

## Полнее используем достижения химии

До ума и сердца каждого советского человека доходят исчерпывающие ясные, научно обоснованные решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, определившие грандиозную программу дальнейшего подъема экономики нашей Родины, повышения благосостояния советских людей на основе химизации народного хозяйства.

«ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ — говорит Н. С. Хрущев, — выдвигается сейчас на первый план в народном хозяйстве потому, что применение химических продуктов и синтетических материалов дает возможность осуществить коренные качественные преобразования в ведущих сферах материального производства. Эти преобразования позволяют быстро увеличить выпуск продукции, повышать ее качество при одновременной экономии капитальных затрат и снижении издержек производства».

В докладе Н. С. Хрущева дан глубокий анализ огромных успехов в нашей экономике, ее недостатков и величественных перспектив. Изучая материалы Пленума, все мы отлично понимаем, что сейчас все зависит от рабочих, инженеров, техников наших предприятий, независимо от профиля производства. Почти нет такой области производства ценностей, в которой не могут найти эффективное использование достижения химии.

В огромных количествах используют люберецкие предприятия различные продукты химического производства. Более чем на 3 миллиона рублей изделий химической промышленности применил в 1963 году в сельскохозяйственном машиностроении завод им. Ухтомского. Это резиновые шланги, лакокрасочные изделия, резиновые прокладки и ремни для полотен зерновых комбайнов. Большинство сельхозмашин одето в резиновую «обувь». Крупными потребителями химической промышленности являются заводы торгового машиностроения, электровакуумный, да почти все наши предприятия.

Но вот как наши предприятия применяют достижения химии в собственной технологии — об этом назрел большой и откровенный разговор. На том же заводе им. Ухтомского по существу ничего не предпринималось для внедрения достижений химической науки и техники. Конструкторы и технологии серьезно еще не проанализировали возможности замены металлических деталей полимерными.

Или возьмем использование в производстве высокопроизводительного алмазного инструмента. Завод алмазных инструментов находится в нашем городе. Руководители этого предприятия делают все возможное для популяризации своей продукции, представляют ее в распоряжение наших заводов.

Но технические руководители люберецких предприятий сторонятся нового дела, хлопотливого на первых порах. На электровакуумном заводе применили алмазный инструмент на одном из участков, подсчитали даже экономию от этого дела и по существу ограничились этим. А другие наши производства вовсе не делали попыток внедрить замечательный инструмент. Что это — леность мысли или остатки консервативного отношения к новому, прогрессивному?

Партия остро поставила перед нами вопросы ускоренного развития Большой химии и использования ее достижений во всех отраслях промышленности. Так давайте, товарищи хозяйственные и технические руководители, партийные и профсоюзные работники, донесем смысл решений Пленума до каждого производственника, чтобы каждый подумал, что он может сделать практически полезного на своем участке.

Назрело много принципиальных вопросов, разрешения которых требуют решения Пленума. Сегодня мы публикуем материал о Дзержинском химзаводе. Завод в таком виде, как он есть, не оправдывает своего назначения. Его следует полностью перевооружить и специализировать на выпуске химических товаров. Странно, что управление химматериалов и товаров культурно-бытового назначения Мособлисполкома во главе с т. Аксеновым не взяло заметного курса на эту линию. Действительно, производство химических товаров здесь ведется на самом отсталом уровне, а вот для производства зеркал на завод завезли кое-какое оборудование, хотя ясно, что выпуск зеркал — дело, не свойственное химзаводу. Весь прошлый год предприятие выпускало еще багетную рамку, не имеющую смысла. Завод не должен дальше находиться в таком положении.

Заметно расширяется в этом году выпуск товаров народного потребления из полимеров на заводе металлоизделий. Но возможности предприятия могут быть куда более использованы, если специализировать производство. Это ведь курьезно, что на заводе существует цех по выпуску разрисованных косынок.

За решение многих проблем предстоит по-деловому взяться специалистам предприятий. Известно, что завод «Пластмасс» сотнями тысяч выпускает тормозные бакелитовые колодки, а вот депо Панки их почему-то не применяет и пользуется чугунными, расход которых, если перевести на металл, ежегодно превышает сотню тонн.

