

СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ

ОРГАН ПУРОВСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА
НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ЯМАЛО-НЕНЦЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

УМЕЛО ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕЗЕРВЫ ПРОИЗВОДСТВА

До недавнего времени члены коллектива механизированной колонны № 49 не спрашивались с плановыми заданиями, низкими были в этой организации планово-экономические показатели, страдало качество строительных работ. Это объяснялось тем, что в коллективе механизаторов не на должном уровне была организация труда, слабо использовались имеющиеся резервы производства.

Новое руководство механизированной колонны, партийная, профсоюзная организации в корне пересмотрели всю организацию производства. В короткий срок ликвидировали узкие места на каждом производственном участке, повысили ответственность каждого механизатора за порученное дело. Много было сделано по упорядочению работы всех механизмов, автотранспорта. Был составлен строгий график использования техники, который предусматривал трехсменную работу всего машинного парка.

Это принесло свои положительные результаты. В минувшем году план по объему подрядных работ колектив механизаторов выполнил на 122,5 процента, а план собственными силами — на 123,4 процента. Только собственными силами механизированной колонны освоила свыше трех с половиной миллионов рублей капиталовложений. По итогам социалистического соревнования коллектив МК-49 признан победителем среди родственных организаций района.

Умело используют резервы производства в Пуринской геофизической экспедиции. Здесь главный упор делают на максимальное использование техники в полевых условиях, ведут счет каждой рабочей минуте. Только в прошлом полевом сезоне геофизики отработали 4483 километра профилей, что значительно больше, чем планировалось.

Многие буровые, вышкомонтажные бригады, бригады по испытанию скважин добиваются высоких производственных показателей благодаря применению прогрессивных форм организации труда, передовой технологии.

К примеру, ряд вышкомонтажных бригад, в том числе и Таркосалинской вышкомонтажной конторы, перешел на крупноблочный пла- монтаж установок, что зна-

тельно сокращает время на постройку каждой установки.

Одним из резервов производства является рациональное использование труда. Необходимо всегда тщательно продумывать расстановку рабочих, анализировать, насколько эффективны приемы их труда, как используется каждый час трудового времени. Этому, например, хорошо отвечают в районе начинания ряда трудовых коллективов по проведению аттестации рабочих мест. Очень важно, чтобы в этом принимали непосредственное участие сами рабочие и инженерно-технические работники. Аттестация рабочих мест органически включает в себя и борьбу за более полное использование производственных мощностей, машин и оборудования.

К сожалению, не всегда такое можно видеть. Например, в Южно-Таркосалинской нефтегазоразведочной экспедиции велики простоя на буровых из-за аварий, несвоевременного обеспечения бригад вспомогательными материалами и т. д. Этим страдают и некоторые другие геологические организации.

Умело использовать резервы производства — забота всех, начиная от рабочего на предприятии и кончая руководителем трудового коллектива. Важно, чтобы целенаправленно работала инженерная служба, воплощалась в жизнь творческая мысль рационализаторов, новаторов производства. Только в таком случае можно постоянно совершенствовать организацию труда, работать с высокой отдачей, улучшать качество работы.

Одной из основ эффективного развития производства является широкое внедрение достижений науки и техники. Следует более энергично заниматься совершенствованием управления всего хозяйственного механизма. В борьбе за выполнение планов, в развитии соревнования, пропаганде передового опыта самое активное участие должны принимать партийные, профсоюзные и комсомольские организации. Они призывают развивать рабочую инициативу, способствовать принятию встречных планов.

ПЛЕНУМ РАЙКОМА ВЛКСМ

Состоялся II пленум РК ВЛКСМ. С докладом «О дальнейшем совершенствовании трудового воспитания комсомольцев и молодежи» выступила первый секретарь райкома комсомола Л. Д. Долгополова. В прениях по докладу выступили: секретари комсомольских организаций СМП-565 Михаил Томчик, Верхнепуринской нефтегазоразведочной экспедиции Геннадий Таран, комитета комсомола с правами райкома объединения Пурнефтегазгеологии Сергей Сарычев, Уренгойского узла связи Владимир Чемитов, директор Таркосалинской средней школы № 1 В. Н. Демченко, секретари комсомольских организаций Таркосалинского авиаапредприятия Григорий Антоненко, Уренгойского автотранспортного предприятия Владимир Скородицкий, Таркосалинской нефтегазоразведочной экспедиции Григорий Хачатуров, секретарь комитета комсомола с правами райкома объединения Уренгойнефтегазгеологии Сергей Антропов.

