



АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета народных депутатов

№ 131 (18669)

ЧЕТВЕРГ, 9 ИЮНЯ 1983 ГОДА

Газета выходит с 12 августа 1917 года

Цена 3 коп.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

о пленуме Алтайского крайкома КПСС

8 июня 1983 года в городе Славгороде состоялся очередной пленум Алтайского краевого комитета КПСС.

Пленум обсудил вопросы:

1. О задачах партийных, советских, хозяйственных органов края по выполнению постановления Совета Министров СССР «О мерах по ускорению строительства оросительных систем в Алтайском крае для увеличения производства кормов».

2. О ходе выполнения постановления ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему улучшению работы с письмами трудящихся в свете решений XXVI съезда КПСС» в Алтайской краевой партийной организации.

С докладом по первому вопросу выступил член ЦК КПСС, первый секретарь крайкома КПСС тов. Н. Ф. Аксенов.

В прениях по докладу выступили: тт. Ю. С. Знаменский — первый секретарь Горно-Алтайского обкома КПСС, В. А. Лобач — первый секретарь Слав-

городского горкома КПСС, И. А. Антонов — первый секретарь Третьяковского района КПСС, Е. Е. Парфенов — первый секретарь Каменского горкома КПСС, В. С. Вернигора — начальник краевого управления мелиорации и водного хозяйства, В. А. Мастицкий — директор совхоза «Рубцовский» Рубцовского района, С. П. Кустов — бригадир ОПХ Кулундинской опытной сельскохозяйственной станции, Ф. Ф. Шнайдер — председатель колхоза имени Кирова Славгородского района.

В принятом постановлении пленумом крайкома партии заверил Центральный Комитет, Политбюро ЦК КПСС в том, что коммунисты, все трудящиеся Алтая приложат силы и энергию для того, чтобы целиком и полностью претворить в жизнь исторические решения XXVI съезда КПСС, майского, но ябрьского (1982 г.) Пленумов ЦК КПСС, выполнят задачи, поставленные партией и правительством по повышению эффективности сельского хозяйства, усилению работ по орошению земель, дальнейше-

му росту урожайности зерновых, кормовых и других культур.

По второму вопросу пленум заслушал доклад второго секретаря крайкома партии тов. И. Е. Бережняка.

В прениях по докладу выступили: И. К. Шипулин — токарь Барнаульского стаканостроительного завода, Герой Социалистического Труда, А. И. Мельников — председатель Барнаульского горисполкома, И. С. Брунич — первый секретарь Новоалтайского горкома КПСС.

Пленум утвердил мероприятия по выполнению постановления ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему улучшению работы с письмами трудящихся в свете решений XXVI съезда КПСС».

Пленум рассмотрел организационные вопросы.

Пленум избрал тов. Назарова Ю. В. секретарем — заведующим отделом строительства крайкома КПСС и членом бюро крайкома партии.

Пленум освободил тов. Иванова В. И. от долж-

ности заведующего отделом строительства крайкома КПСС в связи с переходом на другую работу.

Пленум крайкома КПСС утвердил заведующим отделом промышленности крайкома партии тов. А. И. Шульгу.

В работе пленума крайкома партии приняли участие и выступили тт. В. И. Лобусов — первый заместитель заведующего Отделом писем ЦК КПСС и В. И. Калашников — министр мелиорации и водного хозяйства РСФСР.

В работе пленума крайкома партии участвовали: тт. В. В. Зарудный — заведующий сектором мелиорации Отдела сельского хозяйства и пищевой промышленности ЦК КПСС, Н. А. Поспелов — заместитель министра сельского хозяйства РСФСР, В. И. Макеев — начальник управления Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР, А. И. Долгополов — начальник главка техобслуживания машинно-тракторного парка Госкомсельхозтехники РСФСР, С. М. Иванов — начальник Главного производственного управления Западно-Сибирского района Министерства сельского хозяйства РСФСР.

XI ПЛЕНУМ АЛТАЙСКОГО КРАЙКОМА КПСС ОРОШЕНИЕ — НОВЫЙ ЭТАП АЛТАЙСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

Доклад первого секретаря крайкома КПСС

Н. Ф. АКСЕНОВА

Краевая партийная организация во всей своей деятельности по выполнению заданий XXVI съезда КПСС руководствуется решениями майского, но ябрьского (1982 г.) Пленумов ЦК КПСС, политическими установками, теоретическими выводами, изложенными в выступлениях Генерального секретаря Центрального Комитета партии товарища Ю. В. Андропова.

