

ДЕННИКОВОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОТЕМСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета издается с декабря 1929 года

№ 4 (7156)

ЧЕТВЕРГ, 8 января 1981 года

Цена 2 коп.



Планат художника Ю. Кершина. Издательство «Плакаты». Фото ТАСС.

СЕРДЕЧНОЕ ПОЗДРАВЛЕНИЕ

ВСЕМ УЧАСТНИКАМ СТРОИТЕЛЬСТВА КИСЛОРОДНО-КОНВЕРТОРНОГО ЦЕХА ЧЕРЕПОВЕЦКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЗАВОДА ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ СССР

Дорогие товарищи!

Сердечно поздравляю вас с большой трудовой победой — завершением строительства и пуском в эксплуатацию кислородно-конверторного цеха мощностью 2 миллиона тонн стали в год на Череповецком металлургическом заводе.

Создание в короткие сроки нового, одного из крупнейших в стране, сталеплавильного комплекса является весомым вкладом в развитие металлургической промышленности в десятой пятилетке, хорошим трудовым новогодним подарком череповчан нашей великой Родине.

Ваши успехи стали возможны благодаря самоотверженному труду и высокому профессиональному мастерству строителей, монтажников, эксплуатационников, проектировщиков, машиностроителей — всех участников сооружения объектов современного ме-

таллургического производства. Они являются результатом большой организаторской и политико-воспитательной работы партийных, профсоюзных и комсомольских организаций по мобилизации коллективов на успешное выполнение установленных планов и заданий.

Центральный Комитет КПСС выражает уверенность в том, что вы будете в первых рядах социалистического соревнования за достойную встречу XXVI съезда КПСС, в короткие сроки освоите введенные мощности, накопленный богатый опыт успешно используете для ускоренного строительства новой мощной доменной печи.

Поздравляю вас, дорогие товарищи, с Новым годом, желаю здоровья и новых трудовых достижений в одиннадцатой пятилетке.

Л. БРЕЖНЕВ.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

КОЛЛЕКТИВА СОВХОЗА «ПОГОРЕЛОВСКИЙ» НА 1981 ГОД

Коллектив рабочих, инженерно-технических работников и служащих совхоза «Погореловский», претворяя в жизнь решения XXV съезда КПСС, добился больших трудовых успехов. Досрочно выполнены планы минувшего года и в целом десятой пятилетки по производству и продаже государству молока и мяса. Мастера машинного доения фермы Петрилово получили в 1980 году более трех тысяч килограммов молока от коровы.

Решения октябрьского (1980 года) Пленума ЦК КПСС, постановления ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О развертывании Всесоюзного социалистического соревнования работников животноводства за успешное проведение зимовки скота, увеличение производства и закупок продуктов животноводства в зимний период 1980/81 года», проект ЦК КПСС к XXVI съезду партии «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года» вызвали у рабочих, специалистов и служащих совхоза новый подъем трудовой и политической активности.

Отвечая практическими делами на постановление Центрального Комитета партии «О социалистическом соревновании за достойную встречу XXVI съезда КПСС», принимаем на 1981 год следующие социалистические обязательства:

Настойчиво повышая культуру земледелия, внедряя передовые технологии и агротехнические приемы, произвести: зерна — 1950 тонн, картофеля — 450 тонн, льнотресты — 195 тонн, льносемян — 25 тонн, молока — 2223 тонны, мяса — 228,5 тонны.

Получить урожай с каждого гектара: зерновых — 15 центнеров, картофеля — 110 центнеров, льносемян — 1,5 центнера, льноволокна — 3,5 центнера.

Надоить от каждой коровы 2500 килограммов молока. Довести среднесуточный вес до 380 килограммов. Иметь на 1 января 1982 года 2270 голов крупного рогатого скота, в том числе 900 коров, 210 нетелей, 550 свиней.

Продать государству 2000 тонн молока, 240 тонн мяса, 300 тонн зерна.

Заготовить для общественного животноводства 2500 тонн сена, 960 тонн соломы, 150 тонн витаминно-травяной муки, 5000 тонн силоса, 400 тонн сенажа.

Вывести на поля 10.000 тонн органических удобрений. Произвести известкование кислых почв на площади 450 гектаров.

Создать два механизированных звена по заготовке силоса, одно — сена, по два — на весенней посевной и уборке урожая, одно — по внесению удобрений. Каждому звену своевременно довести производственные задания, укомплектовать их техникой, определить оплату труда и меры моральной и материальной заинтересованности.

Начать строительство коровников на 200 голов каждый в бригадах Фоминское и Петрилово. Построить два километра водопровода в бригаде Фоминское, три силосные траншеи, два двухквартирных жилых дома. Газифицировать 25 квартир. Освоить 500 тысяч рублей капиталовложений.

Подготовить через сельское среднее профессионально-техническое училище № 7 и курсы пять шоферов, шесть трактористов, двух мастеров животноводства, двух мастеров машинного доения и двух техников искусственного осеменения животных. Направить одного стипендиата в сельскохозяйственный институт и двух — в техникум.

Повысить квалификацию трем шоферам, трем трактористам, десяти дояркам, пяти инженерно-техническим работникам.

Настойчиво вести борьбу с нарушениями производственной и общественной дисциплины.

Вызываем на соревнование коллектив совхоза «Тотемский».

Социалистическое обязательство обсуждено и принято на производственном совещании в ремонтных мастерских и на бригадных собраниях.

ПРИМЕР ПОДАЮТ КОММУНИСТЫ

Всего пять лет трудится в трикотажном цехе районного производственного управления бытового обслуживания населения Елена Ерыкалова. Она отлично освоила полюбившуюся ей профессию, перевыполняет производственные задания, выпускает изделия хорошего и отличного качества. Здесь вязальщица Ерыкалова стала коммунистом. Она была делегатом 33-й районной партийной конференции.

У нас в цехе работает большой и дружный коллектив. Большинство вязальщиц перевыполняет производственные задания. Пример в труде подают коммунисты. В числе передовиков социалистического соревнования член КПСС В. Н. Шестакова, досрочно выполнившая личную пятилетку. Ее самоотверженный труд отмечен многими почетными грамотами.

