

Да здравствует 37-я годовщина Великой Октябрьской социалистической революции!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА Севера

Орган Североуральского городского комитета Коммунистической партии Советского Союза и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания X-й
№ 123 (1432)
ВОСКРЕСЕНЬЕ
7
НОЯБРЯ
1954 г.
Цена № 15 коп.
Газета выходит
три раза в неделю

Николай Тихонов Советский флаг

Флаг, переполненный огнем,
Цветущий, как заря,
И тонким золотом на нем
Три доблести горят:
То молот вольного труда,
Серпа изгиб литой,
Пятиконечная звезда
С каймой золотой.

Был побежден жестокий враг
Народною рукой,
И сто народов этот флаг
Взвивают над собой —
На самой высшей высоте,
На самой дальней широте,
Среди полей и городов,
Меж волн бесчисленных

рядов.
В нем — человечеству
привет,
И прощя в мире флага нет,
В нем — нашей славы
жаркий цвет,
И жарче в мире флага нет,
В нем — нашей силы
грозный свет,
Сильнее в мире флага нет.
В нем — правда наших
красных лет,
И правдивей флага нет!

★

Да здравствует братская дружба народов нашей страны — источник силы и могущества многонационального социалистического государства!

Им присвоено звание „Лучший рабочий“

Рассмотрев итоги социалистического соревнования рабочих по профессиям за третий квартал, исполком горсовета решил присвоить звание «Лучший рабочий города»:

ГЕРАСИМОВУ Сергею Фадеевичу — слесарю-монтажнику треста Бокситстрой.

ЛАВРИКУ Александру Андреевичу — электрослесарю треста Бокситстрой.

ПИШВАНОВУ Вениамину Акимовичу — трактористу треста Бокситстрой.

ПИСЛЕГИНУ Савелию Киприяновичу — токарю треста Бокситстрой.

ГОЛОВЧУК Дмитрию Трофимовичу — токарю Покровского железного рудника.

ЛЯХ Ивану Леонтьевичу — рамщику на шпалорезке треста Бокситстрой.

ТИМОШИНУ Михаилу Ивановичу — землекопу стройуправления треста Базестрой.

ЖАРИНУ Павлу Яковлевичу — шоферу Покровского железного рудника.

ЕВДОКИМОВУ Иллариону Васильевичу — штукатуру Покровского железного рудника.

СТЕПАНОВУ Леониду Петровичу — забойщику Кальнинского бокситового рудника.

СОЛЯННИКОВУ Василию Марновичу — забойщику Кальнинского бокситового рудника.

ГРИШКИНУ Василию Андреевичу — забойщику Кальнинского бокситового рудника.

МУРЗИНУ Евгению Павловичу — машинисту паровоза транспортного цеха СУБРа.

ЛЯШКО Ивану Степановичу — машинисту паровоза транспортного цеха СУБРа.

СТЕПАНОВУ Ивану Павловичу — машинисту паровоза транспортного цеха СУБРа.

БУЗУНОВУ Василию Федоровичу — кузнецу Кальнинского бокситового рудника.

СПИРЯКОВУ Василию Яковлевичу — плотнику ремонтно-строительной конторы СУБРа.

ПИМЕНОВУ Николаю Николаевичу — плотнику ремонтно-строительной конторы СУБРа.

ПАРФЕНОВУ Ермолаю Тимофеевичу — плотнику ремонтно-строительной конторы СУБРа.

ТУГОЛУКОВУ Василию Петровичу — машинисту экскаватора треста Бокситстрой.

ПИЩУГИНУ Михаилу Андреевичу — бетонщику треста Бокситстрой.

ТУЛЯКОВУ Малину Ришановичу — сварщику треста Бокситстрой.

КУЗЬМЕНКО Никифору Кузьмичу — составителю транспортного цеха СУБРа.

МУСТАФЕЕВУ Мамеду — лесорубу мехлесопункта СУБРа.

ГАЛАКТИОНОВУ Василию Ивановичу — продавцу продснаба СУБРа.

СКИБИКОВОЙ Анне Яковлевне — продавцу продснаба СУБРа.

РЯЗАНОВОЙ Анне Васильевне — повару продснаба СУБРа.

По пути Октября

Тридцать семь лет отделяют нас от всемирно-исторического события — Великой Октябрьской социалистической революции, которая открыла эру социализма. «Теперь мы, — указывал В. И. Ленин, — на расчищенном от исторического хлама пути, будем строить мощное светлое здание социалистического общества».

Ленин указал, а Октябрь продолжил путь развития нашей Родины к коммунизму. Выполняя предначертания великого вождя, советский народ под руководством Коммунистической партии преобразовал нашу страну, превратил ее из отсталой, полукOLONиальной в передовую индустриально-колхозную державу. Советский общественный и государственный строй выдержал суровые испытания в Великой Отечественной войне. Сейчас народы нашей страны успешно трудятся над выполнением поставленной партией и правительством программой дальнейшего повышения материального благосостояния и культурного уровня трудящихся.

Трудящиеся Советского Союза и всего мира с каждым годом все глубже ощущают величие победы Октябрьской социалистической революции. За это время история подтвердила проверку две различные системы — капиталистическую и социалистическую.