По-ленински глубокая статья Ю. В. Андропова «Учение Карла Маркса и некоторые вопросы социалистического строительства в СССР» учит нас тому, как надо сознательно успехи и недостатки, содействовать вниманию и силы на нерешенных проблемах.

Одним из важных направлений работы нашей партии является сельское хозяйство. Путь его дальнейшего развития определены на XXVI съезде, майском (1982 г.) Пленуме ЦК КПСС, утвержденном Продовольственную программу страны.

Роль Алтайского края в реализации дальневидных, теоретически определенных, практически важных решений майского Пленума ЦК чрезвычайно велика. В текущей пятилетке край должен увеличить по сравнению с предыдущей объемы закупок хлеба более чем, в полтора раза, молока — на 11, мяса — на 18 процентов. Значительно увеличить производство и закупки другой продукции земледелия и животноводства.

В сложившихся погодно-климатических условиях, несмотря на принимаемые меры, край допустил серьезное отставание, особенно в зерновом производстве, за что справедливо было подвергнуто критике на совещании по сельскому хозяйству в Центральном Комитете партии.

Решениями майского Пленума ЦК КПСС в современный период на селе созданы комплексные условия для поднятия его производительных сил, совершенствования хозяйственного механизма и управления, кадровой политики.

На очередной, XI пленуме бюро крайкома партии внесло один из самых важных, животрепещущих вопросов в сельском хозяйстве края — дальнейшее ускоренное развитие мелиорации, особенно орошения земель. Решение этой проблемы вытекает из Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года, утвержденных XXVI съездом КПСС.

Осуществляя программу мелиорации земель, определенную еще на майском (1966 г.) Пленуме ЦК КПСС, наш край провел определенную работу. Практически создана новая отрасль в сельском хозяйстве края — орошение земель в главе с краевым производственным управлением мелиорации и водного хозяйства и объединением Алтайводстрой.

Благодаря заботам и помощи Центрального Комитета партии, правительства, Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР и РСФСР в развитии мелиорации на Алтае направлено более 700 млн. рублей. Сегодня балансовая стоимость оросительных систем и сооружений на них превышает 250 млн. рублей. Площадь мелиорированных земель доведена до 116 тыс. гектаров, из них регулярного орошения — 68 тыс. гектаров, 21 тыс. гектаров орошаются передвижным обустройством, ежегодно заливается водой 27 тыс. гектаров лиманов. Более 500 тыс. гектаров работает на урожай улучшенных естественных кормовых угодий.

В соответствии с директивами XXV и XXVI съездов КПСС в крае завершено строительство Гилевского водохранилища, заканчивается строительство Кулундинского магистрального канала, второй

очередь Алтайской оросительной системы. Строится Чарышский групповой водопровод. Начато строительство Новотроицкого массива орошения площадью 10 тысяч гектаров. Бурлинской системы в 53 тысячи гектаров, ведется создание крупных оросительных систем в пригороде Барнаула.

Трудящиеся края бесконечно благодарны Политбюро ЦК КПСС, Советам Министров СССР и РСФСР, коллегиям Министерства мелиорации и водного хозяйства Союза республик, Госплана СССР и РСФСР за предложение, одобрение и принятие специального постановления «О мерах по ускорению строительства оросительных систем в Алтайском крае для увеличения производства кормов».

Меры, определенные в этом документе, являются новыми, наиболее эффективным этапом дальнейшего развития алтайского земледелия. Они определяют все возрастающую, планомерную работу, дающую возможность кардинальным образом положительно изменить обстановку дел в сельском хозяйстве.

Постановлением предусмотрено уже к 1985 году иметь в крае не менее 160 тысяч, а к концу следующего пятилетия — 300 тыс. гектаров орошаемых земель. Это позволит увеличить на полях земель сбор кормов до 500 тысяч тонн кормовых единиц. Пре-
дусматривается строительство целых оросительных систем: Алтайской (вторая очередь), Новотроицкой, Златопольской, Бурлинской, Жилихинской, Барнаульской, Лосихинской, Прутской, Горской, Повалихинской, Локтевской.

