

ЛЕНИНГРАДСКАЯ
ОБЛАСТЬ

От выборов до выборов цифры и факты

Объем бытовых услуг в области увеличился на 57 процентов, а объем услуг, оказываемых сельскому населению — почти вдвое. В сельской местности открыто 112 ателье и мастерских, 164 временных пунктов и комната быта, построено 16 бытовых комбинатов и павильонов на усадьбах совхозов. Дальнейшее развитие получили такие виды услуг, как вязка трикотажных изделий, ремонт сложной бытовой техники. В настоящее время в области работает свыше 1.400 предприятий бытового и коммунального обслуживания.

На селе установлено около 5 тысяч телефонов, введены десятки новых каналов междугородней связи городов и районов области с Ленинградом. Свыше 17 тысяч квартир радиофизировано.

Более чем вдвое со временем прошлых выборов увеличилось количество газифицированных квартир. Сейчас газ получают 15 городов, 65 сельхозов, 6 птицефабрик, многие населенные пункты. Построены газораздаточные станции в Выборге и поселке Понтонном.

Введен в эксплуатацию 173 новых магазина, 143 предприятия общественного питания. Крупные магазины, оснащенные новейшим торговым и холодильным оборудованием, построены и введены в эксплуатацию в Выборге, Гатчине, Киршиах, Нарвске, Красном Селе, других городах и рабочих поселках.

За два года на здравоохранение израсходовано около 100 миллионов рублей — почти на 10 миллионов рублей больше, чем за предыдущие два года. Расширилась сеть больниц, поликлиник и других лечебных учреждений. Они пополнены новейшим медицинским оборудованием и аппаратурой.

В области построены новые дома для инвалидов и престарелых. На нужды социального обеспечения израсходовано свыше 160 миллионов рублей, значительно больше, чем за два года до прошлых выборов в местные Советы.

ЦЕМЕНТО-ШИФЕРНЫЙ В ЗДОЛБУНОВЕ

Среди промышленных предприятий, выросших на Ровенщине за послевоенные годы, — Здолбуновский цементно-шиферный комбинат, который ежемесячно выдает столько тонн ценнейшего строительного материала.

На снимке: Здолбуновский цементно-шиферный комбинат.

Фото П. Здоровко.

ОТПРАВЛЯЯСЬ в рейд по фермам совхоза «Осничевский», мы не допускали мысли, что встретимся там с уймой недостатков, с отсутствием должной заботы об условиях труда доярок. Ведь «Осничевский» — экспериментальное хозяйство. Но факты — вещь упрямая, против них не пойдешь. А они свидетельствуют, что на большинстве ферм совхоза не созданы условия для производства высококачественного молока.

На ферме Гатика уборка павоза механизирована, но включаются скребковые транспортеры один раз в две недели. Поэтому довольно часто лотки проходов переполнены навозной жижей.

Хотя сапоги с наколенниками обувай, — сказала нам доярка Н. Н. Логинова.

Коровы стоят грязные. Трудно сказать, когда их последний раз чистили. Или доярки махнули рукой, мол, все равно кругом грязь и сырость? Чего ж стараться?

На ферме установлены автоцистерны. Несколько автопоилок текут. Из-за неисправности труб одной группе коров вода подается только три раза в сутки. Меха-

КОНТРАСТЫ ОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

НА ПРОВЕРКЕ —
САНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ
ФЕРМ СОВХОЗА
«ОСНИЧЕВСКИЙ»

низирано в Гатике и доевая, а рассыпная. Как ее отелом нетелей распределяют по фермам.

Тяжелое впечатление от посещения дворов в Наростыне, Гатике и Погосте

екрасило знакомство с фермой в Оломне. Впервые за

день мы увидели чистых коров, порядок, поддерживающий трудолюбивыми скотницами А. Павловой, А. Рыбочкиной, А. Ниловой, дояркой.

— Вот это да!

Кстати, соли не увидели мы и на ферме Погост. Скребковый транспортер не действует. В пункте искусственного осеменения холодно. Иней блестит не только в углах, но и на стенах, на потолке. Доильные аппараты, марля, посуда находятся непосредственно в проходах. Хранить одежду негде. В окнах вместо стекол тут и там торчит солома. Кругом щели.

На дворе в Наростыне стоят более пяти десятков нетелей. Опять повсюду иней и грязь. Сквозь щели в стенах дует ветер. Скот не-приглядный. А специалисты совхозов надеются получить от этих нетелей хороший приплод. Правда, главный ветврач И. Д. Халиманович сказал, что перед самим

врачом нетелей распределяют по фермам.

Тяжелое впечатление от посещения дворов в Наростыне, Гатике и Погосте

екрасило знакомство с фермой в Оломне. Впервые за

день мы увидели чистых коров, порядок, поддерживающий трудолюбивыми скотницами А. Павловой, А. Рыбочкиной, А. Ниловой, дояркой.

— Коллектив здесь дружный и работящий, — сказал И. Д. Халиманович. — Антонов пример подает. Другие на него равняются. Если бы так везде было! Повсюду скребками навоз убирают, а здесь непременно метлами. Может быть, с этого и начинается порядок.

Доярки заботятся о животных. Но внимания к самым дояркам здесь тоже не чувствуется. Многое держится на одном энтузиазме коллектива животноводов. Го-

рячую воду доярки носят на ферму из водогрейки за сотни метров. В водогрейке всегда дымно — газы не открыты.

На фермах совхоза не проводятся прогулки скота, не заготавливаются ветоные хлопья, не скармливаются хвойная мука и соль. В известной степени именно поэтому итоги работы животноводов в январе в целом неутешительны.

Видимо, специалисты (главный ветврач В. И. Вертигель), партийная организация совхоза (секретарь парткома В. А. Любимцев) забыли о том, что животноводам предстоит решить в наступившем году очень большие задачи, выполнять высокие социалистические обязательства. Во всяком случае к такой мысли подводят нас все увиденное и услышанное на фермах совхоза.

Участники рейда:

И. Романов, главный ветврач района, Г. Гончаров, В. Хиловская, представители Киришской санэпидстанции, З. Юрьев, сотрудник редакции.

ОСТРЫЙ СИГНАЛ

СОЛЯРКУ — ВЕДРОМ...

Как ни странно, а у нас на Пчеве заправка тракторов до сегодняшнего дня ведется дедовским методом. Понадобится заправить трактор — забираешься по бороне на цистерну, ложишься и черпаешь солярку ведром. Сколько теряется при этом горючего, особенно в ветреную погоду, не трудно представить. Если поскользнешься, то и себя соляркой обольешь. Можно бы заливать горючее в бак через воронку, но воронок наши трактористы давно в руках не держали, так как нет их.

Немало обещаний выслушано механизаторами от инженера А. Т. Чуркина, механизатора А. Ф. Новикова по поводу улучшения организации заправки тракторов. Только за их обещаниями не последовало дела. Все

остается по-прежнему. Хотя требуется сде- лать совсем немного. Необходимо найти ручной насос на «козлах» и два шланга. Неужели уж это является неразрешимой проблемой?

На худой конец можно бы вырыть бульдозером неглубокий котлован для цистерны, приварить кран. Тогда солярка пошла бы самотеком. Все довольно просто.