Одна линия развития — это линия экономики капитализма, производительные силы которого топчутся на месте экономики, бьющейся в тисках все более углубляющегося общего кризиса капитализма. Возглавляющий капиталистический лагерь американский империализм является самой реакционной и темной силой, душительем свободы народов. Усиливается политика гонки вооружений, сколачиваются военные группировки, оживляется антисоветская пропаганда. Рост военных бюджетов в США и капиталистических странах Европы обуславливает еще большее падение жизненного уровня трудящихся.

Советский Союз, страны народной демократии, народный Китай,

Германская Демократическая Республика составляют мощный и все крепнущий лагерь, на знамени которого написано «МИР».

Страны народной демократии, следуя великому примеру Советского Союза и при его бескорыстной поддержке, достигли больших успехов в социалистическом строительстве. Промышленное производство Польши, Чехословакии, Венгрии, Румынии, Болгарии и Албании в 1953 году превысило уровень 1937 года на 207 процентов. Первая Сессия Всекитайского собрания народных представителей приняла Конституцию Китайской Народной Республики, закрепляющую плоды героической борьбы китайского народа за национальную независимость, демократию и социализм.

Идя по пути, проложенному Великим Октябрем, наша страна цветет и крепнет. Достигнуты огромные успехи в развитии социалистической экономики. В 1953 году объем валовой продукции крупной промышленности увеличился по сравнению с 1913 годом в 30 раз.

Советский народ деятельно выполняет постановление сентябрьского пленума ЦК КПСС и последующие решения партии и правительства, направленные на подъем сельского хозяйства. Уже в 1954 — 1955 годах посевы зерновых культур за счет освоения залежных и целинных земель должны быть расширены не менее чем на 13 миллионов гектаров.

Вместе со всем советским народом труженики Североуральска к великому празднику пришли с крупными производственными успехами. Вышли в число передовых бокситовые рудники, справляются с обязательствами Покровский железный рудник, местная промышленность. Страна ждет, что строительные и лесозаготовительные предприятия нашего города улучшат работу, покроют свой долг государству.

Самоотверженный, высокопроизводительный труд на благо народа — самый достойный подарок Великому Октябрю,

Североуральск предпраздничный

Накануне праздника улицы города покрылись снегом. Белые снежные шапки лежат на деревьях окружающей тайги. Хорошо выглядит зимний Североуральск!

Вчера город оделся в полотно кумача. Нарядно выглядят улицы имени Сталина, имени Молотова, Комсомольская. Всюду лозунги, флаги, портреты.

Украшена трибуна на улице имени Ватутина. С нее 7 ноября колонны демонстрантов будут приветствовать представители партийных, советских, профсоюзных, комсомольских организаций, передовики производства,

Демонстрацию трудящихся откроют учащиеся школ. На их лозунгах, транспарантах начертано: «Работай, живи и учись для народа, Советской страны pioneer!».

В первых рядах демонстрантов пройдут горняки Североуральских бокситовых рудников. 37-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции они встретили достойным трудовым подарком. Коллектив предприятия успешно справился с выполнением социалистических обязательств. Мимо городской трибуны пройдут строители, металлисты, железнодорожники, лесозаготовители, служа-

щие государственных учреждений.

Нынче Североуральску исполняется десять лет. Какие разительные перемены произошли за эти годы! Там, где раньше лишь вилась тропинка среди лесов, вырос социалистический город с асфальтированными улицами и тротуарами, благоустроенными жилыми домами, клубами, магазинами, больницами. Вечером вспыхивают тысячи электрических огней.

Выросли в культурном и техническом отношении люди. Предприятия оснастились новой техникой.

Совершенствуется организация труда. На бокситовых рудниках

освоены двухзайные блоки с увеличенной высотой слоя и сечения забоя, применяется система открытого забоя-лавы со штанговым креплением. Строители внедряют поточно-комплексную организацию труда. На лесозаготовках передовым методом является циклический график.

Повышается материальное благосостояние трудящихся. Жизнь их становится все обеспеченней.

Советский народ, а вместе с ним трудящиеся Североуральска успешно идут по пути к коммунизму, проложенному Великим Октябрем.

В. ЛЕСОВ

В нашей стране трудиться

Любимое дело

Более двадцати лет, из них семнадцать в средней школе № 1, преподает химию Мария Макаровна Бучинская. За эти годы педагогической деятельности она вооружила знаниями сотни юношей и девушек, воспитала их горячими патриотами Родины. Со всех концов страны шлют учительнице письма ее питомцы, ставшие геологами и строителями, летчиками и учителями, механиками и архитекторами. На предприятиях и в учреждениях нашего города работают бывшие воспитанники Марии Макаровны инженеры Царьков и Чванов, агроном Саранчина, педагоги Чукичева, Печенкина, Милехина и многие другие.

Мария Макаровна, решив стать учительницей, ясно понимала всю сложность и ответственность избранного дела. Она стремится привить учащимся интерес к предмету. С целью научить учащихся сознательно воспринимать материал и самостоятельно делать выводы и обобщения, учительница проводит много лабораторных работ, организует экскурсии на производство, учит старшеклассников самостоятельно мыслить, устанавливать взаимосвязь между явлениями. Особое

внимание обращает преподаватель на систематизацию знаний учащихся, умение рассматривать химические явления не оторвано друг от друга, а в их связи и



На снимке: М. М. Бучинская за проверкой тетрадей учащихся.

взаимодействию. Обобщению курса в десятом классе помогают обзорные лекции о значении периодического закона для развития

химической науки, о достижениях советской химической промышленности и др.

В результате большой, кропотливой работы учительницы, учащиеся имеют прочные, осмысленные знания по химии.

