

ШКОЛЬНАЯ НОВОСТРОЙКА

В редакцию поступило два сообщения о школьных новостройках. Из Ферганской области пишут: Хороший подарок подготовили ребята колхозники сельхозартели имени Ленина, что в Палском производственном управлении. Они построили новую школу. Тут есть и классные комнаты, и лаборатории, и мастерские. Рядом — опытный участок, осенью учащиеся заложат здесь сад.



ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

God издания 40-й № 171 (12356) Пятница, 24 июля 1964 года Цена 2 коп.

Н. С. ХРУЩЕВ ПРИБЫЛ НА РОДИНУ

ВАРШАВА, 23 июля. Спец. корр. ТАСС Д. Бочаров и В. Кузнецов передают: Сегодня утром гостеприимная Варшава проводила на Родину дорогого советского гостя — Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева с супругой. По приглашению ЦК ПОРП, Государственного совета и правительства ПНР Н. С. Хрущев принимал участие в торжествах по случаю празднования 20-летия народной Польши.

Проводить Н. С. Хрущева на аэродром прибыли Первый секретарь ЦК ПОРП В. Гомулка, Председатель Совета Министров ПНР Ю. Циранкевич, члены Политбюро и кандидаты в члены Политбюро ЦК ПОРП, секретари ЦК ПОРП, члены Государственного совета и правительства ПНР, руководители политических партий и общественных организаций, генералы и офицеры Войска Польского, главы дипломатических представительств, польские и иностранные журналисты, тысячи представителей трудящихся польской столицы.

На аэродроме был выстроен почетный караул и исполнены государственные гимны СССР и ПНР. Н. С. Хрущев обходит ряды провожающих и тепло прощается с варшавянами. Над аэродромом прокатываются горячие аплодисменты. У самолета Н. С. Хрущев обнимается и трогательно целуется с В. Гомулкой и Ю. Циранкевичем, крепко жмет руки другим польским руководителям.

В 10 часов по варшавскому времени серебристый «ИЛ-18» взмывает в голубую высь и берет курс на Москву.

23 июля в Москву возвратился Первый секретарь Центрального Комитета КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Никита Сергеевич Хрущев с супругой, выезжавший в Варшаву по приглашению Центрального Комитета Польской объединенной рабочей партии, Государственного совета и правительства Польской Народной Республики на торжества по случаю 20-й годовщины народной Польши.

На Вуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Советского Союза, Н. С. Хрущев встречали руководители Коммунистической партии и Советского правительства, министры, представители трудящихся, московских партийных, советских и общественных организаций. Среди встречающих были посол Польской Народной Республики в СССР Эдмунд Пшулковский, главы других дипломатических представительств, аккредитованные в СССР.

В ОБСТАНОВКЕ ДРУЖБЫ

Посол Польской Народной Республики в Советском Союзе Эдмунд Пшулковский 22 июля устроил большой прием по случаю национального праздника — Дня возрождения Польши, совпадающего в этом году со знаменательной датой — двадцатилетием народной Польши. На приеме присутствовали товарищи А. Н. Косыгин, Н. В. Подгорный, Ю. В. Андропов, другие советские партийные и государственные деятели, представители общественности, деятели науки и культуры. Среди участников приема были главы посольств, аккредитованные в СССР, советские и иностранные журналисты. Присутствовали также члены делегации Общества польско-советской дружбы, возглавляемой членом Центрального Комитета Польской объединенной рабочей партии, министром здравоохранения и социального обеспечения ПНР Ежи Шталемским. Товарищи Н. В. Подгорный и Эдмунд Пшулковский обменялись Дружескими речами. Прием прошел в братской, сердечной обстановке. (ТАСС).

ВОТ ОНИ, ГЕРОИ ЖАТВЫ!



Первый год выращивает зерновые Рузиуль Мухамедова — бригадир колхоза «Коммунизм» Рамитанского производственного управления Бухарской области. В бригаде 60 гектаров полевой земли, и с каждого гектара молодые хлопкоробы получили по сорoku с половиной центнера пшеницы. Бригада осенью соберет на этой площади второй урожай — золотые початки кукурузы. На снимке: комсомолка Рузиуль Мухамедова. Фото В. Сироткина и И. Глауберсона.

СЕРДЕЧНЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Первый секретарь Центрального Комитета КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев направил приветствие первому секретарю Центрального Комитета БКП, председателю Советского Министров Народной Республики Болгарии товарищу Толдору Якинову по случаю 30-й годовщины установления дипломатических отношений между Советским Союзом и Болгарией. Товарищ Н. С. Хрущев передает самые сердечные поздравления и наилучшие пожелания от Центрального Комитета КПСС, Совета Министров СССР, всего советского народа. Он подчеркивает, что наши народы прочно объединены и сплачивают общность наших целей и задач, глубокая вера в торжество марксистско-ленинского учения, горячая любовь и стремление помочь друг другу в борьбе за светлые идеалы коммунизма. (ТАСС).

НЕОБЫЧНЫЙ РЕЙС

ПЕТРЗАВОДСК, 23 июля. (Корр. ТАСС). Из Архангельска в Мурманск отаравил грузовой теплоход Беломорско-Онежского пароходства «Балтийский-18». В его трюмах — уголь для рыбного порта. В Мурманске он загрузится колесным аятомом и возьмет курс на Баку. Этот невиданный по протяженности рейс крупнотоннажного речного теплохода (около шести тысяч дальноходов) будет проходить по двум морям, омывающим Кольский полуостров, Беломорско-Балтийскому каналу и Волго-Балту.

Начальник управления пароходства В. Л. Успенский сообщил, что этот рейс продлится около 20 суток. Две тысячи тонн апатитового концентрата — сырьё для производства минеральных удобрений — впервые прямо из района добычи будут доставлены в Азербайджан.

ВОЕННАЯ ПОМОЩЬ США ФЕДЕРАЦИИ МАЛАЙЗИИ

ВАШИНГТОН, 23 июля. (ТАСС). Находящийся с визитом в США премьер-министр Федерации Малайзии Абдул Рахман заявил, что американское правительство предложило организовать в Соединенных Штатах обучение представителей сержантского и офицерского состава армии Малайзии. Рахман объявил об этом на пресс-конференции, состоявшейся после его встречи с президентом США Джонсоном. Премьер-министр сообщил также, что США поставят Малайзии учебные реактивные самолеты и вертолеты для переброски войск.

НА РАЗВЫХ ПЕРЕДННАХ С ЛЕНТЫ ТЕЛЕТАЙПА

БОРЬБА ТРУДА И КАПИТАЛА

ИТАЛИЯ Работники почтовой отрасли проводят 48-часовую забастовку. В первый день стачки, 21 июля, в ней приняло участие свыше 80 процентов работников почт. Вступившие требуют улучшения условий труда и повышения заработной платы. В результате упорной забастовочной борьбы типографские рабочие страны добились частичного удовлетворения своих требований. Между трудящимися и владельцами типографии заключено новое трудовое соглашение, предусматривающее повышение минимальной заработной платы на 10 процентов.

Рабочие завода химического концерна «Монтелатини», расположенного близ г. Пескары, заявили предпринимателям о намерении в знак протеста против намерения администрации уволить группу рабочих.

