

2
ДЕКАБРЯ
пятница
1938 г.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

В БОЙ ЗА УГОЛЬ

ОРГАН КИСЕЛЕВСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРСОВЕТА

№ 162 (893)

Год издания
шестой

Цена 8 коп.

Своевременное и правильное проведение агротехнических мероприятий

обеспечит успех высокого урожая

Три года назад по всей нашей необъятной стране прояслась весть о блестящей победе одной из знатных стахановок Советского Союза — Марии Демченко, получившей с одного гектара 500 центнеров сахарной свеклы.

Этот славный почин был подхвачен тысячами колхозников, колхозниц, рабочих и работниц совхозов нашей страны. Сейчас уже тысячи передовых людей сельского хозяйства, правильно сочетая теорию передовой науки с практикой, добились таких рекордных урожаев, о которых даже не может мечтать ни одна капиталистическая страна в мире.

Сперь получение высоких урожаев, как 500 центнеров с одного гектара свеклы, 500—600 центнеров картофеля, 30—35 центнеров зерновых культур и т. д., стало обычным явлением во всех передовых колхозах и совхозах Советского Союза.

Имена героев, инициаторов этого великого дела, награжденных высшими наградами — орденами Советского Союза, известны всему миру.

У нас в Киселевском районе в 1936 году первыми добились высоких урожаев т. Скударнов Ф., руководитель ефремовского звена в колхозе "Красная пятилетка", получивший с одного гектара ефремовского участка 358 центнеров картофеля, т. Ярославцева Е., руководитель ефремовского звена в колхозе "Красный борец", получившая 327 центнеров картофеля с гектара, т. Гагарин из колхоза имени Ворошилова, получивший с опытного участка по 37 центнеров пшеницы с гектара.

Опыт передовых колхозов на деле показал, что высокий урожай может быть получен каждым колхозом и при любых климатических условиях. Главное заключается в том, чтобы строго соблюдать все агротехнические мероприятия.

Основным недостатком по внедрению агротехнических мероприятий и проведению агротехучебы в наших колхозах является то, что агрономы очень редко проводят беседы с колхозниками. Практических указаний руководителям ефремовских звеньев дают недостаточно. Дирекция же МТС и руководители гор-

зо не контролируют работу агрономов. Таким образом, техническая учеба в колхозах предоставлена самотеку.

Заведующие хатами лабораториями подчас встают на неправильный путь. Организовав ефремовское звено из 3—4 человек, используют его на вывозке навоза, сборе золы, очистке и отборе семян и т. д. Сами заведующие хатами лабораториями и руководители ефремовских звеньев вместо того, чтобы возглавить работу, показать на деле образцы стахановской работы, превращаются в администраторов и по существу ничего не делают.

Отдельные руководители колхозов, часто недопонимая значения ефремовских звеньев, не создают им условий в работе, не дают лошадей и людей для своевременной вывозки навоза, в последнюю очередь производят обработку почвы и т. д., в результате чего хлеб на ефремовских участках своевременно не созревает. Поэтому уборку его производят поздно и снимают низкий урожай.

Сейчас в большинстве колхозов нашего района уборка урожая закончена. В каждом колхозе немало хороших людей, из которых правления должны создать ефремовские звенья.

Надо немедленно во всех колхозах организовать вывозку навоза на поля, а не разбрасывать его где попало. Навоз необходимо складывать большими кучами по 40—50 возов в каждую, при чем конский навоз обязательно складывать в средину кучи. Это обеспечит с осени процесс переваривания (сгорание) навоза.

Кроме того, необходимо приступить к сбору золы, птичьего помета и фекалий. Агрономам совместно с руководителями колхозов надо организовать в каждом колхозе агротехучебу и в первую очередь с теми колхозниками, которые войдут в состав ефремовского звена.

Только своевременная забота руководителей колхозов и колхозников о подготовке к весеннему севу обеспечит высокий урожай будущего года и даст возможность выполнить лозунг товарища Сталина о ежегодном производстве 7—8 миллиардов пудов зерна.