Являясь классным руководителем, Мария Макаровна много труда вкладывает в дело воспитания учащихся. Она проводит такие беседы, как, например, «Писатель-боец» (о Н. А. Островском), «Чарльз Дарвин—великий безбожник» и т. п., оказывает повседневную помощь в комсомольской работе, знает достоинства и недостатки каждого ученика, тесно связана с родителями. Все это способствует высокой успеваемости учащихся. В прошлом году класс Марии Макаровны имел стопроцентную успеваемость.

Настойчиво решая задачи обучения и воспитания, вооружать учащихся глубокими и прочными знаниями — такова задача всех учителей. Над решением этой задачи много работает скромная труженица — Мария Макаровна Бучинская.

З. МЕЙЕР,
завуч средней школы № 1.

Рационализаторы

Большой вклад в дело совершенствования производства вносят рационализаторы Североуральских бокситовых рудников. Так, старший инженер транспортно-ремонтного цеха тов. Шербатый и рабочий тов. Шевцов изобрели и изготовили шеечный станок для отточки вагонных колесных фар. Осуществление этого предложения дает свыше 40 тысяч рублей условной годовой экономии.

Активное участие в техническом усовершенствовании производства принимает член комплексной бригады рационализаторов автогаража СУБРа слесарь тов. Казаков. Недавно он изобрел простейший электросварочный

станок с автоматическим приспособлением для точечной сварки листового железа. От внедрения этого предложения сэкономлено около 14 тысяч рублей.

Неутомимым рационализатором слывет монтер тов. Собакин. Придя работать в транспортный цех СУБРа, он заметил, что управление локомотивами можно значительно упростить. Он решил наладить оперативное управление транспортом, для чего разработал новый, более эффективный способ управления движением и маневрами локомотивов на станции Красная Шапочка при помощи радио.

Ф. ТИХОМИРОВА.

Они выполнили пятилетку

В автогараже Североуральских бокситовых рудников трудолюбивым отличаются шоферы братья Николай и Петр Гарины. Они по праву считаются передовиками производства. Уже в июне этого года они выполнили свои задания пятой пятилетки и сейчас работают в счет 1956 года. Закрепленные за ними автомашины содержатся в образцовом порядке, в результате чего прошли 100 тысяч километров без капитального ремонта.

☆ ☆

Передовики Североуральского управления треста Базстрой землекоп Николай Иванович Ершов и плотник Петр Яковлевич Данилов давали слово выполнить свое задание пятой пятилетки в четыре года и сейчас работают в счет следующей пятилетки.

Экипаж стального землекопа

Как-то весной в шихтовальном цехе Североуральских бокситовых рудников с Уралмашзавода поступил новый экскаватор «СЭ-3». Добрую машину сделали для горняков СУБРа машиностроители славного завода!

Вопрос о том, кому поручат управление новой мощной маши-

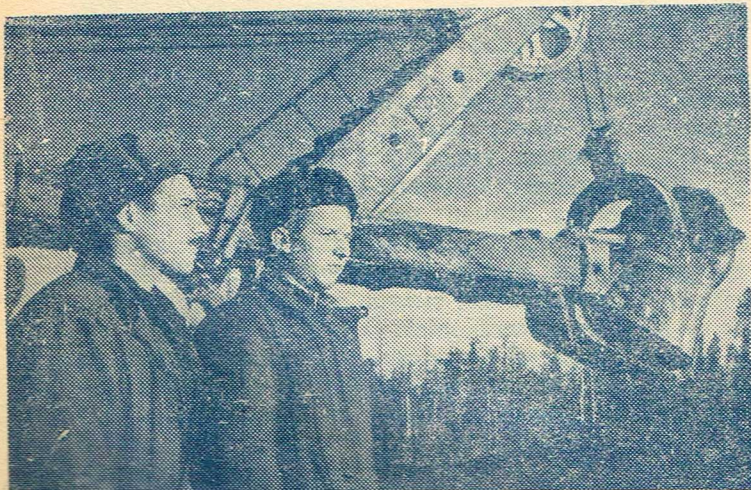
ной, вызвал в коллективе немало споров и предположений.

Когда выяснилось, что выбор пал на экипаж коммуниста Ивана Семеновича Чукардина, споры сразу же улеглись. Управление трехкубовым стальным землекопом было дано в надежные руки.

Включившись в предоктябрьское социалистическое соревно-

вание, горняки немало увеличили добычу, значит, прибавилось работы и шихтовальщикам. Смешивая бокситы разных марок до определенной кондиции, какую требуют металлургические заводы, и затем грузя их в вагоны парка МПС, экипаж Ивана Семеновича Чукардина и члены его бригады, звеньевые других смен, машинисты экскаватора тт. Садовский, Горяев и Трошев справились с обслуживанием секции цеха, в которой до этого еле справлялись экипажи двух-трех экскаваторов. Лучших показателей добился бригадир. Его звено в октябре переработало (смешало и погрузило в вагоны) боксита вдвое больше, чем предусматривалось заданием. К XI Североуральской городской партийной конференции коммунист И. С. Чукардин пришел, имея на своем трудовом счете 5,6 годовой нормы выработки с начала пятой пятилетки. И сейчас член городского комитета КПСС машинист экскаватора И. С. Чукардин работает уже в счет августа 1956 года.

И. КОСТЫГОВ.



На снимке: машинист экскаватора И. С. Чукардин и его помощник Е. Н. Сердюков (слева).