Совсем недавно пришла к нам в цех коммунист Н. А. Соловьева. Она довольно быстро освоила технологию вязания и успешно выполняет нормы выработки, выпускает изделия хорошего качества.

Успех дела зависит от четкой организации производственного процесса. Умелыми организатора-

ми зарекомендовали себя коммунисты технолог А. А. Шестакова и заведующая цехом А. И. Скорюкова.

Трикотажный цех задание десятой пятилетки выполнил почти на два месяца раньше срока.

Соревнуясь за достойную встречу XXVI съезда КПСС, напряженно трудится коллектив цеха в первые дни нового 1981 года.

По-прежнему в авангарде идут коммунисты. Личным примером они увлекают весь коллектив цеха на самоотверженный труд. Их имена в числе передовиков предсъездовского социалистического соревнования.

Е. ЕРЫКАЛОВА,
вязальщица, член КПСС.

ОРГАНИКУ — НА ПОЛЯ

ШАГ К ВЫСОКОМУ УРОЖАЮ

Достойный трудовой подарок XXVI съезду КПСС готовят земледельцы нашего колхоза. Трактористы объединились в крупное механизированное звено по вывозке на поля органических удобрений. Руководитель звена передовой механизатор Леонид Дмитриевич Жданов, который подает личный пример в труде: он на полгода раньше срока выполнил обязательство, принятое на десятую пятилетку, выработав на колхозном тракторе более четырех тысяч условных гектаров.

Звену установили задание — в зимние месяцы доставить на поля пять тысяч тонн органики. (Торфоразработки на территории колхоза не ведутся, поэтому вносим навоз в почву в чистом виде). Механизаторы работают успешно — трехмесячное задание они выполнили за тридцать дней. Ежеднев-

но, в зависимости от количества транспортных единиц, на поля поступает до 400 тонн навоза.

Запасы органики около животноводческих ферм большие. Механизаторы намерены к дню открытия очередного съезда партии перевезти еще не менее двух-двух с половиной тысяч тонн удобрений.

В 1980 году с каждого гектара посевной площади мы собрали по 19,1 центнера зерна. В первом году одиннадцатой пятилетки планируем довести урожайность зернового гектара до 25 центнеров, обеспечить валовой сбор хлеба 1500 тонн. Хорошая заправка полей органикой — первый шаг к высокому урожаю.

М. ЖДАНОВА,
агроном колхоза
«Сигнал».

СЛОВО УЧАСТНИКУ СОРЕВНОВАНИЯ

Мы за ритмичность

Коллектив нашей бригады в минувшем году потрудились хорошо. Разделал на сортименты более 55 тысяч кубометров хлыстов. Досрочно выполнили плановые задания десятой пятилетки.

Определили и новые рубежи. На 1981 год взяли социалистическое обязательство разделить 47 тысяч кубометров, а на пятилетку — 240 тысяч. Взяли, исходя из конкретных условий, ибо в текущем году планируется капитальный ремонт разделочной площадки, транспортеров.

Стремясь ударным трудом встретить XXVI съезд КПСС, в своих обязательствах мы записали: план двух месяцев выполнить к дню открытия съезда партии, к 23 февраля.

Однако первые дни работы в новом году вызывают неудовлетворенность. Сменное задание за первые три дня работы не выполнили. Велики простои из-за необеспеченности хлыстами для разделки и несвоевременной отгрузки сортиментов из карманов-накопителей. На отвозке сортиментов работает всего две автомашины вместо четырех по плану.

И в целом по нашему Пятовскому лесопункту за первые дни работы допущено отставание по вывозке и разделке древесины от суточного графика свыше 1,5 тысячи кубометров.

Часто говорят: упущенное наверстаем в конце декады, месяца. Я с этим не согласен. При благоприятных условиях мы можем не только сделать, но и несколько перекрыть сменное задание и таким образом выполнить плановое задание декады, месяца.

Поэтому мы за ритмичность в работе, за то, чтобы каждый день выполнять и перевыполнять сменное задание. Ведь в своих социалистических обязательствах мы записали и такой пункт: работать по принципу «Ни одного отстающего рядом». А чтобы мы могли выполнять этот принцип, нужна дисциплина во всех звеньях, организованность и инженерное обеспечение на всех фазах лесозаготовительного производства.

В. ПОЖИЛОВ,
бригадир Пятовского
нижнего склада
Тотемского леспромхоза.

Тотемский мехлесхоз от съезда к съезду

Механизированный лесхоз объединяет 11 лесничеств. В их ведении 535 тысяч гектаров лесных угодий. Главная задача лесоводов — сохранение и приумножение лесных богатств. Для ее осуществления регулярно проводятся лесокультурные и лесохозяйственные, противопожарные и биологические мероприятия. Кроме того, коллектив лесхоза занимается промышленной деятельностью.

Большой вклад в выполнение производственной программы десятой пятилетки внесли коллективы Тотемского, Вожбалского, Заозерского и Матвеевского лесничеств, цеха деревообработки.

Лесхоз из года в год расширяет свою деятельность и укрепляет материальную базу, успешно выполняет производственную программу.

О делах и заботах тружеников предприятия, об изменениях, которые произошли в их жизни за годы десятой пятилетки, рассказывается в публикуемых материалах.

Большие перспективы

Минула десятая пятилетка. Коллектив нашего лесхоза выполнил план по выпуску и реализации товарной продукции еще к 7 ноября прошлого года.

Все эти годы и лесничие, и лесники помнили о своей первоочередной задаче — лесовозобновлении. За десятую пятилетку нами заложено 5120 гектаров молодых лесов, на 850 гектаров больше, чем в девятой пятилетке. Проведены рубки ухода на площади более семи тысяч гектаров. Заготовлено 39 тысяч кубометров ликвидной древесины. Вся она лицензирована в переработку в цехе ширпотреба. Выпуск товарной продукции в нем ежегодно превышает триста тысяч рублей.