В эти дни в Италии в общей сложности бастует около 150 тысяч крестьян. Исполняют ведут борьбу за увеличение их доли при разделе урожая, батраки — за повышение заработной платы. Во многих провинциях они выступают единым фронтом по призыву всех трех главных профсоюзных объединений страны.

ПРОВОКАЦИИ ТЕРПЯТ ПРОВАЛ

НЬЮ-ЙОРК, 23 июля. (ТАСС). Таможенная служба США захватила поблизости от Ки-Уэст (Флорида) бастующий катер, до отказа нагруженный оружием. Находящиеся на борту катера четверо кубинских контрреволюционеров и американский фотограф арестованы.

На катере обнаружено большое количество патронов, десяток ручных гранат, самодельные бомбы, автоматические винтовки и 20-миллиметровая пушка.

Как уже сообщалось, на днях поблизости от г. Уэст-Палм-Бич (Флорида) таможенные власти захватили двухмоторный самолет контрреволюционеров с четырьмя бомбами на борту, которые предполагалось сбросить на остров Свободы.

ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ОТМЕНЕНО

Отменено чрезвычайное положение в Анкаре и Стамбуле. Оно было введено 14 месяцев тому назад после неудачной попытки государственного переворота в Анкаре группой заговорщиков во главе с бывшим начальником военной школы Талатом Айдемиром. (ТАСС).

ВТОРОЙ ЭТАП

22 июля в Алжирской Республике начался второй этап осуществления мероприятий в области партийного строительства. Содержание первого этапа состояло в том, чтобы после окончания съезда партии Фронт национального освобождения (ФНО) на местах была проведена регистрация членов и кандидатов партии. В ходе второго этапа будут организационно оформлены низовые партийные организации: ячейки, парторганизации секторов и касм (административных районов). (ТАСС).

ВЫШЕ ТРУДОВОЕ НАПРЯЖЕНИЕ НА ПОЛЯХ

БУХАРА, 23 июля. (По телефону от соб. корр.). Несколько тысяч труженников полей области заполнили городской парк имени Кирова. Здесь состоялось областное совещание хлопкоробов. Они собрались, чтобы поделиться опытом ухода за посевами хлопчатника в эти решающие дни накопления урожая, обсудить ход выполнения обязательств, принятых в честь 40-летия республики и Компартии Узбекистана. Благодаря энергичным мерам труженники села сумели в короткий срок ликвидировать нашествия

караулины. На полях, поврежденных этим вредителем, теперь организован очень тщательный уход за растениями. Глубокая и высококачественная культивация, умелые поливы — вот что сейчас способствует накоплению и сохранению плодородия. Совещание открыл первый секретарь Бухарского обкома партии Н. М. Матчанов. На трибуне — секретарь паркома Каракуньского производственного управления Д. Курбанов. Он рассказывает о большом трудовом подъеме хлопкоробов. С удовлетворением встретили участники совещания выступление представителя старой гвардии сельских работников Т. Салимова, одного из тех, кто по зову сердца перешел из передового в отстающий колхоз. Возглавивший нынче сельхозартель «Кошрабад», он сумел вдохновить колхозников на борьбу за подъем общественного хозяйства, добиться первых серьезных успехов.

Об успехах молодых хлеборобов Бухарского производственного управления, выполнивших обязательства, славивших в государственном труде, рассказали участники совещания. Они рассказали о том, как в этом году удалось получить рекордные урожаи пшеницы, ржи, овса, ячменя, кукурузы, соевых бобов, гороха, фасоли, чечевицы, гречихи, проса, пшена, риса, овощей, фруктов и ягод. Они рассказали о том, как в этом году удалось получить рекордные урожаи пшеницы, ржи, овса, ячменя, кукурузы, соевых бобов, гороха, фасоли, чечевицы, гречихи, проса, пшена, риса, овощей, фруктов и ягод.

В этом году удалось получить рекордные урожаи пшеницы, ржи, овса, ячменя, кукурузы, соевых бобов, гороха, фасоли, чечевицы, гречихи, проса, пшена, риса, овощей, фруктов и ягод. Они рассказали о том, как в этом году удалось получить рекордные урожаи пшеницы, ржи, овса, ячменя, кукурузы, соевых бобов, гороха, фасоли, чечевицы, гречихи, проса, пшена, риса, овощей, фруктов и ягод.

комов Гиждуванского и Вабкентского производственных управлений Т. Шарипов и Д. Арипов. С большим вниманием было выслушано выступление первого секретаря Самаркандского обкома партии С. Усманова — представителя соревнующейся с Бухарой области. На совещании с речью выступил кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Узбекистана Ш. Р. Рашидов. Г. КРАКОВСКИЙ.

ЭПИЦЕНТР? МЕСТО ПОДВИГА!

ХАМЗА, 23 июля. (По телефону от спец. корр. «Правды Востока»). Эти строки передаются из тесной, накаленной со всех сторон котловины поселка Хамза. Термометры в тени показывают плюс 45 градусов, песок раскален до 66—68 градусов. Но из окна я вижу вереницы машин, возвращающихся из пустыни, откуда и я только что прибыл. Очень жарко. Над пустыней жарово. Но у всех людей приподнятое настроение. И не дыно!

Сегодня в 10 часов 32 минуты по местному времени над пустыней поднялась оранжево-фиолетовая стена из пыли и газа, которая начиналась в километре от наблюдательного пункта и уходила далеко за горизонт. В тот же момент земля содрогнулась. Видно, все сейсмические станции Средней Азии, страны и мира зарегистрировали подземные толчки. Где их эпицентр? Ответим: там, где созидал советские люди. В данном случае это было в Кызылкумах.

Ручные гудули из поселка взрывников, проехавшие с отапливаемыми режками в песчаную трассу и уже привалившие к взрывам, были, однако, испуганы дрогнувшей землей. Но, подынявшись в раскаленный воздух, они начали весело трепыхаться на фоне надвигающейся на них тучи, словно приветствуя этот уникальный созидательный взрыв.

Седьмой из серии взрывов, осуществленных на строительстве Аму-Бухарского канала, оказался крупнейшим в стране и мире по одновременному заряду и длине действия взрыва. В 1.936 шурфов глубиной от 10 до 17 метров, вырытых героическим трудом бухарских колхозников под руководством опытных копателей колодезь, а также специалистов-проходчиков, было заложено 9.352 тонны взрывчатки, и в одно мгновение в воздух было поднято 2.000.000 кубометров грунта и образовался почти точно по профилю участок канала длиной 14 километров 200 метров.

Этим взрывом пройден самый трудный участок между 56-м и 70-м километрами канала, начиная от Аму-Дарьи, который был недоступен экскаваторам и бульдозерам. Всего на строительство путем взрывов пройдено более 40 километров канала из общей длины 183. За это время израсходовано более 27 тысяч тонн взрывчатки, что превышает взрывную силу первой атомной бомбы, сброшенной американцами на японский город Хиросима. Этот гигантский созидательный взрыв осуществлен коллективом Узбекского управления треста «Союзвзрывпром» с привлечением взрывников Украины, Заполярья, Дальнего Востока, Сибири, Армении, Молдавии, Якутии и других районов нашей страны.

