

ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ (большевиков) УЗБЕКИСТАНА ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА СОВЕТОВ РАБОЧИХ, ДЕХКАНСКИХ И КРАСНОАРМЕЙСКИХ ДЕПУТАТОВ УЗССР СОВЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СОЮЗОВ И ТАШКЕНТСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ (большевиков) УЗБЕКИСТАНА

ГОД ИЗДАНИЯ XII 10 СЕНТЯБРЯ 1935 г. ВТОРНИК № 209 (3869) ЦЕНА НОМЕРА 10 КОП.

Всадники Туркмении в Ташкенте

Вчера Ташкент встречал героических всадников Туркмении, совершивших беспрецедентный в истории переход Ашхабад-Кара-Умь-Москва.

В 2 часа 45 минут дня под звуки оркестра и платформы медленно подходить специальный поезд.

Партгор ГАБЫШ МАМЫШ, АНТЕЛЕР ПЕН и другие. На предвечерней из них гордо несет высшую награду правительственная ордена Красной звезды.

О строительстве канала Москва-Волга

Постановление Совета народных комиссаров Союза ССР и Центрального комитета ВКП(б)

Совет народных комиссаров Союза ССР и Центральный комитет ВКП(б) постановляет, что в начале в июле 1932 г. согласно постановлению Исполкома ЦК ВКП(б) 1931 г. строительство канала Москва-Волга...

На 1 июля 1935 г. на строительстве канала Москва-Волга выполнены: земляные работы — 61,7 млн. кубических метров...

Бетонных и железобетонных работ — 638 тысяч кубических метров, из них 22 проц. общего объема работ.

Совет народных комиссаров Союза ССР и Центральный комитет ВКП(б) постановляет: 1. Отметить, что согласно заключенному техническому экспертному заключению СССР...

как полный технический проект, так и другим видам работ: бетонным работам, ремонтным работам, транспорту и механизации обработки шпальных материалов.

2. Одобрить разработанный Москва-Волгоградским ЦК ВКП(б) СССР стележнический проект канала Москва-Волга...

3. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 1 января 1936 г. транспортную реконструкцию Москва-Волга на участке Шумиха-Перерва...

4. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 1 октября 1935 г. представить в Совет труда и обороны проекты реконструкции городских мостов столицы.

5. Обязать НКПС при постройке нового моста Москва-Волгоградско-Валдайской железной дороги...

6. Для обеспечения выполнения работ по строительству канала Москва-Волга...

7. В целях разгрузки центральной части Москвы от транзитного грузопотока...

8. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 1 января 1936 г. разработать технический проект и смету реконструкции Москва-реки...

9. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 15 сентября 1935 г. утвердить в установленном порядке проект постановления СНК РСФСР...

10. Предложить НКВД совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

11. Обязать Наркомтяжпром, Наркомвод, НКПС, НКЗемтрот, НКВнутдел, НКВосстрав, НКЗемтрот, НКЗемвод и НКЗемтрот...

12. Обязать НКПС совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

13. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 15 сентября 1935 г. утвердить в установленном порядке проект постановления СНК РСФСР...

14. Предложить НКВД совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

15. Обязать НКПС совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

16. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 1 января 1936 г. разработать технический проект и смету реконструкции Москва-реки...

17. Обязать Наркомтяжпром, Наркомвод, НКПС, НКЗемтрот, НКВнутдел, НКВосстрав, НКЗемтрот, НКЗемвод и НКЗемтрот...

18. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 1 января 1936 г. разработать технический проект и смету реконструкции Москва-реки...

19. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 15 сентября 1935 г. утвердить в установленном порядке проект постановления СНК РСФСР...

20. Предложить НКВД совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

21. Обязать НКПС совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

22. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 1 января 1936 г. разработать технический проект и смету реконструкции Москва-реки...

23. Обязать Наркомтяжпром, Наркомвод, НКПС, НКЗемтрот, НКВнутдел, НКВосстрав, НКЗемтрот, НКЗемвод и НКЗемтрот...

24. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 1 января 1936 г. разработать технический проект и смету реконструкции Москва-реки...

25. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 15 сентября 1935 г. утвердить в установленном порядке проект постановления СНК РСФСР...

26. Предложить НКВД совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

27. Обязать НКПС совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

Table with 5 columns: Year, Value, Year, Value, Total. Rows include data for 1935 and 1936 regarding construction progress.



ДЕМОНСТРАЦИИ ПРОТИВ ИТАЛО-АБИССИНСКОЙ ВОЙНЫ. В Нью-Йорке состоялась демонстрация рабочих перед зданием италянского консульства...

Итало-абиссинский конфликт. Напряженное положение в Порт-Саиде.

ВЕНА, 8 (УзТАГ). «Винер таг» публикует сообщение собственного корреспондента из Порт-Саида...

ЛОНДОН, 7 (УзТАГ). «Морнинг пост» отмечает, что английское правительство относится весьма серьезно к итальянскому пропаганде в Египте...

Париж, 8 (УзТАГ). Французская печать продолжает сегодня ряд статей перспективами военных действий...

Париж, 8 (УзТАГ). Французская печать продолжает сегодня ряд статей перспективами военных действий...

Париж, 8 (УзТАГ). Французская печать продолжает сегодня ряд статей перспективами военных действий...

Италянская миссия готовится к отъезду. Берлин, 8 (УзТАГ). Корреспондент германского информационного бюро...

За применение санкций против нарушителя мира. Женеве, 7 (УзТАГ). По сообщению из Женевы, на четвертом совместном заседании исполкома П международного и Интернационала реформистских профсоюзов...

Английский отряд в Аддис-Абебе. ЛОНДОН, 8 (УзТАГ). В Аддис-Абебу (Абиссиния) прибыл отряд английских войск...

Закончили маневры французской армии. ПАРИЖ, 8 (УзТАГ). Вчера в Шампани закончили французские военные маневры...

Французская военная миссия едет в СССР. ПАРИЖ, 8 (УзТАГ). Сегодня вечером французская военная миссия во главе с генералом Дуаго вылетает в Советский Союз...

ЗАСЕДАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО КОМИТЕТА ЛИГИ НАЦИЙ

ЖЕНЕВА, 7 (УзТАГ). С 2 по 6 сентября в Женеве заседал экономический комитет Лиги наций.

По повелению комитета Лиги наций разработал доклад ассамблея (пленум) Лиги о положении международных валютных отношений.

По резолюции экономического комитета от 1934 года особое внимание уделяется вопросу о стабилизации валюты, которую считает ассамблея Лиги наций...

ФУТБОЛЬНЫЙ МАТЧ МОСКВА-ПРАГА

Матч футбольных команд Прага-Москва выдался острейшим интересом. На стадионе «Динамо» в Москве собралось свыше 25 тысяч зрителей.

Матч выдался острейшим интересом. На стадионе «Динамо» в Москве собралось свыше 25 тысяч зрителей.

Матч выдался острейшим интересом. На стадионе «Динамо» в Москве собралось свыше 25 тысяч зрителей.

Матч выдался острейшим интересом. На стадионе «Динамо» в Москве собралось свыше 25 тысяч зрителей.

Матч выдался острейшим интересом. На стадионе «Динамо» в Москве собралось свыше 25 тысяч зрителей.

Матч выдался острейшим интересом. На стадионе «Динамо» в Москве собралось свыше 25 тысяч зрителей.

Матч выдался острейшим интересом. На стадионе «Динамо» в Москве собралось свыше 25 тысяч зрителей.

Матч выдался острейшим интересом. На стадионе «Динамо» в Москве собралось свыше 25 тысяч зрителей.

Матч выдался острейшим интересом. На стадионе «Динамо» в Москве собралось свыше 25 тысяч зрителей.

Матч выдался острейшим интересом. На стадионе «Динамо» в Москве собралось свыше 25 тысяч зрителей.

О мероприятиях по подготовке эксплуатации канала Москва-Волга

Постановление Совета народных комиссаров Союза ССР и Центрального комитета ВКП(б)

Совет народных комиссаров Союза ССР и Центральный комитет ВКП(б) постановляет: 1. Для обеспечения своевременного судоходного освоения канала Москва-Волга и реконструкционного участка Москва-реки (Шумиха-Перерва).