ЗАБОЕМ-

Мощными плитами шоколадного цвета уходят в глубь земли под большим углом к ее поверхности монокристаллические пласты боксита месторождения «Красная Шапочка». Природа заключила в них тысячи и тысячи тонн алюминия — металла, который находит самое широкое применение в народном хозяйстве. Ради этого металла и штурмуют земную толщу горняки Североуральских бокситовых рудников.

Широким двадцатиклометровым фронтом от Южного до Черемуховского рудника врубаются они в рудное тело. Днем и ночью в шахтах не смолкает шум скреперных лебедок и перфораторов, дробный перестук подземных электропоездов. Но все чаще и чаще в этот привычный для горняков шум влетают новые звуки и ритмы.

Несколько необычным на первых порах в эти дни был для горняков шахты № 3 Второго Северного рудника дружный, густой рокот трех перфораторов в 10-м рудном восстающем. Обычно в очистном забое работает один, реже два бурильных механизма. А здесь сразу три. Это бригада Андрея Ефимовича Бородина первой на шахте и второй на СУБРе, после бригады Грицанова, начала освоение уступной выемки боксита забоем-лавой с применением болтового крепления.

Такая система расширяет производительные возможности горняков. Ее автор — горный инженер тов. Н. А. Алексеевский, старейший командир производства, рекомендует сочетать болтовое крепление с лавовой системой выемки руд. Забойная бригада Ивана Грицанова практически доказала преимущества этого сочетания.

Знакомясь с уступно-лавовой выемкой боксита и критически обсудив опыт работы забойщиков-соседей (бригада И. Грицанова работает на шахте № 4), члены бригады Андрея Бородина внесли в него свою хорошую трудовую традицию работать творчески, дружно, организованно, равняясь на передовых.

Известно, что бокситовый пласт нашего месторождения имеет неодинаковую мощность. Его высота, сохраняя общее направление, меняется во всех направлениях по плоскости залегания. Причем, такую форму имеет только нижняя плоскость, опирающаяся на так называемый лежащий бок. Поэтому лежащий бок имеет самую причудливую сеть холмов и впадин, которые затрудняют выемку боксита.

это серьезно сдерживает рост производительности труда.

Болтовое крепление по мере площади кровли выемки скважины до двух метров. В нем скважина расклинивается с квадратной головкой на конце. Сетью холмов и впадин, которые трудно держат так



На снимке: звено А. Е. Бородина обсуждает итоги работы. В центре: Д. Т. Челохсаев, М. П. Безденежных, С. П. И. Н. Бескровный.

Верхняя плоскость пласта, наоборот, ровная. Она прикрыта тонкими плитами горных пород неодинаковой крепости и напоминает слоенный пирог.

В таких условиях наиболее целесообразно было вынимать руду малопродуктивной системой слоевого обрушения. В сочетании с деревянным креплением, когда приходится транспортировать по шахте большое количество крепильной древесины,

устойчивую кровлю и возможность сразу на всю выемку.

Бригада тов. Бородина держала первое место в этом ей помогали работы, накопленные в Южном руднике, она на шахте № 3 чл забойщики тт. Бородин, Дмитриев, Армандов, Лыткин, Россенов,

Основной задачей Государственного заповедника «Денежкин Камень» является охрана и изучение природы на территории в районе горного хребта Денежкин Камень.

Изучение особенностей растительности и животного мира в условиях северной части Среднего Урала обогащает науку и помогает полнее использовать природные богатства.

Коллектив научных работников заповедника помимо разработки специальных тем систематически и тщательно регистрирует все изменения, происходящие в течение года в растительном и животном мире, создавая ежегодно книгу под названием «Летопись природы». Летопись природы заповедника — это сводка всех фактов и событий в природе заповедника.

Ежедневно три раза ведет наблюдения на метеорологическом посту старший лаборант И. Е. Ларин. Эти наблюдения дают полную характеристику погодных условий года и помогают установить связь и зависимость развития растений и животных от погоды.

Природу на службе

Старший лесничий А. Е. Рамал изучает строение и рост древесных насаждений. В этом году на полуторных гектарах кедрового и сосново-кедрового леса он изучил рост почти 2.000 деревьев и ход возобновления этих пород под пологом леса. Предварительные данные этой работы показывают очень небольшой годовой прирост деревьев в силу суровых климатических условий и бедных холодных почв. Так, например, кедровое насаждение в возрасте 110 лет имеет средний диаметр ствола 18—20 сантиметров и среднюю высоту 17 метров.

Этот научный работник ежегодно проводит учет урожайности лесных семян и плодов. В 1954 году отмечен обильный урожай плодов шиповника и черной смородины, являющихся ценными витаминосодержащими, и ягодников — брусники, черники, голубики, моршкови, клюквы. Урожай брусники достигал на одном гектаре площади 580 килограммов, голубики — 600 килограммов. Отмечен также хороший урожай се-

мян сосны и лиственницы. Наблюдения выявляют запасы для птиц и животных, кроме того, позволяют выяснить плодородия у отдельных растений и делать заготовки растительных материалов.

В июле на работу приехал молодой окончивший Московский институт, он энергично взялся за изучение зоологических находок в заповеднике. В августе руководителем был тетеревиных птиц.

