

СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ

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

ГОД ИЗДАНИЯ СЕДЬМОЙ

ЧЕТВЕРГ,

14 февраля 1985 года
№ 20 (1015)

Цена 3 коп.

Газета выходит по вторникам
четвергам и субботам

НАВСТРЕЧУ ВЫБОРАМ

Кандидаты в депутаты Тюменского областного Совета народных депутатов XIX созыва, зарегистрированные окружными избирательными комиссиями по Пуровскому району

Смалыков Владимир Михайлович, 1938 года рождения, член КПСС, заведующий экономическим отделом обкома КПСС. Избирательный округ № 293.
Молочухенко Андрей, 1957 года рождения, член КПСС, монтер пути строительного поезда № 565. Избирательный округ № 294.

РАССКАЗЫ О КАНДИДАТАХ В ДЕПУТАТЫ

КОГДА РАБОТА В РАДОСТЬ

Когда коллективу Уренгойского предприятия «Тепловодоснабжение и инженерные сети» предложили выдвинуть одного из работников кандидатом в депутаты районного Совета, то двух мнений не было. «Конечно же, Людмилу Кочкину» — решило собрание.

Второй раз будет баллотироваться в народные депутаты мастер этого предприятия Людмила Анатольевна Кочкина. За какие же качества так высоко ценят ее товарищи по работе?

Мы сидели с Людмилой Анатольевной в красном уголке, беседовали, и вскоре я начал понимать, что влечет к ней людей, за что уважают эту милостливую, приветливую, добрым выражением лица, женщину.

С детских лет Людмила привыкла трудиться. Помогала матери ухаживать за телятами на ферме совхоза «Восточный», что в Свердловской области, в доме благодаря ее быстрым и умелым рукам, были чистота и уют. И в школе дела шли неплохо, и в самостоятельности успевала участвовать. А вечерами, когда все затихало, устраивалась Людмила с очередным историческим романом за столом и погружалась в прекрасный романтический мир героев книг Вальтера Скотта, Дюма, Купера, А. Н. Толстого.

«В жизни же все было гораздо прозаичнее и сложнее. Вот и школа позади. Нужно выбирать дорогу в жизни. А это так непросто. Буду энергетиком, — решила Людмила, — интересная и современная профессия».

И через несколько лет, успешно окончив Белоярский энергетический техникум, начала работать в городе Вагае на юге Тюмен



ской области. Сначала став жером, но не долго. Схватывала молодая специалистка все «на лету». И вот она уже диспетчер. Жизнь вошла в нормальное русло: со смены — домой, где ждут любимые книги, кино, прогулки по городу, экскурсии по историческим местам, которых в тех краях очень много.

В 1978 году, подавшись уговорам сестры, приехавшей в Уренгой. Понравилась работу предложили по специальности — оператором на электростанции.

Такой уж человек Людмила, что привыкла с ходу с головой погружаться в работу, в общественные дела. Прошло не так уж и много времени, как ее избрали в профком, желанным гостем стала она в школе, в подшефном 5 «В» классе. Вместе с ребятами го-

товит сценарии проведения праздников, организует экскурсии по объектам своего предприятия. Очень часто Людмилу можно встретить в клубе «Маяк», где она — активный участник агитбригады. В 1983 году на окружном конкурсе в Салехарде Уренгойская агитбригада с участием Людмилы Кочкиной заняла второе место. И вообще, связь с комсомольскими организациями у нее очень тесная. Это ее депутатская обязанность как члена комиссии по работе с молодежью. «Если изберут депутатом на второй срок, буду продолжать работать с молодежью, — говорит Людмила. — Это дело мне по душе и доставляет большое удовлетворение».

А. ЛУЧНИКОВ.

На снимке: Л. Кочкина.
Фото А. Чернова.

В ОБСТАНОВКЕ ЕДИНОДУШИЯ

В здании восьмилетней школы п. Сывдарма состоялась встреча трудящихся с кандидатом в депутаты окружного Совета народных депутатов Ямало-Ненецкого автономного округа лабораторной Ягенеттского линейно-производственного управления Н. Ф. Грошевой, кандидатом в депутаты районного Совета народных депутатов секретарем райкома КПСС Л. Р. Соловьевой и кандидатом в депутаты районного Со-

вета народных депутатов начальником Ягенеттского линейно-производственного управления А. Л. Волковым. Доверенные лица кандидатов в депутаты рассказали о жизненном пути Н. Ф. Грошевой, Л. Р. Соловьевой, А. Л. Волкова, дали наказы кандидатам в депутаты. Выступившие перед избирателями кандидаты в депутаты Н. Ф. Грошева и А. Л. Волков рассказали о том, как коллектив эксплуатации работает над выполнением намеченных пла-

нов и социалистических обязательств, как решаются в поселке вопросы улучшения условий работы и быта людей.

В своем выступлении кандидат в депутаты районного Совета народных депутатов секретарь райкома КПСС Л. Р. Соловьева рассказала о социально-экономических преобразованиях района за годы пятилетки и о перспективах его развития. Кандидаты в депутаты поблагодарили участников собрания за оказанное им высокое доверие.

ВСТРЕЧА С ИЗБИРАТЕЛЯМИ

В поселке Пуровск состоялась встреча информационно-пропагандистской группы райкома КПСС с избирателями — представителями трудовых коллективов строительного поезда № 565, Пуровского строительного управления и управления производственно-технической комплектации треста Уренгойгеолстрой.

Вела встречу инструктор отдела пропаганды и агитации РК КПСС Л. И. Семелова. Она предоставила

слово заместителю председателя райисполкома, председателю районной плановой комиссии В. А. Исупову.

