

Кузбасс

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 38-й № 4 (9832) Среда, 6 января 1960 г. Цена 20 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Дела и думы тружеников села
Инициатива прокопьевских машиностроителей
Профессор С. А. Палурнова поздравляет горняков Кузбасса
Телеграммы из-за границы



КОЛЛЕКТИВ кемеровского завода «Строймаш» трудовыми делами отделил на решения июньского Пленума ЦК КПСС, на заводе развилось массовое движение рационализаторов, созданы комплексные бригады, которыми руководят специалисты. В борьбе за технический прогресс сделано многое. А в канун второго года семилетки комплексная бригада ведущего конструктора Е. Я. Антонова закончила сборку модернизированного кирпичеделательного агрегата. Много труда, энергии и творческой смекалки при монтаже агрегата проявила бригада сборщиков И. К. Горбулина. **НА СНИМКЕ:** конструктор Е. Я. АНТОНОВ, мастер сборочного цеха Г. Д. ЖИРОВ, контролер ОТК В. Д. ТОКМАКОВ, слесарь-сборщик Ф. И. КИСЛЯКОВ знакомятся с показаниями агрегата. *Фото П. Костюкова.*

ПРИМЕР БЕЛОВЦЕВ ЗОВЕТ!

В ПЕРВОМ ГОДУ семилетки много замечательных дел родилось на предприятиях индустриального Кузбасса. Одно из них начали и успешно продолжают сейчас трудящиеся города Белова. Городская партийная организация возглавила массовый поход передовиков производства, работников за подтягивание отстающих производственных коллективов. На шахтах, заводах, стройках были проведены общественные смотры, массовые рейды работников по выявлению «узких мест», созданы десятки школ передового опыта. Все это дало положительные результаты — отставание ряда предприятий, цехов и многих рабочих преодолено.

Сила коллективного воздействия, товарищеской помощи отсталым ядро проявилась в локомотивном депо. Долгие годы здесь не выполнялись показатели по среднесуточному пробегу электровозов и технической скорости. Передовые машинисты взяли шефство над отстающими, во кружках передавали свой опыт. Коммунисты депо обратились за поддержкой к путеицам и движением. Все это дало хорошие результаты. Теперь в депо нет отстающих машинистов. Все локомотивы переключают среднесуточный пробег и техническую скорость. Сейчас беловцы взяли шефство над машинистами электровозов Тайгинского депо, охотно передают опыт вождения тяжелых составов и применения рекуперативного торможения.

Большую и плодотворную работу по подтягиванию отстающих участков провела партийная организация цинкового завода. На самых «узких» местах и участках здесь создали партийные группы. Туда направили передовиков производства. Осуществили и ряд технических усовершенствований. Итог хороший — все дистилляционные печи выполняют план.

Во втором году семилетки городская партийная организация решила добиться того, чтобы в городе не было отстающих предприятий. Сейчас городской комитет партии и первичные партийные организации, опираясь на широкий актив передовиков производства, специалистов, разработали конкретные мероприятия по ликвидации отставания строительных управлений, предприятий местной и кооперативной промышленности. На заводах «Кузбассрадио» и цинковом, шахтах треста определены пути подтягивания отстающих отделений, участков. При этом главный упор беловцы делают на широкое внедрение комплексной механизации и автоматизации, передового опыта.

Инициатива трудящихся г. Белова имеет огромное значение. Крупные успехи Кузбасса в первом году семилетки не скрывают того факта, что во всех городах, во всех управлениях совнархоза есть еще значительное количество отстающих предприятий, многие колхозы, совхозы ныне не выполнили задания по производству зерна и продукции животноводства. В комбинате «Кузбассуголь», например, 20 шахт и разрезов не справились с программой 1959 г. и недодали государству 1250 тысяч тонн топлива, сорвали годовую план по добыче половина участка шахт.

Есть отстающие заводы, цехи, бригады в машиностроительной, химической, металлургической, пищевой, лесной и других отраслях промышленности, в строительстве.

Задача состоит в том, чтобы с первых дней нового года принять все необходимые меры для ликвидации имеющегося отставания. Как это сделать? Хорошо показывает опыт Беловской партийной организации. Надо, чтобы она нашла широкую поддержку и распространение.

У нас есть все возможности к тому, чтобы на основе широкого развернутого социалистического соревнования, деловой помощи отстающим добиться успешного выполнения государственного плана и обязательств, принятых на второй год семилетки, каждым предприятием, стройкой, колхозом и совхозом.

Почетное звание завоюем!

Писать в газету мне приходилось редко. Не знаю, что из этого получится, но считаю своим долгом рассказать о нашей бригаде. Геологический Тагтайгольский партии первый год семилетки закончила успешно — все показатели перекрыты. Во всеобщем соревновании квартала мы занимали первое место. Наша бригада не раз выходила победителем в соревновании геологов Кузбасса.

Спагино, взаимная производственная выручка позволила коллективу в полтора раза перекрыть задание по проходке скважин.

П. ВАЛЕЕВ,
сменный мастер Тагтайгольской геологоразведочной партии.

ЭСТАФЕТА НОВАТОРОВ

Новаторы прокопьевского завода «Электромашина» в прошлом году в течение первых трех кварталов подали 1253 предложения, из внедрения которых было получено 1 миллион 700 тысяч рублей экономии.

Достижение — немалое, но рационализаторы и изобретатели предприятия не хотели останавливаться на достигнутом. По их инициативе четвертый квартал был объявлен ударным кварталом по внедрению в производство принятых новшеств и пересмотру ранее отклоненных. Это дало возможность реализовать еще 283 ценных предложения с экономическим эффектом свыше миллиона рублей. Важно отметить, что были пересмотрены и внедрены десятки ранее отклоненных новшеств.

С 15 декабря на заводе проводится эстафета имени семилетки, которая ставит своей задачей вовлечение в изобретательскую и рационализаторскую работу всех инженерно-технических работников и основных производственных рабочих цехов, отделов, участков завода.

Только за первые пятнадцать дней эстафеты было принято более 140 ценных предложений, в ряде новаторов за это время прибыло почти 100 человек, ранее не занимавшихся рационализацией. Они внесли много новшеств по механизации производственных процессов, экономии электроэнергии и материалов, улучшению условий труда и техники безопасности.

Обисовроф и президиум областного совета Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов одобрили инициативу новаторов прокопьевского завода «Электромашина» в развертывании движения за 100-процентное вовлечение в рационализаторскую деятельность рабочих и инженерно-технических работников. Решено с 1 февраля на всех предприятиях, стройках, РТС и совхозах провести эстафету имени семилетки, объявить первое полугодие ударным по внедрению ранее внесенных рационализаторских предложений.

Все силы — на выполнение решений декабрьского Пленума ЦК КПСС!

Производство свинины можно ускорить

В поставлении декабрьского Пленума ЦК КПСС «О дальнейшем развитии сельского хозяйства» указывается, в частности, на необходимость расширить сеть государственных, совхозных и колхозных откормочных пунктов при предприятиях пищевой промышленности. В этой связи мне хотелось бы поставить вопрос об использовании отходов пищевой промышленности города Кемерово.

Наш Щегловский совхоз добился некоторых успехов в производстве свинины. Но это лишь начало дела. Для дальнейшего резкого увеличения выхода мяса коллективу совхоза предстоит приложить еще немало усилий по внедрению в производство передовых приемов работы и по усовершенствованию уже применяемой у нас новой технологии.

Сейчас коллектив свиноводов работает над усовершенствованием грушевого метода содержания подсосных маток с поросятами. Свиноварки Е. Г. Тунишина, Т. И. Зубова, Т. И. Голева, Е. Ф. Злобина и другие обслуживают по 40—45 таких свиноматок.

Внедрение передовой технологии позволяет нам резко увеличить производство свинины и снизить ее себестоимость. Но наш коллектив хотел бы делом откликнуться на призыв декабрьского Пленума ЦК КПСС о дополнительном к семилетнему плану производстве 4—5 миллионов тонн мяса в порядке выполнения взятых обязательств по социалистическому соревнованию.

Для выполнения повышенных обязательств нам нужно иметь много коров. Во времена же их, конечно, будем производить в собственном хозяйстве и в нужном количестве. Но сейчас нам необходима помощь. Наш совхоз располагает недалеко от областного центра, хлебокомбинатами, кондитерскими фабриками, столовыми и ресторанами которого ежедневно дают десятки тонн ценных пищевых отходов, пригодных для откорма свиней. А сколько таких отходов выбрасывается из квартиры!

Как известно, вокруг больших городов страны существуют по соседству откормочных совхозов-гигантов, использующих пищевые отходы.

В ряде областей есть совхозы, насчитывающие до 40—45 тыс. свиней. И в нашей области вблизи таких городов, как Кемерово, Прокопьевск, Сталиноск, можно создать хотя бы по одному такому совхозу.

По нашему подсчету, при дополнительном строительстве 7—8 свиноводческих в Щегловском совхозе за 1—2 года можно увеличить поголовье свиней до 20 тысяч с тем, чтобы в последующие 3—4 года при дополнительном строительстве 15—20 свиноводческих весте количество свиней до 35—40 тыс. голов.

Вопрос о создании крупных совхозов — не гигантский. Жизнь подсказывает, что это нужно и для свиноводческих дел. На мелких свиноводческих фермах много продукции не получают и себестоимость ее единицы тяжело. Передовую технологию на маленькой ферме внедрить очень трудно. Например, мы, имея 11 тыс. свиней, столкнулись с рядом трудностей в этом отношении. Увеличить нагрузку на одного свиновара до 40—45 подсосных маток было трудно потому, что невозможно было набирать на тур одновременно такое количество маток. Приходится из двух бригад создавать одну для того, чтобы иметь в ней хотя бы 200 основных маток.

