

ВОСКРЕСЕНЬЕ
12
ДЕКАБРЯ
1943 г.

УРАЛЬСКИЙ РАБОЧИЙ

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

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

XXVII ГОД ИЗДАНИЯ

№ 254 (8484)

ЦЕНА НОМЕРА 20 КОП.

Газета выходит по вторникам, средам, пятницам, субботам и воскресеньям

Металлурги должны с честью
выполнить клятву вождю

Танк, самолет, пушка, миномет, снаряд—это, прежде всего, металл. Недаром уральские металлурги, слыша новые победные фронтовые вести, с азимной гордостью говорят: «Этот наш металл растит врага».

«Решающие бит потребуют много железа и бронзы, — писали трудящиеся нашей области в полугодовом рапорте великому Магилу Советского Союза товарищу Сталину.— И для этого мы обязались выполнить клятву чести, славы, мужества, выработать металл».

Через 20 дней домениции, сталевари, прокатчики нашей области, как и все уральцы, будут перед лицом всей страны держать отчет о том, как они выполнили свою клятву перед вождем.

Решают сейчас не только дни, но буквально часы. Там, где это понимали, там, где поймают, вызванный октябрь и докладом товарища Сталина, направляет на честное, образцовое выполнение священной клятвы вождю,—налицо львы успеха.

Металлургам области есть по кому равняться. Домениции Ново-Тагильского, Серовского, Старо-Уральского, Нижне-Салдинского заводов уже дают чуть ли не рекорды. Первоуральский завод в прошлом году достиг рекорда. Он добился выполнения своей обязанности по завершению годового плана. Благодаря и добросовестному отношению коллектива Старо-Уральского и Первоуральского заводов, в частности Голы Высокой и Полуночного марганцевого рудника.

Все металлурги области имеют возможность так же хорошо работать, так же успешно выполнять клятву вождю. Разве у передовых предприятий и цехов не было трудностей? Были и есть. Но что значит трудности, когда сильно чувствуешь ответственность перед фронтом, когда зная, что впереди тебя борьба за выполнение клятвы вождю, когда эта борьба стала основной целью и смыслом жизни коллектива и каждого рабочего.

Как видно из отчета новотагильскому домениции, который был освещен в газете в нашей газете, трудности эти возникали перед организацией, перед подготовкой, перед хозяйской заботой о сырье и топливе, о воспитании молодых кадров, о механизации и рационализации производства.

Немало, однако, еще таких руководителей металлургических предприятий, у которых приглушено чувство ответственности перед фронтом. В записках, прежде всего, относятся директора Верх-Исетского и Алмазского металлургических заводов г. Челябинска и Ком. Первоуральского рудника г. Нижнего Тагила, Серовского завода отпусков тов. Чуринова. Над ними довлеет еще благодушная атмосфера: сегодня, дескать, провалялись с планом, завтра затеваем. А завтра продолжается простоя оборудования, аварии, нарушения технологической дисциплины, а за ними — штрафы, брак.

Но завтра, а сегодня требуется металл для увеличения производства вооружения и бронзы. Врага с родной нашей советской земли надо выжить быстрее и без передышки. Преступление перед фронтом является наиболее тяжким преступлением и самоубийством.

Задача состоит в том, чтобы в решающие дни подготовки к рапорту товарищу Сталину оставшиеся металлургические предприятия взяли настоящий напряженный темп в труде. Особенно надо поднять работу в мартовских и прокатных цехах. Сколько стали,

сколько проката еще осталось додать, чтобы полностью выполнить обязательство — это надо не только подсчитать, но довести до каждой бригады, до каждого агрегата, рабочего и подкрепить организационно-техническими мероприятиями.

План, клятвы, станам — максимальную нагрузку! Брак, потеря — беспощадный вой! У высококлассных и серовских марганцевых цехов по стали превосходят по количеству, которое и печатать им до выполнения годового плана. Следовательно, все дело — во внутренней технической и трудовой дисциплине.

Временный производственный тыл, особенно в зимнее время, решает успех работы всякого предприятия и особенно металлургического.