В своем выступлении докладчик рассказал об экономическом и социальном развитии района в минувшем году, дал анализ выполнения плановых заданий 1984 года ведущими предприятиями и организациями района, подробно остановился на перспективах его развития.

Затем выступили и отве-

тили на многочисленные вопросы избирателей представители правоохранительных органов, здравоохранения, торговли, руководящие работники отдела культуры и районного узла связи, строительного поезда и Пуровского сельского Совета народных депутатов.

Вопросы, поднятые избирателями во время встречи с информационно-пропагандистской группой, взяты на контроль районными партийными и советскими органами.

ЭКОНОМИКЕ БЫТЬ ЭКОНОМНОЙ

На земле и в воздухе

Работники Таркосалин-Авиационно-технического авиапредприятия с пониманием и поддержкой новых авиационных предприятий призвали усилить режим экономии, бережнее относиться к материальным и сырьевым ресурсам. Как и все в АТБ в этом направлении обязаны взять на себя обязательство отработать два дня в году на сэкономленных материалах, сырье и топливе.

Весьма весомый вклад в экономию топлива вносят экипажи летного отряда. На их счету не одна тонна сэкономленного горючего. За 1984 год экипажи сэкономили 38,5 тонны авиационного топлива. Эти цифры говорят о том, что авиаторы не на словах, а на деле заботятся об экономии авиационного топлива.

И все же в деле экономии у экипажей, особенно во время полетов, еще немало неиспользованных резервов. Их поиск и реализация могут и должны принести немалый экономический эффект. Большую роль здесь играет инициатива каждого экипажа летного отряда.

топлива из резервуаров. Осуществление этих мероприятий сулит немалую экономию горюче-смазочных материалов.

В службе спецтранспорта разработаны мероприятия по экономии авиационного и дизельного топлива. Здесь разработаны и установлены среднесуточные нормы расхода по каждой машине. Ведется талонная система. Заправка спецмашины ведется согласно установленной нормы. Каждый водитель службы борется за экономию ГСМ. Это отражено в личных счетах экономии водителей.

В работе службы ГСМ есть еще недостатки, упущения. Не в полной мере используется слив отстоя. А ведь из капель собираются тонны горючего.

Без сомнения, резервы экономии горюче-смазочных материалов есть в каждой службе. Их поиск зависит от бережного, экономного отношения к топливу каждого работника авиапредприятия, где бы он ни находился — на земле или в воздухе.

Р. САЛЕХОВ,
начальник службы ГСМ
Таркосалинского авиапредприятия.

ПОСВЯЩАЕТСЯ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЕ

С ЦЕЛЮ ОРГАНИЗАЦИИ АГИТАЦИОННО-ПРОПАГАНДИСТСКОЙ РАБОТЫ, БОЛЕЕ ЯРКОГО ПОКАЗА РОЛИ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ, СОЮЗСКОГО НАРОДА В РАЗГРОМЕ ФАШИЗМА, ДАЛЬНЕЙШЕГО ИЗУЧЕНИЯ ИСТОРИИ РОДНОГО КРАЯ И ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА ПРИ ПОДВЕДЕНИИ ИТОГОВ СОРЕВНОВАНИЯ «40-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ СОВЕТСКОГО НАРОДА В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ — 40 ТРУДОВЫХ УДАРНЫХ НЕДЕЛЬ» ТРУДОВУЮ НЕДЕЛЮ С 13 ПО 19 ФЕВРАЛЯ ПОСВЯТИТЬ ВОИНАМ, УЧАСТВОВАВШИМ В ОСВОБОЖДЕНИИ ВЕНГРИИ.

КАНДИДАТЫ В ДЕПУТАТЫ ТАРКОСАЛИНСКОГО ПОСЕЛКОВОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

УЧАСТКОВЫМИ ИЗБИРАТЕЛЬНЫМИ КОМИССИЯМИ ПО ВЫБОРАМ В ТАРКОСАЛИНСКИЙ ПОСЕЛКОВЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ КАНДИДАТЫ В ДЕПУТАТЫ ПОСЕЛКОВОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ:

- | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--|
| Избирательный округ № 1
Брацило Николай Максимович, 1942 года рождения, член КПСС, плотник Пуровского ремонтно-строительного прорабского участка. | Избирательный округ № 13
Охманович Сергей Эдуардович, 1954 года рождения, член КПСС, заместитель начальника Пуровского районного отдела внутренних дел по политико-воспитательной работе. | Избирательный округ № 24
Хунагов Джафар Хатажукович, 1953 года рождения, член КПСС, водитель Таркосалинского автотранспортного предприятия. | Избирательный округ № 35
Беседина Тамара Петровна, 1940 года рождения, член КПСС, инженер-аэролог объединенной гидрометеорологической станции Тарко-Сале. | Избирательный округ № 45
Семяшкина Нина Альбертовна, 1956 года рождения, беспартийная, исполняющая обязанности директора Дома культуры. | Избирательный округ № 56
Климкина Зоя Вениаминовна, 1954 года рождения, беспартийная, повар Южно-Таркосалинской нефтегазозазведочной экспедиции. |
| Избирательный округ № 2
Нестеренко Михаил Иванович, 1956 года рождения, кандидат в члены КПСС, электромонтер участка № 8 треста Сургуттрансгидромеханизация. | Избирательный округ № 14
Исаенко Анна Алексеевна, 1944 года рождения, член КПСС, зверовод совхоза «Верхнепуровский». | Избирательный округ № 25
Шведов Александр Владимирович, 1956 года рождения, член ВЛКСМ, каротажник-перфораторщик Таркосалинской геофизической экспедиции. | Избирательный округ № 36
Панкевич Людмила Борисовна, 1959 года рождения, беспартийная, рабочая Таркосалинского строительного управления. | Избирательный округ № 46
Жижик Наталья Александровна, 1957 года рождения, член ВЛКСМ, секретарь исполкома Таркосалинского поселкового Совета народных депутатов. | Избирательный округ № 57
Мулявина Минна Карловна, 1952 года рождения, беспартийная, машинист котельных установок Таркосалинского предприятия «Тепловодоснабжение и инженерные сети». |
| Избирательный округ № 3
Яркова Людмила Григорьевна, 1954 года рождения, беспартийная, мастер цеха копчения Пуровского рыбозавода. | Избирательный округ № 15
Мариненко Валерий Павлович, 1947 года рождения, член КПСС, работник Пуровского райвоенкомата. | Избирательный округ № 26
Сухов Владимир Серафимович, 1949 года рождения, член КПСС, председатель объединенного профсоюзного комитета треста Уренгойгеолстрой. | Избирательный округ № 37
Дмитрюкова Надежда Александровна, 1947 года рождения, беспартийная, исполняющая обязанности секретаря исполкома Таркосалинского поселкового Совета народных депутатов. | Избирательный округ № 47
Хазиев Зинур Шарифьянович, 1953 года рождения, беспартийный, слесарь Таркосалинского автотранспортного предприятия. | Избирательный округ № 58
Птицына Нина Михайловна, 1957 года рождения, член КПСС, старший юрист-претензионист Таркосалинского отдела рабочего снабжения геологов. |
| Избирательный округ № 4
Федорова Любовь Николаевна, 1954 года рождения, беспартийная, заведующая магазином «Рыба-мясо» Пуровского рыбкооп. | Избирательный округ № 16
Кунин Артур Григорьевич, 1960 года рождения, кандидат в члены КПСС, приемщик рыбы Пуровского рыбозавода. | Избирательный округ № 27
Эйхман Татьяна Александровна, 1947 года рождения, беспартийная, старший экономист по учету и анализу производства производственного объединения Пурнефтегазгеология. | Избирательный округ № 38
Студиш Валентин Алексеевич, 1950 года рождения, член КПСС, сантехник Таркосалинского строительного управления. | Избирательный округ № 48
Сайко Виктор Иванович, 1954 года рождения, член КПСС, главный механик Таркосалинского автотранспортного предприятия. | Избирательный округ № 59
Галимов Альфиз Мунирович, 1947 года рождения, член КПСС, старший инженер Таркосалинской вышкономонтажной конторы. |
| Избирательный округ № 5
Карякина Елена Вениаминовна, 1959 года рождения, член КПСС, старший экономист Таркосалинского отделения Стройбанка. | Избирательный округ № 17
Петриченко Валентина Павловна, 1942 года рождения, беспартийная, электросварщик Таркосалинского автотранспортного предприятия. | Избирательный округ № 28
Феклисова Наталья Ивановна, 1959 года рождения, член ВЛКСМ, рабочая Пуровской геофизической экспедиции. | Избирательный округ № 39
Команич Людмила Антоновна, 1958 года рождения, член ВЛКСМ, организатор внеклассной работы Таркосалинской средней школы-интерната. | Избирательный округ № 49
Петухова Фаня Халимовна, 1949 года рождения, беспартийная, помощник паразитолога Таркосалинской санитарно-эпидемиологической станции. | Избирательный округ № 60
Шаповалов Александр Иванович, 1955 года рождения, член КПСС, начальник отдела быта производственного объединения Пурнефтегазгеология. |
| Избирательный округ № 6
Сиротинин Николай Григорьевич, 1952 года рождения, член КПСС, бортмеханик Таркосалинского авиапредприятия. | Избирательный округ № 18
Купа Дмитрий Иванович, 1955 года рождения, беспартийный, тракторист базы производственно-технического обеспечения и комплектации производственного объединения Пурнефтегазгеология. | Избирательный округ № 29
Соколова Нина Борисовна, 1953 года рождения, беспартийная, учетчик леса Пуровской геофизической экспедиции. | Избирательный округ № 40
Балахонова Валентина Ивановна, 1942 года рождения, член КПСС, организатор внеклассной работы Таркосалинской средней школы № 1. | Избирательный округ № 50
Гребенщикова Зинаида Александровна, 1952 года рождения, беспартийная, лаборант-коллектор Таркосалинской нефтегазозазведочной экспедиции. | Избирательный округ № 61
Ильясов Иван Дмитриевич, 1947 года рождения, член КПСС, заместитель начальника по общим вопросам Южно-Таркосалинской нефтегазозазведочной экспедиции. |
| Избирательный округ № 7
Задойко Людмила Николаевна, 1948 года рождения, беспартийная, агент инспекции Госстраха по Пуровскому району. | Избирательный округ № 19
Ковзик Владимир Петрович, 1957 года рождения, член КПСС слесарь Пуровской геофизической экспедиции. | Избирательный округ № 30
Прокопенко Анатолий Иванович, 1940 года рождения, член КПСС, начальник Таркосалинского предприятия «Тепловодоснабжение и инженерные сети». | Избирательный округ № 41
Студенкова Зинаида Дмитриевна, 1931 года рождения, беспартийная, швея Таркосалинского дома быта. | Избирательный округ № 51
Надзор Светлана Алексеевна, 1962 года рождения, член ВЛКСМ, мастер Таркосалинской вышкономонтажной конторы. | Избирательный округ № 62
Артеева Александра Ильинична, 1963 года рождения, член ВЛКСМ, фельдшер Харампуровского фельдшерско-акушерского пункта. |
| Избирательный округ № 8
Ивашура Любовь Алексеевна, 1957 года рождения, член ВЛКСМ, рулевой-моторист Таркосалинского цеха технической эксплуатации флота. | Избирательный округ № 20
Рогожников Галина Викторовна, 1960 года рождения, член КПСС, секретарь Пуровского райкома ВЛКСМ. | Избирательный округ № 31
Юркин Сергей Иванович, 1935 года рождения, член КПСС, начальник Таркосалинского строительного управления. | Избирательный округ № 42
Портнов Владимир Николаевич, 1949 года рождения, член КПСС, механик земснаряда Таркосалинского цеха технической эксплуатации флота. | Избирательный округ № 52
Казакова Зинаида Ивановна, 1941 года рождения, беспартийная, комендант общежития Таркосалинской вышкономонтажной конторы. | Избирательный округ № 63
Музыкантов Иосиф Леонидович, 1959 года рождения, член ВЛКСМ, бригадир оленеводческой бригады совхоза «Верхнепуровский». |
| Избирательный округ № 9
Астапенко Петр Степанович, 1945 года рождения, кандидат в члены КПСС, директор совхоза «Верхнепуровский». | Избирательный округ № 21
Карина Любовь Аркадьевна, 1956 года рождения, беспартийная, врач Таркосалинской центральной районной больницы. | Избирательный округ № 32
Поляков Александр Афанасьевич, 1947 года рождения, член КПСС, топограф Таркосалинской нефтегазозазведочной экспедиции. | Избирательный округ № 43
Комлык Александр Васильевич, 1952 года рождения, член КПСС, начальник технического отдела треста Уренгойгеолстрой. | Избирательный округ № 53
Сапожников Татьяна Павловна, 1966 года рождения, член ВЛКСМ, лаборант-коллектор Таркосалинской нефтегазозазведочной экспедиции. | Избирательный округ № 64
Пяк Александр Шотлявич, 1958 года рождения, член ВЛКСМ, рыбак совхоза «Верхнепуровский». |
| Избирательный округ № 10
Калина Надежда Яковлевна, 1957 года рождения, кандидат в члены КПСС, медицинская сестра Таркосалинской центральной районной больницы. | Избирательный округ № 22
Попова Нелли Леонидовна, 1946 года рождения, член КПСС заместитель председателя исполкома Таркосалинского поселкового Совета народных депутатов. | Избирательный округ № 33
Гончар Виталий Иосифович, 1946 года рождения, беспартийный, инженер рыбодобычи совхоза «Верхнепуровский». | Избирательный округ № 44
Мелешников Николай Александрович, 1958 года рождения, член ВЛКСМ, инженер по технике безопасности Таркосалинского дорожно-строительного управления. | Избирательный округ № 54
Исаев Владимир Александрович, 1948 года рождения, член КПСС, секретарь парткома Таркосалинской нефтегазозазведочной экспедиции. | Избирательный округ № 65
Микрюков Геннадий Петрович, 1950 года рождения, член КПСС, председатель исполкома Таркосалинского поселкового Совета народных депутатов. |
| Избирательный округ № 11
Чиклина Тамара Георгиевна, 1949 года рождения, беспартийная, телефонистка Пуровского районного узла связи. | Избирательный округ № 23
Анисимова Валентина Николаевна, 1960 года рождения, член КПСС, наборщик Таркосалинской районной типографии. | Избирательный округ № 34
Дьяков Виктор Алексеевич, 1960 года рождения, член ВЛКСМ, бурильщик | Избирательный округ № 45
Мелешников Николай Александрович, 1958 года рождения, член ВЛКСМ, инженер по технике безопасности Таркосалинского дорожно-строительного управления. | Избирательный округ № 55
Дындин Мирон Григорьевич, 1959 года рождения, член ВЛКСМ, машинист Таркосалинской вышкономонтажной конторы. | Участковые избирательные комиссии. |