Сейчас почти на каждом предприятии имеется небольшое количество свиней на откорме. Летом на втором хлебоуборозе было 25 голов, а в столовых от 2 до 10 голов свиней. На первый взгляд покажется выгодно держать свиней на каждом предприятии. Но если хорошо подчитать, то окажется, куда выгоднее на отходах этих же предприятий откармливать свиней в одном хозяйстве. Ведь у нас, как правило, одна свиноварка обслуживает 400—450 свиней, а на предприятиях одному человеку приходится обслуживать от 5 до 25 свиней. Разумно ли это?

Мы предлагаем на базе нашего совхоза организовать крупные откормочные хозяйства, где и использовать все отходы продукции пищевой промышленности. А для этого нам надо помочь в дополнительном строительстве и поддержать хозяйство автотранспортом. Коллектив же совхоза, пренебрегая решениями Пленума ЦК КПСС, делает все, чтобы на основе этого в ближайшие годы увеличить производство свинины в 3—4 раза.

ТЯН ЭН ДЕК,
директор Щегловского совхоза.

ДОБРЫЕ НАЧИНАНИЯ ТРУЖЕНИКОВ СЕЛА

Труженики села получили на вооружение документ огромной важности — постановление декабрьского Пленума ЦК КПСС «О дальнейшем развитии сельского хозяйства». Это постановление зовет нас к новым трудовым подвигам.

Коллектив совхоза «Заря» в первом году семилетки поработал неплохо. Полеводы вырастили зерновых культур по 17,4 центнера с гектара, кукурузы — по 500, а на первой фазе — по 1.150 центнера с га. Животноводы продали государству 13.388 центнеров мяса против 10 тыс. центнеров по плану. Досрочно, к 20 декабря, выполнили годовую план продажи молока.

Изучая материалы Пленума ЦК КПСС, рабочие и специалисты нашего совхоза отмечают, что резервы увеличения производства продуктов земледелия и животноводства у нас используются далеко не полностью. Есть большие возможности увеличения выхода мяса и молока. На использование этих возможностей мы и направляем сейчас усилия коллектива.

Полеводы и механизаторы успешно готовятся к предстоящим осенне-летним работам на полях. Нынешние огороды засыпаны и очищены сена зерновых отремонтировали 33 комбайна, досрочно выполнили квартальный план ремонта тракторов и прицепных орудий. В феврале все машины будут поставлены на линейку готовности. Вывезено на поля 6.000 тонн перегноя, а всего будет вывезено 18 тысяч тонн.

Наш совхоз призван производить прежде всего мясо и молоко. Основным источником производства мяса является свиноводческая отрасль. И тут у нас резервы очень большие. Мы давно уже перешли на бессточное, крупными группами, содержание откормочного поголовья свиней. Летом содержим их в лагерях, широко используем электрозащиты для пастбы, скармливаем картофель на корню. Все это позволяет сократить затраты труда и средств на производство свинины.

Разрабатывая мероприятия по осуществлению планов второго года семилетки, партийная организация, и дирекция совхоза советуется с работниками ферм. И как всегда, они берут повышенные обязательства. На основе этого мы наметили в 1960 году получить на каждую основную свиноматку 18, а на разную — 7 поросят, всех их вырастить и откормить. Свиноматки берутся добывать с откорма среднесуточного привеса в 450—500 граммов на голову, слать государству 14 тысяч центнеров мяса.

Доярки и скотники пастухи решили в 1960 году надоять на каждую оуражную корову не менее 2.800 кг молока. Поддерживая инициативу животноводов, полеводы дают слово создать прочную кормовую базу — получить не менее 18 центнеров зерна с гектара кукурузы — 600 центнеров с га.

Мы наметили также полностью механизировать заготовки кормов, особенно скирдование сена и соломы, все погрузочные и разгрузочные работы, отсчетку животноводческих помещений от навоза. В 1960 году завершим подготовку к переводу скота на беспривязное содержание.

Решения Пленума ЦК КПСС выдвигают новую волну трудового подвига в коллективе нашего совхоза. И это — верная порука тому, что все наши планы будут выполнены.

Н. ГРИВКО,
директор совхоза «Заря»
Промышленновского района.

Соревнование нарастает

Обсудив материалы декабрьского Пленума ЦК КПСС, рабочие и работники четвертого отделения Барановского совхоза развернули социалистическое соревнование за достижение новых рубежей во втором году семилетки. Полеводы и механизаторы настойчиво борются за создание прочной основы высокого урожая, помогают животноводам создавать необходимые запасы кормов на фермах.

Трактористы Петр Вахрушев, Сергей Шитарев, Роберт Кестлер на вывозе удобрений на поля делят по 7—8 рейсов в день, выполняют по полторы нормы. На этой же работе отличаются Валентина Артюхова, Любовь Кузьмина, Ангелина Хомутинникова и другие. Коллектив отделения уже вывез на поля более 1000 тонн перегноя.

Большую заботу проявляют в отделении о семенах зерновых. Пшеница, овес и ячмень доведены по чистоте до посевных кондиций. Вскопаны по составу 95—96 процентов. Среди доярок ширится соревнование за увеличение надоев молока. Первое место занимает Анна Трофимовна Пряжкина, надоявшая в прошлом году от каждой оуражной коровы 2700 килограммов молока. Не намного отстали от нее молодые доярки Юлия Хомутинникова и Эльвира Дупель.

Передовая телателка Пелател Яковлевна Поликарпова добилась полного сохранения молока. Суточный привес каждого теленка составляет в среднем 800 граммов. Выполнил свои обязательства и телателка писанского гурта Нина Карманова и Галина Трубина. В их группе привес каждого теленка не бывает ниже 600 граммов в сутки.

— В ответ на решения Пленума ЦК КПСС, — говорит управляющий отделением М. В. Красноперов, — наш коллектив усиливает трудовое напряжение в борьбе за то, чтобы дать стране больше молока, мяса, яиц, чтобы вырастить богатый урожай во втором году семилетки.

Н. КУБЫЛИНСКИЙ,
Кемеровский район

ДОСТИГНУТОЕ — НЕ ПРЕДЕЛ

Во втором году семилетки возьмем новые рубежи

КА ОДНИМ ЗАБОЕМ с помощью старой углепогрузочной машины «С-153» прошла за месяц бригада Г. Г. Иринова на прокопьевской шахте имени Сталина. А двумя забоями она в июле дала 481 метр основных штреков. Бригада Алексея Старкова двумя забоями на «Зиминка-3-4» за месяц прошла 331 метр основных штреков. Теперь на вооружение горняков поступают более производительные погрузочные машины, например, «УП-3» и другие.

775 МЕТРОВ ШТРЕКА КОМБАЙНОМ Я. Я. ГУМЕННИКА «ПКГ-2» прошла в сентябре сквозная комплексная бригада Владимира Лобанова на шахте «Байдаевские уголки». Приближалась к этому показателю и бригада Анатолия Токарева. В один из суток эти две бригады продвинули штреки на 117 метров, из которых 67 дала бригада Лобанова. Эти цифры — рекордные для прошлого года, но ниже ранее достигнутых. Известно, что бригада Анатолия Токарева «прошла» на «ПКГ-3» 76 метров в смену. А рекордный показатель суточной проходки составляет 180 метров и принадлежит механизаторам «Байдаевских уголков».

Мировой рекорд (месячный) комбайновой проходки продолжительное время принадлежал Кузбасу, горные механизаторы гиршеих шахт «Польсаевская-Северная», и составила 1434 метра выработки. Затем этот рекорд был побит и пока удерживается бригадой В. И. Кочетова с шахты № 66 комбината «Тулауголь». Эта бригада, состоявшая из 42 человек, с помощью комбайнов «ПК-2» последовательно поднимала шесть штреков. Окончив работу в одном, она переходила в другой, заранее подготовленный и оборудованный рабочими механического цеха. При этом за месяц пройдено 1670 м штреков, максимальная скорость проходки в сутки не превышала 76 м, а производительность труда члена бригады на выход составила в среднем 17,3 м.

Значит, у горняков Кузбасса есть все возможности в новом году вернуть себе мировой рекорд механизированной проходки горизонтальных выработок. Сделать это — дело чести механизаторов и командиров угольной промышленности бассейна. Тем более, что на вооружение бригад поступают новые, усовершенствованные образцы «ПКГ». Производство их Кемеровский совнархоз налаживает на своих предприятиях.

325 МЕТРОВ ШТРЕКА КОМБАЙНОМ «ПК-3» прошла за месяц на «Чертинской-1» бригада, которой теперь руководит Иван Гаранин. На 3—4 метра отстали от этого рекордного показателя бригады Николая Соболева с этой же шахты и Ивана Коха с «Чертинской-Южной». Но возможность таких комбайнов — а их поступает все больше — используются далеко не полностью.

— Если все время проходить и не представлять из себя всяких мелочей — 300 метров на комбайн «ПК-3» в месяц можно давать запросто, — говорит Иван Гаранин.

180 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ ГРУНТА ЗА МЕСЯЦ — это был рекорд бригады А. В. Бельского на шахте имени Кирова. Горняки «Чертинской-Южной» обратились к механизаторам комбайновых лав бассейна с призывом развернуть соревнование за более полное использование новой техники. Теперь на шахты поступают более мощные комбайны и высокопроизводительные конвейерные установки, позволяющие резко поднять показатели механизированной добычи.

25020 ТОНН УГЛЯ КОМБАЙНОМ «ДОНБАСС-1» добыли за месяц горняки третьего участка «Чертинской-Южной», что лишь немного ниже всекузбасского рекорда комбайновой добычи (25300), установленного ранее коллективом участка А. В. Бельского на шахте имени Кирова. Горняки «Чертинской-Южной» обратились к механизаторам комбайновых лав бассейна с призывом развернуть соревнование за более полное использование новой техники. Теперь на шахты поступают более мощные комбайны и высокопроизводительные конвейерные установки, позволяющие резко поднять показатели механизированной добычи.

