

БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СТАЛЬ

ОРГАН СТАЛИНСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 76 (4896)

Вторник, 19 апреля 1949 года.

Год издания
двадцатый

Цена 20 коп.

(«Правда»).

Экономно использовать строительные материалы и изделия

Почетная и ответственная работа строителей в нашей стране. Силами строителей осуществляется грандиозная программа промышленного, жилищно-бытового и культурного строительства. В нынешнем году на одно лишь капитальное промышленное строительство государство отпускает более 105 миллиардов рублей. Ясно, что от того, насколько успешно строители справляются с выполнением этой колоссальной программы, в большой мере зависит осуществление всего пятилетнего плана.

Воодушевляемые единным стремлением— достроить завершить план послевоенной сталинской пятилетки, строители принимают самое активное участие во всенародном движении за экономию использования материалов, за рентабельность и снижение себестоимости строительства, за сверхплановые показатели и ускорение оборачиваемости оборотных средств.

Рабочие ряда строительно-монтажных организаций нашего города проявляют много инициативы и находчивости в этой работе и добиваются замечательных результатов.

Самым примером умелой организации работы по экономии материалов и изделий может служить практика Стальнского управления «Сибэлектромонтаж». В прошлом году коллектив этого управления собрал на материалах 478 тысяч рублей. В первом квартале этого года электромонтажники добивались дальнейших успехов. За три месяца они сэкономили различных материалов на 297 тысяч рублей.

Такой успех является результатом широкой разносторонней работы на участках. Здесь каждый рабочий знает, что если он испортит или неправильно отрубит метр кабеля, то производство потерпит несколько десятков рублей убытков. Борьба за максимальную экономию на участках стала законом. Например, только рабочие мастер т. Волкова, умело используя каждый сантиметр кабеля на прокладке подземных коммуникаций одного промышленного объекта, сэкономила 27,500 рублей. Отходы производства у тов. Волкова сводятся до нуля.

На участке прораб тов. Поляка наблюдалось случаи цепервальной раскрытии газовых труб, излишние припуски при прокладке кабелей, безразличное отношение к свинцовой обмотке при их разделке. На эти явления было своевременно обращено должное внимание, коллектив исправил свои ошибки и уже в конец марта собрал более 200 килограммов свинца, который ранее выбрасывался в мусор.

Активно включились в борьбу за экономию материалов и изделий многие учреждения, предприятия и участки треста «Стальнскпромстрой». Для предваряющейся боя кирпича во время транспорти-

ровки применяются контейнеры, которые дают возможность доставлять кирпич без перегрузок от обогрева печи непосредственно на рабочее место. На деревообрабочем заводе благодаря внедрению новой технологии использование древесины повысилось с 65,5 процента в прошлом году до 67,2 процента в первом квартале. Это, а также более рациональное использование части отходов, которые раньше придавались, как дрова для возможности только в первом квартале сэкономить 755 кубометров леса.

Значительное сдвиги в эффективном использовании цемента, кирпича и раствора добились строители жилых домов для металлургов по проекту им. Молотова. Стахановцы стройки—каменщики тов. Кузьмина, бетонщики тов. Иванова, штукатуры и маляры участка отделочных работ тов. Чичикова и другие передовики социалистического соревнования изменили в день показывают пример того, как нужно и как можно наиболее экономно использовать строительные материалы.

Однако еще на многих участках и объектах работа по экономии использования материалов и изделий не получила должного развития. Инженерно-технические работники, сами относясь безразлично к этому делу, не мобилизуют свой коллектив на борьбу за режим экономии на стройках.

Строуправление № 1 скоро заканчивает отдельку последних двух подъездов 140-квартирного дома № 8. На соружение этого дома пошло большое количество самых разнообразных материалов и изделий.

В первом квартале завершено строительство 760 тысяч рублей, из которых на первых этажах материалов падает 216 тысяч рублей. На десятки тысяч рублей перерасходовано материалов по строительству № 3, по участку тов. Медведева и Троицы треста «Бузнецсталистрой» и другим строительно-монтажным организациям.

Бережливые, экономно расходующие каждую государственную рубль, эффективно используют строительные материалы и изделия—дело чести каждого рабочего, инженера и техника, которые трудятся над осуществлением грандиозной строительной программы послевоенной сталинской пятилетки. Повседневную и неустанный работу по обеспечению дальнейших успехов в этом деле должны возглавлять партийные, комсомольские и профсоюзные организации строек и предприятий, изготавливающих строительные изделия. Наличеством, нарядностью и беспечностью должна быть объявлена беспощадная борьба.