Присутствующие на взрыве руководители бухарских областных организаций, управления строительства Аму-Бухарского канала, а также многочисленные свидетели этого события тепло поздравляя с успехом управляющего трестом «Союзвзрывпром» С. А. Попова, начальника взрыва, главного инженера Аму-Бухарского специального управления «Узбеквзрывпрома» М. П. Бурштейна, начальника «Узбеквзрывпрома» А. И. Кукункина, начальника миной станции — главного энергетика треста «Союзвзрывпром» М. Г. Шагаева, начальника Аму-Бухарского спецуправления «Узбеквзрывпрома» Б. С. Валиева, ведущих московских и тагикских специалистов и в их лице весь коллектив взрывников, которые в неизмеримо трудных условиях осуществили этот взрыв. Во второй половине дня руководители взрыва, а также многие инженеры осмотрели трассу взрыва, пройдя всю

ее пешком по раскаленному песку, и подтвердили, что уникальный взрыв осуществлен в полном соответствии с планом и увенчался новым успехом советской школы взрывного дела. Сегодня взрывники приблизили срок завершения первой очереди строительства Аму-Бухарского канала и радостный день пуска аму-дарьинской воды в Бухару. Но только приблизились. Перед коллективом строителей стоят трудные и большие задачи не только по сооружению канала, но и по осуществлению больших мелиоративных мероприятий в Бухарской области. И на успешное завершение этих задач коллектив строительства, его партийная организация, опираясь на постоянную помощь республики и трудящихся Бухарской области, мобилизуют свои средства, силы и многочисленную технику, которой оснащена эта стройка.

Г. ДИМОВ.

ПОСЕЛКИ НА КАРШИНСКОЙ ЦЕЛИНЕ

Началось строительство квартирных и тридцать семь новых рабочих поселков для сборно-циптовых жилых домов. Пущен водопровод, прокладывается линия электропередачи. Быстро сооружается дружелюбный поселок — в районе будущей Талимарджанского магистрального канала, уже сданы в эксплуатацию полторы тысячи квадратных метров жилья, столовая и клуб. Возводятся здесь три общежития, девять восемнадцати

ДОСКА ПОЧЕТА

ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО ПРОДАЖЕ ЗЕРНА ГОСУДАРСТВУ НА РЕСПУБЛИКАНСКУЮ ДОСКУ ПОЧЕТА ЗАНОСЯТСЯ:

- Калининское производственное управление (начальник управления т. Убайдуллаев, секретарь паркома т. Киргизбаев, председатель райисполкома т. Таджиев, секретарь комитета комсомола т. Тохтаев, управляющий райобъединением «Узсельхозтехника» т. Кап Ди Ен). Учкурганское производственное управление (начальник управления т. Мирза-Ахмедов, секретарь паркома т. Хайдаров, председатель райисполкома т. Эрназаров, секретарь комитета комсомола т. Абдулбашиев, управляющий райобъединением «Узсельхозтехника» т. Красин). Джизакское производственное управление (начальник управления т. Саттаров, секретарь паркома т. Ибрагимов, председатель райисполкома т. Хайдаров, секретарь комитета комсомола т. Кадырова, управляющий райобъединением «Узсельхозтехника» т. Воронцов). Фаршское производственное управление (начальник управления т. Султанов, секретарь паркома т. Есминов, председатель райисполкома т. Каримов, секретарь комитета комсомола т. Казаков, управляющий райобъединением «Узсельхозтехника» т. Арипов). Литерское производственное управление (начальник управления т. Туичев, секретарь паркома т. Абдушахидов, председатель райисполкома т. Бердиназаров, секретарь комитета комсомола т. Ибадуллаев, управляющий райобъединением «Узсельхозтехника» т. Махкамов). Нарайское производственное управление (начальник управления т. Джамаледдинов, секретарь паркома т. Ишкунбаев, председатель райисполкома т. Насреддинов, секретарь комитета комсомола т. Исев, управляющий райобъединением «Узсельхозтехника» т. Рашинов). Каршинское производственное управление (начальник управления т. Куйбакаров, секретарь паркома т. Бузруков, председатель райисполкома т. Хушватов, секретарь комитета комсомола т. Джумабаев, управляющий райобъединением «Узсельхозтехника» т. Кузнецов). Касанское производственное управление (начальник управления т. Абдуразаков, секретарь паркома т. Ишанкулов, председатель райисполкома т. Шеркулов, секретарь комитета комсомола т. Нуруллоев, управляющий райобъединением «Узсельхозтехника» т. Шукуров). Урачканское производственное управление (начальник управления т. Миланов, секретарь паркома т. Курбанов, председатель райисполкома т. Тлялов, секретарь комитета комсомола т. Бабакулов, управляющий райобъединением «Узсельхозтехника» т. Заиров).

На хлебном фронте

**ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ
О ЗАГОТОВКЕ ЗЕРНА
ПО ОБЛАСТЯМ НА 23 ИЮЛЯ**
(в процентах к обязательствам: первая колонка — заготовлено с качеством уборки урожая, вторая — прирост за день)

Сырдарьинская	111,0	1,9
Намanganская	110,0	2,7
Андижанская	80,2	4,0
Ташкентская	74,0	2,0
Бухарская	70,9	3,4
Ферганская	64,9	0,7
Самаркандская	63,2	3,3
Сурхандарьинская	63,1	0,7
Хорезмская	4,0	—



Хорош хлопчатник в звене 58-летнего Фазылджана Уразова из колхоза имени Жданова Янгюльского производственного управления. Завно рассчитывает получить с гектара по 40 центнеров сырья. На снимке: Фазылджан Уразов и его помощники Усман и Ширинхан Уразовы проверяют качество культуры.

Фото К. Разинова. (Фотохроника УЗТАГ).

НЫНЧЕ РУБЕЖ БОЛЕЕ ВЫСОКИЙ

ОБРАЗЦОВО ПОДГОТОВИТЬСЯ К МАШИННОЙ УБОРКЕ ХЛОПКА!

Двести сорок тысяч тонн — такое количество хлопка обязались собрать механизаторы Сырдарьинской области. Это почти четверть того, что намечено собрать агрегатами по всей Средней Азии, по всем четырем союзным республикам.

Обязательство большое, и чтобы выполнить его, потребуются колоссальные усилия. Но, когда сырдарьинцы давали слово, они взяли все «за» и «против» и пришли к выводу, что задача им по плечу. Дело не только в том, что у сырдарьинцев огромный производственный опыт, что они прошлой осенью собрали машинами 145 тысяч тонн «белого золота» — треть урожая. Они и не могут поступить иначе, так как на трудоспособного колхозника и рабочего совхоза в среднем по области приходится 4—5 гектаров хлопчатника, а в отдельных целинных хозяйствах и того больше. В таких условиях, как бы хорошо ни помогли горючие, без машинной уборки не обойтись.

Сейчас в области полным ходом идет подготовка к машинному сбору. Еще весной был брошен клич: «Шоферы, за штурвал хлопкоборочных машин!». И сотни шоферов без отрыва от производства овладевают мастерством вождения «голубых кораблей». Большинство их уже окончило учебу. Готовят водителей все колхозы и совхозы.

Так идут дела не только в артиллерийском полку коммунизма. Все стороны готовятся к машинной уборке в совхозах имени Ленина, имени XX партсъезда, «Махталы» и во многих других хозяйствах Кировского производственного управления. Подготовка идет по всем линиям: направлению учебы, учебно-кадровым работам.