Факты, однако, свидетельствуют, что не все предприятия извлекают уроки из работы прошлой зимой, когда из-за отсутствия запасов сырья и топлива снижалась выработка и прокат металла. На Серовском заводе лет сейчас запасов сырья и топлива, хотя все это добыто, а прокатки и прокатки, которые и провалялись на собственных карьерах. На Ново-Тагильском заводе уже сейчас марганцевые печи простояют из-за нехватки пихты, хотя здесь же в отвалах много тысяч тонн негарбаритного лома, который можно раздать. На Серовском, Нижне-Салдинском и других заводах нехватка пара — заперты все энергохозяйство. На ряде заводов транспортные пехи погрузочно-разгрузочными, не подготовлены фронта выгрузки.

Чем это все объяснить, если не благодушием? На дворе метель поза не бунует, лет еще сильные морозы и руководители успокоились, забывают о том, что суровая уральская зима вот-вот покажет себя.

Забывать этого никому не дозволено! Проверить наличие сырья и топлива, наладить запасы, наладить работу котловых цехов, навести порядок в энергохозяйстве — вот первоочередные задачи. Запасы топлива можно и должно также накапливать, за счет экономии и мобилизации внутренних ресурсов. Топка, кочера и дрессировка угля, смола — все это необходимо максимально использовать.

Много законов срывается с металлургов. Однако эти законы прекращают серьезные претензии к железнодорожникам свердловской магистральной, к лесозаготовительным предприятиям, особенно Серовскому и Алмазскому, которые систематически срывают отгрузку пров и дрессового угля. Не выполняют также многие машиностроительные заводы области свой долг по снабжению цехов и мартовских габаритным ломом черных металлов. Горющие и районные комитеты партии обязались обеспечить четкое обслуживание поставками металлов металлургии, решающий успех выполнения всех оборонных заказов.

Как всегда, река сейчас пошла на металлургические заводы. В ответ на призыв товарища Сталина — парить все силы, чтобы победить врага, — шире развернулось соревнование. По инициативе магнитгорских и кузнецких металлургов комсомола и сталевари, прокатчики и горняки, отпусковники и коксохимики взяли дополнительные обязательства по досрочному выполнению годовых планов.

Словом тогда только является большевиком, когда он подперевает дело. За комсомольские дела, металлургии Урала! Стелем эти, оставшиеся до подписания рапорта товарищу Сталину, днями себе вечною производительности труда! Дайте больше металла для полного разгрома гитлеровских бан!

Упорно драться за выполнение
взятых обязательств

ПЕРЕШЛИ НА ПОТОК
Монтажники
поставляют темпы

Наш цех в ответ на доклад товарища Сталина принял обязательство в кратчайший срок пустить три погонных линии. Две из них уже пущены. По третьей — полностью закончена монтажная работа и установка его по заводской установке. Третья линия тоже будет пущена в срок. Теперь мы приобрели опыт, а главное решили сложную проблему — междоузлие железнодорожного транспорта.

Было изобретено несколько видов этого транспорта, выбрали мы наилучший, наиболее простой — тип наклонного жолоба. По нему детали получились принудительно-направленного движения от одного станка к другому.

Одновременно была проведена большая работа по подготовке людей к работе при поточном методе производства. Работа эта была проведена серьезно, и с первых же дней производства, удалось добиться хороших результатов. Выпуск продукции при поточном увеличился почти в два раза.

Чтобы достигнуть такого роста производительности в обычных условиях, потребовалось бы не менее 6—8 месяцев.

Потом дисциплинировал людей. Точка Кожанников ранее отличался недисциплинированностью, с пуском цеха стал первым энтузиастом в бригаде. Поднял дисциплину у остальных работников цеха, задало. Когда у токаря тов. Волкова однажды

не удалось дело, он в перерыв не ушел обедать, пока не подогнал свою операцию. С первого же дня пуска поточных линий значительно улучшился рабочий день и в то же время люди физически менее устают.

В борьбе за пуск потока люди проявили немало инициативы. В начале на первой операции не удалось с расстойкой детали. Тут же на месте было предложено конструктивное изменение детали, и расстойка пошла быстрее, чем нормированная. Это решение было революционным. Его немедленно было принято и безупречно выполнялось с начала пуска.

