

# ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ЛЮБЕРЕЦКОГО ГК КПСС, ЛЮБЕРЕЦКОГО И ЛЫТНАРИНСКОГО ГОРОДСКИХ СОВЕТОВ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана  
10 марта 1931 г.

Среда, 5 декабря 1979 г.

№ 193 (13031)

Газета выходит по вторникам, средам, четвергам и субботам

Цена 2 коп.

## ДЕВЯТАЯ УДАРНАЯ ТРУДОВАЯ ВАХТА

ДЕВЯТАЯ УДАРНАЯ ВАХТА ПРОВОДИТСЯ В ДЕКАБРЕ В ЧЕСТЬ ДЕВЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ (1971—1975 г.г.). ЭТО БЫЛА ПЯТИЛЕТКА, ОБЕСПЕЧИВШАЯ ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ПОДЪЕМ МАТЕРИАЛЬНОГО И КУЛЬТУРНОГО УРОВНЯ ЖИЗНИ НАРОДА НА ОСНОВЕ ВЫСОКИХ ТЕМПОВ РАЗВИТИЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА, ПОВЫШЕНИЯ ЕГО ЭФФЕКТИВНОСТИ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА И УСКОРЕНИЯ РОСТА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА.

ЦЕЛЬ ДЕВЯТОЙ УДАРНОЙ ТРУДОВОЙ ВАХТЫ — ДАЛЬНЕЙШЕЕ ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА, УСИЛЕНИЕ РЕЖИМА ЭКОНОМИИ МАТЕРИАЛОВ, ТОПЛИВА И ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, РАБОТА НА ЭКОНОМЛЕННЫХ РЕСУРСАХ.

## НОВУЮ ТЕХНИКУ — НАРОДНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

**МА**ТЕРИАЛЫ ноябрьского (1979 г.) Пленума ЦК КПСС и второй сессии Верховного Совета СССР десятого созыва показали, какими темпами развивается народное хозяйство страны, каковы масштабы созидательного труда советских людей. За четыре года текущей пятилетки национальный доход страны возрастает по сравнению с таким же периодом прошлого пятилетия на 323 миллиарда рублей.

Еще в начале пятилетия группа передовых предприятий Московской области, в том числе Люберецкий завод сельхозмашиностроения им. Ухтомского, выступила с инициативой развернуть соревнования под девизом «Десятой пятилетке — высокоэффективную технику». Эту инициативу поддержали не другие предприятия, в том числе нашего района. Люберечане дают много различной техники народному хозяйству. Широко известны наши сенокосилки, тракторы, автокомбайны, ремонтно-строительные, буровые и другие машины.

За годы текущей пятилетки произошло большое обновление моделей выпускаемой техники. Год тому назад начался выпуск новой самоходной косилки-плющилки. Трудники завода имени Ухтомского прилагают усилия к тому, чтобы в этом году дать работникам сельского хозяйства полторы тысячи таких косилок, отличающихся высокой производительностью. Непрерывно осваивает новые виды изделий экспериментальный завод института буровой техники. В соответствии с требованиями времени работают коллективы заводов мостостроительного оборудования, буровых машин, Малаховского экспериментального, Панковского ремонтно-механического.

Многие проблемы удается решить строителям, применяя машину БАМ-1000-НТ, изготовленную на Люберецком заводе мостостроительного оборудования. Такие машины предназначены для бурения колодцев под сваи или столбы опор при сооружении мостов. Значительный эффект дает станок для бурения скважин диаметром 1,7 метра, созданный на этом же заводе. Не только на БАМе, но и в других местах применяется такая техника, помогающая решать сложные технические задачи.

Новые виды оборудования готовятся выпускать завод и в 1980 году. Коллектив с честью выполняет задания по изготовлению надежной техники для народного хозяйства.

