

Под знаменем ЛЕНИНА

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 9 (5.112).

пятница

13

ЯНВАРЯ 1956 г.

Газета выходит
пять раз в неделю

Цена 15 коп.

Образцово подготовиться к севу

РАБОТНИКИ сельского хозяйства, как и все трудящиеся нашей страны разворачивают социалистическое соревнование в честь предстоящего XX съезда родной партии. Они готовятся сейчас к весенним полевым работам.

Фундамент высокого урожая нынешнего года закладывается уже сейчас, в дни подготовки к весеннему севу.

Большая роль в проведении сева яровых культур принадлежит МТС. При современной степени механизации ключ к успеху — в хорошей подготовке машинно-тракторного парка, в дружной слаженной работе механизаторов. По призыву работников МТС Воронежской области в стране развернулось соревнование за высококачественное, досрочное проведение ремонта тракторов и прицепных машин ко дню открытия XX съезда КПСС.

Это патристическое начинание воронежцев поддержали и механизаторы Первоуральской МТС. Они обязались закончить ремонт тракторов, комбайнов и прицепных машин к 14 февраля. В МТС значительно лучше, чем в прошлые годы, проходит осенне-зимний ремонт машинно-тракторного парка. Он ведется более прогрессивным, точным — узловым методом, позволяющим сэкономить рабочую силу и повысить производительность труда. Внедрение нового метода обеспечило механизаторам перевыполнение плана ремонта машин на IV квартал. Их долг — не снижать темпов ремонта, выполнить взятое обязательство.

Широкий отклик у тружеников колхозов и подсобных хозяйств города встретило обращение белоярцев с призывом шире развернуть социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС.

Неплохо справляются с обязательствами работники подсобных хозяйств №№ 1 и 2 Новотрубного завода, рудоуправления, сельхозартели имени

Кирова. Они усиленно вывозят удобрения на поля, запасаются необходимыми семенами. Труженики хозяйства № 1 Новотрубного завода решили вывезти удобрения на поля своими транспортными средствами.

Однако в некоторых колхозах города положение с подготовкой к весеннему севу весьма тревожное. Это в первую очередь относится к сельхозартели «Ленинский путь». Плохо обстоит здесь дело с засыпкой кондиционного семенного фонда. Семена, например, зерновых культур есть, но беда в том, что они низкой всхожести и требуют обмена. Так, из 250 центнеров семян пшеницы 113 центнеров еще не просушены и не просортированы, остальная же часть совсем не пригодна к севу. В колхозе есть и сушилка и триер, но они бездействуют. Председатель колхоза тов. Кадочников с горечью признает, что сушилка требует капитального ремонта, но дальше признаний у него дело не идет. Раскачиваются здесь и с вывозкой удобрений на колхозные поля. Вывезено немногим более 150 тонн навоза вместо 5.130 тонн. Правлению этого колхоза надо резко усилить темпы подготовки к весне, иначе оно не может рассчитывать на хороший урожай.

Крайне медленно готовятся к весенним посевным работам и в сельхозартелях «Заветы Ильича» и имени Сталина. Много семян зерновых культур им также надо обновлять на кондиционные. Колхоз «Заветы Ильича» вывез на поля всего 290 тонн навоза, а нужно удобрить почву 11 тысячами тонн.

С раскочкой, медлительностью в подготовке к весенним полевым работам надо скорее кончать. По-боевому, образцово подготовиться к весне — одно из важных условий дальнейшего крутого подъема земледелия и животноводства. Помочь в этом колхозникам должны шефствующие организации и МТС.

В ИСПОЛКОМЕ ГОРСОВЕТА

О подготовке парникового хозяйства

Состоялось очередное заседание исполкома горсовета. На нем рассматривался вопрос о готовности к весне парникового хозяйства в колхозах города. На заседании присутствовали председатели колхозов, агрономы, представители МТС.

Председатели артелей рассказали о планах высадки овощей в парниках, об их подготовке к эксплуатации.

Из их выступлений выяснилось, что в этом деле имеются серьезные недостатки. В колхозах медленно ремонтируются парниковые рамы, мало подвезено биотоплива к парникам. Так, в колхозе имени Кирова из 1.300 рам нужно отремонтировать еще не менее 700, в сельхозартели «Заветы Ильича» не выкопано много ям под парники, мало имеется матов. Особенно тревожное положение с подготовкой к высеву овощей в колхозе «Ленинский путь». Вместо тысячи

рам, их имеется пока 250, из потребных 470 тонн навоза к парникам подвезено лишь 50 тонн.

Крайне плохо обстоит дело в колхозах с изготовлением торфоперегнойных горшочков. Только в артели «Заветы Ильича» сделано их 19 тысяч, в остальных же из изготовленных горшочков еще не приступали. Колхозам «Ленинский путь», имени Сталина, «Заветы Ильича» горшочков нужно иметь по 330 и более тысяч штук, сельхозартели имени Кирова — 700 тысяч.

Было отмечено, что в деле подготовки к весне парникового хозяйства слабо помогают колхозам Первоуральская МТС и шефствующие организации.

Исполком горсовета принял решение, направленное на ускорение подготовки колхозного парникового хозяйства к эксплуатации.

Навстречу XX съезду КПСС

С честью сдержат свое слово

ЕЩЕ не так давно в восточной части пятого цеха Новотрубного завода пустил значительный участок производственной площади.

Но вот в цех пришли строители. Некогда тихая площадка оживилась. С нее быстро были убраны трубы, «карманы» и мусор. Зашумели воздушные компрессоры, застрекотали отбойные молотки. Одну за другой мостовые краны увозили коробки, наполненные землей.

День и ночь шла напряженная работа по подготовке места для установки нового прокатного стана по производству холоднокатаных труб. За короткое время строители вынули более ста семидесяти кубометров грунта и уложили около 200 кубометров бетона.

На подготовке фундамента под стан особенно отличилась бригада Григория Демирова. Хорошо работали члены бригады отбойник Николай Муллагалеев, землекопы Федор Носович, Николай Мусин и Валентина Дудина.