С организацией потока этот станок заработал.

Сейчас мастера, технологи имеют больше возможностей спланировать, контролировать ход процесса и принимать немедленные меры по ликвидации брака. Брак сократился на одну треть.

Начало ешь. Сейчас перед нами задача — в кратчайший срок закончить работу по подготовке людей к работе при поточном методе производства. Работа эта была проведена серьезно, и с первых же дней производства, удалось добиться хороших результатов. Выпуск продукции при поточном увеличился почти в два раза.

Чтобы достигнуть такого роста производительности в обычных условиях, потребовалось бы не менее 6—8 месяцев.

Потом дисциплинировал людей. Точка Кожанников ранее отличался недисциплинированностью, с пуском цеха стал первым энтузиастом в бригаде. Поднял дисциплину у остальных работников цеха, задало. Когда у токаря тов. Волкова однажды

не удалось дело, он в перерыв не ушел обедать, пока не подогнал свою операцию. С первого же дня пуска поточных линий значительно улучшился рабочий день и в то же время люди физически менее устают.

В борьбе за пуск потока люди проявили немало инициативы. В начале на первой операции не удалось с расстойкой детали. Тут же на месте было предложено конструктивное изменение детали, и расстойка пошла быстрее, чем нормированная. Это решение было революционным. Его немедленно было принято и безупречно выполнялось с начала пуска.

С организацией потока этот станок заработал.

Сейчас мастера, технологи имеют больше возможностей спланировать, контролировать ход процесса и принимать немедленные меры по ликвидации брака. Брак сократился на одну треть.

Начало ешь. Сейчас перед нами задача — в кратчайший срок закончить работу по подготовке людей к работе при поточном методе производства. Работа эта была проведена серьезно, и с первых же дней производства, удалось добиться хороших результатов. Выпуск продукции при поточном увеличился почти в два раза.

Чтобы достигнуть такого роста производительности в обычных условиях, потребовалось бы не менее 6—8 месяцев.

Потом дисциплинировал людей. Точка Кожанников ранее отличался недисциплинированностью, с пуском цеха стал первым энтузиастом в бригаде. Поднял дисциплину у остальных работников цеха, задало. Когда у токаря тов. Волкова однажды

не удалось дело, он в перерыв не ушел обедать, пока не подогнал свою операцию. С первого же дня пуска поточных линий значительно улучшился рабочий день и в то же время люди физически менее устают.

В борьбе за пуск потока люди проявили немало инициативы. В начале на первой операции не удалось с расстойкой детали. Тут же на месте было предложено конструктивное изменение детали, и расстойка пошла быстрее, чем нормированная. Это решение было революционным. Его немедленно было принято и безупречно выполнялось с начала пуска.

С организацией потока этот станок заработал.

Сейчас мастера, технологи имеют больше возможностей спланировать, контролировать ход процесса и принимать немедленные меры по ликвидации брака. Брак сократился на одну треть.

Начало ешь. Сейчас перед нами задача — в кратчайший срок закончить работу по подготовке людей к работе при поточном методе производства. Работа эта была проведена серьезно, и с первых же дней производства, удалось добиться хороших результатов. Выпуск продукции при поточном увеличился почти в два раза.

Чтобы достигнуть такого роста производительности в обычных условиях, потребовалось бы не менее 6—8 месяцев.

Потом дисциплинировал людей. Точка Кожанников ранее отличался недисциплинированностью, с пуском цеха стал первым энтузиастом в бригаде. Поднял дисциплину у остальных работников цеха, задало. Когда у токаря тов. Волкова однажды

не удалось дело, он в перерыв не ушел обедать, пока не подогнал свою операцию. С первого же дня пуска поточных линий значительно улучшился рабочий день и в то же время люди физически менее устают.

В борьбе за пуск потока люди проявили немало инициативы. В начале на первой операции не удалось с расстойкой детали. Тут же на месте было предложено конструктивное изменение детали, и расстойка пошла быстрее, чем нормированная. Это решение было революционным. Его немедленно было принято и безупречно выполнялось с начала пуска.