В 1969 году механизаторы совхоза «Киришский» обязались сэкономить 1,5 процента горючесмазочных материалов. Оборудование на Пчеве настоящего заправочного пункта — немалый резерв успешного решения поставленной задачи.

В. Ловков,
тракторист Пчевской бригады совхоза
«Киришский».

ВОСПИТАНИЕ НАВЫКОВ КУЛЬТУРНОГО ПОВЕДЕНИЯ

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РАЗДУМЬЯ

Великий русский критик В. Г. Белинский хорошо сказал: «Не упускайте из вида ни одной стороны воспитания, говорите детям об опрятности, о внешней чистоте, о благородстве и достоинстве манер и обращения с людьми».

Культурное воспитание ребенка начинается очень рано, задолго до школы. На первом этапе обучения учитель закрепляет у ребенка положительные навыки и привычки культурного поведения, выработанные дома. Учителя начальных классов проводят с ребятами занятия о культуре поведения по определенной программе. Самый простой метод практической выработки у детей соответствующих умений — это приучение. Многократное повторение ими одних и тех же действий в разных условиях: дома, в классе, на перемене, на улице. С возрастом меняются методы. Приучение сменяется беседой, разъяснениями, диспутами.

Привычки культурного поведения закрепляются у детей

правила поведения, статьи из «Пионерской правды», стихи.

Состоялся небольшой разговор о вежливости. Ребята приводили примеры неправильного поведения своих товарищей.

Сейчас готовится сбор «Разговор о вежливости». На этом сборе мы затронем ряд вопросов. Наших ребят волнует: почему при входе нужно снять шапку? Как вести себя в гостях и дома? Как возникли слова «спасибо», «пожалуйста»? Какие есть слова приветства у других народов?

Очень важно о воспитании культуры поведения у детей вести большой разговор с родителями, потому что некоторые не обращают достаточно внимания, а другие не умеют воспитывать постоянно ту или иную привычку.

Сейчас мы готовим собрание родителей 5-х классов о культуре поведения.

Б. Ласкина,
учительница школы № 1.



Лаборантка ЦЭЛ нефтеперерабатывающего завода Лилия Федоровна Лукина является активным донором. Она четыре раза сдавала безвозмездно свою кровь.

Фото П. Макарченко.

ВНИМАНИЮ АГРОНОМОВ

РАПС ОЗИМЫЙ

Большой практический интерес для Ленинградской области представляет кормовая культура — рапс озимый при весеннем посеве.

Рапс дает высокие урожаи зеленой массы при незначительных затратах труда и средств. Зеленая масса в течение вегетационного периода не грубеет и содержит большое количество белка, является хорошим сырьем для силосования, может быть использована как пастбищная культура. Ее достоинство: быстро отрастает после стравливания и не боится вытаптывания.

Пятий год Всесоюзный институт растениеводства занимается внедрением рапса озимого в сельскохозяйст-

венное производство. В 1968 году он высевался в совхозах «Дальняя Поляна», «Тайцы», «Королев», «Лаголово». Наиболее высокий урожай зеленой массы получен в совхозе «Тайцы» — 462 центнера с гектара. Хороший урожай зеленой массы получили в совхозе «Дальняя Поляна».

В этом году посевые пло-

щади под рапсом озимым могут быть значительно расширены.

В Ленинградскую область поступит 50 центнеров семян этой культуры. Хозяйства могут приобрести их через контору «Сортсемовощ».

Р. Кузнецова,
старший научный сотрудник ВИРа.

ВНИМАНИЕ: «ЗАРНИЦА»

Приказ № 6

ШТАБА ИГРЫ «ЗАРНИЦА»
КИРИШСКОГО РАЙОНА

15 февраля 1969 года.

г. Кириши
Всесоюзная игра «Зарница» продолжается. Для руководства игрой в районе организована ДОСААФ В. В. Соболев, заведующий горючим А. П. Миловидов, директор Дома пионеров А. Я. Головина, заместитель по политическойча-

ююштаба А. Яковлев, старшая пионервожатая Киришской школы № 2 В. В. Анисимова.

В честь 100-летия со дня рождения Н. К. Крупской и 51-й годовщины со дня Советской Армии

ПРИКАЗЫВАЮ:
1. Всем батальонам в своих пионерских дружинах провести смотр строя и песни.
2. Штабам провести внутришкольные военизированные

игры по 24 февраля 1969 года и определить отряды победителей.

3. Финальную районную игру провести 2 марта 1969 года.

Школьным штабам «Зарница» провести митинги, линейки, сборы, вечера, посвященные 51-й годовщине Со-

№ 23 (5605)

20 февраля 1969 г. *Киришский ДАКЕЛ*

КИРИШСКИЙ РАЙОН

От выборов до выборов

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

За два года в районе введено в эксплуатацию жилых площади 52 607 квадратных метров, в том числе в городе Кириши — 46 654 квадратных метра и в сельских районах — 3543 квадратных метра. Кроме того, введено 11 магазинов на 74 рабочих места (из них на 12 рабочих мест на селе), четыре столовых, ресторан и кинотеатр — на 260 посадочных мест, 3 детсада — на 610 мест (в том числе в селе «Кириши» на 50 мест).

Введены две бани на 76 мест одновременной вместимости в Киришском леспромхозе и Бугодогощском деревообрабатывающем заводе.

Две котельные в городе Кириши — переоборудованы одна — под спортивный зал, другая — под городскую библиотеку.

Построены Дворец культуры нефтяников в городе Кириши на 800 мест, который назван именем 50-летия Октября; Дом Советов.

Построена фабрика химчистки и срочной стирки мощностью 575 килограммов белья в смену.

В конце 1968 года введен профтехучилище на 60 мест, в 1967 году — школа на 900 мест в г. Кириши и сейчас строится школа на 640 мест в Глажево.

Вступил в строй действующих хлебозаводов.

Строится швейное ателье, две парикмахерские, ателье проката, фотоателье, книжный магазин, кофикафе и аптека в Кириши и павильон бытового обслуживания в Глажево, клуб в с. Городице, пристройки по 320 мест к будогощской и Чечевинской средним школам.

В 1968 году введены новые виды бытовых услуг: срочная стирка мужских сорочек, химчистка самообслуживания, стирка белых самообслуживания, ремонт одежды, прием делки в стирку от населения на базе фабрики химчистки, вязка и ремонт трикотажных изделий, организовано бюро добрых услуг.

В результате объем бытовых услуг по району за два года увеличился в 1,8 раза и стал составлять на одного жителя в городе 15 рублей 26 копеек и на селе 3 рубля 64 копейки. Рост объема на одного жителя в 1968 году к 1966 году по селу составил 75 процентов, а по городу — 44 процента.

Исполнением городского Совета, исполнителями сельских и будогощского поселкового Советов в 1968 году совместно с предприятиями и организациями проведены значительные работы по благоустройству и озеленению населенных пунктов района.

Построено и капитально отремонтировано 30 км дорог и тротуаров при ширине 6,9 км, мостов — 10, произведен ремонт и окраска фасадов 14 480 квадратных метров, в том числе индивидуальных домов — 6340 квадратных метров, устроено детских игровых площадок 11 370 квадратных метров и проведено озеленение 100 700 квадратных метров, в том числе за счет предприятий — 56 000 квадратных метров. Отработано насаждение на благоустройство — 14 734 человека-дней.