По обсужденному вопросу принято соответствующее постановление.

На пленуме утверждены составы идеологической, организационной и школьной комиссии РК ВЛКСМ.

Материалы пленума будут опубликованы в ближайшем номере газеты.

Зимник-85

ОБЕСПЕЧИТЬ ЛЕТНИЕ ТОЧКИ

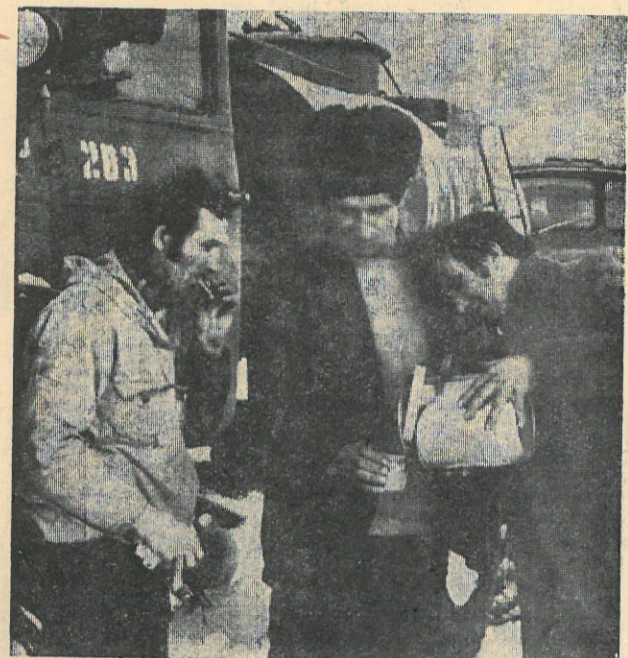
— Погодные условия нынешней зимы позволили работникам автотранспортного предприятия начать зимний завоз на буровые гораздо раньше, чем в прошлом сезоне — уже со второй половины октября, — сказал заместитель начальника Таркосалинского автотранспортного предприятия И. Ф. Желонкин. — В течение последних месяцев прошлого года мы занимались лишь текущим завозом, по скольку на базе не было

везено уже 34700 тонн оборудования и материалов. Коэффициент использования парка при плане 0,6 составляет 0,7. Отлично работают водители бензовозов С. В. Назарук, А. П. Шершнев, А. И. Пиневский, водители трубовозов И. Л. Потехин, П. Ф. Лисицын, А. Ф. Лукошков. Эти шоферы имеют большой опыт работы, они не только перевыполняют свои плановые задания, но и передают свой опыт молодым.



труб и материалов, предназначенные для летних точек. В целом наши водители обеспечивают потребности в буровых, работающих в горах бригадир водителей зимний период. При плане 24100 тонн на буровые за-

— В этом году значительно улучшились бытовые условия для водителей на подбазах, — вступает в разговор бригадир водителей зимний период. При плане 24100 тонн на буровые за-



хал теперь на подбазы Вен-То или Харампур, здесь шофер всегда может вкусно и сытно поесть и отдохнуть.

— Уже два месяца ведется завоз на летние точки. Что сделано за это время и сколько еще предстоит перевезти грузов? — спрашивала И. Ф. Желонкина.

— Запланировано доставить на летние точки 28 тысяч тонн грузов. До 15 марта планируется полностью обеспечить материалами и оборудованием 10 буровых. На сегодняшний день перевезено 6 тысяч тонн грузов. Таким образом, основной объем мате-

риалов и оборудования мы должны завезти в марте и в апреле. Задачи стоят на прямые, но думаю, что коллектив АТП с ними справится.

Результаты труда водителей во многом зависят от того, в каком состоянии находятся зимники. Большая удаленность от базы большинства геологических площадей, частые бураны

приводят к тому, что работники дорожно-строительного управления не всегда успевают следить за зимником. Это вызывает справедливые нарекания со стороны водителей.

Но шоферы знают — там, где работают Николай Смык и Владимир Аршавин, — дорога будет отличной. Эти бульдозеристы трудятся в настоящее время в районе буровой Р-134 Восточно-Таркосалинской площади. Они обладают большим опытом работы на Севере и всегда добросовестно относятся к своим обязанностям. А. ВЕДИН.

На снимках: короткий «перекур» в дальнем рейсе. Водитель А. А. Пузанов и его товарищи бульдозеристы Н. Я. Смык и В. Л. Аршавин.