Плодотворным для лесхоза был завершающий год пятилетки. На село изготовлено 27 комплектов срубов жилых домов. Торговым организациям, в основном Вологодской лесоторговой базе, поставлено различных материалов на 24 тысячи рублей. Изготавливаем наружную обшивку в пределах 250 кубометров в год, которая пользуется большим спросом и идет главным образом для нужд района и города. Товарной продукции выпущено на 600 тысяч рублей больше, чем в девятой пятилетке.

Эти успехи стали возможны благодаря добросовестному труду наших людей. В лесхозе сформировался неплохой коллектив. Бригада лесопильного цеха, возглавляемая Н. В. Кузнецовым, выполнила задание десятой пятилетки к 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. С опережением на два месяца рапортовала о достижении намеченных на пятилетку рубежей бригада цеха деревообработки, руководит которой Г. В. Климов.

Достойный вклад в выполнение социалистических обязательств своими коллективами вносят лесничие А. М. Скременов, Н. П. Машьянов, Л. Е. Баландин и А. В. Савков, водители автолесовозов Н. С. Рыбников и В. М. Опалихин.



Достойную встречу XXVI съезду КПСС готовит коллектив производственного объединения «Челябинский тракторный завод» имени В. И. Ленина.

На предприятии постоянно ведется поиск новых резервов повышения производительности труда, эффективного использования ресурсов. Большой вклад вносят 5,940 рационализаторов и изобретателей ЧТЗ. Экономический эффект от предложений новаторов только за первое полугодие составил 2 миллиона 899 тысяч рублей.

НА СНИМКЕ: тракторы ЧТЗ на погрузочной площадке.

Фото ТАСС.

С хорошим качеством

Коллектив нашего лесничества в числе первых в лесхозе встал на трудовую вахту в честь высшего партийного форума — XXVI съезда КПСС. Все лесокультурные работы в завершающем году десятой пятилетки проведены вовремя и с хорошим качеством. Ему в своей повседневной деятельности уделяем первоочередное внимание. Из 175 гектаров заложенных лесных культур 27 сделаны с помощью машины МЛУ-1. Осенняя инвентаризация показала хорошую их приживаемость — без малого 90 процентов. Достигнуто это благодаря хорошей подготовке почвы, своевременным посевам и посадке, тщательному уходу за культурами.

Неплохо поработали и по выращиванию лесопосадочного материала на питомнике, что расположен за поселком Советский Пятовского лесопункта. Количество сеянцев ели превышает плановые показатели на 1 млн. 250 тысяч штук.

Сейчас коллектив лесничества занимается рубкой леса. На начало нового года заготовлено и вывезено более 1200 кубометров древесины при плане тысяча кубометров. По-ударному трудятся на этом важном участке производства Г. Н. Анфалов, В. С. Федотовский, В. П. Манойлов и многие другие.

Л. ОПАЛИХИНА,
техник Тотемского
лесничества.

Резервы еще есть

Наша бригада выполнила задание пятилетки в начале апреля прошлого года. Заслуга в этом опытных производственников Ф. И. Абанина и А. И. Куприянова, рамщиков И. Ворошилова и А. Шестакова. На подмену в бригаду нередко посылают рабочих С. Неклюдова и С. Барбосова. Оба отлично освоили дело.

Планы выполняем досрочно, но резервы производства использованы далеко не все. Случаются, например, простои по техническим причинам.

За годы десятой пятилетки цех расширился. Поставлена вторая пилорама. Отпала необходимость перевозки бруса на тележке для повторного распиливания. Произведена замена ленточного транспортера цепным. Это дало возможность бесперебойно обеспечивать заготовками цех деревообработки и подачу бревен на пилораму. Построена эстакада, в крайнем случае теперь можем обходиться часа два-три без трактора.

НАВСТРЕЧУ XXVI СЪЕЗДУ КПСС

СОЮЗ СЕРПА И МОЛОТА

На Гербе Союза Советских Социалистических Республик гордо сияют серп и молот. Эта эмблема вдохновенного свободного труда олицетворяет великое братство и единство рабочего класса и колхозного крестьянства, символизирует нерушимость их союза, имеющего важнейшее политическое и социально-экономическое значение для построения коммунизма. В союзе рабочих и крестьян, указывал В. И. Ленин, и исторический опыт со всей убедительностью подтвердил правоту его слов — вся главная сила и опора Советской власти, залог того, что дело социалистического преобразования, дело победы над капитализмом, дело устранения всякой эксплуатации будет доведено нами до победного конца.

Сложившийся в борьбе за свержение царского самодержавия и буржуазно-помещичьего строя союз рабочего класса и крестьянства выдержал испытание на проч-

Работа у нас тяжелая, а горячее питание, к сожалению, пока не организовано. Нужны столовая или котлопункт. Этот вопрос надо решать.

Н. КУЗНЕЦОВ,
бригадир лесопильного
цеха.

Дело спорится

Ассортимент товаров народного потребления, выпускаемых в цехе деревообработки механизированного лесхоза, достаточно разнообразен — он насчитывает 18 наименований. Только в завершающемся году пятилетки выработано 750 кубометров тарных комплектов для Вологодского ГПЗ-23, 150 кубометров клепки для Вологодского мясокомбината, восемь тысяч погонных метров подоконной доски, сотни кубометров вагонки и многое другое.

Древесину используют умело, экономно. Из отходов выработывают шпакетники. Это позволило в минувшем году сэкономить около двухсот кубометров леса.

Замечательно трудятся станочники Анатолий Клыгин, Николай Даниловский, Анатолий Воропанов. Почти с первого дня организации цеха работает в нем Н. В. Дианов.

Ему слово. Цех деревообработки в мехлесхозе начал действовать 12 лет назад. Пришел сюда после службы в рядах Советской Армии. Вначале в цехе было всего два станка. Выпускали в основном тарную доску. Работа была знакома, потому что и раньше имел с этим дело. Однако для лучшего усвоения будущей профессии меня направили на курсы в Александровскую лесотехническую школу. После окончания ее около четырех лет работал станочником.

