

# Ввод в действие вновь открытых газовых месторождений —

## реальная задача дня

ИНТЕРВЬЮ С МИНИСТРОМ ГАЗОВОЙ ПРОМЫШ-  
ЛЕННОСТИ СССР ТОВ. КОРТУНОВЫМ А. К.

Тарко-Сале (по телефону). Позавчера на буровой Р-19 Губкинского газового месторождения побывали первый секретарь Тюменского обкома КПСС тов. Б. Е. Щербина, министр газовой промышленности СССР тов. А. К. Картунов, его заместитель т. Н. Л. Воловиченко, группа специалистов Министерства и руководители областных организаций, занимающихся разведкой, обустройством и эксплуатацией нефтяных и газовых месторождений.

Наш специальный корреспондент Н. Патрикеев обратился к министру Алексею Кирилловичу КОРТУНОВУ с просьбой рассказать о пер-

спективах освоения запасов газа в округе, о задачах, стоящих перед нефтегазовыми экспедициями, об индустриальном завтра Ямальной земли.

Вот что сказал министр: — Ваш край, север Тюменской области — самый интересный, самый богатый, имеющий высокие перспективы газоносности месторождений. Скорейшее создание здесь новой крупной сырьевой базы для газоснабжения Центра и Северо-Запада РСФСР, ускоренный ввод в разработку вновь открытых месторождений — реальная задача дня. Не дожидаясь каких-либо окончательных решений, необхо-

димо уже сейчас разрабатывать проект выхода отсюда ценного топлива.

Остановившись, в частности, на Губкинском месторождении, министр указал на необходимость быстрее начать и осуществить работы по сдаче его в эксплуатацию.

Задача пуровских буровиков — быстрее подтверждать данные геофизиков,

представить материалы для оперативной оценки запасов газа. Чтобы взяться за проектирование газопровода, надо иметь достаточные запасы газа.

В разговор вступает заместитель министра газовой промышленности СССР Николай Лаврентьевич Воловиченко.

— В настоящее время Министерством уже внесены конкретные предложения правительству по сооружению газопроводов, по предварительным изысканиям

трасс, разработке проектных заданий, усилению поисковых разведочных и научно-исследовательских работ. В ближайшее время будут созданы организации по обустройству газопромыслов и строительству газопровода. Вслед за геологами придут эксплуатационники.

Руководители Министерства поставили конкретные задачи перед пуровскими нефтегазовиками, дали ряд ценных советов и указаний.

Геологи продолжают по-

иск. Две скважины найдены в стадии бурения, две — в стадии строительства. Около двух тысяч тонн груза перевезены вертолетами «Ми-6» и самолетами «Ан-12» на перспективную Уренгойскую площадку, где будет буриться новая глубокая скважина на глубину 3200 метров.

Председательское обязательство Пуровских нефтегазовиков — подготовить к бурению Уренгойскую скважину, усилить работы по разведке новых площадей.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ГОД ИЗДАНИЯ 35

# КРАСНЫЙ СЕВЕР

ОРГАН ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО ОКРУЖКОМА КПСС И ОКРУЖНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 11 (6901)

ВОСКРЕСЕНЬЕ

16

января

1966 г.

Цена 2 коп.

## ДОСКА ПОЧЕТА

За досрочное выполнение государственных планов и социалистических обязательств в 1965 году бюро окружкома КПСС и исполком окружного Совета депутатов трудящихся занесли на окружную Доску почета следующих передовиков производства:

### ПО ШУРЫШКАРСКОМУ РАЙОНУ

Нензелова Григория Ивановича — рыбака совхоза «Мужевский», выполнившего годовой план добычи рыбы на 130 процентов.

Пырсева Николая Алексеевича — рыбака Сынского отделения Мужевского совхоза, выполнившего годовой план добычи рыбы на 160,5 процента.

Лонгортова Нилью Ефимовича — бригадира оленеводческой бригады Мужевского совхоза, сохранившего взрослое поголовье оленей на 93 процента, телат на 71,5 процента.