Ведется расчистка зимника к буровой Р-134.

Фото В. КУТАФИНА.



ДОЗОРНЫЕ ЗА РАБОТОЙ

В последнее время в ряде организаций и предприятий района допущены случаи бесхозяйственного, неэкономного расходования горюче-смазочных материалов, электрической и тепловой энергии, запущен их учет. Немало фактов, когда необоснованно много расходуют электроэнергию на осветительные цели. Производственные и коммунально-бытовые помещения недавно плохо утеплены, из-за чего допускается перерасход топлива.

Районный комитет народного контроля поручил группам и постам народного контроля трудовых коллективов развернуть работу по проверке исполнения директив партии и правительства по экономическому расходованию топливно-энергетических ресурсов.

И вот первые результаты. К примеру, народные дозорные Таркосалинской геофизической экспедиции при проверке обнаружили, что на рабочих местах установлены лампы повышенной мощности, что ведет

к перерасходу электроэнергии. По результатам проверки контролеров руководство экспедиции приняло меры. В настоящее время электроэнергия расходуется строго по лимиту.

Долгое время в Таркосалинском дорожно-строительном управлении перекачка горюче-смазочных материалов, в расходовании тепла выявлены народными контролерами в Таркосалинской вышко монтажной конторе, ЦТЭ флота геологов и ряде других предприятий и организаций.

Народные дозорные и впредь призваны осуществлять повседневный контроль за безусловным выполнением и соблюдением предпринятиями и организациями района лимита расходования электрической и тепловой энергии, топлива,

строго спрашивать с должностных лиц за их перерасход, решительно добиваться пресечения подобных фактов.

Ю. ВИЛКОВ,
председатель районного
комитета народного
контроля.

• В КОМИТЕТЕ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

ПЛОДЫ БЕЗОТВЕТСТВЕННОСТИ

На очередном заседании районного комитета народного контроля рассмотрен вопрос о результатах проверки состояния сохранности картофеля и овощей урожая 1984 года, заложенных на хранение, и организаций торговли в торгующих организациях района.

Как установлено проверкой, руководством Таркосалинского, Уренгойского отделом рабочего снабжения Пуревского рыбокомпа, отделом рабочего снабжения СМП-565 неудовлетворительно обеспечивается сохранность картофеля и плоховощадь. В период масштабной закладки на хранение часть картофеля и овощей была размещена в неподготовленных помещениях, без предварительной переборки, просушки и сортировки.

Из проверенных в Таркосалинском ОРСе геологов четырех овощехранилищ два находятся в аварийном состоянии.

Руководство Таркосалинского предприятия «Теплодноснабжение и инженерные сети» не принимало своевременных мер по установлению аварий теплосистемы. Вследствие этого в зимний период в овощехранилище неоднократно прекращалась подача тепла, что привело к частичному подмораживанию картофеля.

Не лучше положение с хранением картофеля в овощехранилищах ОРСе геологов, расположенных в поселке Пуревск. В связи с несвоевременной переборкой допущена порча и загнивание 14,1 тонны картофеля на сумму 2824 рубля, 22,6 тонны капусты на

сумму 4510 рублей, 5,7 тонны яблок на сумму 2827 рублей. Всего с момента закладки испорчено и выброшено на корм скоту плоховощадь продукции на сумму 11427 рублей.

В Уренгойском отделе рабочего снабжения проверено три овощехранилища. Проверка показала, что эти хранилища были приняты в эксплуатацию с большими недоделками.

В овощехранилище № 1 температура в верхних слоях картофеля была плюс 9 градусов, а на уровне пола — минус 7 градусов.

По этой причине произошло замораживание нижних слоев картофеля, причинен ущерб на сумму более 3 тысяч рублей.

Требует срочной переборки свекла и другая овощная продукция.

В овощехранилищах Уренгойского ОРСа было заложено 50 тонн яблок осенних сортов, которые к длительному хранению не пригодны. Зная об этом, руководство ОРСа не приняло своевременных мер по даже их населению.

Проверкой, проведенной в Пуревском рыбокомпе установлено, что в результате безответственного отношения к организации хранения продукции, принижения требовательности к лицам, на которых непосредственно возложены обязанности по созданию условий для полной сохранности картофеля и других овощей, допущены порча и потери этой продукции. Имеются нарушения правил хранения овощей и фруктов, их порча в ОРСе СМП-565 и п. Ханымей.

За бесконтрольность в хранении овощей и фруктов комитетом наложены строгие взыскания на ряд других ответственных работников торгующих организаций.

