

На 12 месяцев — 30 руб., на 6 мес. — 18 руб., в мес. — 7 руб. 50 коп., 1 мес. — 2 руб. 50 коп.

Полгода принимается органами Союзветчи и отделениями связи. Издательством подписка не принимается.

Телефоны издательства: в Свердловске — 41-21-42, 41-28-03, 41-32-24, 41-33-05, 41-33-72, 41-33-73, 41-33-74, 41-33-75, 41-33-76, 41-33-77, 41-33-78, 41-33-79, 41-33-80, 41-33-81, 41-33-82, 41-33-83, 41-33-84, 41-33-85, 41-33-86, 41-33-87, 41-33-88, 41-33-89, 41-33-90, 41-33-91, 41-33-92, 41-33-93, 41-33-94, 41-33-95, 41-33-96, 41-33-97, 41-33-98, 41-33-99, 41-34-00.

Приним объявлений в издательстве «Уральский рабочий» в 10 часов утра до 6 часов вечера.

УРАЛЬСКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН СВЕРДЛОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ ВКП(б), СВЕРДЛОВСКОГО ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 15 (7626)

18 января 1941 года, суббота

Цена номера 10 коп.

XIV ГОД ИЗДАНИЯ

Адрес редакции и издательства: Свердловск, ул. Ленина, 47, Дом печати.

Телефоны редакции:

Секретариат — 41-21-42, 41-28-03, 41-32-24, 41-33-05, 41-33-72, 41-33-73, 41-33-74, 41-33-75, 41-33-76, 41-33-77, 41-33-78, 41-33-79, 41-33-80, 41-33-81, 41-33-82, 41-33-83, 41-33-84, 41-33-85, 41-33-86, 41-33-87, 41-33-88, 41-33-89, 41-33-90, 41-33-91, 41-33-92, 41-33-93, 41-33-94, 41-33-95, 41-33-96, 41-33-97, 41-33-98, 41-33-99, 41-34-00.

Железная технологическая дисциплина — основа успешной работы черной металлургии

Огромнейшую работу проделали партия Ленина — Сталина и Советское правительство, чтобы создать в нашей стране мощную металлургическую промышленность. Наша черная металлургия достигла высокого развития. За годы сталинского пятилетия на Урале были выстроены крупнейшие металлургические заводы, заводы были перевооружены почти все старые предприятия.

Но величайшие производственные возможности, заложенные в черной металлургии, используются совершенно неудовлетворительно. Свердловская область, располагая богатейшими сырьевыми и топливными ресурсами, имеющая богатую технику, обладающая исключительно благоприятными условиями для бурного роста черной металлургии, в то же время в течение длительного периода недоукомплектована и в выплавке чугуна и стали, и в производстве проката. Наши металлургические заводы систематически не выполняют государственных программ. Добылись некоторого успеха в четвертом квартале 1940 года, металлургические заводы не сумели закрепиться на достигнутом уровне с тем, чтобы уверенно идти вперед, и в январе резко ухудшили работу. За первую декаду января ни один завод ГАЗуралмета, ни завод им. Серова, ни трубные заводы не только не выполнили плана, но даже значительно снизили выпуск продукции по сравнению с декадой прошлого года.

Сталинский Центральный Комитет и Советское правительство в своем постановлении от 2 июня и нарком тов. Тевелая в приказе № 393, изданном в развитие этого постановления, с предельной полнотой наметили пути дальнейшего быстрого подъема черной металлургии, дали боевую программу действий. Партия и правительство потребовали, чтобы на каждом заводе был наведен большевистский порядок, чтобы была развернута беспощадная борьба с малобюджетной расхлябанностью, с железной технологической и трудовой дисциплиной, за высокую производственно-технологическую культуру. Борня неустойчивого отставания черной металлургии нашей области противя, прежде всего, в том, что хозяйственные, партийные и профсоюзные руководители заводов, руководители ГАЗуралмета не сумели по боевому реализовать эти важнейшие директивы.

На большинстве наших заводов работа все еще идет по старинке. Люди не занимаются о технологическом прогрессе, не заботятся о механизации процессов, о рационализации производства, о техническом его усовершенствовании, серьезно не работают над повышением общей производственно-технологической культуры. И это дает себя знать.

Мощности оборудования используются у нас недостаточно плохо. Средний коэффициент использования полезного объема коменных печей по ГАЗуралмету за первую декаду января составил 1,68, а с'ом стали с квадратного метра поза мартенского цеха — 3,4 тонны. Рабочие коэффициенты! В них, как в зеркале, видны косность и консерватизм многих руководителей, не умеющих бороться за лучшее использование мощностей оборудования. Вель в Германии на средних коменных печах коэффициент достигает 1,0—0,90, а с'ом стали — 6—7 тонн. А на американских заводах коэффициенты еще более высокие. На том же оборудовании, что у нас, на германских и американских заводах получают металла в полтора-два раза больше.

Почему же на наших заводах так плохо используются мощности оборудования? Неумение организовать слаженную работу всех звеньев производственного организма, грубое нарушение технологического режима, хулашария, игнорирование передовых стахановских методов, разбавленность — вот что предопределило отставание в борьбе за освоение техники.

Нарушение графика, произвольные изменения технологии — это бич заводов. В декабре в мартенском цехе завода имени Серова (директор тов. Дрялков) больше трети всех плавок, вследствие грубых нарушений технологических инструкций, были переизвучены или не попали в анализ. Произошло это потому, что

Навстречу XVIII конференции ВКП(б)

Соревнование железнодорожников

ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Готовясь к XVIII партийной конференции, многие стахановцы-красноцветы станции Свердловск сортировочная показывают высокие образцы работы. Составитель поездов капитан ВКП(б) т. Чистяков взял обязательство — в полтора раза превзойти норму формирования поездов. Взяты обязательства от исполнять. В отделе вагонов больше поездов, чем полагается по норме.

Следующий пример Чистякова, составитель поездов тов. Шади взял обязательство — работать новым методом, формировать поезда одновременно на двух паровозах и с повышенным норм. Свое слово он сдержал.

Активно готовится к XVIII партийной конференции и ряд других участников Свердловского отделения. Взяты хотя бы угольные склады станции Свердловск-Сортировочная и Свердловск-Пассажирская. В прошлом году на этих складах паровозы погрузку проставили под набором угля, сейчас работники этих важных участков, развернув соревнование, резко улучшили работу. На складе Свердловск-Сортировочная смеяли т. Черепанова и Гурьева, несмотря на сильные морозы, добились, что паровозы под набором угля стоят не более 14—16 минут.

ИНИЦИАТИВА СТАХАНОВЦЕВ

Коллектив железнодорожного цеха Ново-Тавгильского металлургического завода в ответ на призыв железнодорожников московского ордена Ленина металлургического завода «Серп и молот» развернул соревнование за лучшую работу XVIII конференции ВКП(б). Здесь сейчас практикуется по-настоящему вывоз на соревнование паровоза тов. Красюк, выйдя на-пять на работу, вызвал составителя тов. Федорова на соревнование на текущую смену. Машина обязалась быстро и качественно провести маневровую работу в бесперебойно посылать материалы на буферную станцию коменного цеха. Составитель обязался своевременно оформлять документы, не задерживать работу паровоза и в свою очередь потребовал от дежурного по станции Заводская четкой работы. Когда по окончании смены были подсчитаны итоги сменного соревнования, оказалось, что бригады выпол-

нили задание на 246 проц. Заместитель начальника цеха тов. Ларионов признал ее работу отличной. Машина тов. Красюк, его помощник тов. Михайлов, составитель тов. Федоров и спешник тов. Богданов премированы.

Хорошую инициативу проявил составитель тов. Антоп. Он стал одновременно выполнять также обязанности спешника. С первых же дней работы по-новому тов. Антоп выполняет сменно задание на 147—218 проц.

Два других составителя т. Тюрин и Балыко начали работать по методу тов. Антопа. Совместно профессия составителя и спешника, тов. Тюрин достиг выполнения нормы на 164 проц., а тов. Балыко — до 196 проц.

Отмечая инициативу стахановцев, руководство цеха премировало тов. Антопа 150 руб. и т. Тюриня и Балыко — по 100 рублей.

И. ЗАЦЕВ.

СКОРОСТНОЙ МЕТОД РЕМОНТА ПАРОВОЗОВ

АДАПЕВСК, 17 января (соб. корр.). Погемочный ремонт паровозов в депо узкоколейной железной дороги обычно продолжался 4—5 и даже 6 месяцев. В дни соревнования имени XVIII конференции ВКП(б) (в цехе работали коллектив цеха (начальник тов. Абрамов), родился новый метод погемочного ремонта. Существующие 9 функциональных ремонтных бригад реорганизованы в три комплексных бригады. Одна из них занимается погемочным ремонтом. Эта бригада первый же паровоз

№ 64 отремонтировала за 25 дней. Вторая машина № 22 с большим объемом работы за погемочного ремонта вышла через 10 дней.

Сварщик бригады погемочного ремонта тов. Ершов не только успешно организовал работу бригады, но и сам задание выполнил на 500 проц.

В ремонт сейчас находится еще пять паровозов. Бригада решила ускорить их из депо также в короткий срок.

НА ЕГОРШИНСКОМ ОТДЕЛЕНИИ

Ст. ЕГОРШИН, 17 января (соб. корр.). Широко развернулось социалистическое соревнование на Егоршинском отделении железной дороги имени Л. М. Кагановича. Знатный токарь паровозного депо Иван Борозов в отделе имени депо по 3—4 нормы. Токать тов. Рубцов сменно задание в-днях выполнил на 545 проц. Бузнец тов. Умель, работая одновременно на двух горнах, дает свыше трех норм.

ПЯТЬ НОРМ

СЫСЕРТЬ, 17 января (по телефону). Токать Сысертского машиностроительного завода комсомолец стахановец Дмитрий Некрасов 15 января вместо шести металей обработал 30. На второй хень Дмитрий Некрасов также выполнил сменно задание на 500 процентов.

Н. ВЕСТИГИН.

ЮБИЛЕЙ ПОЭТА-АКАДЕМИКА ПАВЛА ТЫЧИНЫ

БЛЕВ, 16 января (ТАСС). 28 января общественность Украины отмечает 50-летие со дня рождения и 30-летие творческой деятельности поэта-орденоносца депутата Верховного Совета УССР академика Павла Григорьевича Тычины. Павло Тычина — один из популярнейших советских поэтов — открыл новый этап в развитии украинской поэзии. С большой художественной силой он отобразил в своих произведениях пролетарскую революцию и социалистическое

строительство на Украине. Широко известны читателям такие книги поэта, как «Вітер з України», «Парти веле», «Червоні», «Чуття єдиної родини» и др. Ему принадлежат большие эпические произведения «Шабля Ботоговского», «Скороход».

Павло Тычина ведет большую переводческую работу, знакомя украинского читателя с литературой братских республик — Грузии, Армении и др.

ВЫПОЛНЯЮТ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

ТАИПА, 17 января. Коммунальная фабрика из месяца в месяц не выполняла производственную программу. Включаясь в соревнование имени XVIII Всесоюзной партийной конференции, коллектив фабрики успешно борется теперь за выполнение своего обязательства — выполнить двухмесячную программу к 15 февраля.

Соревнувшись между собой комсомольский и волчковский цехи за 15 дней января производственное задание выполнили на 115 проц. Работники тт. Стагулина, Шаломенцева и Чиркова ежедневно выполняли задание на 130 проц.

БОЕВАЯ РАБОТА

Председатель колхоза «Борей Урала», Ирбитского района, тов. Юркин по-боевому руководит подготовкой и выполнением севт 1941 года. Взяв обязательство закончить до дня открытия XVIII партийной конференции, колхоз остремитировал плуги, велел ремонт сенок и сору, сортирование семян. В колхозе создан кружок по изучению агрохимии, в котором состоит 20 человек, 12 лучших колхозников-стахановцев работают агитаторами.

Г. РУДНОВ.

РОСТ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА

В Озерском мехлесопункте шприт-соревнование имени XVIII конференции ВКП(б). Сельская бригада тов. Свлядова, состоящая из 13 человек и 8 трактористов, работая по методу Гузюк и Карманова, сменно задание выполнила на 176—204 проц. Сельская бригада тов. Фотюкова, состоящая из 18 человек, выполняет нормы на 196 проц.

На днях знатный лесоруб Петр Павлович Галкин вышел работать с моторной пилы и за полмесяца свалил 115 хмстов — это больше трех дневных норм.

А. ОЛЬНОВ.

МОЛОДЕЖНЫЕ БРИГАДЫ

Н. ЛЯЛЯ, 17 января. Готовя устойчивую встречу XVIII Всесоюзной партийной конференции, комсомольцы фабрики бумажной тары Ново-Лалинского бумажного завода для комсомолец-комсомоловцы бригады пропиточных и трубчатых. Эти бригады сейчас выполняют нормы на 120—130 проц. Комсомолец помощник механика фабрики тов. Огарков обеспечивает бесперебойную работу станков и машин, не допускает случаев их простоя.

Комсомолец старший пропитчик тов. Шлак заявил на собрании: «Я обещаю в честь XVIII конференции ВКП(б) выполнять задание на 130 процентов, гарантирую качество продукции только хорошее».

В разрываемемся соревновании обе эти бригады сейчас дают высокие показатели — план выполняется в пределах 130—140 процентов, качество продукции отличное.



Токарь-стахановец Свердловского завода имени Ворова тов. Георгий ТАСКАЕВ. Фото С. ЗАХАРОВА (Облфототехника).

НАКАНУНЕ ЛЕНИНСКИХ ДНЕЙ

АРТЕМОВСЬ (соб. корр.). На Егоршинском отделении дороги имени Л. М. Кагановича идет активная подготовка к ленинским дням. В парткомбюро политотдела отделения организуется большая фотовыставка о жизни и революционной деятельности В. И. Ленина и побед в борьбе за социализм, оформляется под руководством товарища Сталина. Для агитаторов и пропагандистов организуется урок рекомендательной литературы, организована констелация.