Фундамент готов. Строители сменили монтажники. Под руководством бригадира Алексея Николаевича Маркова началась установка анкерных болтов для монтажа стана. И здесь закипела дружная работа. Бензорезчик Анатолий Катаев, в точном соответствии с чертежом, вырезал необходимые для монтажников детали. Сварщик Александр Евстигнев с помощью электросварки приваривал их в указанных местах. Слесарь Николай Долбеев устанавливал анкерные

болты. Здесь нужна была особая точность. Малейшая ошибка в разметке могла задержать работу товарищей при установке оборудования стана на фундамент. Поэтому бригадир Алексей Николаевич Марков тщательно проверял работу каждого монтажника. Маленький, но дружный коллектив успешно справился со своей задачей. Установка болтов была произведена за неделю.

Для установки оборудования в цех прибыла опытная бригада слесарей-монтажников Демьяна Тимофеевича Козлова.

— Установку агрегата на фундамент закончим к новому году, — заявил бригадир. И он не ошибся. Уже к 25 декабря стан был готов к пуску, а к новогодним праздникам он выдал сотни тонн высококачественных труб. Производственные испытания стана показали хорошее качество монтажных работ. В этом большая заслуга слесарей Василия Десяткова, Михаила Белозерова, Василия Выходцева, Василия Теплухина и других. Безотказно действует и электрооборудование, смонтированное бригадой цеховых электриков во главе с мастером Быковым.

Сейчас монтажники ведут установку второго такого же стана. Они дали слово к дню открытия XX съезда КПСС сдать его в эксплуатацию. Нет сомнения в том, что и на этот раз монтажники с честью сдержат свое слово.

М. ЛОСЕВ.

В ПОЛТОРА—ДВА РАЗА

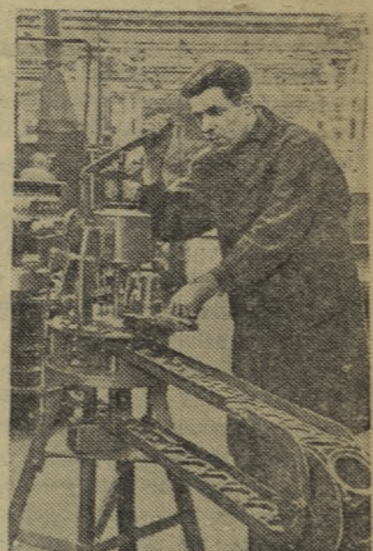
До открытия XX съезда КПСС остался месяц. Готовя достойную встречу знаменательной дате, труженики второго цеха Динасового завода работают еще напряженней, производственной. В цехе немало людей, перекрывающих нормы в полтора—два раза. Среди них старый кадровый рабочий пресовщик И. Мещеряков, пресовщики А. Саврулин, А. Касаткин, М. Гаянов, садчик Ф. Залесов.

БЕЗ БРАКА

Немало волоочильщиков цеха № 6 Новотрубного завода трудятся производительно, выпускают продукцию высокого качества. Уже четвертый месяц работают без брака вальцовщики станков холодного проката труб Дмитрий и Павел Медведевы в смене мастера Л. Борисова.

На отделе протяжки наименьший брак в смене, которой руководит мастер И. Селифонов. Без брака выпускает продукцию здесь кольцевой Н. Хлебников и другие.

А. ФОТОВ.



На Московском автозаводе имени Сталина в 1955 году внедрено в производство более 6 тысяч рационализаторских предложений, от реализации которых получено свыше 19 миллионов рублей годовой экономии. Активным рационализатором считается мастер механосборочного цеха № 3 П. С. Домнин. Его рационализаторские предложения, внесенные за последнее время, дадут заводу более 15 тысяч рублей годовой экономии.

На снимке: П. С. ДОМНИН за сборкой сконструированного им полуавтомата, на котором будет производиться сборка ведущего конуса задней втулки велосипеда.

БРОНЗОВАЯ СКУЛЬПТУРА
А. М. ГОРЬКОГО

В Москве перед зданием музея А. М. Горького на улице Воровского в торжественной обстановке установлена бронзовая скульптура великого русского писателя. Она является авторской моделью памятника Алексею Максимовичу, выполненного народным художником СССР В. И. Мухиной и воздвигнутого на родине писателя в г. Горьком.

На Советскому Союзу

АВТОПОЕЗДА

КИЕВ, 12 января. (ТАСС). Автомобильные поезда, груженные кабелем, серой, резиной, трикотажем, металлическими изделиями и другими грузами можно ежедневно встретить на дорогах, идущих на Москву, Одессу, Львов, Ужгород.

В прошлом году автопоезда, пройдя в общей сложности до 50 миллионов километров, перевезли на Украину разных грузов 1,5 миллиона тонн — значительно больше, чем в предыдущем году. Это дало возможность для нужд хозяйства страны высвободить более тысячи товарных железнодорожных составов.

В нынешнем году количество автопоездов в хозяйствах министерства автомобильного транспорта и шоссейных дорог УССР возрастет почти в два раза.

93-ТОННЫЕ ПОЛУВАГОНЫ
ПОЛТАВА, 12 января. (ТАСС). Коллектив Крюковско-го вагоностроительного завода

выпустил первую партию опытных вагонов нового образца. Это металлический полувагон на трех тележках с роликовыми подшипниками, служащими для саморазгрузки. Грузоподъемность его 93 тонны. Габарит почти такой же, как у 60-тонного.

ВТОРОЙ СПЕКТАКЛЬ
АМЕРИКАНСКОЙ ТРУППЫ
«ЭВРИМЕН ОПЕРА»

В Москве продолжаются гастролы американской труппы «Эвримен опера». 11 января артисты показали на сцене театра имени К. С. Станиславского и В. И. Немировича-Данченко второй раз музыкальную драму Джорджа Гершвина «Порги и Бесс».

На спектакле присутствовали товарищи Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, В. М. Молотов, М. Г. Первухин, М. А. Суслов, Н. С. Хрущев, Г. К. Шепилов.

(ТАСС).

На семинаре пропагандистов и лекторов

В библиотеке горкома партии 10 января состоялся очередной семинар пропагандистов и лекторов города. На семинаре были заслушаны три сообщения: о перспективах развития Первоуральского рудоуправления в шестой пятилетке, рассказ рационализатора тов. Пономарева об его участии в рационализаторском движении и консультация по вопросу, как провести занятие по теме «Итоги четвертой сессии Верховного Совета СССР».