Замены сальниковых уплотнений терялось топливо. Сейчас этого не наблюдается, так как недостатки, отмеченные народными дозорными, буровой brigadой устранены.

Под контроль

страница
народного
контроля № 2 (62)



Среди актива районного комитета народного контроля немало добросовестных людей, которые с большой ответственностью подходят к своему общественному поручению. К ним относится и Лариса Ивановна Кустова. Являясь нештатным инспектором отдела нефтяной и газовой промышленности и геологии, Лариса Ивановна большое внимание уделяет правильности эксплуатации буровых установок, технике безопасности, хранению материальных ценностей.

Надо отметить и тот факт, что Лариса Ивановна Кустова активно участвует не только в массовых проверках, но и рейдах, которые проводит районный комитет народного контроля.

НА СНИМКЕ: Л. И. КУСТОВА.

ЗА ХАЛАТНОСТЬ — К ОТВЕТУ

На заседании районного комитета народного контроля рассмотрен вопрос о выборочных результатах проверки итогов достоверности переписи неуставного оборудования и материальных ресурсов, состояния учета, сохранности их на предприятиях и в организациях района.

Наиболее неудовлетворительным является положение в данном вопросе на предприятиях треста УренгойгеоСтрой М. Н. Зайцева на серьезные недостатки в вопросах учета, хранения и использования поступающего оборудования, в том числе импортного.

Комитет обязал М. Н. Зайцева принять безотлагательные меры по устранению отмеченных проверкой недостатков.

За отсутствие должной требовательности по использованию и своевременному вводу поступающего оборудования в подведомственных подразделениях треста УренгойгеоСтрой М. Н. Зайцева насторожило внимание на него начисляются амортизационные отчисления с декабря 1983 года.

Главным механиком СМУ В. С. Соколовым не было проявлено заинтересованности в вопросе соблюдения правил хранения и использования импортного оборудования, сокращения сроков ввода его в эксплуатацию.

Со стороны главного бухгалтера СМУ Н. Ф. Голубевой осуществляется слабый контроль в вопросах учета поступающего оборудования.

В Пуревской геофизической экспедиции на момент проверки выявлено 11 единиц разукомплектованного нового оборудования.

Комитет обратил внимание начальника Уренгойского управления производственно-технического обслуживания и комплектации С. М. Биктагирова на бесхозяйственное складирование и хранение материалов и оборудования на территории базы.

В целом по УПТОиК разукомплектовано и пришло в негодность оборудование на общую сумму 205046 рублей.

Аналогичная обстановка сложилась в Пуревском СМУ треста УренгойгеоСтрой. Из поступивших 40 единиц оборудования на сумму 15 единиц проверки

СМУ треста УренгойгеоСтрой М. Н. Зайцева на серьезные недостатки в вопросах учета, хранения и использования поступающего оборудования, в том числе импортного.

Комитет обязал М. Н. Зайцева принять безотлагательные меры по устранению отмеченных проверкой недостатков.

За отсутствие должной требовательности по использованию и своевременному вводу поступающего оборудования в подведомственных подразделениях треста УренгойгеоСтрой М. Н. Зайцева насторожило внимание на него начисляются амортизационные отчисления с декабря 1983 года.

Главным механиком СМУ В. С. Соколовым не было проявлено заинтересованности в вопросе соблюдения правил хранения и использования импортного оборудования, сокращения сроков ввода его в эксплуатацию.

Со стороны главного бухгалтера СМУ Н. Ф. Голубевой осуществляется слабый контроль в вопросах учета поступающего оборудования.

В Пуревской геофизической экспедиции на момент проверки выявлено 11 единиц разукомплектованного нового оборудования.

Комитет обратил внимание начальника Уренгойского управления производственно-технического обслуживания и комплектации С. М. Биктагирова на бесхозяйственное складирование и хранение материалов и оборудования на территории базы.

В целом по УПТОиК разукомплектовано и пришло в негодность оборудование на общую сумму 205046 рублей.

Аналогичная обстановка сложилась в Пуревском СМУ треста УренгойгеоСтрой. Из поступивших 40 единиц оборудования на сумму 15 единиц проверки

ПРОФСОЮЗНАЯ ЖИЗНЬ

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ПОМОЩИ

В настоящее время проф трудовой дисциплины, улучшасоюзная организация Пушился порядок на производственной геофизической экспедиции.