Шли годы. Производство расширилось, увеличивалось и количество оборудования. Теперь в цехе 13 станков, две пилорамы, бревнотаска, транспортеры. Предложили работу слесаря-наладчика. Боялся, что не справлюсь, так как в то время совсем не знал устройства бензопил. Сейчас трудности освоения новой техники позади. Стараясь вовремя наточить

пилы для станков и пилорамы, делаю все, чтобы ритмично работало технологическое оборудование цеха.

Ежегодно улучшаются условия нашей работы. С установкой транспортера, например, значительно облегчился труд подсобных рабочих. Если в первые годы в цехе было холодно, то сейчас он обогревается водяным отоплением.

Коллектив наш дружный, работящий. С первых дней пуска цеха работает бригадиром Г. В. Климов. Он отлично знает технологию производства. Мастерами своего дела стали рамщики Н. В. Кузнецов и А. И. Куприянов.

Н. ДИАНОВ,
слесарь-наладчик.

Всегда в пути

Шесть лет я работаю на вывозе древесины. Личную пятилетку выполнил досрочно. Рядом со мною трудятся водители лесовозов Н. Рыбников, И. Фокин, В. Самсонов. Все они надежные товарищи. Если случится непредвиденная поломка в пути, всегда придут на выручку. Расстояние вывозки свыше шестидесяти километров.

Оператором челюстного погрузчика работает Борис Белов. Работает умело, оперативно. Лесовоз находится под погрузкой не более 15 минут.

Хлысты везем по дороге с асфальтовым покрытием, где происходит интенсивное движение транспорта. Это накладывает особую ответственность. Трудно бывает в гололед. Подсыпку полотна дорожная служба ведет неудовлетворительно, особенно на крутых спусках и подъемах на территории Калининского сельсовета.

Как и весь коллектив лесхоза, водители автосамосвалов соревнуются за достойную встречу XXVI съезда КПСС. Есть полная уверенность в успешном выполнении производственной программы первого года и одиннадцатой пятилетки в целом.

В. ОПАЛИХИН,
член КПСС, водитель
автолесовоза.

НА НОВЫЕ РУБЕЖИ

ИЗ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ
КОЛЛЕКТИВА МЕХЛЕСХОЗА НА 1981 ГОД

Задание по посеву и посадке лесных культур выполнить к 1 июня и добиться приживаемости их не ниже 85 процентов.

План по рубкам ухода выполнить к 25 декабря при хорошем качестве.

План реализации товарной продукции выполнить к 28 декабря и реализовать ее дополнительно на семь тысяч рублей, в том числе к дню открытия XXVI съезда КПСС на две тысячи рублей.

За счет лучшего использования сырья и материалов выпустить дополнительно продукции на две тысячи рублей. Изготовить из отходов товаров народного потребления на 25 тысяч рублей.

социалистической индустрии, город год от года увеличивал поставки селу тракторов, автомобилей, другой сельскохозяйственной техники, создавая тем самым новую техническую базу сельского хозяйства.

Победа социализма в СССР подняла отношения между городом и деревней на более высокий уровень, в громадной степени сблизила, сроднила рабочий класс и крестьянство, которое, объединившись в колхозы, превратилось в новый, социалистический класс, вышло на широкую дорогу социально-экономического развития. Их союз доказал могучую силу в горниле Великой Отечественной войны, а затем при восстановлении и дальнейшем подъеме советского народного хозяйства. Построение зрелого социализма, невиданные в истории темпы прогресса всех сторон жизни общества привели к еще большему упрочению идейно-политического

ность в огне гражданской войны, обрел надежные экономические основы в ходе восстановления и реконструкции народного хозяйства страны. Решающим фактором укрепления этого союза стало претворение в жизнь ленинского кооперативного плана, предусматривающего добровольный переход мелких крестьянских хозяйств на путь крупного общественного производства.

Определяющую роль в становлении и укреплении колхозного строя сыграл рабочий класс. Лучшее его представители ехали в деревню, чтобы возглавить строительство колхозов. Посланцы заводов и фабрик стали верными проводниками политики партии, вносили в ряды сельских труженников организованность и сплоченность, помогали им строить и укреплять новую, социалистическую дисциплину труда, повышали их политическую сознательность. Используя возрастающую силу

СЛОВО УЧАСТНИКУ СОРЕВНОВАНИЯ



ПОКАЗАТЕЛИ НЕ СНИЖАЕМ

До приезда в Пятовский лесопункт я работала в Монзонском леспрохозе. Условия труда рабочих здесь и там с каждым годом улучшаются. Физический труд постепенно уходит в прошлое. И это понятно, ведь производительность хотя бы валочной машины по сравнению с вальщиком в три — четыре раза выше, причем последний работает с напарником. Высвобождается человек, а при сегодняшней нехватке рабочих рук это немаловажно. Волнует нас то, что молодежь неохотно идет на лесозаготовки: опытные лесорубы уходят на заслуженный отдых, а древесины с каждым годом требуется все больше.

Обсудив основные направления экономического и социального развития СССР, мы пришли к выводу, что для более успешной работы необходимо повысить производительность труда. Из чего она складывается непосредственно в нашей бригаде В. Прохорова?

...Коллектив из шести человек. Каждый хорошо знает свое дело, работаем слаженно, как по конвейеру. Бригадир, он же вальщик, вместе с помощником

Ю. Сласским валют деревья, мы, сучкорубы, идем следом за ними. Наша задача — заготовить заплавающий запас древесины на автодороге, с тем чтобы в трудное для нижнего склада время подвести ее на лесовозы.

Ни минуты простоя — вот одно из важнейших условий высокой производительности труда. Если задержка на полчаса, то сменного задания уже не выполнить. Механизмы, а их у нас два — трелевочный трактор и бензопила — всегда должны быть исправны. Взаимопомощь, владение смежными специальностями помогают нам работать еще лучше. За смену при плане 58 кубометров заготавливаем до 70 кубометров древесины. Для малых комплексных бригад это неплохой показатель.