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РУДНИКА В 6-ой ПЯТИЛЕТКЕ

Сообщение по этому вопросу сделал управляющий рудоуправления тов. Соколов. Рассказав о значении, которое имеет увеличение добычи руды для нашей промышленности, он привел небольшую историческую справку развития рудника. Месторождение руды здесь было обнаружено еще в начале XVIII века. До Октябрьской революции на добыче руды господствовал ручной труд. Производительность труда не превышала 100 тонн товарной руды в год на одного рабочего.

После революции начались большие разведочные работы. Первоуральское рудоуправление было введено в эксплуатацию в 1935 году. С этого времени рудник непрерывно развивался. В 1955 году добыча по горной массе возросла по сравнению с 1936 годом в 12 раз, а по рудной массе — в 11,3 раза и по конечной продукции — в 7,4 раза.

Больших успехов добились трудящиеся рудоуправления за годы пятой пятилетки. Значительно раньше срока завершив пятилетнее задание, коллектив добился повышения производительности труда как по концентрации, так и по валовой продукции. Значительно механизированы процессы добычи и переработки руды.

Вместе с промышленным строительством и оснащением рудника мощной горной техникой, строился и благоустраивался поселок горняков. Только за последние 10 лет на жилищное и культурно-бытовое строительство израсходовано около 20 миллионов рублей. Кроме того, примерно 3 миллиона рублей затрачено на строительство столовых, магазинов, овощехранилищ и т. д. Сейчас в поселке имеются детский сад, ясли, больница, два магазина, три школы, две библиотеки и другие культурно-бытовые учреждения.

Большие задачи стоят перед трудящимися рудника в шестой пятилетке. По сравнению с 1955 годом объем горной массы вырастет на 80 процентов, объем вскрышных работ — на 140 процентов, производительность

труда должна повыситься на 46 процентов. Большие средства отпускаются на механизацию и автоматизацию производственных процессов.

За годы шестой пятилетки будут проведены большие работы по благоустройству поселка. Здесь будут построены клуб, бытовое комбинат, детсад, электростанция. Намечено сдать в эксплуатацию много благоустроенных жилых домов для рабочих и служащих рудоуправления.

Нет сомнения, что коллектив трудящихся рудника с честью справится с поставленными перед ним задачами, так же как он справился с выполнением пятого пятилетнего плана.

КАК Я УЧАСТВУЮ В РАЦИОНАЛИЗАТОРСКОМ И ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОМ ДВИЖЕНИИ

Из рассказа тов. Пономарева

Трудящиеся пятого цеха Новотрубного завода из месяца в месяц успешно справляются с производственными заданиями. Немалую роль в этом играют рационализаторы и изобретатели цеха, которые своей новаторской деятельностью неустанно борются за технический прогресс производства, повышают производительность труда, улучшают качество продукции. Только за время последнего рационализаторского смотра на заводе было подано 1.750 предложений. Многие из них уже внедрены и дают условной годовой экономии на сумму более четырех миллионов рублей. Лучшие рационализаторы нашего цеха тт. Нарбутовских, Ваганов, Брагин, Рябков и другие имеют на лицевых счетах десятки тысяч рублей экономии.

Рационализаторам цеха оказывают помощь партийная, профсоюзная и комсомольская организации. Новаторы производства поощряются. В помощь им даются консультанты из числа инженерно-технических работников. В период смотров-конкурсов в цехе хорошо поставлена наглядная агитация.

Как рационализатор, замеченные конструктивные недостатки в работе оборудования записываю в специальный блокнот. О своих замечаниях советуюсь с товарищами по работе и специалистами, читаю техническую литературу. Затем приступаю к разработке предложения. Если требуется схема, то составляю ее. При реализации принятых предложений стараюсь участвовать сам.

Иногда бывают случаи, когда поданные предложения отклоняют, не разобравшись в них как следует. Тогда следует обращаться в комиссию содействия рационализаторам. Например, я внес предложение — перевести изготовление звездочек для прав-

ки абразивных кругов с механической обработки на штамповку. Предложение в цехе было отклонено, но комиссия содействия, рассмотрев его, постановила внедрить в производство.

Тематику для своих предложений черпаю на собраниях и производственных совещаниях. Большую помощь мне оказывает чтение технической литературы, а также знания, приобретенные в школе мастеров, которую я окончил в прошлом году. Регулярно слежу за брошюрами, газетными и журнальными статьями, в которых новаторы производства делятся своим опытом. Сейчас на лицевом счету у меня 22 рационализаторских предложения с годовым экономическим эффектом свыше 20 тысяч рублей. Являюсь членом комиссии содействия при завкоме, которая ставит своей целью всемерное развитие рационализаторского движения.

В заключение хочется пожелать нашим пропагандистам, чтобы они всемерно боролись за развитие рационализаторского и изобретательного движения на предприятиях города, широко распространяли методы новаторов труда.

КАК ПРОВЕСТИ ЗАНЯТИЕ ПО ИТОГАМ ЧЕТВЕРТОЙ СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

Решения четвертой сессии Верховного Совета СССР имеют огромное значение в жизни нашей страны. Они должны быть хорошо знакомы каждому трудящемуся. Долг пропагандистов и агитаторов — хорошо подготовиться и провести беседы со слушателями по итогам работы сессии.

Консультант горкома КПСС тов. Бахарев коротко рассказал собравшимся о методах проведения занятий. Из всех вопросов особо следует выделить два: «Итоги поездки Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Индию, Бирму и Афганистан» и «Государственный бюджет СССР». На семинарах и в лекториях нужно, чтобы сами слушатели выступали с рефератами по отдельным вопросам темы. Рассказывая о Государственном бюджете Советского Союза, как бюджете мира и созидания, нужно показывать это на конкретных примерах из жизни нашего города.

В первый час семинарских занятий нужно заслушать рефераты двух-трех человек, а на втором часе — обсудить рефераты. Недостаток многих занятий состоит в том, что после выступления с рефератами все остальные слушатели молчат. Необходимо повысить активность всех слушателей. Нужно, чтобы они принимали самое горячее участие в обсуждении докладов и рефератов.