педиции объединяет семнадцать цеховых комитетов, в которые избрано 90 профсоюзных активистов. Профком постоянно уделяет внимание улучшению работы низовых профсоюзных ячеек. Мы регулярно разрабатываем всевозможные рекомендации для цеховых ко-
Заслуживает внимания работа цеховых комитетов ремонто - механического участка, где председателем И. И. Кононенко, геодезической партии № 2, где председателем В. А. Нетреба, сейсмопартии № 36, где председателем В. С. Колесник и ряда других.

митётов с тем, чтобы они работали планово, лучше руководили организацией социалистического соревнования, занимались улучшением труда и быта рабочих. При цеховых комитетах имеется достаточное количество методической литературы, выписывается «Библиотечка профсоюзного активиста».

Цеховые комитеты большее внимание в своей работе уделяют наряду с вопросами социалистического соревнования, движению за коммунистическое отношение к труду. Результаты налицо. По итогам социалистического соревнования за минувший год высокое звание «Ударник коммунистического труда» полу-

Члены цеховых комитетов участвуют в работе об- института «Научно-исследовательский институт по изучению производительности труда» подтвердили 82 человека.

твов участвуют в работе об щественного отдела кадров, в разработке социалистических обязательств, привлекаются к разным об щественным поручениям. Не ошибусь, если скажу, что благодаря стараниям цеховых комитетов в экспедиции значительно сокра тилась текучесть кадров, меньше стало нарушений. Цеховые комитеты стремятся охватить социалистическим соревнованием каждого работающего. Это положительно сказывается на производственных резуль татах. Экспедиция из года в год наращивает объемы геофизических работ, успешно выполняет наме ченные планы и социалистические обязательства. Го

това достойную встречу выборам в Верховный Совет РСФСР и в местные Советы народных депутатов, наш коллектив успешноправился с обязательствами, взятыми в честь этого зажного события.

В настоящее время большинство сейсмопартий и сейсмоотрядов, несмотря на сложные климатические условия, не допускают спа-
а в работе.

В соответствии с условиями социалистического соревнования действуют коллективные и индивидуальные формы соревнования среди сейсмопартий, бригад

В соответствии с условиями социалистического соревнования действуют коллективные и индивидуальные формы соревнования среди сейсмопартий, бригад, отделов. Геофизики продолжают работать под девизом «Ни одного отстающе го рядом». Ежемесячно подводятся итоги соцсоревнования. Его результаты доходят до всех полевых подразделений посредством «полний», «боевых листов», по радиосвязи. Победители, как правило, поощряются морально и материально. Практикуется первое выделение туристических путевок, передо кам производства вручаются почетные грамоты, их

имена заносятся в Книгу почета экспедиции.

Большую помощь цеховым комитетам оказываются советы наставников, молодых специалистов, НТС «Горное» и другие общественные формирования. Мы и в дальнейшем будем способствовать расширению функций цеховых комитетов, ибо они стоят в гуще масс, всегда знают запросы и нужды людей, их настрой. Все это важно для общего дела: повышения производительности труда, улучшения качества работы.

Нынешний год — особый. Каждый трудовой коллектив готовится достойно встретить 40-летие Великой Победы, 50-летие стахановского движения, XXVII съезд. Цеховые комитеты, как и другие общественные формирования, призваны внести свой вклад в успешное выполнение налаженных планов и социалистических обязательств.

По родной стране

РАБОТАЮТ С ЭНТУЗИАЗМОМ



Стремление к новаторству — одна из характерных черт горняков шахты «Ахтме» Эстонского сланцевого бассейна. И первые большегрузные вагоны на резиновом ходу. Результаты усилий новаторов на шахте «Ахтме» считаю...
и тонны добыты

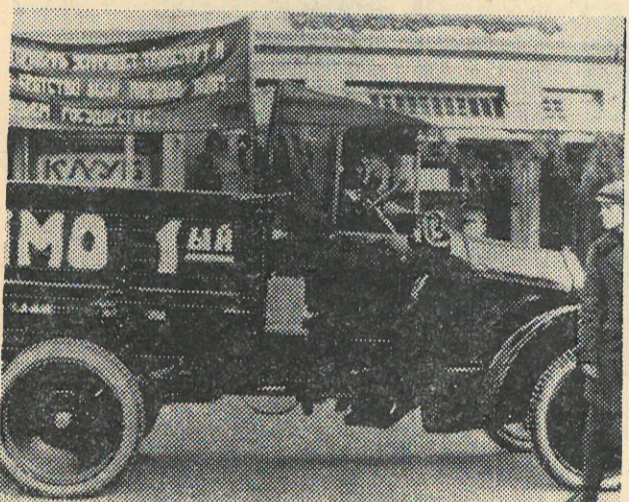
Первыми в стране они испытали в сланцевой шахте угольный комбайн. Комбайновый способ резко повысил производительность труда, до минимума позволил сократить потери сланца в недрах. Теперь это новшество внедряется на многих предприятии