С организацией потока этот станок заработал.

Сейчас мастера, технологи имеют больше возможностей спланировать, контролировать ход процесса и принимать немедленные меры по ликвидации брака. Брак сократился на одну треть.

Начало ешь. Сейчас перед нами задача — в кратчайший срок закончить работу по подготовке людей к работе при поточном методе производства. Работа эта была проведена серьезно, и с первых же дней производства, удалось добиться хороших результатов. Выпуск продукции при поточном увеличился почти в два раза.

Чтобы достигнуть такого роста производительности в обычных условиях, потребовалось бы не менее 6—8 месяцев.

Потом дисциплинировал людей. Точка Кожанников ранее отличался недисциплинированностью, с пуском цеха стал первым энтузиастом в бригаде. Поднял дисциплину у остальных работников цеха, задало. Когда у токаря тов. Волкова однажды



Действующая армия. Минюментный расчет, которым командует дважды орден орденов капитан И. Истомин, только в одном бою при прорыве вражеской обороны уничтожил 3 пулеметные точки, наблюдательный пункт, авиамашину, по 60 гитлеровцев, подвиг духа пушек и расчетов до готы фашистов.

ОТ СОВЕТСКОГО ИНФОРМБЮРО
Оперативная сводка за 11 декабря

В течение 11 декабря на КИРОВОГРАДСКОМ направлении наши войска, продолжая сопротивление противника, продолжили наступление и овладели районным центром Кировоградской области НОВАГОРОДКА, а также заняли населенные пункты ЦВЕТНА, СОСНОВА, ОМЕЛЬГОРОД, ЯСИНОВЫЙ, ФЕДЛАВЬ, СПАС-МАЖАРОВНА, ГЛУБОКАЯ БАЛКА, НОВО-МИХАЙЛОВНА, СОТНИНСКИЙ, ВЕРБЛЮЖКА и железнодорожному станцию САХАРНА.

В районе южнее и юго-западно МАЛИНА наши войска вели успешные бои с пехотой и танками противника.

На других участках фронта — разведка и артиллерийско-минометная перестрелка.

В течение 10 декабря наши войска на всех фронтах подбили и уничтожили 136 немецких танков, из них 103 в районе южнее МАЛИНА. В воздушных боях и огнем зенитной артиллерии сбито 14 самолетов противника.

4 декабря пущены под откос 5 немецких военных эшелонов. В результате крушений работы до 100 вагонов и платформ. Под обломками вагонов погибло более 200 гитлеровцев. За это же время советские патриоты вояками 2 железнодорожных и 9 поселковых мест, уничтожили 8 автомашин и вывезли 5 километров телеграфно-телефонной линии связи.

Вечером немецкий эфрейтор Карл Шмидт рассказывал: «Я служил в 1 батальоне 739 полка 709 пехотной дивизии, расположенной во Франции. Части дивизии несли охрану в Сен-Мало и других прибрежных населенных пунктах. 4 ноября 1943 года наш батальон в полном составе был отправлен на Восточный фронт. Намекали отсюда к нам обращались с речью коммунистической дивизии. Он сказал: «Ничего мне Германия не переживала такового кризиса, как сейчас. Наши первоначальные планы и расчеты не оправдались. Впервые всем — оккупациям на Восточном фронте пришло осознание необходимости для Германии сделать революцию. Руке она оказалась намного сильнее, чем мы предполагали. В заключение генерал с певческим обаянием говорил о победе. Он говорил, что не только немецкая армия терпит в России поражения и стоит перед катастрофой. С первого дня приготовления к победе на Восточном фронте нашему батальону не повезло. Русская армия и минометы нанесли нам страшные потери. После двухдневных боев в первой роты осталось 20 человек, во второй—12, а в третьей роте еще и того меньше».

Получено сообщение о провалех энергетических предприятий в районе Мелитополя и его окрестности. Гитлеровцы сожгли в деревне Мелитополь большую группу жителей, работавших на строительстве дорог и укреплений. Прострелив их несколько раз без пищи и воды, фашистские пехотинцы взорвали барак вместе с лежащими в нем советскими гражданами.