Широко развертывается подготовка к ленинским дням в клубах. В железнодорожном клубе имени Кирова хоромы готовят и трудную работу вечера большой литературный концерт, в котором используются открытки из поэмы Маяковского «Владимир Ильич Ленин» и любимые песни Пяльца. Праздничный вечер состоится в клубе шахты № 2 треста Егоршинского.

БРАСНОВОУЙМСЕ (соб. корр.). Агитаторы партийной организации

ДЕПТАРЬ (по телефону). Около 40 участников художественной самодеятельности клуба горняков готовят большой концерт, посвященный памяти В. И. Ленина. В программу концерта входит литературный концерт, в котором исполняются песни Пяльца. Готовится много музыкальных номеров из произведений Бетховена и других классиков.

Библиотека клуба организует в ленинские дни выставку произведений В. И. Ленина и выставку на тему: «В. И. Ленин в художественной литературе».

АВТОМОБИЛИ РАБОТАЮТ НА ВОДЯНОМ ГАЗЕ

МШЕПНО, 15 января (ТАСС). На Ижевском заводе успешно закончен опыт по переводу на двойной водной газ автомашин. Испробованы полторатонная машина «ГАЗ», трехтонная «ЗИС», легковая «М-1» и автобус. В конструкции двигателя не пришлось вносить никаких изменений, за исключением замены карбюратора специальным смесителем.

Несмотря на 20-градусный мороз, двигатели быстро заводились, машины развивали обычную скорость.

ПЕРВЫЙ ТИРАЖ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАЙМОВ В 1941 г.

Первый тираж в текущем году состоится 18—19 января. Будут разыгрываться выигрыши государственного займа Второй пятилетки (выпуск четвертого года). Тираж состоится в г. Карагане. Разыгрываемый будет приниматься по 3.750—4.000 человек для подготовки специалистов по горному делу. Утвержден план приема аспирантуру по институтам на 1941—42 учебный год. Всего будет зачислено с отрывом от производства 35 человек, без отрыва — 40. (ТАСС)

РАЗЪЯСНЕНИЕ ВЦСПС

Совет Народных Комиссаров Союза ССР утвердил следующее разъяснение Всесоюзного Центрального Совета профессиональных союзов: При назначении рабочих и служащих пособий по временной нетрудоспособности и пенсий по государственному социальному страхованию стаж работы считается непрерывным также и в следующих случаях: а) при переходе на другую работу в связи с избранием на выборную должность в государственном учреждении, кооперативной или общественной организации, при откомандировании на другую работу по решению общественной организации, а также при переходе по конкурсу на профессорско-преподавательскую работу в высшем учебном заведении; б) при поступлении на работу после временной инвалидности, вызванной трудовым увечьем, профессиональным или общим заболеванием, вызван после болезни, продолжавшейся свыше 2 месяцев и вызвавшей увольнение, если работник вернулся на прежнее место работы или если он поступил в другое предприятие или учреждение и преставил справку о том, что администрация

попрежнему месту работы не могла предоставить ему подходящую работу (время, в течение которого работник не работал вследствие инвалидности, не засчитывается в непрерывный стаж); в) при поступлении на другую работу в связи с увольнением по сокращению штатов или вследствие ликвидации учреждения или предприятия — если перерыв в работе не превышает одного месяца; г) при поступлении на работу по окончании учебного заведения, в котором работник был командирован по решению государственного учреждения, хозяйственной или общественной организации (время обучения не засчитывается в непрерывный стаж); д) при переходе на работу в другую местность в связи с переводом туда мужа или жены — если при этом перерыв в работе не превышает одного месяца (не считая времени переезда).

Настоящее разъяснение распространяется на пособия и пенсии, назначаемые после его издания. 17 января (ТАСС).

УСПЕХИ СОВЕТСКИХ ЧАЕВООДОВ

МОСКВА. Советские чайоводы успешно завершили истекший сельхозакадемический год. Собрано 51955 тонн чайного листа — 7 тысяч тонн больше, чем в предыдущем году. Лучшим

День нашей страны

НА ОТКРЫТЫХ ЗАСЕДАНИЯХ ОКРУЖНЫХ ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ КОМИССИЙ

РПГА, 16 января (ТАСС). В празднично украшенном помещении клуба велосипедного завода «Саркиса Звайгитис» в присутствии 600 рабочих и работниц состоялось открытое заседание окружной избирательной комиссии Рижского городского округа № 638 по выборам в Совет Союза. Заседание открыл председатель окружной комиссии тов. Пушурт.

— Вы уже знаете, — говорит он, — о блестящей победе блока коммунистов и беспартийных на выборах. Депутат от нашего округа тов. Балберзин получил 98,99 процента всех голосов. Его жизнь, жизнь неутомимого революционера — залог того, что вместе с другими депутатами Верховного Совета он с честью выполнит возложенные на него великие обязанности.

Под бурные продолжительные аплодисменты присутствующих председатель окружной избирательной комиссии вручил тов. Балберзину удостоверение об избрании его депутатом Верховного Совета СССР.

ЮБИЛЕЙ ПОЭТА-АКАДЕМИКА ПАВЛА ТЫЧИНЫ

БЛЕВ, 16 января (ТАСС). 28 января общественность Украины отмечает 50-летие со дня рождения и 30-летие творческой деятельности поэта-орденоносца депутата Верховного Совета УССР академика Павла Григорьевича Тычины. Павло Тычина — один из популярнейших советских поэтов — открыл новый этап в развитии украинской поэзии. С большой художественной силой он отобразил в своих произведениях пролетарскую революцию и социалистическое

строительство на Украине. Широко известны читателям такие книги поэта, как «Вітер з України», «Парти веле», «Червоні», «Чуття єдиної родини» и др. Ему принадлежат большие эпические произведения «Шабля Ботоговского», «Скороход».

Павло Тычина ведет большую переводческую работу, знакомя украинского читателя с литературой братских республик — Грузии, Армении и др.



Украинский поэт-орденоносец ПАВЛО ТЫЧИНА. Фото А. ГРИВОВСКОГО. (Фото ТАСС).

ВАНДА ВАСИЛЕВСКАЯ ПРИНИМАЕТ В ПАРТИЮ

ЛЬВОВ, 16 января (ТАСС). Браславский райком ВКП(б) города Львова принял выдающуюся советскую писательницу депутата Верховного Совета СССР Ванду Василевскую в кандидаты партии.

СКУЛЬПТОР-САМОУЧКА

МАХАЧ-БАЛА. На площади аула Согратль, Гуйнского района, стоит памятник В. И. Ленину. Он мастерски высечен из горного камня. Эта работа местного жителя колхозника Магомеда Мургазалиева. Сейчас тов. Мургазалиев работает над скульптурой С. М. Егорова.

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Комитет по делам высшей школы при Совнаркоме СССР принял постановление о подготовке специалистов для горной промышленности. Ежегодно по институтам на 1941—42 учебный год. Всего будет зачислено с отрывом от производства 35 человек, без отрыва — 40. (ТАСС)

РАЗЪЯСНЕНИЕ ВЦСПС

Совет Народных Комиссаров Союза ССР утвердил следующее разъяснение Всесоюзного Центрального Совета профессиональных союзов: При назначении рабочих и служащих пособий по временной нетрудоспособности и пенсий по государственному социальному страхованию стаж работы считается непрерывным также и в следующих случаях: а) при переходе на другую работу в связи с избранием на выборную должность в государственном учреждении, кооперативной или общественной организации, при откомандировании на другую работу по решению общественной организации, а также при переходе по конкурсу на профессорско-преподавательскую работу в высшем учебном заведении; б) при поступлении на работу после временной инвалидности, вызванной трудовым увечьем, профессиональным или общим заболеванием, вызван после болезни, продолжавшейся свыше 2 месяцев и вызвавшей увольнение, если работник вернулся на прежнее место работы или если он поступил в другое предприятие или учреждение и преставил справку о том, что администрация

попрежнему месту работы не могла предоставить ему подходящую работу (время, в течение которого работник не работал вследствие инвалидности, не засчитывается в непрерывный стаж); в) при поступлении на другую работу в связи с увольнением по сокращению штатов или вследствие ликвидации учреждения или предприятия — если перерыв в работе не превышает одного месяца; г) при поступлении на работу по окончании учебного заведения, в котором работник был командирован по решению государственного учреждения, хозяйственной или общественной организации (время обучения не засчитывается в непрерывный стаж); д) при переходе на работу в другую местность в связи с переводом туда мужа или жены — если при этом перерыв в работе не превышает одного месяца (не считая времени переезда).

Настоящее разъяснение распространяется на пособия и пенсии, назначаемые после его издания. 17 января (ТАСС).

УСПЕХИ СОВЕТСКИХ ЧАЕВООДОВ

МОСКВА. Советские чайоводы успешно завершили истекший сельхозакадемический год. Собрано 51955 тонн чайного листа — 7 тысяч тонн больше, чем в предыдущем году. Лучшим

СОБРАНИЕ СВЕРДЛОВСКОГО И ГОРОДСКОГО ПАРТИЙНОГО АКТИВА

Вчера на собрании актива продолжались прения по докладу секретаря Свердловского городского ВКП(б) тов. Варшавы В. И. Нелюбина. В прениях выступили тт. Болтенко — секретарь Ординского районного ВКП(б), Железнов — Свердловский прокомбинат, Степанов — начальник политотдела ж. д. им. Л. М. Кагановича, Павлов — начальник управления НВБ по Свердловской области, Волков — директор Уралмашзавода, Туртыкин — директор Сталинского района ВКП(б), Пустовалов — редактор «Уральского рабочего», Архатов — секретарь областного ВКП(б).

ЛЕНИНСКИЙ КОНСПЕКТ „О ДИКТАТУРЕ ПРОЛЕТАРИАТА“

Д. ЛЕВЕНДИН

В конце 1919 года и в начале 1920 года Ленин написал конспект задуманной им книги «О диктатуре пролетариата». Но в сугубо повседневной работе Владимиру Ильичу не удалось пойти дальше предварительной подготовки отдельных частей этого сочинения. Мысли и замечания, высказанные в конспекте «О диктатуре пролетариата», Ленин развил в работах «Тезисы об основных задачах второго конгресса Коммунистического Интернационала», «К истории вопроса о диктатуре» и др.

Конспект Ленина «О диктатуре пролетариата» замечательен как гениальный набросок основных проблем диктатуры рабочего класса. При этом Ленин учитывает исторический опыт борьбы за установление и укрепление диктатуры пролетариата в нашей стране, окруженной капиталистическими державами.

Известно, что основной идеей диктатуры пролетариата, как метода насильственного свержения власти буржуазии, как метода установления и укрепления политического господства рабочего класса, принадлежит Марксу и Энгельсу. Ленин открыл советскую власть как государственную форму пролетарской диктатуры; разработал стройную систему взглядов о союзниках рабочего класса, о его руководстве; показал диктатуру пролетариата как высший тип демократии при классовой борьбе. Ленин обрисовал новые формы классовой борьбы в условиях советской власти.

Ленинский конспект о диктатуре пролетариата дает наглядное представление о том, как работал Владимир Ильич над главными проблемами марксизма. Конспект Ленина — последний документ, показывающий великую роль диктатуры рабочего класса в борьбе за победу коммунизма.

I.

Ленин делит вопрос о диктатуре пролетариата на четыре отделе:

«А) Диктатура пролетариата как новая форма классовой борьбы пролетариата (наше: новая стадия ее с новыми задачами).

В) Диктатура пролетариата как разрушение буржуазной и создание пролетарской демократии.

С) Диктатура пролетариата и особенности империализма (или империалистической стадии капитализма).

Д) Диктатура пролетариата и Советская власть (Ленин, том XXV, стр. 5).

После первого отделе, Ленин открывается от известного цитаты Маркса и Вейдемайера от 5 марта 1852 года. Новое в теории классовой борьбы, данное Марксом, состояло в доказательстве того, что существование классов связано с определенными историческими фазами производства, что классовая борьба неизбежно ведет к диктатуре пролетариата, что эта диктатура составляет переход к уничтожению всех классов, в бесклассовому обществу.

Диктатура пролетариата — главное в революционном учении марксизма. Всецело исходя из этого, Ленин писал в своем конспекте:

«Диктатура пролетариата есть продолжение классовой борьбы пролетариата, в новых формах. В этом смысле...»

Победивший пролетариат продолжает вести классовую борьбу в новой обстановке, в условиях завоеванного им политического господства. Будучи особым классом, революционным до конца, пролетариат доводит классовую борьбу до конца, до полного уничтожения классов.

Ленин доказывал, что государство всегда есть выражение диктатуры того или иного общественного класса. Государство есть аппарат насилия, орудие политического господства в руках того класса, который господствует экономически.

«Государство лишь орудие пролетариата в его классовой борьбе».

После победоносной социалистической революции формы классовой борьбы пролетариата не могут оставаться прежними. Новая политика пролетариата в этих условиях состоит в том, что пролетариат — теперь господствующий класс, он направляет всю общественную жизнь и в духе своих социалистических целей переделывает остальные слои трудящегося населения. Из новых исторических условий вытекают новые задачи, новые формы классовой борьбы.

II

Ленин указывает пять новых форм классовой борьбы пролетариата в эпоху его диктатуры.

Первая форма — подавление сопротивления эксплуататоров. Свергнуто эксплуататоров сильны и опасны своими связями, поддержкой со стороны всего лагера эксплуататоров, господствующих в буржуазных странах, альянсом на неуничтожимые слои населения. Свержение эксплуататоров делает их озлобленными до самой крайней степени. Буржуазия пускает в ход новые формы сопротивления: саботаж, использование международных связей капитала, заговоры. Победивший рабочий класс беспощадно подавляет сопротивление и всю ее разностороннюю агентуру. Именно благодаря тому, что партия Ленина—Сталина последовательно руководствовалась этим непреложным ленинским законом, власть Советов укрепилась в нашей стране, и социализм у нас построи.