Мероприятия на 1956 год

Недавно главный инженер Старотрубного завода тов. Гринберг на семинаре агитаторов выступил с докладом на тему: «Мероприятия по обеспечению выполнения заводом государственного плана 1956 года». В доходчивой форме тов. Гринберг рассказывал присутствующим о тех мероприятиях, которые намечено

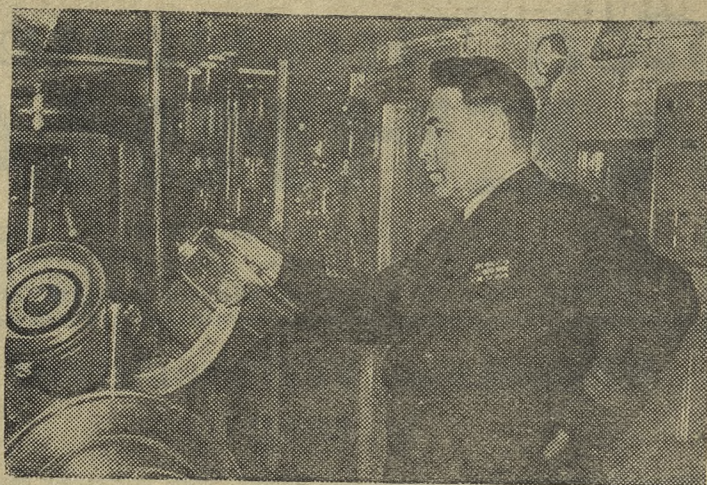
провести для повышения производительности труда.

Так, в мартеновском цехе намечено, в частности, механизировать подачу вагонеток с шихтой у печи, подачу смолы из отстойников к шахтам ГЭС. В трубоварочном цехе будет применяться на одном стане аргонодуговая сварка для специ-

альных марок стали. В волочильном цехе намечается перевод печей и молотов с твердого топлива на жидкое. По другим цехам тоже намечены технические мероприятия, осуществление которых даст возможность успешно справиться с планом 1956 года.

М. ПЕТРОВ.

К Южному полюсу



По программе третьего Международного геофизического года, который будет продолжаться с июля 1957 года до конца 1958 года, ученые нашей страны примут участие в исследованиях Антарктиды вместе с учеными США, Англии, Франции, Аргентины, Чили, Австралии, Японии, Бельгии и других стран. В этот период научные учреждения разных стран одновременно, по заранее разработанному плану, выполнят всевозможные научные наблюдения на всем земном шаре. Человечество получит ценные и обширные сведения. Будут изучены процессы, происходящие в атмосфере, в том числе и в самых высоких ее слоях. Большое внимание будет уделено наблюдению за магнитными и электрическими явлениями, за деятельностью Солнца, за космическими лучами.

Советская экспедиция имеет обширную программу работ. Ближайшая ее задача заключается в том, чтобы создать научно-исследовательскую станцию на Антарктическом побережье и осуществить необходимые наблюдения. Экспедиция разделяется на морскую и материковую части. Морская будет вести океанографические наблюдения в водах, омывающих Антарктиду, а материковая займется созданием опорной береговой базы — Южно-Полярной обсерватории. Помимо основной научной базы, которую намечено соорудить в районе между 80—105 меридианами восточной долготы, будут созданы еще две научные базы — на Южном Геомагнитном полюсе (на расстоянии 1.200 километров от основной базы) и на «Полюсе относительной недоступности» Антарктиды.

Для создания материковой базы направились дизель-электроходы «Обь» и «Лена», специально приспособленные для плавания во льдах. Авиационный отряд экспедиции имеет в своем распоряжении два вертолета, легкий самолет и два средних самолета на лыжах и один самолет типа «АН-12».

В личном составе советской экспедиции — опытные полярники и моряки, отважные летчики, смелые ученые. В настоящее время экспедиция достигла берегов Антарктиды. Группа ученых совершила разведочный рейс на берег шестого континента. Первое знакомство с Антарктидой состоялось.

На снимке: капитан дизель-электрохода «Лена» А. И. Ветров, опытный полярный судоводитель, плавающий на судах советского торгового флота 28 лет. Фото А. Лесса. Фотохроника ТАСС.

Письма в редакцию

Интересная экскурсия

В дни зимних каникул коллектив учителей школы № 12 совершил экскурсию на Хромпиковый завод, где подробно ознакомился с работой цеха № 1.

В этом цехе из руды с примесью доломита и соды получают шихту. Затем шихта прокаливается в специальных закрытых печах. Прокаленная масса смешивается с водой, образуя пульпу, которая поступает на фильтры. Здесь отделяются щелока, содержащие хромпик, от шлама.

Щелока поступают в цех № 4. Из них при дальнейшей обработке получают хромпик — важное

сырье для кожевенной и многих других отраслей промышленности.

О работе цеха, о процессе получения хромпика хорошо рассказала начальник отделения М. Новосадова. Она познакомила экскурсантов также и с перспективами развития производства хромпика.

Учителя, в целях дальнейшего подробного ознакомления с промышленностью родного города, намерены посетить еще ряд основных цехов Хромпикового и Новотрубного заводов.

А. ЕВТИФЕЕВА.

Сердечно благодарим

Сердечно благодарим главного врача Новоуткинской больницы Веру Тимофеевну Юдину и

всех работников стационара за чуткое и внимательное отношение к больным детям.

Л. ЕЛОХИН, С. ВЕРИЧЕВ, Е. АРИСТОВА, В. ВЕСНИНА и другие, всего 7 подписей.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

В газете № 138 было опубликовано письмо Ф. Литвинова под заголовком «Заморозили картофель». Письмо для принятия мер было направлено в отдел рабочего снабжения Новотрубного завода. Вот что ответил редакции и. о. начальника ОРСа тов. Бютцинов.

«Картофель был отгружен ка-

чественным со станции Уфимка в простом крытом вагоне 1 ноября. В пути он находился 4 суток, вместо 2. В связи с резким похолоданием картофеля на место назначения прибыл в подмороженном виде. Чтобы не выбросить его на свалку, было решено выгрузить его и использовать для корма скоту».



А. С. Попов

Сегодня исполняется 50 лет со дня смерти великого русского ученого, изобретателя радио Александра Степановича Попова. А. С. Попов один из первых в России занялся исследованием электромагнитных колебаний и указал на возможность применения электромагнитных волн для беспроводной передачи сигналов на расстояние. В 1895 году он продемонстрировал созданный им прибор — «грозоотметчик», явившийся первой в мире приемной радиостанцией. А. С. Попов впервые применил антенну, создал чувствительный когерер. В 1896 году А. С. Попов осуществил телеграфирование без проводов. Беспроволочный телеграф впервые был применен в русском флоте.