В сентябре был проведен учет численности мышевидных грызунов, которые являются кормом для пушных зверей и куница. По данным учета численность мышевидных грызунов в заповеднике на сегодняшний день составляет 500 особей на гектаре. Будут обследованы и другие участки заповедника. Одним из разделов

— ЗНАЧИТ ТВОРИТЬ, ДЕРЗАТЬ

ГЛАВОЙ

ерживает даль-
производительности
ленные значитель-
ждом квадратном
ровли пробурив-
жина глубиной
В нее вставляются
стальной болт
драть установлен-
разом болтов на-
как называемую

цией труда. Сейчас один из за-
бойщиков, обычно звеньевой, в
течение смены перфоратором-те-
лескопом бурит скважины для
птанг и сам же производит креп-
ление. Три-два остальных члена
звена, чередуя и совмещая убор-
ку и бурение, убирают набойку,
обуривают забой. О степени ме-
ханизации уборки достаточно
сказать, что в встающем уста-
новлено три скреперных лебедки,
с помощью которых руда скрепе-
руется по восстанию блока, по
словесному штреку и по восстаю-
щему вилоту до погрузки в ваго-
нети.

Но, конечно, одна бригада успе-
ха не решает. На шахте знают
это, и ее начальник—горный
инженер Василий Степанович
Крысенко пристально следит за
работой других забойщиков. С не-
давних пор здесь стало обычным
хорошее правило — перед нача-
лом каждой смены вилот до ме-
лочей обсуждать итоги ее рабо-
ты. Это мероприятие приносит
большую пользу. Оно помогает
своевременно устранить органи-
зационные неполадки. Не ограни-
чиваясь этим, руководство шахты
сразу же по итогам рабочего дня
составляет ведомость — отчет о
работе забойной бригады. По этой
ведомости видно, какая бригада
перевыполняет свое задание, а
какая отстает, имеет задолжен-
ность по руде. (Все это отражает-
ся в физических объемах). Выве-
ливаемая на видном месте такая
ведомость вызывает дополнитель-
ное более широкое общественное
обсуждение итогов работы каж-
дой забойной бригадой, и тем са-
мым способствует социалистиче-
скому соревнованию.

Результат налицо. В октябре
по средним показателям каждый
забойщик шахты № 3 имел про-
изводительность труда на 6,2
процента выше, чем забойщики
передовой по итогам сентября на
СВБре шахты № 4 этого же руд-
ника. Родина получила дополни-
тельно тысячи тонн сверхпланов-
вой руды.

П. БУШЕВ.



итоги работы за смену. Слева направо: забой-
Морозов, А. Е. Бородин и начальник смены

лю и дает воз-
тывать рудный
сю глубину слоя
Бородина обычно
место на шахте.
л богатый опыт
ный еще на
откуда пришли
члены бригады
ородин, Челохас-
мон, Подольный,
в, Бактц и Моро-

ющий ежесуточно перекрывал
условия для высокопроизводи-
тельного блока. Бригада в сорев-
новании заняла первое место на
руднике.
Новая система разработки руды
сама по себе еще не вносит
переворота в рост производитель-
ности труда. Она только способ-
ствует этому, расширяет возмож-
ность применения механизмов.
Успех решают люди, овладеваю-
щие техникой и новой организа-

Ужбу человеку

твенницы. Эти
зляют кормовые
и диких живот-
о, дают возмож-
периодичность
отдельных видов
ь прогнозы уро-
ий на следую-
ту в заповедник
й специалист,
ковский пушно-
г, К. И. Копени-
лся за выполне-
х мероприятий,
лане работы за-
густе под его
проведен учет
ц.
л проведен ко-
сет мышевидных
е являются ос-
для таких цен-
рей, как соболь
данным учета,
зунов в лесах
аходится много,
енные пушные
период 1954/55
ены кормами.
В этом году пролет мелких во-
робьиных птиц был дружный,

что позволило заповеднику за-
кольцевать 240 птиц разных
видов и перевыполнить план
кольцевания. В проведении коль-
цевания птиц большую помощь
заповеднику оказали учащиеся
Всеволодо-Благодатской школы.
Заповедник «Денежкин Ка-
мень» успешно выполняет план
научно-тематических работ 1954
года. В настоящее время остались
работы, связанные с зимним пе-
риодом: выявление характера,
поведения выпущенной в мае
этого года партии кабарог—цен-
ных диких животных, ранее не
обитавших на Урале, обеспече-
ние ее в первый год жизни на
новых местах кормами и сохра-
нение от хищников; выяснение
поведения, питания и других
вопросов экологии ценных пуш-
ных зверей — соболя, куницы,
кидаса.

Таким образом, наш маленький
коллектив научных работников
вносит свой вклад в изучение
природы нашей родины, в обще-
народное дело развития советской
экономики.

В. НИКОЛАЕВА,
заместитель директора
заповедника.

Мастер высоких урожаев

Мартовское солнце ярко осве-
щало белые стены агротех-
нического кабинета, отражалось
в окнах, предвещая приближение
весны. Агроном-овощевод подсоб-
ного хозяйства проднаба Северо-
уральских бокситовых рудников
читала лекцию «Мастера высо-
ких урожаев».

Мария Наумовна Мезенцева
слушала внимательно, стараясь
не пропустить ни одного слова,
делала какие-то пометки в блок-
ноте. У нее зародилась мысль —
создать опытный участок по вы-
ращиванию высоких урожаев ка-
пусты.

Звеньевая посоветовалась с аг-
рономами, руководителями хо-
зяйства, членами своего звена. Ее
предложение охотно поддержал
коллектив.