...Колхоз «Ленинград» Сырдарьинского производственного управления. В прошлом году он сдал государству 5,726 тонн «белого золота» и 80 процентов из них машинного сбора. На полях работали 61 хлопкоборочная машина, 100 тракторных тележек для бестарной перевозки сырья. Механизаторы — М. Дарибаева, Т. Халбаев, Ю. Курматов, Н. Алимов собрали за сезон по 100—130 тонн «белого золота». Ныне колхозные механизаторы намереваются достичь более высоких показателей. Завершается ремонт машин и тележек. Все механизаторы уже знают свои машины и на каких полях будут работать, взяли индивидуальные обязательства. Одинадцать молодых колхозников обучаются на курсах механиков-водителей при Пахтааральском и Гулистанском училищах механизации сельского хозяйства.

Колхозы и совхозы Сырдарьинской области на своем опыте убедились в преимуществе машинной уборки и стали ее поборниками.

Недавно в Янгйере состоялся первый съезд механизаторов области. Участники его детально, всесторонне обсудили свои задачи. На съезде называлась цифра 61. Столько тонн хлопка было собрано в среднем по области каждым агрегатом в прошлом году. Ныне на полях будут работать 4,500 машин. Делегаты говорили о том, что если в текущем году достигнуть только прошлогодней производительности на машину, то и в этом случае обязательство будет выполнено. Но прошлогодний опыт показал, что техника в умелых руках может творить чудеса. Дивант Кучнев из совхоза «Малек», Ажикан и Удланой Ескераевы из совхоза имени XX партсъезда, десятки других механизаторов собрали от 170 до 320 тонн сырья каждый. Следовательно, «голубые корабли» могут сделать больше. И механизаторы области дали обещание: собрать осенью каждым агрегатом не менее 70 тонн «белого золота».

А. ХАЙРУТДИНОВ.
Соб. корр. «Правды Востока» по Сырдарьинской области.
Г. Гулистан.

Дневник полевых работ ЗДОРОВО ЛИ ЗЕРНО КУКУРУЗЫ?

Созревает урожай на кукурузных полях. Скоро начнется массовая уборка початков. В закромах совхозов и колхозов поступит семенное зерно. И от того, каково оно качества, зависит урожай будущего года.

Вопрос о качестве зерна решается сейчас. Пройдите по кукурузному полю, внимательно присмотритесь к растениям. Нет ли где пораженного початка?

Вот вы видите на стебле серебристого оттенка вздутие: на нем — трещина, из которой сыплется черная пыль. Стало быть, растение поражено опасной болезнью — пузырчатой головней.

А вот початок вздулся, и зерна превратились в черную пыль. Явный признак пыльной головни — не менее опасного врага кукурузы. Черные пылинки — это споры вредного грибка, источник заражения и почвы, и семян. Вот почему именно сейчас надо удалить с поля вздутые стебли и пораженные початки.

Есть и другие опасные болезни у «королевы полей». Если на созревающем початке образовался бело-розовый налет, — это фузариоз. Если на верхушке соседнего початка вдавленное пятно бледно-серого цвета с более темной окантовкой, — это бактериоз. Нужно выбраковать больные початки. Ни одно зерно с початков, пораженных фузариозом и бактериозом, не должно попасть в семена.

У «королевы полей» много врагов и из мира насекомых. Это прежде всего кукурузный мотылек. Сейчас его гусеницы находятся в нижней части стебля. Здесь они окукливаются, а весной из кукол вылетят бабочки, которые будут вредить будущему урожаю. Вот почему при уборке надо срывать стебли ниже, а потом удалить с поля и уничтожить пенки.

Любой враг хлопчатника — коробочный червь повреждает и кукурузные початки. Внутри початка гусеница оторчнется, окуклится, и этим же летом новое поколение бабочек — хлопковых совок — отложит яйца на хлопчатнике.

Поэтому надо тщательно обследовать посевы кукурузы, находящиеся по соседству с хлопчатником. Если будет обнаружен коробочный червь — с таких полей урожай следует убирать в первую очередь, а початки быстрее пустить на переработку.

И. СКВОРЦОВ.
Агроном по защите растений.

В ЗАПИСНОЙ КНИЖКЕ СТРОИТЕЛЯ

Муса Салпагаров — один из лучших бригадиров-строителей Киргизии — побывал на нескольких объектах жилищного строительства столицы нашей республики. Особенно заинтересовала его работа бригады коммунистического труда, возглавляемой Рахимом Зияевым. Аккуратная кирпичная кладка и красивая облицовка нового 72-квартирного дома по улице Волгоградской понравилась гостю из Фрунзе.

— Есть чему поучиться у наших коллег, — говорит Муса. — Например, экономии строительных материалов.

В записной книжке знатного строителя появились новые и новые записи: «Есть еще одна находка — сборные леса подмостей! Они позволят нам раз в десять сократить расходы лесоматериалов и несравненно ускорят работу».

Перед отъездом Муса Салпагарова в управление треста № 153 состоялась встреча бригадиров, мастеров, прорабов участков. Гость поделился опытом работы своей бригады, дал каждый четвертый — рационализатор.

По приглашению Салпагарова для ознакомления с передовым опытом работы его коллектива и других строителей Киргизии во Фрунзе поедет прорабский бригадир Узбекской ССР Рахим Зияев.

С. СИНДИНА.

СИЛОС из тростника

Животноводы совхозов «Устьюрт», «Каракалпак» и «Ержиндарь» хорошо знают цену тростнику. Его заготавливают на сено, силосуют, используют в качестве зеленого корма с весны и до осени.

Ученые Каракалпакского филиала Академии наук Узбекской ССР своими исследованиями доказали, что силос из тростника по питательности не уступает большому количеству культурных трав. 120 центнеров зеленой массы тростника (с гектара) дает 85—100 центнеров силоса, в котором содержится 1,600—1,800 кормовых единиц. Такое же количество кормовых единиц получают с гектара посевов ячменя.

Но не только в этом достоинство тростника. Количество перевариваемого белка в кормах — фактор для животноводства первостепенный. Так вот, если в килограмме кукурузного силоса содержится семь граммов белка, то в силосе из тростника — шесть граммов. Разница незначительная, тем более, тростник не надо сеять и обрабатывать. Такого дешевого естественного корма в Каракалпакии десятки тысяч гектаров.

Февральский Пленум ЦК КПСС подчеркнул, что для укрепления кормовой базы животноводства необходимо рационально использовать луга и поля. Хозяйствам дивизьев Аму-Дарьи уже сейчас, наряду с заготовкой грубых кормов, надо вести заготовку камыша на силос и сено. Жизнь показала: тростниковый силос — корм отличный!

Л. КОРСУНСКИЙ.
Соб. корр. «Правды Востока» по Каракалпакской АССР.

ХИМИЯ ВЕРНО СЛУЖИТ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦАМ

Осуществляя решения декабрьского и февральского Пленумов ЦК КПСС, советы Н. С. Хрущева, изложенные в его Записке в Президиум ЦК КПСС, труженики сельского хозяйства Узбекистана взяли твердый курс на интенсификацию земледелия и животноводства, на резкое увеличение производства продуктов при минимальных затратах труда и средств.