2. Обязать Наркомвод: а) закончить к 1 марта 1936 г. переход причалов, пристаней и пассажирского вокзала на Москва-реке на другие участки в связи с назначением под их строительство Москва-Волга отметки плюс 120 метров.

3. Обязать к 1 сентября 1936 года строительство первой очереди Новинских мастерских в объеме, обеспечивающем ремонт проточного флота в зиму 1936-1937 г.

4. Построить на фарвах НКВД к началу 1937 г. деревянный танкер общей грузоподъемностью в 65 тыс. тонн и 20 пассажирских галесов вместимостью от 10 до 30 человек.

5. Обязать НКТяжпром построить в слободе НКВоду для Московско-Волгоградского и Верхне-Волжского водного пути:

6. Обязать Моссоблизотолем и Моссовет совместно с НКВД СССР к 1 января 1936 г. разработать технический проект и смету на эти сооружения...

7. Для обеспечения выполнения указанной программы подготовки к транспортному освоению канала Москва-Волга и реконструкционного участка Москва-реки...

8. Предложить НКПС совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

9. Обязать Моссовет и НКВД СССР к 1 января 1936 г. разработать технический проект и смету реконструкции Москва-реки...

10. Предложить НКВД совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

11. Обязать НКПС совместно с Моссоветом разработать вопрос о строительстве в районе Москвы...

Комиссару гамирского отряда тов. КИЧАЕВУ

От лица трудящихся социалистического Узбекстана передайте бойцам-кавалериям и пилотам-героям гамирского отряда пламенный привет.

Ваши подвиги являются ярким примером героического подвига и воли нашей Красной армии.

Поздравляем вас с окончанием войны и желаем вам дальнейшего процветания.

Академик А. Н. Фрумкин в Ташкенте

9 сентября в 7 час. 30 мин. утра в Ташкент прибыл с Памила академик Александр Наумович Фрумкин.

Тов. Фрумкин побудет в Ташкенте 3 дня, после чего выедет в Самарканд и оттуда в Москву.

Комиссару гамирского отряда тов. КИЧАЕВУ

От лица трудящихся социалистического Узбекстана передайте бойцам-кавалериям и пилотам-героям гамирского отряда пламенный привет.

Ваши подвиги являются ярким примером героического подвига и воли нашей Красной армии.

Поздравляем вас с окончанием войны и желаем вам дальнейшего процветания.

Академик А. Н. Фрумкин в Ташкенте

9 сентября в 7 час. 30 мин. утра в Ташкент прибыл с Памила академик Александр Наумович Фрумкин.

Тов. Фрумкин побудет в Ташкенте 3 дня, после чего выедет в Самарканд и оттуда в Москву.

Комиссару гамирского отряда тов. КИЧАЕВУ

От лица трудящихся социалистического Узбекстана передайте бойцам-кавалериям и пилотам-героям гамирского отряда пламенный привет.

Ваши подвиги являются ярким примером героического подвига и воли нашей Красной армии.

Поздравляем вас с окончанием войны и желаем вам дальнейшего процветания.

Академик А. Н. Фрумкин в Ташкенте

9 сентября в 7 час. 30 мин. утра в Ташкент прибыл с Памила академик Александр Наумович Фрумкин.

Тов. Фрумкин побудет в Ташкенте 3 дня, после чего выедет в Самарканд и оттуда в Москву.

Правильная организация труда в колхозах решает успех уборки и заготовок хлопка

ЗАБОТА О КАЧЕСТВЕ



Колхозник Саматов из колхоза им. Ворошилова берет сырец на хлопзавод № 51.

Фото М. ПЕНСОНА.

НЕСМОТРЯ НА ОБИЛИЕ, РАСКРЫВШИХСЯ КОРОБОЧЕК...

П. УРГЕНЧ (От нашего корр.).

В Хорезме искусственно задерживают сбор вливно созревшего хлопка.