Большую работу провели по благоустройству в городе Кириши колхозники и комбикомбината благоустройства, Киришского нефтеперерабатывающего завода и ГРЭС № 19. В селах большую работу по организации населения на общественные дела провели исполнкомы Глажевского, Оломенского и Андреевского сельских Советов.

ВЕТЕР ПРИНОСИЛ дальние орудийные выстрелы, А в дело гуляли сквозняки, звонко в морозном воздухе разносились удары кувалда.

Фронту нужны были паровозы. И потому Николай, вместе с другими слесарями депо, латал и латал искалеченные снарядами и бомбами локомотивы.

Так начиналась трудовая биография Николая Круглова.

Он не знал, откуда эти паровозы, так же, как не знал куда, на какой фронт уйдут бронепоезда, которые тоже возвращались к жизни руками его и его товарищей.

Давно заросли травой старые окопы и воронки, прогревали и рассыпались в праке металлические каски горе-зовоевателей. Но не изгладятся из памяти воспоминания о тех днях. С того самого времени раз и навсегда решил для себя Нико-

лай Никитич Круглов, что работать нужно так, чтобы не повторились ужасы войны. Так он работал в депо. Этим правилом руководствовался и в депутатской деятельности там, в Бабаеве, где дважды избирали его в

машиниста котла, затем стал машинистом, а с ноября 1968 года Н. Н. Круглов — старший машинист котельного цеха.

Хозяйство Николая Никитича — обширное. Он отвечает за работу помощников,

современному рабочему в условиях усложняющейся техники иногда приходится тяжелое. Сказывается недостаток знаний. Пришло одноажды сесть за парту школы рабочей молодежи и Н. Н. Круглову. Закончил девятый класс.

И еще одна забота: активизировать деятельность общества «Знание».

— Думаю, что здесь в первую очередь надо обратить внимание на вопросы идеологической работы, — говорит Н. Н. Круглов. — С целом на это и будем строить лекционную пропаганду.

Коллектив ГРЭС, выдвинув Н. Н. Круглова кандидатом в депутаты городского Совета, надеется, что он оправдает доверие энергетиков и на депутатском поприще.

А. Николаев.

Посланец энергетиков

городской Совет. Точно так же начал он работать и с первого дня в Киришах, куда приехал в ноябре 1964 года.

ГРЭС еще строилась. И тогда Круглов работал в строительном управлении на временных передвижных котлах, отоплявших поселки Солнечный и Лесной. Как только стали комплектовать коллектив электростанции, он поступил в котельный цех.

Сначала был помощником

дежурного слесаря, машиниста и моториста мазутной насосной. И в том, что оборудование работает исправно, что один из котлов вот уже более чем полтора срока не останавливается на ремонт, немалая заслуга Круглова.

Старается Николай Никитич как-то облегчить свой труд и труд своих товарищей. К этому и было направлено одно из его предложений, осуществление которого очень упростило очистку поверхности нагрева котлов.

десятый и одиннадцатый классы.

Пока учился, старались не загружать особенно. А как только получил аттестат зрелости и стало больше свободного времени, окунулся в общественную работу.

Член партийного бюро станции, секретарь партийной организации котельного

На снимке — руководитель бригады имени 50-летия Великого Октября 99-го управления треста № 46 Николай Иванович Сахаров. Коллектив треста выставил его кандидатуру в депутаты Киришского городского Совета.

Фото В. Приотина.

ЗИМА НА ФЕРМАХ

ЕЩЕ ВЕЧЕРОМ потрескивал сильный мороз, а утром неожиданно потеплело. И ветер уж не бросал резко и зло в лицо колючую серебристую пыль, снег не хрюстал под ногами. Серое небо низко и тяжело повисло над землей. Все под ним стало хмурым и пастурным. В этом можно было увидеть приближение весны, если б ветер не оставался по-прежнему холодным.

Среди больших сугробов на окраине Витки — старенький двор. Внутри его тепло и светло, запахи молока и сыпса. По обе стороны от прохода — коровы.

В списке лучших доярок района — фамилии А. Т. Антоновой и В. И. Павловой стоят рядом. И работают Антонова и Павлова вдвоем бок о бок на Виткинской ферме совхоза «Киришский». Больших успехов добились они в минувшем году. Анна Титовна Антонова надолго по 3814 килограммов молока от коровы к корове. Часть коров доила вручную. «Молока еще немного, управляясь пока одним аппаратом».

Вдоль стен, вблизи окон, оборудованы клетки для телят. «Вот уже скопилось десять телят. Иные по месяцу на дворе отстояли. Пора их убирать от нас. Не хочется молоко перепаивать».

Наконец коровы накормлены и выдоены, телята напоены, силос с улицы внесен во двор. Можно спокойно поговорить. Я прошу рассказать Валентину Ивановну о том, что обеспечило высокие наядки на ферме.

— Последние три-четыре года, доили коров круглый год, по три раза. Выделили плющи под пастища вблизи деревни. Надоали ставлено растя. Сказывается, конечно, и то, что для двух групп коров травы у нас предостаточно. К тому же пастух Николай Платонович

иный аппарат от коровы к корове. Часть коров доила вручную. «Молока еще немного, управляясь пока одним аппаратом».

Вдоль стен, вблизи окон, оборудованы клетки для телят. «Вот уже скопилось десять телят. Иные по месяцу на дворе отстояли. Пора их убирать от нас. Не хочется молоко перепаивать».

Наконец коровы накормлены и выдоены, телята напоены, силос с улицы внесен во двор. Можно спокойно поговорить. Я прошу рассказать Валентину Ивановну о том, что обеспечило высокие наядки на ферме.

— Последние три-четыре года, доили коров круглый год, по три раза. Выделили плющи под пастища вблизи деревни. Надоали ставлено растя. Сказывается, конечно, и то, что для двух групп коров травы у нас предостаточно. К тому же пастух Николай Платонович

нестерук человек исклучительно добросовестный. Яловых коров нет. Рацион обычный. Дают в сутки на одну корову 12 килограммов силоса, 5 — сена, 4 — картофеля и 300 граммов комбикормов на наденный литр.

Дою сейчас тринадцать коров, десять из них — новородильные, семь — в запуске. Суточный надой — 190—200 литров молока.

Чуть не забыла, обычно с середини зимы поили коров из ведер, так как вода в пруде, откуда ее качали, замерзла. Прошедшими летом в пруду пробурили скважину. Теперь коровы пьют в воду, что тоже важно.

Если говорить об опыте работы, то на ферме я больше пятнадцати лет.

В январе надой молока в группе Павловой выше, чем в январе прошлого года, в группе Антоновой — несколько ниже. В день моего прихода ее подменяла Н. Н. Потемкина.

— Отелилось только четверо коровы, восемь — в запуске. Скоро тоже отелятся. Тогда она догонит Валентину Ивановну. Сейчас суточный надой молока лишь 100 литров. Все молоко впереди.

— Да, «большое молоко» еще впереди, — добавила Валентина Ивановна.

Стыдно нам будет, если находим меньше чем прежде. Не случится непредвиденное — должны подойти вплотную к четырехтысячному ручью, а то и перешагнуть его. Будущее покажет.

Что ж, опыта и трудолюбия виткинским дояркам не занимать. Условия для повышения продуктивности коров есть. Настрой боевой. Расти надоям на ферме Витки!