ЛУЧШИЕ ТРЕСТЫ, ШАХТЫ, УЧАСТКИ

ЦК Угольщиков Восток обсудил вопрос о присуждении переходящих красных знамен лучшим трестам Кузбасскомбината, шахтам и участкам.

Жюри, подробно обсуждавшее работу передовых трестов, шахт и участков, постановило считать кандидатами на получение боевого революционного знамени Пермской дивизии тресты "Кагановичуголь" (управляющий тов. Волостнов) и "Ленинуголь" (управляющий тов. Воробьев). Для хранения знамя передается тресту "Кагановичуголь" — первому кандидату. Вопрос о том, кто же имеет сейчас право на получение этого знамени — пока не решен. Оба треста только за последние дни ноября начали выполнять программу угледобычи.

Лучшей шахтой Кузбасса по праву признана шахта № 1—6 (управляющий тов. Журавлев) треста "Анжероуголь". Этой шахте передается революционное знамя чехословацких горняков.

Серьезный недостаток в работе этой шахты — высокая зольность угля. Поэтому жюри предупредило горняков и специалистов шахты № 1—6, что если в ближайшее время не будет снижена зольность угля, — знамя будет передано шах-

Досрочно выполнили годовой план угледобычи

Новыми производственными победами встречают всенародный праздник — день принятия Сталинской Конституции наш коллектив пятого участка шахты № 1—2. Мы первыми по шахте 28 ноября досрочно выполнили годовой план угледобычи, выдав на гора 110 тысяч тонн угля. Этого мы добились благодаря широкому развертыванию социалистического соревнования. В результате стахановской работы сейчас на нашем участке имеется 23 мастера угля.

Обсудив на сменных собраниях итоги социалистического соревнования, мы взяли на себя обязательство до конца года дать стране 10 тысяч тонн угля сверх плана.

Начальник 5 участка Бакланов.

те № 5 треста "Кагановичуголь", являющейся серьезным конкурентом шахты № 1—6.

Знамя донецких горняков передано коллективу шестого участка (начальник тов. Кузьмин) шахты имени Сталина треста "Сталинуголь". Систематически перевыполняя программу, этот участок развернул фронт подготовительных работ, на 10 процентов против правительенного задания снизив себестоимость угля. На участке работают мастера угля.

Знамя Кузбасскомбината передано коллективу 3-го участка (начальник тов. Машунин) шахты № 1—6 треста "Анжероуголь", выполнившему сентябрьскую программу угледобычи на 163 процента, октябрьскую — на 175. Как и остальные передовые участки комбината, третий участок наряду с этим перевыполняет программу подготовительных работ. Однако участок дает дорогой уголь: в сентябре план себестоимости превышен на 5 процентов, в октябре — на 10.

Жюри предупредило коллектив рабочих и ИТР участка, что в ближайшее время себестоимость угля должна быть снижена.

Кандидатами на получение переходящего красного знамени являются участки № 11 шахты имени Кирова треста "Ленинуголь", участок № 2 шахты № 4—10 треста "Кагановичуголь" и участок № 6 Центральной шахты треста "Молотовуголь".

ИЗВЕЩЕНИЕ

Доводится до сведения всех членов и кандидатов ВКП(б), комсомольцев, инженерно-технических работников, учителей и всех, изучающих Историю ВКП(б), о том, что при парткабинете 2 декабря с 12 часов до 3 часов дня и с 6 до 9 часов вечера проводится консультация о работе Владимира Ильича Ленина "Материализм и эмпириокритицизм".

Консультацию проводит преподаватель обкома партии тов. Иванов.

3 декабря с 12 часов до 3 часов дня и с 6 до 9 часов вечера проводится консультация о работе В. И. Ленина "Что такое друзья народа и как они воюют с социал-демократами". Консультацию проводит преподаватель обкома партии тов. Бирюков.

Культпрос горкома ВКП(б).