По завланию пом. директора И. Ургенческой МТС по Уйгурскому агроучастку агронома Г. Бекмухамедова, по всем 16 колхозам участка еще к концу августа имелось около десяти процентов вливно созревшего хлопка.

Особенно хорошо раскрылись коробочки на полях колхозов Чайриятского сельсовета — в колхозах «Шонор 1», им. Ворошилова, Балтабаева, а также в Матвафа-Хайратских колхозах — им. Артыкова, «Пахтакор» и др.

Директор хорезмской зональной станции тов. Дудно совместно с агрономом Г. Носиновым тщательно проверил состояние полей колхозов «Камл Фогана» и им. Икрамова (Уйгур).

Данные проверки показали следующее: в первой бригаде колхоза «Камл Фогана» на площади в 4 метра на 21 растений оказалось 32 раскрытых коробочки с вливно созревшим хлопком.

Второй бригаде этого же колхоза на 22 растениях — 49 раскрытых коробочек, а на соседнем участке — 33 раскрытых коробочки на 20 растениях.

Еще больше раскрытых коробочек с созревшим хлопком обнаружено в колхозе им. Икрамова.

В колхозе им. Икрамова, и в колхозе «Камл Фогана» имеется также

немалое количество растений, где раскрылось 50—60 проц. коробочек. На отдельных участках колхоза «Камл Фогана» хлопок начинает осыпаться в бранда.

Выпаленный хлопок на коробочек поддается и в колхозе им. Икрамова и др.

Председатель колхоза «Камл Фогана» Кабуль Ишанов, председатель бригады урожайности Норбай Ата, бригадир Игабердыев, Рузубаев, бригадир второй бригады колхоза им. Икрамова Абдужаббаров и председатель этого колхоза Атаджанов — все в один голос заявляют:

— Хлопок собирать давно пора, но... нет призна агроучастка.

Руководитель агроучастка тов. Бекмухамедов заявляет:

— Как же можно разрешить колхозам собирать хлопок, когда ни один сбор, ни планы уборки в колхозах не разработаны, а мешки и пакеты не вывезены на заготовку? Да и сам хлопок собирается нечисто.

Зав. Уйгурским агроучастком т. Уайдибайсаров держит паучином им для колхозов тару под семью замками.

— Почему не выдаете тару колхозам?

— Нет распоряжения хлопзавода на тару завода тов. Бурнашев.

ГР. ЖАРНОВ

ТРЕБОВАНИЕ ПУТЕВКИ НЕ ВЫПОЛНЯЕТСЯ

Этот колхоз всегда превозмозжит. О нем говорят, что он самый отсталый из всех мероприятий, один из организационно крепких и передовых. Поэтому, когда новый человек приезжает в Камлининский район, его поглазят почитать и поглядеть в колхоз им. Ахун-Бабаева.

Несколько дней тому назад в один из вечеров колхоз им. Ахун-Бабаева был центром проведения большой массовой политической работы. Секретарь камлининского райкома партии тов. Диванов рассказывает:

— В этом колхозе собрался весь актив района для проведения третьей сталинской путевки. Разбирали, как говорить, как правильно говорить, как работать, как вести себя в колхозе. Колхозники, в которых мы строили, где находится руководитель колхоза, оказался:

— Он выноρας даят.

В беседе с бригадиром Мансуровым и Турхоналиевым выяснилось, что они сами плохо знают состояние своего колхоза, не могут объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знают норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

— Он плохо знает состояние своего колхоза, не может объяснить в правде работы колхоза, поэтому не знает норм выработки. Когда агроном тов. Пушанов задает вопрос бригадиру Турхоналиеву, какие нормы сбора урожая по общему образу в период уборки?

ЗАМЕТКИ О „ТРЕТЬЕЙ ИМПЕРИИ“

В тисках кризиса

Иностранная печать приводит десятки фактов резкого ухудшения экономического положения Германии. Германские предприятия переживают жесточайший сырьевой голод. Это приводит к массовому закрытию фабрик и заводов.

В начале прошлого месяца с одного крупнейшего берлинского металлургического завода было уволено триста рабочих. Сейчас опубликовано распоряжение об увольнении еще трехсот.