25020 ТОНН УГЛЯ КОМБАЙНОМ «ДОНБАСС-1» добыли за месяц горняки третьего участка «Чертинской-Южной», что лишь немного ниже всекузбасского рекорда комбайновой добычи (25300), установленного ранее коллективом участка А. В. Бельского на шахте имени Кирова. Горняки «Чертинской-Южной» обратились к механизаторам комбайновых лав бассейна с призывом развернуть соревнование за более полное использование новой техники. Теперь на шахты поступают более мощные комбайны и высокопроизводительные конвейерные установки, позволяющие резко поднять показатели механизированной добычи.

25020 ТОНН УГЛЯ КОМБАЙНОМ «ДОНБАСС-1» добыли за месяц горняки третьего участка «Чертинской-Южной», что лишь немного ниже всекузбасского рекорда комбайновой добычи (25300), установленного ранее коллективом участка А. В. Бельского на шахте имени Кирова. Горняки «Чертинской-Южной» обратились к механизаторам комбайновых лав бассейна с призывом развернуть соревнование за более полное использование новой техники. Теперь на шахты поступают более мощные комбайны и высокопроизводительные конвейерные установки, позволяющие резко поднять показатели механизированной добычи.

25020 ТОНН УГЛЯ КОМБАЙНОМ «ДОНБАСС-1» добыли за месяц горняки третьего участка «Чертинской-Южной», что лишь немного ниже всекузбасского рекорда комбайновой добычи (25300), установленного ранее коллективом участка А. В. Бельского на шахте имени Кирова. Горняки «Чертинской-Южной» обратились к механизаторам комбайновых лав бассейна с призывом развернуть соревнование за более полное использование новой техники. Теперь на шахты поступают более мощные комбайны и высокопроизводительные конвейерные установки, позволяющие резко поднять показатели механизированной добычи.

25020 ТОНН УГЛЯ КОМБАЙНОМ «ДОНБАСС-1» добыли за месяц горняки третьего участка «Чертинской-Южной», что лишь немного ниже всекузбасского рекорда комбайновой добычи (25300), установленного ранее коллективом участка А. В. Бельского на шахте имени Кирова. Горняки «Чертинской-Южной» обратились к механизаторам комбайновых лав бассейна с призывом развернуть соревнование за более полное использование новой техники. Теперь на шахты поступают более мощные комбайны и высокопроизводительные конвейерные установки, позволяющие резко поднять показатели механизированной добычи.

25020 ТОНН УГЛЯ КОМБАЙНОМ «ДОНБАСС-1» добыли за месяц горняки третьего участка «Чертинской-Южной», что лишь немного ниже всекузбасского рекорда комбайновой добычи (25300), установленного ранее коллективом участка А. В. Бельского на шахте имени Кирова. Горняки «Чертинской-Южной» обратились к механизаторам комбайновых лав бассейна с призывом развернуть соревнование за более полное использование новой техники. Теперь на шахты поступают более мощные комбайны и высокопроизводительные конвейерные установки, позволяющие резко поднять показатели механизированной добычи.

25020 ТОНН УГЛЯ КОМБАЙНОМ «ДОНБАСС-1» добыли за месяц горняки третьего участка «Чертинской-Южной», что лишь немного ниже всекузбасского рекорда комбайновой добычи (25300), установленного ранее коллективом участка А. В. Бельского на шахте имени Кирова. Горняки «Чертинской-Южной» обратились к механизаторам комбайновых лав бассейна с призывом развернуть соревнование за более полное использование новой техники. Теперь на шахты поступают более мощные комбайны и высокопроизводительные конвейерные установки, позволяющие резко поднять показатели механизированной добычи.

25020 ТОНН УГЛЯ КОМБАЙНОМ «ДОНБАСС-1» добыли за месяц горняки третьего участка «Чертинской-Южной», что лишь немного ниже всекузбасского рекорда комбайновой добычи (25300), установленного ранее коллективом участка А. В. Бельского на шахте имени Кирова. Горняки «Чертинской-Южной» обратились к механизаторам комбайновых лав бассейна с призывом развернуть соревнование за более полное использование новой техники. Теперь на шахты поступают более мощные комбайны и высокопроизводительные конвейерные установки, позволяющие резко поднять показатели механизированной добычи.



И. Е. Топылов.

Н. ИКОЛАЙ Островский писал: «Самое дорогое у человека — это жизнь...»

Около четырех месяцев бастовали американские металлурги. В Англии только три дня в неделю есть возможность трудиться первым грузинам.

Это рассказ о человеке, который меньше всего в жизни искал славы. Около пятидесяти лет отдал Иван Ефимович своему народу, из них двадцать восемь лет он является рядовым нашей Коммунистической партии.

Совещание активистов газеты „На боевом посту“

В управлении внутренних дел Кемеровского облисполкома на днях состоялось совещание внештатных корреспондентов газеты „На боевом посту“.

Радость коллектива — моя радость

Большее всего, пожалуй, каждого из нас, советских людей, радует успех коллектива, в котором трудиться.

СЕРДЦЕ

Как бы сложилась у него судьба, если бы не Великая Октябрьская революция? Новая жизнь пришла в города и села.

И де мобилизованный солдат опять берется за топор. Он плетичает в Москве, Костроме, Иваново-Вознесенске, Калуге...

Иван Ефимович и сам нередко думал об этом. Он решил без отрыва от производства поступить на курсы младших строительных де- сатников, а затем — в институт.

В тридцатых годах из Сибири приехал в отпуске брат. — К нам ехать надо, Ванюша, на стройку, — посоветовал он.

РАЗМЕРЕННО постукивают колеса пассажирского поезда. На душе неспокойно. А как она встретит, эта неведомая, дикая Сибирь? Слышал он, что строитель- ству Кузнецкого гиганта черной метал- лургии намечено в безлюдных предгорьях Ала-Тая.

Когда поезд сделал последнюю остановку, Иван Ефимович увидел из окна множество распустившихся „тольконов“. Земля, напоенная ве- сенним солнцем, благоухала, и осо- бенно чувствовался аромат цветов.

Возду предвещали чистое поле да несколько строившихся домов. — Ух ты, какая ширь! — вы- рвалось из груди Ивана Ефимовича.

Всех мы радуем, и все радуем нас

Теперь дело за тем, чтобы закреп- лить хорошие достижения и в новом году работать еще лучше. Это креп- кое желание всего нашего небольшо- го коллектива.

В. Ликаренко, шофер Южно-Кузбасского промкомбината.

ЧЕЛОВЕК

сильной воли и большого мужества, он не мог уйти от активного участия в общественной жизни. И хотя Ивану Ефимовичу не дает покоя сознание своей неполноценности, он мучи- тельно идет — и находит! — выход: „Нужно жить, работать, пусть ты даже не можешь больше ступить на землю своими ногами...“

При поддержке друзей и родного коллектива снова встал в строй молодой коммунист Иван Торопов. Он настойчиво учился, освоив основы планирования и учета. Не сломил глаза, справедливый, человечный... Когда здоровье не позволило Ивану Ефимовичу быть секретарем парторганизации, он попросил утвердить его пропагандистом кружка конкретной экономики.

КОММУНИСТА

Вот уже два десятилетия Иван Ефимович — плановик-экономист в одном лице. Десять лет подряд — бессменный секретарь партийной организации.

Интересы цеха — прежде всего, в каждой мелочи вы не отнеси- теся по-хозяйски. Долго присматри- вался Иван Ефимович к работе мех- ланической мастерской, а потом предложил перевести этот участок цеха на хозрасчет. Специалисты прикинули и согласились. Что это дало? Помогло улучшить орга- низацию работы в коллективе ма- стерской.

Партийному вожаку цеха Торо- пову пришлось многогих моло- дых воспитывать и переубеждать, ставить на путь истинный. Помни- тельно, узнал он, что рушится молодая семья — шофер Николай Фомин стал пьянствовать, уходил от жены. Обеспокоился Иван Ефимович. По- ехал вечером к Фомину. Попро- сив просто, по-отцовски. И ведь жи- вить же сейчас они, и живут счаст- ливо! А разве не его вмешательство помогло сохранить семью Петра Ярового? Когда молодые паренки из цеха „ушли в солдаты“ — были призваны в ряды Советской Армии, все заботы о их престарелых роди- телях возла на себя парторганизация цеха, а ее секретарю Торопову не раз приходилось добывать, что- бы старикам подвезли вовремя и уголь, и дрова, и помогли по-хо- зяйству, и в ремонте квартир. Таков уж Иван Ефимович — беспокойный, всегда открыто смотрящий людям в

УДОБРЕНИЯ

— НА ПОЛЯ!

Сделайте такое приспособление

Механизаторы совхоза „Безру- ковский“ изготовили простое и очень удобное приспособление для вывозки перегноя из буртов. Они взяли железный лист дли- ной 6, шириной 3 метра, толщиной 8—10 миллиметров. На уг- лах листа сделали по два отвер- стия, в которые вставляются, а затем свариваются кольца из круглого железа диаметром 25—30 мм.

На концы стального троса дли- ной до 20 метров, диаметром 16—20 мм приспособили крючки. На листе трос распложен диаго- нально, проходит через оба пе- редних кольца, а крючками за- цепляется за кольца, расположен- ные на заднем конце листа.

Подъезжая к куче забуртован- ного перегноя или навоза, трос снимают и откидывают в проти- воположную сторону от места по- грузки. Трактор „ДТ-54“ или „С-80“ с бульдозерской лопатой в один — два приема надвигает 4—5 тонн перегноя на лист. После этого тракторист берет при- цепной трос и крепят за кольца заднего конца листа, при натяж- ивании трос принимает груз на ли- ст. Благодаря этому при транс- портировке масса с листа не рас- сыпается.