Александрову Зинаиду Прокопьевну — продавца Мужевского рыбкоопза за высокие показатели в 1965 году.

Рябкову Таисию Пантелеевну — учительницу начальных классов Шурышкарской восьмилетней школы за долголетнюю безупречную работу.

Шульгина Петра Алексеевича — рыбака Кушевского завода, выполнившего семилетний план рыбодобычи на 151 процент, план истекшего года на 147 процентов.

Комелькова Федора Васильевича — рыбака Кушевского рыбозавода, выполнившего семилетний план рыбодобычи на 161 и истекшего года на 296 процентов.

Русиленко Григория Семеновича — охотника Кушевского рыбозавода, выполнившего семилетний план отстрела пушными на 104,7 и план 1965 г. на 105 процентов.

Пичугину Клару Георгиевну — заведующую Лохаринской сельской библиотекой за добросовестное отношение к работе.

Навяхова Леонида Устиновича — заведующего Овгортским врачебным участком за безупречный труд.

Тылицова Андрея Ивановича — охотника совхоза «Мужевский», выполнившего семилетний план отстрела полевой пушными на 128 и план 1965 года — на 111 процентов.

Завьялову Марию Константиновну — зверовода совхоза «Мужевский», выращившую и сохранившую в 1965 году песцов 8,4 шенна при плане 6,1 шенна.

### ПО ПРИУРАЛЬСКОМУ РАЙОНУ

Серасхова Макара Ивановича — рыбака Ансаровского рыбозавода, выполнившего годовой план рыбодобычи на 190 процентов.

## НАВСТРЕЧУ XXIII СЪЕЗДУ КПСС

Андрей Андреевич Коркомен трудится рыбаком на Ямбурином участке Аксарковского завода. Он одним из первых в округе выполнил семилетний план добычи. Недавно имя этого промышленника занесено в окружную Книгу Трудовой Славы.

Фото В. Рочева

## Сделает СУ-1

На строительном-монтажные работы в новом году для СУ-1 выделено 4,5 миллиона рублей. Это в три с лишним раза больше, чем в прошлом году. Большой заказ строителям поступил от Главнефтегаза. Для него в Тазовске будут построены производственные и жилые объекты на 560 тысяч рублей. Там же СУ-1 будет строить больницу, детсад на 50 мест, комбинат бытового обслуживания на 22 рабочих места, аэровокзал. В Салехарде строители будут прокладывать видеопровод, соорудят школу на 320 мест и цех безалкогольных напитков.

В Лабытнангах для геологов вырастет целая улица жилых домов. В четвертом квартале завершится строительство второго шпиртепата.

## НА ВАХТЕ — КОЛЛЕКТИВ РММ

Основная задача ремонтно-механических мастерских — обеспечение и ремонт всех механизмов лесобазы и вывозка леса с места обсыжки в зимний период. За прошлый год было вывезено древесины на 11 тысяч кубометров больше плана. С этой задачей успешно справились шоферы тт. Шихов и Ширяев, трактористы Тривак и Грунин.



## VI ПЛЕНУМ ОКРУЖКОМА КПСС

Состоялся VI пленум окружкома КПСС. С докладом «Об улучшении марксистско-ленинского образования коммунистов и массовой политической пропаганды в округе» выступил первый секретарь окружного комитета партии тов. Н. А. МАКСИМОВ.

В обсуждении доклада приняли участие тт. Н. И. ВОРОНЦОВ — член бюро окружкома КПСС, Н. И. ЧАПАЕВ — первый секретарь Приуральского райкома КПСС, В. И. КОСТЕЦКИЙ — заведующий окружным отделом народного образования, Л. Г. БАЖЕНОВА — редактор окружной газеты «Красный Север», П. И. ДЕНИСОВ — первый секретарь Ямалского райкома КПСС, Д. И. УСТЮЖАНИНОВ — первый секретарь Салехардского горкома КПСС, В. Д. АРТЕЕВ — первый секретарь окруж-

кома ВЛКСМ, Н. А. ЗУБАКИН — окружной прокурор, А. А. КАНГОРОВОДА — первый секретарь Надымского райкома КПСС.