Вторая форма — гражданская война, этот важнейший пункт сопротивления эксплуататоров. Здесь вопрос идет о жизни или смерти нового режима, так как эксплуататоры в их притеснении поднимаются против диктатуры пролетариата с оружием в руках. Гражданская война является особенно острой в обстановке

укрепившихся международных связей эксплуататоров в эпоху империализма. Капиталисты поддерживают интервенцию, организуют «крестовый поход» против победившей диктатуры пролетариата.

Так оно и было в нашей стране. 14 капиталистических государств организовали в 1918—1920 гг. интервенцию против Советской России. Они обильно снабжали и поддерживали многочисленные белогвардейские армии Деникина, Колчака, Юденича, Врангеля и др. Интервенция и белогвардейцы были разгромлены, уничтожены потому, что рабочий класс и все трудящиеся не жалели никаких сил, шли на любые жертвы, чтобы отстоять свою власть. Мы победили в отечественной войне 1918—1920 гг. благодаря гениальному, безграничному руководству Ленина и Сталина. На самые опасные участки этой героической борьбы Ленин посылал Сталина. И на всех фронтах сталинский полководческий гений приносил победу рабочему классу.

Третья форма классовой борьбы пролетариата в эпоху его диктатуры касается взаимоотношений рабочего класса и крестьянства. Рабочий класс должен вести, указывать за собой крестьянство, руководить им. Союз рабочих с трудящимся крестьянством — высший принцип диктатуры пролетариата. Ленин в своем конспекте (во втором варианте) говорит о руководящем воздействии рабочего класса на всех трудящихся империализма. Это необходимо в целях укрепления диктатуры рабочего класса, в целях социалистической революции крестьянства.

Союз рабочих и крестьян имеет свою историю. Союз пролетариата со средним крестьянством в условиях социалистической революции достигается не сразу. Среднее крестьянство колеблется в ходе борьбы за диктатуру пролетариата, колеблется в первый период этой диктатуры. Средний крестьянин, по Ленину, имеет две души: он трудящийся и он собственник. Он может колебаться между пролетариатом и буржуазией.

До VIII съезда партии, т. е. в начале 1919 года, «партия провозгладала в общем политике нейтрализацию середняка. Это значит, что она любилась от середняка, чтобы он не становился на сторону буржуазии, из стороны буржуазии вообще» («Краткий курс истории ВКП(б)», стр. 224).

Крестьянство поддерживало большевиков за землю, за мир, но будущее подготовленным к принятию коммунистической программы. Рабочий класс России на первый период после Октябрьской революции проводил политику козлов (комитетов бедности) в союзе с беднейшим крестьянством, при нейтрализации середняка против капиталистов города и деревни.

После VIII съезда партия перешла к политике союза со средняком. Это был военно-политический союз пролетариата с крестьянством. Затем партия установила хозяйственную связь с крестьянской промышленностью и крестьянским хозяйством в продолжая безостановочно крепить союз рабочих и крестьян, как основную основу диктатуры пролетариата.

Подготовка всех необходимых условий, партия большевиков под руководством товарища Сталина осуществила в 1929—1930 годах переход крестьянства на рельсы социализма. Товарищу Сталину принадлежит заслуга теоретической разработки и практического осуществления тех новых путей и методов, которые окончательно перевели крестьянство на позиции социализма.

Товарищ Сталин создал учение о сплошной коллективизации и ликвидации кулачества как класса; он заложил сельскохозяйственную артель как единственно правильную форму кооперативного движения при нынешних условиях, ибо в ней наиболее целесообразно сочетаются общественные и личные интересы колхозников. В своем докладе о проекте новой Конституции товарищ Сталин указал, что теперь в СССР рабочий класс и крестьянство живут на основе дружественных отношений, что социальные границы между ними постепенно стираются.

Четвертая форма — «использование» буржуазии, особенно специалистов старой школы. Пролетариат после своей победы нуждается в многочисленных культурных силах. Он поэтому берет на работу, принуждает служить новому режиму буржуазных специалистов, одновременно подготавливая и выращивая кадры своей партийной интеллигенции.

Известная часть старой интеллигенции осталась верной бывшим хозяевам — эксплуататорам, — саботажничала в начале Октябрьской революции, потом приняла лояльный и вредительский посыл. Вредители понесли заслуженную кару. Другая часть старой интеллигенции, менее квалифицированная, но более многочисленная, долго выжидала «лучших времен», но потом пошла на службу в советской власти.

Третья часть старой интеллигенции присоединилась к народу, получила в наших руках, вошла в состав нашей социалистической интеллигенции.

Вместе с тем создавалась новая, социалистическая интеллигенция. И теперь мы имеем многочисленную народную, социалистическую интеллигенцию, вполне отличную от старой. Советская социалистическая интеллигенция сейчас является великой культурной силой, на которую опирается диктатура рабочего класса в СССР.

Пятая форма — воспитание сознательной, коммунистической дисциплины во всех областях строительства нового общества. Без железной

дисциплины нельзя заставить те общественные отношения и добиться той производительности труда, которых требует коммунизм. Ленин указывает на роль партии, профсоюзов в деле воспитания коммунистической дисциплины и сознательности.

Воспитание коммунистической дисциплины и сознательности в массах есть сложный и длительный процесс. В массах советского населения уже произошли огромные сдвиги в этом направлении: широкое распространение социалистического соревнования, стиховенный труд, морально-политическое единство всех слоев нашего общества, дружба народов, советский патриотизм, проявление героизма во всех областях общественной деятельности.

Сила новой, коммунистической дисциплины, о которой говорил Ленин, именно в том и состоит, что она внедряется во все слои народа, охватывает все виды общественного труда. Мы должны бороться за это, бороться за высокую производительность труда и строгую дисциплину на производстве, за всеостроение воспитание коммунистического сознания, за культурность и чистоту всей общественной деятельности, за массовое развитие социалистического соревнования. Нужно расширять и организовывать широчайшую социалистическую активность в массах. Но этого нельзя сделать без строгого трудового порядка в стране, без создания такой общественной дисциплины, которая обязывает нашу борьбу за коммунизм в условиях тревожной международной обстановки. Наше государство позволило решительную борьбу со всеми теми, кто, существование, подрывает дело мобилизованной готовности Советской страны.

Против таких направлений, в частности, указы об ответственности за выпуск неборозжественной продукции, о запрещении самовольных уходов с предприятий и учреждений, о борьбе с прогулами и опозданиями. Мы должны воспитывать уважение к советским законам и бороться за их точное выполнение всеми гражданами.

Вся система органов диктатуры рабочего класса теперь занята мобилизацией сил советского общества для разрешения наших великих задач, для поднятия в массах коммунистического сознания и трудового героизма, для укрепления оборонной и хозяйственной мощи нашей родины. Диктатура рабочего класса воспитывает трудящихся коммунистически, то есть повышает мобилизационную готовность всего народа перед лицом военной опасности, воспитывает дух патриотизма и героизма во всех областях нашей жизни.

III

Диктатура пролетариата, по Ленину, есть разрушение буржуазной демократии и создание пролетарской демократии. Ленин в своих сочинениях разоблачил оппортунизм Каутского, утверждавшего, что буржуазная демократия есть чистая, всеобщая, осуществленная демократия. Буржуазия может выступать за свободу и демократию, но это есть свобода для товароделателей, свобода богатых, демократия имущего меньшинства.

В буржуазном обществе фактически сила (богатство, влияние, госаппарат, печать, могущество денег) находится в руках эксплуататоров. Трудящиеся массы условиями своей жизни, материальной необеспеченностью, а также различными оговорками и буржуазными конституциями (немым ослеплением, имущественный, образовательный и т. п.) отстраняются от управления государством. А если трудящиеся и проведут своих депутатов, — существо дела не изменится. В Англии, например, известная часть трудящихся даже участвует в выборах, а парламент остается буржуазным. При любых избирательных ухищлениях реальная государственная власть (госаппарат, министерства, армия, суд, полиция) остается в руках эксплуататоров. Следовательно, существо буржуазная диктатура, прикрытая фивым листком «парламентской демократии».

Империалистическая война уничтожает крохи буржуазной демократии. Империалистическое государство грабит колонии, подавляет освободительные движения, держит в тисках полицейского произвола трудящихся, обезглавливает бедные приделы для господства капитала.

Подлая измена вождя II Интернационала с особенной силой проявилась в выпешней, второй империалистической войне. Давно ли господствовали и Жуо торжественно говорили о единстве народного фронта, угрожали империализму, вопили «четной борьбе» во имя справедливых требований рабочего класса? Давно ли они обещали вести борьбу с опасностью империалистической войны? А на деле они были в первых рядах политический войны, сажали в тюрьмы коммунистов — все эти мерзости делались во имя... демократии.

Демократия является реальной для масс только при диктатуре пролетариата, которая означает отрицание демократии для эксплуататоров.

Как происходит переход, исторический переход от демократии буржуазной к демократии пролетарской? Социал-демократы говорили: мирным путем, путем реформ, соглашениям классов, спокойного перерастания чистой буржуазной демократии в демократию социалистическую. Ленин отвечает: демократия для масс является результатом острой классовой борьбы, свержения эксплуататоров и диктатуры пролетариата, результатом коммунистической революции и завоевания политической власти рабочим классом.

IV

Диктатура пролетариата в нашей стране была завоевана в эпоху империализма. Империализм есть высшая, последняя стадия капитализма, характеризующаяся огромным гнетом монополистических объединений, всемогуществом финансового капитала, законченным разделом мира и борьбой за новый передел его. Социальные противоречия в эпоху империализма достигают особой остроты. Усиливается неравномерность развития капитализма при империализме создает условия для победы социализма в одной, отдельно взятой стране.

Советская страна — страна социализма — падает в капиталистическом окружении.

Капиталистическое окружение создает реальную угрозу войны против советского государства. Опасность для нашей страны еще больше увеличивается разбухавшимся пожаром второй империалистической войны.

Ленин указывал, что, находясь в окружении капиталистических государств, мы всегда должны держать порохи сухими, быть готовыми во всеоружии встретить врага. Выполнив указания Ленина, партия под руководством товарища Сталина всемерно и неустанно поднимает боевую готовность советского народа, повышает обороноспособность СССР.

Ленин открыл новую государственную форму диктатуры пролетариата — Советы. Раньше, до Ленина, марксисты полагали, что демократическая республика парламентского типа будет наиболее целесообразной формой политической организации общества в переходный период.

На основе нового исторического опыта масс Ленин пришел к выводу, что государство пролетариата должна быть не парламентская республика, а республика Советов.

Идея Советов обрела весь мир. Советская Конституция стала марком революционной борьбы трудящихся в странах капитализма.

Как только трудящиеся правды — Латвия, Литва и Эстония — получили возможность свободного волеизъявления, они привагласили у себя советскую власть.

Советы сильны своей массовостью. Они вышли из революции и служат делу социалистического строительства.

В знаменитых десяти тезисах о советской власти Ленин отметил характернейшие черты советской власти.

Советы объединяют тех, кто был угнетен капитализмом, в исключают из демократии богатых, эксплуататоров, врагов народа. Советы объединяют наиболее деятельную, передовую часть угнетенных масс, воспитывая все население в духе пролетарской государственности. Советы уничтожают буржуазный парламент, соединяют управление с законодательством. Советы дают неизмеримо более тесную связь с массами, чем все прежние формы демократии. Советы создают вооруженную силу, не оторванную от народа.

Советы дают тесную связь со всеми профессиями и обязывают проявлять глубочайшие связи в материальной производстве. Советы охватывают возможность обобщиться без бюрократии. Демократия в Совете осуществляется трудящимися массами не формально, а реально. Наконец, каждый член Совета выполняет определенную обязанность по управлению государством, и все население поголовно привлекается к участию в советской организации, и несению службы государственного управления.

V

Ленин и Сталин о задачах коммунистического воспитания трудящихся

1) В. И. Ленин. Главная задача коммунистического воспитания трудящихся. Соч. Т. XXI, стр. 191.

2) В. И. Ленин. Главная задача коммунистического воспитания трудящихся. Соч. Т. XXI, стр. 375—378.

3) В. И. Ленин. Очерки задачи коммунистического воспитания трудящихся. Соч. Т. XXII, стр. 453—464.

4) В. И. Ленин. Как увеличить размеры душевого потребления в России. Соч. Т. XVI, стр. 543—544.

5) В. И. Ленин. Великий почин. Соч. Т. XXIV, стр. 329, 335—346.

6) В. И. Ленин. О задачах хозяйственников. «Вопросы ленинизма». Стр. 322—330. 11-е изд.

7) В. И. Ленин. Отчетный доклад на XVIII съезде партии о работе ЦК ВКП(б). 2-й раздел: «Внутреннее положение Советского Союза».

8) В. М. Молотов. Третий пятилетний план развития народного хозяйства. Доклад на XVIII съезде ВКП(б). 2-й раздел: «Основные экономические задачи СССР».

9) В. И. Ленин и Сталин о задачах коммунистического воспитания трудящихся

1) В. И. Ленин. Задачи союза молодежи. Соч. Т. XIX, стр. 403—417.

2) В. И. Ленин. Великий почин. Соч. Т. XXIV, стр. 329, 335—346.

3) В. И. Ленин. О характере наших газет. Соч. Т. XXIII, стр. 212—214.

4) В. И. Ленин. Об разрушениях векового уклада и творчестве нового. Соч. Т. XXV, стр. 150—152.

5) В. И. Ленин. Как организовать соревнования? Соч. Т. XXII, стр. 158—167.

6) В. И. Ленин. От первого субботника на Московско-Казанской железной дороге к всероссийскому субботнику-маевке. Соч. Т. XXV, стр. 255—266.

7) В. И. Ленин. Детская болезнь «левизны» в коммунизме. Соч. Т. XXV, стр. 247—249.

8) В. И. Ленин. Успехи и трудности Советской власти. Соч. Т. XXIV, стр. 64—65.

9) В. И. Сталин. Отчетный доклад XVII съезду партии о работе ЦК ВКП(б). «Вопросы ленинизма», стр. 466—476. 11-е изд.

10) В. И. Сталин. Соревнование и трудовой подъем масс. В. И. Ленин и В. И. Сталин о социалистическом соревновании. Партиздат, 1938 г. 11) В. И. Сталин. Отчетный доклад на XVIII съезде ВКП(б).