На ремонте доменной печи № 2

Переходящее Красное знамя ГИ ВКП(б) у коллектива ремонтно-механического участка

Подведены итоги социалистического соревнования за шестую пятилетку на участке доменной печи № 2. Первое место и переходящее Красное знамя ГИ ВКП(б) присуждено коллективу ремонтно-механического участка (прораб тов. Макагров). Были восстановлены работы феррикционными темами, механизмы одновременно Ежачи сдали готовые объекты.

Успешно трудилась в эту пятилетку комсомольско-молодежная бригада монтажников тов. Коленко А. П. Коллектив этой бригады также присуждено первое место и переходящее Красное знамя ГИ ВКП(б).

Отменена высокопроизводительная работа коллектива котельно-монтажного участка (прораб тов. Рыбочкин), который в рекордно-короткий срок—за 7 суток—закончил монтаж и клепку кожуха шахты.

Своевременно ликвидировать недоделки и сдавать готовые объекты

Широким фронтом развернулись восстановительные работы на второй доменной печи. Коллектив ремонтников с высоким производственным подъемом берется за выполнение предмайских социалистических обязательств. Основные работы идут с опережением графика.

Образовано выполнены работы коллективом котельно-монтажного участка (прораб тов. Рыбочкин) по монтажу и клепке кожуха шахты. Коллектив участка отечественных рабочих (прораб тов. Петренко, главный инженер Стальнской стройки тов. Шаров) ферриционирует ведет кладку лещади и одновременно приступил к кладке шахты печи в колцевой трубе.

Ремонт многих объектов приближается к завершению. Необходимо сразу же по окончании работ на том или ином объекте начать его опробование, регулировку и оформить сдачу соответствующей документацией. Опыт прошлых ремонтов показывает, что этой работой пренебрегать нельзя. При сдаче готовых объектов,

как правило, выявляются недоделки, неувязки, и ликвидация их отнимает много времени.

Между тем некоторые руководители участков не придают этому должного значения. Например, по котельно-монтажному участку (прораб тов. Рыбочкин) работы идут с значительными отставками графика, но до сих пор не оформлено в clause на одного объекта. Имеются все возможности закончить и сдать работы по бункерному помещению, склонной яме и некоторым другим объектам, но сдача их затягивается. Такое же положение и по ремонтно-строительному участку (прораб тов. Мордюков). Здесь также о сдаче готовых объектов пока не беспокоится.

Несколько лучше со сдачей готовых объектов дело обстоит по ремонтно-механическому участку (прораб тов. Макагров). Механики уже сдали 16 готовых объектов, но у них есть возможность сдать значительно больше.

В. ЦЕЛИЧЕВ.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Сегодня, 19 апреля, в 7 часов вечера, в зале школы № 12 созывается 16-я сессия Стальнского городского Совета депутатов трудящихся.

На обсуждение сессии вносится вопрос: Утверждение бюджета на 1949 год и отчета об исполнении бюджета за 1948 год.

Исполком городского Совета.

Не только о количественном росте выпуска продукции заботятся советские рабочие. Их мысли направлены на непрестанное улучшение качества промышленной продукции, на выпуск первоклассных, наиболее совершенных машин и оборудования и первосортных товаров широкого потребления.

Пятилетку — в четыре года! Трудовые подарки в честь X съезда профсоюзов

85 станочников закончили свою пятилетку

Сегодня, 19 апреля, у трудящихся нашей страны большое и радостное событие— в Москве начинает свою работу X съезд профсоюзов. К этому дню на предприятиях и в цехах заводов и фабрик шла оживленная подготовка. Народные работники и целые коллективы к открытию съезда привезли свои трудовые подарки.

Огромным производственным подъемом встречают этот замечательный день трудящиеся нашего города. Еще в начале года металлурги и ферросплавщики, шахтеры и машиностроители брали на себя повышенные обязательства, горячо патриотически желая в честь съезда выдать больше ферросплавов, угли, стали.

На Кузнецком комбинате в честь X съезда развернулось оживленное соревнование. Многие рабочие, в несколько раз повышая производительность труда, стремятся досрочно закончить свои пятилетние планы.

Большинство производственных цехов в начале апреля, подведя итоги своей работы, 15 станочников рапортовали о том, что они досрочно закончили свои пятилетние нормы.