Новые производственные победы горняков нашего рудника

С каждым днем все шире развертывается борьба за первенство в социалистическом соревновании горняков шахт треста "Кагановичуголь".

Блестящую производственную победу одержал в ноябре коллектив шахты № 4—10 (управляющий тов. Бортников). 28 ноября шахта досрочно закончила месячный план угледобычи.

Достигнутые успехи шахта закрепляет и дальше. 29 ноября она выполнила суточное задание на 108 процентов, а 30 ноября — на 114 процентов. На 1 декабря месячная программа выполнена на 107 процентов. Годовой план за 11 месяцев работы по шахте выполнен на 95 процентов.

Высокие производственные показатели по добыче угля имеет шахта № 5 (управляющий тов. Бейкин), выполнившая месячную программу за ноябрь на 105 процентов.

Особенно хорошо работали четвертый участок (начальник тов. Романов), выполнивший ноябрьский план на 134 процента, первый участок (начальник тов. Куликов) — на 129 процентов и второй участок (начальник тов. Худяков) — на 115 процентов.

Также перевыполнил месячную программу коллектив шахты № 3, выдав на гора 43.653 тонны вместо 43.200 тонн по плану, что составляет 101 процент.

На этой шахте три участка выполнили годовые планы угледобычи. Сейчас эти участки дают стране угля сверх годового плана.

Тишкев.

Цикличность—решающий и основной метод организации добычи угля

Изложение инструкции Главугля по организации цикличности работы по методу тт. Шашацкого и Гвоздырькова, утвержденной народным комиссаром тяжелой промышленности товарищем Л. М. КАГАНОВИЧЕМ

Составление графика

Основные положения к составлению графика

Оперативный график является планом организации работ и показывает время смены, в каком месте лавы и какие работы должны производиться. График должен удовлетворять следующим требованиям:

Все работы по углю, по породе или по креплению наглядно изображаются.

График не должен быть излишне жестким. По каждому виду работы в лаве предусматриваются резервы во времени, перевыполнение норм отдельными профессиями рабочих и плана по добыче.

Процессы повторяются по одним и тем же сменам в соответствии с построенным графиком выходов рабочих.

Смена рабочих производится на месте работы.

Составление графика начинать с ведущих процессов—зарубки и навалоотбойки.

При построении графика учсть следующее:

зарубку лавы, как правило, производить снизу вверх;

навалоотбойников обеспечить врубом на всю смену;

спуск машины производить сейчас же после окончания зарубки;

до спуска машины штыб убирать;

выдачу угля в первую смену (при 3 выдачных сменах) иметь около 40 проц. суточной добычи;

избегать дополнительного простоя произведенного вруба;

выкладку породных полос производить вслед за переноской конвейера.

График одноцикличной работы в лаве

Третья смена от 22 до 5 часов. Зарубку лавы вести от 22 до 4 часов снизу вверх на протяжении 55 проц. общей длины лавы. Вслед за машиной зарубкой бригаде пробурить шпуры по углю. К 5 часам закончить цикл по выемке угля в верхней части лавы, произвести крепление конвейерной линии, пробивку органной крепи между бутовыми полосами и пробурить шпуры по породе в бутовых штреках.

Четвертая ремонтно-подготовительная смена от 5 до 8 часов. В ремонтно-подготовительную смену про-

изводить переноску конвейера в нижней половине лавы, а также текущий и средний ремонт механизмов, вступающих в работу с начала предстоящей смены. Ремонт остальных механизмов закончить во вторую смену к 12 часам. Падение шпуров по углю в зарубленной части лавы и падение по породе в бутовых штреках нижней половины лавы производить за полчаса до начала первой смены.

Первая смена от 8 до 15 часов. Второе звено конвейера перенести к 11 часам. Зарубку верхней части лавы закончить к 13 часам. К этому времени убрать штыб и к 14 часам машину спустить на низ. В течение первой смены производить доставку леса в нижнюю половину лавы и крепление, а также закладку выработанного пространства нижней половины лавы породой из бутовых штреков. За полчаса до конца смены в верхней половине лавы отпалить шпуры по углю и по породе в бутовых штреках.

