

# К ПОБЕДЕ КОММУНИЗМА

Орган Сургутского горкома КПСС, городского, районного Советов народных депутатов Тюменской области

Издается с 1934 года ★ № 112 (4914) Суббота, 16 сентября 1978 года ★ Цена 2 коп.

ЗАВТРА — ДЕНЬ РАБОТНИКА ЛЕСА

## Лучшая бригада

К Дню работника леса Федоровский лесопункт выполнил трехлетнее задание по заготовке и вывозке древесины. С начала года для обустройства нефтяных и газовых месторождений федоровцы поставили 664 тысячи кубометров древесины. Большой вклад в этот успех внесла бригада Игоря Матвишина.

Материалы, посвященные профессиональному празднику лесников, читайте на 3-й странице.

## Верны себе

План трех лет пятилетки завершила бригада мастера Александра Шрайнера из первого Холмогорского управления буровых работ.

Свыше 85 тысяч метров эксплуатационных скважин построены с началом пятилетки на Холмогорском месторождении передовой коллектива предприятия.

С первых дней года шарийорыцы заняли лидерство среди проходчиков управления. На их счету более 30 тысяч метров, пробуренных по ускоренному графику.

Ю. БЕЛОЗЕРОВ,  
экономист  
управления

## тысячная буровая

ПОСТРОЕНА НА НЕФТИНЫХ ПЛОЩАДЯХ РАЙОНА БЫШКОМОНТАЖНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ. К ЭТОМУ СОБЫТИЮ СО ДНЯ ОРГАНИЗАЦИИ КОЛЛЕКТИВ ШЕЛ ТРИ ГОДА И ВОСЕМЬ МЕСЯЦЕВ.

С начала этого года между бригадами развернулось соревнование за право участия в монтаже юбилейной буровой. Результаты упорного соперничества впечатляющие. Досрочно выполнено годовое задание. За восемь месяцев построено 255 буровых, 25 из них в счет будущего года. Победила прославленный коллектив вышкимонтажников Героя Социалистического Труда Александра Григорьевича Тимченко. Ему и двери приоткрытое право.

Отлично сработали винтики. Передвижка и монтаж на 97-м кусте Федоровского месторождения были выполнены едва быстрее нормы. Комиссия оценила работу на отличную. Это третья юбилейная буровая передового коллектива. Ранее он участвовал в строительстве тысячной буровой по главке, в июне 1978 года отметил личный юбилей — тысячу в своей истории буровую установку.

Р. САМАРХАНОВ,  
начальник отдела НОИ и УП.

На снимке: вышкимонтажники из бригады А. Г. Тимченко.

Фото В. Однякова, нашего нешт. корр.

## ПЕРВЫЙ

## КОМСОМОЛЬСКИЙ

ОТРЯД В СОСТАВЕ 46 ЧЕЛОВЕК ПО ЗОВУ ПАРТИИ ПРИБЫЛ ИЗ СВЕРДЛОВСКА В СУРГУТ НА ОСВОЕНИЕ НЕФТИНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ КРАЯ.

В комсомольско-молодежном монтажном управлении № 3, где будут работать первые посланцы комсомола, состоялся митинг. На нем тепло приветствовали будущих сибиряков ветераны управления Егор Харыбин, депутат XVIII съезда ВЛКСМ Виктор Закэрэв, секретарь парткома домостроителя А. Г. Коробков.



## В полку МИЛЛИОНОВ прибыло

Еще один экипаж замснегряда из специальнозаводского управления № 489 перешагнул миллионный рубеж. Это коллекция Эдуарда Михайловича Дубенеца, работающий на обустройстве Локноговского месторождения.

При годовом плане пополна милиции на счету гидромеханизаторов уже миллион 320 тыс. кубометров грунта, поднятого в намыливаемые остоозы и дороги.

Б. КОВАЛЕВ,  
наш нешт. корр.

## К СВЕДЕНИЮ ПРОПАГАНДИСТОВ И ЛЕКТОРОВ

18—19 сентября в 10 часов в Доме Советов состоится областной семинар пропагандистов и лекторов. Приглашаются пропагандисты всех форм обучения и лекторы.

Горком КПСС.



## ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

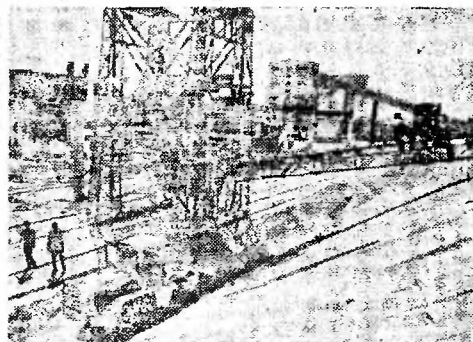
## Нефтезаводск — стройка в пустыне

НЕФТЕЗАВОДСК. Само название этого поселка в баскунчаке говорит о его назначении. Здесь строится крупнейший в Туркмении Чарджоуский нефтеперерабатывающий завод. По трубопроводу, берущему начало в Омске, сюда будет подаваться западносибирская нефть, которая, пройдя соответствующую обработку, превратится в бензин, дизельное топливо, мазут. Завод станет крупным поставщиком многих видов горючего для страны.

Вместе с зводом растет поселок. В благоустроенных квартирах четырехэтажных домов — газ, электричество, холодная и горячая вода. К услугам строителей и нефтяников — магазины, кафе, школы, детские комбинаты.

Нефтезаводск — многонациональная стройка. Племя и племя трудятся здесь туркмены, русские, узбеки, украинцы.

На снимке: участок строительства — бетономесительный комплекс.





# Молодой задор

Игорь Метшинин — пестромахов четвертый год. В течение года я совершил изучил технологию заготовки древесины, разработал проекты. Требователем к себе и товарищам. Хороший организатор. Все то помогло ему за короткий срок создать работоспособный коллектив, хотя было нелегко.

Двадцатичетыре человека придаются золотому правилу: знаешь сам, научи подчиненных. Если кто-то что-нибудь делает не так, объясни на словах, потом на практике.

Всегда помогает бригадир и тракторист Иван Турков. От него зависит ритм и настрой работы. Иван — грамотный специалист, в совершенстве знает лесозаготовительные машины. Знаком техникум. Помогут устроиться сам. Поэтому в бригаде почти не бывает простов. Стараются и другие ребята. Сегодня это один из сильнейших коллективов в хозяйстве. Он трудится за самого тяжелого участка — реке Печоре. Кругом болота да леса. Летом вакты доставляют только самолетом. Матвишин первый соглашался переехать сюда. Когда появилась необходимость увеличить поставку леса для обустройства Федоровского лесорождения, здесь были организованы две бригады. До этого он работал на уже стабилизировавшемся Савицком участке.

В бригаде все комсомольцы со средним образованием. Молодежь восторженна задор и стремлением выйти вперед. С первых дней на Тонкуюке коллектив старается создать здесь запас леса для успешной работы нефтяников зимой.

Е. МИСЬКО.  
наш юный корр.

всему участку в сотню километров.

На обратном пути сносились разговоры. О действии своем вспомнил Владимир Иннокентьевич, которое закончилось в 14 лет, когда он, подобно многим своим сверстникам, пошел работать...

— Возмущался сейчас — словно оправдываясь — проговорил едва Костарев, — но вы не можете сказать, что не удивляется своей работой. Нет, я люблю ее. Конечно, строите дороги, откровенно говоря, приятнее. Заметнее дело движется. Но я с детства привык частично олицетворять любое творение и не могу быть равнодушным к беспорядкам с которыми приходится сталкиваться. Не люблю, когда люди — ценят не свой, ни чужой труд.

## 17 сентября — День работника леса

Государственный лесной фонд СССР занимает 1239,6 млн. га при площади, в том числе покрытой лесом 768,9 млн. га. В нашей стране сосредоточены пятая часть покрытой лесом площади мира и четверть всех запасов древесины.

Свыше 4600 городов и рабочих поселков имеют зеленые зоны, площадь которых составляет более 15 млн. га. Градостроительное тре-

бование в нашей стране предусматривает 12—15 км. м зеленых насаждений на каждого горожанина.

В природе нет такого продукта, который по разнообразию применения можно было бы сравнить с древесиной. Да 25 тыс. самых разнообразных вещей, сделанных из древесины, используются человеком в быту и на производстве.

## Годовое задание досрочно

Советское государство уделяет большое внимание лесному хозяйству, что нашло отражение в первом Ленинском декрете о лесе, в лесном Кодексе СССР, принятом в 1977 г., которые регулируют лесные отношения.

В августе текущего года Верховным Советом РСФСР принят лесной Кодекс РСФСР. В нем изложены основные положения применительно к лесам РСФСР.

Отмечая делом на заседании партии и правительства, труженики Сургутского лесхоза свой профессиональный праздник — День работника леса встречают хорошими трудовыми показателями: производственные планы девяти месяцев выполнены в предварительном порядке. Установлено 2300 гектаров лесосек главного пользования для предприятия. Минлеспрома, на девятый день геодезии проведены сушки ухода, выполнены лесоизыскательские работы на площади 850 гектаров.