Завтра состоится очередной пленум ГК КПСС, на котором найдут свое решение вопросы наиболее полного выполнения решений декабря Пленума ЦК партии коллективами предприятий нашего города. Плодотворной работы участникам пленума!

## Н сведению депутатов горсовета

Сегодня созывается шестая сессия (9-го созыва) городского Совета депутатов трудящихся.

На обсуждение сессии выносятся следующие вопросы:

1. Отчет о работе исполкома городского Совета за 1963 год и плане развития городского хозяйства на 1964—65 гг.
2. Об исполнении бюджета за 1963 год и о бюджете города на 1964—65 гг.

Сессия состоится в 14 часов в помещении Люберецкого Дворца культуры.

Исполком горсовета.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ЛЮБЕРЕЦКОГО ГК КПСС И ГОРСОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 5 (8803)

Газета выходит по вторникам, четвергам и субботам

Год издания XXXIII

Вторник, 14 января 1964 г.

Цена 2 коп.

## Сообщение о созыве Пленума Центрального Комитета КПСС

ЦК КПСС принял решение созвать очередной Пленум Центрального Комитета КПСС 10 февраля 1964 года.

На обсуждение Пленума ЦК вносится вопрос «Об интенсификации сельскохозяйственного производства на основе широкого применения удобрений, развития орошения, комплексной механизации и внедрения достижений науки и пере-

дового опыта для быстрейшего увеличения производства сельскохозяйственной продукции».

Докладчиком утвержден министр сельского хозяйства СССР тов. ВОЛОВЧЕНКО И. П.

Содокладчики по этому вопросу от союзных республик — министры сельского хозяйства.

## РУБЕЖИ ЛЮБЕРЕЦКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ

### Завод алмазных инструментов

Годовую программу по выпуску валовой и товарной продукции коллектив завода алмазных инструментов обязался выполнить к 25 декабря и сверх плана изготовить до конца года алмазного инструмента еще на 70 тысяч рублей.

Обязательствами предусматривается досрочно ввести в строй механизированный участок, один конвейер и 5 механизированных высокопроизводительных установок. Коллектив обязуется на 2 процента сократить долю ручных работ, на 0,5 процента повысить производительность труда и на 0,2 процента снизить себестоимость выпускаемого инструмента. Экономно расходуя сырье и материалы, совершившую технологию, завод сэкономит 5 тонн черных и 5 тонн цветных металлов, 7 тысяч 200 киловатт-часов электроэнергии.

### Армопенобетонный завод

С 25 декабря коллектив завода обязанся начать выпуск сверхплановой продукции и изгото-

вить в счет 1965 года 600 кубометров железобетонных изделий и тысячу кубометров пенобетона. Ко Дню строителя выпустить сверх программы тысячу кубометров железобетонных и пенобетонных изделий. В IV квартале освоить выпуск новых видов изделий из армосиликата для строительства детских учреждений и школ. Освоить производство пенобетона объемным весом 550—600 кг без арматуры и сэкономить 12 тонн металла.

Коллектив на 3 процента повысит против плана производительность труда и снизит на 0,3 процента затраты на рубль товарной продукции.

### КПП Госгазпрома

Досрочно, 25 декабря, выполнить годовой план и выпустить дополнительно изделий железобетонных, столярных, металлоизделий и другой продукции для строителей на 30 тысяч рублей. Освоить производство 3 видов новой продукции и сэкономить 35 кубометров пиломатериала, 25 тонн цемента и 7 тонн металла.



♦ В клубе Томилинского электровакуумного завода намечено 22 января провести первый слет молодых ударников коммунистического труда. После торжественной части будет дан концерт художественной самодеятельности завода.

♦ Огромную роль в постановке, направлении и методике исследований играют научные школы, созданные в Институте горного дела имени А. А. Скочинского. Руководят ими академики и члены-корреспонденты Академии наук СССР, доктора наук.

♦ В подшефном совхозе имени Морозова созданы еще две самостоятельные профсоюзные организации, непосредственно подчиняющиеся рабочему комитету, в детском саду № 18 и в машиноческой станции. Здесь избраны местком и цехком во главе с председателями тт. Москвиной и Рогачевой.

♦ ОТДЕЛ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ ГОЛОВНОГО КНИЖНОГО МАГАЗИНА гор. Люберцы пропагандирует подписку на четырехтомную педагогическую энциклопедию. Она рассчитана на учителей, родителей и всех тех, кто проявляет большой интерес к воспитанию молодого поколения.