Разгрузка перегноя производится также бульдозером, который одним — двумя ходами сталки- вает массу с листа на поле. На погрузку и разгрузку тратится не более 10 минут.

В чем преимущества такого приспособления? При его исполь- зовании не нужно расчищать до- рожу на поле, поскольку припо- собление идет по поверхности снега любой глубины. Не требует изготовления астакады для погрузки перегноя на автомашину. При применении 8—10 при- приспособлений с двумя бульдозера- ми, один из которых нагружает, второй разгружает перегной, за смену можно вывезти 400—500 тонн удобрений.

Описание приспособления мож- но изготовить в каждом хозяйст- ве и из других материалов. Мож- но использовать изношенные рель- сы или половое железо толще- щей 10—15 мм, изготовить из них раму, а на поверхность ее приварить листы из выработан- ных железных бочек или другого материала.

С ЛОМАКИН, инженер областного хозяйства сельского хозяйства.

портняже массе с листа не рас- сыпается.

Разгрузка перегноя производят- ся также бульдозером, который одним — двумя ходами сталки- вает массу с листа на поле. На погрузку и разгрузку тратится не более 10 минут.

В чем преимущества такого приспособления? При его исполь- зовании не нужно расчищать до- рожу на поле, поскольку припо- собление идет по поверхности снега любой глубины. Не требует изготовления астакады для погрузки перегноя на автомашину. При применении 8—10 при- приспособлений с двумя бульдозера- ми, один из которых нагружает, второй разгружает перегной, за смену можно вывезти 400—500 тонн удобрений.

Описание приспособления мож- но изготовить в каждом хозяйст- ве и из других материалов. Мож- но использовать изношенные рель- сы или половое железо толще- щей 10—15 мм, изготовить из них раму, а на поверхность ее приварить листы из выработан- ных железных бочек или другого материала.

С ЛОМАКИН, инженер областного хозяйства сельского хозяйства.

Письма в редакцию

Когда кончится волокита?

Вот уже два года Киселевское шахтостроительное управление строи- т на пятом отделении Бураковского совхоза кирпичный четырехрядный коронник. Ведает этим строительст- вом зам. начальника управления тов. Раенко. Наиболее характерным в его деятельности является бесконечное оттягивание сроков сдачи коронника в эксплуатацию.

Первый раз тов. Раенко назначил срок окончания строительства по- мещения на 1 сентября 1958 года. Не вышло. Тогда была назначена вторая дата — 7 ноября того же года. Затем последовали новые сроки — 1 марта, 1 апреля, 1 октября 1959 го- да. Но, увы!

Управляющий пятым отделением тов. Иванов и директор совхоза тов. Васильев обратились с заявлением по этому поводу в Киселевский гор- ком партии. В горкоме тов. Раенко уверенно заявил: „Работа по окон- чанию строительства коронника на- медленно направлю туда лучшую бригаду строителей и монтажников. Все будет сделано.“

Но и на этот раз тов. Раенко обма- нул. В действительности строитель- ные работы были уйма. И не три- четыре дня требовалось для их за- вержения. Не было полов, корушек, не проложены квалификационные тру- бы. Не выполнялось оборудование молочноприемного пункта, не было электропроводки и т. д.

На объекте появилась бригада плот- ников, которая настилала полы и сделала корушки, причем корушки оказались на 20 см ниже полов. Брак выявил.

Прошел 1959 год, а помещение все еще не достроено. Знает ли о заде- же строительства совхозного коро- ника начальник Киселевского шахто- строительного управления тов. Се- куторов? Вероятно, знает. Почему же он не оставляет своего заместит- еля тов. Раенко прекратит „волоки- ту“?

Г. ШАБАЛИН, инструктор Прокопьевского района КПСС.

КОРОТКИЕ СИГНАЛЫ

На станции Калзагай строится та- ковая подстанция и жилой дом для ее работников. Возводят их второй участок „дорострой“ и электромонтаж- ный поезд № 253. В здании адрес по- ступают различные грузы и инстру- менты, но вагоны на станции проле- жают по три—четыре дня, а если и подвезут, так ставятся не к месту выгрузки, а где попало.

Вот и носим материалы за 500—600 метров. Бывает и хуже. Брига- ды стоят без материалов, а вагоны сутками стоят на станции. И самое страшное, что освобождив- шиеся вагоны, по воле дежурных по станции, неделями стоят в тупике. Так платформа и три вагоны стоят в тупике с 14 ноября. А ведь каж- дые сутки государство теряет от этого тысячи рублей. Кто же отве- тит за такую безхозяйственность?

Э. Туй, работник электромонтажного поезда № 259.

„Кемеровуголь“ имеет цех сбор- ного железобетона, но вот уже три- четыре года идет его реконструк- ция. На полигоне имеются механизмы, но они не используются. Попада назад к нам прибыли полуавтоматы контак- тной сварки, но до сих пор они не установлены. Два года назад установ- лена система подогрева трамвая, но тоже бездействует.

— Вот передадут нас в управле- ние производственных предприятий, тогда и займемся механизацией, — заявляет механик г. Залагася.

Механизмы стоят, а мы работаем вручную, не выполняя плана. Не понятно, почему начальнику строи- тельного управления г. Легалов ми- рится с плохой работой цеха сбор- ного железобетона.

Я. Гейнц, арматурщик стройуправления треста «Кемеровуголь».

„Обработались мы преждевремен- но — под таким заголовком в газете № 281 была опубликована кор- респонденция о недостатках в стро- ительстве шахты „Комсомольская“. Секретарь Прокопьевского горкома КПСС К. Б. Никитин сообщил редак- ции, что факты, изложенные в ста- тье, имели место.“

За грубое отношение к своим под- рядкам главным инженером строи- тельства № 1 треста „Сталин- уголь“ тов. Замышляев бюро первич- ной парторганизации строго преду- прещен.

Вопрос о ходе строительства и вводе в эксплуатацию шахты „Ком- сомольская-1“ будет заслушан в ян- варе на бюро горкома КПСС.

Группа горняков „Березовской“ нашла в редакцию о том, что на шахте не довели до конца дело с упорядочением работы подсобных служб. Письмо это было опублико- вано в газете за 22 декабря. По не- кому сообщают и о начальнике шахты г. Силова, принятых меры. Резко сокращено время обслужива- ния рабочих в ламповой. В шахте

открыта инструменталька. Прием угля на шахте осуществляется с соответ- ствием с существующей инструкцией, очистка вагонов производится.

Реки должны быть чистыми — на эту тему статьи в газете печата- лись неоднократно. Одна из них помещена в газете за 9 декабря 1959 года. В ней, в частности, отмеча- лось, что на шахтах плохо строятся очистительные сооружения, предприя- тия выплачивают большие суммы штрафов — 5,2 млн. рублей только за 9 месяцев 1959 года.

Начальник комбината „Кузбас- уголь“ г. А. Быстров 21 декабря издал приказ „О мерах по очистке сточных вод в 1960 году“. За срыв мероприятий в 1959 году управле- нию трестом „Кемеровуголь“ г. Милочкова, инженеру техникумента комбината г. Томмакова и главному инженеру укса комбината г. Бибико- ву объявлен выговор. В приказе определяются конкретные меры на 1960 год, ответственность за выпол- нение которых возлагается на управ- ляющих трестами.

Москва. Текстильщики шелко- ткацкого и красильно-отделочного комбината имени Щербакова в ответ на постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о мерах по дальнейшему подьему текстильной промышленности планиру- ют в этом году увеличение выпуска и улучшение ассортимента продукции.

Выработка узорчатых жаккардо- вых тканей будет доведена в 1960 году до миллиона метров. Почти в четыре раза больше предприятие даст тканей для ве- черних платьев, увеличился вы- пуск тканей для блузок из капро- новых нитей. В новом году пред- приятие начнет выпуск красного и легкого искусственного меха на трикотажной основе из синтетиче- ского волокна.

НА СНИМКЕ: передова сновальщица Валентина АНАНИНА, выпускающая сверх годового норма 25 тонн шелковых осе- нов. Фотохроника ТАСС.

Мерами общественного воздействия

Наша замечательная советские люди, своим трудом создающие материальные блага, не хотят мириться с такими уродливыми явлениями, как пьянство, хулиганство и другие нарушения общественного поря- дка, которые мешают спокойно жить и трудиться, омрачают радость наших достижений в комму- нистическом строительстве.

Выполняя требования трудящих- ся, партийная организация города дело охраны порядка берет в свои руки, привлекает к нему широкие слои общественности. У нас создан 62 народные дружины, которые объединяют в своих рядах более шес- ти тысяч человек. Во главе дру- жин стоят руководители предприя- тий, секретари партийных органи- заций, председатели профсоюзных комитетов и другие ответственные работники.

Резко сократилось количество на- рушений в поселках шахт № 5, 12, „Дальние горы“ и строящихся завода и жилища этих поселков благо- дарным в первую очередь народ- ным дружинам. Да и как не быть благодарными, если, например, только дружной машиной предотвраще- ны десятки хулиганских проявле- ний.

Иной раз дружинники задержива- ют самых настоящих преступников. Так, летом работник обслуживающей фабрики № 7 тов. Медведев остано- вил и доставил в милицию некоего гражданина Дерябина, когда он вел украденную из стайки корову. Оказа- лось, что этот Дерябин в прошлом трижды был судим за кражи. Или еще один случай. Дружинники шах- ты № 12 ночью задержали гражда- нина Липаловского при попытке об- воровать квартиру. Липаловский оказался человеком без определен- ных занятий и разваливался орга- низм милиции как крупный пре- ступник.

По пресекать нарушения общест- венного порядка и преступления — это еще полдела. Главная наша за- дача состоит в том, чтобы предуп- редить эти ненормальные явления, усилить воспитательную работу. Вовре-

мя остановить человека, не дать ему совершить проступок — таким бла- городным делом занимается сей- час многие партийные, профсоюз- ные и комсомольские организации и народные дружинники.