В числе стахановцев, обогнавших время, группомсорт 1-й бригады токарь Михаил Юрьев, комсомолец участка оборудования токарь Борис Алексеев. Напряженно трудились фрезеровщик первой бригады Иван Давыдов и токарь второй бригады Петр Богомолов. Оба они также закончили свои пятилетки. Справились с заданием пяти лет фрезеровщика Мария Дериглазова.

К открытию съезда в первом механическом цехе пасчитывается 85 станочников, завершивших пятилетие нормы.

В. КУСУРГАШЕВА.

Рационализаторы помогают экономить материалы и средства

Стальнское управление треста «Сибэлектромонтаж» завершило производственную программу прошлого года со значительными достижениями в борьбе за экономию материалов и государственных средств. Экономия по управлению за прошлый год составила 552 тысячи рублей.

Рационализаторы в борьбе за экономию привлекли рационализаторов. Разработанные ими предложения по усовершенствованию методов монтажа, упрощению конструкции, замене остродефицитных материалов местными занимались многие стахановцы, инженеры и техники «Сибэлектромонтажа». За прошлый год они подали 101 рационализаторское предложение, из которых 66 авторами предложений по усовершенствованию методов монтажа, упрощению конструкции, замене остродефицитных материалов местными занимались многие стахановцы, инженеры и техники «Сибэлектромонтажа».

Рационализаторы в борьбе за экономию привлекли инженеров. Разработанные ими предложения по усовершенствованию методов монтажа, упрощению конструкции, замене остродефицитных материалов местными занимались многие стахановцы, инженеры и техники «Сибэлектромонтажа».

Рационализаторы в борьбе за экономию привлекли инженеров. Разработанные ими предложения по усовершенствованию методов монтажа, упрощению конструкции, замене остродефицитных материалов местными занимались многие стахановцы, инженеры и техники «Сибэлектромонтажа».

Рационализаторы в борьбе за экономию привлекли инженеров. Разработанные ими предложения по усовершенствованию методов монтажа, упрощению конструкции, замене остродефицитных материалов местными занимались многие стахановцы, инженеры и техники «Сибэлектромонтажа».

Рационализаторы в борьбе за экономию привлекли инженеров. Разработанные ими предложения по усовершенствованию методов монтажа, упрощению конструкции, замене остродефицитных материалов местными занимались многие стахановцы, инженеры и техники «Сибэлектромонтажа».

В. МИХАЙЛОВ.

Достойно встретим праздник 1 Мая

Шахтеры нашего участка вместе с 1-го Мая, горняки участка, по-боевому развернувшись к соревнованию, решительно заложили основы для дальнейшего усиления производительности труда.

Лавочки тов. Борисова, Серикова, Курилова и другие во главе с бригадиром тов. Шелгуновым работают напряженно, вздыхая, заработавшие ими ценные предложения предложены бригадам молодых электромонтажников бригадиром тов. Кожевникова по упрощению конструкции электроподводов из агрегатов алюминиевого завода. Осуществление этого предложения дало 92,300 рублей экономии.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

В. МИХАЙЛОВ.

Рационализаторы— электромонтажники на участке соревнуются на достижении нормы. Их творческая мысль продолжает работать над решением ряда новых важнейших задач производства.

Соревнование проходчиков Кузбасса

Породопогрузочные машины должны работать на полную мощность

Из-за несвоевременной подготовки очистного фронта шахты им. Димитрова продолжительное время была в числе стоящих. Чтобы создать устойчивый очистной фронт, сейчас здесь большое внимание уделяется ведению подготовительных выработок. Решающее значение для шахты имеет приходка двух полевых штревков.

На днях на шахте состоялось совещание проходчиков, ведущих проходку этих штревков. Проходчики, отвечая на призывы Федора Моголыкова и Петра Беляева, включились в соревнование за быстрейшее продвижение забоя. Ниже мы даем их выступления.

Ускорим проходку и дадим высокое качество крепления

Наша бригада проходчиков ведет работы во втором полевом штреке. Это очень ответственный выработка и каждый из нас старается работать как можно лучше. Как показывают итоги, в марте мы дали ухода больше, чем в феврале, и добились высокого качества крепления. Это отметил в своих выдачах и комиссиях, приезжавших работу нашей бригады. Но примеру забойщика Планинскаго, изучившего эзотереское дело и угледоброизводственную машину, проходчики моей бригады также решили в совершенствование породопогрузочную машину УМП-1. Это очень хорошей конструкции машина УМП-1, которая находится у нас в забое. Применяя машину, мы повысили производительность труда. Если в феврале первые выработки были по бригаде выполнены на 114 проц., то в марте они равнялись уже 147 процентам.