В 1978 году значительно уменьшилось, по сравнению с прошлым, число лесных пожаров, чему способствовали не только благоприятные в противопожарном отношении погодные условия, но и своевременно проведенные подготовительные противопожарные мероприятия работников лесхоза.

Высокими показателями в труде встречают праздник коллектив Сургутского лесничества, воз-

главляемый М. Ф. Софроновым, он — победитель в соцсоревновании среди подразделений лесхоза. Хорошо трудится коллектива Юрганско-Ленского лесничества во главе с Н. А. Морозовым, отличившимся выполнением не только хозяйственных работ, но и ежегодно заготавливающим значительное количество дикорастущей продукции. В этом году уже разыграно более полутора тысяч грибов и ягод. Обрезко-Ленское лесничество, которым руководит молодой специалист В. Е. Куцевский.

На проходившей недавно в лесхозе профсоюзной конференции эти леснические пришли обяжательство: годовую производственную программу выполнить к Дню Советской Конституции.

Н. ЗИНЧЕНКО,  
директор Сургутского лесхоза.

### НАШИ ИНТЕРВЬЮ

Сургутский леспромхоз — одно из старейших предприятий в городе Газета не раз рассказывала о добрых делах коллектива. В канун праздника наш корреспондент встретился с директором леспромхоза Г. Ф. ДРУЖИНИНЫМ и попросил его ответить на несколько вопросов.

— Павел Федорович, по традиции в первую очередь расскажите о том, с чем позаготовители подошли к профессиональному празднику?

Коллектив леспромхоза выполнил трахтенный план по реализации продукции.

Федоровский лесопункт завершил трахтетку по заготовке, вывозке древесины, производству товарного продукциии,

Мушкинский — по вывозке и производству товаров, Аганский — по заготовке.

Коллектив в целом досрочно справился с заданием третьего квартала.

— В кабинете два Красных знамени. По какому поводу они получены?

— Одно — переходящее Красное знамя Министерства лесной и деревообрабатывающей промышленности СССР и ЦК профсоюза отрасли. Другое — окружного комитета партии и исполнкома округового Совета народных депутатов. Оба знамени в трудовом сотрудничестве во втором квартале Коллектив ЛПХ Донесен на городскую Да-

жу почты.

— Сколько побед Удмуртский год. А что принесли вам нового в развитии и организации хозяйства?

— Прежде всего то, что впервые леспромхоз начал осваивать большие суммы по капитальному строительству и ремонту — 600 тыс. рублей. Построены санатории, на 100 избыточных квадратных метров домиков для вакансий поселков Горном и Юрганского лесопункта. Намечено еще один, точно такой же в Юрганском строим овощехранилище, с водой которого полностью обеспечим поселки в зиму овощами, картофелем, фруктами в гаражах и консервированном виде. Во всех базовых поселках лесопунктов организированы школы, а для юрганских ребят готовим новую. К следующему учебному году здание обязательно.

Начали оборудовать базы для ремонто-строительного участка, где будут установлены пилорамы, станки. Продолжая лесогородничество, столярного цеха пойдет для нужд хозяйства.

— Словом, зима 1979—

1980 годов для сургут-

## Наше богатство

(кедр, польская лиственница, тис), разнообразный мир представляет большую научную и практическую ценность.

Известно — Франкенштейн область, расположенная в горных и предгорных зонах, — один из наиболее лесистых районов республики. Почти на 600 тысячах гектаров раскинулся лес из ели и бука. Действующее в области объединение «Прикарпатлес» связало лесное хозяйство, заготовительные, деревообрабатывающие, мебельные, геосхемические и другие отрасли производства в единый производственный комплекс. Его предприятия наращивают мощности, не увеличивая существенно заготовку леса. За первое полугодие выпущено сверхплановой товарной продукции на 4,275 тысяч рублей.

Несмотря на чисто сибирскую почву в ве-

рь разные отрасли народного хозяйства, исчезает зеленая кайма Сруби дерево — посадки дуба. Эти спасители символом борьбы за землю богатству труженников «Прикарпатлеса». За последние годы, за выработку молочного сырья в 220 тысяч тонн.

На верхнем сибирском склоне лесничий начальник по склоноведению Юрий Борисович Григорьев, автор статьи «Склоны и работа на них», входит в «Прикарпатлес». На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На верхнем склоне лесничий начальник по склоноведению Юрий Борисович Григорьев, автор статьи «Склоны и работа на них», входит в «Прикарпатлес». На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

На склоне сибирской бересклета в 1978 году выросли 220 тысяч деревьев.