К. ЕВГЕНЬЕВ.



МУРМАНСКАЯ область. С большим воодушевлением трудятся в эти дни горняки рудника Расвумчорр. На призыв партии — увеличить производство минеральных удобрений — они спешат ввести в строй новые объекты. На подземных выработках бригада проходчиков С. А. Загнайко ежедневно значительно перевыполняет задания.

На снимке: закончилась смена. Она принесла новый успех — 150 процентов нормы. Слева направо — члены бригады А. Е. Троицкий, В. А. Шевченко, Н. С. Галимон, бригадир С. А. Загнайко, А. И. Золотов, Н. И. Смехов и А. А. Матюхин.

Фото С. Майстермана.

## Цементный гигант

Советские специалисты создают проект мощной врашающейся цементной печи производительностью 3000 тонн клинкера в сутки. Такого гиганта никто еще

в мире не сооружал. Длина нового агрегата — две с лишним метров, диаметр — до семи метров.

Советский Союз теперь не имеет

себе равных по объему производства цемента. Сейчас его выпускается свыше 60 млн. тонн в год — больше, чем в любой другой стране.

## Шире пропагандировать передовой опыт

Начатое год назад патриотическое движение бригад коммунистического труда Н. Гольцова, М. Соломатиной и Л. Черкасовой за сокращение ручного труда и вспомогательного времени нашло живой отклик на предприятиях нашего города. В настоящее время по новому методу работают сотни бригад и тысячи рабочих и работниц. В распространении этого замечательного почина немалую роль сыграла лекционная пропаганда, которую ведут городское отделение общества «Знание» и его группы. За истекший год было прочитано около 400 лекций и докладов, посвященных передовым методам труда, проводилось много конференций, вечеров, экскурсий, демонстрировались специальные кинофильмы и использовались другие формы пропаганды.

С лекциями и докладами выступали главным образом сами передовики и новаторы производства. Они выступали не только на предприятиях нашего города, но и за его пределами. Выезжали в Наро-Фоминск, Клин, Серпухов, Смоленск и другие города.

Кроме чтения лекций и докладов, городским отделением и группами выпущено 15 плакатов о передовых методах труда, большое количество проспектов, листовок, брошюры и других наглядных пособий.

Особенно большая работа по пропаганде передового опыта, проведена группами общества на заводе им. Ухтомского и Косинской трикотажной фабрике. На заводе им. Ухтомского прочитано 92 лекции, выпущено 5 плакатов. Наиболее ак-

тивно проявили себя тт. Соломатина, Макарова, Лупачева, Кочетков, Базилевич, Сергеев. В настоящее время по методу т. Соломатиной на заводе работают 80 бригад. Внедрено уже 190 оргтехмероприятий, которые дали экономический эффект в 92 тысячи нормочасов.

Много бесед и докладов провели на Косинской трикотажной фабрике тт. Гольцов, Барышников, Бояринов, Прохоров. Здесь по методу т. Гольцова работают уже 60 процентов всего коллектива.

Однако, к сожалению, не на всех предприятиях группы общества активно занимались пропагандой передового опыта.

Резкой критике были подвергнуты на состоявшемся недавно заседании президиума городского отделения общества группы завода торгового машиностроения (руководитель Ю. А. Нагорный) и завода силикатного кирпича (руководитель А. В. Бозлов). В своем решении президиум обязал все группы шире развернуть пропаганду передовых методов труда, используя лекции, наглядную агитацию.

**С. ЦЫПЛЕНКОВ,**  
зам. председателя правления  
городского отделения  
общества «Знание».

## Путь избран правильный

«Бороться за высшую производительность труда», — говорил в своем докладе «Очередные задачи идеологической работы партии» Л. Ф. Ильинцев на июньском Пленуме ЦК КПСС, — это значит бороться за нового человека». Вот почему партийная организация Люберецкого автомеханического завода столько внимания уделяет воспитанию людей, особенно молодежи.

Партийному бюро стало известно о плохом поведении слесаря т. Ходлова. Бодило за ним немало дурных привычек, к работе относился, как говорится, спустя рукава.