Ценную вещь сделал коллектив Панковского экспериментального ремонтно-механического завода. В текущем пятилетии здесь освоили производство прицепов грузоподъемностью в 20 тонн к тракторам «К-701». Такой прицеп предназначен для перевозки грунта на стройке и для вывозки удобрений. Только что изготовлена опытная партия контейнеровозов на основе машины ЗИЛ-130. Такая машина обеспечивает механическую погрузку и выгрузку контейнеров.

В общем, машиностроительные заводы решают важные народнохозяйственные проблемы. Но задачи возрастают. И к машиностроителям предъявляются все новые и новые требования. В их деятельности есть еще существенные недостатки. На ноябрьском (1979 г.) Пленуме ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев указывал, что высокой остается металлоемкость многих машин и оборудования, вызывают нарекания технический уровень и качество некоторых видов машин.

На все это необходимо обратить внимание и машиностроителям нашего района. В районе выпускается немало металлоемкой продукции. Снижать затраты металла должны и на заводе имени Ухтомского, и на Малаховском экспериментальном, и на заводе буровых машин, да и на других. Пример показали на экспериментальном заводе ВНИИБТ, где налажен выпуск турбин к буровым установкам из пластмасс. Искать пути снижения металлоемкости изделий должны в первую очередь конструкторы, изобретатели, рационализаторы.

Повышаются требования и к выпуску изделий в заданной номенклатуре. Однако в районе есть определенные проблемы в этом направлении. Завод имени Ухтомского не справился с заданием по выпуску запчастей к машинам. Завод монтажноавтоматика отстает от изготовлением средств автоматизации, которые применяются для управления технологическими процессами на тех или иных производствах.

Люберечане обязаны полностью выполнить свое задание по выпуску новой техники для народного хозяйства, обеспечить надежную ее эксплуатацию.

## 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!



Энергетики теплоэлектроцентрали № 22 восприняли решения ноябрьского (1979 г.) Пленума ЦК КПСС и второй сессии Верховного Совета СССР как руководство к действию. Коллектив стремился полнее осуществить планы десятой пятилетки. Свою долю труда вносит и фрезеровщик Николай Григорьевич Балашов. Почти в полтора раза перевыполнил он свои задания, освоил работу на нескольких станках механической мастерской.

НА СНИМКЕ: один из лучших труженников ТЭЦ-22 Николай Григорьевич БАЛАШОВ.

Фото О. ГРИЦЕВА.

## ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ УСПЕХ

КОЛЛЕКТИВ ОПЫТНОГО ЗАВОДА ВНИИСТРОМА ВЫПОЛНИЛ ПЛАН ЧЕТЫРЕХ ЛЕТ

Плодотворно трудится в текущем пятилетии коллектив опытного завода Всесоюзного научно-исследовательского института строительных материалов и конструкций. Осуществляя на практике разработки ученых, труженники завода выпустили много новых строительных материалов для возведения жилых домов и других зданий. Первого декабря коллектив завершил программу четырех лет пятилетки по объему товарной продукции и росту производительности труда.

Внес значительный вклад в повышение эффективности общественного производства. В текущем пятилетии освоено производство силикато-бетонных камней, из которых построено, например, 144-квартирный жилой дом в Краскове (он в стадии отделки). На заводе освоена линия для выпуска строительных деталей методом так называемой экструзии, то есть выдавливания. Таким методом делаются теперь подоконники, межкомнатные перегородки и другие детали.

Важное достижение — пуск линии по производству известково-белитового вяжущего материала, освоение выпуска суперплита. Красковскими учеными и рабочими созданы образцы жилых домов для сел Нечерномылья, которые демонстрируются на специальной выставочной площадке.

В социалистическом соревновании на заводе отличились коллективы бригад, которыми руководят Е. И. Скрязина, В. М. Будылин, А. И. Тетерин, К. В. Кошлячева и другие.