В работе пленума принял участие и выступил с речью заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации обкома КПСС тов. Л. А. СИБКОВ.

По обсужденному вопросу принято постановление.

На пленуме рассмотрен также организационный вопрос. Секретарем и членом бюро окружкома КПСС избран тов. С. С. ПРОХОРЕНКО. Заведующим отделом пропаганды и агитации окружкома партии утвержден тов. Э. Л. ОХМАНОВИЧ.

Отчет о работе пленума будет опубликован в одном из ближайших номеров газеты.

Только за девять месяцев прошлого года экономия тарифного фонда заработной платы составила в общем по РММ 8500 рублей. И экономлено это за счет увеличения производительности труда.

Большой вклад в развитие рационализаторской мысли внесли: слесари-ремонтники Р. Демин, С. Серков — один из лучших автолесарей, бригадир слесарей автотракторного парка Н. Савченко. Это золотой фонд РММ.

Рацпредложения, «по изготовлению траверзных скоб» и «приспособление для изготовления полукоп-траверз», предложенные комсомолецом В. Деминим, способствовали увеличению производительности труда на этих операциях в три раза.

Но надо сказать, что не все гладко в работе РММ. Трудности в снабжении запчастями, нехватка теплых помещений для транспорта порой ненормально сказываются на работе мастерских. Для более продуктивного выпол-

нения заданий необходима постройка нового кузнечно-сварочного цеха.

Недавно в распоряжение РММ поступило три новых трактора ТДТ-75. Работники ремонтно-механических мастерских лесобазы борются за знание коллектива коммунистического труда.

Сорок человек уже удостоены этого высокого звания. А также шоферы-ветераны, как В. С. Соколов, Г. Е. Болреских, Н. М. Федоров за долголетнюю работу не имеют ни одной аварии.

Четыре раза в прошлом году завоевали РММ переходящее Красное знамя за технико-экономические показатели по Лабытнангской лесопереработочной базе.

В. Коркин, наш корр

# Кольцевой сбор несет экономию

РЕШЕНИЯ  
ПЛЕНУМА ЦК  
В ЖИЗНЬ

Кольцевой сбор охлажденной рыбы впервые на Кушевском заводе стал применяться в 1964 году. Эффективность доставки рыбы на пункты обработки, в частности, на головное предприятие уже тогда была очевидна: сырец меньше находился в стадии промежуточных переработок, ликвидировались дополнительные переделки и снижались затраты на один центнер товарной рыбной продукции. В 1965 году кольцевой сбор охлажденной рыбы и доставка ее консервному комбинату были продолжены.

Важное производственное мероприятие обобщается прежде всего с точки зрения экономической эффективности. Именно с этой стороны мне и хотелось осветить все вопросы, касающиеся кольцевого сбора.

В прошлом году с баланса завода были сняты две ПТС и переданы базе приемо-транспортного флота. Была списана с баланса и изотерма. Таким образом в план была заложена аренда ПТС с годовыми платежами 166,1 тысячи рублей. За счет сокращения флота, который был занят на смене плашкоутов и на добыче рыбы, затраты на флот мы свели к сумме 79 тысяч рублей. Фактически в прошлом году они стали больше, чем за соответствующий период 1964 года на 79 тысяч рублей и это в основном за счет аренды ПТС. Мы считаем, что арендная плата (202 рубля в сутки) слишком высока.

С введением кольцевого сбора отпала нужда в эксплуатации некоторых береговых приемных пунктов. Это позволило до некоторой степени сократить перевалку рыбы на берег и ее обработку. Так, были сокращены пять приемных береговых пунктов: Вандыки, Послово, Питлар, Силтой Мыс (на сезон), Мелексим. Консервация производственно-технической базы этих пунктов позволила сократить убытки на 19 тысяч рублей, включая ремонт, расход материалов и фонд заработной платы.