Недавно на первом участке шах- ты № 5 проходило необходимое собра- ние. Горняки обсуждали недостаточ- ное поведение своего товарища — зары- ника Ивашкина. Напившись пья- ным, он пришел в клуб и пытался завязать драку. Дружинники пре- двостырили драку, а проступок Ива- шкинина довели до сведения рабочего коллектива. Неловко чувствовал себя Ивашкин, стыдно было перед то- варищами. Выяснилось, да слова, что больше такого с ним не случит- ся.

Активизировали свою деятель- ность и творческие судьи на пред- приятиях. Если раньше они ограни- чивались разбором нарушителей тру- довой дисциплины, то теперь рас- страняют и нарушителей общест- венного порядка.

В городе больше стало читаться лекций, докладов и бесед о нормах коммунистической морали, об обя- зке человека коммунистического об- щества, о борьбе с пережитками прошлого. В клубах, красных угол- ках проводятся вечера, устные жур- налы, дискуссии на моральные темы. Интересно прошли, например, вечера на такие темы: „Не проходите мимо“, „Скуку, пьянство, стыл — в утиль! и т. п. Улучшению воспита- тельной работы среди детей и под- ростков способствуют организо- ванные родительские лектории. Для молодежи создано три университета культуры.

В борьбе с аморальными проявле- ниями стала шире использоваться городская и стенная печать. Большой популярностью пользуется стенная газета дружинников „На суд обще- ственности“, вышедшая уже около 60 раз.

Изменили свою работу и админи- стративные органы города. Они ста- ли постоянно поддерживать связь с общественными организациями, боль- ше вести профилактической, воспи-

тательной работы. Например, только работниками прокуратуры и суда прочитано 167 лекций, проведено 5 вечеров. Передано на перевопита- ние в коллективы 57 человек, привле- ченных к судебной ответственности. При этом по каждому такому случаю проводится рабочее собрание. Если раньше рассмотрение дел правонарушителей вел непосредствен- но в судах, то теперь часто — на предприятиях, с привлечением об- щественных обвинителей и общест- венных защитников.

О результатах этой работы гово- рит такой пример: на днях в горком КПСС пришел гражданин Г., который совершил несколько краж, но не был уличен. Он сказал, что не будет больше воровать, хочет жить чест- ным трудом, и просил устроить его работать на шахту. Мыслью помогать поступить на работу. И такие слу- чаи не единичны. Надо сказать, что сейчас намного меньше стало нару- шений общественного порядка и пре- ступлений.

Горком КПСС принимает все меры к тому, чтобы улучшить воспита- тельную работу, поднять выше обще- ственность на борьбу за образный общественный порядок в городе.

Г. ШУБИН, секретарь Киселевского горкома КПСС.

Новое в металлургии

ЗЛАТУСТ, 4 января. (ТАСС). Простой и экономичный способ смазки внутренних стенок изложниц, применяемых для разлива высоко- легированных сталей, разработан группой инженеров Златоустовского металлургического завода. Они пред- ложили использовать для этого пат- леролатум — продукт нефтяной про- мышленности.

Время заливки стали в излож- ники петролатум превращается в газ, который обволакивает ее стенки. При этом в изложнице создается восстановительная атмосфера, предохраняющая жидкий металл от окисления.

Новый способ смазки изложниц позволяет получать слитки металла с высокой степенью чистоты поверх- ности. Он дает также возможность, что в два раза сократить число рабочих, занятых на тяземом по условиям труда участке разливки стали. Срок же службы изложниц возрастает почти вдвое.

Подчеркнуто, что широкое приме- нение нового метода смазки излож- ники позволит вавду значительно по- высит выход годной высококачест- венной стали.

На многих предприятиях Кузбас- са широкое распространение приобр- ело движение технических инфор- маторов. Специалисты стали регу- лярно информировать трудящихся о новинках по механизации и автома- тизации производственных процес- сов, по улучшению организации тру- да в бригадах и сменах. Но в Междуреченске до сих пор не созданы группы технических инфор- маторов, а те, кто по своей инициати- ве ведет такую работу, не получают должной помощи и поддержки.

Ценная инициатива, с которой вы- ступила инженерно-техническая ра- ботница Кузнецкого металлурги- ческого комбината, безусловно, найдет поддержку среди инженеров и тех- ников Междуреченска. Они должны значительно улучшить дело техни- ческой пропаганды на предприятиях города.

А. КУРГУЗИКОВ, (Корр. „Кузбасса“).

В Междуреченске техническая пропаганда не в почете

На предприятиях Междуреченска трудятся тысячи любознательных юношей и девушек, прибывших сюда по комсомольским путевкам. Но редко, очень редко появляются в городе объявления, извещающие о том, что состоится лекция на техни- ческие темы. Может быть, здесь не- кому выступать с такими лекциями? Нет, это не так. На предприятиях работают сотни инженеров и техни- ков. Перед трудящимися же выступа- ют лишь единицы. Происходит это потому, что техническая пропа- ганда в городе не в почете.

Из многочисленной армии специ- альных членов Общества по распро- странению политических и научных знаний являются всего 12 инженеров и техников. В октябре на техниче- ские темы было прочтано только 4 лекции. Не изменилось положение и в настоящее время.

По сути, бездействует в городе та- кой организация, как НГО-горное. Во-первых, она слишком малочис- ленна и объединяет только 133 чле- на. Во-вторых, никто ею не руко- водит.

Председатель правления общества, главный инженер треста „Томь-Уса- уголь“ К. И. Костюченко был обя- зан еще в мае подготовить лекцию „Безопасность работ и пути сниже- ния травматизма“. Однако закончи- лась год, а тов. Костюченко ни разу не выступил перед трудящимися. В мае начальник планового отдела треста М. С. Михайлов должен был выступить с лекцией „Экономическая эффективность при применении про- дукционных и очистных комбайнов“, но не подготовил ее до сих пор. Почти год готовит лекцию „Эффек- тивность железнодорожного тран- спорта на открытых горных работах“ начальник технического отдела треста П. А. Костин.

Не показывает примера и А. П. Филиппов. В 1959 году он лишь один раз выступил перед трудящимися. Управляющий трестом „Томь-Уса- уголь“ В. С. Евсеев не прочел ни одной лекции, редко он выступает перед горняками и с докладами.

Многие работники заходят сюда лишь для того, чтобы взять худо- жественную литературу, и совсем не прикасаются к книгам на техниче- ские темы. Заместитель управляюще- го трестом Н. К. Маврин более семи месяцев „читает“ две неболь- шие брошюры. Главный геолог трес- та П. И. Манюхин не взяла в библи- отечку в 1959 году ни одной техни- ческой книги. Этот список можно продолжать.

Недавно закончилась подписка на периодическую печать на 1960 год. Из работников аппарата треста ни- кто не выписал журналы „Уголь“ и „Металл угля“, лишь главный меха- ник А. А. Аляпицын будет получать „Промышленно-Экономическую газету“.

Естественно, если не следить за периодической технической литера- турой — не будешь знать новинки. Именно так и случается с рядом ин- жинеров и техников угольных пред- приятий Междуреченска.

Дом техники треста „Томь-Уса- уголь“ имеет хороший лекционный зал. Но он открывается лишь тогда, когда созывается какое-нибудь засе- дание или совещание. Лекции на техни- ческие темы здесь почти не прак- туются. В зале есть стелд „Читайте новые книги“. На нем выставлены брошюры научно-технической инфор- мации, выпущенные два года на- зад.

— У нас есть новинки технической литературы, — говорит директор До- ма техники Д. О. Гайдачук. — Но

ОДНОЙ СЕМЬЕЙ

ГОРЯЧИЙ ШАХТЫ № 3-3-бис идут на смену. Большая металлургическая коробка-клеть быстро вращается в себя людей и уносит их в шахту. На нужном горизонте люди выходят и спешат по своим рабочим местам.

За столом подземной диспетчерской у пульта управления Алексей Сергеевич Асанин. Привычным движением левой руки он подвигает к себе книгу учета добычи, проверяет, не остались ли невыполненные заявки в предыдущий смена. Оказываются, все в порядке. Во время дежурства диспетчера Марьяниновой вывозка угля была хорошей. «Как-то дело пойдет у нас?»

Алексей Сергеевич снимает с рычага трубку, звонит на опроклад, интересуется, хорошо ли фабрика принимает уголь. Затем связывается с подземным депо:

— Как электровозы?

— В порядке, — отвечает зарядчик. — Все аккумуляторные батареи заменены, машинисты уже выезжают.

И, словно в подтверждение разговора, в диспетчерскую заходит машинист Чарухин.

— Заявки есть?

— Пока нет, поспиди.

Но сидеть долго не пришлось. С вращением Лутугинского затребовали порожняк.

— Сколько груза? — спросил диспетчер.

— Пятнадцать вагонеток. Порожняк, если можно, поставьте двадцать.

— Хорошо.

Положив трубку, Асанин кивает головой Чарухину:

— Грша, — на восьмой. Отправь порожняк, попутно узнай, какая ожидается нагрузка. Надо иметь представление, сколько им порожняка потребуется.

В диспетчерскую еще пришли машинисты. До заявки участок они тут же получили задания и — в путь.

...Прошло полчаса, как смена подземного диспетчера коммуниста Алексея Сергеевича Асанина начала соревноваться за звание коллектива коммунистического труда. Срок сравнительно небольшой, но как заметно улучшилась она свою работу, как выросли люди! Теперь каждый имеет дело до того, сколько будет угля, хорошо ли идет порожняк.

Сейчас больше угля идет с дальних участков. Если высылать машину после того, как поступила заявка, то порожняк прибывает на место примерно через час. Асанин делает не так. Зная по опыту, сколько

времени грузят состав на участке, он высылает машину раньше. Этим достигается если не полное, то резкое сокращение простоев.