ДОРОГА ВЕДЕТ НА СЕВЕР

В конце прошлого года комиссия Министерства путей сообщения СССР приняла в постоянную эксплуатацию пусковой участок железной дороги Ноябрьская — Пурпе. Следующий отрезок железнодорожной магистрали, который предстоит сдать строителям, пролегает от станции Пурпе до станции Сывдарма. В пусковой комплекс 1985 года входит и станция Пуровск, где основные строительные работы ведет строительно-монтажный поезд № 565. Наш корреспондент В. Шляк встретился с начальником СМП-565 М. Вахрамовым и попросил ответить на вопросы, касающиеся сооружения пускового комплекса.

— Александр Михайлович, железная дорога Сургут — Уренгой строится не первый год. Столько же существует и ваш строительно-монтажный поезд. Что сделано за эти годы коллективом СМП-565?

— История нашего СМП неразрывно связана со

строительством железной дороги Сургут — Уренгой. В 1977 году на левом берегу Пяко-Пура высадились первые строители, которые стали костяком коллектива нашего поезда. Они вырубали просеки в лесу, на месте которых построили железную дорогу и временный поселок СМП. Поначалу приходилось очень трудно — жили в палатках. Но энтузиазм, свойственный юности, вера в то, что дорога будет построена, помогли преодолеть трудности. Путьцы СМП уложили и обустроили пути с 441 по 521 километр железной дороги, от разъезда Панкит до Сывдармы. Важными вехами в строительстве стальной магистрали стали 1980 год, когда впервые к нам пришел товарный поезд, и 1982 год, когда в Пуровск пришел первый пассажирский поезд. Эти события явились не только большими праздниками

для строителей. Они подтвердили жизнеспособность коллектива и то, что ему под силу решать большие ответственные задачи.