Вторая смена от 15 до 22 часов. На протяжении второй смены производить выемку угля в средней части лавы, крепление, закладку бутовыми полосами верхней половины лавы и доставку леса в верхнюю часть лавы.

График одноцикличной работы в штреке с раскоской

Работу по углю организовать по принципу комплексной бригады, при наличии самостоятельной бригады по породным работам. Прохождение штрека вести в две смены.

В первую смену от 8 до 15 часов производить: уборку породы от подрывки в раскоску конвейером (с 8 до 15 часов); спуск врубовой машины, зарубку раскоски, бурение по углю и переноску конвейерных решеток (с 13 до 15 часов); падение бурок по углю (с 14 ч. 30 м. до 15 час.).

Во вторую смену от 15 до 22 часов производить: выемку угля (с 15 до 20 часов); крепление штрека (с 15 до 19 часов); бурение бурок по породе (с 19 до 20 часов).

Примечание: Падение шпуров по породе производить за час до начала первой смены.

Расстановка людей

Циклическую работу в лаве производить на основе единой добычной бригады. В единую добычную бригаду входят все рабочие смены, связанные непосредственно с выемкой и погрузкой угля, обслуживанием механизмов и другими процессами, из которых складывается цикл.

Для лавы в 110 м. при мощности пласта в 1,0 м., средней крепости угля, в типичных породах по Донбассу, при одном цикле в сутки иметь следующий штат рабочих на работе:

В единых добычных бригадах в первой смене—6 навалоотбойщиков, во второй смене—5 навалоотбойщиков, в третьей смене—5 навалоотбойщиков; в первой и второй сменах—по 2 лесогона; в первой и четвертой сменах—по одному запальщику; в первой, второй и третьей сменах—по одному рабочему на пересыпке (распыльщикам), по одному насыпщику, по одному дежурному электрослесарю; во второй и третьей сменах—по одному мотористу. Всего в первой смене работают 12 рабочих, во второй смене—11 рабочих, в третьей смене—9 рабочих и в четвертой смене—1 рабочий. Всего за сутки на работе—33 человека. Бригадиром единой добычной бригады является один из навалоотбойщиков данной смены.

В бригаде машинистов врубовых машин и бурильщиков в течение суток работают 6 человек, в первой и третьей сменах—по одному машинисту вруб машин, по одному пом. машиниста вруб машин и по одному бурильщику. Бригадиром по подрубке и бурению угля является машинист врубовой машины данной смены.

В бригаде по прохождению штрека по породе с раскоской в первой смене работают 5 уборщиков породы и 1 запальщик, во второй смене работают 1 крепильщик штрека, 1 бурильщик по породе. Всего за сутки—8 человек. Бригадиром является крепильщик.

В бригаде по прохождению штрека по породе с раскоской в первой смене работают 5 уборщиков породы и 1 запальщик, во второй смене работают 1 крепильщик штрека, 1 бурильщик по породе. Всего за сутки—8 человек. Бригадиром является крепильщик.

Штат рабочих, задолженных на участке, составит: в первой смене—27 человек, во второй смене—26 человек, в третьей смене—16 человек, в четвертой смене—7 человек. **Итого—76 человек.**

Подготовка циклической работы

Для начала циклической работы иметь укомплектованный, согласно принятому графику, штат рабочих, ис-

пользованный для хранения инструментов и запасных частей, суточный запас крепежного леса.

Перед началом циклической работы лава должна быть прямой, крепление сделано по шнуру, конвейер установлен прямолинейно, вентиляционный штрек в хорошем состоянии. Отставание вентиляционного штрека не должно превышать 2 м.

Организация работы в лаве

Перед началом работы машинист тщательно осматривает вруб машину и смазывает все части. Помощник машиниста ставит зубки по шаблону с тем, чтобы не было ни одного кулачка без проверенного зубка. На обязанности машиниста лежит контроль за правильной постановкой зубков. Кабель должен быть растянут и подвешен, машина на дороге перед спуском вруб машину очищена от угля, породы, леса. При зарубке машинист должен вести машину на полный бар и не оставлять земника.