3. Юрьев. Совхоз «Киришский».

Нестерук человек исклучительно добросовестный. Яловых коров нет. Рацион обычный. Дают в сутки на одну корову 12 килограммов силоса, 5 — сена, 4 — картофеля и 300 граммов комбикормов на наденный литр.

Дою сейчас тринадцать коров, десять из них — новородильные, семь — в запуске. Суточный надой — 190—200 литров молока.

Чуть не забыла, обычно с середини зимы поили коров из ведер, так как вода в пруде, откуда ее качали, замерзла. Прошедшими летом в пруду пробурили скважину. Теперь коровы пьют в воду, что тоже важно.

Если говорить об опыте работы, то на ферме я больше пятнадцати лет.

В январе надой молока в группе Павловой выше, чем в январе прошлого года, в группе Антоновой — несколько ниже. В день моего прихода ее подменяла Н. Н. Потемкина.

— Отелилось только четверо коровы, восемь — в запуске. Скоро тоже отелятся. Тогда она догонит Валентину Ивановну. Сейчас суточный надой молока лишь 100 литров. Все молоко впереди.

— Да, «большое молоко» еще впереди, — добавила Валентина Ивановна.

Стыдно нам будет, если находим меньше чем прежде. Не случится непредвиденное — должны подойти вплотную к четырехтысячному ручью, а то и перешагнуть его. Будущее покажет.

Что ж, опыта и трудолюбия виткинским дояркам не занимать. Условия для повышения продуктивности коров есть. Настрой боевой. Расти надоям на ферме Витки!

3. Юрьев. Совхоз «Киришский».

Руководство Киришского торга сообщает редакции, что статья «Подарите новинки», опубликованная в «Киришском факеле» 28 января 1969 года, обсуждалась в коллективе работников на «Волхове». Статья признана правильной.

Руководство торга указало директору ресторана «Чайка» З. П. Новиновой, в подчинении которой находится филиал кафе «Волхов», на бессонечность с ее стороны.

В настоящее время кафе «Волхов» обеспечено всем необходимым инвентарем, принимаются меры организационного порядка, способствующие улучшению обслуживания покупателей.

После выступления «Киришского факела»

Руководство Киришского торга сообщает редакции, что статья «Подарите новинки», опубликованная в «Киришском факеле» 28 января 1969 года, обсуждалась в коллективе работников на «Волхове». Статья признана правильной.

Руководство торга указало директору ресторана «Чайка» З. П. Новиновой, в под-

чинении которой находится филиал кафе «Волхов», на бессонечность с ее стороны.

Спешите приобрести лотерейные билеты!

Л. Ершова, инспектор центральной сберкассы.

НА ЛЬДИНЕ

Не так давно по просьбе красных следопытов Глажевской школы, мы рассказали в газете об их старшем друге, бывшем защитнике Киришской земли подполковнике В. Ф. Матусевиче и обещали напечатать его рассказы о боях на Волховском фронте. Выполним свое обещание. Публикую сегодня маленький зарисовку В. Матусевича «На льдине». Вскоре мы напечатаем еще один рассказ воина-ученого — о нашем земляке Д. Е. Павлове.

— Утонет!
— Не-е-т... Может, и выльет...
— Попадут!...
— Могут... И что этим зверям сделало животное? Ничего живого не выносят. Сказано: фа-и-ши-шисты!

Так рассуждали наши бойцы, лежавшие в окопчике боевого охранения на правом берегу Волхова, южнее Кириши.

По весенней реке шел лед. На одной большой льдине стояла неизвестно как попавшая туда гнедая лошадь.

Она не шевелилась, замерла, как изваяние. Только изредка доносились по реке ее жалобные призывные ржания.

Гитлеровцы усиленно обстреливали из автоматов и минометов подавшую в безвыходное положение лошадь. Но они слишком торопились, а лошадь была от них далека.

РОДИНА ГОРДИТСЯ ПОДВИГОМ СВОИХ СЫНОВЕЙ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КИРИШСКИЙ СОВЕТСКИЙ СОЮЗ

ОРГАН КИРИШСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Групповой полет советских космических кораблей «Союз-4» и «Союз-5» успешно завершен.

Как уже сообщалось, 14—15 января 1969 года на орбиту искусственного спутника Земли были выведены космические корабли «Союз-4» и «Союз-5». Стартовый комплекс обеспечил четкую и надежную предстартовую подготовку и запуск космических кораблей. Системы управления ракетами-носителями осуществили точное выведение кораблей на расчетные орбиты.

После выполнения в полном объеме программы научно-технических исследований и экспериментов космические корабли «Союз-4» — 17 января и «Союз-5» — 18 января 1969 года возвратились на Землю с экипажами в составе: командиров В. А. Шаталова и Б. В. Волыно-

ва, бортинженера А. С. Елисеева и инженера-исследователя Е. В. Хрунова. Спускаемые аппараты космических кораблей с космонавтами приземлились в расчетных районах посадки с высокой точностью. Состояние здоровья всех космонавтов после посадки хорошее. Летчики-космонавты товарищи Шаталов, Волынов, Елисеев и Хрунов доставлены на космодром для проведения послеполетного медицинского обследования.

Космические корабли «Союз-4» и «Союз-5» совершили трехсуючные полеты по околоземной орбите. В ходе группового полета был осуществлен ряд важнейших научно-технических экспериментов. На орбите искусственного спутника Земли была создана и функционировала первая экспериментальная космическая станция.

Станция включала четыре жилых отсека, обеспечивающие выполнение большого комплекса научных исследований, наблюдений и экспериментальных работ.

Параметры микроклимата в отсеках — давление, температура, влажность и газовый состав атмосферы — соответствовали земным условиям. Между отсеками станции была установлена телефонная связь.

При стыковке и создании станции были проведены в действии и показали высокую надежность системы автоматического и ручного управления сближением, причаливанием и стыковкой. В ходе полета обитаемой космической станции успешно проводилась ориентация всего комплекса и стабилизация его в пространстве в ориентированном положении.

Выдающимся экспериментом является переход двух космонавтов инженера-исследователя Хрунова и борт-инженера Елисеева из одного корабля в другой с выходом в космическое пространство.

Космонавты Хрунов и Елисеев в специальных скафандрах находились в условиях космического пространства около одного часа. В открытом космосе они выполнили ряд монтажных операций, кино- и фотосъемочных работ, научных наблюдений и экспериментов, а также доставили на корабль «Союз-4» газеты, телеграммы и письма с Земли.

Космические скафандры, снабженные новой автономной системой жизнеобеспечения регенерационного типа, создали необходимые условия для нормальной деятельности че-

ловеческого организма в открытом космосе.

В процессе перехода между всеми космонавтами и с наземными пунктами управления поддерживалась постоянная, устойчивая телевизионная и радиосвязь.

Выполнены большой объем научных исследований, экспериментов и наблюдений.

Важнейшими результатами полета являются:

— успешное выполнение маневрирования, поиска, сближения, причаливания и стыковки космических кораблей;

— создание на орбите обитаемой экспериментальной космической станции;

— осуществление перехода двух космонавтов из одного корабля в другой — эксперимента, создающего предпосылки для выполнения таких операций в космосе, как доставка грузов, ремонтные и монтажные работы, замена экипажей орбитальных пилотируемых станций или спасение экипажей при аварийных ситуациях;

— комплексная проверка и испытание бортовых систем, агрегатов и элементов конструкций космических кораблей в условиях раздельного полета в составе экспериментальной космической станции;

— проведение большого объема научно-технических и медико-биологических исследований, наблюдений и экспериментов.