— На протяжении семи лет строилась не только железная дорога, но и поселок строителей — Пуровск...

— Да, за эти годы в поселке было построено немало жилых домов, общественных зданий. В 1982 году открыл свои двери Дом культуры, вошел в строй детский сад на 100 мест. В 1983 году была построена школа на 192 учащихся, а в прошлом году — спортивный зал. Словом, создаются условия для закрепления кадров, полноценной жизни и отдыха строителей.

— Постоянно эксплуатируется участок железной дороги от Сургута до Пурпе. Какие объекты пусковых комплексов прошлых лет соорудил СМП-565?

— В 1983 году наши

строители на станции Когалымская построили два дома — 12-квартирный и 18-квартирный. В 1984 году — объекты вагонного хозяйства на станции Пурпе и все необходимые объекты по разъезду Хаслят.

— Какие объекты предстоит сдать в нынешнем году?

— Это объекты жилой зоны постоянного поселка — пять 12-квартирных домов и один 18-квартирный, а также детский сад на 50 мест. Кроме того, объекты промзоны, которые предстоит сдать в этом году. Среди них — понизительная и трансформаторная подстанции, канализационно-насосная станция, служебно-бытовой корпус и ряд других сооружений.

— Какие работы ведутся в настоящее время?

— На четырех жилых домах ведутся отделочные и кровельные работы. Закон

чен нулевой цикл и начата кирпичная кладка детского сада. На посту электроцентрализации ведется кладка 3 этажа, а на понизительной подстанции ведутся строительные работы открытой части. Строится гараж на 6 дрезин, ведутся подготовительные работы на временных очистных сооружениях и временной котельной. Путьцы ведут укладку и балластировку верхнего строения станционных путей.

— Укладываются ли строители в намеченный график работы?

— Сдача пускового комплекса предстоит в конце третьего квартала. За оставшееся время надо еще сделать очень много. Достаточно сказать, что только путьцы должны освоить 800 тысяч рублей капиталовложений. Несколько задержали нас сильные морозы, сказывается недостаток

крановой и бульдозерной техники. Однако за счет высокой организованности и дисциплины мы должны наверстать упущенное время и войти в график.

— Кого бы вы могли назвать среди лучших работников СМП?

— Это прежде всего ветераны нашего строительства прораб Борис Тимофеевич Костюк и старший прораб Борис Леонидович Федотов, бригадиры Анатолий Васильевич Емельянов и Борис Дмитриевич Стрижак. Эти люди, многие годы отдавшие сооружению железной дороги, и сегодня показывают пример в труде. Бригада Емельянова на два месяца раньше срока, к 7 ноября, сдала в эксплуатацию в прошлом году станцию Промышленная, руками плотников комсомольско-молодежной бригады Стрижака построен почти весь временный поселок. Все они по праву считаются маяками нашего коллектива.

СОЦКУЛЬТВЫТ — ТЫЛ ПРОИЗВОДСТВА

Я летел на подбазу Самбург Верхнепуровской экспедиции, будучи наслышан о тех условиях, в которых живет и работает немногочисленный ее коллектив.

— Администрация и профком стараются сделать все возможное, чтобы рабочий человек в полевых условиях был обеспечен нормальным бытом, — сказал мне перед отъездом заместитель начальника экспедиции Г. Э. Плыска.

С ним трудно не согласиться, ведь не нужно быть социологом, чтобы вывести простую истину: чем лучше человек живет, чем меньше у него проблем, связанных с бытом, тем выше его тонус, тем лучше он работает. В правильности этих выводов убедился, когда совершил экскурсию по подбазе Самбург вместе со старшим мастером Любовью Хаматхановной Оскановой.

ОБЩЕЖИТИЕ

Линолеум в коридоре общежития, основного жилого корпуса, сиял чистотой, словно по нему вообще не ходят.

— Да нет, ходят, — улыбнулась Любовь Хаматхановна. — Просто моют у

нас несколько раз в день и основательно.

С разрешения хозяйки зашли в одну из комнат. Она разделена симпатичной ширмой на 2 половинки. В первой — 2 кресла и небольшой столик, у стены платяной шкаф. За ширмой — две деревянные кровати с полированными спинками и тумбочка.

— Наши рабочие все так живут, — рассказал такелажник Александр Казачинский, — чувствуете, как жарко. Даже в сильные морозы не закрываем форточек. Теплом нас обеспечивает своя дизель-электростанция, а отапливаются помещения не обычными радиаторами, а регистрами, которые мы сами сварили из труб большого диаметра.

...В красном уголке свободные от смены такелажники и водители смотрели телевизор, удобно расположившись в креслах и на диванах. Мягким светом мерцал экран телевизора. Так здесь было уютно и спокойно, что захотелось тоже расположиться в кресле. Но впереди было еще много интересного, поэтому мы отправились дальше.

НА ПОДБАЗЕ САМБУРГ

КТО В ТЕРЕМЕ ЖИВЕТ

А никто в тереме не жил. В нем был... магазин. А по чему сравнил его с теремом, так он и в самом деле похож на сказочный домик, с деревянными головками лошадей на крыше. Его двери для покупателей открылись недавно. Этого дня все ждали с нетерпением, а больше всех хозяйка магазина-теремка Наташа Савенко. Любит она свое дело и работать, думаю, будет хорошо, даря людям радость. А еще Наташа сильный человек, не пугают ее трудности. Недавно везла из Уренгоя по зимнику партию товара, а тут метель разгулялась...