Также резко были сокращены затраты на заморозку рыбы. Если в 1964 году было выпущено 13295 центнеров рыбной продукции, из них только 8400 центнеров охлажденной, то в 1965 году лишь охлажденной продукции было реализовано 14261 центнер. В связи с этим резко уменьшилась численность людей, занятых на обработке и, естественно, уменьшился

фонд заработной платы. Таким образом, кольцевой сбор позволил выпустить 3,5 человек и сократить фонд зарплаты на 44,1 тысячи рублей.

В 1965 году первыми сортами сдано рыбы на 4195 центнеров больше, вторыми сортами на 1476 центнеров меньше и на 212 сдано рыбы меньше третьими сортами, чем за такой же период (10 месяцев) 1964 г. Эти большие сдвиги в повышении сортности реализованной рыбной продукции можно полностью отнести за счет внедрения кольцевого сбора.

Однако большой удельный вес имела реализация охлажденной рыбы вторых сортов, особенно в конце июля и первой половине августа. Эта рыба в основном поступила с Малой Оби (колхоза Паль-Горт—Мужи и Мужн—Салехард). Причина кроется в том, что приемщиками ПТС на этих кольцах работали люди без специальной подготовки. Вторая причина состоит в том, что рыбаки Мужевского совхоза и Мужевского участка в основном и дают низкосортный сырец на обработку. Если на Мужевском участке мы сумеем найти средства улучшить качество сырца, то с совхозом дела обстоят гораздо хуже. Несмотря на то, что дирекция завода неоднократно обращалась к руководству совхоза, существенных сдвигов не видно. Создается впечатление, что в Мужевском совхозе не хотят заниматься повышением качества сдаваемого государству сырца. Здесь, видимо, нужно немедленное вмешательство ялалрыбпрома.

Согласно мероприятий, разработанных коллективом Кушевского завода с помощью рыбпрома на 1965 год, мы принимали обязательство сократить убытки по сортности на 31 тысячу рублей. За десять месяцев за счет повышения сортности коллектив завода снизил убытки где-то в пределах 21730 рублей. В этом также большая доля падает на метод кольцевого сбора.

Наряду с другими материалами, затрачиваемыми на обработку рыбы, большой удельный вес занимает лед. Путем снижения плана заготовок на 5047 кубометров против 1964 года завод снизил убытки на 16655 рублей. За счет уменьшения фактической себестоимости льда снижение убытков выражается в сумме 1259 рублей. Таким образом введение метода

кольцевого сбора позволило (только на льду) сократить убытки на 17914 рублей.

Если в 1964 году фактические убытки за десять месяцев составили 364 тысячи рублей, то в прошлом году при плане 356 тысяч рублей убытки выразились в сумме 332 тысячи рублей. Выяви словами, снижение затрат составило 32 тысячи рублей, из них только 26 тысяч рублей за счет введения кольцевого сбора охлажденной рыбы.

Сентябрьский Пленум ЦК КПСС в качестве центральной проблемы выдвинул вопросы всемерного повышения эффективности общественного производства, экономии затрат труда, резкое увеличение отдачи от капитальных вложений и основных производственных фондов. Большое внимание уделяется усилению борьбы со всякого рода бесхозяйственностью, расточительством, непроизводительными затратами, повышению производительности труда и более эффективной отдаче на один рубль основных фондов предприятий.

Нечего грешить, у нас на заводе еще много мелких, а подчас и крупных фактов бесхозяйственности. Так, очень высоки затраты на один центнер добычи рыбы и на подсобное хозяйство. Уже в прошлом году с целью снижения затрат от вылова рыбы в глубоководных водоемах Кушевский завод отказался от добычи на водоемах Варчето, Ванкты, Варче-Тор.

Претворяя в жизнь решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС, коллектив завода наметил увеличить выпуск охлажденной рыбопродукции на 1000 центнеров и сэкономить только от одной обработки около 1000 рублей. От уменьшения объема выпуска мороженой рыбопродукции сынту и полуфабриката на копчение экономия составит около шести тысяч рублей.