Партийное бюро поручило кадровым рабочим-коммунистам заняться парнем. И в результате проведенной кропотливой работы молодой рабочий стал постепенно исправляться, норму выполнения выполняет.

Оказала партийная организация своевременную помощь и рабочему Л. Было время, когда он появлялся на работе в нетрезвом виде, опаздывал и совершил прогулки. Любыe выскакивания мало действовали на него. Долго возились с ним рабочие, но бесполезно. И на одном из собраний приняли решение просить дирекцию уволить Л. с нуждами и запросами, однако партий-

ная организация не согласилась с такими крутыми мерами, ведьувиль человека куда легче, чем направить его на верный путь. Много было потрачено сил и времени, пока появился добрые выходы. Вот уже несколько месяцев подряд рабочий Л. является примером в цехе, о нем с уважением говорят все рабочие.

Следует отметить также и такой факт. Директор т. Липский и секретарь партбюро т. Фролов чаще стали бывать на квартирах рабочих, больше интересуются их нуждами и запросами, стараются оказывать не-

обходимую помощь. В одном доме они обнаружили, что во время дождя протекала крыша, во многих квартирах стояли лужи воды. Немедленно были приняты меры, и крышу отремонтировали. Это еще больше подняло авторитет парторганизации и дирекции в глазах рабочих.

Конечно, парторганизация авторемонтного завода далеко еще не все сделала по выполнению решений июньского Пленума ЦК КПСС, но та работа, которая проводится, и ее результаты говорят о том, что путь избран правильный.

**С. ГРИГОРЬЕВ.**

С первых дней нового года хорошо трудится коллектив прессового цеха завода «Пластмасс». Здесь широко развертывается соревнование за досрочное выполнение плана шестого года семилетки.

Хороших показателей добивается литейщица Зоя Петровна Тюленева. Она выполняет смешные задания на 110—112 процентов.

На снимке: З. ТЮЛЕНЕВА.  
Фото А. Архипова.



**СОСТАВ уличных комитетов при перебыва-**

рах пополнился новыми членами, активными общественниками. Это заметно оживило работу.

Люберецкое городское домоуправление № 1 выделило уличному комитету, который обслуживает улицы им. Урицкого, Шевякова, Толстого, Гоголя, 1-ю и 2-ю Коммунистические, помещение для проведения культурно-массовых ме-

## Работа уличкомов оживилась

роприятий. Некоторый инвентарь изготавливают сами общественники. Тов. Ельцов, например, сделал скамейки и рамки для портретов, отремонтировал стулья. Тт. Карапасова, Кригер и другие следят за чистотой и порядком в помещениях.

Здесь часто проводятся собрания, читаются лекции и доклады. На одном из собраний

налоговый инспектор т. Журавлева подробно ознакомила собравшихся с инструкциями по взиманию налогов с населения. Большой интерес вызвала лекция участкового врача т. Пятницкой о брюшном тифе и мерах его предупреждения.

Большую помощь нам в работе оказывает партгруппа, возглавляемая тт. Братерской и Карапасовой, которая закреплена за уличным комитетом партийной организацией поселка им. Ухтомского.

**С. БАБЫНИН,**

председатель уличкома.

## Забота профсоюзов об отдыхе детей

Президиум ВЦСПС принял постановление «Об итогах летнего отдыха детей рабочих и служащих в 1963 году и о плане направления детей в пионерские лагеря в 1964 году». В постановлении отмечено, что советы и комитеты профсоюзов совместно с хозяйственными органами своевременно подготовили и открыли около 6600 загородных и более трех тысяч городских пионерских лагерей. За летний период в них побывало 4.681 тысяча детей — на 456 тысяч больше, чем предусматривалось планом.

Советы и комитеты профсоюзов расширили оздоровительную работу среди подростков и учащихся девятых—одиннадцатых классов. Большое развитие получили лагеря труда и отдыха, комсомольско-молодежные лагеря на самодеятельных началах, созданные на базе совхозов, колхозов и подсобных хозяйств предприятий.

Президиум ВЦСПС утвердил план отдыха детей летом 1964 г.