А. С. Попов открыл явление отражения радиоволн от непроницаемых предметов, которое позже легло в основу радиолокации; разработал метод радиоприема телеграфных сигналов на слух посредством телефона. С 1901 г. — А. С. Попов профессор, с 1905 года — выборный директор Петербургского электротехнического института.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ

В ПОДШЕФНЫЙ КОЛХОЗ

11 января в колхоз «Заветы Ильича» выехала комсомольская агитбригада Динасового завода. В ее составе — коллектив художественной самодеятельности, художник, библиотекарь, комсомольский актив.

Здесь динасовцы пробудут четыре дня. За это время они организуют в колхозном клубе несколько вечеров. Перед каждым концертом будет прочитана одна из трех лекций — о героическом пути ленинского комсомола, о советской песне, о достижениях советского спорта.

Библиотекарь взяла в подшефный колхоз более тысячи томов художественной и политической литературы, собранных комсомольцами завода. Вместе с художником они помогут оформить сельскую библиотеку, организовать стенды.

Н. ЛОПАТИН.

ИЗРАСХОДОВАНО НА ОЗДОРОВЛЕНИЕ 271 ТЫСЯЧА РУБЛЕЙ

В прошедшем году на оздоровление трудящихся Старотрубного завода израсходовано 87 тысяч рублей. На курортах и в санаториях страны побывало 65 человек. Семерым труженикам заводской комитет профсоюза предоставил бесплатные путевки. 176 человек отдыхали в домах отдыха, из них 30 человек по бесплатным путевкам.

На детскую оздоровительную кампанию (содержание, уход, питание) израсходовано 184 тысячи рублей. В истекшем году только на приобретение инвентаря было ассигновано 15 тысяч рублей.

И. РЕПИНА.

КНИЖНЫЙ ФОНД ПОПОЛНЯЕТСЯ

Многим жителям нашего города хорошо знакомо двухэтажное здание по ул. Ленина. Здесь помещается городская библиотека. Книжный фонд библиотеки ежегодно пополняется новинками общественно-политической, технической, художественной и другой литературы. За прошлый год в библиотеку поступило 2 тысячи экземпляров различных книг. Теперь книжный фонд насчитывает 22 тысячи экземпляров. Библиотеку посещает свыше трех тысяч читателей.

Е. КРАСНОПЕВЦЕВА.

Животноводы города! Ликвидируйте отставание по надою молока! Добивайтесь подъема продуктивности животных!

Итоги социалистического соревнования по надою молока между фермами колхозов города ЗА 3 МЕСЯЦА 1955—1956 ХОЗЯЙСТВЕННОГО ГОДА

№ п.п.	Наименование ферм и колхозов	Фамилии зав. фермами	Удой молока на 1 фуражную корову		Занимаемые места	
			С нач. года	В т. ч. за дек.	Колхозов	Ферм
1	Трекинская	Селянин П. А.	223	86,5	—	2
2	Н. Сельская	Чистяков А. П.	144	31	—	6
Итого по колхозу «Заветы Ильича»			180	57	3	
«Ленинский путь»			189	24,5	1	3
1	Битимская	Михалев И. А.	236,5	67,5	—	1
2	Макаровская	Чижов А. Ф.	125	39,5	—	8
3	Крыловская	Медведев И. Н.	131,5	34	—	7
Итого по колхозу им. Кирова			185	53,5	2	
1	Еланская	Еремин А. П.	147	39	—	5
2	Починковская	Шульгин А. Е.	164	48	—	4
Итого по колхозу им. Сталина			158	43	4	

ИТОГИ по надою молока в колхозах за 3 месяца 1955—1956 хозяйственного года показывают, что продуктивность коров крайне низкая. На фермах колхозов за этот период отел коров в 2 раза больше по сравнению с прошлым годом, а удой увеличился только на 60 процентов. Объясняется это в первую очередь тем, что МТС и правления колхозов плохо организуют зимовку скота.

На фермах нет запаса кормов, солома животным скормливается в неподготовленном виде. За исключением Битимской МТФ колхоза имени Кирова ни на одной ферме не установлены соломорезки, не подготовлены кормозапарочные агрегаты. Силос скормливается не в полной норме. Так, в артели «Заветы Ильича» вместо 22 килограммов коровы в декабре получали в среднем силоса только по 5 килограммов, а на ферме колхоза «Ленинский путь» часты случаи, когда коровы по 2—3 дня силоса не видят совсем. В результате за три месяца зимовки скота во всех колхозах недокормлено 400 тонн силоса.

Скот не обеспечивается вдоволь водой, особенно в колхозе «Ленинский путь». Здесь коров поят только один раз в сутки. Даже на фермах с механизированным автопоением часто бывает, что в автопоилках нет воды — забыли своевременно накачать ее в чаны.

Заведующие фермами подчас равнодушно смотрят на такие

факты, когда срывается своевременная подвозка кормов, водопой, нарушается распорядок дня; не решают во время вопросы, нарушающие нормальную зимовку скота. Особенно это относится к заведующим МТФ колхоза «Заветы Ильича» тт. Селянину и Чистякову. У тов. Селянина на ферме отелилась почти половина коров, а молока здесь надаивают по 2—3 литра в сутки на фуражную корову.

В два с половиной раза по сравнению с прошлым годом увеличили надой животноводы Битимской фермы колхоза им. Кирова, однако у них есть все возможности надаивать молока гораздо больше. До сего времени на ферме не работает кормокухня по подготовке соломы к скормливанию.

Зоотехники колхозов плохо еще налаживают работу на фермах, до сего времени нет индивидуального учета молока от коров, неполностью ведутся записи случаев и отелов коров, не следят за сроками их запуска. Ни у одного зоотехника не организовано индивидуальное кормление с учетом продуктивности животного.