На заводе все еще высоки основные производственные фонды, потребность в эксплуатации которых отпала с введением кольцевого сбора. В 1966 году намечено уменьшить основные производственные фонды на 100 тысяч рублей, что позволит сэкономить около пяти тысяч рублей. Путем улучшения организации труда и повышения его производительности на добыче планируется снизить убытки на десять тысяч рублей. Таким образом, претворение в жизнь намеченных мероприятий даст экономию в 45—50 тысяч рублей.

Мы считаем, что рентабельность Кушевского завода—вопрос ближайших лет. Для ускорения работы в этом направлении необходимо с самого начала нового года перевести на хозяйственный расчет все рыбоучастки завода, отдельные пехи и подсобное хозяйство. **В. Глазатов,** главный инженер Кушевского рыбозавода.



Все длиннее становится газопроводная линия, идущая с Сахалина на материк. В морозы и метели, в условиях суровой дальневосточной зимы ведут работы нефтепроводчики.

«Быстрее сдать нефтепровод, сделать его надежным в эксплуатации» — под таким девизом трудится бригада трубоизоляционной колонны, которой руководит Владимир Никифорович Терлец.

В 1965 году коллектив сдал пятку нефтепровода длиной 59 километров, отремонтировал четыре с половиной километра старой нефтегазопровода. Встан на трудовую вахту в честь XXIII съезда КПСС, изоляторы решили в ближайшее время ввести в строй еще 14 километров нефтепровода.

На снимке: трубоизоляционные работы.

Фото Г. Хренова. Фотохроника ТАСС.

## КОРОТКО

Самая высокогорная в нашей стране автомобильная дорога будет проложена на Тянь-Шане. 200 километров магистраль свяжут район уникального месторождения оловянных руд Сарыкули, 100 километров дороги пройдет по горным склонам и перевалам, лежащим на высоте от трех до четырех тысяч метров.

Новый широкожелезнодорожный мост «Мир» открылся во Львов. Его зал вмещает более 1200 человек.

Завершено составление проектного задания на строительство панорамы и музея сталинградской битвы в городском районе Волге. Их решено соорудить рядом с легендарным домом Павлова и руинами молельни, оставшимися в память о великом сражении.

раз больше, чем намечалось по плану.

Такого количества буровых в течение года еще не строила ни одна вышкомонтажная бригада геологуправления.

Что же обеспечило успех? — могут спросить читатели. Этот вопрос интересен и меня. И на него дали ответ сам Иван Васильевич Усольцев и начальник Шапской экспедиции Иван Федорович Морозов.

— Внедрение нового, передового, — заявили они. — В бригаде в минувшем году был внедрен поточный метод строительства и монтажа буровых установок. Внедрил также скользящий график выхода людей на работу.

Раньше члены бригады отдыхали по воскресеньям, все вместе. Работали они далеко от основной базы и на выходной день ездил домой. На переделки бригада каждую неделю трати-



На 648 тысяч рублей голубого и белого песца, серо-бронзово-черных лисис, ондатры сдал в минувшем году в закрытом районе Ямалский район. На этом снимке вы видите передовую звероловку Ямалского совхоза Ладуня Анто. От группы заперенных за ней голубых песцов Анто получила по 6,5 центна на штатную самку. Фото В. РОЧЕВА.

## НА ФЕРМЕ — ЧИСТОТА

Всего 15—20 минут «поработает» вода в коровнике, и навоз как не бывало. Установка гидросмыва предложена белорусскими инженерами.

Насосная станция через напорный трубопровод подает воду в помещение. Вырвавшись из труб, сильной струей уносит навоз в сборный резервуар. Отсюда удобрение можно вывозить в поле или приготовить из них компост.

Действие новой установки успешно проведено в двух коровниках и двух телятниках опытного хозяйства Белорусского института животноводства.

## ОПЫТ ШАИМЦЕВ — ВСЕМ!

# ПОТОК В ВЫШКОСТРОЕНИИ И СКОЛЬЗЯЩИЙ ГРАФИК

Дорога, веда и кондиционную тайгу, туда, где положено начало открытиям крупных месторождений высококачественной сибирской нефти. Той самой нефти, которая сейчас по стальным трубам идет в Тюмень.