## Отличились в труде

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие СМУ-9 треста № 1 Госгазпрома провели огромную работу по своевременному вводу пусковых объектов в Москве, Люберцах, Рязань, Серпухове, Иссе, Иванове и других городах. Хорошо поработали бригады сантехников, возглавляемые И. Т. Ефимовым, В. М. Чаплыгиным, С. И. Мухиным, Н. Ф. Трегубовым и молодым коммунистом А. В. Куштаниным. А совсем недавно по Московскому телевидению показали группу сантехников, отличившихся на строительстве жилого дома в г. Бабушкине. Среди них молодой слесарь-сантехник Ю. Ф. Перцев, начальник участка, коммунист, в прошлом офицер-фронтовик Ф. Д. Пушкиненко и другие.

**З. КОМАРОВ,**  
секретарь партбюро.

В Программе КПСС, в решениях июньского Пленума ЦК КПСС большое внимание уделено эстетическому воспитанию трудающих. Я хочу затронуть лишь одну сторону этого большого и важного вопроса — внешнее оформление нашего города — его улиц, предприятий.

Это оформление заставляет

желать лучшего. Часто вывешиваются лозунги, плакаты, панно, реклама, сделанные без всякой намека на художественный вкус. Создается впечатление, что никому нет дела до того, что годами не обновляются витрины в магазинах, что ларьки, палатки установлены

бессистемно, оформлены безвкусно. Часто у нас красят все, что вздумается и чем вздумается. А взгляните на некоторые балконы домов. Чего только нет на них. Согласитесь, что такие балконы не украшают город.

Я затрагиваю только один вопрос в области эстетического воспитания населения — внешнее оформление улиц. Если добавить к этому наглядную агитацию на предприятиях, — картина получится не очень привлекательная.

Необходимо, чтоб в этой важной работе участвовали художники, скульпторы и другие деятели культурного фронта. А для этого надо объединить их, направить их работу.

Мы не бедны профессиональными художественными кадрами

на люберецких заводах и в учреждениях есть художники, но они совершенно творчески не связаны между собой, их деятельность никто не руководит.

Думается, что начать нужно с организации художественного совета.

А между тем необходимость в организации и успешной работе художественного совета давно назрела. Совет объединил бы художников города, направлял бы их работу.

Отсутствие художественного совета, а стало быть, и всякой связи его с отделом благоустройства.

Совет должен заняться вопросами улучшения наглядной агитации на предприятиях, в учреждениях, на стройках города, организацией на заводах, в Домах культуры, клубах выставок произведений зарубежных, советских и местных художников, созданием студий для занятий художников-любителей, контролем за состоянием реклам, витрин, благоустройством и внешним убранством города.

Сама встреча творческих работников и создание художественного совета помогут решить и другие вопросы эстетического воспитания трудающих.

**С. ТЯЖЕЛЬНИКОВ,**  
художник завода торгового машиностроения.

## Нужен художественный совет

В прошлом году была сделана такая попытка. На первых порах совет должен был заняться вопросами наглядной агитации в городе и на предприятиях. К участию в деятельности совета были привлечены художники ряда ведущих заводов. Состоялось несколько заседаний, наметили планы по улучшению наглядной агитации, были организованы поездки на завод «Калибр» и в Центральный выставочный зал. Но на этом деятельность совета закончилась.

Власти и главным архитектором города порождают бессистемность и безвкусие в оформлении наших улиц. Думается, что начать нужно с того, чтобы собрать вместе художников предприятий учреждений города, работников управления благоустройства, главного архитектора, деятелей культуры и обсудить с ними вопрос, как и что нужно сделать, чтобы город Люберец стал самым нарядным, красивым в Подмосковье.

**Р**есурсы минерального сырья в недрах нашей страны полностью обеспечивают развитие производства минеральных удобрений в количествах, предусмотренных в решениях Пленума. По запасам минерального сырья (фосфориты, апатиты, калийные соли, самородная сера) Советский Союз занимает ведущее место в мире. Такое месторождение апатитов, как Хибинское на Кольском полуострове, является крупнейшим не только в нашей стране, но и во всем мире. Из руд этого месторождения путем обогащения получается концентрат высокого качества, превосходящий по содержанию полезного вещества лучшие сорта фосфоритной продукции за рубежом.

На службу народу также будет поставлена крупнейшая кладовая фосфатного сырья — фосфоритный бассейн Карагату в Казахстане.

