

*Пролетарии всех стран, соединяйтесь!*

**С планом  
в порядке**

Справился с плановыми заданиями в первом полугодии коллектив контейнерной площадки станции Ленинск-Кузнецкий-1. Загружено 14124 контейнера при плане 14120. Удалось сократить простой контейнеров под погрузкой. Вместо 3,9 часа по норме фактический простой составил 3,3 часа.

Тон в работе задают крановщица З. А. Анохина, старший приемо-сдатчик Н. В. Лучкина, приемо-сдатчик В. С. Смачных. Свою работу они выполняют всегда быстро, с хорошим качеством, подавая пример товарищам, работающим рядом.

**Л. БЕЛЯЕВА.**

Заведующая контейнерной площадкой станции Ленинск-Кузнецкий-1.

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

Орган Ленинск-Кузнецкого горкома КПСС и горсовета народных депутатов Немировской области

Газета основана  
1 октября 1930 г.

№ 134 (14797)

Четверг, 13 июля 1989 года

Цена 3 коп.

## БЕЗ ОСОБЫХ ПЕРЕМЕН

ИТОГИ РАБОТЫ БРИГАД, ВЫСТУПИВШИХ  
С ИНИЦИАТИВОЙ ДОБЫТЬ В ЭТОМ ГОДУ ПО МИЛЛИОНУ ТОНН УГЛЯ,  
В ИЮНЕ И ЗА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ

В первой колонке — фамилия бригадира или начальника участка и наименование шахты, во второй — обязательства на июнь, в третьей — факт за июнь, в четвертой — ± к месячным обязательствам, в пятой — ± к обязательствам с начала года (в тысячах тонн угля).

И. П. Чебаевских	84,0	95,8	+11,8	+ 9,7
Н. И. Мешков	84,0	62,2	- 21,8	- 54,5
ш. им. 7 Ноября	84,0	84,3	+ 0,3	+ 3,4
Ф. Путков	84,0	84,0	± 0	- 61,4
ш. «Комсомолец»	84,0	71,6	- 12,4	- 49,7
З. В. Елагин				
ш. «Октябрьская»				
С. С. Критонов				
ш. «Полысаевская»				

Как видно из таблицы, лишь трем коллективам бригад удалось в июне справиться со своими обязательствами. Особой похвалы заслуживает бригада И. П. Чебаевских с шахты имени Кирова. В июне коллектив работал с небывалым трудовым подъемом, что позволило бригаде не только значительно превысить месячные обязательства, но и полугодовые тоже. Казалось бы, и в июле бригада должна трудиться с высоким темпом, показанным в прошлом месяце. Но, к сожалению, ожидаемый переход лавы на новую конвейерную линию окажет существенное влияние на работу бригады. Дело в том, что новый бункер, в который еще не готов, уже необходимо заливать бетонировку приводной станицы для ленточного конвейера. Словом, все это повлечет минимум недельный простой,

что, конечно, скажется на итогах месяца. Сейчас ведутся интенсивные работы на этих объектах, но, тем не менее время уже упущено.

В сложном положении оказалась бригада Н. И. Мешкова. Непросто дается уголь в лаве с неустойчивой кровлей. Особо дает знать о себе эта сыпучая кровля на нижнем сопряжении. Часами приходится разбирать горнякам породу, прежде чем приступать к выемке угля.

Еще одна крупная неприятность ждет бригаду в недалеком будущем. Дело в том, что после окончания отработки нынешней лавы бригада должна перейти в лаву № 1355. Но, оказывается, конвейерный штрек этой лавы подработала на нижележащем, Бреевском пласту бригада Р. Ф. Путкова с шахты «Комсомолец». Приведут ли к чему-либо положительному меры по усилению крепи и спасению этого штревка, судить сейчас трудно.

Очень может быть, что бригада Н. И. Мешкова окажется без очистного фронта до конца года. Понятно, что горнякам будет очень обидно. Ведь дважды покоряли миллионный рубеж годовой добычи, и вот неожиданно, из-за грубейшего инженерного просчета вдруг придется выйти из числа соревнующихся бригад «миллионеров»...