До конца года коллектив завода намерен выпустить продукции дополнительно к заданию четырех лет на 180 тысяч рублей. С таким заданием будет начат завершающий год пятилетки. Заложена хорошая основа для достойной встречи 110-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Х. ВОРОБЬЕВ,  
директор института и опытного завода,  
Е. СЫСОРОВ,  
секретарь парткома.

## ЕСТЬ ГОДОВОЙ ПЛАН!

В четвертом году пятилетки нашему опытно-производственному хозяйству «Коренево» предстояло продать государству 120 тонн мяса. На сегодня продано 124.

Ознакомявшись с материалами ноябрьского Пленума ЦК КПСС, со все возрастающими задачами по снабжению населения продовольствием, кореневские животноводы были довольны, что уже в этом году смогут порадовать Родину сверхплановой продукцией.

На Стренинском животноводческом комплексе вот уже два года, как организован откормочный гурт, выделены специальные люди по уходу за животными, которые будут сданы на мясокомбинат. Руководит работой заведующий производством Арсентий Евгеньевич Гулков. В откормочный гурт попадают бычки четырехмесячного возраста, за которыми до этого ухаживали телателки, а также утратившие продуктивность коровы. Для тех и других организовано хорошее кормление. В результате 96 процентов мяса мы сдали по категории высшей упитанности. Как правило, бычков мы не отправляем на мясокомбинат, пока они не достигнут веса 450—500 килограммов.

Организовать откормочный гурт не представляется особой трудностью. И тем не менее, отдельные совхозы сдают на мясо животных с небольшим съёмным весом и низкой упитанностью. Это не по-хозяйски.

В. ПУШОК,  
главный зоотехник ОПХ «Коренево».

## ПЯТИЛЕТКУ ВЫПОЛНИМ ДОСРОЧНО!

В речи Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева на ноябрьском Пленуме ЦК КПСС и приняты о тех впечатляющих достижениях, которых достигла наша страна в области развития народного хозяйства. Вместе с тем в речи были поставлены конкретные задачи, которые предстоит решить советским труженикам. Серьезные задачи стоят и перед нами, работниками транспорта. Для их выполнения требуется значительное напряжение сил и наиболее полное использование производственных резервов. Мы, железнодорожники станции Янчино, решили делом ответить на решения Пленума ЦК КПСС и приняли повышенное обязательство: завершить выполнение пятилетнего плана к третьей годовщине новой Конституции СССР. До конца пятилетки сверх плана на предприятия народного хозяйства страны будет перевезено более 1 млн. 500 тыс. тонн грузов.

К. ВЕТРОВ,  
начальник станции.

## СЛОВО ДЕРЖАТ КРЕПКО

Строительством подземных коммуникаций и благоустройством территории занимается коллектив ССМУ-6 треста «Обособстрой» № 2. От него тоже зависит своевременная сдача объектов. Самые главные участки, на которых трудятся наши бригады, — это строительство корпусов № 1 на заводе им. Ухтомского и 144-квартирного жилого дома для колхоза им. Ленина. Там работают комплексные бригады А. И. Макова и Н. И. Левданского.

Рост производительности труда — одна из основных задач, на которые

обращал внимание ноябрьский Пленум ЦК КПСС. В строительстве еще есть резервы. И наш коллектив старается их использовать.

Нелухов результаты в соревновании за досрочное выполнение годового плана и достойную встречу 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина добивается бригада Н. И. Левданского. В мае этот коллектив рапортовал о завершении четырехлетней программы. Строители держат свое слово, данное в годовых обязательствах. На дорожных работах на каждого члена бригады

ежедневно приходится по 23,4 кв. метра благоустроенной площади, а норма — 15 кв. метров. На строительстве подземных коммуникаций при норме 5 погонных метров труб на человека укладывают по 8,4 погонных метра.

В обязательствах бригады есть и такой пункт: добиваться полной соразмерности конструкций, деталей и других стройматериалов. Экономить их на 600 рублей. Этот пункт бригада Левданского уже выполнила.

А. АВДОНИНА,  
председатель стройкома.