Сельское хозяйство республики, особенно ее основная отрасль — хлопководство, все прочнее становится на рельсы комплексной механизации и химизации. В нынешнем году тысячи бригад и звеньев возделывают хлопчатник новыми механизаторами Валентином Тюпю и Джавадом Кучневичем. Колхозы и совхозы значительно больше, чем в прошлом году, получили минеральных удобрений и других химических препаратов.

Химия, как указывал Н. С. Хрущев в докладе на февральском Пленуме ЦК КПСС, имеет исключительное значение для всех отраслей советской экономики, и особенно для сельского хозяйства. Химизация — это настоящая революция в сельскохозяйственном производстве, способствующая его развитию по пути интенсификации.

Умарова из колхоза «Социализм» Кувинского производственного управления намолотила нынче с гектара по 57 центнеров ячменя и по 51 центнеру пшеницы. За счет чего получен такой высокий урожай? Опять-таки, главным образом, за счет химизации полей. Осенью во время сева ячменя и пшеницы в почву по 2—3 центнера суперфосфата на гектар, а весной при первом поливе в виде подкормки дала по 3 центнера азотных удобрений.

А откуда? Как видно из приведенных цифр, — очень высокая. Вот что значит химия! Она прямо-таки творит чудеса.

Однако не везде проявляется хозяйское отношение к минеральным удобрениям, настоящая забота о том, чтобы от них была отдача. В некоторых колхозах и совхозах Амударьинского, Гулистанского, Ширабданского, Иштиханского, Ходжендинского и ряда других производственных управлений в прошлом году на производство тонны хлопка затрачено по 80—90 килограммов чистого азота.

Или другой пример. Колхозы имени Куйбышева, имени Карла Маркса и имени XXII партсъезда Кургантинского производственного управления в 1963 году внесли минеральных удобрений на гектар пшеницы больше, чем совхоз «Савая», а эффективность куда ниже, чем в «Савая». Об этом можно судить по урожаю. Совхоз собрал с гектара по 34,4 центнера хлопка, а колхоз имени Карла Маркса меньше на 8,7 центнера, имени XXII партсъезда — на 8,1 центнера меньше. Кстати сказать, почвенные и климатические условия в этих хозяйствах одинаковы.

Такая картина наблюдалась и в соседних колхозах Мархаматского производственного управления имени газеты «Правда Востока» и «Социализм». В первом на килограмм чистого азота получено 19 килограммов хлопка, а во втором — 17 килограммов.

Низкая окупаемость минеральных удобрений в названных хозяйствах — результат беспечности руководителей и специалистов хозяйств и производственных управлений, а также работников химической службы. Они приваны заботиться об эффективном использовании минеральных удобрений.

Химия — настоящая чудесница. Но это только в том случае, если химические препараты используются правильно, эффективно. К этому и нужно стремиться. И тогда в юбилейном году сельские труженики Узбекистана порадуют Родину новыми урожаями в производстве хлопка, зерна, овощей, мяса, молока и другой сельскохозяйственной продукции.

РОЖДЕНО НА ЗАНЯТИЯХ, ВОПЛОЩЕНО В ЖИЗНЬ

Закончился учебный год в сети политического просвещения столицы Узбекистана. Марксистско-ленинскую науку все стороны изучали здесь 136 тысяч коммунистов и беспартийных — на 18 тысяч больше, чем в минувшем учебном году.

На предпринятых и в учрежденных городах действовала широкая сеть различных кружков, школ и теоретических семинаров. Их число достигло почти пяти тысяч. Возросло количество коммунистов и беспартийных, изучающих историю КПСС, проблемы марксистско-ленинской философии, основы международного коммунистического, рабочего, и национально-освободительного движения. Десятью тысяч человек было занято экономической учебой, то есть почти вдвое больше, чем за минувший год.

Возникли новые формы партийной пропаганды. Особую популярность приобрели школы коммунистического труда.

На многих предпринятых городах в этих школах впервые широко распространение получил метод учебных и практических заданий. Слушателям школ коммунистического труда пропагандисты поручали проверить, как используются резервы производства, в первую очередь, оборудование и рабочее время. Непосредственно на занятиях вносились предложения по улучшению качества продукции, пересмотру действующих норм расхода материалов и сырья, а также норм выработки.

Так, ценные советы слушателей в школе, руководимой инженером А. Махмудовым с завода «Ташсельмаш», помогли в сжатые сроки увеличить изготовление рам для новой хлопкоборочной машины.

Особое внимание партийные организации уделяли 34 тысячам коммунистов и беспартийных, занятых политическим самообразованием. Закрепить приобретенные знания помогли теоретические семинары. Кроме

того, в помощь им читалось 83 тематических цикла лекций.

Широкий размах получили массовые формы пропаганды. В городе сейчас 60 народных университетов, 180 популярных лекториев. Их постоянными слушателями являются 17 тысяч человек. В махаллах и домоуправлениях работают кружки научного атенама, этики и эстетики, основ коммунистического воспитания. Хорошо зарекомендовала себя школа культуры и быта, которую создали для того, в помощь им читалось 83 тематических цикла лекций.

Для руководящих работников горком партии организовал университет теории и практики коммунистического строительства, где свои политические знания всесторонне повышали 1,100 человек. Кроме того, при райкомах партии действовали 11 экономических школ для партийных, советских и хозяйственных работников.

В идеологической работе широкое участие принимают об-

щественники. В городе 48 из 57 кабинетов политического просвещения действуют на общественных началах. Большая группа ученых, в основном историков, экономистов, филологов, безвозмездно консультирует пропагандистов, руководит методическими советами и постоянно действующими семинарами руководителей кружков и школ.

(УЗТАГ).

защититься на западном берегу реки. Задача была не из легких, если принять во внимание мощную оборонительную линию врага.

Вечером 21 июля под непрерывным огнем врага мы провели разведку его огневых точек. А на рассвете следующего дня, после мощной артиллерийской подготовки, наша дивизия перешла в наступление.

Немцы яростно оборонялись, но их сопротивление было сломлено. Прорвав на широком фронте оборону противника, наши части двинулись в глубь Польши.

С первых же километров нашего боевого пути по территории Польши мы ощутили искреннюю дружбу и поддержку польского народа. Радость поляков была огромна. Они обнимали и целовали каждого из нас, благодарили от всего сердца. Много, очень много помогали нам безмянные польские герои. Подружки были нашими верными проводниками и разведчицами. Они показывали нам те места, где немцы установили замаскированные орудия, пулеметы, танки, самоходные орудия, пути обхода минных полей. Злобно помогали нам польские граждане и во время уличных боев.

В течение августа — декабря 1944 года на территории Польши шли ожесточенные бои. Фашисты несли огромные потери в людях и технике, бросали в бой последние силы. Но враг был обречен.

Польша, июль 1944-го...

20 лет назад, 22 июля 1944 года, началось освобождение Польши от фашистского ига. Участники тех далеких боев, бывший заместитель командира И-ского полка Советской Армии Иван Иванович Бойко, награжденный польским орденом, рассказывают о памятных днях освобождения братской страны, о дружбе советского и польского народов.