Коллектив, руководимый начальником участка В. В. Елагиным, с шахты «Октябрьская» в трудных условиях с поступающей водой сумел организовать так дело, что вода перестала мешать.

Мы уже писали о том, что появившийся в лаве песчаник помешал бригаде С. С. Критонова с шахты «Полысаевская» справиться со своими обязательствами как в мае, так и в июне. В июле положение изменилось, песчаник пройден, и сейчас бригада набирает прежний ритм в работе.

Пройдена половина пути. Сегодня уже можно сделать первые выводы, опереться на накопленный опыт. Тем не менее задача всех руководителей шахт, инженерно-технических работников — уделять постоянное внимание этим бригадам, всеми средствами поддерживать тот огонек соревнования, что был зажжен в начале года.

**Н. БОБРОВ.**  
Ст. инженер ДНТИ  
объединения «Ленникуголь».

## НАШИ ИНТЕРВЬЮ

### ДЕФИЦИТ — НА МЫЛО!

Слухи, слухи... Сначала мы к ним относились несколько иронически, не придавая им особого значения. Посмеиваясь, смотрели на тех, кто тащил из магазина полные сумки хозяйственного мыла. Теперь они, любуясь сотнями кусков мыла, усмехаются над нами — недотепами. Один знакомый рассказал, что, когда умерла старушка — соседка, в чуланчике у нее обнаружили целую стену, выложенную из хозяйственного мыла. Так и не успела им воспользоваться...

— Дефицит мыла и моющих средств, — говорит заведующая отделом торговли горисполкома Т. Н. Юровская, — рожден был только слухами. В первой половине года скопка этих товаров шла невиданными темпами. Обратимся к цифрам. Если в первом полугодии прошлого года было профдано туалетного мыла 67

тонн, хозяйственного — 35 тонн, синтетических моющих средств — 318 тонн, то в первом полугодии нынешнего (соответственно) 99, 89 и 325 тонн. Хозяйственного мыла было профдано в 2,5 раза больше! О чём это говорит? Конечно же, создавались определенные запасы дома, ведь трудно поверить, что хозяйки стали затевать стирку не раз в неделю, а каждый день. Ажиотаж, поднятый вокруг мыла и моющих средств, продолжается и сегодня. Так, за семь дней июля было профдано 58 тонн порошка. Такое количество обычно на магазинах продавали в течение месяца.

— Татьяна Николаевна, сейчас люди возмущены длинными очередями, возможным сокрытием этого дефицитного товара.

— Мы пробовали по-всякому организовать торговлю. Делили суточную норму на утреннюю и вечернюю продажу, но стали возмущаться те, кому не досталось порошка, скажем, утром. Сейчас организуем продажу на крупных предприятиях, в женских коллективах — на камвольно-суконном комбинате, швейной фабрике «Одежда», заводе «Кузбассэлемент». Чтобы весь дефицитный товар был продан населению, мы организовали торговлю им в наиболее крупных специализированных магазинах, установили действенный контроль и со стороны трудающихся, и со стороны орса «Ленникуголь».

— Как мы уже сообщали, сессия городского Совета приняла решение о

введении талонов на мыло и моющие средства. Мера, думается, временная и вынужденная.

— Да, в нынешней ситуации эта мера пока необходима. С августа до конца года по фондам в торговлю поступит 250 тонн синтетических моющих средств, 33 тонны хозяйственного мыла и 29 тонн туалетного мыла. Это количество мы разделили на общую численность города. Вот и вышло, что на один талон придется по одному куску туалетного мыла и одной пачке порошка в квартал и одному куску хозяйственного мыла в полугодие.

— Вы как женщина считаете, что этого будет достаточно?

— Прежде всего хочу сказать, что примерно столько же приходилось мы-

ла и моющих средств в среднем на человека в прошлый год. Если в семье три человека, то общего количества моющих средств будет достаточно.

— Проводилась ли какая-либо работа, чтобы изыскать дополнительные ресурсы обеспечения горожан мылом и порошком?