Впереди еще большая половина стойлового периода. Известно, что зимой создаются предпосылки для успешного выполнения плана по надою молока, поэтому правления колхозов и их зоотехникам работу ферм нужно взять под свой контроль и продуктивность коров поставить в центр внимания. На каждой

Итоги социалистического соревнования по надою молока между доярками колхозов города ЗА 3 МЕСЯЦА 1955—1956 ХОЗЯЙСТВЕННОГО ГОДА

Занимаемое место	Фамилия, имя, отчество доярки	Колхозы	Надоено на 1 фуражную корову в кг.	
			С нач. года	В т. ч. за декаб. 1955 г.
1	Мерзлякова А. С.	им. Кирова	408	114
2	Орлова Г. П.	«	288	83
3	Ряпосова А. Е.	«Заветы Ильича»	278	96
4	Бурцева М. Р.	им. Кирова	261	69
5	Жаворонкова М. М.	«	246,5	103,5
6	Макарова А. И.	«	243,5	67
7	Савельева М. Д.	«Заветы Ильича»	240	87,5
8	Чебыкина Т. И.	им. Кирова	240	77,5
9	Рогожникова К. В.	«	238,5	52
10	Антонова М. Н.	им. Сталина	231	77,5
11	Татарченкова Е. П.	«Заветы Ильича»	226	93
12	Савельева С. И.	«	223	57
13	Смоленцева А. М.	«	218	99
14	Брезгина П. К.	«Ленинский путь»	217	28,5
15	Кузнецова В. В.	«	215,5	32
16	Шумилова Х. Я.	«Заветы Ильича»	213	44
17	Волкова Т. И.	им. Кирова	212	65
18	Смоленцева А. П.	«Заветы Ильича»	211	97
19	Аликина Т. Н.	им. Сталина	209	78
20	Татарченкова В. А.	«Заветы Ильича»	208	88
21	Лукоянова А. С.	«	206	138,5
22	Скорынина Р. В.	им. Сталина	200	54
23	Гаренских Е. И.	«Заветы Ильича»	199	63,5
24	Маркова К. М.	«	198	89
25	Тумакова К. И.	«Ленинский путь»	198	18
26	Шилкова З. М.	им. Сталина	196,5	50
27	Татарченкова В. Е.	«Заветы Ильича»	187	73,5
28	Бажукова Т. Д.	«	184	46
29	Смоленцева Н.	«Ленинский путь»	181,5	23
30	Бродникова А. И.	им. Кирова	181	37
31	Селянина З. П.	«Заветы Ильича»	181	41,5
32	Гуляева Н. П.	«Ленинский путь»	179	19
33	Григорьева Г.	«	177	28,5
34	Ряпосова Е. В.	«Заветы Ильича»	169	164
35	Теплоухова М. Г.	им. Сталина	169	37
36	Лепехина Е. С.	«	162	52
37	Веричева О. И.	«Заветы Ильича»	157	19,5
38	Кудрявцева А. С.	им. Кирова	155	48,5
39	Елшина Т. В.	«Ленинский путь»	154,5	24
40	Леушина М. Н.	им. Сталина	150,5	45,5
41	Дорофеева А. В.	«	149,5	41
42	Скоробогатова З. А.	«Заветы Ильича»	148	34
43	Катаева А. Н.	«	144	20,5
44	Прибыткова Т. Н.	им. Кирова	143	51,5
45	Сысоева П. Н.	«Заветы Ильича»	142	29
46	Пузикова А. И.	им. Сталина	140,5	37,5
47	Ганусенко А. М.	«Заветы Ильича»	138	46
48	Вагина В. В.	им. Кирова	137,5	40
49	Опарухова М.	«	133	36
50	Хлынова А. Ф.	им. Сталина	130,5	32,5
51	Жакова Е. М.	им. Кирова	128	28
52	Аристова А. И.	«Заветы Ильича»	126	27
53	Попова Г. С.	им. Сталина	123	29
54	Лазарева Н. В.	«	123	24,5
55	Смоленцева Ф.	«Ленинский путь»	122,5	20
56	Скоробогатова Н. И.	«Заветы Ильича»	122	38
57	Вашкирова А. Г.	«	122	21,5
58	Чижова Н. П.	им. Кирова	121	35,5
59	Скорынина Л. Н.	им. Сталина	117	39
60	Дуракова А. П.	«	102	19,5
61	Макарова М. К.	им. Кирова	98	30,5
62	Андреева Н. И.	«	92	18
63	Пьянкова Т. Г.	«Заветы Ильича»	83	6
64	Кадцина К. Г.	«	75	72,5

ферме сейчас нужно создавать запасы грубых кормов, добиться, чтобы корма, задаваемые животным, были хорошо приготовленными, с аппетитом поедались животными, четко наладить водоснабжение, обеспечить соблюдение распорядка дня.

Необходимо работникам ферм создать благоприятные условия для работы, обеспечить их надлежащим инвентарем по уходу за скотом. Специалистам и членам правлений колхозов нужно лично руководить соревнованием работников ферм. А. ИВАНОВА, главный зоотехник МТС.

Своевременно и качественно подготовить технику к весне

Коллектив Первоуральской МТС в этом году успешно справляется с ремонтом машинно-тракторного парка. Более организовано, чем в прошлые годы, проходит осенне-зимний ремонт тракторов, плугов, культиваторов, сеялок и других сельскохозяйственных машин.

Наряду с ремонтом тракторов в этом году впервые ремонтируются зимой комбайны. Уже подготовлено 3 самоходных комбайна.

Ремонт тракторов организован в мастерской поточно — узловым методом, для внедрения которого мы провели значительную подготовку летом. Были изготовлены

силами мастерской подвижные стенды, закуплено определенное количество инструмента и приспособлений. На ремонт были отозваны из бригад наиболее квалифицированные трактористы и комбайнеры. Всего по узлам организовано 19 рабочих мест. Если в прошлые годы при бригадном методе на ремонте тракторов было занято около 60 человек, то сейчас работает 26 человек. Это ликвидировало «толкучку» в мастерской и создало более благоприятные условия для высокопроизводительного труда.

Результаты такой организации труда незамедлительно сказа-

лись на повышении его производительности. При плане ремонта на IV квартал 23 трактора, комиссией уже принят 30-й трактор и 60-я сельскохозяйственная машина вместо 52.

Включившись в социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС, механизаторы Первоуральской МТС обязались отремонтировать все тракторы, почвообрабатывающие машины и сеялки к 14 февраля 1956 года. Предсъездовское соревнование вызвало творческую активность среди механизаторов. Высокой производительности труда добились работающие на ремонте тракторов П. И. Смоленцев,

Ф. Т. Дубинкин, А. И. Смоленцев. Перевыполняют сменные нормы выработки Н. А. Южаков, А. М. Павлов, занятые подготовкой прицепных орудий. Хорошие результаты в труде показывают комбайнер А. Я. Ярин и работающий кузнецом на ремонте коммунист П. И. Бажин.

Механизаторы Первоуральской МТС горят желанием досрочно завершить выполнение принятых социалистических обязательств, качественно подготовить всю технику к весеннему севу.