Вслед за зарубкой бурить шпуры. Глубина шпуров должна быть меньше глубины зарубки на 10—15 см.

После подготовки шпуров производить их падение. Отпалку шпуров делать по приходе смены с тем, чтобы лава была проветрена.

После отпалки и проветривания лавы начинать отбойку и навалку угля на конвейер. Отбойку угля вести тщательно, не оставляя присухи, навесов и земника.

Вслед за отбойкой крепить лавы. Забойщик крепление производят навалоотбойщики. Крепление вести по шнуру.

Обрушение кровли или закладку выработанного пространства производить вслед за переноской конвейера. При обрушении кровли крепь в выработанном пространстве выбивать, за исключением контрольных стоек. При забутовке выработанного пространства породой из бутовых штреков выкладывать лицевые стены забутованные полосами шириной до 1 м. и не допускать в них пустот и оставление стоек.

В верхней части лавы лес доставлять по конвейеру с заласом на смену.

(Окончание см. на 3 стр.)

Цикличность—решающий и основной метод организации добычи угля

Организация работы в лаве

(Окончание. Начало см. на 2 стр.)

После выемки угля переносить конвейер. До переноски конвейера дорога должна быть раскреплена и расчищена.

Не допускать заштыбовки конвейера, для чего иметь расштыбовщика.

Рештаки прокладывать обязательно по шнуру на каретках и соединять болтами с обеих сторон.

На участке иметь в запасе: головной рештак и несколько рядовых, коромысло, дышло и 2—3 валика. Переносчики конвейера несут материальную ответственность за потерю болтов и гаек. Переноску конвейеров производить по методу Матюшова—Антипенко или специальной бригадой переносчиков.

Расстановка навалоотбойщиков по паям производить бригадиру. Наименее квалифицированных навалоотбойщиков ставить между наиболее опытными и квалифицированными.

Начальник участка, десятник и бригадир должны так организовать работу, чтобы в первую смену добыча угля была не менее 35—40 проц. суточного плана.

Организация работы в штреке с раскоской

Важнейшим условием для организации цикличной работы в лаве является четкая организация подготовительных работ.

Забой штрека хорошо проветривать. После падения шпуров воздух должен быть очищен от газов не более чем в 30 минут. Своевременно обеспечить прохождение штрека порожняком и лесом.

Графики работ в лаве и штреке должны быть увязаны между собой и построены на одно и то же подвигание.

Опережение штрека должно быть не менее 35 м. В лаве т. Гвоздырькова опережение штрека—35 м., а в лаве т. Шашацкого—180 м.

Всю породу от прохождения штрека закладывать в раскоску при помощи конвейерной установки с приводом „ДК-5“.

Рабочих на подготовительных работах закрепить по местам работы, не допускать их использования на других работах.

По прохождению штрека работают две бригады:

1) комплексная по углю (машинист врубмашины и

его помощник, навалоотбойщик, бурильщик по углю, вагонщик и пересыпщик);

2) бригада по породе (крепильщик, бурильщик по породе, уборщики породы).

Машинист, его помощник, навалоотбойщики и бурильщик выходят за 2 часа до начала второй смены и производят зарубку, бурение по углю и переноску конвейера.

К началу второй приходят бурильщик и пересыпщик, и бригада в целом за 4 часа заканчивает выемку угля. От 20 до 22 часов бурильщик и пересыпщик работают по очистке конвейера и доставке крепежного леса для следующего цикла.

Оплату угольной бригады производить от тонны выданного угля и распределить между членами бригады по разрядам.

Организация ремонтов механизмов и выработок

Для выполнения плана добычи и безаварийной работы механизмов установить четкую организацию планового осмотра и ремонта механизмов ремонтной бригадой по особому графику.