— К сожалению, эта работа не принесла результатов. Многие торговые работники выезжают в другие регионы страны, на жиркомбинаты, много было послано телеграмм, но... увы. Сложности в обеспечении мылом и порошком существуют не только в нашем городе и области. За рубежом закуплены большие партии импортного порошка, и по мере поступления он будет реализовываться и у

нас. Я думаю, что это позволит в какой-то мере снять остроту проблемы.

— Учитывая горький опыт с мылом, как организуется продажа других товаров, имеющих «благодаря» слухам, попасть в разряд дефицитных?

— Сейчас в соответствии с решением облисполкома ограничен отпуск в одни руки спичек, соли, макарон и других товаров. Сделано это не потому, что их нет на складе, а именно потому, чтобы не создать вновь искусственный дефицит. Пользуясь случаем, я хотела бы обратиться к горожанам: быть благородными. Ведь тот дефицит, о котором сегодня шла речь, стал возможен из-за того, что кто-то поверил слухам, поддаясь паническим настроениям. А это только во вред всем нам и каждому в отдельности.

Беседу вел.  
**С. БЕЛОВ.**

## По стопам отца



Борис Никифорович Горбунов работает на разрезе «Моховский», машинистом экскаватора. Этую профессию он унаследовал от отца, который проработал на разрезе более четверти века. Борис Никифорович считается одним из лучших машинистов, ежесменно перевыполняет задания. Не случайно бригада, в которой он работает, досрочно выполнила полугодовой план.

На снимке: машинист экскаватора Борис Никифорович Горбунов.

Фото М. НИКОНОВА.

## Куда текут спиртовые реки

Дагестанская АССР. Началась эта почти детективная операция в конце 1988 года, когда сотрудниками Советского РОВД города Махачкалы была раскрыта подпольная «фирма» Акаудина Амава, занимавшаяся выпуском и сбытом водки. На домашнем «заводе» было обнаружено около тысячи готовых к продаже бутылок самодельной водки, спирт, этикетки, пробки, закаточные машинки.

Оперативники РОВД начали тщательное расследование, нити которого потянулись в Азербайджан. За подозреваемыми было установлено наблюдение. Машины с азербайджанскими номерами, принадлежавшие «водочным дельцам», стали замечать в столице Дагестана. Стало ясно: затевается крупная афера. Но даже выдавшие виды сотрудники МВД Дагестана были поражены, получив сообщение, что с Ахсуннского и Дивичинского винзаводов Азербайджана в сопровождении работников этих предприятий и охраны на «жигулях» двинулись в путь четыре большегруза-

ных «КамАЗов», цистерны которых доверху залиты спиртом.

Оперативные сотрудники органов БХСС Дагестана организовали караван дельцов «зеленую улицу» вдоль всего пути следования. Одна из машин разгрузилась у одного из «купцов» в городе Избербаше, а три другие прошли в Махачкалу, где около поста ГАИ были остановлены под предлогом проверки документов. Не успели шофера достать путевые листы, как из стоявших неподалеку автобуса и машины скорой помощи выскоцила группа захвата, и ничего не подозревавшие «бизнесмены», а также сопровождавшие их боевики оказались в наручниках. При обыске у арестованных найдено оружие, боеприпасы и ручная граната.

На следующее утро склады винзаводов в Азербайджане были опечатаны. Проверка выявила недостачу в сорок тонн спирта. Точно такое же количество спирта было обнаружено в задержанных машинах.

(ТАСС).

## ПЛЯЖИ БЕЗ МОРЯ

У КРАИНСКАЯ ССР. Золотые пески Одессы могут принять более полутора миллиона отдыхающих. В эти дни люди по привычке приходят на пляжи. Некоторые смельчаки пытаются искупаться. Но их пыл охлаждает отчаянное увещевание служителей пляжей, через громоговоритель призывающие не делать этого.

Экологические проблемы в городе накапливались десятилетиями, а решение их откладывалось на потом. Возводились новые предприятия, расширялись действующие, а очистные сооружения

либо вообще не строились, либо мощности их не соответствовали нормам.

Итак, Черное море в районе Одессы практически непригодно для купания и отдыха, лабораторные исследования, проведенные областной санэпидстанцией в марте—апреле, показали, что морская вода по насыщенности вредными примесями превышает предельно допустимые нормы в 2—6 раз, а в отдельных случаях — в десятки и сотни раз.