На автомобильном заводе «Фольксваген» ожидается увольнение шести тысяч рабочих. Местные фашистские профкомы дали свое согласие на увольнение полсотни тысяч рабочих, а также на то, что все рабочие, проживающие на расстоянии более 19 миль от завода, должны быть уволены.

На заводе «Швер» во Франкфурте в ближайшие дни будет уволено четыре тысячи рабочих.

Серьезный голод сопровождается жестоким физическим кризисом. Из-за недостатка средств все общественные работы свертываются. В окрестностях Франкфурта прекращены все коммунальные работы.

Власти разрешают возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Во время своего пребывания в Гамбурге члены датской делегации беседовали с местными рабочими. Оказалось, что никто из них не знает, где похоронены Шульце. Многие гамбургские рабочие утверждали, что Шульце не был казнен, а замучен в фашистских застенках.

Власти разрешили возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Во время своего пребывания в Гамбурге члены датской делегации беседовали с местными рабочими. Оказалось, что никто из них не знает, где похоронены Шульце. Многие гамбургские рабочие утверждали, что Шульце не был казнен, а замучен в фашистских застенках.

Власти разрешили возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Во время своего пребывания в Гамбурге члены датской делегации беседовали с местными рабочими. Оказалось, что никто из них не знает, где похоронены Шульце. Многие гамбургские рабочие утверждали, что Шульце не был казнен, а замучен в фашистских застенках.

Власти разрешили возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Во время своего пребывания в Гамбурге члены датской делегации беседовали с местными рабочими. Оказалось, что никто из них не знает, где похоронены Шульце. Многие гамбургские рабочие утверждали, что Шульце не был казнен, а замучен в фашистских застенках.

Власти разрешили возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Во время своего пребывания в Гамбурге члены датской делегации беседовали с местными рабочими. Оказалось, что никто из них не знает, где похоронены Шульце. Многие гамбургские рабочие утверждали, что Шульце не был казнен, а замучен в фашистских застенках.

Власти разрешили возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Во время своего пребывания в Гамбурге члены датской делегации беседовали с местными рабочими. Оказалось, что никто из них не знает, где похоронены Шульце. Многие гамбургские рабочие утверждали, что Шульце не был казнен, а замучен в фашистских застенках.

Власти разрешили возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Во время своего пребывания в Гамбурге члены датской делегации беседовали с местными рабочими. Оказалось, что никто из них не знает, где похоронены Шульце. Многие гамбургские рабочие утверждали, что Шульце не был казнен, а замучен в фашистских застенках.

Власти разрешили возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Во время своего пребывания в Гамбурге члены датской делегации беседовали с местными рабочими. Оказалось, что никто из них не знает, где похоронены Шульце. Многие гамбургские рабочие утверждали, что Шульце не был казнен, а замучен в фашистских застенках.

Власти разрешили возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Во время своего пребывания в Гамбурге члены датской делегации беседовали с местными рабочими. Оказалось, что никто из них не знает, где похоронены Шульце. Многие гамбургские рабочие утверждали, что Шульце не был казнен, а замучен в фашистских застенках.

Власти разрешили возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Во время своего пребывания в Гамбурге члены датской делегации беседовали с местными рабочими. Оказалось, что никто из них не знает, где похоронены Шульце. Многие гамбургские рабочие утверждали, что Шульце не был казнен, а замучен в фашистских застенках.

Власти разрешили возложить венок без ленты с надписью. Делегация возложила на могилу венок из красных роз.

Каторжный приговор за комсомольскую работу

Молодая берлинская комсомолка Берта Карл приговорена к 15 годам каторги за «подготовку коммунистической революции». Обвинитель заявил на суде, что Берта Карл является «блестящим коммунистом» и работала в нелегальном центральном комитете комсомола Германии. До ареста Берта Карл провела реорганизацию комсомольских организаций в трех районах Тюрингии и Вадона.

Пытка штурмовиков

Недавно в Дрездене были арестованы 27 штурмовиков. Их обвинили в нелегальной коммунистической деятельности в местных штурмовых отрядах. Арестованные подверглись «спиритическому допросу», во время которого применялось к ним жестокое пытки. Дропрос каждого арестованного длился три дня.