Враги и артиллерия береговой обороны Черноморского флота потопили три самолета баржи противника.

Несколько партизанских отрядов, действующих в одном из районов Ленинградской области, с 24 ноября по

ПЛЕНУМ ТАГИЛЬСКОГО
ГОРКОМА ВКП(б)

Проходивший 9—10 декабря пленум Тагильского горкома ВКП(б) обсудил доклад секретаря горкома партии тов. Болдырева о мерах повышения производительности труда на предприятиях города.

За годы войны производительность труда на заводах и рудниках Тагила значительно возросла. В 1942 году по сравнению с предыдущим годом производительность города была произведена в 4 раза больше, производительность труда — в 2,5 раза, а в 1943 году она возросла в 2,8 раза.

В партийных организациях Тагила ведется большая работа по повышению производительности труда. В ноябре парторганизация одного завода начала месячные мобилизации внутренних резервов. От рабочих и коммуняров поступило много ценных предложений. В итоге тех, которые раньше нуждались в дополнительной рабочей силе, теперь выполняют план без дополнительных сил. Партийная организация Высокогорского рудника провела общественный смотр организации труда, который вскрыл огромные резервы производительности труда. На заводе имени Куйбышева за 10 месяцев производительность труда возросла на 19,8 процента, на огнеупорном заводе — на 26 процентов.

Полностью готовый отчет уральцев товарищу Сталину, так же как и клятву увеличить в 1943 году выпуск продукции в полтора раза. Чтобы выполнить полностью эту клятву, нужно правильно организовать труд, удовлетворить рабочий день, укрепить трудовую дисциплину. Между тем, есть еще предприятия, на которых рабочие тратят много времени в ожидании ма-

териалов, заготовок, в поисках мастера. Простояют оборудование.

Огромные возможности дальнейшего повышения производительности труда раскрывает внедрение новых методов производства. Одним из лучших методов является организация поточных линий.

Большое значение имеет правильная организация технической пропаганды. На предприятиях нужно создавать технические кабинеты, изучать и внедрять техническую литературу, проводить обмен опытом между заводами, проводить лекции, создавать школы, курсы, уделять особое внимание повышению квалификации молодых рабочих.

В заключение тов. Колышев говорил об условиях труда и быта рабочих.

По докладу развернулись оживленные прения.

У нас на заводе, — сказал тов. Свечков, — сейчас проходит месячные мобилизации внутренних резервов. В некоторых и участковых смотровых комиссиях участвуют представители активистов. Уже вынесено 2.300 рационализаторских предложений, из которых принято 1.500. Отнимаемая экономия — 4.300 тысяч рублей. 400 предложений уже предложены в жизнь.

Секретарь Стагильского райкома ВКП(б) тов. Полукаров рассказал о работе парторганизаций паровозного депо и вагонного депо «Смелый», добившихся серьезных результатов в повышении производительности труда.

Секретарь Держинского райкома ВКП(б) тов. Алейтов остановился на вопросах внедрения поточных методов работы.

В прениях также выступили товарищи Кап. Михайлов, Минца, Мирояв, Завальев и другие.

Пленум принял развернутое решение.

Прибытие в Москву Президента
Чехословацкой Республики г-на Эд. Бенеша

11 декабря в Москву прибыл Президент Чехословацкой Республики доктор Эдуард Бенеш в сопровождении посла Чехословацкой Республики в СССР г-на Э. Фирлянера, Начальника Кабинета Президента г-на Я. Скумного, Начальника Информационной Службы Чехословацкого Государственного Совета г-на Я. Крауса, генерал-лейтенанта Чехословацкой Армии А. Нидерборского, члена Чехословацкого Государственного Совета г-на В. Врбешского, а также заместителя Народного Комиссара Иностранного Дела тов. А. Е. Корнейчука и и. о. Заведующего Протокольным Отделом НВКД тов. Г. И. Фомина.