На снимке: пляж «Золотой берег». Фото И. ПАВЛЕНКО. (Фотохроника ТАСС).

**X**ОТИТЕ посмотреть на десятки тысяч рублей, валяющихся на улице? Принесите на хладокомбинат. Правда, лежат они под открытым небом не в виде ассигнаций, а представляют из себя технику..

Дело в том, что здесь идет (уже второй год) строительство многостороннего цеха мороженого.

А началось все в далеком 1985 году. Именно тогда решено было построить цех методом народной стройки — то есть силами многих предприятий. Город брал на себя возведение здания, причем подрядчики определены не были — объект внеплановый. Приобретение и монтаж технологического оборудования ложился на плечи хладокомбината, проектно — сметная документация — на отдел главного архитектора горисполкома.

В 1985 году забили сваи, до января 1986 года залили фундамент, с осени 1986-го по май 1987 года возводили стены, — рассказывает директор хладокомбината Г. Р. Жариков. — В середине лета сделали кровлю. В 1988 году приступили к отделочным работам, которые не закончены до сих пор (площадь цеха 54×18 метров). С 1 июня этого года уже в готовом здании мы должны были начать монтаж оборудования.

Подрядчиком обязали быть ЛКШСУ объединения «Лененскуголь». Но только в этом году закрепили за ними это «звание» официально. Через дирекцию по капитальному строительству объединения были выделены средства ЛКШСУ на продолжение строительства.

Цех этот нам включили в план с января текущего года, — говорит управление В. М. Сонин. — Здесь мы должны были освоить 96 тысяч рублей. Кроме этого, тресты «Сибпромвентиляция» и «Запсибэлектромонтаж» — по десять тысяч, «Запсибсантехмонтаж» — 29 тысяч. Полясаевский ДСК — 16 тысяч, ПРСУ производственного объединения ЖКХ города — тысячу рублей. Но фактически все легло на плечи двух организаций — нашей и хладокомбината. Ощущаем мы нужду в стройматериалах — цементе, бетоне. Город мало оказывает помощи. Все приходится «выбивать». Автобаза № 4 вот уже несколько дней не дает транспорт для подвозки материалов. Шахты «Октябрьская», «Полясаевская», «Кузнецкая», Ленинское шахтоуправление вместо двадцати выделили на строительство всего четырех человека, да и тех сняли.

И это при том, что в ЛКШСУ в бригаде штукатурков всего девять человек. Где ж им справиться?

ся с таким объемом работ! Вот и приходится В. М. Сонину привлекать людей со стороны, отрывая крохи с других его объектов.

Ну, а что же остальные организации, «заявленные» на объекте? Не остались в стороне ЛШСМУ № 3 — помогло хладокомбинату переделать котельную, и ШМУ № 9, которое сделало электроснабжение в мере своих возможностей. Остальные же помогают только на бумаге.

Но, как говорится, лучше один раз увидеть. А картина, надо сказать, не

— Материалы наше предприятие по возможности предоставляет. А позиция товарища Тарачкова мне просто непонятна — кирпич мы предоставили РСХУ, как можно отказываться от очевидных вещей?

Да, Иван кивает на Петра... Горэлектросеть должна была перейти на рынок еще 30 мая этого года, но теперь, как говорится, одному богу известно, когда произойдет это событие. Тем более, что по словам Л. Г. Мельцева, объем работ там выполнен всего лишь на 50 процентов.

ся без дела. А ведь время и, самое главное, условия хранения делают свое дело. Машины ржавеют, портятся, любопытные обрывают обшивку, откручивают винтики-болтики. Просто так, ради любопытства. И когда настанет конец этому безобразию — неизвестно.

Строительство нашего цеха — пример того, как нельзя строить, — считает Г. Р. Жариков. — Народной стройки-то, как таковой, и не было. Единственное, что было, так это абсолютная дезорганизованность и бесконтрольность.