Неожиданно для противника в час артиллерийской подготовки — прелюдия к наступлению наших войск. В ней участвовала и артиллерия Войска Польского. Мощный шквал огня обрушился на фашистские позиции. Понеса значительные потери, бросая технику и вооружение, враг стал отступать за реку Западный Буг. Мы достигли советской границы. Какая это была радость у нас и у наших польских братьев.

С созданием большой ответственности готовились мы к наступательным операциям, преследующим освобождение Польши. В те дни меня вызвал на беседу командир дивизии. Он сказал, что нашему полку предстоит начать вместе с другими частями советских и польских войск освобождение польской земли, польского народа от фашистского ига. Генерал предупредил, что наступление начнется на рассвете. Мне приказали находиться в первом батальоне полка (командиром его был майор Соко), возглавить переправу через Западный Буг и

и офицерами Войска Польского, которые обок с нами сражались против фашистских захватчиков.

Неожиданно для противника в час артиллерийской подготовки — прелюдия к наступлению наших войск. В ней участвовала и артиллерия Войска Польского. Мощный шквал огня обрушился на фашистские позиции. Понеса значительные потери, бросая технику и вооружение, враг стал отступать за реку Западный Буг. Мы достигли советской границы. Какая это была радость у нас и у наших польских братьев.

С созданием большой ответственности готовились мы к наступательным операциям, преследующим освобождение Польши. В те дни меня вызвал на беседу командир дивизии. Он сказал, что нашему полку предстоит начать вместе с другими частями советских и польских войск освобождение польской земли, польского народа от фашистского ига. Генерал предупредил, что наступление начнется на рассвете. Мне приказали находиться в первом батальоне полка (командиром его был майор Соко), возглавить переправу через Западный Буг и

закрепиться на западном берегу реки. Задача была не из легких, если принять во внимание мощную оборонительную линию врага.

Вечером 21 июля под непрерывным огнем врага мы провели разведку его огневых точек. А на рассвете следующего дня, после мощной артиллерийской подготовки, наша дивизия перешла в наступление.

Немцы яростно оборонялись, но их сопротивление было сломлено. Прорвав на широком фронте оборону противника, наши части двинулись в глубь Польши.

С первых же километров нашего боевого пути по территории Польши мы ощутили искреннюю дружбу и поддержку польского народа. Радость поляков была огромна. Они обнимали и целовали каждого из нас, благодарили от всего сердца. Много, очень много помогали нам безмянные польские герои. Подружки были нашими верными проводниками и разведчицами. Они показывали нам те места, где немцы установили замаскированные орудия, пулеметы, танки, самоходные орудия, пути обхода минных полей. Злобно помогали нам польские граждане и во время уличных боев.

В течение августа — декабря 1944 года на территории Польши шли ожесточенные бои. Фашисты несли огромные потери в людях и технике, бросали в бой последние силы. Но враг был обречен.

К концу 1944 года мы уже находились на западном берегу Вислы. Каждый метр ее берегов пропитан священной кровью советских воинов, отдавших свои жизни за победу над фашизмом, за свободу и независимость польского народа.

19 января 1945 года была освобождена Лодзь — второй по величине польский город. Активное участие в его освобождении принимал и наш полк. При вступлении в Лодзь командование назначило меня командиром охраны главных объектов города. Вступили мы туда ночью. Стояли сильные январские морозы. Незнакомый город встретил нас радостно и приветливо. Польская администрация приняла самое активное участие в выявлении объектов, подлежащих охране. Целую ночь мы ездили с польскими товарищами и расставляли караулы. Через двое суток польская народная власть вооружила рабочих, создала свою военизированную охрану. Так на каждом шагу польские товарищи оказывали нам неоценимую помощь.

В дни празднования национального возрождения Польши хочется передать братский привет ее народу, ее героям, которые не щади своей жизни, помогали нам в завоевании победы.

И. БОЙКО.
Полковник в отставке.

КАЖДОЙ ФЕРМЕ — ПОЛНЫЙ ЗАПАС КОРМОВ!

**ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ
О ХОДЕ ЗАГОТОВКИ ГРУБЫХ
КОРМОВ ПО ОБЛАСТЯМ
НА 20 ИЮЛЯ**
(в процентах к плану)

Кашкардарьинская	93,6
Сырдарьинская	65,1
Ташкентская	56,1
Бухарская	49,1
Сурхандарьинская	41,1
Андижанская	31,8
Самаркандская	30,8
Ферганская	24,6
Хорезмская	20,2
Каракалпакская АССР	5,7
По Узбекистану	39,2

ТАШКЕНТ ПРАЗДНУЕТ

Вместе со всем советским народом тепло и радостно отметили трудящиеся Узбекистана исполняющийся 22 июля двадцатую годовщину национального возрождения Польши.

Знаменательной дате посвящены лекции и беседы, которые состоялись в Центральном лектории Ташкента, в цехах промышленных предприятий, в рабочих клубах и парках культуры столицы республики. В честь юбилея открыты книжно-иллюстрированные выставки в Государственной публичной библиотеке имени А. Навои и других библиотеках.

По-прежнему украшен был

стильмаш», коллектив которого уже много лет поставляет свою продукцию польским текстильщикам. На состоявшемся здесь собрании с докладом «Двадцать лет Польской Народной Республики» выступил член правления Узбекского общества дружбы и культурной связи с зарубежными странами ректор Ташкентского государственного педагогического института иностранных языков Т. Д. Дукраев.

Докладчик говорил о больших социально-экономических преобразованиях, происшедших за 20 лет в жизни народной Польши, о праздничных торжествах в Варшаве, в которых принимает участие

и Председатель Совета Министров СССР Никита Сергеевич Хрущев. Верные своему интернациональному долгу, советские люди помогли польскому народу освободиться от гитлеровских захватчиков. В этой всенародной борьбе участвовали и лучшие сыны узбекского народа. В боях за освобождение Польши отдал свою жизнь первый узбекский генерал Сабир Рахимов.

Дружба советского и польского народов все более растет и крепится. Об этом говорил выступивший на собрании инженер «Таштекстильмаша» В. Н. Утков, который участвовал в монтаже машин этого предприятия в совет-

ной ярмарки в Познани. Своими воспоминаниями о пребывании в Польше поделился на собрании также слесарь Г. Д. Тихонов. Он принимал участие в установке агрегатов с маркой «Таштекстильмаша» на ряде текстильных предприятий народной Польши.

В письме, направленном Главному правлению Общества польско-советской дружбы, участники собрания от имени всех трудящихся Узбекистана выразили свои горячие поздравления и самые наилучшие пожелания трудолюбивому и талантливому польскому народу, успешно строящему социализм.

Практика показала, что наибольший эффект дают ранние подкормки. Первую подкормку в колхозе проводят сразу же после прорезывания всходов. На каждый гектар расходуется 120—150 килограммов аммиачной селитры в смеси с 200 килограммами сушеного перепревшего и просеянного навоза. Вторую подкормку дают в начале цветения хлопчатника из расчета 200 килограммов азотных, 50 килограммов фосфорных и 300 килограммов органических удобрений. Третья подкормка проводится в период массового плодобразования. В почву вносят по 20 килограммов азота, 70—80 килограммов фосфора и 400 килограммов навоза на гектар. На участки, где хлопчатник отстает в развитии и

низкая окупаемость минеральных удобрений в названных хозяйствах — результат беспечности руководителей и специалистов хозяйств и производственных управлений, а также работников химической службы. Они приваны заботиться об эффективном использовании минеральных удобрений.