Звену выделили участок в три
гектара. И как только стаял снег,
здесь была проложена первая
борозда. Черные пласты земли ло-
жились ровными рядами.

Члены звена Евдокия Лаври-
ненко, Мария Добрынина и Гиза
Хаснулина под руководством Ма-
рии Мезенцевой тщательно сле-
дили за качеством обработки поч-
вы. Глубина пахотного слоя до-
стигла 22—25 сантиметров.

— Много было тревожных
дней и ночей, — рассказывает
Мария Наумовна. — Сажали
квадратно-гнездовым способом, а
это дело непривычное, вначале



На снимке: М. Н. Мезенцева
взвешивает выращенную ее зве-
ном капусту.

не получались квадраты, пока не
приспособились к маркеру.

Чтобы в почве была влага,
сделали тяжкой лунки, полили их

водой, и тогда уже высаживали
растения в торфоперегнойных
горшочках в открытый грунт.

Капустная рассада хорошо
принялась в земле. Но это было
только начало большого дела.

В горячую пору ухода за посе-
вами Марию Мезенцеву можно
было видеть на полях и рано ут-
ром, и поздно вечером, осматри-
вающей посевы. Члены звена
рыхлили почву, подкармливали
посевы капусты минеральными
удобрениями — калийной солью и
аммиачной селитрой. Регулярно
поливали.

— Душа радуется, — не без
гордости заявляет звеньевая, —
когда видишь плоды своих тру-
дов. И жизнь становится полней,
значительней.

Гордиться Марии Мезенцевой
есть чем! Руководимое ею звено
вырастило нынче небывалый
урожай капусты — 45 тонн с
каждого гектара. Отдельные ко-
чаны достигли в весе девяти
килограммов восьмисот граммов.

Мастером высоких урожаев
Марией Мезенцевой по праву гор-
дится коллектив.

М. ЕРМАКОВА.

Они выполнили пятилетку

Досрочным выполнением пяти-
летних норм встретили 37-ю го-
довщину Октября многие труже-
ники треста Бокситстрой. Столяр
деревообделочного комбината
Андрей Москаленко в канун празд-
ника рапортовал о выполнении с
начала пятой пятилетки седьмой
годовой нормы. В счет июня 1957
года работают: плотник тов. Ми-
хайлов, грузчик мехлесопункта
тов. Буров, землекоп тов. Ишков.
Свыше ста рабочих выполнили
пятилетние нормы.

Лучшие горняки Черемуховско-
го бокситового рудника опереди-
ли время — работают уже в счет
1956 года. Среди них: забойщи-
ки тт. Петько, Мартын, Адоньев
и Башкин, крепильщик тов. Греч-
кин, машинист бурового станка
тов. Лиходет и другие.

Аккуратный почтальон

Каждое утро из дверей конто-
ры связи выходит женщина
с туго набитой газетками и пись-
мами сумкой. Это—одна из луч-
ших почтальонов — Елена Ев-
геньевна Баянова.

Когда она поступала на рабо-
ту, ее спросили:

— Вам нравится профессия
почтальона, не будете потом ра-
скаиваться?

— Думаю, что понравится.
Дело незаметное, но нужное,
почетное. Приятно нести радость
в каждый дом.

Усердно принялась Елена Ев-
геньевна за работу. Присматри-
валась к другим почтальонам,
перенимала опыт сортировки пи-

сем, газет, быстрой их доставлял.
Любовно обрабатывает она каж-
дую корреспонденцию. Не было
случая, чтобы в работе этого
почтальона случился брак.

Времена года таят много не-
ожиданностей. То пойдет дождь,
то наступит жара, но Елена Ев-
геньевна в обычное время акку-
ратно обходит квартиры. Корре-
спонденция адресатам доставляет-
ся своевременно.

Чтобы лучше обслужить
трудящихся, Елена Евгеньевна
взялась оформлять подписку на
газеты и журналы. У нее всегда
можно купить почтовую марку,
конверт.

Т. ВОРОНЦОВА.

Всегда впереди

Вот уже несколько лет подряд
в социалистическом соревнова-
нии штукатуров треста Бок-
ситстрой неизменно побеждает
бригада Петра Ильича Комягина.
Такие показатели — результат
большой организаторской работы.

Здесь не терпят шаблона в ор-
ганизации труда. На каждом но-
вом участке работы бригадир
расставляет штукатуров по ме-
стам, исходя из всестороннего
учета особенностей условий ра-
боты и индивидуальных качеств
штукатуров. Заранее выписывает
и получает он необходимое ко-
личество стройматериалов —
ленных украшений, раствора,
гвоздей, реек и т. п. Во время
работы П. И. Комягин внимательно
следит за трудом членов
бригады, во-время поправляет
ошибки. Это предупреждает брак,
помогает добиться высокого ка-
чества отделки. Правильная
растановка рабочей силы, своевре-
менная забота о материалах, ши-
рокое применение механизмов,
высокая трудовая дисциплина—
все это повышает производитель-
ность труда штукатуров.

Сделано немало. Только в пос-

ледние месяцы оштукатурены,
украшены лепными деталями и
разрустованы четыре многоквар-
тирных двухэтажных жилых до-
ма в квартале 33 «а». Сейчас
производится отделка 12-квар-
тирного дома с котельной и по-

путно здания клуба Строителей.
Свои нормы выработки штукатур-
ры выполняют на 150—200
процентов, и некоторые из них
работают сейчас уже в счет бу-
дущей пятилетки.