Наверное, в пору задать вопрос: а нужен ли нам цех мороженого, если нет до него никому дела? Судите сами. Сейчас из Прокопьевска, Кемерова и Новокузнецка получает город в год до 700 тонн мороженого. Мощность каждой из двух линий — две тысячи тонн мороженого в год, 2,5 тонны в смену. Кроме этого, планируют на хладокомбинате ввести еще одну линию для изготовления весового мороженого. О том, какую выгоду принесет цех городу и предприятию, спросила я у главного инженера хладокомбината Е. Г. Пролеткина. Вот мнение Евгения Геннадьевича:

— Мало того, что обеспечим горожан мороженым в достаточном количестве, будем поставлять его и в сельскую местность. Есть у нас задумки открыть фирменное кафе или точку по продаже мороженого около комбината. Но это — в будущем. Вообще, планируется производить эскимо пять сортов. В Брянске, где работают линии, подобные нашим, ими довольны. Выигрывает и наш комбинат. Сейчас мы — торговое предприятие, сидим на дотации. Представляете, как изменится положение, когда будем иметь свое производство! За счет прибылей увеличатся и наши возможности.

Выгода явная, но почему-то не всем очевидная. Иначе как объяснишь все муки «народной» стройки?

Открою секрет горожанам. Наверняка не все знают, что планировалось в городе установить изильянскую линию по производству мороженого. Правда, в этом случае нужно было построить ее за полгода. В Немирове такую же линию два изильянских специалиста за неделю (да, да, именно за неделю) установили и запустили. Но помещение строится и по сей день, а «Забавой» наслаждаются жители Барнаула, куда была передана предназначенная нам линия.

Я ничего не имею против эскимо, тем более против пяти его разновидностей, только вот увидим ли мы и его в недалеком будущем? Ведь муки «народной» стройки продолжаются и не видать им конца.

Л. ПИДАНОВА.

## Социальная сфера: в интересах людей

# МУКИ „НАРОДНОЙ“ СТРОЙКИ

очень-то. Впрочем, на первый взгляд все нормально — рабочие ЛКШСУ работают на отдельке. Здание, в общем-то, готово, остались мелочи. Но последние, оказывается, относятся к разряду досадных и превращаются порой в трудноразрешимые проблемы.

Для полного завершения работ необходимо сделать пол и вентиляцию. Казалось бы, чего проще? Но не тут-то было. Негде достать бетон. Оборудование для монтажа вентиляции уже лежит на территории, в стенах пробиты «окна» для него, но представители «Сибпромвентиляции» давненько не появлялись на хладокомбинате, а разыскивать их нет никакой возможности.

Есть и еще один камень преткновения. Около строящегося цеха стоит здание горэлектросети. И его необходимо убрать, ведь когда установится оборудование, территорию цеха придется закрыть. Было решено выделить горэлектросети полздалия на колхозном рынке в Сацгороде.

С горэлектросетью у нас договоренность: они нам дают стройматериалы, РСХУ доводит «дому» здание на рынке, — объясняет начальник РСХУ объединения «Кузбассремстрой» В. М. Тарачков. Но, к примеру, того же кирпича мы так и не получили. Чем же нам строить?

Попросила прокомментировать эти слова начальника производственного отдела горэлектросети Л. Г. Мельцева. Вот что он сказал:

— Материалы наше предприятие по возможности предоставляет. А позиция товарища Тарачкова мне просто непонятна — кирпич мы предоставили РСХУ, как можно отказываться от очевидных вещей?

— Материалы наше предприятие по возможности предоставляет. А позиция товарища Тарачкова мне просто непонятна — кирпич мы предоставили РСХУ, как можно отказываться от очевидных вещей?



**3 АСЛУШАВ** заместителей директоров предприятий по быту системы объединения «Ленинскомуль» на заседании штаба по подготовке к зиме, можно было прийти к выводу, что тревожиться за исход кампании нет оснований. Из их слов выходило, что на 7 июля около 70 процентов объектов, указанных в приказе по объединению «Ленинскомуль», ими подготовлено к новому отопительному сезону или же находятся в стадии готовности.

Директор же УККТС Г. С. Нануков утверждает, что не более половины.