Результаты полета космических кораблей «Союз-4» и «Союз-5» имеют важное значение для дальнейшего совершенствования космической техники и будут использованы для развития будущих пилотируемых полетов и создания орбитальных пилотируемых станций научного и народно-хозяйственного назначения.

ВСТУПИВ В ЧЕТВЕРТЫЙ ГОД ПЯТИЛЕТКИ

СОБРАНИЕ АКТИВА КИРИШСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ РАССМОТРЕЛО ИТОГИ ВЫПОЛНЕНИЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ТРЕТЬЕГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ И НАМЕТИЛО ОСНОВНЫЕ РУБЕЖИ НА 1969-Й ГОД.

1968-й год был значимой вехой на пути киришан к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Трудящиеся города и района настойчиво боролись за успешное выполнение обязательств, принятых в честь этой знаменательной даты.

ЧЕГО МЫ ДОБИЛИСЬ В МИНУВШЕМ ГОДУ?

Промышленные предприятия выполнили годовой план по реализации на 104 процента, а по общему объему производства — 12 декабря.

Сверх плана выпущено продукции на 7765 тысяч рублей — в несколько раз больше, чем было записано в обязательствах.

Годовой план строительно-монтажных работ выполнен почти на месяц раньше срока.

Сданы в эксплуатацию важные объекты — атмосферная трубчатка второго топливного блока Киршицкого нефтеперерабатывающего завода (на нее уже получена прокладка); хлебозавод (булочные изделия уже появились на прилавках магазинов);

ряд объектов культурно-бытового назначения, детских учреждений, жилья.

Производство высокооктанового бензина доведено до 98,4 процента, малосернистого дизельного топлива — до 99,5 процента — это выше, чем было записано в обязательствах.

На заводе железобетонных изделий внедрена конвейерная линия по отделке наружных стеновых панелей жилых домов и освоен выпуск плит перекрытий $1,5 \times 12$ метров с предварительной напряженной арматурой.

От внедрения предложений рационализаторов и изобретателей получена экономия 1.200 тысяч рублей.

Сэкономлено: — условного топлива 2500 тонн; электроэнергии — 2 млн. киловатт-часов; кирпича — 600 тысяч штук; пиломатериалов — 210 кубометров.

Производительность труда в промышленности по сравнению с прошлым годом возросла на 6 процентов. От снижения себестоимости получено 3 миллиона рублей экономии.

На 12 процентов за год вырос выпуск товаров народного потребления, объем бытовых услуг на одного жителя возрос на 36 процентов.

План перевозки грузов автотранспортом выполнен 21 декабря. Сверх плана перевезено 93,7 тысячи тонн.

Построены мосты через реки Черная, Пчевка, открыт проезд по дорогам Кирши — Будогощь, Кирши — Пчевка.

Большие работы проведены по благоустройству. В Киршиах выполнено озеленение площади 100,7 тысячи кв. метров, высажено 6 тысяч деревьев и более 30 тысяч кустов.

ЧТО ОСТАЛОСЬ НЕВЫПОЛНЕННЫМ?

Сорван ввод в действие установки катализитического реформинга (из-за задержки строительно-монтажных работ и некачественного оборудования, поставленного Подольским заводом).

Не сданы в эксплуатацию жилые дома №№ 24 и 13 в микрорайоне «Б», вставка между домами №№ 32 и 33 в том же микрорайоне; помещения книжного магазина и аптеки в доме № 31, помещения двух парикмахерских, швейного и фотоателье, пристройка к школе в поселке Будогощь, клуб в деревне Городище, спортивный комплекс в микрорайоне «А», автоматическая телефонная станция на 500 номеров.

Ни один из сданных строителями объектов не имеет гарантийного паспорта (по обязательствам таких объектов должно быть 15 процентов).

Не выполнено обязательство по снижению себестоимости строительно-монтажных работ (произошло повышение стоимости более чем на 625 тысяч рублей).

Очень медленно идет работа по составлению планов социального развития колхозов.

На собрании актива приняты социалистические обязательства промышленных предприятий, строительных и транспортных организаций на 1969-й год.

ВОТ ИХ ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА ЧЕТВЕРТОГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ — ПРОДОЛЖИТЬ СТРОИТЕЛЬСТВО НОВЫХ И ОСВОЕНИЕ МОЩНОСТИ ВВЕДЕНИХ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ УСТАНОВОК И АГРЕГАТОВ НА ОСНОВНЫХ ДИРЕКТИВНЫХ ОБЪЕКТАХ ПЯТИЛЕТКИ — КИРИШСКОМ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕМ ЗАВОДЕ И КИРИШСКОЙ ГРЭС.

Необходимо ввести: — установку по производству битума;

— крупнейший в Ленинградской области энергоблок мощностью 300 тыс. киловатт — к Дню энергетика.

Освоить проектную мощность атмосферной трубчатки — в третьем квартале, катализитического реформинга — в четвертом квартале.

90 процентов объектов сдавать с оценкой «хорошо» и «отлично»; объекты жилья и соцкультбыта сдавать с первого предъявления.

Снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,5 процента.

Годовой план строительно-монтажных работ выполнить к 27 декабря.

ПЛАН 1969 ГОДА ПО ОБЩЕМУ ОБЪЕМУ ПРОИЗВОДСТВА ВЫПОЛНИТЬ 23 ДЕКАБРЯ, ОБЕСПЕЧИВ ТЕМ САМЫМ ВЫПОЛНЕНИЕ В ЧЕСТЬ 100-ЛЕТИЯ В. И. ЛЕНИНА ПЯТИЛЕТКИ К 7 НОЯБРЯ 1970 ГОДА.

Основные объекты строить по сетевым графикам. На участках, в цехах и бригадах внедрить 30 планов НОТ.

От рационализации и изобретательства получить годовую экономию 900 тысяч рублей.

Сэкономить: — кирпича — 130 тысяч штук, — пиломатериалов — 100 кубометров, — условного топлива — 2700 тонн, — электропроизводства — 510 тысяч киловатт-часов, — металла — 100 тонн.

План грузооборота автотранспортом выполнить 20 декабря, перевезти сверх плана 10 тысяч тонн грузов и 120 тысяч пассажиров.

Сократить простой железнодорожного транспорта по сравнению с 1968 годом на один час.

Построить: — не менее 25 тысяч кв. метров жилья;

— школу в Глажево на 648 мест;

— комплекс учебных зданий профтехучилища на 1200 учащихся;

— два детских сада на 420 мест;

— мост через реку Пчевка в Будогощь — к Дню строителей.

Продолжить работы по строительству дорог Кирши — Будогощь и Пчевка — Мотохово, асфальтирование дороги Кирши — Черенцево.

В обязательствах предусмотрено также увеличение объема бытовых услуг на 25 процентов по сравнению с 1968 годом, улучшение торговли, дальнейшее благоустройство города и населенных пунктов района.