12) В. М. Молотов. Речь при открытии XVII съезда ВКП(б).

13) В. М. Молотов. Третий пятилетний план развития народного хозяйства СССР (4-й и 5-й разделы).

14) В. И. Сталин. О коммунистическом воспитании. «Большевик» № 19—20 за 1940 г., «Партистическое» № 19—20 за 1940 г.



Пропагандист Ирбитского райкома ВКП(б) тов. БАХАРЕВА руководит кружком коммунистов по изучению «Краткого курса истории ВКП(б)». На снимке: тов. БАХАРЕВА готовится к занятиям кружка. Фото А. МАРТЫНОВА (Облафотохроника)

Список литературы о В. И. Ленине к ленинским дням*)

III. Ленин—создатель первого в мире социалистического государства и вдохновитель победы социализма в СССР

1) В. И. Ленин. Государство и революция. Соч. Т. XXI, гл. V, стр. 429—441.

2) В. И. Ленин. Как организовать соревнование? Соч. Т. XXII, стр. 158—167.

3) В. И. Ленин. Очерки задачи советской власти. Соч. Т. XXII, стр. 439—468.

4) В. И. Ленин. Итоги партийной недели в Москве и наши задачи. Соч. Т. XXIV, стр. 490—493.

5) В. И. Ленин. Политический отчет Центрального Комитета ЦК ВКП(б) на XI съезде ВКП(б). Соч. Т. XXVII, стр. 255—256.

6) В. И. Ленин. Страницы из дневника. Соч. Т. XXVII, стр. 387—390.

7) В. И. Ленин. О кооперации. Соч. Т. XXVII, стр. 391—397.

8) В. И. Ленин. О нашей революции. Соч. Т. XXVII, стр. 398—401.

9) В. И. Ленин. Как нам реорганизовать Рабкрин. Соч. Т. XXVII, стр. 402—405.

10) В. И. Ленин. Лучше меньше, да лучше. Соч. Т. XXVII, стр. 406—418.

11) В. И. Сталин. По поводу смерти Ленина. Речь на II Всесоюзном съезде советов.

12) В. М. Молотов. К двадцатилетию Октябрьской революции. Доклад на торжественном заседании в Большом театре 6-ХИ 1937 г.

IV. Ленин и Сталин о задаче—поднять и перевести передовые капиталистические страны в экономическом отношении

1) В. И. Ленин. Главная задача коммунистического воспитания трудящихся. Соч. Т. XXI, стр. 191.

2) В. И. Ленин. Главная задача коммунистического воспитания трудящихся. Соч. Т. XXI, стр. 375—378.

3) В. И. Ленин. Очерки задачи коммунистического воспитания трудящихся. Соч. Т. XXII, стр. 453—464.

4) В. И. Ленин. Как увеличить размеры душевого потребления в России. Соч. Т. XVI, стр. 543—544.

5) В. И. Ленин. Великий почин. Соч. Т. XXIV, стр. 329, 335—346.

6) В. И. Сталин. О задачах хозяйственников. «Вопросы ленинизма». Стр. 322—330. 11-е изд.

7) В. И. Сталин. Отчетный доклад на XVIII съезде партии о работе ЦК ВКП(б). 2-й раздел: «Внутреннее положение Советского Союза».

8) В. М. Молотов. Третий пятилетний план развития народного хозяйства. Доклад на XVIII съезде ВКП(б). 2-й раздел: «Основные экономические задачи СССР».

V. Ленин и Сталин о задачах коммунистического воспитания трудящихся

1) В. И. Ленин. Задачи союза молодежи. Соч. Т. XIX, стр. 403—417.

2) В. И. Ленин. Великий почин. Соч. Т. XXIV, стр. 329, 335—346.

3) В. И. Ленин. О характере наших газет. Соч. Т. XXIII, стр. 212—214.

4) В. И. Ленин. Об разрушениях векового уклада и творчестве нового. Соч. Т. XXV, стр. 150—152.

5) В. И. Ленин. Как организовать соревнования? Соч. Т. XXII, стр. 158—167.

6) В. И. Ленин. От первого субботника на Московско-Казанской железной дороге к всероссийскому субботнику-маевке. Соч. Т. XXV, стр. 255—266.

7) В. И. Ленин. Детская болезнь «левизны» в коммунизме. Соч. Т. XXV, стр. 247—249.

8) В. И. Ленин. Успехи и трудности Советской власти. Соч. Т. XXIV, стр. 64—65.

9) В. И. Сталин. Отчетный доклад XVII съезду партии о работе ЦК ВКП(б). «Вопросы ленинизма», стр. 466—476. 11-е изд.

10) В. И. Сталин. Соревнование и трудовой подъем масс. В. И. Ленин и В. И. Сталин о социалистическом соревновании. Партиздат, 1938 г.

11) В. И. Сталин. Отчетный доклад на XVIII съезде ВКП(б).

12) В. М. Молотов. Речь при открытии XVII съезда ВКП(б).

13) В. М. Молотов. Третий пятилетний план развития народного хозяйства СССР (4-й и 5-й разделы).

14) В. И. Сталин. О коммунистическом воспитании. «Большевик» № 19—20 за 1940 г., «Партистическое» № 19—20 за 1940 г.

*) Начало см. в № 13 «Уральского рабочего» за 16 января.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ ПОВЕРХНОСТНОЕ РУКОВОДСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ

Большевики Егоршинского района признали в прошлые выборы работу своего райкома неудовлетворительной. Эта оценка—суровая, но совершенно справедливая, — вытекала из показателей работы промышленности. Основные предприятия района—шахты—работали плохо, государственный план добычи угля не выполнялся. Конференция вскрыла причины такой работы и поставила задачу выправить положение.

С какими показателями вошел в новый год трест Егоршинский? Производственная программа по добыче угля за 1940 год значительно не выполнена. Это говорит о том, что Егоршинский райком ВКП(б) не перестроил свою работу и продолжает руководить промышленностью поверхностно. И действительно, райком прошел мимо целого ряда фактов организационной распухлости и либерализма в дезорганизатором труда со стороны руководителей треста и шахт, не изучил причин низкой работы шахт. Если райком и пытался решить по отдельным производственным вопросам, то выполнение этих решений не контролировал.

Возможности у треста и его шахт для хорошей работы богаче, чем в настоящее время трест и шахты полностью обеспечены инженерно-техническими работниками, рабочих даже больше, чем полагают. Например, шахта № 1 обеспечена рабочей силой на 112,5 проц., шахта № 2 — на 113,2 проц., шахта им. Кирова — на 119 проц. Обеспеченность и осязаемость шахт механизмами совершенно достаточна. Что же мешает выполнять планы?

Первая причина—отсутствие политической борьбы за реализацию нового заказа о труде, вторая—полностью безответственность некоторых руководителей шахт, слабое внимание организации труда, плохое использование механизмов.

Нет необходимости приводить цифры о прогулах, нужно лишь сказать, что они не ликвидированы и по сей день, как не ликвидированы и опоздания. Обозначенный выше процент прогулов на шахте № 2 факты нарушения дисциплины имеются не только среди рабочих, но и среди руководителей шахт (Кущиц, Бур-

Н. ЮНУСОВ. Инструктор обкома ВКП(б).

калий), работников аппарата треста (Мезрин, Трибулев, Голеницкий). Тут и случаи лаяния по вызову, длительные непосещения шахт и т. д.

Многие из механизмов бездействуют, например, легкие врубовые машины. Транспортеры и перегружатели Липкина выведены из строя, погрузка угля и порозы осуществляется вручную, путем перекидки на большие расстояния или тачками. В безобразном состоянии находится буровое хозяйство.

Советские передовики сельского хозяйства Туринского района

14-15 января в Туринском районе состоялось совещание передовиков сельского хозяйства, в котором приняло участие 610 человек. На совещании приняли участие представители Ирбитского и В.Тавдинского районов, с которыми мы, туринцы, соревнуемся.

Доклад об итогах года и задачах на 1941 год сделал председатель райисполкома тов. Митраков. Он исключительно поднимает и воодушевляет участников совещания и их решимость бороться за новые успехи в 1941 году свидетельствовали их выступления.

Выступивший первым после доклада т. Лавренко—председатель Кухарьинского сельсовета, рассказал об успехах Кухарьинских колхозов. Награжденный дипломом второй степени Всесоюзной сельскохозяйственной выставки, колхоз имени Сталина сдал урожай по 20 центнеров с гектара, а все двенадцать колхозов сельсовета—по 16 центнеров с гектара.

В 1941 году наши колхозы завоюют урожай не менее 20 центнеров с гектара,—заявил тов. Лавренко.

За такой же показатель урожайности полей будут бороться и колхозы Шугруповского сельсовета,—заявил в своем выступлении председатель этого сельсовета тов. Елькин.—В минувшем году все четыре колхоза сдали в среднем 16,7 центнера с гектара, полностью укомплектовали фермы, а овцеводческие на 114 проц., животноводческие берут обязательство пахать в среднем по две тысячи литров молока на каждую фуражную корову.

Выступили руководители колхозов, стахановцы полеводства и животноводства, рассказывая, как они практически выполняют свои обязательства. Председатель колхоза имени Чапаева тов. Нестин сообщил, что артель вывезла уже 3,5 тысячи органических удобрений, выполнила план зимних агромероприятий. Получив в прошлом году урожай по 17,9 центнера с гектара, колхозники борются за 22 центнера с гектара.

тов. Романчук—председатель колхоза «Красный Октябрь».

Стахановцы животноводства и овцеводства тт. Шабакин и Шумаев из колхоза «1 мая», т. Зверев из колхоза имени Сталина, тов. Борская из колхоза имени Свердлова, 70-летний стахановец Г. Ф. Лыжин и другие поделились опытом своей работы. Депутат областного совета тов. А. М. Коркина, работающая бригадиром Пореченко-ского совхоза, заявила:

— За 10 лет в совхозе я вырастила 4803 теленка. В 1940 году от 397 коров мы получили 398 тысяч, среднесуточный привес их превысил норму на 6 проц. В 1941 году мы берем обязательство—превысить норму привеса на 20 проц и весь приплод сохранить.

На совещании выступил секретарь обкома ВКП(б) тов. Назовов, поставивший задачу внедрения методов передовой агротехники и зоотехники в практику каждого колхоза.

В конце совещания стахановцы Туринского района обудили и оглопосло приняли обязательство передовиков сельского хозяйства нашей области, решив завоевать все выставленные в обращении показатели по урожайности зерновых, овощных и кормовых культур, по повышению продуктивности животноводства. С таким же единодушием в подвиге они вместе с партблизкой и верхтавдинской делегацией приняли клятву на соревнование трех районов.

На заключительном заседании лучшие стахановцы сельского хозяйства получили награды Главиставкома: М. П. Буланов—председатель колхоза «Труженик»—Большую золотую медаль, М. С. Риктер—агроном орденского колхоза «Красная звезда» и П. В. Курмаев—председатель колхоза «Герой труда»—Большую серебряную медаль, Л. С. Семейкина —зав. СТУ колхоза «Труженик» и И. С. Коркин —зав. кролиководческой колхоза «1 мая»—Малые серебряные медали. Выданы также 214 единицы Главиставкома об участии передовиков сельского хозяйства на выставке 1940 года.

МОЙ МЕТОД РАБОТЫ

ДОКЛАД СТАХАНОВЦА-ТОКАРЯ ЗАВОДА ИМЕНИ ВОРОВСКОГО Г. ТАСКАЕВА В СВЕРДЛОВСКОМ ГОРОДСКОМ ДОМЕ ПАРТПРОСВЕЩЕНИЯ ИМЕНИ Л. М. КАГАНОВИЧА

Хорошую инициативу проявил Свердловский городской ком партпросвещения имени Л. М. Кагановича в области пропаганды передовых стахановских методов работы. 15 января здесь собрались товарищи машиностроительных предприятий города и агитаторы. Знающий стахановец завода имени Воровского, комсомолец Георгий Таскаев в плавильных механисических цехах этого же завода тов. Булатов рассказал о новом методе работы на токарных станках, методе, раскрывающем огромные резервы для дальнейшего роста производительности труда.

В вестибюле, возле входа в зал, выставлена хорошо оформленная витрина. Здесь собрано все, что характеризует метод Г. Таскаева: технологические карты на обработку деталей, описание метода, старые резцы и новый комбинированный резец, ряд фотографий, показывающих организацию рабочего места. Собранные товарищи смогли до конца презвательно ознакомиться с материалами о новом стахановском методе.

На трибуне—молодой токар-стахановец Георгий Таскаев.

— Работая я на токарных станках лишь два года. До этого учился в школе ФЗУ и, надо сказать, что получил там хорошие теоретические знания и практические навыки. В механическом цехе завода им. Воровского, где я работаю, все время считался стахановцем. Нормы всегда выполнял, брака почти никогда у меня не было.

Но вот из газет узнал, что знающий стахановец Алексей Семьялов—в Красноуральске, организовав труд по-новому, добился очень высокой производительности, стали выполнять по пятнадцать-двадцать норм за смену. Заинтересовался. Обижен стало, почему же мы на машиностроительных заводах не можем давать таких показателей. Ведь партия, страна, родной Сталин требуют, чтобы все работники выполняли высокопроизводительные нормы в 480 минут, чтобы наши заводы и фабрики давали больше продукции! Нет, работать так, как мы работали прежде, нельзя. Пошел я посоветоваться с инструментом тов. Накиным, мастером тов. Гринко, начальником цеха тов. Булатовым. Говорю им:

— Нельзя ли и нам взять пример с Семьялова и Янкина. Нельзя ли и нам по 15—20 норм за смену давать?