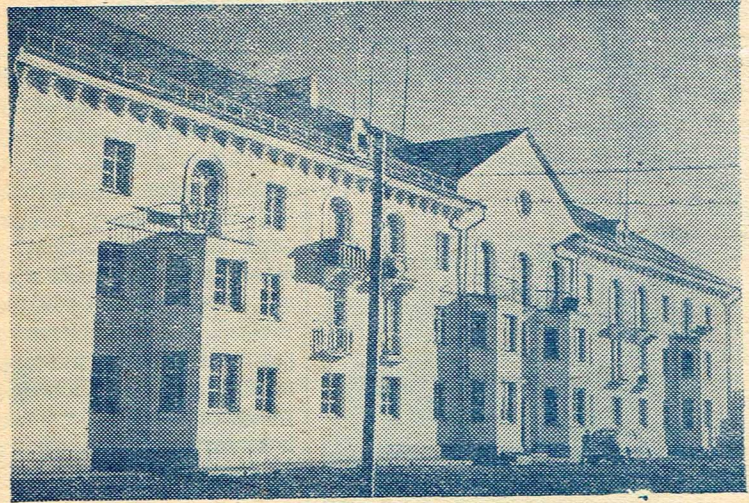
А. ДРЕГВАЛЬ.



На снимке: бригада П. И. Комягина. Слева направо: М. Ели-
стратова, П. Комягин, И. Кобзев, В. Степанов, Е. Лунев, Е. Эпп,
Е. Наумов, В. Савельев, В. Шумилин.

Снимки И. Исакова.

ПО НАШЕМУ ГОРОДУ



В этом году в Североуральске построены первые трехэтажные жилые дома с центральным отоплением, водопроводом и другими удобствами.

На снимке: новый дом в центральной части города.
Фото И. Исакова.

Североуральские бокситовые рудники — победители в социалистическом соревновании

Рассмотрев итоги социалистического соревнования промышленных предприятий Североуральска за третий квартал, исполком городского Совета депутатов трудящихся признал победителем в соревновании с вручением переходящего Красного знамени горисполкома Североураль-

ские бокситовые рудники (директор тов. Костин, председатель рудкома профсоюза тов. Шилков). Коллектив горняков перевыполнил план добычи руды, выдачи товарной продукции и горноподготовительных работ. Дано сверхплановых накоплений 2 миллиона 307 тысяч рублей.

Сократили оборот вагонов

Организовав четкое оповещение своих клиентов о прибытии вагонов с грузами и порожняка, а также за счет лучшей подготовки мест погрузки и разгрузки и благодаря оперативной работе диспетчерского аппарата, коллектив транспортного цеха СУБРа с 1 октября по 4 ноября сэкономил 8.330 вагоно-часов. Предоктябрьское социалистическое обязательство выполнено досрочно на два дня и перевыполнено на 330 вагоно-часов.

Перевыполнено также задание по общим и внутризаводским

перевозкам. За три года и 9 месяцев пятилетки оборот вагонов сокращен на два часа, производительность труда транспортников повышена на 47 процентов к уровню 1950 года.

Передовики производства — машинисты паровозов тт. Серый, Ляшко, слесарь по ремонту локомотивов тов. Чурицев и многие другие рабочие за десять месяцев 1954 года выполнили по 15,5 месячной нормы выработки.

А. КОСИНЦЕВ,
секретарь парторганизации
транспортного цеха СУБРа.

Овощи населению

В поселке Черемухово недавно открыт овощной магазин. Для продажи населению сюда в большом количестве завезены капуста, морковь и другие овощи, ар-

бузы. Многие жители поселка засолили на зиму капусту, заготовили впрок и другие овощи.

А. ФЕДЮК.

Спортивная хроника

Месяц назад в средней школе № 1 начался шахматный турнир. По результатам одиннадцати сыгранных туров лидируют ученики 10 «б» класса Геннадий Налимов и Анатолий Брагин. Первый выиграл восемь партий из девяти, второй — шесть из семи.

★

Первенство города по шахматам разыгрывает двенадцать лучших шахматистов Североуральска. Впереди идут братья Романовы и инженер Галактионов.

Шахматные турниры на первенство общества «Металлург» проводятся в низовых спортивных коллективах предприятия.

★

На днях в город Серов выезжают мужская и женская команды баскетболистов спортобщества «Металлург» СУБРа. Там они проведут товарищеские встречи в честь 37-й годовщины Октября со сборной города.

★

Закончился розыгрыш первенства школы № 1 по волейболу. В соревновании участвовали юности восьмых, девярых и десятых классов. Победу одержала команда 10 «б» класса в составе Николая Дмитриева, Анатолия Манковцева, Василия Сергиенко, Анатолия Брагина, Геннадия Налимова, Виктора Мюллера, Владимира Сноркина, Бориса Кузьменко.

Радиоузел в поезде

В одном из вагонов поезда, курсирующего от станции Североуральск до станции Черемухово, оборудован радиоузел.

На днях была опробована аппаратура. Концерт грамзаписи прошел хорошо, аппаратура работает четко, слышимость хорошая. Пассажиры поезда ежедневно будут слушать радио.

П л а н

проведения городской демонстрации, посвященной 37-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции

В демонстрации принимают участие трудящиеся предприятий, организаций и учреждений, учащиеся школ города.