ОТ РУБЕЖА К РУБЕЖУ

Итоги соревнования животноводов района за 1968 год

Работники молочного животноводства совхозов нашего района успешно завершили третий год пятилетки. Плановое задание по сдаче молока государству выполнено на 111 процентов. Надой молока на одну корову составил 2605 килограммов, на 121 больше, чем в 1967 году.

Наивысших показателей добились доярки Виткинской фермы совхоза «Киришский» А. Т. Антонова и В. И. Павлова. 3763 кило-

грамм молока получено на ферме от коровы!

Если в 1967 году только 8 доярок преодолели заветный трехтысячный рубеж, то в прошлом году — 20 доярок и дояр. Да, дояр совхоза «Осничевский» Н. Я. Антонов занял первое место на Олонецкой ферме и шестое в совхозе.

Однако никто не получил надоеv стю 4000 килограммов, хотя это было реальным для большинства доярок Черен-

цевской фермы. К сожалению, они работали хуже, чем в 1967 году.

Несмотря на некоторые успехи, мы не можем довольствоваться достигнутым. Только 18 молочных ферм из 27 выполнили социалистические обязательства. Надой молока на одну корову по району на 751 килограмм ниже, чем в среднем по области. Так что нам еще далеко до уровня передовых районов и хозяйств Ленинград-

ской области. 2700 килограммов молока от каждой коровы — рубеж животноводов района на 1969 год.

Социалистическое соревнование 1969 года имеет свою особенность. Оно проходит под лозунгом достойной встречи 100-летия со дня рождения В. И. Ленина и его ильги будут подведены в канун юбилейной даты. Животноводов Киришского района это ко многому обязывает.

ОНИ НАДОИЛИ БОЛЕЕ 3000 кг молока от каждой коровы

ЛУЧШИЕ ДОЯРКИ НАШИХ СОВХОЗОВ

Антонова А. Т. («Киришский»)	3814
Павлова В. И. («Киришский»)	3723
Лобанова А. П. («Осничевский»)	3550
Канахина М. Ф. («Осничевский»)	3327
Никифорова Е. И. («Осничевский»)	3279
Бончева З. Н. («Будогощь»)	3258
Скачкова А. А. («Будогощь»)	3184
Тровская А. И. («Киришский»)	3199
Плещанова З. И. («Осничевский»)	3175
Дудина А. В. («Осничевский»)	3151
Боронина Н. В. («Будогощь»)	3119
Дояр Антонов Н. Я. («Осничевский»)	3106
Карпова М. И. («Будогощь»)	3095
Новикова В. В. («Осничевский»)	3094
Трубецкая З. П. («Штурм»)	3092
Кузьменко Н. А. («Осничевский»)	3086
Николаева Е. П. («Киришский»)	3067
Бажукова Н. С. («Киришский»)	3063
Скородумова М. Н. («Штурм»)	3060
Савкина Т. А. («Будогощь»)	3019
Нестерова М. И. («Будогощь»)	3009

ОБЕЩАЛИ—СДЕЛАЛИ

Фермы	Надой на одну корову в кг	обязательство	фактически
Витка («Киришский»)	3475	3763	
Клинково («Будогощь»)	2900	2953	
Городице («Киришский»)	2675	2887	
Оломна («Осничевский»)	2500	2816	
Иконово («Киришский»)	2620	2799	
Новинка («Будогощь»)	2450	2694	
Солоницы («Штурм»)	2150	2685	
Глахово («Осничевский»)	2600	2678	
Погост («Осничевский»)	2400	2671	
Кривиши («Осничевский»)	2500	2644	
Порчиково («Штурм»)	2354	2633	
Рахово («Будогощь»)	2340	2567	
Дубниково («Киришский»)	2365	2547	
Дубниши («Киришский»)	2455	2544	
Бор («Штурм»)	2370	2455	
Мотохово («Киришский»)	2410	2448	
Среднее Село («Будогощь»)	2320	2426	
Кукуй («Штурм»)	2283	2364	

Коллектив закройного цеха бытпромкомбината в Будогощи успешно выполняет обязательства, принятые в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

На снимке: работницы цеха Т. Данилова, В. Кузнецова, З. Большева, В. Гордова и В. Котова.
Фото В. Приотина.

А. Я. Марюхину — 50 лет

В жизни человека 50 лет — в благородном труде по обу-
ществию и воспитанию подра-
стаящего поколения, лично-
го счастья.

Городской отдел
народного образования.
Объединенный комитет
профсоюза.

* * *

Коллектив редакции «Ки-
ришский факел» от всей ду-
ши присоединяется к этим
поздравлениям.

22 января исполняется 50 лет учителю математики и астрономии Будогощской средней школы Алексею Яковлевичу Марюхину. Из этих 50 лет более половины отданы педагогической деятельности и непрерывной работе в будогошской средней школе.

Сотни питомцев Алексея Яковлевича давно уже вышли в большую жизнь, стали инженерами и врачами, учеными и рабочими. Но все они постоянно вспоминают своего учителя. Вот одно из напоминающих писем, полученных недавно от инженера Надежды Зинченко.

— Наши успехи не случаен. Он был обеспечен большим опытом доярок, их любовным отношением к уходу за животными. Много внимания уделяем соблюдению распорядка дня в течение всего года. Какой распорядок дня действует на ферме сейчас? Как распределяем суточный рацион?

Может ли быть что либо более ценное в жизни, чем благодарность учеников, признание и авторитет среди коллег! А доказательством этого признания и авторитета явилось выдвижение А. Я. Марюхина летом прошлого года делегатом съезда учителей района.

Городской отдел народного образования и объединенный комитет профсоюза рабочников просвещения от имени всех учителей района поздравляет Алексея Яковлевича и желает ему здоровья, успехов

и дальнейшего продвижения на новой для получения высоких надоеv доярками фермы?

— Наши успехи не случаен. Он был обеспечен большим опытом доярок, их любовным отношением к уходу за животными. Много внимания уделяем соблюдению распорядка дня в течение всего года. Какой распорядок дня действует на ферме сейчас? Как распределяем суточный рацион?

Утром на ферму приходим в пять часов. Раздаем сено по пять килограммов каждой корове, затем доим. Дойные коровы получают дополнительно по 300 граммов комбикормов на надоенный литр молока. В 11 часов мы юпова на ферме. Коров выпускаем на прогулку, раскладываем сено по 15 килограммов в кормушку. На свежем воздухе у коров появляется аппетит.

Днем мы доим только новорожденных. Вечером каждой корове скармливаем по одному килограмму комбикормов и столько же соломы, сдобренной 500 граммами па-

сантарном состоянии. У нас не случается перебоев с коровами. Заслуга в том принадлежит бригадиру Сергею Ивановичу Кондратьеву. Добросовестно выполняют свои обязанности скотники Михаил Иванович Костин и Мария Ивановна Давыдова.

— Средний надои молока на одну фуражную корову на ферме достиг 2953 килограммов. В новом году доярки, видимо, будут бороться за 3000 килограммов молока от каждой коровы?

— Уверена, что надоим

даже больше. Отстаёт только Клавдия Воробьева. Причины ее отставания объясняются не только малым опытом работы, но и тем, что состав коров в ее группе

стрии рукава. В сенокосную

справду вообще не появляется на нашей ферме. А много

ли толку от его частых ви-

зитов, если он почти всегда

навеселе? В итоге во всех

Кончились последние зимние каникулы с новогодними елками и хороводами. Идут занятия в школах. А в редакцию продолжают приходить письма с рассказами о праздниках, туристских путешествиях.