Они говорят: «Конечно, можно. Только подумать крепко надо». Что же, подумать—дело непростое. Стали глазами смотреть на свою работу. Сравнивать метод, техническая картина у нас тогда была на производственном месте стахановца не подготовлено, материалами, инструментом не всегда во-время обеспечены. Частенько бывали случаи, когда за одну смену из-за плохого оборудования по несколько раз приходилось перестраивать станок. Словом, потерь времени много, по все как-то сморкаться в нипя. Если слышит эти потери, приближая я, то можно две-три нормы дать. Но это не все. Полностью использованы ли мощности станка (я работаю на новом станке ДИП-200)? Не слишком ли на малых скоростях мы работаем? Возникали и эти вопросы. Стали присматриваться к инструменту. На объекте детали приходится работать тремя резцами. Нельзя ли сделать такой резец, чтобы он выполнял одновременно три операции? Это дало бы большую экономию во времени.

Глубоко продумав все вопросы, я вновь пошел в начальнику цеха. И надо сказать, что он меня горячо

поддержал. Вместе с товарищами я стал формировать новый метод работы на токарном станке. Предложил комбинированный резец, но только очень простой резец, но польза он приносит огромную.

Раньше, как я уже говорил, для оточки, скажем, детали № 147 требовалось три резца: подрезной, расточный и резьбовой. При обработке этой детали нужно произвести торцовую подрезку, расточку под калибр, нарезать резьбу и снять фаску. По технологической карте на все эти операции отводится 25 минут. В это время еле-еле успеваешь уложиться, так как приходится три раза устанавливать резцы в резцодержатель, делать настройку, проверять калибр, точность обработки и т. д.

Комбинированный резец позволил резко сократить все эти невозможные потери времени. Как сконструирован резец? Это его сделали из углеродистой стали, но для увеличения стойкости режущей части сделали две накладки из побелита и на быстрорежущей стали. Этот резец сконструирован так, что может сначала (по ходу технологического процесса) подрезать торцы детали, затем производить расточку, фаску за ней снимать фаску, и, наконец, нарезать резьбу. И все эти операции делаются одним резцом без перенастройки станка, без поворотов резцодержателя. Это дало огромную экономию во времени. Вместо 25 минут, положенных по технологическому процессу, я работаю комбинированным резцом, сократив машинное время при обработке детали № 147 до 0,96 минуты, а вместе со вспомогательным временем—до двух минут.

Но это не все. Опыт показал, что на наших токарных станках можно работать на значительно больших скоростях. В самом деле, раньше мы, обрабатывая гайки, имели скорость резания 18 метров в минуту. Рабские скорости, являю не стахановские! Постепенно увеличивая, я увеличил скорость до 45 метров в минуту. На обработке салынья скорости резания были завыщивались 20 метров в минуту. Я стал работать со скоростью 45—49 метров в минуту. При обработке корпуса салынья скорость резания я увеличил с 23 метров в минуту до 65—90 метров.

Вопрос: Какой класс точности обработки?

Таскаев: Третий класс точности. Но при таких скоростях нужно, конечно, очень внимательно следить за станком, за работой, ибо при малейшей ошибке можно зарезать деталь и даже поломать станок.

Таким образом, можно сказать, что скорости резания, плюс комбинированный резец—в этом сущность моего метода. Естественно, для того, чтобы этот метод дал большой эффект, нужна тщательная предварительная подготовка рабочего места. Надо, чтобы все было под рукой—и заготовки, и хорошо заточенный режущий инструмент, и мерительный инструмент, и технологическая карта и т. п. Мы обязали работать у станка все 480 минут за смену, работать высокопроизводительнее. Этого можно достигнуть только при условии, если работаем по приему ни разу отлучаться от станка, когда все у него будет под рукой.

Большое значение имеет также лучшая организация рабочего места стахановца. Прежде чем пустить

станок, я тщательно подготавливаю работу. Детали расположены таким образом, чтобы они всегда были у меня под руками, чтобы мне не пришлось нагибаться за ними или поворачиваться. Так же всегда под руками находится необходимый инструмент.

Работая таким методом, я достиг высокой производительности труда. Почти ежедневно выполняю норму на тысячу и больше процентов. В отдельные дни даже по 20 норм. Последнее время, правда, у меня снизилась выработка, но объясняется это только тем, что я на своем станке освоил процесс обработки совершенно новых деталей. После уточнения техпроцесса эти детали будут запущены в серийное производство, и тогда я смогу опять работать так же, как работал в декабре и начале января. Свой опыт переложу товарищам. У нас уже в цехе есть и другие товарищи, которые работают по новому методу. Выбрать хотя бы Палыгина, Бершкова, Белоусова, Палыгина и др., они также дают очень высокую выработку.

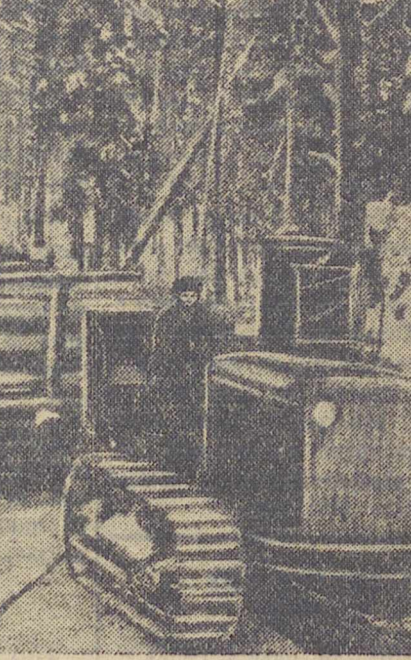
Интересное сообщение о роли инженерно-технических работников в осуществлении метода Таскаева сделал начальник механического цеха завода им. Воровского тов. Булатов.

— Раньше заготовка для обработки детали делалась свободной рукой. Заготовка получалась не круглой, а несколько эллиптической формы. Отверстие получалось неправильное, несколько собою. Когда устанавливали деталь в станок, она сгибалась. При старом методе это обстоятельство сильно влияло на работу. Но теперь с такими показателями мы согласиться не могли.—говорит тов. Булатов.—Пришлось предъявить требования и качеству, чтобы она давала деталь более высокого качества. И надо сказать, что коллектив кузнечного цеха сумел очень быстро перестроиться, буквально за один сутки цех перешел со свободной ковки на штамповку деталей. Наружный диаметр детали теперь получается точный, отверстие строго перпендикулярно. При такой заготовке Таскаеву и другим токарям работать стало значительно легче.

Много пришлось нам внести изменений и в организацию процессов в самом цехе. Перед командиром была задача—обеспечить бесперебойную работу стахановцам, создать им все условия для высокопроизводительного труда.

На машиностроительных заводах нашлось еще немало последователей стахановца Г. Таскаева. Технолог стахановца цеха Уралэлектромашин тов. Шугров после докладов тт. Таскаева и Булатова рассказал, как почти Таскаев подхватил стахановский его цех. Он также стал думать над рационализацией своих методов. Результативности тов. Коренькова при обработке деталей применял оригинальный дисковый резец и стал выполнять нормы на 600—850 проц. Токарь тов. Лебекин стал обрабатывать деталь одновременно двумя резцами. Это дало ему возможность повысить производительность труда в три раза.

Ширить и развивать передовые стахановские методы в машиностроении—большая задача хозяйственников, партийных и профессиональных руководителей.



Тепло-Каючевской мехлесопункт по выполнению производственной программы является передовым в системе треста Свердлов. На снимке: вышка древесины из лесосек. Фото А. МАРТЫНОВА (Облафотохроника).

В 1941 году наши колхозы завоюют урожай не менее 20 центнеров с гектара,—заявил тов. Лавренко.

За такой же показатель урожайности полей будут бороться и колхозы Шугруповского сельсовета,—заявил в своем выступлении председатель этого сельсовета тов. Елькин.—В минувшем году все четыре колхоза сдали в среднем 16,7 центнера с гектара, полностью укомплектовали фермы, а овцеводческие на 114 проц., животноводческие берут обязательство пахать в среднем по две тысячи литров молока на каждую фуражную корову.

Выступили руководители колхозов, стахановцы полеводства и животноводства, рассказывая, как они практически выполняют свои обязательства. Председатель колхоза имени Чапаева тов. Нестин сообщил, что артель вывезла уже 3,5 тысячи органических удобрений, выполнила план зимних агромероприятий. Получив в прошлом году урожай по 17,9 центнера с гектара, колхозники борются за 22 центнера с гектара.

тов. Романчук—председатель колхоза «Красный Октябрь».

Стахановцы животноводства и овцеводства тт. Шабакин и Шумаев из колхоза «1 мая», т. Зверев из колхоза имени Сталина, тов. Борская из колхоза имени Свердлова, 70-летний стахановец Г. Ф. Лыжин и другие поделились опытом своей работы. Депутат областного совета тов. А. М. Коркина, работающая бригадиром Пореченко-ского совхоза, заявила:

— За 10 лет в совхозе я вырастила 4803 теленка. В 1940 году от 397 коров мы получили 398 тысяч, среднесуточный привес их превысил норму на 6 проц. В 1941 году мы берем обязательство—превысить норму привеса на 20 проц и весь приплод сохранить.

На совещании выступил секретарь обкома ВКП(б) тов. Назовов, поставивший задачу внедрения методов передовой агротехники и зоотехники в практику каждого колхоза.

В конце совещания стахановцы Туринского района обудили и оглопосло приняли обязательство передовиков сельского хозяйства нашей области, решив завоевать все выставленные в обращении показатели по урожайности зерновых, овощных и кормовых культур, по повышению продуктивности животноводства. С таким же единодушием в подвиге они вместе с партблизкой и верхтавдинской делегацией приняли клятву на соревнование трех районов.

На заключительном заседании лучшие стахановцы сельского хозяйства получили награды Главиставкома: М. П. Буланов—председатель колхоза «Труженик»—Большую золотую медаль, М. С. Риктер—агроном орденского колхоза «Красная звезда» и П. В. Курмаев—председатель колхоза «Герой труда»—Большую серебряную медаль, Л. С. Семейкина —зав. СТУ колхоза «Труженик» и И. С. Коркин —зав. кролиководческой колхоза «1 мая»—Малые серебряные медали. Выданы также 214 единицы Главиставкома об участии передовиков сельского хозяйства на выставке 1940 года.

Они говорят: «Конечно, можно. Только подумать крепко надо». Что же, подумать—дело непростое. Стали глазами смотреть на свою работу. Сравнивать метод, техническая картина у нас тогда была на производственном месте стахановца не подготовлено, материалами, инструментом не всегда во-время обеспечены. Частенько бывали случаи, когда за одну смену из-за плохого оборудования по несколько раз приходилось перестраивать станок. Словом, потерь времени много, по все как-то сморкаться в нипя. Если слышит эти потери, приближая я, то можно две-три нормы дать. Но это не все. Полностью использованы ли мощности станка (я работаю на новом станке ДИП-200)? Не слишком ли на малых скоростях мы работаем? Возникали и эти вопросы. Стали присматриваться к инструменту. На объекте детали приходится работать тремя резцами. Нельзя ли сделать такой резец, чтобы он выполнял одновременно три операции? Это дало бы большую экономию во времени.

Глубоко продумав все вопросы, я вновь пошел в начальнику цеха. И надо сказать, что он меня горячо

поддержал. Вместе с товарищами я стал формировать новый метод работы на токарном станке. Предложил комбинированный резец, но только очень простой резец, но польза он приносит огромную.

Раньше, как я уже говорил, для оточки, скажем, детали № 147 требовалось три резца: подрезной, расточный и резьбовой. При обработке этой детали нужно произвести торцовую подрезку, расточку под калибр, нарезать резьбу и снять фаску. По технологической карте на все эти операции отводится 25 минут. В это время еле-еле успеваешь уложиться, так как приходится три раза устанавливать резцы в резцодержатель, делать настройку, проверять калибр, точность обработки и т. д.

Комбинированный резец позволил резко сократить все эти невозможные потери времени. Как сконструирован резец? Это его сделали из углеродистой стали, но для увеличения стойкости режущей части сделали две накладки из побелита и на быстрорежущей стали. Этот резец сконструирован так, что может сначала (по ходу технологического процесса) подрезать торцы детали, затем производить расточку, фаску за ней снимать фаску, и, наконец, нарезать резьбу. И все эти операции делаются одним резцом без перенастройки станка, без поворотов резцодержателя. Это дало огромную экономию во времени. Вместо 25 минут, положенных по технологическому процессу, я работаю комбинированным резцом, сократив машинное время при обработке детали № 147 до 0,96 минуты, а вместе со вспомогательным временем—до двух минут.

Но это не все. Опыт показал, что на наших токарных станках можно работать на значительно больших скоростях. В самом деле, раньше мы, обрабатывая гайки, имели скорость резания 18 метров в минуту. Рабские скорости, являю не стахановские! Постепенно увеличивая, я увеличил скорость до 45 метров в минуту. На обработке салынья скорости резания были завыщивались 20 метров в минуту. Я стал работать со скоростью 45—49 метров в минуту. При обработке корпуса салынья скорость резания я увеличил с 23 метров в минуту до 65—90 метров.

Вопрос: Какой класс точности обработки?

Таскаев: Третий класс точности. Но при таких скоростях нужно, конечно, очень внимательно следить за станком, за работой, ибо при малейшей ошибке можно зарезать деталь и даже поломать станок.

Таким образом, можно сказать, что скорости резания, плюс комбинированный резец—в этом сущность моего метода. Естественно, для того, чтобы этот метод дал большой эффект, нужна тщательная предварительная подготовка рабочего места. Надо, чтобы все было под рукой—и заготовки, и хорошо заточенный режущий инструмент, и мерительный инструмент, и технологическая карта и т. п. Мы обязали работать у станка все 480 минут за смену, работать высокопроизводительнее. Этого можно достигнуть только при условии, если работаем по приему ни разу отлучаться от станка, когда все у него будет под рукой.

Большое значение имеет также лучшая организация рабочего места стахановца. Прежде чем пустить

станок, я тщательно подготавливаю работу. Детали расположены таким образом, чтобы они всегда были у меня под руками, чтобы мне не пришлось нагибаться за ними или поворачиваться. Так же всегда под руками находится необходимый инструмент.