За время работы на автодороге заготовили сверх плана более 2,5 тысяч кубометров леса. Взяли повышенные социалистические обязательства на первый квартал 1981 года — заготовить пять тысяч кубометров древесины.

К. СКОРЮКОВА,
работница Пятовского
лесопункта.

НА СНИМКЕ: К. С. Скорюкова.

ЗИМНИЙ РАСТИЛ
ЛЪНОСОЛОМКИ

Из-за неблагоприятных погодных условий лета и осени прошлого года на больших площадях лен поспел в поздние сроки. Уборка его затянулась. В результате по району оказалось неразостланной льносоломки около 1200 тонн. Особенно много ее имеется в колхозах «Заветы Ильича» — 180 тонн, «Родина» — 150, «Никольский» — 140, «Мосеево» — 65. В этих же хозяйствах значительная часть ее не обмолочена.

Для спасения льнопродукции исполкомом райсовета было принято решение, которым предусмотрено часть льносоломки сдать на льнозавод, остальную разостлать на местах в зимний период. В настоящее время льнозаводом уже принято 400 тонн льносоломки, и силами шефствующих организаций начат ее растил. Разостлано пока около 60 тонн.

В хозяйствах же к этой работе почти не приступали, кроме колхозов «Родина» и «Большевик». Сейчас, пожалуй, самый благоприятный период для растила льносоломки: не очень холодная погода, снежный покров не превышает 30 см. При этих условиях один человек может разостлать льносоломки за день не менее тонны. В слое снега она не подвергается гниению и не портится грызунами. С наступлением теплых весенних дней быстро вылеживается.

Руководителям и специалистам колхозов нужно мобилизовать все местное население и в ближайшие дни разостлать на стлща всю льносоломку. Принять меры к подработке необмолоченной продукции, с целью получения хотя бы небольшого количества льносемян, так как район обеспечен ими только на 15 процентов. Поступления льносемян из-за пределов области не ожидается.

Агрономам в весенний период нужно установить ежедневный контроль за вылежкой льносоломки и своевременно поднять ее со стлща. Организовать сдачу на льнозавод непосредственно с поля, это значительно повысит номерность продукции и получение денежных доходов.

Н. АЛЫКОВ,
главный госинспектор
по закупкам и качеству
сельхозпродуктов
по Тотемскому району.

На областной сельскохозяйственной выставке

Большой вклад в развитие сельского хозяйства Вологодчины внесли ученые Северо-Западного научно-исследовательского института молочного и лугопастбищного хозяйства. Об этом подробно ведется рассказ в павильоне «Наука и учебные заведения» областной сельскохозяйственной выставки.

Коллектив института работает над следующими основными проблемами:

1. Производство кормов на промышленной основе. С внедрением этого новшества в сельскохозяйственное производство ученые гарантируют получение с каждого гектара в среднем по пять — семь тысяч кормовых единиц. Оно включает интенсивное использование земли при полевом и луговом кормопроизводстве, позволяющем создать прочную кормовую базу для животноводства.

Интенсивное использование земли заключается в применении занятых паров и повторных посе-

она, в совхозе «Россия» Сокольского района.

3. Совершенствование пород и создание новых типов крупного рогатого скота, приспособленных к промышленной технологии. Эта разработка включает составление планов племенной работы с крупным рогатым скотом, перспективных планов селекционно-племенной работы, внедрение системы контроля и отбора коров по устойчивости к маститам, выращивание коров-первотелок и оценку их по качеству вымени для последующей передачи на молочный комплекс, изучение возможности применения голштинско-фризской породы в улучшении продуктивных качеств скота.

Внедряется на племзаводе «Красавино» и племсовхозе «Строитель коммунизма» Великоустюгского района, в совхозе «Искра», колхозе «Родина» и совхозе «Майский» Вологодского района.

4. Разработка промышленной технологии производства семян

ВОЛОГОДСКИЕ УЧЕНЫЕ —
СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

вов кормовых культур, научно обоснованной структуре севооборотов, системе рационального использования удобрений, создании и рациональном использовании долготелных культурных пастбищ, создании и применении зеленого конвейера для производства новых видов кормов, использовании новой технологии их заготовки (сенаж, прессованное сено с досушиванием активным вентилированием, силос с использованием химических консервантов, травяная мука, гранулы и брикеты).

Производство кормов на промышленной основе учеными института внедряется в объединении «Северная ферма» Вологодского района.

2. Производство молока на промышленной основе. Оно обеспечивает получение надоев молока в среднем от коровы по 4000—4500 килограммов в год при затратах труда на центнер продукции 2,0 — 2,5 человеко-часа. Производство молока на промышленной основе включает организацию раздоя коров по поточно-цеховой технологии, совершенствование системы зоотехнического учета, мероприятия по качественному улучшению стада комплекса, разработку системы научно-обоснованного кормления коров, оптимальных рационов для разных физиологических групп молочных коров с учетом химического состава кормов, разработку научной организации труда, усовершенствование механизации производственных технологических линий и т. д.

Данная разработка внедряется в опытно-показательных хозяйствах института, в совхозах «Майский» и «Пригородный» Вологодского рай-

сельскохозяйственных культур высоких кондиций. Она включает производство 200 центнеров семян районированных сортов сельскохозяйственных культур в питомниках первичного семеноводства в опытно-показательном хозяйстве «Куркино», методическое руководство по выращиванию элиты зерновых культур и многолетних трав в опытно-показательных хозяйствах института. Ежегодно продается 500—600 тонн для сортообновления в колхозы и совхозы области семян элиты и первой репродукции зерновых культур.

ТРИДЦАТЬ лет трудится в институте старший научный сотрудник отдела кормопроизводства Нина Григорьевна Машкина. Она работает над темой: «Интенсивное использование земли». Разработала агротехнику возделывания кормовых культур в поукосных посевах. В опытно-показательном хозяйстве института «Куркино» в течение десяти лет на опытах доказала, что в целях более интенсивного использования земли в кормовом севообороте можно возделывать в поукосных посевах однолетние бобово-злаковые смеси, турнепс, капусту.