— Взаимовручка, помощь друг другу стали главным в смене Асанина. Правда, не сразу все пошло гладко. Было время, когда работали на индивидуальном замере. Каждый машинист электровоза старался больше за себя. Переход на общий замер изменил положение. Сложилось заинтересованность всего коллектива в результатах труда смены, машинисты охотно едут на любой участок.

Но были и противники общего замера. Новокрещенову, например, он был не по душе. Раньше машинист работал хорошо, его отмечали как передовика, награждали. И вдруг человека словно подменили, он стал вялым, работу выполнял нехотя. Диспетчер заметил это, поговорил с начальником транспорта В. Х. Файерштейном. Решили «встряхнуть» парня.

В предквартальные дни на подземном транспорте прошли сменные собрания. На них лучшим машинистам объявили благодарности. Новокрещенова среди отмеченных не оказалось. Больше того, выступивший начальник транспорта говорил о нем, как о нерадивом машинисте.

— И что вы думаете, — рассказывает Алексей Сергеевич, — подбегало, человек подтянулся, преобразился. Теперь он прилежно работает, сам вызывает ехать по наиболее трудным участкам пути, первым является на дежурство в составе группы дружинников, чего не было раньше.

Был в смене и такой случай, который возмутил до глубины души всех. Машинист электровоза Виктор Сорокин решил пошутить из шахты на завод «Электромашин». Телефонистка т. Помешкина объявила ему, что занимает линию частными разговорами во время работы не следует, так как в это время могут позвонить с участка с требованием порожняка. В ответ Виктор наговорил кучу дерзостей, сопровождаемых непристойными ругательствами. Телефонистка вынуждена была сообщить об этом начальнику транспорта.

Состоялось сменное собрание.

— Мы считали тебя, Виктор, порядочным человеком, — начал слово речью машинист Лошманов. — Я даже называл тебя своим другом. Но теперь все с тобой «культурным» парнем я не хочу дружить.

— Да что яра говорить, не место ему в нашей смене! Он забыл,

за какое звание мы боремся, — заявил машинист Мунира.

— Виктор опозорил нашу смену, — сказал Чарухин.

Видя, что дело принимает плохой оборот, Виктор попросил простить его грубый поступок.

— Куда же я пойду из своей смены... Простите, товарищи. Больше такого никогда не повторится.

Виктора оставили в смене. Он прочувствовал всю тяжесть вины перед коллективом и теперь ведет себя скромно.

Интересуется Алексей Сергеевич изведением своих подчиненных в быту, в семье. Как-то машинист электровоза Владимир Малышев прогулял с полудня. Этот случай насторожил диспетчера. После смены он отправился на квартиру к прогульщику.

У Владимира семья большая, семь человек. Живут не шикарно, а он еще и пьян. Поговорив с женой и родными Малышева, Алексей Сергеевич подметил любопытную деталь. На другой день перед нарядом, подводя итоги вчерашней смены, разбирали и поступок Владимира.

— Знаете, товарищи, как Малышев «увидит» свои же собственные деньги? Выписали ему аванс 700 рублей, а он говорит жене, что получил 600. Сотня осталась в кармане, можно пропить. Но чтобы жена не разоблачила, умилшенно не заполняет расчетную книжку.

Такое «открытие» поразило всех. Студно было за своего товарища. Кто-то внес предложение:

— Давайте сбросим по пятке да отнесем пропитуя или сотню жене. Вручим в присутствии самого хозяина.

Малышев готов был принять любую казнь, только не это. Вспомянувшись, он говорит Асанину:

— Спасибо, Алексей Сергеевич, что не сказали тогда жене. Выручили вы меня.

— Я знал, что ты поймешь свою ошибку, потому и не стал расстраивать твою жену. Да ты, наверное, сам ей об этом случае расскажешь... ☆☆☆

Сейчас все неудачи позади. Смена стала дружной, сплоченной коллективом, который решил свою семилетку выполнять за шесть лет. Здесь все выписали на 1960 год по 2,3 экземпляра тезисов. Большеинтересно учился в кружке текущей политики, а ствольной Волков и людогубчик Политков — в школе рабочей молодежи.

А. КОМАРОВ,
мастер-азрынок шахты № 3-3-бис.
г. Прокопьевск.

Н. С. Хрущеву будет оказана сердечная встреча, — подчеркивает газета «Индонезиан обсервер»

Берлинцы еще не знали такого грандиозного экономического плана, — говорит Эрнст Вольф

Пусть никогда больше немецкий фашизм не угрожает миру, — заявляет Политический комитет Компартии Англии

Индонезийская общественность приветствует предстоящий приезд Н. С. Хрущева в Индонезию

ДЖАКАРТА, 4 января. (ТАСС.) Индонезийские газеты оживленно комментируют предстоящую поездку Н. С. Хрущева в Индонезию.

Газета «Бинтанг тиму» пишет сегодня в передовой статье, что сообщение о визите Н. С. Хрущева является «большой новостью этого года», новость, которую мы рассмотрим с радостью. Визит главы Советского правительства, указывает далее газета, имеет целью укрепление дружбы и сотрудничества между двумя странами и, как указывается в сообщении МИД Индонезии, будет способствовать уменьшению международной напряженности и укреплению мира в Азии и во всем мире.

Газета «Сулу Индонезия» публикует сегодня на первой странице под крупным заголовком сообщение МИД



Китайская Народная Республика. Строители железной дороги Ланьчжоу—Цинхай, первого рельсового пути на Цинхай-Тибетском плато, продвигаются на восток от города Синниа. Первый участок дороги между Синниом и Ланьчжоу уже открыт для движения. Ланьчжоу-Цинхайская железная дорога начинается у города Ланьчжоу в провинции Ганьсу и будет доведена до Ланью — растущего центра добычи нефти в Цайдамоном бассейне.

НА СНИМКЕ: строительство моста через реку Хуаншуй на трассе Ланьчжоу-Цинхайской железной дороги.

Фотохроника ТАСС.

Письмо представителя СССР в ООН Хаммаршельду

Власти Южно-Африканского Союза производят еще большее кровопролитие.

30 декабря постоянный представитель СССР в ООН А. А. Соболев направил генеральному секретарю ООН Д. Хаммаршельду письмо, в котором указывается, что действия южноафриканских властей, приводящие к серьезным столкновениям и жертвам, заслуживают решительного осуждения как противозаконные и несправедливые.

Устава Организации Объединенных Наций и Всеобщей Декларации прав человека. События, приводящие к жертвам среди населения Южно-Африканской Африки, не более вызывают сожаления, что они имели место на территории, подлежащей международной опеке, т. е. заботе со стороны ООН.

«Советское правительство», — говорится в заключении в письме, — поддерживает решение Комитета по Южно-Африканской Африке от 21 декабря 1959 года относительно событий в Виндхук. Оно рассчитывает, что генеральный секретарь ООН, со своей стороны, изучит возможные меры прекращения на международной территории Южно-Африканской Африки массовых высылкок африканцев.

Активизация фашистских элементов в ФРГ

БОНН, 4 января. (ТАСС.) Каждый день приносит новые свидетельства активизации фашистских элементов в Западной Германии. На дверях церквей, на стенах и окнах магазинов и жилых домов, на автомашинах, фонарных столбах и на тротуарах появляются изображения фашистской свастикой, часто сопровождаемые антисемитскими лозунгами. Сегодня печать сообщает о новых фашистских выходах в Дортмунде, Нюрнберге, Оффенбахе, Калькере, Нибелле и Лауде. В Западной Берлине молодые фашисты устроили фальшивое шествие. Они несли государственный флаг ФРГ с наклеенной на нем свастикой и распевали нацистские песни.

Даже официальные власти не осмеливаются больше утверждать, будто эти выходы являются действиями одиночек.

Многочисленные комментарии печати показывают, что западногерманская общественность обеспокоена активизацией фашистских сил в стране.

Заявление Политического Коммунистической партии Великобритании

ЛОНДОН, 4 января. (ТАСС.) Политический комитет Коммунистической партии Великобритании опубликовал заявление, в котором говорится:

«Честные люди во всем мире глубоко потрясены тем фактом, что спустя всего лишь 14 лет после войны то в одном, то в другом государстве Западной Германии на общественных зданиях появляются изображения нацистской свастикой и оскорбительные антисемитские лозунги.

Никого не должно вводить в заблуждение утверждение, что эта работа горстки фашистов.

Люди, все еще придерживающиеся откровенного учения расовой ненависти и антисемитизма, последующего в последнюю войну 6 миллионам евреев в газовые камеры, глубоко проникли в ряды правящих кругов в Западной Германии, в военное командование, в суды и в состав самого правительства.

Этот вопрос касается не только немцев. Этот вопрос имеет самое непосредственное отношение ко всем нам. От него может зависеть мир во всем мире, потому что это — люди, которым при поддержке английского правительства позволяют создавать новые вооруженные силы, которые скоро будут самыми мощными в Европе, и восстановить их атомным оружием.

Английскому народу пора заявить всенародный протест... Пусть весь народ как один человек скажет: «Никакого атомного оружия для Западной Германии! Пусть никогда больше немецкий фашизм не угрожает миру на земном шаре!»

(ТАСС.)

Положение в Венесуэле

НЬЮ-ЙОРК, 4 января. (ТАСС.) По сообщению иностранных телеграфных агентств из Каракаса, в Венесуэле вновь обострилось внутриполитическое положение. Группы заговорщиков и сторонники свергнутого диктатора Хименеса предприняли в ночь на 2 января несколько диверсионных актов. В ряде районов венесуэльской столицы террористы бросили бомбы, причинившие материальный ущерб общественным зданиям.

Выступая по радио, министр внутренних дел Рамон Веласкес заявил, что террористические элементы «хотят создать в стране обстановку тревоги и использовать это положение как предлог, чтобы восстановить в стране старый порядок».