Работая таким методом, я достиг высокой производительности труда. Почти ежедневно выполняю норму на тысячу и больше процентов. В отдельные дни даже по 20 норм. Последнее время, правда, у меня снизилась выработка, но объясняется это только тем, что я на своем станке освоил процесс обработки совершенно новых деталей. После уточнения техпроцесса эти детали будут запущены в серийное производство, и тогда я смогу опять работать так же, как работал в декабре и начале января. Свой опыт переложу товарищам. У нас уже в цехе есть и другие товарищи, которые работают по новому методу. Выбрать хотя бы Палыгина, Бершкова, Белоусова, Палыгина и др., они также дают очень высокую выработку.

Интересное сообщение о роли инженерно-технических работников в осуществлении метода Таскаева сделал начальник механического цеха завода им. Воровского тов. Булатов.

— Раньше заготовка для обработки детали делалась свободной рукой. Заготовка получалась не круглой, а несколько эллиптической формы. Отверстие получалось неправильное, несколько собою. Когда устанавливали деталь в станок, она сгибалась. При старом методе это обстоятельство сильно влияло на работу. Но теперь с такими показателями мы согласиться не могли.—говорит тов. Булатов.—Пришлось предъявить требования и качеству, чтобы она давала деталь более высокого качества. И надо сказать, что коллектив кузнечного цеха сумел очень быстро перестроиться, буквально за один сутки цех перешел со свободной ковки на штамповку деталей. Наружный диаметр детали теперь получается точный, отверстие строго перпендикулярно. При такой заготовке Таскаеву и другим токарям работать стало значительно легче.

Много пришлось нам внести изменений и в организацию процессов в самом цехе. Перед командиром была задача—обеспечить бесперебойную работу стахановцам, создать им все условия для высокопроизводительного труда.

На машиностроительных заводах нашлось еще немало последователей стахановца Г. Таскаева. Технолог стахановца цеха Уралэлектромашин тов. Шугров после докладов тт. Таскаева и Булатова рассказал, как почти Таскаев подхватил стахановский его цех. Он также стал думать над рационализацией своих методов. Результативности тов. Коренькова при обработке деталей применял оригинальный дисковый резец и стал выполнять нормы на 600—850 проц. Токарь тов. Лебекин стал обрабатывать деталь одновременно двумя резцами. Это дало ему возможность повысить производительность труда в три раза.

Ширить и развивать передовые стахановские методы в машиностроении—большая задача хозяйственников, партийных и профессиональных руководителей.

Первокурсники на экзаменах

К советской высшей школе, к студентам и преподавателям предъявлены повышенные требования. Правительство вело платность обучения и изменило порядок назначения стипендий. Дисциплинированное отношение к учебе и преподавателям в учебно-исследовательской работе, отношение студентов к учебным занятиям, отношение к труду, к общественной работе, к выполнению программы.

Мы, работники вузов, обязаны больше заботиться о первокурсниках—таким первым вывоз, который направляется сейчас, в дни экзаменов, ибо «штормовица» не дает и не может дать хороших результатов, мешая выработке хороших специалистов.

И выуче, несмотря на поставленные Советаркомом СССР экзаменационные требования на первых курсах неспроста «лежачи». А между тем, опыт передовых студентов-первокурсников показывает, что вполне возможно и нужно избежать негодной «штормовицы», что с первого дня можно учиться прекрасно. Студенты, работающие добросовестно и систематически, хорошо сдают экзамены на «отлично» и «хорошо». Например, студент строительного факультета тов. Кошелев, поставивший перед собой задачу учиться только на «хорошо» и «отлично», работающий систематически, из пяти сессийных дисциплин уже сдал три на «отлично», причем одну из них совершенно. Студент инженерно-экономического факультета тов. Усманов, студент химического факультета тт. Рогаткина и Авлов и многие другие первокурсники, работающие серьезно, повседневно, легко сдают все экзамены на «отлично».

С первых дней второго семестра, первокурсники возмущены со стороны сил, за учебу, будут учиться упорно, настойчиво, не теряя ни одного дня. В этом обязаны из себя переложить.

Первокурсники не выполнили практические работы, не сдали домашних заданий и т. д. Студентам спешно пришлось ликвидировать «хвосты», чтобы пройти на экзамены с выполненной программой.

Мы, работники вузов, обязаны больше заботиться о первокурсниках—таким первым вывоз, который направляется сейчас, в дни экзаменов, ибо «штормовица» не дает и не может дать хороших результатов, мешая выработке хороших специалистов.

И выуче, несмотря на поставленные Советаркомом СССР экзаменационные требования на первых курсах неспроста «лежачи». А между тем, опыт передовых студентов-первокурсников показывает, что вполне возможно и нужно избежать негодной «штормовицы», что с первого дня можно учиться прекрасно. Студенты, работающие добросовестно и систематически, хорошо сдают экзамены на «отлично» и «хорошо». Например, студент строительного факультета тов. Кошелев, поставивший перед собой задачу учиться только на «хорошо» и «отлично», работающий систематически, из пяти сессийных дисциплин уже сдал три на «отлично», причем одну из них совершенно. Студент инженерно-экономического факультета тов. Усманов, студент химического факультета тт. Рогаткина и Авлов и многие другие первокурсники, работающие серьезно, повседневно, легко сдают все экзамены на «отлично».

С первых дней второго семестра, первокурсники возмущены со стороны сил, за учебу, будут учиться упорно, настойчиво, не теряя ни одного дня. В этом обязаны из себя переложить.

Проходящая экзаменационная сессия отражает это новое отношение студентов к учебе и преподавателей в работе. Необходимо иметь в виду также, что и сама сессия проходит ныне в новых условиях, к студентам предъявлены повышенные требования, установлен тщательный контроль над проверкой знаний, запрошены пересдачи экзаменов и т. д.

Сейчас еще рано говорить о результатах экзаменов в Уральском индустриальном институте им. С. М. Кирова. Однако многие и многие студенты при повышенных требованиях дают ответы, показывающие их более глубокое и серьезное знание. В общем же в институте пока «лежачи» больше, чем соответственно в прошлом году. Это результат повышенных требований в будущем наших специалистов.

Общего внимания заслуживают экзамены на первых курсах. Здесь больше, чем на других курсах, студенты прибегают к «штормовице» в дни экзаменационной «страды». Первокурсники, еще не отвыкнув от методов обучения в средней школе, с ее ежедневной проверкой знаний, не привыкли к систематической, упорной работе, «нагоняющей» ушачиные в конце семестра. Средняя школа еще плохо прививает навыки самостоятельного учебного труда, а в вузе не всегда внимательно к первокурсникам. Так получается на ряде факультетов и Уральского индустриального института. В результате перед самими экзаменами обнаружилось, что у мно-

В 1941 году наши колхозы завоюют урожай не менее 20 центнеров с гектара,—заявил тов. Лавренко.

За такой же показатель урожайности полей будут бороться и колхозы Шугруповского сельсовета,—заявил в своем выступлении председатель этого сельсовета тов. Елькин.—В минувшем году все четыре колхоза сдали в среднем 16,7 центнера с гектара, полностью укомплектовали фермы, а овцеводческие на 114 проц., животноводческие берут обязательство пахать в среднем по две тысячи литров молока на каждую фуражную корову.

Выступили руководители колхозов, стахановцы полеводства и животноводства, рассказывая, как они практически выполняют свои обязательства. Председатель колхоза имени Чапаева тов. Нестин сообщил, что артель вывезла уже 3,5 тысячи органических удобрений, выполнила план зимних агромероприятий. Получив в прошлом году урожай по 17,9 центнера с гектара, колхозники борются за 22 центнера с гектара.

тов. Романчук—председатель колхоза «Красный Октябрь».

Стахановцы животноводства и овцеводства тт. Шабакин и Шумаев из колхоза «1 мая», т. Зверев из колхоза имени Сталина, тов. Борская из колхоза имени Свердлова, 70-летний стахановец Г. Ф. Лыжин и другие поделились опытом своей работы. Депутат областного совета тов. А. М. Коркина, работающая бригадиром Пореченко-ского совхоза, заявила:

— За 10 лет в совхозе я вырастила 4803 теленка. В 1940 году от 397 коров мы получили 398 тысяч, среднесуточный привес их превысил норму на 6 проц. В 1941 году мы берем обязательство—превысить норму привеса на 20 проц и весь приплод сохранить.

На совещании выступил секретарь обкома ВКП(б) тов. Назовов, поставивший задачу внедрения методов передовой агротехники и зоотехники в практику каждого колхоза.

В конце совещания стахановцы Туринского района обудили и оглопосло приняли обязательство передовиков сельского хозяйства нашей области, решив завоевать все выставленные в обращении показатели по урожайности зерновых, овощных и кормовых культур, по повышению продуктивности животноводства. С таким же единодушием в подвиге они вместе с партблизкой и верхтавдинской делегацией приняли клятву на соревнование трех районов.

На заключительном заседании лучшие стахановцы сельского хозяйства получили награды Главиставкома: М. П. Буланов—председатель колхоза «Труженик»—Большую золотую медаль, М. С. Риктер—агроном орденского колхоза «Красная звезда» и П. В. Курмаев—председатель колхоза «Герой труда»—Большую серебряную медаль, Л. С. Семейкина —зав. СТУ колхоза «Труженик» и И. С. Коркин —зав. кролиководческой колхоза «1 мая»—Малые серебряные медали. Выданы также 214 единицы Главиставкома об участии передовиков сельского хозяйства на выставке 1940 года.

Они говорят: «Конечно, можно. Только подумать крепко надо». Что же, подумать—дело непростое. Стали глазами смотреть на свою работу. Сравнивать метод, техническая картина у нас тогда была на производственном месте стахановца не подготовлено, материалами, инструментом не всегда во-время обеспечены. Частенько бывали случаи, когда за одну смену из-за плохого оборудования по несколько раз приходилось перестраивать станок. Словом, потерь времени много, по все как-то сморкаться в нипя. Если слышит эти потери, приближая я, то можно две-три нормы дать. Но это не все. Полностью использованы ли мощности станка (я работаю на новом станке ДИП-200)? Не слишком ли на малых скоростях мы работаем? Возникали и эти вопросы. Стали присматриваться к инструменту. На объекте детали приходится работать тремя резцами. Нельзя ли сделать такой резец, чтобы он выполнял одновременно три операции? Это дало бы большую экономию во времени.

Глубоко продумав все вопросы, я вновь пошел в начальнику цеха. И надо сказать, что он меня горячо

поддержал. Вместе с товарищами я стал формировать новый метод работы на токарном станке. Предложил комбинированный резец, но только очень простой резец, но польза он приносит огромную.

Раньше, как я уже говорил, для оточки, скажем, детали № 147 требовалось три резца: подрезной, расточный и резьбовой. При обработке этой детали нужно произвести торцовую подрезку, расточку под калибр, нарезать резьбу и снять фаску. По технологической карте на все эти операции отводится 25 минут. В это время еле-еле успеваешь уложиться, так как приходится три раза устанавливать резцы в резцодержатель, делать настройку, проверять калибр, точность обработки и т. д.

Комбинированный резец позволил резко сократить все эти невозможные потери времени. Как сконструирован резец? Это его сделали из углеродистой стали, но для увеличения стойкости режущей части сделали две накладки из побелита и на быстрорежущей стали. Этот резец сконструирован так, что может сначала (по ходу технологического процесса) подрезать торцы детали, затем производить расточку, фаску за ней снимать фаску, и, наконец, нарезать резьбу. И все эти операции делаются одним резцом без перенастройки станка, без поворотов резцодержателя. Это дало огромную экономию во времени. Вместо 25 минут, положенных по технологическому процессу, я работаю комбинированным резцом, сократив машинное время при обработке детали № 147 до 0,96 минуты, а вместе со вспомогательным временем—до двух минут.

Но это не все. Опыт показал, что на наших токарных станках можно работать на значительно больших скоростях. В самом деле, раньше мы, обрабатывая гайки, имели скорость резания 18 метров в минуту. Рабские скорости, являю не стахановские! Постепенно увеличивая, я увеличил скорость до 45 метров в минуту. На обработке салынья скорости резания были завыщивались 20 метров в минуту. Я стал работать со скоростью 45—49 метров в минуту. При обработке корпуса салынья скорость резания я увеличил с 23 метров в минуту до 65—90 метров.

Вопрос: Какой класс точности обработки?

Таскаев: Третий класс точности. Но при таких скоростях нужно, конечно, очень внимательно следить за станком, за работой, ибо при малейшей ошибке можно зарезать деталь и даже поломать станок.

Таким образом, можно сказать, что скорости резания, плюс комбинированный резец—в этом сущность моего метода. Естественно, для того, чтобы этот метод дал большой эффект, нужна тщательная предварительная подготовка рабочего места. Надо, чтобы все было под рукой—и заготовки, и хорошо заточенный режущий инструмент, и мерительный инструмент, и технологическая карта и т. п. Мы обязали работать у станка все 480 минут за смену, работать высокопроизводительнее. Этого можно достигнуть только при условии, если работаем по приему ни разу отлучаться от станка, когда все у него будет под рукой.

Большое значение имеет также лучшая организация рабочего места стахановца. Прежде чем пустить

станок, я тщательно подготавливаю работу. Детали расположены таким образом, чтобы они всегда были у меня под руками, чтобы мне не пришлось нагибаться за ними или поворачиваться. Так же всегда под руками находится необходимый инструмент.

Работая таким методом, я достиг высокой производительности труда. Почти ежедневно выполняю норму на тысячу и больше процентов. В отдельные дни даже по 20 норм. Последнее время, правда, у меня снизилась выработка, но объясняется это только тем, что я на своем станке освоил процесс обработки совершенно новых деталей. После уточнения техпроцесса эти детали будут запущены в серийное производство, и тогда я смогу опять работать так же, как работал в декабре и начале января. Свой опыт переложу товарищам. У нас уже в цехе есть и другие товарищи, которые работают по новому методу. Выбрать хотя бы Палыгина, Бершкова, Белоусова, Палыгина и др., они также дают очень высокую выработку.

Интересное сообщение о роли инженерно-технических работников в осуществлении метода Таскаева сделал начальник механического цеха завода им. Воровского тов. Булатов.