Как же образовалась такая разница? А это смотря с какого конца подходить к вопросу: формально или реально. Так, помощник директора по быту шахты «Полысаевская» В. Л. Трутенко доложил, что на ремонте домов № 2, 4, 6 по улице Иркутской работают двенадцать человек. А Г. С. Нануков, ссылаясь на материалы рейдовой проверки, утверждает, что не двенадцать, а только семь. Надо полагать, что по документам их действительно числятся двенадцать, но не все добросовестно относятся к порученному делу. В результате ремонт тормозится.

Или, скажем, завод «Химический Октябрь» готов к началу учебного года к подшеефной школе № 8. А из-за отсутствия леса и некоторых других материалов неделю работы здесь не велись. Заведующая горно-Н. А. Матюк с требованием говорит о том, что к 1 сентября, двигаясь такими темпами, объем ремонта здесь не осилить. Однако объект считается в работе и входит, следовательно, в те самые 70 процентов. Шахта имени 7 Ноября заключила договор с кооперативом «Хиус» на ремонт школы

# А „ухабы“ прежние

№ 37. Что же, это право предприятия — распоряжаться средствами, выделенными на ремонт подшеефного объекта, по своему усмотрению. Но необходимо и контролировать, как подрядчик соблюдает условия договора. А он их в данном случае, можно сказать, вообще не соблюдает. Что сделано учителями до начала каникул, то сегодня есть. Коридоры не белены, не

Поддержал Виктора Никитовича и заместитель директора шахты имени Ярославского В. А. Ерохин. Директор по кадрам и быту объединения В. В. Расолов ответил, что детсады, школы, пионерские лагеря являются подшеефными организациями предприятий, следовательно, ремонтировать их следует за счет производственных фондов. Владимир Викторович,

## К зиме — в полной готовности!

крашены, теплосети не ремонтированы, котлы в школьной котельной на половину разобраны. А начало учебного года, в отличие от начала отопительного сезона, никаким постановлением не отодвинешь.

Много было высказано тревожных слов о состоянии снабжения материалами. В настоящее время, правда, оно несколько улучшилось, но остается все еще неудовлетворительным. Кстати, заместитель директора шахты «Октябрьская» В. Н. Мартыненко поднял вопрос: почему на ремонт объектов соцкультбыта не планируется выделение труб, шифера, стекла и других необходимых вещей? В приказе по объединению они внесены, за них спрашивают, а материалы и запорная арматура выделяются только в расчете на жилье.

Несомненно, знает, что говорят. Однако думается, что такое положение правомочно при условии, когда ведомство постоянно и своевременно следит за состоянием и жилья, и других подшеефных объектов.

В нашем же городе сложилась очень сложная обстановка. Здания беспрепятственно ветшают в течение не одного десятилетия, и сейчас, когда за них ремонт взялись всерьез, нужно очень большое количество материалов. Их же хронически не хватает. И шахте или заводу просто не поятуть эту дополнительную нагрузку, она ведь нередко и на жилье расходует свои фондовые запасы. Может, и по этой причине нередко затягиваются сроки сдачи объектов соцкультбыта?

Впрочем, и плановое жилье не избаловано за-

ботой. РСУ объединения «Ленинскомуль» за прошедшее полугодие отремонтировало всего 700 квадратных метров, или четвертую часть плана. При этом качество работ оставляет желать много лучшего. Правда, сказывается и нехватка материалов. Но и отсутствие должного спроса дает себя знать.

А работы еще так много! На сегодня в объединении сдано по актам всего 29 домов, а времени в запасе — только месяц. Медленно движется замена ветхих и укладка новых теплотрасс и водопроводов. Множество дырявых крыши ждут своей очереди. И так — уже которое лето: говорить о грядущей зиме в полный голос начинаем с марта, а в середине июня еще топчемся на старте.

— Выводите новых людей на ремонт, ищите бригады «шабашников», надо торопиться, — требует В. В. Расолов.