**Г**ОСУДАРСТВЕННЫЙ институт горнохимического сырья (ГИГХС) выявляет и изучает новые месторождения минерального сырья, разрабатывает рациональные методы его добычи и переработки. Занимаемся мы также вопросами автоматизации и механизации производства, стандартизации продукции горнохимической промышленности, разработки перспективных планов развития производства горнохимической промышленности.

Партийная организация и весь коллектив института восприняли решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, как свое родное, кровное дело, как боевую программу действий на ближайшие годы.

Еще в период подготовки к Пленуму ЦК КПСС коллектива института под руководством партийной организации продолжал значительную работу. Многие наши сотрудники выезжали на предприятия с целью разработки перспективы развития горнохимической промышленности. Институт разработал и выдал технологические регламенты для проектирования ряда новых крупных предприятий горнохимической промышленности, а также исходные данные по применению новых технологических схем, по обогащению и переработке горнохимического сырья.

Письмо ЦК КПСС и Совета Министров СССР по увеличению производства минеральных удобрений и химических средств защиты растений было обсужденено во всех лабораториях института. Коллективы лабораторий приняли дополнительные обязательства, направленные на увеличение производства минеральных удобрений.

## С помощью

### ХИМИИ

#### ПРОВОД НЕ ПЕРЕГОРАЕТ

Много неприятностей доставляет электрикам перегрев проводов в приборах и аппаратах. Но эта опасность исключается, если для обмотки используется алюминиевый провод, изоляция которого состоит из оксидной пленки, пропитанной термостойким лаком. Даже при длительной эксплуатации этой изоляции не страшна температура 300 градусов.

#### ШАХТНАЯ КРЕПЬ ИЗ ПЛАСТИМОССЫ

На одной из карагандинских шахт испытано крепление, изготовленное из армированной пластмассы. Кудесница химии обещает шахтерам большие выгоды. Заменив деревянную и металлическую крепь на пластмассовую, горняки бассейна сберегут государству за год более 800 тысяч кубометров леса, много металла.

# Дело государственной важности

**В**СООТВЕТСТВИИ с дополнительными обязательствами внесены корректировки в тематический план института на 1964 и 1965 гг. Следует заметить, что этот план составлен с учетом обеспечения роста выпуска минеральных удобрений в объемах, предусмотренных Министерством сельского хозяйства.

Проект тематического плана джажды рассматривался на заседании ученого совета института. Подготовленный к утверждению, он включает наряду с работами по усовершенствованию существующей технологии добычи и переработки руд горнохимического сырья работы, связанные с принципиально новыми направлениями. Так, например, в области бесшахтной добычи полезных ископаемых это исследования по применению ядерных излучений в различных технологических процессах, автоматизация таких важных технологических процессов, как процесс флотации руд горнохимического сырья. Планом предусматриваются исследования по созданию технологических схем добычи и переработки руд новых месторождений, которые будут поставлены на службу народному хозяйству в ближайшие годы.

**Н**АД ЧЕМ главным образом институт будет работать в 1964 году?

Во-первых, над увеличением сырьевых ресурсов на востоке нашей страны: в Красноярском крае, Кемеровской и Иркутской областях, на Дальнем Востоке. В целях увеличения ресурс-

сов одного из наиболее ценных видов фосфорного сырья для производства минеральных удобрений — апатита институт особое внимание уделяет геологическим исследованиям на Кольском полуострове.

Мы будем оказывать широкую научно-техническую помощь горнохимической промышленности в освоении новых производственных мощностей по выпуску фосфоритной муки и сырья для производства фосфорных минеральных удобрений. По разработанной институтом технологии в 1964 году будут введены мощности для выпуска 3,5 млн. тонн фосфорных удобрений. В текущем же году в опытно-промышленных и промышленных масштабах будут внедряться новые процессы и методы, разработанные институтом, которые позволят увеличить выпуск продукции и улучшить ее качество.

По добыче сырья для минеральных удобрений в шестом году семилетки предусматривается более широкое внедрение новых систем и методов разработки месторождений. Планируются исследования по поискам принципиально новых методов добычи сырья для удобрений с применением бесшахтных способов добычи фосфоритов и другого сырья, дающих большой экономический эффект.