считают на тонны добываемого топлива. В 1984 году месячный показатель в расчете на каждого горняка увеличился почти на 10 тонн горючего камня. За счет механизации и сокращения тяжелого ручного труда производительность труда повысилась на четыре процента.

сяется на многих предприятиях отрасли. Благодаря внедрению новой техники в бассейне отказались от самой трудоемкой операции — ручного бурения. В шахте начали работать

По инициативе главного энергетика шахты коммуниста Владимира Вилиппа (на снимке) была внедрена система, позволяющая оперативно контролировать расход электроэнергии.

ТРУДОВАЯ ВАХТА ЗИЛА



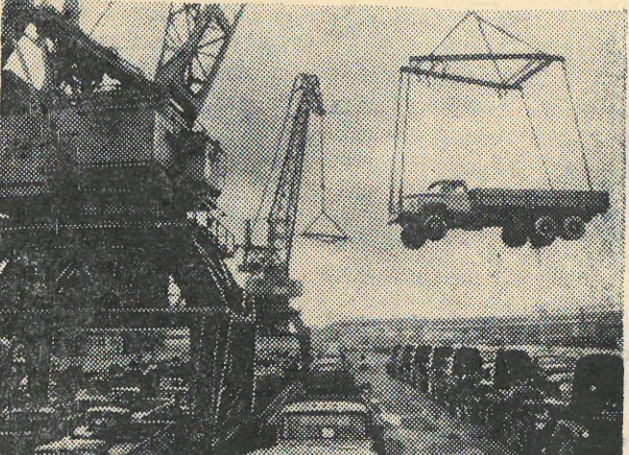
Первые советские автомобили АМО-Ф-15, изготовленные на заводе ЗИЛ-4331 с дизельным двигателем.

ленные в цехах Московского завода АМО (ныне автомобильный завод имени И. А. Лихачева), прошли по Красной площади во время демонстрации 7 ноября 1924 года.

ЗИЛ успешно продолжает свою трудовую вахту. И этапы его пути отмечены высокими наградами. Три ордена Ленина, орден Октябрьской Революции, орден Трудового Красного

Сегодня автомобильный завод имени И. А. Лихачева — крупнейшее предприятие автомобильной промышленности нашей страны. Ежедневно из его сборочного корпуса выходят сотни автомобилей. Сейчас на заводе начата широкая реконструкция, цель которой — организация массового

выпуска нового автомобиля нашей страны.



Фотохроника ТАСС.

ЧТО ДАЕТ АЭРОБИКА

Есть простой способ полгода улучшить фигуру, укрепить здоровье, приобрести состояние сердечно-сосудистой системы, снизить уровень холестерина в крови. Всё это Музыка сама диктует ритм и темп упражнений, улучшая настроение. Занятия являются одной из главных особенностей ритмической гимнастики. Циклические движения позволяют научиться лучше владеть своим телом.

Упоминания о физических упражнениях — прообраз различных видов обмена веществ, энергообеспечения гимнастики — встречаются еще в мифах античного мира. В России в начале этого века Людмила Николаевна Алексеева, специалист в области художественных движений, создала свою систему гимнастики. Она занималась с тремя группами: женской, детской и с детьми, болеющими костным туберкулезом.

Занятия ритмической гимнастикой дают через

сена, Р. Паулса и др.

Абсолютными противопоказаниями для занятия аэробикой являются: сердечная и легочная недостаточность любого происхождения, ишемическая болезнь сердца в стадии обострения, хронические заболевания почек, нерегулируемая лекарством высокая артериальная гипертония, инфекционные заболевания, заболевания в активной фазе, хронические заболевания в период обострения. Тем, кто собирается заняться ритмической гимнастикой, необходимо пройти медицинский осмотр. При занятиях ритмикой не забывайте контролировать пульс. Он не должен превышать величину, равную — 220 минут ваш возраст. Для 60-летних максимальный пульс не должен превышать 136 ударов в минуту. Занятия должны быть не реже трех раз в неделю и продолжи-

тельностью не менее 45 минут. Одежда для занятий подберите удобную, не стесняющую движений, костюм должен соответствовать вашему вкусу, так как даже цвет одежды влияет на эмоциональный настрой.