Но мы не успокаиваемся на достигнутом. Мы знаем, что для того, чтобы добиться ускорения проходки полевого штрека, нам надо на полную мощность использовать породопогрузочную машину. Для этого нахтуправление и руководители участка должны обеспечить снабжение нас крепежным лесом. Части еще слегка, когда из-за отсутствия в забоях крепежа, особенно затяжек, мы простаиваем, понижаюя темп работы. Кроме того, машина грузит породу вперед быстрее, чем мы это делаем вручную, поэтому надо поднимать транспорт в шахте, обеспечивать нас порожником бесперебойно. Я предлагаю закрепить за нами электровоз.

Изучая машину, проходчики бригады полностью составляют профессию машиниста породопогрузочной машины, это высвободит людей и средства. Мы научились работать также и без запасающих, вместе с этим профессии.

Наряду с темпами дадим высокое качество крепления, и при обеспечении нас лесом и порожником мы добьемся нового повышения производительности труда. Комсомольцы и молодежь нашей бригады — горячие молодые, но трудиться умеют и горят желаниями добиваться все новых успехов в труде. Включившись в предыдущее соревнование, мы будем бороться за первенство.

А. МАКСИМОВ,
бригадир проходчиков,

В забое надо быть хозяином

При новом проходении и ремонте подготовительных выработок крепление бригадируется:

Что должен знать каждый проходчик

При новом проходении и ремонте подготовительных выработок крепление бригадируется:

если: 1. Неправильное крепление т. е.

а) неправильная заделка леса;

б) перекос рам;

в) неплотное затягивание крепли и болтов;

г) оставление незабушенных пустот;

д) недостаточное устремление расстояния между рамами;

е) деревянный лес;

ж) недостаточная глубина лунок;

з) неправильная расшивка рам;

и) крепление неошкуренным лесом;

2. Невыдержанное направление выработки по сравнению с направлением, данным маришальдером.

3. Не соблюдено установление сечения выработки и профиля пути.

4. Отсутствие канавки или недостаточная глубина ее.

5. Неполная уборка породы при ремонте выработок, оставление пенеков старого крепления и старых рам.

Д. БЕЛЕСОВ,
проходчик.

Партийная жизнь

Повысить уровень и качество политической агитации

В многогранной деятельности первичных партийных организаций важнейшее место занимают вопросы партийно-политической и агитационно-массовой работы. Известны действия боевых оружий в руках нашей партии, большевистская агитация на конкретных примерах пристрастившихся к советским людям воспитывает трудящихся в духе социалистического единства, мобилизует их на борьбу за успешное выполнение пятилетки в четырех года.

Правильно понимает свои задачи по развертыванию политической работы среди строителей партийные организации строительства № 9 (секретарь партбюро тов. Мороз) треста «Сталиногорский завод». За последнее время, особенно после постановления IX пленума обкома ВЛКСМ «О состоянии и задачах партийно-политической работы среди строителей области», у нас заметно оживилась деятельность агитаторов, узнувшихся в области политической агитации.

Коммунисты-агитаторы часто стали бывать на объектах стройки, в рабочих общежитиях, выступая перед строителями с беседами и докладами на политические, производственно-технические и естественно-научные темы. Особенно большую массово-политическую работу прово-

дят среди коллектива нашего строительства агитаторы тт. Ильин, Кончелев, Комков, Устюжанин, Демидова и другие.

Ценность их бесед состоит в том, что они умеют связывать результаты труда коллектива участка, строительства, каждого рабочего с общей борьбой советского народа за успешное выполнение пятилетки в 4 года.

Ильин агитатором и докладчиком, а также старается проводить массово-политическую работу в тесной ее связи с задачами коллектива нашего строительства, используя в своих выступлениях местные факты. За последние три месяца и двумя нашими агитаторами проведены беседы на темы: «Об междуродном сотрудничестве», «Сталинская купель», «Междуродный обзор», «Большом в литературу и искусство». Сейчас среди молодежи проводятся беседы по материалам XI съезда ВЛКСМ.