Получение двух урожаев в год увеличивает сбор кормов без снижения площадей под зерновыми культурами. Всего за два урожая получают зеленой массы по области в среднем по 200 центнеров с каждого из двух тысяч гектаров. В опытно-показательном хозяйстве «Куркино» повторными посевами ежегодно занимается 80 гектаров (озимая рожь и горохо-овсяная смесь на силос). Средний урожай зеленой массы ози-

[Окончание на 4-й странице].

ПОСЛЕ ТОГО, КАК ВЫСТУПИЛА ГАЗЕТА

«ЕСЛИ НАМЕЧЕНО» — под таким заголовком была опубликована в нашей газете корреспонденция машиниста асфальтоукладчика, бригадира ДСУ-6 А. А. Шилова.

Секретарь партбюро А. С. Мишин сообщил в редакцию, что она обсуждена на производственном совещании с мастерами, прорабами и участковыми механиками дорожно-строительного управления № 6.

В целях более успешного выполнения поставленных задач решено ежемесячно проводить расширенные

производственные совещания, на которых делать анализ работы в разрезе каждого подразделения. Главному инженеру предложено разработать программу и перед летним сезоном организовать техническую учебу с бригадирами, знакомить с передовыми методами работы.

Начальник ДСУ-6 Н. Н. Спасский взял под личную ответственность контроль за подготовкой асфальтных заводов к летнему сезону и обеспечением их материалами и запчастями.

и социального единства двух трудящихся классов.

Процесс укрепления союза рабочего класса и крестьянства, совершенствования его форм, будучи результатом действия объективных закономерностей общественного развития, познанных Коммунистической партией, проходит ныне по всем направлениям. В производственной сфере труд рабочих и колхозников, их совместные усилия служат осуществлению главной цели социалистической экономики — обеспечению непрерывного роста благосостояния трудящихся. В государственном управлении неуклонное повышающиеся роли союза рабочих и крестьян, их единый подход к решению важнейших вопросов жизни страны ярко проявляются в работе Советов народных депутатов. Сегодня в состав органов государственной власти — от местных Советов до Верховного Совета СССР — избрано почти 2,3 миллиона депутатов, из которых 68,4 процента — рабочие и колхозники. В социальной области все активнее разворачивается процесс преодо-

ления существенных различий между городом и деревней, обусловленный прежде всего сближением двух форм социалистической собственности — государственной (общенародной) и колхозно-кооперативной.

Ведущей силой нашего общества выступает рабочий класс, который непосредственно связан с основной, общенародной формой социалистической собственности. Он трудится в решающей сфере материального производства, создает наибольшую долю общественного богатства и, следовательно, является главной производительной силой страны. В первую очередь благодаря труду рабочих достигнуто индустриальное и оборонное могущество Советского Союза, происходит техническое перевооружение сельского хозяйства и других отраслей экономики, обеспечивается дальнейший подъем материального и культурного уровня жизни народа.

Характерная черта современной советской экономики — расширяющаяся и углубляющаяся связь сельскохозяйственного производ-

ства с другими отраслями народного хозяйства страны, прежде всего с промышленностью. Эта взаимосвязь выражается в том, что промышленность с каждым годом все больше поставляет колхозам и совхозам техники, минеральных удобрений, комбикормов и других материальных ресурсов. В результате огромной работы по реализации намеченных партией мер в области укрепления материально-технической базы сельского хозяйства значительно возросло оснащение этой отрасли мощными средствами производства. С 1965 по 1979 год парк тракторов на селе по количеству машин увеличился в 1,6, а по мощности их двигателей — в 2,4 раза; поставки минеральных удобрений — в 2,8; основные производственные фонды сельского хозяйства возросли в 3,2, потребленные электроэнергия — в 4,5 раза.

В свою очередь от уровня развития сельского хозяйства в огромной мере зависит обеспеченность промышленности сырьем, а населения — продуктами питания. В этих условиях исключительно

важное значение имеет недавно принятое Политбюро ЦК КПСС решение о подготовке продовольственной программы. «Речь идет о программе, — говорил товарищ Л. И. Брежнев в речи на октябрьском (1980 г.) Пленуме ЦК КПСС, — призванной соединить воедино вопросы развития сельского хозяйства и обслуживающих его отраслей промышленности, заготовок, хранения, транспортировки и переработки сельскохозяйственной продукции, вопросы развития пищевой индустрии и торговли продовольственными товарами».

В наши дни шефство города над селом, ставшее доброй традицией, проявляется не только в различных формах производственно-технической помощи индустриальных центров сельским районам, подготовке кадров, передаче опыта хозяйственного и культурного строительства. Горожане помогают сельским труженикам также в своевременном проведении сезонных работ, особенно в заготовке кормов и уборке урожая.

В процессе создания развитого

социализма социальная основа социалистического строя в СССР расширялась. Союз рабочего класса и колхозного крестьянства нашел свое развитие в прочном политическом и идейном единстве этих классов с народной интеллигенцией. Сложившийся в нашей стране нерушимый союз рабочих, крестьян и интеллигенции, всех наций и народностей стал прочной основой новой исторической общности людей — советского народа.

В эти дни все помыслы и дела тружеников города и деревни, их творческая энергия и энтузиазм направлены на достойную встречу XXVI съезда КПСС. Масштаб свершений, намеченных в вынесенном на всенародное обсуждение проекте ЦК КПСС «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года», вдохновляет советских людей на ударный труд во имя могущества и процветания социалистической Родины.

В. УСАНОВ.

На областной сельскохозяйственной выставке

[Окончание. Начало на 3-й странице.]

мой ржи составляет по 130 центнеров с гектара, горохо-овсяной смеси — по 140.

ВЕТЕРАНОМ института старшим научным сотрудником отдела семеноводства, кандидатом сельскохозяйственных наук Надеждой Михайловной Федотовой в 1961 году выведен новый сорт яровой вика «смена». С 1967 года этот сорт районирован по южной зоне Вологодской области и в Алтайском крае. Вика «смена» — сорт относительно раннеспелый и урожайный. По урожаю сена превышает районированные сорта на 6,6 центнера с гектара, по урожаю зерна — на 4,1 центнера.