— Раньше заготовка для обработки детали делалась свободной рукой. Заготовка получалась не круглой, а несколько эллиптической формы. Отверстие получалось неправильное, несколько собою. Когда устанавливали деталь в станок, она сгибалась. При старом методе это обстоятельство сильно влияло на работу. Но теперь с такими показателями мы согласиться не могли.—говорит тов. Булатов.—Пришлось предъявить требования и качеству, чтобы она давала деталь более высокого качества. И надо сказать, что коллектив кузнечного цеха сумел очень быстро перестроиться, буквально за один сутки цех перешел со свободной ковки на штамповку деталей. Наружный диаметр детали теперь получается точный, отверстие строго перпендикулярно. При такой заготовке Таскаеву и другим токарям работать стало значительно легче.

Много пришлось нам внести изменений и в организацию процессов в самом цехе. Перед командиром была задача—обеспечить бесперебойную работу стахановцам, создать им все условия для высокопроизводительного труда.

На машиностроительных заводах нашлось еще немало последователей стахановца Г. Таскаева. Технолог стахановца цеха Уралэлектромашин тов. Шугров после докладов тт. Таскаева и Булатова рассказал, как почти Таскаев подхватил стахановский его цех. Он также стал думать над рационализацией своих методов. Результативности тов. Коренькова при обработке деталей применял оригинальный дисковый резец и стал выполнять нормы на 600—850 проц. Токарь тов. Лебекин стал обрабатывать деталь одновременно двумя резцами. Это дало ему возможность повысить производительность труда в три раза.

Ширить и развивать передовые стахановские методы в машиностроении—большая задача хозяйственников, партийных и профессиональных руководителей.

Первокурсники не выполнили практические работы, не сдали домашних заданий и т. д. Студентам спешно пришлось ликвидировать «хвосты», чтобы пройти на экзамены с выполненной программой.

Мы, работники вузов, обязаны больше заботиться о первокурсниках—таким первым вывоз, который направляется сейчас, в дни экзаменов, ибо «штормовица» не дает и не может дать хороших результатов, мешая выработке хороших специалистов.

И выуче, несмотря на поставленные Советаркомом СССР экзаменационные требования на первых курсах неспроста «лежачи». А между тем, опыт передовых студентов-первокурсников показывает, что вполне возможно и нужно избежать негодной «штормовицы», что с первого дня можно учиться прекрасно. Студенты, работающие добросовестно и систематически, хорошо сдают экзамены на «отлично» и «хорошо». Например, студент строительного факультета тов. Кошелев, поставивший перед собой задачу учиться только на «хорошо» и «отлично», работающий систематически, из пяти сессийных дисциплин уже сдал три на «отлично», причем одну из них совершенно. Студент инженерно-экономического факультета тов. Усманов, студент химического факультета тт. Рогаткина и Авлов и многие другие первокурсники, работающие серьезно, повседневно, легко сдают все экзамены на «отлично».

С первых дней второго семестра, первокурсники возмущены со стороны сил, за учебу, будут учиться упорно, настойчиво, не теряя ни одного дня. В этом обязаны из себя переложить.

Проходящая экзаменационная сессия отражает это новое отношение студентов к учебе и преподавателей в работе. Необходимо иметь в виду также, что и сама сессия проходит ныне в новых условиях, к студентам предъявлены повышенные требования, установлен тщательный контроль над проверкой знаний, запрошены пересдачи экзаменов и т. д.

Сейчас еще рано говорить о результатах экзаменов в Уральском индустриальном институте им. С. М. Кирова. Однако многие и многие студенты при повышенных требованиях дают ответы, показывающие их более глубокое и серьезное знание. В общем же в институте пока «лежачи» больше, чем соответственно в прошлом году. Это результат повышенных требований в будущем наших специалистов.

Общего внимания заслуживают экзамены на первых курсах. Здесь больше, чем на других курсах, студенты прибегают к «штормовице» в дни экзаменационной «страды». Первокурсники, еще не отвыкнув от методов обучения в средней школе, с ее ежедневной проверкой знаний, не привыкли к систематической, упорной работе, «нагоняющей» ушачиные в конце семестра. Средняя школа еще плохо прививает навыки самостоятельного учебного труда, а в вузе не всегда внимательно к первокурсникам. Так получается на ряде факультетов и Уральского индустриального института. В результате перед самими экзаменами обнаружилось, что у мно-

В 1941 году наши колхозы завоюют урожай не менее 20 центнеров с гектара,—заявил тов. Лавренко.

За такой же показатель урожайности полей будут бороться и колхозы Шугруповского сельсовета,—заявил в своем выступлении председатель этого сельсовета тов. Елькин.—В минувшем году все четыре колхоза сдали в среднем 16,7 центнера с гектара, полностью укомплектовали фермы, а овцеводческие на 114 проц., животноводческие берут обязательство пахать в среднем по две тысячи литров молока на каждую фуражную корову.

Выступили руководители колхозов, стахановцы полеводства и животноводства, рассказывая, как они практически выполняют свои обязательства. Председатель колхоза имени Чапаева тов. Нестин сообщил, что артель вывезла уже 3,5 тысячи органических удобрений, выполнила план зимних агромероприятий. Получив в прошлом году урожай по 17,9 центнера с гектара, колхозники борются за 22 центнера с гектара.

тов. Романчук—председатель колхоза «Красный Октябрь».

Стахановцы животноводства и овцеводства тт. Шабакин и

К ПЕРЕСЕЛЕНИЮ НЕМЦЕВ ИЗ СОВЕТСКИХ ПРИБАЛТИЙСКИХ РЕСПУБЛИК

БЕРЛИН, 16 января (ТАСС). Как сообщает Германское информационное бюро, в связи с заключением соглашения 10 января о переселении немцев, в Германию должны вернуться 15 тыс. немцев, живущих в Литве, и 12 тыс. немцев, оставшихся после переселения осенью 1939 г. в Эстонии и Латвии.

ВЫСТУПЛЕНИЕ ХЭЛЛА

ВАШИНГТОН, 16 января (ТАСС). На заседании комиссии по иностранным делам палаты представителей выступил государственный секретарь США Хэлл. В своей речи он заявил, что проводит политику правительства США политика обеспечения безопасности США при любой цене.

Хэлл подробно остановился на истории оккупации Японией Манчжурии и Китая, подчеркнув при этом, что Япония, начиная с 1931 г., когда была оккупирована Манчжурия, проводила политику экспансии и угнетения на Китай США и других стран.

Хэлл подробно остановился на отдельных этапах борьбы Германии и Италии против ряда европейских государств и заявил, что если в результате войны участники тройственного пакта получат контроль над океанами, то опасность для США, достаточно большая уже в настоящее время, увеличится во много раз. Хэлл заявил также, что в том случае, если Англия потеряет свое господство на всем районе западной части Тихого океана.

Далее Хэлл остановился на отдельных этапах борьбы Германии и Италии против ряда европейских государств и заявил, что если в результате войны участники тройственного пакта получат контроль над океанами, то опасность для США, достаточно большая уже в настоящее время, увеличится во много раз.

МАНЕВРЫ В АТЛАНТИЧЕСКОМ ОКЕАНЕ

21 января начнутся маневры находящихся в Атлантическом океане американских военных кораблей. В маневрах примут участие и некоторые армейские части. Маневры будут проходить в районе Португалии и Барбоского моря.

Англо-германская война

Германские сообщения

БЕРЛИН, 16 января (ТАСС). Германское командование сообщает: В ночь на 16 января германские бомбардировщики атаковали важные в военном отношении объекты в одном из городов Центральной Англии. Бомбардировке подверглись также важные объекты в Лондоне.

Истребители ночью английские самолеты сбросили в нескольких пунктах Северной Германии фугасы и зажигательные бомбы. В Вильгельмсгафене загорелось несколько домов, насчитывается 20 убитых и 35 раненых.

Германское информационное бюро сообщает, что влет английской авиации в Вильгельмсгафен в ночь на 16 января оценивается как военная неудача.

В последний час

ЯПОНСКАЯ ПЕЧАТЬ О ПОЗИЦИИ ФРАНЦУЗСКОГО ИНДО-КИТАЯ

ТОКИО, 17 января (ТАСС). По сообщению газеты «Йоннури», в Ханое придают большое значение поездке в Сайгон французского генерал-губернатора Индо-Китая Леку. По дороге Леку посетил Аннам, где был принят королем. Полагают, что Леку будет находиться в Сайгоне в течение месяца. Усиленно распространяются слухи, что его пребывание в Сайгоне связано с подготовкой передела столицы Индо-Китая в Сайгон.

Одновременно «Асахи» сообщает, что в результате активности Англии позиция восточной Франции Индо-Китая в отношении Японии становится все более неблагоприятной. По словам газеты, Англия стремится покупать во Французском Индо-Китае рис, чтобы сконцентрировать большие запасы его в Сингапуре. Президент банка Французского Индо-Китая в Ханое Пауль Ганпай, который должен был выехать на эти дни в Токио для участия в экономических переговорах, внезапно отложил свою поездку. «Строгого» договаривается — пишет газета, — что все это является результатом секретных переговоров о сотрудничестве между Францией и Англией.

ВОЗДУШНЫЕ НАЛЕТЫ НА МАЛТУ

ЛОНДОН, 17 января (ТАСС). Агентство Рейтер сообщает, что 15 января противники совершили 6 воздушных налетов на Мальту. Однако объекты военного характера не пострадали. В Ла-Валлетта бомбы попали в ряд гражданских зданий; имеются жертвы. Обстрелами бомбами причинены легкие повреждения военным объектам.

ВОЕННО-МОРСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО В США

НЬЮ-ЙОРК, 17 января (ТАСС). По сообщению агентства Ассошиейтед Пресс, комиссия по морским делам палаты представителей единогласно одобрила просьбу морского министерства об ассигновании 909 млн. долларов на строительство 400 новых кораблей, расширение судостроения и военных предприятий.

ВЕНГЕРО-РУМУНСКАЯ ПОЛЕМИКА

БУДАПЕШТ, 17 января (ТАСС). В Будапеште состоялся конференция «Союза венгерских фронтовиков», обсуждавшая вопрос об отношениях с Румынией. В своей резолюции конференция протестует против «враждебных и клеветнических» заявлений Румынии. В резолюции указывается, что Румыния не имеет никаких прав на Трансильванию и территориальные претензии Румынии противостоят историческим фактам.

Ряд газет выступают со статьями о румыно-венгерских отношениях. «Мадьярская» в передовой, между прочим, пишет, что «своими поведением румынские власти открыто подталкивают бомбы под основы венгеро-румынских отношений». Газета указывает, что «на враждебные действия Румынии Венгрия ответит такими же действиями».

Газеты приводят также речь министра снабжения Лаки на конференции партии «Венгерская жизнь» в Дьоре. Лаки, между прочим, отметил, что если Венгрия увидит признаки отклонения Румынии от решения по вопросу о Трансильвании, и она «заговорит другим языком, так, чтобы ее слова были слышны по ту сторону границы».

Привлечены тысячи новых лыжников

Наступил решающий для лыжного спорта профсоюз. Вчера областной комитет по делам физкультуры и спорта подвел итоги участия в кроссе свердловских физкультурников с 5 по 15 января. За эти дни в лыжах участвовало 12.280 человек. Из них 6.764 выполнили нормативы комплекса «Лыжи в труду и обороне». Ряд спортивных обществ достиг хороших результатов. В спортивное общество «Молния» в кроссе участвовало 1.373 физкультурника при задании 1.150. В лыжных коллективах спортивное общество «Десюлины Востока» на кроссе вышло 427 человек профсоюза.

Образец правильной агитационно-массовой и тренерской работы по лыжному спорту показало свердловское спортивное общество «Авангард». Имея контрольные задания от центрального совета спортивного общества на кросс 800 человек, свердловское «Авангард» привлекло на старт 995 хорошо подготовленных лыжников. Это показывает количество спортивных норм ГТО — 653 участника. Успех физкультурников Уралмашзавода объясняется просто. Они подготовили свыше 20 инструкторов-любителей, которые сумели заинтересовать молодежь лыжным спортом и обучить правильному бегу на лыжах. Зато в других спортивных обществах все налегало попрежнему возлагать на платных работников. Так, в «Старте Востока» вместо ожидаемых 440 участников на кросс вышло 28, и ни один не сдал нормы ГТО. В спортивном обществе «Большевик» за 11 дней кросса на лыжи вышло 24 человека вместо 1.000.

Лыжи проходят кросс на предприятиях, обильнейших спортивных мероприятий. Кросс на старт вышло только 1.300 человек. Начальнику областного трудовых резервов тов. Пугачеву следует обратить внимание на слабое участие в кроссе ремесленных училищ. До конца кросса осталось 9 дней. Срок небольшой, но достаточный для того, чтобы обком профсоюзом и физкультурные организации Свердловской области приехали на лыжные нормы тысячи новых участников.

ВСЕСОЮЗНЫЕ ЛЫЖНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ВОЙСК НКВД СССР

Два дня в жаргонской местности окрестностей Свердловска идут всеобщие лыжные соревнования войск НКВД СССР. Соревнования начались спортивной гонимой на 20 километров. Через равные промежутки в 30 секунд участники уложили на дистанцию. Выходит интересная картина, как пройдет маршрут чемпион СССР по лыжам Михаил тов. Смирнов? Он стартовал одним из последних. Уже на первом десятикилометровом круге Смирнов отсталый свыше десяти ранее вышедших участников. В финише чемпион

«ЯКОВ СВЕРДЛОВ» НА ЭКРАНАХ ТАГИЛА

Н. ТАГИЛ (собр. корр.). В кинотеатрах Н. Тагила с исключительным успехом демонстрируется фильм «Яков Свердлов». Работе и служебной деятельности героя в учреждении, а также участие школ организации коллективный просект фильма. По предварительным сведениям, за 12 дней картину просмотрело больше 25 тысяч человек.

В кинотеатре Дзержинского района, где сейчас демонстрируется этот фильм, в фойе организован выставка, посвященная жизни и деятельности Якова Михайловича Свердлова, проводятся консультации и вводные лекции.