В. САПЕГИН,
директор МТС.

СНОВА ЗА ПАРТЫ

Закончились зимние каникулы школьников с их новогодними веселыми елками, лыжными и конькобежными соревнованиями, экскурсиями на заводы, в театры. Позавчера школьные коридоры заполнили мальчики и девочки. Отдохнув и набравшись сил, они вновь сели за парты, чтобы изучать русский язык и математику, физику и химию, чтобы научиться владеть пилой и рубанком, уметь обращаться со станками.

Морозит... Ребята спешат в школу, огни которой приветливо сверкают в туманном воздухе. То там, то здесь слышны громкие возгласы. «Витя! Ты куда ездил в каникулы?». «К бабушке в деревню», — несетя ответ. И сейчас же ребят окружают другие, начинаются расспросы о жизни в деревне.

Но вот школа. Приветливо встречают учеников учителя. Звонкий смех, неумолчный говор наполнили зал. До звонка осталось совсем немного времени. Звонки! Ровными шеренгами из каждого класса выходят ребята на зарядку. После окончания физкультурных упражнений заведующий школой № 1 Иван Яковлевич Рычков рассказал детям о задачах на третью четверть, пожелал им отличных успехов в учебе, прилежного поведения в школе и на улице.

...В третьем классе, которым третий год руководит учительница Анна Федоровна Кислицина, идет урок арифметики.

— Вспомним, ребята, кое-что из второго класса, — произносит Анна Федоровна. — Что надо сделать, чтобы увеличить число в несколько раз?

Над партами сразу же поднимаются детские ручонки.

— Ответит нам Рая Москалева.

Из-за парты выходит девочка в зеленой курточке, с белыми бантиками в волосах. Ее чистый голосок отчетливо произносит ответ. Учитель удовлетворен. Затем ученики приводят примеры, придуманные ими же. На любой вопрос Анны Федоровны они дают полные ответы.

— А теперь откроем тетради, — говорит тов. Кислицина. Легкий шорох перелистываемых страничек проносится по классу и снова тишина. Начинается повторение пройденного материала. У классной доски — Валя Михайловских. На ее груди ярко пламенеет красный галстук. У арифметических счетов — Володя Демидов. Задание они оба выполняют правильно.

Убедившись, что материал о классах и разрядах ребятами усвоен прочно, Анна Федоровна переходит к повторению действий сложения и вычитания многозначных чисел.

На долю Вити Пономарева выпало решение очень трудного и сложного примера, но мальчик не растерялся. Через несколько минут решение примера было готово.

В конце урока учительница еще раз спросила у детей, что сегодня повторяли, и задала задание на дом.

Также организованно прошли уроки и в других классах школы № 1. Первый же день третьей четверти показал, что, как у коллектива учителей, так и у учащихся, есть все возможности, чтобы не только закрепить результаты полугодия, но и значительно приумножить их.

З. КОРМИЛЬЦЕВА.

Тематический вечер

В клубе имени В. И. Ленина для учащихся старших классов школы № 12 был проведен тематический вечер на тему: «Кем быть». Перед школьниками выступили производственники Хромпицкого завода, которые рассказали ребятам о своей работе и жизни.

Инженер-химик тов. Пиввуев в увлекательной, живой форме рассказал ученикам о значении происходящих вокруг нас химических процессов, о химии как науке. Особое внимание выступавший уделил выбору профессии именно в школьные годы, чтобы потом не было разочарования.

Прокалочник второго цеха тов. Иванов познакомил ребят с теми высокими требованиями, которые в настоящее время предъявляются к рабочим всех отраслей народного хозяйства. И только всестороннее овладение знаниями поможет каждому стать действительно передовым

рабочим, творчески относящимся к своему труду.

Мастер электроцеха тов. Сухих в своем выступлении отметила мощный послевоенный подъем народного хозяйства в нашей стране, а особенно развитие энергетической базы. Поэтому в наши дни особо важное значение приобретает профессия электрика. Тов. Сухих поделилась со школьниками впечатлениями о своей работе.

Все выступления тружеников завода были прослушаны школьниками с большим вниманием. Ценность таких вечеров заключается в том, что они помогают молодежи найти правильную дорогу в жизни, которая сделает их действительно полезными людьми для нашего социалистического общества.

После выступлений силами художественной самодеятельности клуба имени В. И. Ленина был дан концерт.

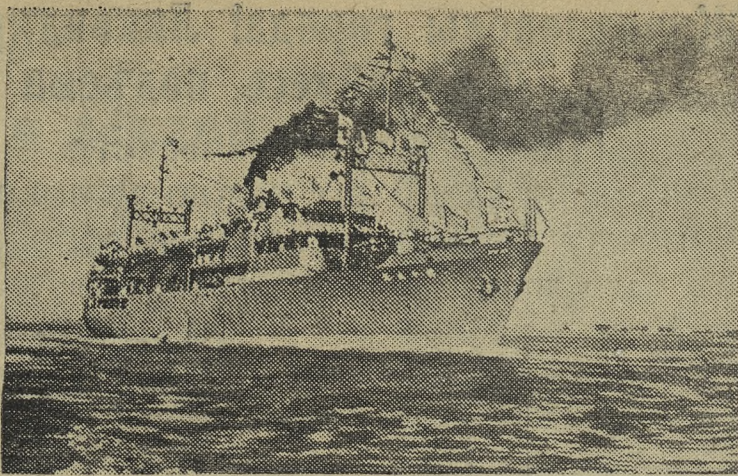
Л. ИГОШИН.

ИГРЫ ПО ХОККЕЮ

Продолжаются финальные игры на первенство областного совета ДСО «Металлург» по хоккею с мячом. 11 января хоккеисты Новотрубного завода выиграли у команды Богословского алюминиевого завода со счетом 7:1. В этот же день

спортсмены УАЗа со счетом 3:1 выиграли у хоккеистов В. Пышмы.

Вчера большого успеха добились новотрубники, нанеся поражение салдинцам со счетом 10:0. Краснотуринцы (БАЗ) переиграли пышминцев (3:0).



В Китайской Народной Республике спущено на воду, построенное на Шанхайских верфях, товаро-пассажирское судно «Минчжу» № 10 («Демократия»). Новое судно предназначено для каботажного плавания. Оно может брать на борт 570 пассажиров и 450 тонн груза.

На снимке: судно «Минчжу» № 10.