Разумеется, его в первую очередь тревожит настояще положение дел, не менее озабочены и непосредственные ответчики за конечный результат — руководители предприятий. Но, четкая и ясная на бумаге, программа подготовки к зиме, спускаясь вниз, увязает в массе крупных и мелких «но», начинает пробуксовывать, а в результате — срыв за срывом. Может, изначально она где-то грешит нереальным взглядом на конкретные вещи, чего-то не учли, что-то не додумали? Если так, то руководителям следует доработать ее по ходу дела, опытно уже неплохой накоплен. Нельзя ведь почти пятилетку подряд спотыкаться о тот же самый порог! Тем более, в таком важном деле, как подготовка к сибирской зиме.

В. БУРЦЕВА.

## Выступление газеты рассмотрено:

### ▲ В ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕДИНЕНИИ «ЛЕ- НИНСКУГОЛЬ»

На заметку «Третье лето без воды» («Ленинскомуль шахтер», № 109) производственное объединение «Ленинскомуль» отвечает следующее. Действительно, в районе шахты имени 7 Ноября, как и в районе десятого участка, положение с водоснабжением неблагополучное. Подать в эти районы воду по существующим сетям с нужным напором УВКХ не может, необходима реконструкция сетей.

Проект сетей разработан институтом «Союзводоканалпроект», заказчик — дирекция по капитальному строительству объединения «Ленинскомуль», подрядчик — комбинат «Кузбассшахтострой». К строительству сетей водопровода по городу еще не приступали. По плану ДКС в 1989 году должны быть проложены разводящие сети первой очереди второй зоны, сети второй и третьей зон планируется выполнить до 1995 года.

Строительство жилья в городе ведется довольно интенсивно. Так, в районе шахт «Комсомолец», имени 7 Ноября планируется и начато строительство шести многоквартирных домов, физкультурно-оздоровительного

комплекса, больничного комплекса с поликлиникой, отведены и застраиваются пять участков индивидуального сектора и двухквартирными домами.

При таком положении, когда строительство жилья и объектов соцкультбыта опережает строительство водопровода и канализации, водоснабжение существующего жилья будет ухудшаться с вводом каждого нового дома. Для стабильного обеспечения водой населения, в том числе районов шахты имени 7 Ноября, десятого участка, необходимо выполнить первоочередные работы.

А именно: проложить водовод диаметром труб 600 миллиметров от гидроузла на проспекте Ленина до 14-го микрорайона протяженностью 6,3 километра; проложить водовод от гидроузла № 3 до десятого участка с выполнением разводящих сетей протяженностью 3 километра; проложить водовод диаметром труб 700 миллиметров от 5-го подъема до гидроузла № 2 протяженностью 7 километров; произвести реконструкцию водопроводных сетей в районе телепцентра, шахты имени 7 Ноября согласно проекту третьей зоны.

В. РАСПОПОВ.

Директор по кадрам и быту объединения «Ленинскомуль».



На фотоконкурсе  
«Ленинскомуль шахтер»

Сложный трюк.

Фото А. АЛЕКСАНДРОВА.

### Мнение специалиста

## ЧТО ТАМ, ЗА ОПАСНОЙ ЧЕРТОЙ

О том, что происходит сейчас в 30-километровой зоне Чернобыльской АЭС, ходят самые невероятные слухи. Говорят, будто под воздействием радиации начали быстро размножаться грызуны, и вот-вот их полчища двинутся на новые территории. Другие уверяют, что за кольчажной проволокой вообще ничего живого уже не осталось...

«А как на самом деле? Что происходит за чертой отчуждения с лесом, землей, животным миром? Есть ли мутации, о которых так много разговоров? Что можно ожидать в будущем? Об этом рассказывает научный сотрудник Института зоологии АН Белоруссии ЮРИЙ ВЯЗОВИЧ:

— В радиусе 6–7 километров вокруг станции очень сильно пострадал лес, особенно сосны и ели, — говорит учёный. — Пока нет твердых гарантий, что этот процесс не пойдет дальше. Предполагается, что за все последующие годы погибнет примерно тысяча гектаров леса.

— А что ожидает другие леса, которые тоже получили немалую дозу облучения?