ШКОЛА ФЕХТОВАНИЯ

При военном отделе Свердловского округа поперек начала работать школа фехтования и штыкового боя. В программу занятий школы входят массовое фехтование на палках и ружейных мачетах, на учебных саблях, рапирах, винтовках с эластичными штыками, а также приемы боя малой и большой саблей.

НОВОЕ СЫРЬЕ ДЛЯ КРАСИТЕЛЕЙ

Лаборатория химии животного топлива Химического института Уральского завода метода выделения хризина — ценного сырья для производства прочных, нецветающих красителей темной. Лабораторные работы закончены. Они показали возможность получения хризина из отходов при коксовании пека (остатка каменноугольной смолы).

Сорок лет из сцене

В феврале нынешнего года свердловская общественность будет отмечать 40-летие юбилей специальной деятельности солиста театра оперы и балета имени А. В. Луначарского, артиста А. И. Брайнина.

За время долголетней творческой работы А. И. Брайнин исполнил партии Ленского в опере «Евгений Онегин», Хозе в «Кармен», Германа в «Школьной даме», князя в «Русалке», Фауста в «Фаусте» и многие другие, всего 58 партий в 42 операх. В Свердловском театре оперы и балета им А. В. Луначарского А. И. Брайнин работает с 1929 года. Он проявил себя как активный общественный, тесно связанный с массами зритель. Большую работу он проводит по культурному шефству над частями Красной Армии.

ЗЛОСТНЫЙ АЛИМЕНТИК

Па скарпе покусанных солдатами, причиной одетый мужчина. Он бранится, на все вопросы отвечает отрицательно. По факты и свидетельские показания разоблачают С. А. Бажанова, рисуют его морально разложившимся человеком, обманувшим нескольких женщин.

В 1926 году Бажанов женился на Т. В., а через четыре года бросил ее с тремя детьми. В течение нескольких лет он скрывался от уплаты алиментов. Судебно-следственные органы разыскивали его в Москве, Рязани и других городах республики.

В 1937 году Бажанов вернулся к Т. В., а затем опять скрылся. В Свердловске Бажанов женился на девушке, только что получившей звание врача в течение шести месяцев находившись на ее иждивении. Перед судом С. Бажанов предстал, как муж трех жен и отец двух семейств.

ПЯТЬСОТ ПЯТЬДЕСЯТ ЛИСТОВ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ КАРТ

Ежегодно Свердловская картографическая фабрика выпускает десятки различных карт. Вчера в беседе с нашим сотрудником главным инженером фабрики тов. Урусов раскрасил, над чем фабрика работает сейчас и о перспективах этого года.

В январе наша фабрика, сообщила тов. Урусов, — начала печатать контурные карты для начальных школ. На вчерашний день уже выпущено 100 тыс. экземпляров карт. Печатается политическая карта мира. Она будет в 12 красках.

В этом году продолжается работа по составлению государственной карты, выпущено которой заметно большинство картографических фабрик Союза. Коллективу нашей фабрики поручено составить 17 листов этой карты, которые охватят территорию Архангельской и Омской областей в Красноярского края.

Предстоит выпустить в 10 красках административные карты областей Архангельской, Вологодской, Башкирской и Коми автономных республик. Впервые на фабрике будет печататься в 14 красках административная справочная карта СССР. Она выйдет тиражом в 200 тысяч экземпляров.

КРУЖКИ ПЛАНЕРИСТОВ В РЕМЕСЛЕННЫХ УЧИЛИЩАХ

При свердловских ремесленных училищах и школах ФЗО летопролетный клуб горсовета Осоавиахима организует кружки планеристов. При ремесленном училище № 1 на Уралмашзаводе уже создан кружок из 15 человек. Проведена запись в кружок в школе ФЗО № 1. На днях начнутся занятия.

БОМБАРДИРОВКА ВАЛАНСА

НЬЮ-ЙОРК, 16 января (ТАСС). Агентство Юнайтед Пресс передает, что утром 5 января самолет немцев сбросил 12 зажигательных и 2 фугасных бомбы в Валансе (долина реки Роны), между

НА СРЕДИЗЕМНОМОРСКО-АФРИКАНСКИХ ФРОНТАХ

ПОЛОЖЕНИЕ В РАЙОНЕ ТОБРУКА

НЬЮ-ЙОРК, 16 января (ТАСС). Агентство Ассошиейтед Пресс передает, что английская артиллерия, находясь в 4 милях от линии обороны Тобрука, бомбардирует внешние укрепления и артиллерийские позиции итальянцев. Тяжелая артиллерия английская пока еще не выведена в действие.

Английские моторизованные части контролируют прибрежную полосу шириной в 15 миль, между Тобруком и Деррой. Действия английской авиации в районе между Тобруком и Деррой вынудили итальянцев покинуть все их воздушные базы в этом районе за исключением Дерра. Итальянские самолеты, находящиеся на базе в Боба (Ливийский порт) перелетели на Локанесские острова.

Итальянская авиация и артиллерия проявляют небольшую активность. На аэродроме в Эль-Эземе итальянцы оставили 87 поврежденных самолетов. Основную часть своих воздушных сил итальянцы перебросили в другие районы.

В АЛБАНИИ

АФИНЫ, 16 января (ТАСС). В коммюнике греческого командования, опубликованном вечером 15 января, сообщается: Прокончили в течение дня бой местного характера уцелевшие для нас успехом. Греческая армия захватила пленными в много военного имущества.

НЬЮ-ЙОРК, 16 января (ТАСС). Агентство Ассошиейтед Пресс сообщает, что в связи со снежными заносами в колониальной операции на всех фронтах в Албании ограничиваются медными столкновениями, итальянская и греческая авиация бездействует.

К ОПЕРАЦИЯМ ГЕРМАНСКОЙ АВИАЦИИ В СРЕДИЗЕМНОМ МЕРЕ

НЬЮ-ЙОРК, 16 января (ТАСС). По сообщению лондонского корреспондента агентства Ассошиейтед Пресс, военные круги Лондона не исключают возможности решительных действий германских военно-воздушных сил против английской авиации в Средиземном море. Немцы стремятся уничтожить английское превосходство на море и таким образом создать условия для переброски своих войск в Африку.

Военные действия в Китае

В Центральной Китае. В северной части провинции Цзянси после того, как китайские войска заняли Синтян (юго-восточная Наньчан) здесь наступило затишье. Наступление японцев в районе Янлоутун—Цзунань, на границе про-

СВОДКА ИТАЛЬЯНСКОГО КОМАНДОВАНИЯ

РИМ, 16 января (ТАСС). Итальянское командование сообщает:

На греческом фронте итальянская армия отразила атаку противника. В районе Тобрука произошла обычная артиллерийская перестрелка. В зоне оазиса Дхаруба отмечаются действия итальянских бронетанковых частей. Юго-восточнее Тобрука итальянские самолеты бомбардировали дороги и базы снабжения противника.

В восточной Африке на границе Англо-Египетского Суэца итальянская авиация бомбардировала Порт Суэца. Неприятельская авиация наносит налет на Ассоб, причинив незначительные разрушения.

В ночь на 11 января отпа из итальянских подводных лодок торпедировал в Средиземном море английский легкий крейсер.

ВЕНГЕРО-РУМУНСКАЯ ПОЛЕМИКА

БУДАПЕШТ, 17 января (ТАСС). В Будапеште состоялся конференция «Союза венгерских фронтовиков», обсуждавшая вопрос об отношениях с Румынией. В своей резолюции конференция протестует против «враждебных и клеветнических» заявлений Румынии. В резолюции указывается, что Румыния не имеет никаких прав на Трансильванию и территориальные претензии Румынии противостоят историческим фактам.

Ряд газет выступают со статьями о румыно-венгерских отношениях. «Мадьярская» в передовой, между прочим, пишет, что «своими поведением румынские власти открыто подталкивают бомбы под основы венгеро-румынских отношений». Газета указывает, что «на враждебные действия Румынии Венгрия ответит такими же действиями».

Газеты приводят также речь министра снабжения Лаки на конференции партии «Венгерская жизнь» в Дьоре. Лаки, между прочим, отметил, что если Венгрия увидит признаки отклонения Румынии от решения по вопросу о Трансильвании, и она «заговорит другим языком, так, чтобы ее слова были слышны по ту сторону границы».

В ТЕАТРАХ И КИНО

ТЕАТР ОДЕРЫ И БАЛЕТА имени А. В. Луначарского. 19-1, утро, ПЕНОЛЬ СОЛЬВЕЙГ. 19-1, вечер, АНЛА. Драматический театр. 19-1, утро, АННА НАРЕНИНА. 19-1, вечер, КУРАНТЫ. 20-1, СПЕКТАКЛЬ НЕТ. 19-1, вечер, ЕДИНАЯ БОЕВАЯ.

Музыкальный театр. 19-1, утро, РОЗ-МАРИ. 19-1, вечер, СПЕКТАКЛЬ НЕТ. 20-1, концерт 13. 19-1, вечер, ЕДИНАЯ БОЕВАЯ.

КЛУБ имени Сталина. 19-1, вечер, СПЕКТАКЛЬ СВЕРДЛОВСКОГО ТЕАТРА ЮНЫХ ЗРИТЕЛЕЙ. 19-1, вечер, СПЕЦИАЛЬНЫЙ СПЕКТАКЛЬ СВЕРДЛОВСКОГО ТЕАТРА ЮНЫХ ЗРИТЕЛЕЙ.

КЛУБ имени Сталина. 19-1, вечер, СПЕЦИАЛЬНЫЙ СПЕКТАКЛЬ СВЕРДЛОВСКОГО ТЕАТРА ЮНЫХ ЗРИТЕЛЕЙ. 19-1, вечер, СПЕЦИАЛЬНЫЙ СПЕКТАКЛЬ СВЕРДЛОВСКОГО ТЕАТРА ЮНЫХ ЗРИТЕЛЕЙ.

ВЫРЕЖЬТЕ И СОХРАНИТЕ

Свердловская ГОСФИЛАРМОНИЯ

18-1 ВЕЧЕР БИРОНОВСКИХ ПЕСНИ. 19-1 ВЕЧЕР БИРОНОВСКИХ ПЕСНИ. 20-1 ВЕЧЕР БИРОНОВСКИХ ПЕСНИ. 21-1 ВЕЧЕР БИРОНОВСКИХ ПЕСНИ. 22-1 ВЕЧЕР БИРОНОВСКИХ ПЕСНИ.

Кинотеатр Октябрь. Цена жизни. Кинотеатр Совкино. Три товарища. Кинотеатр Рот Фронт. На путях.

Свердловский подшипниковый завод РЕМОНТИРУЕТ РАДИАЛЬНЫЕ шарикоподшипники №№ 315 и 318 и другие серии 300 и 200. ПРИНИМАЕТ ЗАКАЗЫ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ новых упорных шарикоподшипников.

Новый театр Дома культуры железнодорожников имени А. А. Андреева

25 января. Начало в 8 час. веч. РОЗ-МАРИ. УЧАСТВУЮТ: Бова, Домения, Дычко, Днепровский, Емельянова, Морилетта, Людина, Муромская, Мареня, Мясина, Эстрин.

Клуб имени Профгитовской большой зал. НОЧНОЙ КОНЦЕРТ. Кинотеатр Рот Фронт. На путях.

Строительному управлению ТРЕБУЮТСЯ сварщики и техники: СТРОИТЕЛИ, ЭЛЕКТРИКИ, САНТЕХНИКИ, ЭКОНОМИСТЫ-ПЛАНОВИКИ, ПРОРАБЫ, СМЕТЧИКИ.

Срочно ТРЕБУЮТСЯ опытные специалисты по промыванию, о мылодом на периферии. КВАРТИРЫ ОБЩЕЖИТНИЧЕСКИЕ.

Свердловская областная контора «ВОДСТРОЙ»

ПРИНИМАЕТ И ИСПОЛНЕНИЮ на 1941 г. ПРОЕКТИРОВАНИЕ РАБОТЫ ПОД СТРОИТЕЛЬСТВО ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ, ГИДРОСТАЦИЙ, ВОДОПРОВОДОВ, ДРЕНАЖА, ОСУШЕНИЯ И ОРОШЕНИЯ, ПРОИЗВОДСТВО МЕХАНИЧЕСКОГО И РУЧНОГО БУРЕНИЯ НА ВОДУ И МОНТАЖ БУРОВЫХ СНАБИМАН.

КЛУБ имени Профгитовской большой зал. НОЧНОЙ КОНЦЕРТ. Кинотеатр Рот Фронт. На путях.

ИЗДАТЕЛЬСТВО «Уралский рабочий» ПРИНИМАЕТ ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ и ОБЪЯВЛЕНИЯ.

ВНИМАНИЮ УЧАЩИХСЯ IX и X КЛАССОВ! В скором времени Свердловский 3-годовалый УЧИТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ объявит о приеме зачисленных на 1-й курс.

ВНИМАНИЮ УЧАЩИХСЯ IX и X КЛАССОВ!

В скором времени Свердловский 3-годовалый УЧИТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ объявит о приеме зачисленных на 1-й курс. Желание поступить в институт могут получить письменный ответ на любой вопрос, а также посетить институт лично с целью подробного ознакомления с его профилем.

ВНИМАНИЮ ОРГАНИЗАЦИЙ И УЧРЕЖДЕНИЙ ГОРОДА И ОБЛАСТИ. КОНТОРА ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ ОБЛСТРОЙТРЕСТА ПРИСТУПИЛА к заключению договоров на 1941 год по выполнению малярных, художественных и альфрейных работ.

ВНИМАНИЮ ОРГАНИЗАЦИЙ И УЧРЕЖДЕНИЙ ГОРОДА И ОБЛАСТИ. КОНТОРА ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ ОБЛСТРОЙТРЕСТА ПРИСТУПИЛА к заключению договоров на 1941 год по выполнению малярных, художественных и альфрейных работ.

ПРОДАЕТСЯ ДОМ по ул. Луначарского, 25. Театру юных зрителей ТРЕБУЮТСЯ КОМНАТЫ.