Один из залатых, пришедших пытки, заявил: «Мы знаем, что в одежде многих штурмовиков скрываются коммунисты. Когда одна из наших групп устает бить этих изменников, ее смещают другая». Все арестованные после «допроса» со слабыми признаками жизни были отправлены в тюремные больницы.

Измерения гигантских температур

В результате произведенных в Англии опытов с новой платиновой камерой «Джонс» достигнута температура, превосходящая температуру солнца.

Плани волновой дуги при высокой напряженности превосходит температуру солнца на 40 градусов.

В некоторых электротехнических аппаратах плазма дает моментальную температуру, превышающую солнечную на несколько тысяч градусов.

Это же установлено в результате точного измерения температуры самих горячих электродов дуги между двумя электродами из различных металлов.

До сих пор самая высокая температура была измерена между медными электродами — 6 800 градусов по Фаренгейту в то время, как температура поверхности солнца равна 9 тысячам градусов.

В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

Этот положение основано на физическом законе скорости звука в газовой среде. В электрической дуге звук идет со скоростью одной мили в секунду. Камера «останавливает» эту волну и «фотографирует» ее скорость при помощи небольшого вращающегося зеркала. Зеркало производит точные экспозиции в 1/2.0 00.000 секунды.

ОРГАНИЗОВАТЬ РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР

АНДИЖАН (Наш спецкорр.). Вот уже седьмой день идет сбор хлопка в Андийском районе. Первого сентября приступили первые 19 центнеров сырья, столько же поступило третьего. 4 сентября завод приняла 30 тонн. Пятого сентября была принята в один день 64 тонны, седьмого — около 80 тонн сырья.

С каждым днем количество сырья по хлопку увеличивается, но размеры ежедневного прироста никак не соответствуют тем возможностям, которыми обладает район. Особенности уборки в этом году в том, что хлопок надо собирать по мере его созревания.

Поэтому необходимо консервативным. За безоговорочных директивах партии, в районе объявляют, когда на кусте откроется еще одна коробочка, а не меньше пяти.

Массового сбора хлопка в Андийском районе началось 25 сентября.

Первые дни уборки заставляют еще раз поставить вопрос о сроках сбора, ибо о нем попрежнему забывают даже в семонодесятых МТС (например, в Андийском).

Завод еще не принял ни одного грама отборного хлопка (данные на 7 сентября), а между тем отборный также собирается.

Поражает удивительное равнодушие к разделению сбора со стороны Наркомзема. До сих пор он не разослал формы, ярлычки, которые должны заполняться бригадиром.

А. ТАНЕВ.

Вот уже седьмой день идет сбор хлопка в Андийском районе. Первого сентября приступили первые 19 центнеров сырья, столько же поступило третьего. 4 сентября завод приняла 30 тонн. Пятого сентября была принята в один день 64 тонны, седьмого — около 80 тонн сырья.

С каждым днем количество сырья по хлопку увеличивается, но размеры ежедневного прироста никак не соответствуют тем возможностям, которыми обладает район. Особенности уборки в этом году в том, что хлопок надо собирать по мере его созревания.

Поэтому необходимо консервативным. За безоговорочных директивах партии, в районе объявляют, когда на кусте откроется еще одна коробочка, а не меньше пяти.

Массового сбора хлопка в Андийском районе началось 25 сентября.

Первые дни уборки заставляют еще раз поставить вопрос о сроках сбора, ибо о нем попрежнему забывают даже в семонодесятых МТС (например, в Андийском).

Завод еще не принял ни одного грама отборного хлопка (данные на 7 сентября), а между тем отборный также собирается.

Поражает удивительное равнодушие к разделению сбора со стороны Наркомзема. До сих пор он не разослал формы, ярлычки, которые должны заполняться бригадиром.

А. ТАНЕВ.

Вот уже седьмой день идет сбор хлопка в Андийском районе. Первого сентября приступили первые 19 центнеров сырья, столько же поступило третьего. 4 сентября завод приняла 30 тонн. Пятого сентября была принята в один день 64 тонны, седьмого — около 80 тонн сырья.