Химия — настоящая чудесница. Но это только в том случае, если химические препараты используются правильно, эффективно. К этому и нужно стремиться. И тогда в юбилейном году сельские труженики Узбекистана порадуют Родину новыми урожаями в производстве хлопка, зерна, овощей, мяса, молока и другой сельскохозяйственной продукции.

В ДОЗОРЕ!

Много забот у народных контролеров из колхоза имени Фрунзе. И первая из них — забота об общественном производстве...

Мамадалиева сдала с занимаемых должностей. В десятой бригаде, которую возглавляет А. Хамидов, контролеры обнаружили, что 18 гектаров хлопчатника, три гектара помидоров и пять гектаров дынь также заросли сорняками...

М. АЛИБАБАЕВ. Внештатный корр. «Правды Востока».

О ПЫТ ДРУЗЕЙ

На конанском механическом заводе «Большевик» состоялся семинар председателей групп содействия партийно-государственному контролю промышленных предприятий города.



Механизаторы колхозов и совхозов республики готовятся во всеоружии встретить хлопкоуборочную страду. Под неослабным наблюдением взяли подготовку техники и народные контролеры. На снимке фотокорреспондентов В. Сироткина и И. Глаубарова вы видите членов группы содействия партконтролю колхоза «Северный маяк» Среднеазиатского производственного управления (слева направо): Г. Шика, Э. Усманова и А. Ким, проверяющих качество ремонта хлопкоуборочных машин.

ВНИМАНИЕ: ЗАКАЗ БОЛЬШОЙ ХИМИИ

Коллектив завода «Узбекхиммаш» после декабрьского пленума ЦК КПСС сделал немало для обеспечения предприятий и строок большой химии технологическим оборудованием. Внедрены в производство передовые методы сварки, освоены новые материалы и технологические процессы, повысилась трудовая и технологическая дисциплина.

Вместе с тем, как показала проверка, проведенная Комитетом партконтроля ЦК КП Узбекистана и Совета Министров Узбекской ССР, в работе коллектива имеются серьезные недостатки. Еще не всегда своевременно поставлены оборудованием предприятия и стройкам, а некоторые агрегаты и узлы в изготовленных аппаратах имеют существенные дефекты.

Проверка качества принятых отделом технического контроля и подготовленных к отгрузке изделий показала, что в одном аппарате на сварном шве имелась вмятина, допущено утолщение фланца, в результате чего болты крепежные оказались короткими, а на некоторых сорвана резьба.

Гусиноозерский лескомбинат треста «Узбеклес» находится в Бурятии, в горах. Снежные метели, дожди, бедорожные создают большие трудности. Но, несмотря на это, наш коллектив все полнее удовлетворяет стройки Узбекистана лесом.

Все эти недостатки — следствие неритмичной работы предприятия, слабой технологической дисциплины, нетребовательности к исполнителям со стороны руководства завода и цехов, а также работников отдела технического контроля. Как свидетельствуют факты, в первой декаде предприятия выполняет месячное задание на десять — двенадцать пять процентов, в третьей декаде — на 46 и даже 67 процентов.

Главный технолог Л. М. Смирнов не принимал действенных мер к повышению технологической дисциплины. Небрежно оформлялись технологические карты. Исправления в них вносились с грубейшими нарушениями ГОСТов и инструкций. Нумерация заказов и технологических карт и операций во многих случаях перепутана. На отдельные заказы, находящиеся в цехах, в технологических картах зачеркнуто и дописано от 30 до 60 операций. Исправления сделаны, но на каком основании и кто ответствен за изменения, неизвестно — подписей нет. Имеются случаи выдачи разрешений на выпуск деталей и узлов с отклонениями от чертежей.

Не все благополучно на заводе и с внедрением новой техники. Фабричный государственный конструкторско-технологического бюро Среднеазиатского производственного управления в 1963 году разработал технологию изготовления групповым методом сорочка двух групп деталей. Была спроектирована оснастка, однако она до сих пор не внедрена в производство.

А как можно расценить такой факт? Ильяшевской нефтебазой отгружена 66 кубометров столбового леса. Заказчик — директор предприятия т. Гиршфельд — ответил телеграммой: «По заключению комиссии лес не может быть использован для строительных работ — имеет признаки гниля. Будет принят как аварийное топливо, оплачивать водерживаемся».

Рабочий день Б. Ш. Приева — начальника производственного отдела завода «Кинапа», председателя группы содействия комитету партконтроля — закончился. Теперь можно почитать и тетрадь в синем переплете — «Дневник заводской группы содействия».

Немногом более года существует на заводе группа содействия. Столько же времени ведется и дневник. Он является хорошим подспорьем для самого председателя; и с точки зрения руководителя группой и постами завода, и с точки зрения анализа проделанной работы.

Страницы дневника отражают, что сделали народные контролеры, насколько плодотворна их деятельность, ощутил их вклад в борьбу коллектива предприятия за технический прогресс, за совершенствование производства.

Многом более года. Срок небольшой. Но за плечами заводской группы уже много полезных дел, существенно повлиявших на деятельность предприятия.

В решении говорилось о недостатках в работе заводского БРИЗа, вскрытых при проверке, и даны рекомендации, как лучше организовать его деятельность. В частности, контролеры посетили предприятие, установили срок на внедрение рационализаторских предложений и проведение экономических расчетов.

В решении говорилось о недостатках в работе заводского БРИЗа, вскрытых при проверке, и даны рекомендации, как лучше организовать его деятельность. В частности, контролеры посетили предприятие, установили срок на внедрение рационализаторских предложений и проведение экономических расчетов.

В решении говорилось о недостатках в работе заводского БРИЗа, вскрытых при проверке, и даны рекомендации, как лучше организовать его деятельность. В частности, контролеры посетили предприятие, установили срок на внедрение рационализаторских предложений и проведение экономических расчетов.

В решении говорилось о недостатках в работе заводского БРИЗа, вскрытых при проверке, и даны рекомендации, как лучше организовать его деятельность. В частности, контролеры посетили предприятие, установили срок на внедрение рационализаторских предложений и проведение экономических расчетов.

с, в частности, выявление предприятных планов организационно-технических мероприятий. Первая запись на этот счет сделана еще в апреле прошлого года, когда группа обсудила вопрос о том, как лучше осуществить проверку.

Дирекция рассмотрела материалы группы. В изданном приказе устанавливались сроки рассмотрения предложений рационализаторов, их внедрения и проведения экономического расчета. Нет нужды доказывать, что это способствовало повышению активности новаторов, росту числа внедренных предложений. Этому помогло и то, что по инициативе группы дирекция ввела на заводе должности инженера БРИЗа и инженера по технике безопасности.

Многое делается для выявления резервов повышения производительности труда. В прошлом году по инициативе группы на предприятии был проведен месячник по выявлению резервов. Коллектив горячо поддержал инициативу группы. Об этом свидетельствует такая запись в дневнике.

«Совместно с председателями цеховых групп содействия выявлены первые итоги работы. Рассмотрены поступившие предложения рабочих».

«Поступило 30 предложений, вскрывающих резервы повышения производительности труда». На следующий день состоялся разговор между Б. Ш. Приевым и директором завода В. К. Карповым. Список предложений, внедрение которых способствовало бы повышению производительности и труда, был передан директору.