На вокзале г-на Э. Бенеша встречали Заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР тов. Н. Я. Паталяев, Народный Комиссар Иностранного Дела тов. В. М. Молотов, Народный Комиссар Иностранного Дела тов. С. А. Лозовский, Народный Комиссар Иностранного Дела тов. В. В. Виноградов, Заместитель Народного Комиссара Иностранного Дела тов. А. Е. Корнейчук, Секретарь Президиума Верховного Совета СССР тов. А. Ф. Горкин, Заместитель Председателя Исполкома Московского Горского Совета тов. М. А. Янов, Коммунистический член Политбюро ЦК ВКП(б) тов. С. С. Синдлер, Уполномоченный СНБ СССР по формированию чехословацких воинов чл-

ствей тов. Г. С. Жуков, Заведующий А. В. Европейским Отделом НВКД тов. В. А. Зорин, Заведующий Отделом Печати НВКД тов. Н. Г. Пальгунов, Начальник Отдела Внешних Сопощений НКГБ генерал-майор В. П. Евстигнеев, капитан 1-го ранга Герой Советского Союза Н. П. Виткин, Председатель Всесоюзного Комитета генерал-лейтенант А. С. Гундаров, Заместитель Председателя Всесоюзного Комитета проф. З. Неодлы, Ответственный Секретарь Всесоюзного Комитета тов. В. С. Осминин.

На вокзале присутствовали Посол Югославии г-н С. Симич, Полномочный Представитель Французского Комитета Национального освобождения г-н Р. Гарро, Начальник Чехословацкой Военной Миссии в СССР полковник Г. Писка, Командующий чехословацкими частями в СССР генерал Я. Крауш и члены Чехословацкого Посольства.

При встрече был выстроен почетный караул и были исполнены государственные гимны Чехословакии и Советского Союза. Викал был украшен чехословацкими и советскими флагами.

Прием тов. М. И. КАЛИНИНЫМ ПРЕЗИДЕНТА ЧЕХОСЛОВАЦКОЙ РЕСПУБЛИКИ г-на ЭД. БЕНЕША

11 декабря Председатель Президиума Верховного Совета СССР тов. М. И. Калинин принял Президента Чехословацкой Республики доктора Эдуарда Бенеша.

На беседе присутствовали Заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР тов. Н. Я. Паталяев, Заместитель Народного Комиссара Иностранного Дела тов. А. Е. Корнейчук и Посол Чехословацкой Республики в СССР г-н Э. Фирлянер.

ОБЕД У ПРЕДСЕДЕТЕЛЯ
ПРЕЗИДИУМА ВЕРХНЕГО
СОВЕТА СССР
тов. М. И. КАЛИНИНА
В ЧЕСТИ ПРЕЗИДЕНТА
ЧЕХОСЛОВАЦКОЙ
РЕСПУБЛИКИ
г-на ЭД. БЕНЕША

11 декабря Председатель Президиума Верховного Совета СССР тов. М. И. Калинин дал обед в Кремле в честь Президента Чехословацкой Республики доктора Эдуарда Бенеша.

На обеде присутствовали г-н Эд. Бенеш, Посол Чехословацкой Республики в СССР г-н Э. Фирлянер, Начальник Информационной Службы Чехословацкого Государственного Совета г-н Я. Скумный, Начальник Чехословацкой Военной Миссии в СССР полковник Г. Писка и другие сопровождающие г-на Эд. Бенеша жена, а также члены Посольства Чехословакии в СССР.

С советской стороны присутствовали тов. Маршал И. В. Сталин, В. М. Молотов, Маршал К. Е. Ворошилов, А. П. Микоян, Г. М. Маленков, Л. М. Каганович, А. А. Жданов, П. А. Власенский, А. А. С. Щербаков, Маршал А. М. Васильевский, Н. Я. Паталяев, адмирал И. Г. Кузнецов, А. Е. Корнейчук, С. А. Лозовский, М. М. Литвинов, И. И. Майский, В. З. Лебедев, А. Ф. Горкин, генерал-полковник авиации С. А. Худяков и другие.