Определены крупные меры по укреплению материально-технической базы водохозяйственных организаций, созданию мощностей по сборному железнодорожному, домостроению, ремонтной базе тяжелой техники, оказанию помощи водохозяйственным организациям в поставках сбортного железнодорожного и сборных жилых домов с предпринятием стройиндустрии, по ремонту мелиоративной техники и автомобилей на предприятиях Сельхозтехники, поставкам запасных частей и запорной арматуры с промышленных предприятий и ряд других мер.

На все водохозяйственное строительство и создание производственной базы в текущем пятилетии будет освоено около 400 миллионов рублей, в следующей пятилетке — 700 миллионов рублей.

В пригороде Барнаула нет ни одной крупной стройки, по которой бы не переутверждалась проектно-сметная документация. Чесноковская и Большечеремшанская оросительные системы в проектах остались без дорог, жилья, объектов сельхозосвоения.

Недостатки в строительстве и проектировании стали возможны и по причине слабой работы основного заказчика по водохозяйственным объектам — дирекции Алтайсвязьводстроя. Прежде всего постоянное затягивание выдачи плана, имеют место факты его необоснованности. Дирекция молничающим соглашается с присягами и браком, но проявляет принципиальность при отступлении от проектов. Плохо отложен процесс передачи законченных объектов от строителей. Как правило, на объектах нет подготовленного обслуживающего персонала, не решаются вопросы проведения пробного полива и подачи электропитания.

Какие в этих условиях вытекают неотложные задачи? Понятно, что основную тяжесть подрядчика по всему комплексу водохозяйственного строительства возьмет на свои плечи объединение Алтайводстрой. Его подразделениям уже в 1985 году необходимо освоить 75 миллионов рублей, а в 1990 году — 100 миллионов рублей. Таких темпов работ не знала ни одна строительная организация в крае. Отсюда важнейшая задача: оказать первоочередную помощь — материальную, моральную, организационную, политическую — Алтайводстрой. Сооружение материально-технической базы долж-

но идти опережающими темпами. Без крепкой базы вода не потечет. Хотется, чтобы это уяснили все наши кадры. Пока на многих объектах индексации мелиорации планы срываются, особенно в Барнауле, Славгороде, Каменске-Каменской-Оби.

Одной из острых проблем алтайского села является хозяйственно-питьевое водоснабжение. В крае ведется строительство Чарышского группового водопровода протяженностью 1.275 километров. Он подаст воду в 142 населенных пункта с населением 166 тысяч человек. Надо вести строительство новых групповых водопроводов в Локтевском, Рубцовском, Родинском и других районах. Пока плохо работает трест Алтайводопроводсервис. За пять последних лет его объемы практические не выросли, и сейчас работа не улучшается. Неудовлетворительно выполняются задания по строительству разводящих сетей. Сложная обстановка в тресте с кадрами. Следует срочно поправлять взысканиями.

В делах, связанных с орошением, как, может быть, нигде, особую роль играет квалифицированное проектирование. Здесь на «глазок» не построишь. Любой ошибки сметается, что называется, водой.

На настоящий постановке вопроса большие задачи предстоит решить институту Алтайгидропроекта. Ему доверено проектирование крупных оросительных объектов, водопроводов, разработка комплексной программы развития мелиорации в крае. Пока потребности в проектно-сметной документации не удовлетворяются. Для обеспечения необходимых работ институту необходимо вырасти до 2,5 миллиона рублей проектных работ к 1985 и до 3,5 миллиона рублей — к 1990 году. Повысить качество проектирования всех объектов. Особенно обратить внимание на то, что в условиях дефицита трудовых ресурсов в сельском хозяйстве нужны прогрессивные системы, автоматизация на поливе, обеспечивающие высокую производительность труда.

К сожалению, в проектировании водохозяйственных объектов имеется много недостатков. Планы наш институт, да и Ленинградгидропроект выполняют стабильно, но не было случая, чтоб хотя бы одна из строек обеспечивалась документацией в установленные сроки и, главное, качественно.

На все водохозяйственное строительство и создание производственной базы в текущем пятилетии будет освоено около 400 миллионов рублей, в следующей пятилетке — 700 миллионов рублей.

В пригороде Барнаула нет ни одной крупной стройки, по которой бы не переутверждалась проектно-сметная документация. Чесноковская и Большечеремшанская оросительные системы в проектах остались без дорог, жилья, объектов сельхозосвоения.