— 15 часов пробивались, когда увидели огни подбазы, то даже не поверили, до того устали, — вспоминает Наташа. — Но все быстро забылось, когда разложила товары по полкам — как будто рады им наши работники. Особенно женщины. Скоро опять поеду в Уренгой, еще много чего надо получить.

Спору нет, как необходимо жителям подбазы, месяцами не бывающим даже в Уренгое, свой магазин. Но

не менее важным для них является объект, который, как и магазин построили сами. Объект этот — баня.

НУЖЕН ЛИ ПОДБАЗЕ БАССЕЙН?

Баня была хороша на удивление. Просторная раздевалка с вместительными шкафами для одежды, в помывочном зале чисто и светло: янтарно желтеют на совесть сработанные лампы, есть тут две дешевые кабинки, отличная парилка с сухим паром. Помывшись в такой баньке, каждый чувствует, как уходит усталость, накопленная за смену, улучшается настроение. А потом — горячий чай и с книгой в кресло, или в нарды сразиться, или к телевизору подсадь. И тогда уже меньше думаешь о том, что до ближайшего поселка десятки километров, что вокруг за снежная, угрюмая тундра, а за окнами чернильная густота полярной ночи.

Скоро на подбазе появится еще одна достопримечательность. Это — настоящий бассейн. Примыкает он к бане, так что попарившись, можно тут же окунуться в теплую проточ

ную воду и поплавать: размеры бассейна вполне позволяют. Будет здесь и «лягушатник» для детворы. Строят бассейн, как впрочем и многое здесь, всем «миром». Скептики могут возразить: зачем строить такое дорогостоящее сооружение во временном поселке?! На это можно ответить следующее: во-первых, жители подбазы люди трудолюбивые, привыкшие на любом месте устраиваться основательно. Во-вторых, строят они все в свободное время из материала, который по тем или иным причинам не пошел в дело. К примеру, на пиломатериал идет лес, прибываемый к берегам Пура рядом с подбазой. Можно сделать все, что угодно — считают здесь, — было бы желание да немного выдумки. И того и другого жителям подбазы не занимать. И еще есть у них руки умные, способные делать любую работу: и по сантехнике, и по электрической части, и по плотницкой, словом все, что потребуется.

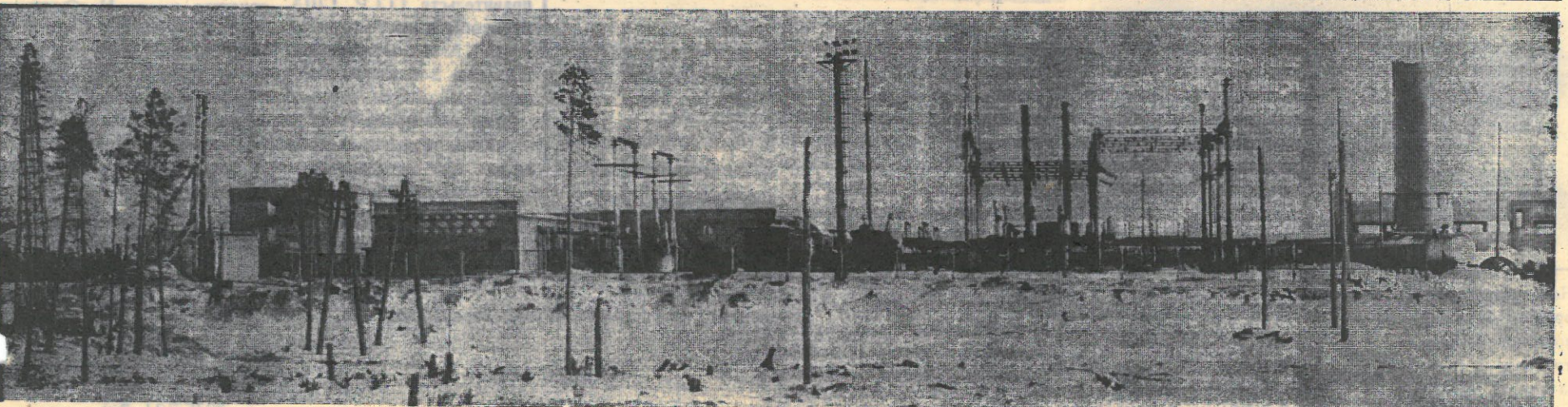
В тот день мы обошли всю подбазу. Побывали и

на ферме, где в сонной тишине и тепле дремали несколько коров и возлились десятка два свиней. Заглянули на новую дизель-электростанцию, где командовал в тот день дизелист Б. Н. Ионов. Завершили экскурсию в столовой, где кормят вкусно и дешево. И везде, где мы были, чувствовалась хозяйская рука, заботливое отношение к каждому добру.

...Я уезжал с подбазы вечером на попутном вездеходе в Газ-Сале. Когда мы отъехали на расстояние километра, захотелось еще раз взглянуть на поселок, где живут работающие и гостеприимные люди, непосредственно причастные к делу большой государственной важности — разведке недр Тюменского Севера.

Подбаза светилась десятками огоньков, немного поодаль помигивала сигнальными фонарями буровая Р-700. Там, как и на других «номерках», шла непрерывная работа. Шла разведка на нефть и газ. Тыл разведки надежно обеспечивали работники подбазы Самбург.

А. ЛУЧНИКОВ.