ЗНАКОМСТВО С УРАЛОМ

Мы решили зимние каникулы посвятить знакомству

с Уралом. 29 декабря 1968 года группа учеников нашей

школы отправилась в турпо-

ход. Первое, где мы останови-

лись, был город Кунгур Пермской области. Там и встретили Новый год. Как ни странно, но встречали мы

его два раза — по местно-

му и по московскому време-

ни. В Кунгуре было мас-

ковское торжество. На площа-

ди-каптике сияла огнями огро-

мная елка, сторожил ее больший Дед Мороз-снеговик.

Внимание всех привлекла ледяная горка. Тут же можно было отведать горячих блинчиков и пирожков. На весь город звучали

танцевальные мелодии.

А на следующий день Но-

вого года мы посетили Кун-

гурскую ледяную пещеру.

3 января мы прибыли в

Свердловск. В тот же день

нам посчастливилось купить

билеты в Свердловский те-

атр музыкальной оперетты

«Сын клоуна». Состоялась у

нас также автобусная экс-

курсия по городу. Сверд-

ловск нам очень понравил-

ся. Как мы узнали, заложен

он был еще при Петре I.

Теперь городу 245 лет.

Из этой поездки каждый

из нас привез много всяких

сувениров.

Зина Карасева, ученица

9-б класса школы № 2

имени Мусы Джалиля.

ПУТЕШЕСТВИЕ В АФРИКУ

В нашей детской комнате

тоже была новогодняя елка.

На праздник к нам при-
ходил Дед Мороз, приносил

много подарков. За лучшее

исполнение песен и стихов

выдавались призы. Многие

были на елке в маскарадных

костюмах. Вокруг елки

весело танцевали в хороводе

зайцы, медведи, обезьяны.

А наша воспитательница

Лидия Николаевна Дмитриева

была доктором Айболитом.

Вместе с ней мы совершили

сказочное путешествие в Африку. Там мы помогали

доктору лечить зверей.

Галия Петрова, Таня

Новикова, Марина Егорова,

ПРЕИМУЩЕСТВО ОЧЕВИДНО

22 июля наша газета рассказала читателям о том, что впервые в Киршиах изготовлены и проходят испытания железобетонные беспросадочные решетчатые подиравновесные пути конструкции инженера Н. П. Алексеева. Сейчас, когда пути новой конструкции прошли испытания на строительных площадках города, редакция получила письмо коммуниста В. Смирнова, возглавляющего бригаду рабочих, обслуживающих подиравновесные пути. В письме рассказано о преимуществах новых путей, о том, как их внедрение помогает работникам управления механизации № 68 в борьбе за выполнение юбилейных обязательств.

Вот это письмо.

Чем ближе знаменательная дата, тем многообразнее формы борьбы за успешное выполнение юбилейных обязательств, тем шире творческая инициатива тружеников бригад и управлений.

В текущем году впервые в нашем управлении были внедрены в производство инвентарные звенья стальных подиравновесных путей. Такие пути уложены на двух строящихся объектах в микрорайоне «В» — на домах № 1 и № 3. Первые испытания их прошли успешно. И сейчас много добрых слов можно услышать от машинистов башенных кранов и от строителей, которым раньше очень часто приходилось простоять из-за многочисленных ремонтов подиравновесных путей на деревянных шпалах.

Путейцы реже будут беспокоить строителей. Инвентарные звенья не требуют постоянного ремонта. В настоящее время мы экономим материалы верхнего строения пути, балласт, которого так многошло на балластную призму при укладке подиравновесных путей на деревянных шпалах, а также на их текущее содержание. Бригада подиравновесных путей, которой я руковожу, за короткий срок хорошо освоила сборку новых конструкций.

А теперь мне хочется поручение всему коллектиvu управления обратиться с просьбой к заводу железобетонных изделий — не держивать изготовление инвентарных звеньев. Они нам так нужны.

В. Смирнов
Бригадир рабочих подиравновесных путей
управления механизации № 68

На снимке: бригада В. Смирнова ведет монтаж инвентарных звеньев подиравновесных путей новой конструкции.

ИТОГИ

Трудящиеся нашего района, развернув социалистическое соревнование за досрочное выполнение пятилетнего плана и достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, добились за прошедшие 9 месяцев новых успехов в развитии промышленности, сельского хозяйства и выполнении строительно-монтажных работ.

1. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Девятимесячный план реализации продукции и производства большинства важнейших видов изделий перевыполнен. Прирост промышленного производства по сравнению с соответствующим периодом прошлого года составил 41 процент, в том числе в третьем квартале — 82 процента. Промышленной

продукции реализовано больше, чем предусматривалось девятимесячным планом, на 600 тысяч рублей.

Данные о выполнении плана реализации продукции и темпы роста производства по отдельным промышленным предприятиям следующие:

	Процент выполн. 9-месч. плана	1969 год в процентах к 1968 г.
Всего по промышленности	100,6	141
в том числе:		
Киришская ГРЭС	192	110
Киришский нефтеперерабатывающий завод	100,1	157
Деревообрабатывающий завод	110	118
Киришский леспромхоз	104	99,9
Киришский лесхоз	116	148
Завод железобетонных изделий	102	114
Комбинат «Стройдеталь»	100,4	121
Бытпромкомбинат	106	124
Молочный завод	105	108
Будогощский хлебокомбинат	110	90
Киришский хлебокомбинат	111	—
Киришская типография	100	176

Все промышленные предприятия перевыполнили девятимесячный план, как по объему реализации, так и по производству большинства видов изделий. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года произведено больше: электроэнергии — на 52 миллиона киловатт-часов, пиломатериалов — на 3,5 тысячи кубометров, сборного железобетона — на 5,6 тысячи кубометров; значительно возросло производство продуктов нефтепереработки. Производство товаров народного потребления увеличилось: щитовых изделий — на 227 тысяч рублей (20 процентов), молочных продуктов — на 536 тонн (22 процента), хлеба и хлебобулочных изделий — на 433 тонны (12 процентов).

Производительность труда в промышленности возросла по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 24 процента, в том

числе в третьем квартале — на 59 процентов.

За счет внедрения изобретений и рационализаторских предложений достигнута экономия в расчете на год 685 тысяч рублей.

В то же время далеко не всеми предприятиями района использованы все резервы увеличения выпуска продукции, выполнения плана реализации и повышения производительности труда. Киришский нефтеперерабатывающий завод при общем выполнении 9-месячного плана по реализации продукции недовыполнил квартальный план по этому показателю и 9-месячный план по производству ряда производств нефтепереработки. Киришский леспромхоз по сравнению с соответствующим периодом прошлого года снизил производство промышленной продукции и производительность труда. Производство товарного бетона уменьшилось на 4146 кубометров, или на 9 процентов.

