

КУЗБАСС

Орган Кемеровского горкома ВКП(б) и городского Совета депутатов трудящихся, Новосибирской области.

18 МАРТА

1942 года

СРЕДА

№ 33 (4804)

ЦЕНА 15 коп.

От Советского Информбюро

Утреннее сообщение 16 марта

В течение ночи на 16 марта на Фронте никаких существенных изменений не произошло.

Наши части, действующие на отдельных участках Ленинградского фронта, за два дня боев уничтожили свыше 1.800 солдат и офицеров противника. Огнем артиллерии и активными действиями разведчиков разрушено 10 вражеских дерево-земляных огневых точек, уничтожен танк, полевое орудие, 4 станковых пулемета и 8 минометов с их расчетами. Захвачены трофеи.

Старший лейтенант В. Ломакин с группой красноармейцев проник в тыл противника и в течение 10 дней удерживал перекресток дорог, не допуская подхода к фронту вражеских резервов. В бою за населенный пункт В. тов. Ломакин со своими бойцами смелой атакой выбил гитлеровцев из 40 домов. Противник понес большие потери. В этом бою тов. Ломакин лично уничтожил 15 немцев.

Разведчики сообщили о месте расположения вражеской батареи и складов боеприпасов. Батарея, которой командует лейтенант Замский, открыла меткий огонь. Вскоре расчеты батареи противника были уничтожены.

ШИРИТСЯ ПРЕДМАЙСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ

УДВОИТЬ КОЛИЧЕСТВО СТАХАНОВЦЕВ

В предмайское социалистическое соревнование включился правобережный комбинат. На слете стахановцев был принят целый ряд конкретных социалистических обязательств. Производственная программа марта и апреля месяца должна быть выполнена комбинатом не позднее 1 мая, получив не менее 500.000 рублей экономии.

Коллектив дал также обязательство энергично бороться за увеличение количества стахановцев и добиться к 1-му мая удвоения числа стахановцев на производстве.

Успехи в первомайское соревнование, рабочие комбината показывают уже образцы стахановской работы.

На одном из производств мастер Чернышев систематически выполняет производственное задание от 120 до 150 процентов.

Должна быть расширена сеть стахановских школ на производстве и в них к 1 мая будет

обучено не менее 400 рабочих.

От внедрения рационализаторских предложений и изобретений комбинат до 1 мая должен получить не менее 500.000 рублей экономии.

Коллектив дал также обязательство энергично бороться за увеличение количества стахановцев и добиться к 1-му мая удвоения числа стахановцев на производстве.

Успехи в первомайское соревнование, рабочие комбината показывают уже образцы стахановской работы.

На одном из производств мастер Чернышев систематически выполняет производственное задание от 120 до 150 процентов.

Должна быть расширена сеть стахановских школ на производстве и в них к 1 мая будет

также обучено не менее 400 рабочих.

— Ремонтируем паровозы мы по-лунински. В январе вместо 6 паровозов выпустили 9, в феврале 11, а за 12 дней марта 4 паровоза.

Лучший машинист депо т. Бородин и помощник машиниста т. Марков водят поезд без аварий, перевыполняют нормы перевозок, экономят топливо и смазочные материалы и сами ремонтируют свой паровоз.

Кемжелдоровцы вызвали на социалистическое соревнование железнодорожные цеха правобережного комбината, завода имени XVIII съезда ВКП(б) и Кемеровоугля.

Инструктор машинистов т. Сенцов говорит, что взятые обяза-

ЭКОНОМИТЬ ВО ВСЕМ

Конкретными делами отвечают на обращение энзского завода о развертывании социалистического соревнования в честь 1-го Мая железнодорожники Кемеровской железной дороги.

Коллектив дело взял на себя обязательство уменьшить расход топлива не менее, как на 10 процентов, расход смазочных и обтирочных материалов не более 5 процентов. При ремонте паровозов сэкономить не менее 5 процентов ценных металлов, снизить себестоимость по годовому промывочному ремонту на 10 процентов и по среднему — на 15 процентов.

Инструктор машинистов т. Сенцов говорит, что взятые обяза-

тельства паровозники выполняют с честью.

— Ремонтируем паровозы мы по-лунински. В январе вместо 6 паровозов выпустили 9, в феврале 11, а за 12 дней марта 4 паровоза.

Лучший машинист депо т. Бородин и помощник машиниста т. Марков водят поезд без аварий, перевыполняют нормы перевозок, экономят топливо и смазочные материалы и сами ремонтируют свой паровоз.

Кемжелдоровцы вызвали на социалистическое соревнование железнодорожные цеха правобережного комбината, завода имени XVIII съезда ВКП(б) и Кемеровоугля.