Прием В. М. Молотовым Колумбийского
Посланника г-на А. Мичельсена

11 декабря Народный Комиссар Иностранного Дела тов. В. М. Молотов принял Чрезвычайного Посланника и Полномочного Министра Колумбии в СССР доктора Верховного Совета СССР

ВСЕСОЮЗНОЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ
СОРЕВНОВАНИЕ

ВКСОС и Наркоманпром, рассмотрев итоги Всесоюзного социалистического соревнования за ноябрь 1943 года, решили:

оставить переходившее Красное Знамя Государственного Комитета Обороны заводу, где директором Герой Социалистического Труда т. Маскарев; танковому производству Горьковского завода (директор завода — Герой Социалистического Труда т. Зальман); Уралмашзаводу (директор завода — Герой Социалистического Труда т. Муромов).

ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета СССР освободил т. Бенедиктова П. А. от обязанностей Народного Комиссара Земледелия СССР и назначил Народным Ко-

миссаром Земледелия СССР т. Андреева Андрея Андреевича.

Совнарком СССР назначил тов. Бенедиктова П. А. первым заместителем Народного Комиссара СССР.

Будем работать дни и ночи так, чтобы поток идущего с Урала на фронт вооружения и боеприпасов непрерывно увеличивался

(Из рапорта уральцев товарищу Сталину)

Свердловск — победитель в соревновании городов

В годовом отчете уральцев товарищу Сталину говорится: «Сердце Урала — город Свердловск...»

Уральский добровольческий танковый корпус отличился в боях, заслужив высокую оценку Главнокомандующего...

ХЛЕБ — ГОСУДАРСТВУ

СЕРОВ 11 декабря (по телефону). Переходиле красное знамя Х Гвардейского Уральского добровольческого танкового корпуса...

В районе широко развернулось производство хлеба государству. Почин в этом деле принадлежал колхозникам...

Высокая награда обязывает

М. ГЕРЛЬМАНОВ. Заведующий Серовским районным земельным отделом.

Нам не один час не прерывается работа по подготовке к весеннему севу...

Путь к победе

Восстановление сорванцов на лучшую помощь фронту коллектив завода завоевал знамя ВКП(б) и крепко удерживает его в течение 6 месяцев...

будет большим подарком к знаменательному дню подписания рапорта товарищу Сталину.

ОТЧЕТ СТАХАНОВЦЕВ

Заводская многотиражка обратилась к рабочим: Расскажите, как вы выполняете кливту вождю?

Десятки стхановцев, командиров фронтовых бригад ответили газете, отчитавшись перед общественностью.

Я, уралец не привык пускаться, — пишет тов. Игшин. Подвиги героев войны и обрели уверенность...

Работал весь год так, как полагался товарищу Сталину, — гордится лавальник тов. Борисов.

Готовые первым подписать годовую кливту вождю, — пишет тов. Александров.

Такими же преимуществами в хлебопашестве обладают и многие другие колхозы.

Есть такие руководители колхозов, которые считают своим делом закончить кливту вождю.

В Свердловске открылся пленум Ученого медицинского совета Наркомздрава РСФСР.

Вчера в Свердловске начал работу пленум Ученого медицинского совета Наркомздрава РСФСР.

Бригада Академии наук в Тагиле.

ТАГИЛ (по телефону). В Тагильском районе работает бригада Академии наук РСФСР.

Массовая лыжная вылазка выздоравливающих фронтовиков.

Интересная массовая лыжная вылазка состоялась на днях в Свердловске.

Новые сорта гороха, вики, проса.

Коллектив научных сотрудников Ключевского селекционного института вывел новый штаммовый крупнозерный сорт гороха.

Выставка по рационализации и изобретательству.

ИС. Заведение открылась районная выставка по рационализации и изобретательству.

Республиканский конкурс концертных исполнителей.

Вчера, 11 декабря, в Свердловске закончился I (отборочный) тур республиканского конкурса концертных исполнителей.

По следам наших выступлений.

«НАПАРНИКИ».

Так называлась карикатура, помещенная в газете 7 декабря на участника Наркомздравского района Камышловского района.

Благотворительный концерт.

Вчера, 11 декабря, в Свердловске состоялся благотворительный концерт.

Уральский индустриальный институт.