Н. М. Федотовой выведена и передана в государственную комиссию по сортоиспытанию новая форма гороха кормового (К-3410) под названием «агат». Созревает он на шесть дней раньше районированного сорта Северо-Двинский-124. Отличается интенсивным ростом до начала образования бобов и дружным созреванием. По урожаю семян превышает районированный сорт на 8,3, по зеленой массе — на 37,3 центнера. Превышает районированные сорта по выходу сырого протеина на 1,4 центнера с гектара.

ваний» 10—15 быков холмогорской породы.

В лучшем стаде холмогорской породы в совхозе «Северодонец» Великоустюгского района за ряд лет в среднем по стаду надоем молока достигли свыше четырех тысяч килограммов от коровы.

В ОТДЕЛЕ механизации и электрификации сельскохозяйственного производства института трудится старший научный сотрудник Леонид Васильевич Зеленов. Он занимается вопросами заготовки кормов в опытно-показательных хозяйствах института с применением прогрессивных технологий: сенажа, сена с досушиванием активным вентилированием, травяной муки, гранул, брикетов.

В опытно-показательном хозяйстве «Заря коммунизма» заготовка кормов с 1975 года ведется комплексным механизированным отрядом. В 1979 году механизаторы отряда заготовили сенажа 1829 тонн, силоса — 7600, сена — 1200 (из них 220 тонн с досушиванием активным вентилированием), травяной муки — 380 тонн. Сезонная выработка на комбайн Е-280 составила 5250—5600 тонн сенажной и силосной массы. Применяется заготовка сенажа из посевов яровых зерновых культур, убираемых



Кедровые рощи тайги

ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ. Кедровые рощи в Восточной Сибири занимают несколько миллионов гектаров. Нет в тайге дерева, более могучего, красивого и ценного, чем кедр.

Осенью в кедровники приходит люд, чтобы собрать орехи. Они вкусны и калорийны. Из их зерен делают пищевые и технические масла, талву, скипидар...

НА СНИМКАХ: стовнна сборщиков кедровых шишек.

Фото ТАСС.

СТРОКИ ИЗ ПИСЕМ

В поселке Красный Бор на страже здоровья людей стоят медработники В. А. Линькова и Л. Г. Егер. Часто приходится мне обращаться к ним за помощью. После каждого посещения чувствую себя лучше.

А. МОЛЧАНОВСКАЯ.

Не сидит без дела пенсионер Т. Я. Попов из поселка Чуриловка. Летом занимался ремонтом в детском комбинате, сейчас трудится там кочегаром. Отзывчивый и исполнительный человек.

Г. ПОЛЯГОШКО.

Около двух месяцев лечился я в терапевтическом отделении районной больницы. Заботой и вниманием окружили меня врачи М. А. Медведева, А. И. Суворов, Р. Н. Дмитриева. Когда бы ни потребовалась помощь, они всегда были на чеку, принимали необходимые меры.

В. БЕРДНИКОВ.

Второй год чистят проруби на реке Ковде супруги Людья и Алексей Кукановы. К порученному делу относятся с большой ответственностью. Когда бы женщины ни пришли полоскать белье, проруби всегда чистые.

Е. ОСОВСКАЯ, А. БУТУСОВА.

В деревне Лобаниха среди ночи возник пожар в нежилом доме. Соседним домам грозила опасность. Спасибо, вовремя пришли пожарные машины из города и приехала большая группа людей на автомашинах и тракторах из Медведева. Они отвели беду.

А. ЧУРКИН, А. КОЗЫРЬВА.

Я часто хожу в кулинарию общепита за пирогами. Там всегда приветливо встречает клиентов буфетчица А. Н. Серегодская. Печенье кафе Р. И. Новинская успевает испечь сдобных булочек и пирогов с разной начинкой.

А. МАРАКОВА.

Если на городской телефонной станции на смене В. М. Белозерова, значит, разговор с абонентами состоится без задержки. Всегда приятно слышать ее голос.

Г. АНДРЕЕВА.

Самому дороговому для меня человеку — маме, Екатерине Алексеевне, исполнилось 90 лет. Желаю ей на пути к столетию не болеть, быть всегда бодрой и жизнерадостной.

А. КОРОТКИЙ.

КАК ВАС ОБСЛУЖИВАЮТ? НЕТ... ВОДИТЕЛЯ

По долгу службы 5 января мне предстояло выехать в командировку в Камчугский лесопункт. В половине седьмого утра был на автостанции. Автобус по расписанию должен отходить в семь. Подошел к кассе, чтобы приобрести билет. Кассир Валентина Гарунина попросила подождать.

Пассажиров на Камчугу было предостаточно. Одни спешили на работу, другие возвращались из различных городов с солидным багажом. Они то и дело подходили к кассе, интересовались временем отхода автобуса. В семь часов снова спрашиваю у кассира, когда придет автобус.

— Я не обязана это знать, — ответила она.

Но я настаивал все же дать вразумительный ответ. Кассиру ничего не оставалось делать, как позвонить в город и выяснить причину задержки автобуса. Вскоре пассажирам объявили по радио:

— На автобус в Камчугу нет водителя. Такое объявление никого не

устроивало, и пассажиры не отходили от кассы: надо же расшифровать загадочное объявление кассира. Но на них уже никто не обращал внимания. Через час огорченные пассажиры стали покидать автостанцию.

По-моему, кассир должен был выяснить причину задержки автобуса своевременно и объявить об этом людям. Срывы рейсов допускаются и на других маршрутах. Обычно руководители автотранспортного предприятия в свое оправдание ссылаются на непроезжее состояние дорог. На Камчугу же дорога покрыта асфальтом до самого поселка. Тут, видимо, дело в нераспорядительности, недисциплинированности самих работников автотранспорта.

С. ПРОКОШЕВ, общественным корреспондент.

Редактор

Е. И. КУЗНЕЦОВ.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Деревня Ивойлово,

Пятовский сельсовет,

Д. Ивойлово,

МАСЛОВУ Василию Павловичу

МАСЛОВУ Василию Павловичу.