Успехи работы агитколлектива были бы, несомненно, лучшими, если бы все наши коммунистические агитаторы работали с полной отдачей своих сил и знаний. Однако есть товарищи, которые недобросовестно выполняют свои партийные нормы, формально числясь в списках агитаторов.

Улучшение политической агитации среди наших строителей требует также повседневной кропотливой работы с агитколлективом. Между тем семинары агитаторов проводятся при пакетном тресте очень редко, обмен опытом между ними организуется мало за последние времена. Участие в вымощении вопросу работы с агитаторами и Орджоникидзевским районом ВЛКСМ(б), в частности его отдел пропаганды и агитации.

И. МАСЛЕНИКОВСКИЙ,
агитатор парторганизации строительства № 9.



Весенняя подрезка деревьев на улицах города.

Фото-этюд И. Никонова.

Машину надо изучать и использовать ее на полную мощность

Главная задача, которая поставлена сейчас партией и правительством перед шахтерами, это всемерное увеличение добчи уголь. Чтобы добиться этого, надо все процессы угледобычи как можно быстрее механизировать. С применением машины значительно повышается производительность труда. Это должен хорощо уяснить каждый шахтер.

Введены новые механизмы и на нашем участке отдела капитальных работ. Есть у нас породопогрузочная машина УМП-1. Это очень хорошей конструкции машина УМП-1, которая находится у нас в забое. Применяя машину, мы повысили производительность труда. Если в феврале первые выработки были по бригаде выполнены на 114 проц., то в марте они равнялись уже 147 процентам.

К сожалению, не все проходчики понимают, насколько для каждого из них важно уметь обращаться с машиной. Бывают случаи, когда некоторые части долго не смыкаются и потом их очень тяжело сдвигать. Однажды, когда тут стала работать рытаги комбинированного управления, некоторые забойщики заявили, что машина испорчена, нужна другая.

Быть членом проходчика — значит не только уметь обращаться с машиной. Бывают случаи, когда из-за отсутствия в забоях крепежа, особенно затяжек, мы простаиваем, понижая темп работы. Кроме того, машина грузит породу вперед быстрее, чем мы это делаем вручную, поэтому надо поднимать транспорт в шахте, обеспечивать нас порожником бесперебойно. Я предлагаю закрепить за нами электровоз.

Изучая машину, проходчики бригады полностью составляют профессию машиниста породопогрузочной машины, это высвободит людей и средства. Мы научились работать также и без запасающих, вместе с этим профессии.

Наряду с темпами дадим высокое качество крепления, и при обеспечении нас лесом и порожником мы добьемся нового повышения производительности труда. Комсомольцы и молодежь нашей бригады — горячие молодые, но трудиться умеют и горят желаниями добиваться все новых успехов в труде. Включившись в предыдущее соревнование, мы будем бороться за первенство.

Н. ТЯТОВ,
бригадир проходчиков.

В нашей бригаде нет постоянных людей

Как в бригаде Максимова, мы так же ведем работы в полевом штреке, только не во втором, а в первом. Когда нам было поручено проходка этой ответственной выработки, мы решили — будем соревноваться с бригадой Максимова. Но из-за того, что у нас на участке плохая организация труда, нашей бригаде сейчас нечем показываться.

Давно известно, что, когда за рабочим закреплено постоянное рабочее место, он лучше работает и, получая сменивое задание, он заранее может планировать сегодня, что будет делать завтра. Но у нас этому пришли еще должностные изменения в нашей бригаде пост постоянных личностей. То придется квалифицированный рабочий — покинуть. Сегодня один разговаривает с мастером, а завтра — с заместителем. И если кто-нибудь уходит из бригады, то придется занять его место.

Наша бригада должна быть на полную мощность, чтобы у нас было время на ремонт и на подготовку к работе в следующем году.

И. ТЯТОВ,
бригадир проходчиков.

Производительность труда надо повышать изо дня в день

Сегодня задачу перед шахтерами о всемерном повышении труда, партии и правительство особенно заботится о том, чтобы облегчить труду шахтеров. С этой целью процессы угледобычи механизированы. За последние время труда проходчиков значительно облегчился. В забоях спущены породопогрузочные машины, которые в несколько раз увеличивают производительность проходчиков и ускоряют промывание подготовительных выработок.

Породопогрузочные машины есть и у нас, но, как здесь уже говорили, мы к ним относимся не с должным вниманием и заботливостью. Вместе с шахтерами Кузбасса мы дали слово выполнить обещания в соревновании с донбассовцами, значит, сейчас нам надо все внимание направить на повышение производительности труда. Породопогрузочные машины надо использовать на полную мощность, для этого необходимо изучить их в совершенстве.