Производительность труда в промышленности возросла по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 24 процента, в том

2. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

За 9 месяцев текущего года, несмотря на сложные погодные условия, в целом по району увеличилось производство отдельных видов сельхозпроизводства. Получены неплохие показатели по некоторым культурам. Это видно из следующих данных:

ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЛАНА РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА КИРИШСКОГО РАЙОНА ЗА 9 МЕСЯЦЕВ 1969 ГОДА

	1969 год		1968 год	
	Валовое производство (тонн)	С. цн.	Валовое производство (тонн)	С. цн.
Зерно	2599	15	1657	12
Картофель	7649	123	9040	137
Корнеплоды	3808	302	2432	276

Неплохо потрудились по выращиванию зерна, картофеля и кормовых корнеплодов труженики совхозов «Будогощь» и «Березовский», которые сумели в трудных климатических условиях получить картофеля с гектара больше, чем в прошлом году.

Производство продукции животноводства за 9 месяцев характеризуется следующими показателями:

	Производство молока		Поголовье скота		
	Валовое производство (тонн)	в среднем от 1 кор.	Купон. скот (шт.)	в т. ч. коров (шт.)	свиней (шт.)
1969 г.	7083	2127	6331	3447	3918
1968 г.	6905	2138	5833	3345	3637
1969 г. в % к 1968 г.	103	—11	109	103	108

Валовое производство молока могло бы быть намного выше, если бы не была снижена продуктивность коров в совхозах «Осничевский» на 113 кг и «Киришский» — на 23 кг.

Все совхозы успешно выполнили план сдачи государству зерна (123 процента), картофеля (127 процентов — на 651 тонну больше прошлогоднего). План сдачи овощей выполнен на 86

процентов, сдача еще продолжается.

Всеми совхозами перевыполнены девятимесячные планы сдачи государству продукции животноводства, а совхозы «Штурм», «Будогощь» и «Киришский» уже перевыполнены годовой план по сдаче мяса. Однако хозяйства еще не полностью реализовали дополнительное задание по сдаче мяса государству.

3. КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

За истекшие девять месяцев за счет государственных централизованных капитальных вложений введены основные фонды общей стоимостью 16 621 тысяча рублей, в том числе, совхозов — 850 тысяч рублей. Введена в действие установка катализитического реформирования бензина на Киришской нефтеперерабатывающей заводе, в совхозах района сданы в эксплуатацию новые картофелехранилища на 1500 тонн, зернохранилища — на 1000 тонн, склады минеральных удобрений — на 400 тонн, построены новые механические мастерские, гаражи для сельхозмашин.

Проводились работы по осушению и коренному улучшению земель. Сдано в эксплуатацию осущеных земель площадью 767 гектаров, на 154 гектара больше, чем предусматривалось планом. За 9 месяцев сдано в эксплуатацию 17 486 квадратных метров жилой площади, на 6 процентов больше, чем за это время в прошлом году, а также ряд объектов культурно-бытового назначения на селе. В результате строительных работ в деревнях появился новый объект — здание санатория на 1500 мест. Проводятся работы по осушению и коренному улучшению земель. Сдано в эксплуатацию осущеных земель площадью 767 гектаров, на 154 гектара больше, чем предусматривалось планом.

Коллективы промышленных предприятий, строительных организаций и совхозов Киришского района при устройстве отремонтированных недостатков имеют все возможности для успешного выполнения плана четвертого года пятилетки.

Государственные централизованные капитальные вложения в районе составили

ЗАВТРА СТРОИТЕЛЬНОЙ ИНДУСТРИИ

Пожалуй, нет в Киришах ни одной стройплощадки,

закрепленной за 46-м трестом, где не приходилось бы слышать жалоб на плохое обеспечение раствором, товарным бетоном. В самые горячие предпоследние дни стройку буквально лихорадят: существующий растворный находится по существу, в аварийном состоянии и не вырабатывает положенных 25 тысяч кубометров раствора в год, не удовлетворяя тем самым потребностей строительства.

Поэтому сегодня особенно радует сообщение, полученное из техотдела треста № 46, о том, что в 1970 году предполагается открыть еще одну строительную площадку на территории, расположенной между дорогой «Ж» (которая раньше вела на причал парома) и базой стройиндустрии. Здесь будет построен завод товарного бетона производительностью 100 тысяч кубометров бетона и 50 тысяч кубометров раствора в год. Завод, кроме того, будет иметь цех доборного железобетона на 15 тысяч кубометров.

Сейчас технический отдел треста получил согласованное проектное задание, а в ближайшее время начнет поступать от проектировщиков конструкторского бюро треста «Оргтехстрой».

Белгородская область. На строительстве Старобинского цементного завода завершаются начальные работы, окраска технологического оборудования, установка автоматики. Скоро эта (на снимке) первая цементическая фабрика даст продукцию. Ее мощность 600 000 тонн в год.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

ДОЛГО ЛИ ЖДАТЬ?

Детский сад № 4 нефтезавода в микрорайоне «Б» был сдан строителями в январе текущего года с оценкой «хорошо». В связи с тем, что сад предъявлялся зимой, объект принял без благоустройства. Всю весну до середины июня участок не был приведен в порядок. Дети ходили по камням на прогулку. Стоило больших усилий вернуть строителей к нам. Они пришли, но снова надолго.

Сейчас на улице октября, участок еще полностью не обустроен. Не везде уложен асфальт, на участке нет водопровода, он не электрифицирован, не выровнен забор, не завешено некоторое оборудование. К детсаду нет подъездов. Бассейн на участке недоделан до конца.

Такое же положение и вну-

тренарные звенья стальных подиравновесных путей. Такие пути уложены на двух строящихся объектах в микрорайоне «В» — на домах № 1 и № 3. Первые испытания их прошли успешно. И сейчас много добрых слов можно услышать от машинистов башенных кранов и от строителей, которым раньше очень часто приходилось простоять из-за многочисленных ремонтов подиравновесных путей на деревянных шпалах.

Теперь путейцы реже будут беспокоить строителей. Инвентарные звенья не требуют постоянного ремонта. В настоящее время мы экономим материалы верхнего строения пути, балласт, которого многошло на балластную призму при укладке подиравновесных путей на деревянных шпалах, а также на их текущее содержание. Бригада подиравновесных путей, которой я руковожу, за короткий срок хорошо освоила сборку новых конструкций.

А теперь мне хочется поручение всему коллективу управления обратиться с просьбой к заводу железобетонных изделий — не держивать изготовление инвентарных звеньев. Они нам так нужны.

В. Смирнов
Бригадир рабочих подиравновесных путей
управления механизации № 68

На снимке: бригада В. Смирнова ведет монтаж инвентарных звеньев подиравновесных путей новой конструкции.

ЗАВТРА СТРОИТЕЛЬНОЙ ИНДУСТРИИ

Пожалуй, нет в Киришах ни одной стройплощадки, закрепленной за 46-м трестом, где не приходилось бы слышать жалоб на плохое обеспечение раствором, товарным бетоном. В настоящее время мы экономим материалы верхнего строения пути, балласт, которого многошло на балластную призму при укладке подиравновесных путей на деревянных шпалах, а также на их текущее содержание. Бригада подиравновесных путей, которой я руковожу, за короткий срок хорошо освоила сборку новых конструкций.

Пожалуй, нет в Киришах ни одной стройплощадки, закрепленной за 46-м трестом, где не приходилось бы слышать жалоб на плохое обеспечение раствором, товарным бетоном. В настоящее время мы экономим материалы верхнего строения пути, балласт, которого многошло на балластную призму при укладке подиравновесных путей на дерев