— В «раненых» лесах сразу же после аварии начался процесс самоочищения. За три недели половина радионуклидов с крон деревьев перешла под полог леса. Через полтора года из распределения стало таким: в подстилке примерно 90 процентов, в почве — 4, в древесном ярусе — 6 процентов. В зависимости от полученной дозы там сейчас происходят разные явления: к примеру, на границе с мертвым, так называемым «рыжим», лесом стоят и гигантские зеленые сосны.

— Выходит, произошла стимуляция роста?

— Да, у некоторых растений проявился гигиантизм. По соседству с нормальными встречаются листья дуба размером в пол-листа лопуха, у акаций листовые пластинки — с детскую ладошку. А вот лист тополя, который я сорвал в зоне: его длина 19 сантиметров, ширина — 18. Растения «чувствуют» уже 1 миллиренген в час, а гигиантизм начинает проявляться при уровне радиации от 4 до 7 миллиренген в час.

Дело в том, что в нормальных условиях развития растительная клетка «знает», сколько ей «можно» совершить делений, повышенная же радиация снижает «ограничитель» с этого процесса. Появляются и другие изменения: ветвление пыльцевой трубки, пробуждение «спящих» почек, своеобразные «ведьмыны метлы» и плачущие побеги у лиственных деревьев, изменяющие форму листьев.

Что будет с лесом и другой растительностью позже — при хроническом облучении слабыми, но многолетними дозами, — пока неизвестно. Возможно, проявятся вторичные факторы изменений, связанные с ослаблением деревостоя.

— Звери и птицы, должно быть, чувствуют себя в таких лесах не оченьютно?

— Мы наблюдаем за всеми основными группами наземных животных. Наиболее высока концентрация радиоактивных веществ в организме у ежа и бурундика обыкновенной, а также у рыжей полевки. Но даже при некоторых генетических изменениях, отмеченных у грызунов в зоне, каких-либо заметных изменений в их состоянии и поведении пока не обнаружено. Это подтверждают резуль-

таты исследований, проведенных в нашем институте. Однако делать на основании выводы о «невлиянии» радиации нельзя. В поставленном еще до Чернобыля опыте даже смены сорока поколений мышей оказалось недостаточно, чтобы определить всю полноту возможных изменений и приспособлений. Необходимо время. Эволюционная адаптация — процесс длительный, биологические явления не ускоряются.

Что касается птиц, обитающих в зоне, то лидируют по накоплению радионуклидов чирки, кряквы и лысуха. К сожалению, часть сильно «загрязненных» водоплавающих птиц из Гомельской и Могилевской областей мигрировала на 100–200 километров в чистые районы. Поэтому в 1986 году и была запрещена летне-осенняя птичья охота на всей территории Белоруссии. Сейчас охота на пернатую дичь открыта, но надо обязательно проводить добчу. Среди млекопитающих наибольшее содержание радиоактивных веществ отмечено у кабанов, лисиц, зайцев, меньше — у лоси, оленя, косули, волка.

Каких-либо аномалий в поведении зверей, которые можно было бы связать с заболеваниями радиационного характера, мы пока не заметили. Изменения же, происшедшие в их численности и видовом составе, вызваны прекращением хозяйственной деятельности в зоне. К примеру, одичали скворцы, меньше стало воробьев в деревнях. Но есть пока и загадки: в белорусской части зоны заметно упала численность молодняка лосей и кабанов.

— Каково состояние обитателей рек и озер?

— В данных отложениях уровня концентрации радиоактивных веществ довольно высок. Однако точно определить дозу облучения сложно. Белорусские гидробиологи и их коллеги провели обследование водных беспозвоночных и рыб. Наибольшее содержание радионуклидов обнаружено в теле рыб, пойманных в реках, меньшее — в озерах и прудах. Сильно загрязнены радиоактивными веществами хищные виды: щука и окунь. В 1986 году самым «грязным» по цезию-137 оказался судак. Но через год накопление радионуклидов у рыбы увеличилось почти в 10 раз.

— Исследования в зоне отчуждения будут продолжены, — сказал в заключение Ю. Вязович. — По инициативе Белорусского государственного комитета по охране природы и АН БССР на площади в 140 тысяч гектаров создан Полесский радиационно-экологический заповедник.

А. КРЫЖАНОВСКИЙ  
(АНН).