В опубликованном вчера заявлении министерства внутренних дел говорится, что новые вспышки террористических актов являются сознательной попыткой ликвидировать демократический строй Венесуэлы. Арестовано более 20 заговорщиков. Правительство полностью контролирует положение в стране и приняло меры для выявления и ареста виновных. У общественности зданий, редакций и радиостанций выставлены усиленные наряды полиции.

Коммунистическая партия призвала своих членов и все население повысить бдительность, задерживать террористов и передавать их властям.

А. ТЮПЛЕВ,
(Корр. ТАСС.)

Электростанции 1960-го

Энергетика является той базой, на основе которой развивается все отрасли народного хозяйства. Корреспондент ТАСС обратился к министру строительства электростанций И. Т. Новикову с просьбой рассказать, что примечательного будет в советских энергетиках в новом году, сооружение каких важнейших объектов они завершат.

Истину сказать не скажет тов. Новиков, будет, прежде всего, годом окончания строительства Сталинградской ГЭС на Волге. Заработает все ее основные агрегаты, и она станет самой крупной электростанцией мира. Полной мощности — 625 тысяч киловатт достигнет Кременевская ГЭС на Днепре.

Важно отметить, что строительство ее завершится на два года раньше, чем предполагалось первоначально. Закончится сооружение и Кузнецкой ГЭС на Немане, энергия которой так нужна городам, заводам и фабрикам Литвы.

В 1960 году войдет в строй ряд крупных тепловых электростанций. Среди них — Назаровская ГЭС в Сибири, Змеинская на Украине. В станицу даст электроэнергию и тепло строящаяся под Москвой Ухтомская ТЭЦ. Начнется эксплуатация Липецкой ГЭС в Азербайджане — первой нашей открытой электростанции. Ботмы, турбины и генераторы ее устанавливаются на открытом воздухе. Гидростроители введут в строй Вухтарминскую ГЭС на Иртыше.

Семилетка

Вместе с тем в 1960 году развернется и пойдет широким фронтом строительство так называемых «миллионных» тепловых электростанций мощностью от 1.200 тысяч киловатт до 2.400 тысяч киловатт. К числу их относятся Томь-Усинская ГЭС в Сибири, Троицкая — на Урале, Старо-Бешевская — в Донбассе, Новочеркасская — в Ростовской области и целый ряд других электростанций-гигантов. Это за счет наших стран сможет в последующие годы наращивать энергетические мощности исключительно высокими темпами. Для строительства Братской ГЭС истинный год тоже будет решающим — она достигнет полной мощности.

Характерным отличием электростанций семилетки является их совершенное оборудование. Все большей удельный вес занимают крупные агрегаты — по 100 тысяч киловатт и более. В минувшем году такие агрегаты составили примерно 40 процентов от всей введенной мощности. В новом году этот процент еще более возрастет.

Однако построит электростанции — это значит сделать, хотя и главную, но все же только часть дела. Чтобы обеспечить энергию потребителей, нужно также проложить электрические

Вперед к предприятиям

1960 году организации министерства построят высоковольтных линий в два раза больше, чем в 1958 году. Они появятся в разных районах и сыграют важную роль в дальнейшем развитии производственных сил страны. В частности, будет подана энергия к новым пунктам Транссибирской магистрали и на ее большей части — от Москвы до Иркутска (выше 5.000 километров) — станет возможным движение электрических поездов. В обе стороны по железной дороге на десятки километров протянется провод, по которому ток пойдет в села, колхозы и совхозы. Полным ходом строители будут сооружать вторую цепь самой мощной в мире линии электропередачи напряжением 500 тысяч вольт от Сталинградской ГЭС до Москвы.

В заключение И. Т. Новиков подчеркнул, что 1960 год должен стать переломным годом в деле улучшения энергетического строительства. Будут внедрены новые технические решения, обеспечивающие широкое применение сборного железобетона и индустриализацию работ. Это сократит сроки и удешевит сооружение электростанций и линий электропередачи.

Председатель экономического совета Большого Берлина, городской советник Эрнст Вольф — человек средних лет, прошедший большую школу жизни. Его движения уверенны, речь спокойна и нетороплива.

— Минувший 1959 год, — говорит он, — принес трудящимся столицы ГДР новые крупные победы. Предприятия демократического Берлина с честью выполнили план производства валовой промышленной продукции.

Когда речь заходит о семилетнем плане развития демократического Берлина, принятого недавно городским собранием депутатов, Вольф еще больше оживляется:

— Берлинцы еще не знали такого грандиозного экономического плана. Его осуществление во многом изменил облик демократической части города. Этот план не несет никаких-либо серьезных перемен в структуре промышленности города. Напротив, он предусматривает быстрое, но известное до сих пор развитие традиционных для Берлина отраслей народного хозяйства. Столица ГДР по-прежнему останется крупным центром электротехнической

Вести из народной Кореи

Успешно ведется в городе Канге строительство ГЭС мощностью 250 тысяч киловатт. Совместными усилиями КНДР и Китая возводится Ульбонская ГЭС на реке Амнокан. На месте строительства вырос новый город.

В сентябре минувшего года началась постройка ГЭС мощностью 400 тысяч киловатт на реке Содусу, в провинции Северный Хамген.

ЖИЛЬЕ ДЛЯ ТРУДЯЩИХСЯ

В КНДР успешно решается жилищная проблема. В прошлом году во многих городах и рабочих поселках республики построены жилые дома общей площадью в 2.848 тысяч кв. метров — на 737 тысяч кв. метров больше, чем в 1958 году.

Более 6 тысяч квартир получены в изшедшем году жители Пхеньяна. Выступившими отстраняются промышленные и торговые города на побережье Японского моря — Чхончжин и Хамхын, сильно разрушенные в годы войны.

Широкое жилищное строительство ведется в сельских районах. Коллективные хозяйства на собственные средства строят более 80.000 благоустроенных домов.

Развитие демократического Берлина

ГДР — в Фетцау, Траттендорфе, комбинате «Шварце Лупе».

Эрнст Вольф отмечает большое значение еще одной традиционной отрасли экономики города — швейной промышленности. На долю ее предприятий приходится примерно 10 проц. всего промышленного производства демократического Берлина.

— В предстоящем семилетии, — продолжает Вольф, — демократический Берлин станет гигантской строительной площадкой. Наряду с уже восстановленными зданиями берлинской ратуши, оперного театра, большого универсального магазина в центре города возникнут новые кварталы жилых домов, административные и другие здания. Застройка этой части демократического Берлина является темой большой конкуренции, в котором приняло участие немецкие и иностранные архитекторы. Сейчас коллектив представителей академии строительства и других учреждений занимается разработкой проекта центральной части города, предусматривающего сооружение крупных массовых жилых домов, в которые войдут школы, спортивные площадки, детские сады, магазины,

МОЛОДАЯ КИНОМАТОГРАФИЯ

ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ развитие получило в КНДР киноискусство. Подвигнуто и творческой деятельности и творческих задач кинематографистов республики было посвящено состоявшееся недавно в Пхеньяне совещание киноработников КНДР. На совещании отмечалось, что до конца 1959 года было выпущено свыше 20 художественных фильмов, 175 документальных фильмов и киножурналов.

КОРЕЙСКИЙ УЧЕНЫЙ — ИНОСТРАННЫЙ ЧЛЕН АКАДЕМИИ НАУК СССР

КОРЕЙСКОМУ ученому Пэк Нам Уну — президенту Академии наук КНДР присвоено почетное звание иностранного члена Академии наук СССР. В Пхеньяне состоялось торжественное вручение Пэк Нам Уну диплома иностранного члена Академии наук СССР. По поручению Академии наук СССР диплом вручал посол СССР в КНДР А. М. Пузанов.

(ТАСС.)

Лекторы — среди нас

О вечере «Моя хата с краю — это не наша мораль»

Недавно мы побывали на вечере, организованном в помещении Кемеровского цирка Центральным райкомом партии и областным отделением Общества по распространению политических и научных знаний.

Лекция полагается разная. Иной раз достаточно прочитать одно название, чтобы отпадала всякая охота слушать.

В Кемерове многие знают Варвару Сергеевну Бакланову. Более тридцати лет отдала она делу народного образования.

Кажется, само собой разумеется, что большинство молодых людей выходит из школы с чувством уверенности в свои силы, с честным взглядом на свежем воздухе.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

В Кемерове многие знают Варвару Сергеевну Бакланову. Более тридцати лет отдала она делу народного образования.

Кажется, само собой разумеется, что большинство молодых людей выходит из школы с чувством уверенности в свои силы, с честным взглядом на свежем воздухе.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

дама на жизнь. Но кто может учесть все те влияния, что сделали их такими? Владимир Покарасенко — ныне один из самых уважаемых рабочих завода «Кубассэлектромотор».

На том же заводе, где работает Владимир Покарасенко, есть смена которой руководит молодой специалист Руфина Моложикова.

Но и добротная сама по себе лекция может оставить слушателя равнодушным. Рассказать грамото и грамото, но в общих чертах воспитании и пересказании людей — это одно дело.

В Кемерове многие знают Варвару Сергеевну Бакланову. Более тридцати лет отдала она делу народного образования.

Кажется, само собой разумеется, что большинство молодых людей выходит из школы с чувством уверенности в свои силы, с честным взглядом на свежем воздухе.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Школа передового опыта

Во всех отраслях промышленности получают все более широкое распространение межзаводские школы по обмену передовым производственным опытом.

Своею работу школа начала с взаимопосещения горняков шахт «Абашевская-2» и «Заряновская».

Собралась бригада горняков комбинатов машинист комбайнов и их помощники.

Уже в ноябре производительность по сравнению с октябрём резко возвысилась. Так, в бригаде Д. Терновых, которая трудится в сложных горно-геологических условиях.