Год от года растет и строится постоянный поселок Ханьмей. Фото В. Кутафина

Ямбургу нужны добровольцы

Обустройство Ямбургского газового месторождения — важнейшая задача трудящихся области. В следующей пятилетке эта подземная кладовая должна дать значительный прирост добычи природного газа. Три года назад пришел сюда, в Заполярную тундру, первый

отряд строителей. Сегодня принимает участие в формировании ударного отряда комсомольцев Ямало-Ненецкого автономного округа на обустройство Ямбургского газового месторождения. В ударный отряд требуются специалисты высокой квалификации из числа комсомольцев и молодых коммунистов по специальностям: водителя, сварщика, плотника-бетонщика, машинистов экскаваторов, бульдозеров, кранов, свабоев.

Через пять лет население Ямбурга вырастет до 30 тысяч. В основном это будут молодые строители, транспортники, газодобытчики. Здесь они получат не только работу — будет Ямбург городом со всеми необходимыми для человека условиями жизни и труда. Желание работать в ударном отряде должны

подать заявление в РК ВЛКСМ и оформить следующие документы: характеристику, подписанную секретарями партийной, комсомольской организацией, администрацией выписку из трудовой книжки, медицинскую справку, выписку из заседания комитета комсомола о направлении на работу в ударный отряд.

Первая партия добровольцев будет направлена в Ямбург 20 февраля 1985 года.

А. БРАТЧИКОВ,
второй секретарь райкома ВЛКСМ.

ЭТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ И УМЕТЬ КАЖДЫЙ

ДЛЯ ЧЕГО НУЖНЫ УКРЫТИЯ?

Почему так много погибло людей в японских городах Хиросима и Нагасаки в 1945 году от атомных бомб? В первую очередь потому, что они не были подготовлены к противорадиационной защите, а население не имело даже понятия об этом оружии и его поражающих факторах.

Несмотря на протесты мировой общественности, агрессивные силы империализма стремятся создать и создать оружие, предназначенное прежде всего для поражения людей, не нанося при этом большого ущерба материальным ценностям. Это разнообразие ядерного оружия — нейтронные боеприпасы, основным поражающим фактором которых является проникающая радиация, превышающая в шесть раз радиацию обычного ядерного боеприпаса.

Каковы же способы за

щиты от радиоактивного поражения? Какова их эффективность?

Известно, например, что гамма-излучение, как ни высока его проникающая способность заметно ослабляется даже в воздухе. В веществах более плотных гамма-излучение ослабляется еще сильнее. Коэффициент ослабления нейтронного потока на расстоянии 1000 метров от эпицентра взрыва нейтронного боеприпаса при толщине 100 сантиметров обычного бетона — 603, бетона с высоким содержанием железа — 1076, а с добавкой бора — 1765, двухсотсантиметрового слоя воды — 1407, сухого грунта — 8324, а влажного грунта — 18725.

При взрыве нейтронного боеприпаса мощностью одна килотонна на расстоянии 910 метров от эпицентра взрыва доза составит 300 рад. (Рад — единица радиации). Чтобы доза, по

лучаемая людьми в защитных сооружениях, была безопасной, то есть менее 10 рад, ее необходимо ослаблять в 600—1000 раз. На основании данных, приведенных выше, подобное ослабление будет обеспечено слоем бетона толщиной около 1 метра или влажным грунтом слоем 1,5 метра. При взрыве обычного ядерного боеприпаса такой же мощности для защиты людей в убежищах достаточно иметь слой бетона в 25 сантиметров или грунта в 40 сантиметров.

По мнению специалистов эффективную защиту обеспечивает укрытие людей, животных, оборудования со всех сторон. Этому требуются сооружения закрытого типа (убежища, перекрытые щели), имеющие почти со всех сторон большие защитные толщину, которые сильно ослабляют прямое излучение. Увеличение влажности и плотности мате-

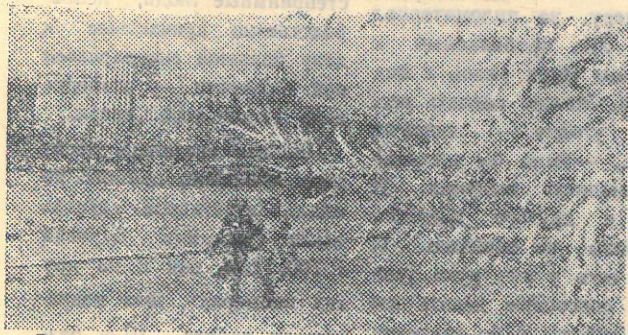
риалов повышает их защитные свойства в 6—8 раз.

В целях усиления защитных свойств помещений, которые можно использовать под противорадиационные укрытия, их следует соответствующим образом оборудовать (повысить защитные свойства и устроить вентиляцию). Необорудованные погреба ослабляют радиацию в 7—12 раз, а оборудованные — в 350—400 раз. Необорудованные овощехранилища ослабляют радиацию в 40 раз, а оборудованные — в 1000 раз. Эти вынужденные доделки приведут, кстати, и к лучшему сохранению овощей и фруктов в мирное время.

Желающие получить более подробную консультацию по дооборудованию помещений могут обратиться в штаб Гражданской обороны района.

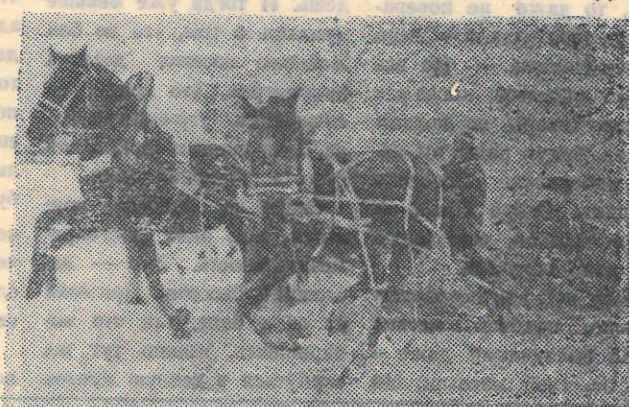
А. ЕФИМОВ,
начальник штаба ГО района.