Недостатки в строительстве и проектировании стали возможны и по причине слабой работы основного заказчика по водохозяйственным объектам — дирекции Алтайсвязьводстроя. Прежде всего постоянное затягивание выдачи плана, имеют место факты его необоснованности. Дирекция молничающим соглашается с присягами и браком, но проявляет принципиальность при отступлении от проектов. Плохо отложен процесс передачи законченных объектов от строителей. Как правило, на объектах нет подготовленного обслуживающего персонала, не решаются вопросы проведения пробного полива и подачи электропитания.

Какие в этих условиях вытекают неотложные задачи? Понятно, что основную тяжесть подрядчика по всему комплексу водохозяйственного строительства возьмет на свои плечи объединение Алтайводстрой. Его подразделениям уже в 1985 году необходимо освоить 75 миллионов рублей, а в 1990 году — 100 миллионов рублей. Таких темпов работ не знала ни одна строительная организация в крае. Отсюда важнейшая задача: оказать первоочередную помощь — материальную, моральную, организационную, политическую — Алтайводстрой. Сооружение материально-технической базы долж-

ны, «Волжанки» — действующи с полной нагрузкой, насыщая почву драгоценной влагой. Тут есть чему поучиться!

Флагманом мелиорации в районе по праву считают колхоз имени Ленина. Он первым решительно взялся за поливные землемелие. Партийная организация, руководители хозяйств, агрономы-энтузиасты взялись на деле доказать эффективность орошения, гармонизирующего в самые засушливые годы высокий урожай кормов, картофеля, овощей. И доказали! Еще в 1976 году за 40 гектаров на орошающих землях было получено с гектара 93 цента гектара сена.

Именно полив позволил создать хозяйству прочную кормовую базу — основу развития животноводства. Достаточно сказать, что на поливе здесь берут по 400 центнеров зеленой массы кукурузы с гектара. Поэтому и планы по продаже государству продовольствия животноводства выполняются из года в год. Хозяйство не скучится выделять средства на приобретение поливных машин, зная, что затраты окупятся сторицей.

Почутелен и опыт колхоза имени Кирова. На что неблагоприятным по годам уходил в прошлом год, а здесь, на орошающих землях, радиальном, экономном расходовании водных ресурсов с тем, чтобы обеспечить получение высокого урожая, на поливных траншеях из года в год. Хозяйство получает не менее 70 центнеров сена молотых трав с гектара.

В ходе осмотра орошаемых полей участники пленума встретились с мелиораторами, руководителями и специалистами хозяйств, состоялся живой обмен опытом орошения. Выступило 46 членов крайкома партии, руководителей и передовиков орошаемого земледелия.

Широко распространено передового опыта орошаемого земледелия — залог успешного выполнения решений майского и но ябрьского (1982 г.) Пленумов ЦК КПСС.

Свой речи на совещании первых секретарей ЦК комитетов сою

ХІ ПЛЕНУМ АЛТАЙСКОГО КРАЙКОМА КПСС

ОРОШЕНИЕ—НОВЫЙ ЭТАП АЛТАЙСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

[Начало на 1-й стр.]

сояхозов на осваиваемых орошающих площадях, а в существующих не заложили ни одного квадратного метра жилья.

В проекте Алтайской оросительной системы на сельскохозяйственное строительство выделено более 10 миллионов рублей. Система строится, освоен 41 миллион рублей, к концу пятилетки намечено ее ввод. В то же время на сельскохозяйственном строительстве освоено всего 2,3 миллиона рублей. Управление Алтайской стройкой ежегодно берет на подряд не более 500 тысяч рублей. Однако эти минимальные объемы выполняются менее чем наполовину.

По-прежнему планы водохозяйственного строительства делаются ценой больших затрат и производственных издержек. Большинство подразделений Алтайводстрой работаетнерентабельно.

Запасы материалов в объединении временно вдвое превышают нормативные, не наложен контроль за их экономичным расходованием. Рост основных производственных фондов значительно опережает рост выполненных объемов строительно-монтажных работ.

Нет четкого планирования водохозяйственных объектов. При сооружении водопроводов стала обычной практика ввода по 2–3 километра сетей в год, хотя в населенном пункте их проложено 10–15 километров. Строительство ведется мелкими бригадами, без должного технического руководства, с большим браком. Очень страдают низовые подразделения. Имеются случаи, когда стройки не обеспечивают практической документацией. Доведение планов и их изменение тяготеет в течение всего года. Этоlixходит и, мешает работать ритмично. Они ложатся в тяжеловес физико-математическое положение.