За своим состоянием во время занятия следите сами. Если появилась усталость, нарушился сон, надо снизить интенсивность нагрузки. При появлении неприятных ощущений в области сердца, перебоев сердцебиения, чувства нехватки воздуха следует прекратить занятия и обратиться к врачу.

Если вам за 20 и даже за 50, если вы погружены, стали малоподвижны, если то тут болит, то там колет... — не смущайтесь! Ритмическая гимнастика вернет вам бодрое настроение, хорошее самочувствие, гибкость и стройность.

В. БЕРДИНСКАЯ,
методист по санпросвещению районной СЭС.

К 40-летию Великой Победы ТОГДА, В СОРОК ПЯТОМ



Алексей Горлинский, как зидента командующий 1-й и сотни тысяч его соратников, в первый день войны добровольцем пришел в призывной пункт. Выпускник Киевского государственного университета, химик по образованию, он стал артиллеристом.

Долгими были его фронтовые дороги. Сталинградская битва, битва на Курской дуге, освобождение Харькова, Полтавы, Кировограда — вот вехи его боевого пути. В составе 5-й гвардейской армии он прошел свыше 5 тысяч километров, участвовал в форсировании Днепра, Южного Буга, Днестра, Вислы, Сдера и Шпрее. 25 апреля 1945 года он был одним из первых, кто встретился с американскими солдатами на Эльбе. Среди его боевых наград есть и высший военный орден США «Легион почета», который в мае сорок пятого вручал ему от имени пре-

зидента командующий 1-й армией генерал Ходжес.

В послевоенные годы Алексей Горлинский стал профессиональным военным. Он закончил две военные академии, долгое время преподавал. Ныне, выйдя в отставку, он занимается большой общественной работой в Советском комитете ветеранов войны, выступает перед молодежью.

На снимке: в Советском комитете ветеранов войны встретились Алексей Горлинский (слева) и вице-председатель ассоциации 106-й американской пехотной дивизии Джим Уэллс, который в составе туристской группы был в СССР. Оба они — кавалеры высшего американского военного ордена «Легион почета».

Фото Б. Кавашкина и В. Христофорова, (Фотохроника ТАСС).

С ЛЮБОВЬЮ К ПРИРОДЕ

КЕДРОВКИ

Возвращался с охоты лу- высоте 4—6 метров. В говой дорогой к дому. Вдруг кладке от двух до пяти яиц услышал в ближайшем кол голубовато-белого или паке шумную перебранку пернатых. Подойдя к зарослям рябины и черемухи, заметил табунок жирых птиц величиной с галку, с тонкими длинными клювами. Прягая с ветки на ветку, они проворно склевывали сочные ягоды, мелькая темной коричнево-бурой окраской с белыми пятнами. В них я узнал кедровок.

Кедровки — характерный обитатель еловых, кедровых и кедрово-стланцевых лесов. Питаются чекочущим орехами, за что и называют их иногда ореховками. Только в неурожайные для кедра годы едят ягоды.

Кедровки в первой половине марта начинают поститься. К этому времени они забиваются в самую глушь леса, где в течение всего периода размножения ведут скрытый образ жизни.

Гнездо помещается обыч но на хвойном дереве на

высоте 4—6 метров. В

ладье от двух до пяти яиц

голубовато-белого или паке

пернатых. Насиживает сам

ка 16—18 дней. Птенцы по

кидают гнездо в возрасте

21—28 дней.

На зиму кедровка запасает корма — орешки. Кладовые устраивает на земле под мхом, лишайниками, в каменных россыпях, под корой и в дуплах деревьев. Орехи она собирает в осень, находящийся под языком мешочек. В нем обнаруживали по 50, 100 и даже 120 орехов.

Припасами птицы кормятся зимой, проделывая глубокие подснежные норы, иногда на глубину до 60 сантиметров. Часть кладовых кедровки не используют, и семена в них прорастают. Тем самым ореховки играют большую роль в расселении кедровой сосны. Возобновление ее на гарях происходит исключительно с помощью этой птицы. Полезна она также истреблением вредных для леса насекомых.

В. МИХАЛЕВ.

ЭТО ИНТЕРЕСНО

В разведку, дельтаплан!