ЗА ЗВАНИЕ ГВАРДЕЙСКОГО ЦЕХА

Железнодорожники треста Кемеровоуголь, упорно борясь за присвоение звания гвардейского цеха и, работая без брака паровозов, снизили простой вагонов на 17,1 процента против нормы, с одновременным сокращением себестоимости на 5,5 процента.

Двухсотники стахановцы машинисты паровозов т. Соловьев и Ефименко и составители т. Дюков и Блохин систематически выполняют по две нормы за

смену.

Коллектив железнодорожников Кемеровоугля, включился в предмайское соревнование с рабочими Кемеровской железной дороги, взявшись на себя обязательство выполнить 4-хмесечный план к 2 апреля, понизив простой вагонов на 10 процентов.

А. ГОНЧАРОВ,

председатель местного комитета желдорца преста Кемеровоугля.

КОНСУЛЬТАЦИЯ

ЗНАЧЕНИЕ УДОБРЕНИЙ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ

Пища — главный фактор роста растений. Все остальные факторы создают обстановку, а питательные вещества — строительный материал. Как бы ни хороши были все остальные условия, если нет питательных веществ, то построение растений не пойдет.

Даже без земли, в воде, развиваются растения, если в ней растворены минеральные соли азота, калия, фосфора, кальция, магния, серы и имеются следы прочих солей. Самое лучшее удобрение — навоз, дающий перегной. В нем содержится все питательные вещества, нужные растению и хорошо действующие на почву.

Почва становится черной, хорошо прогревается солнцем, напитывается водой. Запас питательных веществ экономно расходуется и в то же время вновь пополняется за счет дальнейшего разложения навоза и перегноя.

Навоз не сразу отдает все питательные вещества земле и нет такой земли, что «не любила» бы навоза. Тяжелые почвы навоз разрыхляет, легкие связывает, делает их лучше.

Навоз, торф, отбросы сельского хозяйства и промышленности, домашний мусор, «сочный золото», зеленые и бактериальные удобрения относятся к органическим удобрениям. Навозу у нас много и абсолютно всем доступно «сочное золото» (п.к.).

Навоз — главный фактор роста растения. Все остальные факторы создают обстановку, а питательные вещества — строительный материал. Как бы ни хороши были все остальные условия, если нет питательных веществ, то построение растений не пойдет.

Даже без земли, в воде, развиваются растения, если в ней растворены минеральные соли азота, калия, фосфора, кальция, магния, серы и имеются следы прочих солей. Самое лучшее удобрение — навоз, дающий перегной. В нем содержится все питательные вещества, нужные растению и хорошо действующие на почву.

Почва становится черной, хорошо прогревается солнцем, напитывается водой. Запас питательных веществ экономно расходуется и в то же время вновь пополняется за счет дальнейшего разложения навоза и перегноя.

Навоз не сразу отдает все питательные вещества земле и нет такой земли, что «не любила» бы навоза. Тяжелые почвы навоз разрыхляет, легкие связывает, делает их лучше.

Навоз, торф, отбросы сельского хозяйства и промышленности, домашний мусор, «сочный золото», зеленые и бактериальные удобрения относятся к органическим удобрениям. Навозу у нас много и абсолютно всем доступно «сочное золото» (п.к.).

Все эти цифры являются качественным показателем чистых удобрительных материалов, которые находятся в каком-то проценте в высокосернистых удобрениях.

РАБОТА МОПР'А НА ВОЕННЫЙ ЛАД

18 марта — день Парижской Коммуны и День МОПР'а. Эта историческая дата ежегодно отмечается трудящимися нашей страны и всего мира. Пролетариев всех стран сохраняют в своих сердцах память о героях коммунарах Парижа, которые 71 год тому назад, впервые в истории человечества, взяли власть в свои руки.

Великий вождь народов тов. Сталин всегда учит нас постоянно усиливать и укреплять интернациональные связи рабочего класса СССР с рабочими капиталистических стран, сибирским вспомогательным производством.

Всюду в первомайское соревнование, рабочие комбината показывают уже образцы стахановской работы.

На одном из производств мастер Чернышев систематически выполняет производственное задание от 120 до 150 процентов.

Должна быть расширена сеть стахановских школ на производстве и в них к 1 мая будет

только за два месяца этого года в 4 раза, выполнив план по сбору членских взносов на 148,5 процента. Организация МОПР добилась выделения специального монровского участка под посадку овощей для Красной Армии.