Необходимо добиваться на всех уровнях научно-исследовательского соблюдения государственной и трудовой дисциплины, оперативно реагировать на случаи срывов установленных планов, факты очко-втирательства, попытки скрыть промахи, приукрасить положение дел.

Дальнейший рост производительности труда в водохозяйственном строительстве, как и всюду, возможен только при широком использовании прогрессивных форм организации труда, внедрении новой техники и передовой технологии.

Большие резервы заложены в широком применении метода бригадного подряда. В объединении Алтайводстрой этим прогрессивным методом выполнена половина объема строительно-монтажных работ. В таких бригадах производительность труда на 30 процентов выше. Объекты сооружаются быстрее, с лучшим качеством и меньшими затратами. Бригада монтажников Петра Васильевича Лекомцева из Алтайской ПМК в составе 10 человек освоила в 1982 году свыше 300 тысяч рублей. «Она удостоена высшей награды Ю. А. Гагарина и признана лучшей крестьянской бригадой по Министерству мелиорации и водного хозяйства РСФСР».

Но имеет место и формальный подход к переводу коллективов на хозяйственный расчет. Нередко бригады распадаются или не выполняют задание в срок из-за отсутствия материалов, недовольствия организаторов

производства.

Еще хуже обстоит дело там, где хозрасчетные бригады не отвечают за сдачу объекта в целом, а выполняют отдельные, как правило, наиболее выгодные виды работ.

Такая практика имеет широкое распространение в тресте Алтайводопроводстрой, который делает ставку на сезонных рабочих. Они только укладывают водопровод, получают приличные деньги и уезжают. А трест собирает всех своих работников и начинает готовить объект к сдаче в эксплуатацию. По этой причине многие недоделки по трассе водопровода не устраняются до сих пор.

Гарантия выполнения плана является равномерной работы в течение всего года, в том числе в зимний период. В последнее время разработаны и внедряются новые технологии, средства механизации, позволяющие эффективно разрабатывать мерзлые грунты, выполнять строительно-монтажные работы зимой. Однако многие водохозяйственные организации не приступили к их освоению, слабо ведут подбор и подготовку объектов для работы в зимнее время.

Одним из путей улучшения использования техники, повышения уровня механизации строительно-монтажных работ является специализация строительных организаций и концентрация в них специализированных механизмов. Следует отметить, что в объединении Алтайводстрой создано несколько крупных механизированных комплексов, которые работают круглый год и показывают хорошие результаты. Этот опыт следует всенародно распространять.

Принятый партийный курс на интенсификацию сельскохозяйственного производства предполагает не только создание его мощной материально-технической базы, но в первую очередь эффективное использование фондов, в том числе мелиораторов.

Партийные, советские и сельскохозяйственные органы проделали определенную работу по повышению производительности орошающих земель. Занимая 1,5 процента пашни, они дают 160 тысяч тонн коровьих единиц (8 процентов от общего объема заготовок коровьев), 58 тысяч тонн овощей (82 процента).

Соблюдая научно обоснованную систему земледелия на орошении, высокой урожайности добиваются многие хозяйства. В совхозе «Московской» Алтайского района в прошлом году выработали по 98 центнеров сена с гектара, в ОПХ Кулундинской опытной станции урожайность сена составила 108 центнеров, зеленой массы кукурузы — 383 центнера с гектара. В колхозах имени Ленина и имени XXI съезда КПСС Благовещенского района, «Родина» и «Россия» Павловского, имени Тельмана и «Москва» Хабарского, «Путь к коммунизму» Локтевского, совхозах «Рубцовский», «Ключевский», «Сычанский», «Песчанский», «Ракитовский», имени Ильи Чекова ежегодно получают с каждого поливного гектара по 35–40 центнеров коровьев единиц.

Но особо хороши результаты по широкому орошению земель, эффективному их использованию добился Славгородский район.

По инициативе первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза «Победа» т. Петерса Я. Г., энтузиастов орошения — председателя колхоза им. Ленина т. Гаваса В. В., директора совхоза «Максимовский» т. Урожая П. П., всех руководителей сельскохозяйственных и промышленных предприятий района и города сделано то, что мы увидели в ходе практической наставки нашего пленума.

За 10 лет площадь орошения с 500 га расширилась до 9.000 га. Заданная 4 процента пашни, поливные земли района дают 50 процентов высококачественных кормов.