Для участия в демонстрации трудящиеся собираются на сборные пункты по предприятиям и организациям к 10 часам утра 7 ноября и следуют для построения в общую колонну трудящихся на площадь к управлению СУБРа (улица Сталина).

Учащиеся школ собираются у своих школ, и к 10 часам утра прибывают к средней школе № 1 (улица Свердлова), откуда общей колонной следуют к управлению

СУБРа для построения общей городской колонны демонстрантов.

Маршрут демонстрации установлен следующий: от управления СУБРа вниз по улице Ватутина, далее с улицы Ватутина по улице Свердлова, с улицы Свердлова по улице Молотова и с улицы Молотова по улице Сталина к городской трибуне.

Начало общей городской демонстрации в 11 часов 30 минут.

Движение всех видов транспорта на период демонстрации по вышеуказанному маршруту запрещается.

Куда пойти в праздничные дни

КЛУБ ГОРНЯКОВ

7 ноября — кинофильм «Веселые звезды», вечер танцев.

8 ноября — концерт художественной самодеятельности, кинофильм «Веселые звезды».

КЛУБ СТРОИТЕЛЕЙ

7 ноября — днем кинофильм «Максимка», вечером кинофильм «Незабываемый 1919 год».

8 ноября — кинофильмы «Максимка», «Незабываемый 1919 год», концерт художественной самодеятельности.

КЛУБ ПИОНЕРОВ

7 ноября — кинофильм «Искры».

8 ноября — кинофильм «Искры».

КЛУБ ТРЕТЬЕГО СЕВЕРНОГО РУДНИКА

7 ноября — детский утренник, кинофильм «Дети партизан», вечер танцев.

8 ноября — кинофильм «Дети партизан», вечер молодежи.

КЛУБ КАЛЬИНСКОГО РУДНИКА

7 ноября — детский утренник, кинофильм «Завтра будут танцевать всюду», концерт художественной самодеятельности.

8 ноября — кинофильм «Завтра будут танцевать всюду», вечер танцев.

КЛУБ ЧЕРЕМУХОВСКОГО РУДНИКА

7 ноября — детский утренник, кинофильм «Бай и батрак».

8 ноября — кинофильм «Бай и батрак», концерт художественной самодеятельности.

КЛУБ БАЯНОВСКОГО ЛЕСОЗАВОДА

7 ноября — детский утренник, кинофильм «Девушка спешит на свиданье», вечер отдыха.

8 ноября — концерт художественной самодеятельности, кинофильм «Девушка спешит на свиданье».

КЛУБ СЕВЕОУРАЛЬСКОГО ЛЕСПРОМХОЗА

7 ноября — днем и вечером концерты художественной самодеятельности, кинофильм «Штрафная площадка».

8 ноября — вечер отдыха, кинофильм «Штрафная площадка».

КЛУБ СЕЛА ВСЕВОЛОДО-БЛАГОДАТСКА

7 ноября — вечер одноактных пьес, танцы.

8 ноября — детский утренник, вечер отдыха.

Редактор В. ОЛЕСОВ.

В лагере демократии и социализма

(Цифры и факты)

★ Венгерская Народная Республика из аграрно-индустриальной страны превратилась в страну индустриальную. За последнее пятилетие в Венгрии построено 65 новых промышленных предприятий, расширено и реконструировано 84 предприятия. К концу года промышленное производство Венгрии в 3 раза превысит уровень 1938 года.

★ В Германской Демократической Республике к концу нынешнего года выпуск промышленной продукции увеличится по сравнению с 1936 годом почти вдвое.

★ К концу прошлого года Румыния производила по сравнению с довоенным временем почти в полтора раза больше нефти, в 2,5 раза больше стали, в 3 раза больше электроэнергии, в 2,5 раза больше хлопчатобумажных тканей.

★ В прошлом аграрная Болгария, ныне превратилась в индустриально-аграрную страну. В конце прошлого года объем промышленного производства в стране увеличился почти в 5 раз по сравнению с 1939 годом.

★ Трудящиеся Корейской Народно-Демократической Республики уже восстановили и сдали в эксплуатацию около ста промышленных предприятий.

★ В Китайской Народной Республике к концу текущего года валовая продукция промышленности и сельского хозяйства возрастет по сравнению с 1949 годом в 2,2 раза. Валовой урожай зерновых в Китае увеличится в этом году по сравнению с 1949 годом предположительно в полтора раза, а хлопка — в 2,8 раза.

★ Промышленная продукция Польши ныне в 4 раза превышает довоенную продукцию. Реальный доход в среднем на душу населения, занятого вне сельского хозяйства, вырос в 1953 году по сравнению с довоенным уровнем на 40 процентов, сельского населения — на 75 процентов.

★ Чехословацкая Республика в области промышленности превзошла уровень 1937 года более чем в два раза. В пересчете на душу населения Чехословакия в 1953 году занимала по добыче каменного угля девятое, по производству чугуна — седьмое и по производству стали — шестое место в мире.

★ В Албании к концу 1954 года валовая продукция промышленности возрастет по сравнению с довоенным уровнем в 11,4 раза.

★ В Монгольской Народной Республике поголовье скота увеличилось по сравнению с 1924 годом почти в три раза. Объем промышленной продукции с 1940 по 1953 год возрос в 2,7 раза.

Адрес редакции: г. Североуральск, ул. Ватутина, 32. Телефоны: редактора 3-82, отв. секретаря 3-91 (2 зв.), литсотрудников 3-91.