ЗИМА В МОСКВЕ



Снежная и морозная зима в этом году зима в Москве. Метели в январе — дело обычное, но вот чтобы с грозой и молнией

Храпят, бьют копытами о снег. Тройка с бубенцами, лентами и расписными дугами, да легкие сани. Это на ВДНХ СССР традиционные соревнования русских троек.



ко удивительного может подарить москвичам всего лишь один зимний день от дыша. Мало того, что на дворе все, как в сказке: стужа, вьюга, белоснежные покрывала, причудливые снежные шапки на крышах домов, серебряные ветви деревьев... А что за кони!

На снимках: в морозный день на Ростовской набережной; синичкин обед; эх, да и какой русский не любит быстрой езды!

Фотохроника ТАСС.

Редактор В. МОТИН.

Над выпуском работали: корректор И. Аманенко, линотипист Т. Рассохина, метранпаж В. Анисимова, печатник Л. Айваседо.

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

Заказ № 285. Тираж 2831.

ИНДЕКС 54800.

ВЫСОКАЯ ПЕЧАТЬ
ОБЪЕМ 1 ПЕЧАТНЫЙ ЛИСТ

ФОРМАТ А-3

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

15, ПЯТНИЦА «ВОСТОК»
8.00 — «Время». 8.50 — В концертном зале — школьницы. 9.30 — «Я пришла навсегда». Худ. фильм. 10.45 — Концерт ансамбля старинной музыки «Концертино». 11.20 — Премьера док. фильма «Я наш на род всем сердцем люблю...». 11.40 — Новости. 14.00 — Новости. 14.20 — «У нефтяного континента». Научно-популярный фильм о нефтяниках Сибири. 15.05 — Концерт мастеров искусств Кара-Калпакской АССР. 15.40 — Агрпромышленный комплекс Подмосковья. 16.10 — Русская речь. 16.40 — «Делай сна лучше нас». Передача из ГДР. 17.40 — «Содружество». Телевизионный журнал. 18.10 — «Возвращение со звезд». Мультфильм. 18.15 — Сегодня в мире. 18.35 — Маленький концерт. 18.50 — XXVII съезд КПСС — достойную встречу. Участвует член ЦК КПСС первый секретарь Рязанского обкома КПСС Н. С. Приезжев. 19.20 — Премьера худ. телефильма «Третий в пятом ряду». 20.30 — «Время». 21.15 — Открытие VI Международного фестиваля телевизионных программ о народном творчестве «Радуга» в концертной студии Останкино. Выступление Государственного академического Северного русского народного хора. 22.40 — Сегодня в мире.

15, ПЯТНИЦА «ВОСТОК»
8.00 — «Время». 8.50 — В концертном зале — школьницы. 9.30 — «Я пришла навсегда». Худ. фильм. 10.45 — Концерт ансамбля старинной музыки «Концертино». 11.20 — Премьера док. фильма «Я наш на род всем сердцем люблю...». 11.40 — Новости. 14.00 — Новости. 14.20 — «У нефтяного континента». Научно-популярный фильм о нефтяниках Сибири. 15.05 — Концерт мастеров искусств Кара-Калпакской АССР. 15.40 — Агрпромышленный комплекс Подмосковья. 16.10 — Русская речь. 16.40 — «Делай сна лучше нас». Передача из ГДР. 17.40 — «Содружество». Телевизионный журнал. 18.10 — «Возвращение со звезд». Мультфильм. 18.15 — Сегодня в мире. 18.35 — Маленький концерт. 18.50 — XXVII съезд КПСС — достойную встречу. Участвует член ЦК КПСС первый секретарь Рязанского обкома КПСС Н. С. Приезжев. 19.20 — Премьера худ. телефильма «Третий в пятом ряду». 20.30 — «Время». 21.15 — Открытие VI Международного фестиваля телевизионных программ о народном творчестве «Радуга» в концертной студии Останкино. Выступление Государственного академического Северного русского народного хора. 22.40 — Сегодня в мире.

II ПРОГРАММА
8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — Если хочешь быть здоров. 8.30 — Музыкальная передача «Утренняя почта». 9.00 — Наш сад. 9.30 — Клуб путешественников. 10.30 — Чемпионат СССР по легкой атлетике. 11.15 — Кинопанорама. 13.00 — Л. В. Бетховен. Симфония № 5 в исполнении Берлинского симфонического оркестра (ГДР). 13.35 — Стадион для всех. 14.05 — К 40-летию Великой Победы. Кинопоэзия «Великая Отечественная». Фильм 1-й — «22 июня 1941», фильм 2-й — «Битва за Москву». 15.45 — Концерт. 17.40 — «Путь выбранный однажды». Об освоении нефтяных и газовых месторождений Сахалина. 18.10 — Международное обозрение. 18.25 — Играет лауреат Всероссийского и Международного конкурсов, лауреат премии Московского комсомола квартет солистов Государственного академического русского народного оркестра имени Н. Осипова. 18.45 — Здоровье. 19.30 — Спокойной ночи, малыши! 19.50 — Чемпионат СССР по баскетболу. Женщины. ЦСКА — «Динамо». (Новосибирск). 20.30 — «Время». 21.15 — Чемпионат СССР по хоккею. «Химик» — «Динамо». (Москва). 2-й и 3-й периоды