Для более тщательного осмотра и ремонта отдельных механизмов установить в бригаде четкое распределение функций и ввести периодичность ремонтов.

Помимо графика планового ремонта ввести контрольную доску с размещенными на ней по дням месяца талонами, на которых указывать характер ремонта отдельных механизмов.

Ремонтная бригада выходит на работу за час до начала своей смены для ознакомления с работой и состоянием каждого агрегата во время действия. Плановый ремонт механизмов производить по установленному графику независимо от их состояния и работы на участке.

Помимо месячного графика ремонта механизмов ввести годовой график капитального ремонта и замены механизмов.

На участках с суточной добычей свыше 300—400 тонн устраивать холодную мастерскую и кладовую для хранения ходовых

запасных частей и инструмента рабочих.

Для поддержания в исправном состоянии откаточных выработок и путей специальные бригады производят их ремонт по установленному графику.

Учет работы и соцсоревнование

Ежесменно бригадир и десятник смены принимают работу на месте, строго требуя качественного выполнения. Десятнику новой смены не выдавать специальной путевки другому десятнику, пока недостатки в подготовке лавы не будут устранены.

Учет работы машинистов врубовых машин производить десятникам и бригадирам по числу зарубленных квадратных метров. Для навалоотбойщиков персонально производить замер отбитого угля в квадратных метрах и объем работы определять в тоннаже. Работу бутчиков учитывать замером погонных метров забутки. Крепильщикам бутовых штреков работу определять от числа закрепленных бутовых штреков. Мотористам, расштыбовщикам, дежурным слесарям по конвейерной линии и дежурным электрослесарям, а также и ремонтной бригаде зарплату начислять от числа выданных тонн угля. Бригадир работает как навалоотбойщик, но дополнительно получает бригадирскую премию от 3 до 7 проц. в зависимости от заработка всей бригады навалоотбойщиков.

Перед каждой сменой собирать 10—15-минутное производственное совещание всех рабочих участка. На производственных совещаниях выявлять достижения отдельных бригад и рабочих, производить обмен опытом, выявлять лиц, виновных в срыве графика, намечать мероприятия по улучшению работы и обявлять заработки рабочих за прошедшие сутки.

Всех рабочих лавы охватывать соцсоревнованием.

Приступая к организации цикличной работы, начальник участка вместе с общественными организациями разъясняет десятникам, бригадирам, стахановцам и ударникам значение организации работы по графику.

Разъяснение рабочим значения цикличной работы должно проводиться как на производственных совещаниях участка, так и в семьях рабочих.

О РАБОТЕ ПАРТКОМА ШАХТЫ № 5

Бюро горкома ВКП(б) заслушало доклад секретаря парткома шахты № 5 тов. Павлюкова о выполнении парткомом решения отчетного партийного собрания. Тов. Павлюков в своем докладе рассказал, что после отчетного собрания их парторганизация выросла на 16 человек.

Постановление ЦК ВКП(б) и Совнаркома о работе угольных комбинатов и трестов до сознания рабочих и инженерно-технических работников не доведено.

Исключительно плохо работает шахтный комитет. Председатель шахткома тов. Шихалев также в шахте не бывает, с рабочими не разговаривает, производственной жизнью коллектива не интересуется.

Из доклада тов. Павлюкова выяснилось, что члены и кандидаты партии не поняли решения ЦК ВКП(б). „О партийной пропаганде в связи с выпуском „Краткого курса истории ВКП(б)“. Они не перестроили своей работы по политическому воспитанию, над учебником „Краткого курса истории ВКП(б)“, самостоятельно не работают.

Плохо парторганизация занимается политическим воспитанием рабочих. Доклады, лекции, читки среди рабочих проводятся недостаточно, наглядные пособия отсутствуют.

Бюро горкома указало тов. Павлюкову на неудовлетворительную работу парткома, дало ряд практических указаний в дальнейшей работе парткома и обязало инструкторов горкома оказать неизвестные мастерам углем помощь, как они обходимую помощь.