В этих таежных лесах по-прежнему кипит жизнь. Продолжаются поисково-разведочные работы на нефти и газ. Причем еще с большим размахом, чем раньше, что подтверждают цифры.

В минувшем году шаимцы пробурили более ста шести тысяч метров глубоких скважин. Это на тридцать с лишним тысяч больше, чем в 1964 году. И основная доля проходки падает на

Урайскую нефтеразведочную партию.

Обычно, когда приводятся такие данные, здесь чаще всего упоминают буровые бригады С. И. Урусова и В. Л. Шидловского. Слов нет, эти коллективы работают хорошо. Они по праву считаются лучшими не только в Шапской экспедиции, но и в нашем геологическом управлении.

Но сегодня хочется рассказать о производственном опыте бригады вышкомонтажников, которой руководит Иван Васильевич Усольцев. Именно его коллектив обеспечивает урайским буровикам широкий фронт работ по проходке глубоких скважин на нефть и газ.

Со старшим пробуром Иваном Васильевичем Усольцевым я встретился на площадке новой буровой, которую монтировала бригада на Тетеревской площадке. Он руководил разгрузкой буровых оборудования, которое доставлялось с только что законченной бурением скважины. А на опушке соснового леса уже шли работы по подготовке к подъему сорокаметровой вышки.

Пятый год коренный сибиряк руководит вышкомонтажниками, строит буровые, но таких результатов, как в истекшем году, в работе бригады еще никогда не бывало. Смонтировано тридцать две буровые. Это почти в два с половиной

# Кинемеханик из Аксарки



Пароход «Чкалов» совершил свой последний рейс на север. Встретил паровозы разгруженных судов. Крутые обрывы берега, заросшие низкими карликовыми березками и рябинами, были покрыты ржавым багрянцем облетающих листьев. На бортовой решетке, под которой раздавалось бухание колес в ту-

чах прозрачных водяных брызг, у поручней стоял молодой, высокого роста чернолобый человек. Вдали у самой реки показались рыбацкий поселок, остропогие бударки уткнулись в берег, причала речную гладь. Этот небольшой поселок, река и лодки воскресли в воспоминания. Где-то далеко юж-

нее, тоже на берегу Оби стоит поселок Азов. Там прошло детство и первые годы юности. Отец Валентина Белоглазова Петр Константинович, посвятивший более 30 лет подготовке труду бакалейщика, хотел прожить старшему своему сыну любовь к трудовой, но благодарной работе речника. И кто его знает, может быть Валентин и стал бы речником. Но обстоятельства сложились так, что ему пришлось выехать в Салехард, и здесь после долгих раздумий он поступил на курсы кинемехаников. Примили месяцы учебы, стажировки, и вот его направляют на работу в Горки. Коллектив попался дружной, быстро сработались. Более опы-

ные кинемеханики помогали молодому практически всеми способами. Проработав несколько месяцев в Горках, Валентин был выслан в Салехард, откуда его направили кинемехаником в Аксарку. Здесь он стал старшим кинемехаником. Опыт, накопленный за время работы на киностанциях, помог ему с первых же дней освоиться с новой аппаратурой. А его общительность и прямой характер помогли сблизиться с коллективом. С тех пор прошло более семи лет. У Валентина семья. Кинемеханик в селе пользуется уважением. С охотой помогает он тем, кто хочет научиться его специальности. За свой честный, добросе-

вестный труд он не раз награждался почетными грамотами районного комитета партии, а в ноябре прошлого года был награжден грамотой областного комитета кинофикации. О его работе говорят и цифры: за декабрь им было обслужено около восьми тысяч кинозрителей. Большую помощь в работе киностанции оказывает помощник Валентина Шабалин. В ноябре в Аксарке был открыт детский кинотеатр «Смеяна». За советами и с вопросами ребята обращаются к своему бесменному учителю Валентину Белоглазову. **Н. Малый.** На снимке: Валентин Белоглазов знакомит кинемеханика Белоарской киностанции Ивана Витязева с новым аппаратом КИ-13.