Развитие высшего образования в Польше

ВАРШАВА, 12 января. (ТАСС). Вчера в высших учебных заведениях Польши началась зимняя экзаменационная сессия. Свыше 140 тысяч студентов Варшавы, Лодзи, Познани, Вроцлава, Гданьска и других городов приступили к сдаче экзаменов.

В народной Польше уделяется большое внимание расширению сети высших школ. За послевоенные годы в стране открыто около 60 новых высших учебных заведений.

Крупным центром высшего образования стала Лодзь, где сейчас насчитывается 10 вузов, тогда как в довоенный период

не было ни одного. Новые высшие учебные заведения открыты в Силезии, Люблине, Белостоке и во многих других городах Польши.

В высших учебных заведениях учатся преимущественно дети рабочих и крестьян, тогда как до войны число студентов — детей трудящихся было незначительно. Большинство студентов получает государственные стипендии. В течение последних шести лет для студентов построено почти 40 больших общежитий. Новые студенческие городки выросли в Варшаве, Люблине, Олштыне и других городах.

Национальная ассоциация просвещения о состоянии образования в США

НЬЮ-ЙОРК, 12 января. (ТАСС). Как сообщает агентство Юнайтед Пресс, Национальная ассоциация просвещения США опубликовала доклад, в котором отмечает, что система образования в США переживает затруднения. Ассоциация указывает, что ежегодно около одного миллиона американских детей бросают школу и лишены возможности получить образование.

Отмечаются большие нехватки учителей и школ. По данным ассоциации для новых школьников потребуется в этом году более 75 тысяч новых классных

помещений и еще 20 тысяч классов нужно для замены негодных для занятий классных помещений.

Ассоциация просвещения указывает, что нехватка педагогов и классных помещений будет по-прежнему вынуждать детей тесниться в переполненных ветхих школьных зданиях. Ассоциация заявляет, что во всех 48 штатах страны имеется серьезная нехватка школьных зданий для начальных школ, а в 44 штатах — не хватает зданий также и для школ второй ступени.

ПРЕДСТОЯЩАЯ ПОЕЗДКА В КНР ФРАНЦУЗСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ МИССИИ

ПАРИЖ, 12 января. (ТАСС). Ссылаясь на информированные круги, агентство Франс Пресс сообщило, что в Китайскую Народную Республику вскоре выедет французская экономическая миссия. В указанных кругах отмечают, что экономическая миссия будет носить частный характер. Однако она отправится в

КНР «с полного согласия» французского правительства. Миссию будет возглавлять председатель комиссии по вопросам экономики, таможен и торговых соглашений Совета республики Рошери.

ПРЕСЛЕДОВАНИЕ ПРОФСОЮЗОВ В ТУРЦИИ

СТАМБУЛ, 12 января. (ТАСС). Как сообщает газета «Ватан», разбор дела о забастовке портовых рабочих Измира, которая имела место в прошлом году, продолжается. В обвинительном заключении содержится требование наказать руководителей забастовки и большинство ее участников, а также запретить деятельность ряда профсоюзов и конфисковать их имущество.

ПРОВОКАЦИОННОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ ЛИ СЫН-МАНА

НЬЮ-ЙОРК, 12 января. (ТАСС). Как передает сеульский корреспондент агентства Юнайтед Пресс, выступая 11 января перед резервистами южнокорейской армии, Ли Сын-ман заявил, что они должны быть готовыми к «походу на север для объединения страны». Ли Сын-ман добавил, что он не отказался от своего намерения «снова сражаться с коммунистами в Корее».

УВЕЛИЧЕНИЕ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ ТАИЛАНДА

БАНКОК, 12 января. (ТАСС). Как сообщают тайландские газеты, между Соединенными Штатами и Таиландом достигнуто соглашение об увеличении численности тайландской армии до 80 тысяч человек.

Заместитель начальника генерального штаба Кунчон заявил, что Таиланд хотел бы иметь армию в 240 тысяч человек, но «нынешнее состояние нашей экономики не позволяет этого». Кунчон отметил, что Таиланд рассчитывает получить от США в следующем финансовом году более значительную военную помощь.

ИРАНСКИЙ ЖУРНАЛ ОБ АНГЛО-АМЕРИКАНСКИХ РАЗНОГЛАСИЯХ

ТЕГЕРАН, 12 января. (ТАСС). Иранский журнал «Фердоуси» пишет, что происходящая между Англией и США борьба за овладение экономическими позициями в странах Среднего Востока и в том числе в Иране еще больше обострилась после недавнего посещения государственным министром по делам торговли Англии Лоу некоторых стран Среднего Востока и его переговоров с государственными деятелями Ирана. Как утверждает журнал, правительство США «недовольно деятельностью плановой организации Ирана, которая большую часть подрядных работ сдала английским компаниям».

СНЕГОПАД В ЯПОНИИ

НЬЮ-ЙОРК, 12 января. (ТАСС). Корреспондент агентства Юнайтед Пресс передает из Токио, что 11 января в Японии неожиданно наступили сильные морозы; в городах, расположенных на побережье Японского моря, выпал снег глубиной до одного метра.

Средства транспорта парализованы, многие школы закрыты.

Редактор Н. КОРДЮКОВ.

ТОВАРИЩИ ПОДПИСЧИКИ!

В связи с увеличением периодичности выхода газеты «Под знаменем Ленина» подписная плата за газету с 1 января 1956 года установлена: на год — 39 рублей, на полгода — 19 руб. 50 коп., на 3 месяца — 9 руб. 75 коп. Переоформить подписку можно во всех отделениях связи города.

ДРОЗДЕЦКИЙ Виталий Алексеевич, проживающий в г. Первоуральске, ул. Герцена, 8, возбуждает судебное дело о расторжении брака с ДРОЗДЕЦКОЙ Валентиной Андреевной, проживающей в г. Свердловске, ул. Инженерная, 18, кв. 19. Дело будет рассматриваться в Народном суде III участка гор. Свердловска.

ПОДСЕКАЕВ Александр Иванович, проживающий в гор. Первоуральске, пос. Хромник, ул. Революции, 15, кв. 1, возбуждает судебное дело о расторжении брака с ПОДСЕКАЕВОЙ Валентиной Никитичной, проживающей в г. Первоуральске, Соцгород, ул. Чкалова, 13, кв. 10. Дело будет рассматриваться в Народном суде II участка гор. Первоуральска.