Растет стахановское движение на нашем руднике

Из месяца в месяц увеличивается число знатных людей на шахтах нашего рудника — мастеров угля, стахановцев, ударников. В начале 1937 года у нас было 85 стахановцев, 999 ударников, 3 мастера угля. В течение одного года число горняков, систематически перевыполняющих

свои производственные задания, увеличилось в несколько раз. В начале 1938 г. на руднике имелось 2.037 ударников, 179 мастеров угля. Число стахановцев увеличилось в три раза. Особенно большой раз-

выполняют свои производственные задания.

Секретарь парткома тов. Павлюков в шахте бывает редко. По его собственному признанию, за последние десять дней он в шахте не был.

Постановление ЦК ВКП(б) и Совнаркома о работе угольных комбинатов и трестов до сознания рабочих и инженерно-технических работников не доведено.

Исключительно плохо работает шахтный комитет. Председатель шахткома тов. Шихалев также в шахте не бывает, с рабочими не разговаривает, производственной жизнью коллектива не интересуется.

Из доклада тов. Павлюкова выяснилось, что члены и кандидаты партии не поняли решения ЦК ВКП(б). „О партийной пропаганде в связи с выпуском „Краткого курса истории ВКП(б)“. Они не перестроили своей работы по политическому воспитанию, над учебником „Краткого курса истории ВКП(б)“, самостоятельно не работают.

Плохо парторганизация занимается политическим воспитанием рабочих. Доклады, лекции, читки среди рабочих проводятся недостаточно, наглядные пособия отсутствуют.

Бюро горкома указало тов. Павлюкову на неудовлетворительную работу парткома, дало ряд практических указаний в дальнейшей работе парткома и обязало инструкторов горкома оказать неизвестные мастерам углем помощь, как они обходимую помощь.

СТРОИТЕЛЬСТВО КУЛЬТУРНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

В Киселевском районе в 1939 году будет построен клуб стоимостью в 250 тысяч рублей.

Военные действия в Китае

(По сообщениям ТАСС)

В Центральном Китае

Южнее Ханькоу возобновились бои восточнее озера Дунтин и восточнее Кантон-Ханькоуской железной дороги.

В восточной части Хубэя китайские войска выбили японцев из Лотяня (100 км. северо-восточнее Ханькоу).

В Южном Китае

В районе Кантона продолжаются упорные бои. Японцы стягивают сюда большие подкрепления. 25 ноября японцы начали одновременно наступление от Кантона к югу от пункта Лунцзян и на запад от Самшуйя. Несмотря на то, что в район Самшуйя прибыло свыше 10 тыс. японских войск, Лубао (севернее Самшуйя) удерживается китайцами.

Партизаны взорвали японские склады близ Тяньцзина

ЧУНЦИН, 27 ноября. (ТАСС).

23 ноября партизаны внезапно напали на японские склады около Тяньцзина и подожгли их. После стычки с японцами партизаны скрылись. Пожаром уничтожено не меньше,

чем на полмиллиона долларов различных товаров. В эту же ночь партизаны произвели налет на японский гарнизон, расположенный в 70 км. южнее Тяньцзина. В столкновении было убито около 50 японских солдат.

На фронтах в Испании

(По сообщениям ТАСС)

В официальной сводке зоны каталонского побережья. Имеются жертвы среди гражданского населения. Испания происходили военные операции, носившие незначительный характер.

В ночь на 26 ноября и 26-го вечером авиаация интервентов вновь бомбардировала порт Барселону и несколько деревень северной

БЕСЕДА ВРАЧА

Корь и борьба с ней

Корь — самая распространенная заразная болезнь. Заражаются и заболевают корью все люди, в организме которых проникают микробы этой болезни. Многие считают, что эта болезнь легкая и что каждый ребенок должен обязательно перенести корь. И то и другое не верно. Корь — болезнь не легкая, передко она заканчивается смертью ребенка. Чем моложе ребенок, тем для него опаснее заболевание корью.