Институт проведет комплекс работ по созданию новых машин и аппаратов по добыче и переработке сырья. В центре внимания ученых — создание систем и средств автоматизации производственных процес-

сов флотационных фабрик, рудничного транспорта.

**В**ПОСЛЕДНЕЕ время значительно возросла у нас роль партийных групп и всей общественности. Мы чаще стали решать производственные и другие вопросы с участием партгрупп, профоргов и комсоргов. Чаще стали приглашать партгрупп на заседания ученого совета, партийное бюро. Положительным, по нашему мнению, являются и совместные заседания партийного бюро и ученого совета с участием широкой общественности при решении больших и важных производственных вопросов. Комсомольская организация института также стала активнее участвовать в общественных мероприятиях.

Основным итогом работы партийной организации в области производственной деятельности за 1963 год является то, что коллектив института всесторонне подготовлен для решения больших задач, поставленных декабрьским Пленумом ЦК КПСС по увеличению производства минеральных удобрений к 1970 г. до 70—80 млн. тонн.

Партийная организация ведет свою задачу в мобилизации коллектива на выполнение стоящих перед институтом задач. Для этого у нас есть все необходимое и главное — страстное желание выполнить решения родной партии.

**В. СЕРГЕЕВ,**  
директор ГИГХСа, кандидат технических наук.

**Н. ГОРБУНОВ,**  
секретарь парторганизации, кандидат технических наук.

## Почта за декаду

Первые 10 дней нового года принесли нам 90 писем. Большинство из них уже увидело свет на страницах газеты, другие подготовлены в печать и ждут своего часа. Несколькожалоб послано для принятия мер в различные организации города. Наиболее серьезные письма расследуются. Получено 4 читательских отклика на ранее опубликованные материалы.

В редакцию поступило 14 ответов на выступления газеты и критические письма.

## У такой плиты не долго и до беды

Вот уже 4 месяца, как мы пользуемся неисправной плитой на кухне (1-й Панковский проезд, 13, кв. 21). Поднесешь спичку к газовой горелке и беги в сторону — пламя бьет вверх на полтора метра.

Четыре заявки подали мы в Люберецкий горгаз. Пришел один слесарь, покачал головой, успокоил: «Завтра сделаем». Второй слесарь сказал то же самое. Но слесарей мы больше не видели, а плита так и осталась в аварийном состоянии.

Живущие в нашей квартире не желают ни оторваться газом, ни взорваться.

**А. МУШЕНКО.**



На предприятиях нашего города активизируют свою работу школы коммунистического труда.

На снимке: преподаватель школы коммунистического труда и передового опыта, зам. секретаря партбюро завода алмазных инструментов инженер А. А. Овчинников проводит консультацию с группой рационализаторов завода.

Фото М. Нестерова.

## ПО НЕОПУБЛИКОВАННЫМ ПИСЬМАМ

### Вода пошла без перебоев

Житель дома № 6 по Смирновской улице т. Прокофьев обратился в редакцию с жалобой, что вода в квартиры, особенно верхних этажей, поступает с перебоями.

И снова возникают вопросы: а каким образом? На каком оборудовании? А пока суд да дело, работа ведется вручную.

Подчеркиваем, что руководство на заводе новое, но с тех пор, как оно приняло предприятие, не было-то много сделано. Пока что все разговоры идут вокруг проектов, и создается впечатление, далеких еще от практического претворения в жизнь. А решения декабрьского Пленума ЦК партии требуют именно практических решений и самых экстренных.

**Г. ЧУДАКОВ.**

Как сообщил заместитель председателя исполкома горсовета т. Котляров, вводы водопроводных сетей в дома №№ 4 и 6 по Смирновской улице заново переложены, водоснабжение стало нормальным.

### В Люберцах будет тоннель

Житель нашего города т. Андреев и другие спрашивали в своем письме, когда начнется строительство пешеходного тоннеля в Люберцах. На этот вопрос отвечает начальник Управления специализированного Гушодора т. Птицын:

«Строительство пешеходного тоннеля в Люберцах включено Гушодором в план 1964 года и поручено мостостроительному району управления специализированных дорог. Согласно договоренности исполкомом Лю-

берецкого горсовета должен освободить от строений место, где будет проложен тоннель».

## ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

14 января 1964 г.

№ 5 (8803)

3 стр.