Хорошо работает ячейка МОПР артели «Грушевик» (председатель тов. Александровская), выполнившая план сбора членских взносов на 107 процентов. В артели организована в цехе № 2 монровская бригада имени героя Отечественной войны капитана Гастелло, которая выполняет свой производственный план на 140 процентов.

Больших успехов в работе добилась председатель ячейки МОПР Конттора инвалид тов. Олейников. Благодаря его энергичной работе с 1 января этого года число членов ячейки МОПР увеличилось с 22 до 383 человек. Годовой план по членским взносам выполнен на 406,6 процента.

Наша городская организация МОПР имеет в своих рядах много активистов. Среди них нужно отметить тов. Сидуянову — работницу горизонты, тов. Шитову (18 лет), тов. Поль (8 школы), тов. Чиреева (ремесленное училище № 8) и др.

Надеюсь с успехами в работе городской организации МОПР необходимо отметить и ряд недостатков. Плохо работают организации МОПР некоторых наших комбинатов заводов. Председатель ячейки МОПР коксохимзавода

т. Никитин проводил работу в своей организации, не собрав до конца членских взносов. Второй секретарь партийного комитета завода тов. Овчинников обещал помочь наладить работу монровской ячейки, но так ничего и не сделал. Не работает и ячейка МОПР завода имени XVIII съезда ВКП(б), несмотря на неоднократные напоминания городского комитета МОПР секретарю парткома тов. Оречкину.

Все партийные и профсоюзные организации города должны заняться коренной перестройкой всей монровской работы на военный лад, шире развернуть политico-вспомогательную работу значительно усилить рост монровских организаций, больше организовывать монровских бригад имени героев Отечественной войны на предприятиях.

Н. НАЙДЕННИНА, председатель Немировского городского комитета МОПР.

Вся деятельность монровских организаций в СССР подчинена сейчас интересам фронта и организации разгрома врага. Все силы и средства МОПР направлены на помощь геройической Красной Армии.

ЦК МОПР СССР передоборудовал под госпитали в своих домах отдыха, выделив на их содержание 6 миллионов рублей. В Фонд Обороны страны отчислено 2 миллиона рублей. Бойцам Красной Армии монровские организации отправили 30 тысяч подарков стоимостью в 2,5 млн рублей.

Кемеровские монровские организации не отстают от других городов Советского Союза.

Ячейка МОПР Кемжелдора председатель тов. Коновалец послала на фронт 7 посылок, стоимостью в 1.700 рублей, добилась роста своей организации

Первый раз $\frac{1}{3}$ от общего количества удобрения на гектар перед посыпкой. Накануне окучивания или через месяц от первого внесения, дается вторая треть удобрения, и последняя третья через 1-2 месяца после первого внесения.

Нормы не везде постоянны они зависят от чрезвычайно многих причин. Приведенные здесь цифры служат ориентировкой исходя из соображений выноса питательных веществ с га культурой:

Ячейка фосфора калия кальциевого туфа. Например: фосфора в суперфосфате 18 процентов. Это значит, что каждая сотня килограммов суперфосфата дает 18 килограммов «действующего начала» — фосфора. Или, если ленин селитры будет 35 процентов, то каждая сотня килограммов этой соли даст 35 килограммов азота. Нам на га надо от 60 до 90 кг. Таким образом, 200 кг. этого удобрения обеспечит 70 кг. азота на гектаре.

Вносятся селитры в 3 приема.

Рожь с урожаем в 8 центн. зерна и 20 центн. соломы потребляет . . .

Луковицы — 50 центнеров . . .

Корнеквас — 180 центн. . .

Картофель — 100 центн. клубни . . .

90 центн. ботвы . . .

Капуста белокачанская — 700 центн. . .

Брюква — 600 центнеров . . .

Морковь — 300 центнеров . . .

Помидоры — 400 центнеров . . .

При этом:

1. Установление норм внесения удобрений.

2. Установление норм внесения удобрений.

3. Установление норм внесения удобрений.

4. Установление норм внесения удобрений.

5. Установление норм внесения удобрений.

6. Установление норм внесения удобрений.

7. Установление норм внесения удобрений.

8. Установление норм внесения удобрений.

9. Установление норм внесения удобрений.

10. Установление норм внесения удобрений.

11. Установление норм внесения удобрений.

12. Установление норм внесения удобрений.

13. Установление норм внесения удобрений.

14. Установление норм внесения удобрений.

15. Установление норм внесения удобрений.

16. Установление норм внесения удобрений.

17. Установление норм внесения удобрений.

18. Установление норм внесения удобрений.

19. Установление норм внесения удобрений.

20. Установление норм внесения удобрений.

21. Установление норм внесения удобрений.

22. Установление норм внесения удобрений.