Уже в ноябре производительность по сравнению с октябрём резко возвысилась. Так, в бригаде Д. Терновых,

Уже в ноябре производительность по сравнению с октябрём резко возвысилась. Так, в бригаде Д. Терновых,

Уже в ноябре производительность по сравнению с октябрём резко возвысилась. Так, в бригаде Д. Терновых,

Уже в ноябре производительность по сравнению с октябрём резко возвысилась. Так, в бригаде Д. Терновых,

Уже в ноябре производительность по сравнению с октябрём резко возвысилась. Так, в бригаде Д. Терновых,

На сцене рабочих клубов

на, строгалящик В. Шульд, электрослесарь В. Манужин, плавильщик угольного участка В. Александров, рабочий иезельной фабрики Т. Клевцова, десятник вентиляции Н. Сорокин, навалотбойщик В. Борисов и другие.

Эти две спектакля култан-чи и осинниковцы привозят на проходившие недавно областные смотры самодеятельности профсоюза работников электростанций и профсоюза рабочих угольной промышленности.

НА СНИМКЕ: сцена из спектакля «Побег из ночи» в постановке драмколлектива осинниковского клуба имени Сталина.

НА СНИМКЕ: сцена из спектакля «Побег из ночи» в постановке драмколлектива осинниковского клуба имени Сталина.

НА СНИМКЕ: сцена из спектакля «Побег из ночи» в постановке драмколлектива осинниковского клуба имени Сталина.

НА СНИМКЕ: сцена из спектакля «Побег из ночи» в постановке драмколлектива осинниковского клуба имени Сталина.

НА СНИМКЕ: сцена из спектакля «Побег из ночи» в постановке драмколлектива осинниковского клуба имени Сталина.

НА СНИМКЕ: сцена из спектакля «Побег из ночи» в постановке драмколлектива осинниковского клуба имени Сталина.

НА СНИМКЕ: сцена из спектакля «Побег из ночи» в постановке драмколлектива осинниковского клуба имени Сталина.

Из вчерашней почты

В редакцию «Кубассы» неоднократно поступали письма от кемеровчан, которые ставили вопрос о телефонизации Южного поселка.

В редакцию «Кубассы» неоднократно поступали письма от кемеровчан, которые ставили вопрос о телефонизации Южного поселка.

В редакцию «Кубассы» неоднократно поступали письма от кемеровчан, которые ставили вопрос о телефонизации Южного поселка.

В редакцию «Кубассы» неоднократно поступали письма от кемеровчан, которые ставили вопрос о телефонизации Южного поселка.

В редакцию «Кубассы» неоднократно поступали письма от кемеровчан, которые ставили вопрос о телефонизации Южного поселка.

В редакцию «Кубассы» неоднократно поступали письма от кемеровчан, которые ставили вопрос о телефонизации Южного поселка.

В редакцию «Кубассы» неоднократно поступали письма от кемеровчан, которые ставили вопрос о телефонизации Южного поселка.

В редакцию «Кубассы» неоднократно поступали письма от кемеровчан, которые ставили вопрос о телефонизации Южного поселка.

В редакцию «Кубассы» неоднократно поступали письма от кемеровчан, которые ставили вопрос о телефонизации Южного поселка.

Выгодно и нам, и государству

Я хочу рассказать о личном страховании жизни. Очень выгодно это мероприятие и для застрахованных, и для государства.

Я хочу рассказать о личном страховании жизни. Очень выгодно это мероприятие и для застрахованных, и для государства.

Я хочу рассказать о личном страховании жизни. Очень выгодно это мероприятие и для застрахованных, и для государства.

Я хочу рассказать о личном страховании жизни. Очень выгодно это мероприятие и для застрахованных, и для государства.

Я хочу рассказать о личном страховании жизни. Очень выгодно это мероприятие и для застрахованных, и для государства.

Я хочу рассказать о личном страховании жизни. Очень выгодно это мероприятие и для застрахованных, и для государства.

Я хочу рассказать о личном страховании жизни. Очень выгодно это мероприятие и для застрахованных, и для государства.

Я хочу рассказать о личном страховании жизни. Очень выгодно это мероприятие и для застрахованных, и для государства.

Я хочу рассказать о личном страховании жизни. Очень выгодно это мероприятие и для застрахованных, и для государства.

Три мяча Ивана Рябовалова

— Отступать дальше некуда. Вторя половина началась стремительными атаками хозяев поля.

— Отступать дальше некуда. Вторя половина началась стремительными атаками хозяев поля.

— Отступать дальше некуда. Вторя половина началась стремительными атаками хозяев поля.

— Отступать дальше некуда. Вторя половина началась стремительными атаками хозяев поля.

— Отступать дальше некуда. Вторя половина началась стремительными атаками хозяев поля.

— Отступать дальше некуда. Вторя половина началась стремительными атаками хозяев поля.

— Отступать дальше некуда. Вторя половина началась стремительными атаками хозяев поля.

— Отступать дальше некуда. Вторя половина началась стремительными атаками хозяев поля.

— Отступать дальше некуда. Вторя половина началась стремительными атаками хозяев поля.

На свежем воздухе

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Идут зимние каникулы школьникам. Замки всех клубов Прописываюсь предоставляются детям.

Всесоюзная фотовыставка «Физкультура и спорт в СССР»

Центральный совет Союза спортивных обществ и организаций СССР и Союз журналистов СССР решили организовать в феврале нынешнего года в Москве Всесоюзную выставку художественной фотографии «Физкультура и спорт в СССР».

Цель выставки — показать средствами художественной фотографии развитие физической культуры и спорта в стране, благотворное влияние занятий спортом на физическое развитие человека и укрепление его здоровья.

Последний срок приема работ на выставку — 10 февраля. Выставка откроется 25 февраля в Москве в Центральном Доме журналиста.

Фотографии принимаются в редакцию журнала «Спортивная жизнь России» (Москва, Армянский переулок, 13).

Утвержден мировой рекорд летчика Г. К. Мосолова на самолете «Е-66» с одним турбовальным двигателем достиг средней скорости — 2388 километров в час.

Утвержден мировой рекорд летчика Г. К. Мосолова на самолете «Е-66» с одним турбовальным двигателем достиг средней скорости — 2388 километров в час.

Утвержден мировой рекорд летчика Г. К. Мосолова на самолете «Е-66» с одним турбовальным двигателем достиг средней скорости — 2388 километров в час.

Утвержден мировой рекорд летчика Г. К. Мосолова на самолете «Е-66» с одним турбовальным двигателем достиг средней скорости — 2388 километров в час.

Утвержден мировой рекорд летчика Г. К. Мосолова на самолете «Е-66» с одним турбовальным двигателем достиг средней скорости — 2388 километров в час.

Утвержден мировой рекорд летчика Г. К. Мосолова на самолете «Е-66» с одним турбовальным двигателем достиг средней скорости — 2388 километров в час.

Сегодня в театрах и кино

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. В ДК Кировского района Последний чараш.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. В ДК Кировского района Последний чараш.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. В ДК Кировского района Последний чараш.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. В ДК Кировского района Последний чараш.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. В ДК Кировского района Последний чараш.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. В ДК Кировского района Последний чараш.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. В ДК Кировского района Последний чараш.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. В ДК Кировского района Последний чараш.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. В ДК Кировского района Последний чараш.

Где проходит граница между Европой и Азией?

Читатели нашей газеты т. Чистова из Ленинск-Кузнецкого района и т. Маркина из г. Сталинска интересуются, где сейчас проходит граница между Европой и Азией.

Читатели нашей газеты т. Чистова из Ленинск-Кузнецкого района и т. Маркина из г. Сталинска интересуются, где сейчас проходит граница между Европой и Азией.

Читатели нашей газеты т. Чистова из Ленинск-Кузнецкого района и т. Маркина из г. Сталинска интересуются, где сейчас проходит граница между Европой и Азией.

Читатели нашей газеты т. Чистова из Ленинск-Кузнецкого района и т. Маркина из г. Сталинска интересуются, где сейчас проходит граница между Европой и Азией.

Читатели нашей газеты т. Чистова из Ленинск-Кузнецкого района и т. Маркина из г. Сталинска интересуются, где сейчас проходит граница между Европой и Азией.

Читатели нашей газеты т. Чистова из Ленинск-Кузнецкого района и т. Маркина из г. Сталинска интересуются, где сейчас проходит граница между Европой и Азией.

Читатели нашей газеты т. Чистова из Ленинск-Кузнецкого района и т. Маркина из г. Сталинска интересуются, где сейчас проходит граница между Европой и Азией.

Читатели нашей газеты т. Чистова из Ленинск-Кузнецкого района и т. Маркина из г. Сталинска интересуются, где сейчас проходит граница между Европой и Азией.

Читатели нашей газеты т. Чистова из Ленинск-Кузнецкого района и т. Маркина из г. Сталинска интересуются, где сейчас проходит граница между Европой и Азией.

Граждане!

С 1 января 1960 года прекращаются связи городов и районов устанавливается прием нового вида телеграфной корреспонденции.

С 1 января 1960 года прекращаются связи городов и районов устанавливается прием нового вида телеграфной корреспонденции.

С 1 января 1960 года прекращаются связи городов и районов устанавливается прием нового вида телеграфной корреспонденции.

С 1 января 1960 года прекращаются связи городов и районов устанавливается прием нового вида телеграфной корреспонденции.

С 1 января 1960 года прекращаются связи городов и районов устанавливается прием нового вида телеграфной корреспонденции.

С 1 января 1960 года прекращаются связи городов и районов устанавливается прием нового вида телеграфной корреспонденции.

С 1 января 1960 года прекращаются связи городов и районов устанавливается прием нового вида телеграфной корреспонденции.

С 1 января 1960 года прекращаются связи городов и районов устанавливается прием нового вида телеграфной корреспонденции.

С 1 января 1960 года прекращаются связи городов и районов устанавливается прием нового вида телеграфной корреспонденции.