Специалисты объединения «Аэрогеология» предлагают использовать для проведения полевых геологических работ дельтаплан с мотором. Предполагается, что «воздушный мотоцикл» позволит поисковикам проводить визуальный обзор местности на любой высоте от 2 километров и ниже, кружить над интерес-

Редактор В. МОТИН.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

1, МАРТ
ПЯТНИЦА
«ВОСТОК»
8.00 — «Время». 8.40 — «Третий в пятом ряду». Худ. телефильм. 9.50 — Веселые старцы. 10.35 — «Аэрация». Худ. телефильм. 2-я серия. 11.40 — Новости. 14.00 — Новости. 14.15 — «Ветераны». Док. телефильм. 14.45 — Русская речь. 15.15 — Лыжня России. О массовых лыжных соревнованиях. 15.45 — Баскетбол. Кубок европейских чемпионов. Мужчины. ЦСКА — «Реал». (Испания). 2-й тайм. 16.25 — В гостях у сказки. «Карлик-Нос». Худ. телефильм. (ГДР). 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — Сегодня завтра подмосковного села. 19.00 — Кинопанorama. 20.30 — «Время». 21.00 — Чемпионат СССР по футболу. «Днепр» — «Динамо» (Киев). 22.45 — Сегодня в мире. 23.00 — Рассказы о художниках. Народный художник СССР В. Горяев.

II ПРОГРАММА
8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — «Выше только небо». Телефильм. 8.35 — К. Г. Паустовский. «Мещерская сторона». 4-й кл. 9.05 — Английский язык. 1-й год обучения. 9.35 — К. Г. Паустовский. «Мещерская сторона». 4-й кл. (Повторение). 10.05 — Участники ПТУ. Эстетическое воспитание. Рационализаторство и изобретательство. 10.35 — М. М. Пришвин. «Кладовая солнца». 5-й кл. 11.05 — География. Из истории географических открытий. 11.40 — М. М. Пришвин. «Кладовая солнца». 5-й кл. (Повторение). 12.10 — История. 8-й кл. А. И. Герцен. 12.40 — Советская пейзажная живопись 20—30-х годов. 13.10 — Английский язык. 1-й год обучения. (Повторение). 13.40 — Поэзия Николая Асеева. 14.20 — Музыка. П. И. Чайковский. 15.20 — Новости. 20.30 — «Время». 21.00 — В. Скороходов. «За гарнитурной стеной». Телевизионный спектакль.

2, СУББОТА
«ВОСТОК»
8.00 — «Время». 8.40 — Примьера док. фильма «Раз — ступенька, два — ступенька». 9.00 — Всесоюзный телевизионный конкурс «Товарищ песня». Передача из Ростова-на-Дону. 9.50 — Изобразительное искусство. 10.20 — Больше хороших

20.30 — «Время». 21.00 — В. Скороходов. «За гарнитурной стеной». Телевизионный спектакль.

2, СУББОТА
«ВОСТОК»
8.00 — «Время». 8.40 — Примьера док. фильма «Раз — ступенька, два — ступенька». 9.00 — Всесоюзный телевизионный конкурс «Товарищ песня». Передача из Ростова-на-Дону. 9.50 — Изобразительное искусство. 10.20 — Больше хороших

20.30 — «Время». 21.00 — В. Скороходов. «За гарнитурной стеной». Телевизионный спектакль.

Объявление
Таркосалинскому строительному управлению треста «УренгойгеоПСТР» на постоянную работу требуются: тяжелажники, каменщики, автокрановщики, трактористы-бульдозеристы, сантехники, электросварщики, старший инженер по технике безопасности, шофера. Однокомнатное предоставляемое общежитие. За справками обращаться в отдел кадров.

Над выпуском работали: корректор И. Аманенко, линотиписты: Т. Рассохина, Л. Сычина, мэтранпаж Н. Николаева, печатник В. Бабина.

НАШ АДРЕС: п. Тарко-Сале, ул. Ленина 1-а. ТЕЛЕФОНЫ: редактор: 2-17-95, зам. редактора: 2-14-07, приемная: 2-17-07, секретariat: 2-10-96, отдел народного хозяйства: 2-17-96, отдел писем: 2-18-95, типография: 2-16-06. Пурковская районная типография. Управления издательств, полиграфии и книжной торговли Тюменского облисполкома.

Заказ № 321. Тираж 2831.

ИНДЕКС 54800.

ВЫСОКАЯ ПЕЧАТЬ
ОБЪЕМ 1 ПЕЧАТНЫЙ ЛИСТ
ФОРМАТ А-3