Всегда поможет в выборе интересной книги, нужного пособия эта приятная женщина. За доброту, отзывчивость и чуткость ценят ее ученики и учителя. Двадцать лет трудится библиотекарем в клубном кабинете межшкольного культурно-спортивного центра Алина Михайловна Пушнина. Была вынуждена этого же учебного заведения, за долготу и безупречную работу имя А. М. Пушниковой занесено на олимпийскую доску почета. На снимке: библиотекарь культурно-спортивного центра А. М. Пушнина.



**ЛУЧШАЯ БИБЛИОТЕКА ОКРУГА**  
В 1965 году в нашем округе проходил смотр учреждений культуры. Лучшей библиотекой признана Приуральская районная библиотека; ее заведующая Мария Константиновна Лахова многое сделала для того, чтобы привлечь как можно больше читателей, довести книгу до каждого жителя. **Н. Дудников.**

**В ЛЫЖНОМ КРАЕ — БЕЗ ЛЫЖ**  
В прошлом году наши снабженцы завезли и нам лыжи марки «Олень». Они предназначены для жестких креплений. Лыжи есть, крепления нет, ботинок — тоже. Правда, лыжи недорогие, но зато не прочные, и после короткого пользования надо покупать новые. А почему бы сразу не приобрести лучшие лыжи? Но где их взять? Мы живем в Тюменской области. В Тюмени есть комбинат, который выпускает замечательные гоночные туристские лыжи. Но в округ их не завозят. Уже сейчас следует позаботиться о зиме с тем, чтобы летом водным транспортом были доставлены в рыбколхоз округа лыжи вместе с креплениями, ботинками и палками. Надо (раз сейчас не сумеи) на будущую зиму обеспечить школы полностью зимним спортивным инвентарем. **Ф. КЛЕСКИН,** преподаватель физкультуры.

**Принимайте подарок**  
Защита застройки составила 1367 квадратных метров, а полезная — 1299. Заложку фундамента и руб-

НА ТЕМЫ МОРАЛИ

**ТЕМНЫЕ СИЛЫ ДУШИ**  
Человек как человек. Трудится, занимается семейными делами, воспитывает детей, имеет общественные нагрузки. Находясь в его обществе, никогда не подумаешь, что когда-то он может оказаться хулиганом или дебоширом. И действительно: эта темная сторона его души спит до поры до времени. Она бы, возможно, и не проснулась, но... Валерий Энсенко — моторист судна «Намненск», комсомолец, совершил преступление. Напившись до потери сознания, он погнался за прохожими по улицам Салехарда, одну из женщин ударил по голове, другую сбил с ног, пытался схватить проходящую девушку, а когда она побегала, догнал ее и сильно ударил. Ударил он и милиционера, когда тот пытался утихомирить хулигана. Придя в себя, Валерий ушел из судна. Но было поздно — он подлежал суду. К уголовной ответственности привлекается инспектор рыбоохраны В. А. Овчинников. Вместе с капитаном катера «Дозорный» Богдановым и механиком Нелюбиным, выйдя в рейс, он устроил пьянку. Это было причиной того, что «Дозорный» наскоком на самоходку СТ-769. Самоходка стала приставать к катеру, чтобы выяснить причину столкновения. Тогда Овчинников во избежание свидетелей стал загонять членов команды в кубрик, но... перестарался и так бросил кока Зырюнову, что женщина упала и ударилась головой об угол койки. Радисту катера Трифонову удалось прервать дебош расходившегося инспектора. Но только на время. Овчинников перебрался на борт самоходки и увидел рыбу, вывешенную для подсушки. Не поставив в известность капитана, он стал «изымать» ее. Капитан СТ-769 т. Хохлов, выйдя на палубу, увидел в темноте фигуру постороннего. Окликнул его. В ответ Овчинников выхватил револьвер и з унор попытался выстрелить в Хохлова. Капитану повезло: револьвер дважды дал осечку. Когда на помощь капитану прибежал механик Иванов, Овчинникову все-таки удалось выстрелить... Но уже в воздух. Буян был схвачен. Счастьилов случайность спасла капитана. Но жестокая закономерность была в действиях Овчинникова: потеряв разум от алкогольного напья, он превратился в зверя, стал социально опасен, тотон был и убийству человека. Исполняя оружие без надобности, Овчинников превратил свои служебные полномочия в угрозу жизни товарища по работе. Советское правосудие не делает скидок на состояние опьянения. Совершающий преступление в трезвом состоянии, как правило, либо человек с отклонениями, либо закоренелый преступник. Преступником в состоянии опьянения становится обыкновенный человек, во всем поведении которого до этого нельзя было заподозрить преступных наклонностей. Но ведь от этого человеку не легче: преступление остается преступлением, опасность для людей — очевидна. А все потому, что человек злоупотребил, потерял контроль над собой. И сколько страданий и слез, потерянных лет жизни стоит подчас за лишним граммом спиртного! Стоит ли оно этого? **И. Норд.**