Перелистывая страницы дневника, видишь, что вопросы производства группа держит под неослабным контролем. Это касается, в частности, выявления предприятных планов организационно-технических мероприятий.

«Председателям групп содействия первого и седьмого цехов поручено проверить сигнал о том, что первый цех изготавливает для седьмого цеха бракованные инструменты, особенно плановые и матрицы. Если сигнал подтвердится — выявить причины и совместно с администрацией устранить их».

«Сигнал подтвердился. Итоги проверки качества инструментов в правила главного технолога завода Э. С. Вайнгарта. Она приняла меры к устранению этого недостатка. В частности, изменена технология закладки матриц».

«Продолжая «путешествие» по страницам дневника, видишь, что народные контролеры «Кинапа» — активные борцы за технический прогресс, за повышение производительности труда».

И. ГОРСТКИН. Собр. корр. «Правды Востока» по Самаркандской области. г. Самарканд.

Очистка воздуха — одна из проблем современности. Загрязнение воздуха промышленными выбросами уменьшает интенсивность естественного освещения, снижает ультрафиолетовую радиацию, способствует образованию туманов, вредно отражается на здоровье людей, пагубно влияет на растительность, ускоряет износ оборудования и т. п. Но и это еще не все. С отходящими газами и загрязненным воздухом в атмосферу безвозвратно уносится много ценного сырья.

Каждый, кто подъезжает к Ахангарану, Кувасайю или Беговату, обращает внимание на мутные облака, висящие в светлой лазури неба. Это пыль и дым, выбрасываемые в воздух пылью из полуобожженного сырья, клинкера и высококачественного цемента заводские трубы.

Можно ли избежать загрязнения воздуха? Да! Напрямую, улавливая пыль высокоэффективными аппаратами и установками. Так, электрофильтры способны задерживать 98—99 процентов пыли, содержащейся в отходящих газах и аспирационном воздухе.

Но цементные предприятия пылят и пылят... Загрязняется воздушный бассейн, вылетает в трубу большой труд, вложенный в добычу сырья, приготавливание шлама, растекание цемента. Кувасайский и Беговатский цементные комбинаты, Ахангаранский цементный завод по оснащению газоочистительными и пылеулавливающими сооружениями находятся в гораздо лучших условиях, чем многие другие цементные заводы страны.

Вот почему каждое утро, открыв окна в своих квартирах, жители рабочих поселков с беспокойством спрашивают друг друга: куда дует сегодня ветер — на жилые кварталы или в сторону? И если они слышат шум, то как же пор будет продолжаться загрязнение воздуха, когда же, наконец, призвот и порядак тех, по чьей вине выбрасываются на ветер десятки тысяч тонн ценного строительного материала?

Е. КУКЛИН. Руководитель группы проектирования инспекции технического надзора «Лавгазочистка».

«ПУТЕШЕСТВИЕ» ПО ДНЕВНИКУ ИЗ ОПЫТА РАБОТЫ

«Путешествие» по страницам дневника, видишь, что народные контролеры «Кинапа» — активные борцы за технический прогресс, за повышение производительности труда».

«Председателям групп содействия первого и седьмого цехов поручено проверить сигнал о том, что первый цех изготавливает для седьмого цеха бракованные инструменты, особенно плановые и матрицы. Если сигнал подтвердится — выявить причины и совместно с администрацией устранить их».

«Сигнал подтвердился. Итоги проверки качества инструментов в правила главного технолога завода Э. С. Вайнгарта. Она приняла меры к устранению этого недостатка. В частности, изменена технология закладки матриц».

«Продолжая «путешествие» по страницам дневника, видишь, что народные контролеры «Кинапа» — активные борцы за технический прогресс, за повышение производительности труда».

И. ГОРСТКИН. Собр. корр. «Правды Востока» по Самаркандской области. г. Самарканд.

ТРЕВОГА! ВОЗДУХ!!!

Очистка воздуха — одна из проблем современности. Загрязнение воздуха промышленными выбросами уменьшает интенсивность естественного освещения, снижает ультрафиолетовую радиацию, способствует образованию туманов, вредно отражается на здоровье людей, пагубно влияет на растительность, ускоряет износ оборудования и т. п. Но и это еще не все. С отходящими газами и загрязненным воздухом в атмосферу безвозвратно уносится много ценного сырья.

Каждый, кто подъезжает к Ахангарану, Кувасайю или Беговату, обращает внимание на мутные облака, висящие в светлой лазури неба. Это пыль и дым, выбрасываемые в воздух пылью из полуобожженного сырья, клинкера и высококачественного цемента заводские трубы.

Можно ли избежать загрязнения воздуха? Да! Напрямую, улавливая пыль высокоэффективными аппаратами и установками. Так, электрофильтры способны задерживать 98—99 процентов пыли, содержащейся в отходящих газах и аспирационном воздухе.

Но цементные предприятия пылят и пылят... Загрязняется воздушный бассейн, вылетает в трубу большой труд, вложенный в добычу сырья, приготавливание шлама, растекание цемента. Кувасайский и Беговатский цементные комбинаты, Ахангаранский цементный завод по оснащению газоочистительными и пылеулавливающими сооружениями находятся в гораздо лучших условиях, чем многие другие цементные заводы страны.

Вот почему каждое утро, открыв окна в своих квартирах, жители рабочих поселков с беспокойством спрашивают друг друга: куда дует сегодня ветер — на жилые кварталы или в сторону? И если они слышат шум, то как же пор будет продолжаться загрязнение воздуха, когда же, наконец, призвот и порядак тех, по чьей вине выбрасываются на ветер десятки тысяч тонн ценного строительного материала?

Е. КУКЛИН. Руководитель группы проектирования инспекции технического надзора «Лавгазочистка».

А ВЕДЬ ЛЕСТО ХОРОШИЙ

Гусиноозерский лескомбинат треста «Узбеклес» находится в Бурятии, в горах. Снежные метели, дожди, бедорожные создают большие трудности. Но, несмотря на это, наш коллектив все полнее удовлетворяет стройки Узбекистана лесом.

А как можно расценить такой факт? Ильяшевской нефтебазой отгружена 66 кубометров столбового леса. Заказчик — директор предприятия т. Гиршфельд — ответил телеграммой: «По заключению комиссии лес не может быть использован для строительных работ — имеет признаки гниля. Будет принят как аварийное топливо, оплачивать водерживаемся».

Между тем лес был кондиционный, соответствовал требованиям ГОСТа. Это засвидетельствовала комиссия, возглавляемая старшим инженером «Узлестрой» т. Ошеровым. Как же можно объяснить действия директора нефтебазы т. Гиршфельда?

Подобные случаи, к сожалению, не единичны. Надо положить конец сутяжничеству и волокитам. Это пагубно отражается на финансовой деятельности нашего предприятия, мешая нам работать».

Зам. директора Гусиноозерского лескомбината. К. ПЯТИРАТОВ.

Нам отвечают

В стране народного контроля 21 мая была опубликована статья «Замороженные миллионы». В ней шла речь о том, что на складах и в торговой сети республики имеются большие запасы одежды, обуви и других товаров, причем многие товары были направлены торговым организациям без учета потребности в них.