Дорогой папа и дедушка! Поздравляем с 60-летием и выходом на заслуженный отдых. Желаем крепкого здоровья, счастья, быть всегда бодрым и жизнерадостным!

Семья Масловых.

Поздравляем с 60-летием и выходом на заслуженный отдых. Желаем крепкого здоровья, счастья и радости.

Коллектив совхоза «Тотемский».

ПРИГЛАШАЮТСЯ НА РАБОТУ:

Срочно ШОФЕР на машину в аварийно-диспетчерскую службу конторы «Тотьмамежрайгаз».

ТЕХНИЧКИ, КОЧЕГАРЫ, ИНСТРУКТОР-ШОФЕР Тотемской средней школы № 1.

ШОФЕР на автомашину МАЗ-500 орсом Тотемского леспромпхоза.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ начальника линейно-технического узла связи,

НАЧАЛЬНИК линейно-технического участка, **ИНЖЕНЕР** линейно-технического цеха связи, **КАБЕЛЬЩИКИ - СПАЙЩИКИ, ЛИНЕЙНЫЕ ЭЛЕКТРОМОНТЕРЫ** по г. Тотьме, по колхозам имени Ленина и «Великодворье», **ТРАКТОРИСТ, ВОДИТЕЛЬ** на автомобиль УАЗ-169 эксплуатационно-техническим узлом связи. Оплата согласно штатного расписания.

Коллектив дорожного ремонтно-строительного управления выражает глубокое соболезнование Филимоновой Зое Николаевне по поводу смерти матери

СОСНИНОВ
Анна Алексеевна.

Администрация, портовый комитет, партийная организация выражают глубокое соболезнование жене и детям по поводу смерти старшего работника порта Тотьма, члена КПСС

ЯКУШЕВА
Василии Михайловича.

Администрация и местный комитет центральной районной больницы выражают глубокое соболезнование санитарке инфекционного отделения Алексеевской Антонине Васильевне по поводу смерти мужа

АЛЕКСЕЕВСКОГО
Александра Ивановича.

Коллектив районного производственного управления жилищно-коммунального хозяйства района выражает глубокое соболезнование родным и близким по поводу смерти

АЛЕКСЕЕВСКОГО
Александра Ивановича.

ВОЛОГОДСКИЕ УЧЕНЫЕ— СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

СТАРШИЙ научный сотрудник отдела семеноводства института Мария Алексеевна Алексеева занимается семеноводством кормовой капусты сорта «мозговая зеленая вологодская» и кормовой брюквы «куузику». За последние десять лет урожай кормовой капусты в среднем по опытно-показательным хозяйствам составил по 409 центнеров с гектара, кормовой брюквы — по 527. Ежегодно опытно-показательное хозяйство «Куркино» продает колхозам и совхозам области семена этих кормовых культур по четыре центнера.

СТАРШИЙ агроном отдела кормопроизводства института Александр Васильевич Камышков ведет большую научно-исследовательскую работу по возделыванию кормового однолетнего и многолетнего люпина сидерального. Предложил способ обеззараживания многолетнего горького люпина путем высокотемпературной обработки на агрегате АВМ-0,4. В результате богатый белком горький люпин становится кормом для животных. В одном килограмме гранул содержится до 182 граммов протеина и около 140 миллиграммов каротина. Использование этих гранул позволяет заменять фуражное зерно.

Производственный опыт проведен в колхозе «Озерки» Тарногского района на поголовье 95 бычков-откормочников и дал положительные результаты. Данные опыты закончились защитой авторского свидетельства.

КАНДИДАТ сельскохозяйственных наук Мария Алексеевна Никитина работает по вопросам совершенствования крупного рогатого скота холмогорской породы. Под ее методическим руководством и при ее непосредственном участии составлены и внедряются в производство перспективные программы селекции по ведущим племенным хозяйствам и в целом по породе. Произведена закладка и продолжается создание пяти новых линий холмогорского скота с удоем за лактацию по пяти тысяч килограммов и выше.

Разработана и используется в практике селекционной работы система отбора и подбора животных при выращивании ценных племенных быков. В племенных хозяйствах области ежегодно выращивается от «заказных спари-

в фазе молочно-восковой спелости. Скармливание этого корма молочным коровам снижает расход концентратов.

В области в 1979 году сена с досушиванием активным вентилированием заготовлено 5600 тонн, сенажа — сто тысяч тонн.

ЗАВЕДУЮЩАЯ лабораторией программирования продуктивности животных кандидат сельскохозяйственных наук Галина Петровна Ипатова работает в институте над вопросами организации полноценного кормления коров на молочном комплексе «Куркино». Рацион состоит из трех компонентов: сена, силоса и сложной кормовой смеси (последняя нормируется в зависимости от удоя). Рецепт состоит из 10—15 компонентов, заключающих различные виды кормов, белково-витаминные и минеральные добавки. С каждым годом рецепт совершенствуется, набор кормов и добавок подбирается такой, который полностью восполняет потребности животных.

НЕМАЛЫЙ вклад в развитие сельскохозяйственного производства вносит директор института доктор сельскохозяйственных наук Виктор Николаевич Никитин. Он, в частности, разработал баротермическую обработку кормов для порослят, которая позволила повысить санитарно-гигиенические качества кормов за счет снижения обсемененности патогенными микробами и бактериями, улучшить диетические свойства и питательность, получать гранулированный комбикорм. Скармливание комбикорма после баротермической обработки способствует повышению сохранности порослят на 5—11 процентов. Среднесуточный привес живой массы к 60-дневному возрасту увеличивается на 15—24 процента, расход кормов на единицу прироста массы в период доразрощения сокращается на десять процентов, себестоимость одного центнера прироста массы снижается на 9—12 процентов.

МЛАДШИЙ научный сотрудник лаборатории контрольного откорма свиней Нина Павловна Романова оказывает большую помощь хозяйствам треста «Свинопром» в оценке хряков-производителей по качеству потомства.

В. СЕРГИЕВСКИЙ, журналист.