Проходчики у нас уже изучают машину и каждый старается перевыполнить норму. Чем быстрее мы пустим на полный ход имеющиеся у нас механизмы, тем быстрее добьемся ускорения темпов проходки, обеспечим горняков нашей шахты полностью очистным фронтом.

Д. БОБОНО,
главный механик шахты.

Новое пополнение

Школа ФЗО № 1 — старейшая в нашем городе. Она организована в 1942 году. За это время школа подготовила и направила на предприятия и строительные объекты более 7,5 тысяч квалифицированных рабочих различных специальностей. Большинство выпускников школы успешно работает в цехах Кузнецкого металлургического комбината, озигомплекса, машиностроения и т. д.

Бюро подготовительного комитета было представлено советским писателем А. Фадеевым, генеральным секретарем Всесоюзного комитета сторонников мира Борисом Бондаревским. На всех главных автострадах Франции, по которым проходит «Карavan мира», стороны мира устанавливают указатели маршрутов в направлении Парижа и пластины, призывающие население Франции к защите мира.

БЕЛГРД, 16 апреля. (ТАСС). Вчера (25, выдано 8), Албания (запрошено 10, выдано 6) и т. д.

Все новые и новые организации во Франции заявляют о своем желании принять участие во Всемирном конгрессе сторонников мира, посвященном вопросу об ограничениях в выдаче виз и отказе французского правительства выдать визы членам некоторых delegations.

Всю весну в Париже проводятся подготовительные конференции к организации «Каравана мира», участники которых с плакатами и транспарантами, призывающими к защите мира, прибывают на предприятия и строительные объекты.

Все стороны мира настолько заинтересованы в соревновании, что даже в

Опрровержение ТАСС

13 апреля английское агентство Рейтер распространило сообщение о том, что из некоторыми реагировавшими иранским зетами.

ТАСС уполномочен опровергнуть это сообщение было подтверждено в заседании изыскательства агентства Рейтер.

Прибытие в Москву делегатов от профсоюзов зарубежных стран на X Всесоюзный съезд профсоюзов

По приглашению ВССПС в Москву прибывают делегаты от профсоюзов зарубежных стран для участия в X Всесоюзном съезде профсоюзов.

Прибывающие представители профсоюзов Венгрии, Монгольской Народной Республики, Австралии, Аргентины, Австрии, Болгарии, Северной Кореи, Южной Кореи, Румынии, Германии.

Прибывающие в Москву делегаты встречаются с ответственными работниками ВССПС и Центрального комитета профсоюзов.

Перед Всемирным конгрессом сторонников мира

В подготовительном комитете

ПАРИЖ, 16 апреля. (ТАСС). Вчера (25, выдано 8), Албания (запрошено 10, выдано 6) и т. д.

Все новые и новые организации во Франции заявляют о своем желании принять участие во Всемирном конгрессе сторонников мира.

Все стороны мира настолько заинтересованы в соревновании, что даже в

Париже проводятся подготовительные конференции к организации «Каравана мира», участники которых с плакатами и транспарантами, призывающими к защите мира, прибывают на предприятия и строительные объекты.

БОЛЬШИЙ ДЕНЬ, 16 апреля. (ТАСС). Созыв Всемирного конгресса сторонников мира находит все большую поддержку в широких слоях населения Франции. В бургундских газетах публикуются многочисленные письма, поступающие из самых отдаленных районов страны, в которых трудящиеся заявляют о своей солидарности и поддержке Всемирного конгресса сторонников мира.

ПРАГА, 16 апреля. (ТАСС). Токийский корреспондент агентства Галлес сообщает, что 20 апреля в Токио откроется японский конгресс сторонников мира, называемый прогрессивной организацией «Лига защиты демократии».

ПАРИЖ, 16 апреля. (ТАСС). Созыв Всемирного конгресса сторонников мира находит все большую поддержку в широких слоях населения Франции. Указатели маршрутов в направлении Парижа и пластины, призывающие население Франции к защите мира.

БЕЛГРД, 16 апреля. (ТАСС). Созыв Всемирного конгресса сторонников мира находит все большую поддержку в широких слоях населения Франции. Указатели маршрутов в направлении Парижа и пластины, призывающие население Франции к защите мира.

ВСЕМОРОНДРОМ, 16 апреля. (ТАС