11 января государственная комиссия приняла в Лыбтингах новую восьмилетнюю школу-интернат. Она принята с оценкой «хорошо». Школа рассчитана на 320 мест. Пло-

щину стен здания начинала бригада коммунистического труда А. Р. Кейль. Немало усилий вложили в постройку школы интерната мастер М. Т. Заринский, прораб И. Т. Фесько, штукатуры-маляры Е. Васильченко, Г. Истомина, М. Коваленко. Строители выразили благодарность школьникам, которые помогали в уборке строительных отходов, мыли классные комнаты, двери и окна. Однако строители не предусмотрели в первую очередь соорудить кухню-столовую и прачечную. Поэтому необходимо повториться с завершением второго здания и подсобных помещений. По окончании строительства этого учебного комплекса маленькие комсы, хитцы, неанды и ребята других национальностей получат все условия для успешной учебы. В их распоряжении будет физико-химический кабинет, мастерская по обработке металла и дерева, кабинет домоводства, библиотека и просторный спортивный зал. **В. КОРКИН.**

да одну шестую часть рабочего времени. Теперь все люди заняты на звенях. Они поочередно отдыхают, работы не прерываются ни на один день. А ведется они поточным методом. В чем же его особенность? Прежде все бригада сначала демонтировала буровое оборудование на той или иной скважине, законченной бурением, а потом уже, после перевозки, начинала его монтаж. Сейчас все работы ведутся одновременно, в две смены. Одно звено проводит демонтаж буровой. Транспортники перевозят оборудование на новое место. Второе звено сразу же ведет монтаж в определенной последовательности. Строительство буровых установок значительно ускорилося. Если раньше на весь цикл работ затрачивалось по 15—20 дней, то в настоящее время по 5—6

дней, в зависимости от расстояния транспортировки. Отдельные буровые в летний период строятся за три дня. Производительность труда в среднем на одного человека в бригаде повысилась почти вдвое. На оборота вывешивались, один буровой станок и трактор-подъемник. И экономический эффект получился значительный. За год только по одной бригаде сэкономлено средств сто тысяч рублей. Бригада Ивана Васильевича Усольцева — одна из лучших в нашем геологическом управлении. Вот уже как год она не уступает первенства в соревнованиях среди вышкомонтажников. Четыре раза подряд ей присуждались денежные премии. А на груди ее руководителя красуется орден «Знак Почета». Такой награды он удостоен за хорошую ра-

боту в геологоразведочных предприятиях, которой похвалил почти полтора десятилетия. Новый год бригада вышкомонтажников встретил высокими производственными показателями, перевыполнив свое социалистическое обязательство в два раза. Снова — дорога. На этот раз она шла из кондинской тайги, в которой продолжает трудиться дружный коллектив уральских вышкомонтажников. Иван Васильевич Усольцев снова, как и прежде, руководит монтажом буровых, едит и ходит по кондинской тайге. Он намечает новые точки для строительства буровых установок, которые станут первыми в наступившем году и начавшейся пятилетке. **А. ВЛАДИМИРОВ,** Газета «Тюменский геолог»