У ребенка скрытый период может продолжаться от 10 до 28 дней, потом у него начинают появляться признаки болезни: появляется жар, насморк, он начинает чихать, голос

хриплый, лицо и веки одутловаты, глазки гноятся, краснеют, появляется светобоязнь. На четвертый и пятый день заболевания у ребенка появляется сыпь на лице, за ушами, а затем в течение 2-х дней сыпь пятнистая распространяется по всему телу. При нормальном течении болезни на третий день после высыпания ребенок уже начинает поправляться. Но корь тем и жестока, что она дает ряд тяжелых осложнений, а именно: воспаление легких, туберкулез легких, воспаление толстой кишки, может наступить глухота и слепота, может быть водянкой рак.

Из всего сказанного яс-

Усиление антифашистского движения в Германии

ЛОНДОН, 27 ноября. (ТАСС).

Как сообщает "Ньюс мэри", возмущение германского населения фашистской жестокостью, особенно ярко проявившейся во время последних еврейских погромов, привело к росту антифашистского движения в Германии.

Несмотря на исключительные меры, предпринятые властями, в Германии широко распространяются нелегальные листовки и небольшие газеты, в которых население призывает к организации антифашистских ячеек. В этих же листовках помещается правдивая информация о внешних и внутренних событиях.

Газета далее сообщает, что арестовано много членов фашистской партии по обвинению в финансировании и содействии антифашистским подпольным организациям.

По следам

неопубликованных писем

В редакцию нашей газеты рабкор написал письмо, в котором сообщил о том, что рабочий шахты Капитальной Косоногов и его жена систематически занимались кражей угля. Им же был избит сторож шахты Седых, который пытался их задержать.

Это письмо редакция направила на расследование следственным органам. Факты полностью подтвердились. Дело передано в прокуратуру. Косоногов привлечен к судебной ответственности и заключен под стражу.

но, что корь является тяжелым заболеванием. Корь очень быстро передается от ребенка к ребенку даже еще в момент чихания и кашля.

Чтобы предупредить от этого тяжелого заболевания, нужно вприснуть ребенку кровь человека, который перенес когда-либо корь, и ребенок не заболевает или же заболевает очень легкой формой корью. Прививку эту надо делать тогда, когда имеется уже рядом заболевание корью и не позднее трех дней после обнаруживания коревого больного. Обычно кровь берется у родителей. Это их не истощит, так как кровь быстро восстанавливается. Все прививки проводятся в детской консультации.

Врач Левина.

У ПОЗОРНОГО СТОЛБА

Рис. Бор. Ефимова.



Германский фашизм в глазах мирового общественного мнения.

СУД

27 ноября 1938 года народный суд второго участка города Киселевска разбрал уголовное дело по обвинению Мухарева Н. А.,

систематически занимался самонаценками на товары.

Мухарев Н. А., будучи продавцом отделения сельпо в деревне Иганино, Верх-Чумыш,

приговорил Мухарева к 5 годам лишения свободы без поражения гражданских прав.

Добыча угля

за 30 ноября 1938 г.

ШАХТЫ	План	Факт.	Процент выполн.	Производство труда	Основные штрафы и квоты		Проц. выпол.
					План.	Факт.	
Шахта № 1—2	1957	1429	73	1,28	29,9	10,5	35,1
Шахта № 3	1543	1549	100,3	2,82	12	5,1	42,5
Шахта № 4—10	2000	2278	113,9	3,21	21,6	13,9	84,3
Шахта № 5	1464	1595	108,9	2,79	13,7	11,9	86,8
Всего по тресту	6964	6851	98,3	2,27	77,2	41,4	53,6
Механизиров.	164	65	39,6				
Марки "К"	1125	475	42,2				
Отгружено	7160	6195	86,5				

Ответ. редактор Ф. А. ЗАБРОДИН.

Центральный клуб угольщиков

заграничный художественный кинофильм с участием Чарли Чаплина

ОГНИ БОЛЬШОГО ГОРОДА

Начало сеансов в 2, 4, 6, 8 и 10 часов.