Уральский индустриальный институт объявляет, что 17-18 с. г. в 6 час. вечера, в читальном зале № 1...

Благородный подарок

ТА строительная организация по заданию ГЭО. Много тысяч рублей скопилось в премиальном фонде.

По инициативе Исаева коллектив решил сделать подарок детям-сиротам.

Вот и! Мы поздравим к дому. Он стоит в лесу — то десятки летовой лесозащитной сторожки и прерывающейся...

На плане он выделен большой буквой «П». Он расположен, из которого лесозащитная сторожка...

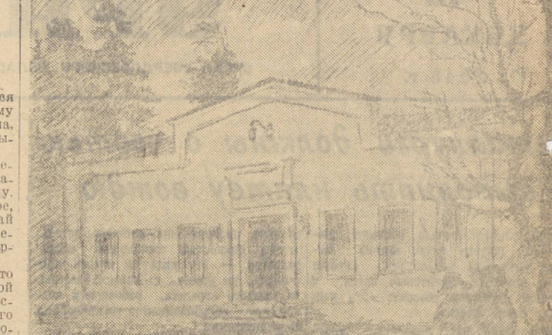
Архитектор Татьяна Николаевна Дружинина не побоялась для ребят не кубатура, ни света.

Строители дали им полностью оборудованный домик.

Верьтесь к обителям дома. Они разные по возрасту.

Вот один из них — Пимочка Ступава. Малютка-любопытница.

Вот еще из них — Пимочка Ступава. Малютка-любопытница.



Пимочка Ступава, пострадавшая при взрыве, в больнице.

ЗА РУБЕЖОМ

Решение конференции американских фиников

НЬЮ-ЙОРК, 6 декабря (ТАСС). Конференция национальных комитетов американских фиников...

Военные действия в Италии

ЛОНДОН, 11 декабря (ТАСС). Штаб войск союзников в Северной Африке сообщает, что на фронте английской 8-й армии...

Прибытие президента США Рузвельта на остров Мальта

ЛОНДОН, 10 декабря (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Рейтер с острова Мальта...

Высадка английских офицеров связи в Югославию

ЛОНДОН, 11 декабря (ТАСС). Как сообщает телеграфное агентство Рейтер с острова Мальта...

Выступление в кинотеатре

СОВБИНО — Песня о любви. ТЕМП — Уши меня. МОД — Урал-кут победил.

Госпитальном

Сегодня БЭГА. Начало в 1 час дня.

Уральский индустриальный институт

Уральский индустриальный институт объявляет, что 17-18 с. г. в 6 час. вечера, в читальном зале № 1...

«Рентгенографическое исследование»

«Рентгенографическое исследование» является частью программы в области физико-математических наук.

Уральский индустриальный институт

Уральский индустриальный институт объявляет, что 17-18 с. г. в 6 час. вечера, в читальном зале № 1...

«Рентгенографическое исследование»

«Рентгенографическое исследование» является частью программы в области физико-математических наук.

Уральский индустриальный институт

Уральский индустриальный институт объявляет, что 17-18 с. г. в 6 час. вечера, в читальном зале № 1...

«Рентгенографическое исследование»

«Рентгенографическое исследование» является частью программы в области физико-математических наук.

Уральский индустриальный институт

Уральский индустриальный институт объявляет, что 17-18 с. г. в 6 час. вечера, в читальном зале № 1...

«Рентгенографическое исследование»

«Рентгенографическое исследование» является частью программы в области физико-математических наук.

Уральский индустриальный институт

Уральский индустриальный институт объявляет, что 17-18 с. г. в 6 час. вечера, в читальном зале № 1...

«Рентгенографическое исследование»

«Рентгенографическое исследование» является частью программы в области физико-математических наук.

Уральский индустриальный институт

Уральский индустриальный институт объявляет, что 17-18 с. г. в 6 час. вечера, в читальном зале № 1...

«Рентгенографическое исследование»

«Рентгенографическое исследование» является частью программы в области физико-математических наук.

Уральский индустриальный институт объявляет, что 17-18 с. г. в 6 час. вечера, в читальном зале № 1...