С каждым днем количество сырья по хлопку увеличивается, но размеры ежедневного прироста никак не соответствуют тем возможностям, которыми обладает район. Особенности уборки в этом году в том, что хлопок надо собирать по мере его созревания.

Поэтому необходимо консервативным. За безоговорочных директивах партии, в районе объявляют, когда на кусте откроется еще одна коробочка, а не меньше пяти.

Массового сбора хлопка в Андийском районе началось 25 сентября.

Первые дни уборки заставляют еще раз поставить вопрос о сроках сбора, ибо о нем попрежнему забывают даже в семонодесятых МТС (например, в Андийском).

Завод еще не принял ни одного грама отборного хлопка (данные на 7 сентября), а между тем отборный также собирается.

Поражает удивительное равнодушие к разделению сбора со стороны Наркомзема. До сих пор он не разослал формы, ярлычки, которые должны заполняться бригадиром.

А. ТАНЕВ.

Вот уже седьмой день идет сбор хлопка в Андийском районе. Первого сентября приступили первые 19 центнеров сырья, столько же поступило третьего. 4 сентября завод приняла 30 тонн. Пятого сентября была принята в один день 64 тонны, седьмого — около 80 тонн сырья.

С каждым днем количество сырья по хлопку увеличивается, но размеры ежедневного прироста никак не соответствуют тем возможностям, которыми обладает район. Особенности уборки в этом году в том, что хлопок надо собирать по мере его созревания.

Поэтому необходимо консервативным. За безоговорочных директивах партии, в районе объявляют, когда на кусте откроется еще одна коробочка, а не меньше пяти.

Массового сбора хлопка в Андийском районе началось 25 сентября.

Первые дни уборки заставляют еще раз поставить вопрос о сроках сбора, ибо о нем попрежнему забывают даже в семонодесятых МТС (например, в Андийском).

Завод еще не принял ни одного грама отборного хлопка (данные на 7 сентября), а между тем отборный также собирается.

ЗАБОТА О КАЧЕСТВЕ

ФЕДЧЕНКО (Наш корр.). Когда получишь третья старинную путовку, колхоз им. Балтабаева, Дехканбабаевского сельсовета, не совет еще был готов к уборочной. Частично не были исправлены мосты, дороги, нехватало 2 хирманов, оного явства, 2 рунных весов и около 50 мешков.

После проработки путовки немалая была упрощена не делалась.

77 га хлопка в колхозе в период апробации определены как семенной фонд.

4 сентября после разъяснения основ раздельного сбора под наблюдением агронома колхозники приступили к сбору хлопка. В первый день организация сбора и приема хлопка была образцовой. В каждом звене первые два отряда собирали шире вперед и собирали гириями, а остальные группа сборниц собирали нормальным семенным хлопком. При приеме сырья учетчик учитывал хлопок из каждого фартука и записывал в хирманную книгу в присутствии самого сборщика, сколько собрано и отделило по сортам.

С. МАРАЙМОВ

Вот уже седьмой день идет сбор хлопка в Андийском районе. Первого сентября приступили первые 19 центнеров сырья, столько же поступило третьего. 4 сентября завод приняла 30 тонн. Пятого сентября была принята в один день 64 тонны, седьмого — около 80 тонн сырья.

С каждым днем количество сырья по хлопку увеличивается, но размеры ежедневного прироста никак не соответствуют тем возможностям, которыми обладает район. Особенности уборки в этом году в том, что хлопок надо собирать по мере его созревания.

Поэтому необходимо консервативным. За безоговорочных директивах партии, в районе объявляют, когда на кусте откроется еще одна коробочка, а не меньше пяти.

Массового сбора хлопка в Андийском районе началось 25 сентября.

Первые дни уборки заставляют еще раз поставить вопрос о сроках сбора, ибо о нем попрежнему забывают даже в семонодесятых МТС (например, в Андийском).

Завод еще не принял ни одного грама отборного хлопка (данные на 7 сентября), а между тем отборный также собирается.

Поражает



