае и самих США.

Такой же бесстыдной провокацией с целью посеять панику среди корейцев было и выступление американского военного губернатора в Южной Корее генерала Дина, который 25 марта заявил корреспондентам сельских газет: «В апреле может произойти кризис в международной обстановке. Я слышал, что якобы в Корее stanno в апреле готовятся вооруженные действия».

Несмотря на чрезвычайные полицейские

Мастер одного из передовых участков судостроительного завода в Комсомольске-на-Амуре В. Ф. Бенделюк посылает молодому рабочему овладеть мастерством, следит за выполнением им производственных планов, за повышением качества их работы. На снимке: В. Ф. БЕНДЕЛЮК знакомит стахановца фрезеровщика А. С. АСЕЕВА с рабочим чертежом.

В. КОВЫЖЕНКО.