Глубокие знания, применение достойных наук, строгое соблюдение требований агротехники, сроков и норм полива, внесение полной дозы минеральных и органических удобрений, размещение на поляне высококорюкайных кормовых культур, внедрение прогрессивных форм организации труда позволяют с большой отдачей использовать орошающие земли. В 1982 году в среднем по району урожайность сельскохозяйственных культур на поляне составила: сена многолетних трав — 72 центнера с гектара, однолетних — 66, кормовых концептов — 375, овощей — 315 центнеров с гектара. При правильном агротехнике эти культуры способны дать по 50–60 центнеров коровьев единиц с гектара, что в десятки раз выше, чем на Богаре.

Опыт работы славгородцев в области мелиоративного строительства и использования поливных земель заслуживает всестороннего изучения и широкого распространения в крае.

На фоне славгородского опыта многие районы, конечно, представлены орошением бедно.

Ряд руководителей не прониклись чувством необходимости использовать водные ресурсы для орошения.

В целом по краю производительность орошающих земель остается низкой. Малоэффективно используются орошающие земли, как правило, там, где допущены просчеты в проектировании и строительстве оросительных систем, но главным образом там, где низкая культура земледелия, не соблюдаются требования агротехники, возделывания сельскохозяйственных культур на поляне, принесены контроль и спрос партийных, советских и сельскохозяйственных органов. Как правило, при этом отдано орошающему гектара остается на уровне Богары земель. В прошлом году в совхозах «Алтайский», «Серебропольский», «Свердловский», «Погорской», колхозах «Алтай», Павловского, имени Карла Маркса Ребрикского района и опытно-производственным хозяйством «Алтайской» самотично Алтайводстрой собрало всего по 9–15 центнеров сена многолетних трав.

Хозяйства, находящиеся в сходных природно-климатических условиях, от мелиорированных земель получают неоднозначные результаты. В Ключевском районе получено по 37 центнеров коровьев единиц с гектара, в Кулундинском — по 25 центнеров, в Бурлинском — по 24, а в Табунском районе — по 15 центнеров с гектара.

Очень низкие урожаи на орошении получают в большинстве хозяйств Каменского, Круглихинского, Постпехинского, Шипуновского, Угловского, Ребрикского и ряда других районов.

Это свидетельствует о разном уровне работы, а самое главное, о безответственности за использование орошающих земель.

Чтобы обеспечить более устойчивую отдачу мелиорированных земель, надо расширять орошающие площади под ним к 1985 году до 4–5 тысяч гектаров, в том числе по совхозам пригороде — до 3 тысяч гектаров.

Государство ассигнует большие средства на строительство оросительных систем.

Орошающий гектар дорогой, а поэтому необходимо добиваться прораста продукции с каждого поливного гектара. Особенно остро стоит вопрос повышения эффективности вложенных средств.

В крае имеются многочисленные примеры высокоеффективного экономического использования орошающего гектара.

В колхозах и совхозах Славгородского района, например, на 100 гектарах поливных земель получено в прошлом году по 36 тысяч рублей продукции, в колхозах имени Ленина, имени Кирова, имени Энгельса — два раза больше. Производительность труда на поливных землях три раза выше, чем на Богаре. Это — результат высокого уровня организации труда на поляне, широкого применения колективного подряда в орошающем земледелии.

Многолетняя практика работы подрядных звеньев и бригад в хозяйствах Славгородского района убедительно доказывает, что это самая эффективная форма организации и оплаты труда на орошении. Сейчас здесь работают 74 подрядных коллектива. Применение звеневой организации труда с коллективной оплатой за конечную продукцию позволило значительно улучшить экономические показатели в орошающем земледелии. Производство валовой продукции с поливного гектара возросло за пять лет в 2,3 раза, производительность труда повысилась в 1,8 раза. При увеличении площади орошаемых земель в 2,7 раза производство продукции на поляне возросло в 5,5 раза.

Вместе с тем отдельные колхозы и совхозы в прошлом году ограничились одним-двумя поливами. В хозяйствах Краснощековского, Павловского, Круглихинского, Каменского, Постпехинского, Ключевского, Славгородского районов кратность полива на 10–12 процентов, на 6–8 дней — на 15–20 процентов.

Партийные, советские и сельскохозяйственные органы проделали определенную работу по повышению производительности орошающих земель. Занимая 1,5 процента пашни, они дают 160 тысяч тонн коровьев единиц (8 процентов от общего объема заготовок коровьев), 58 тысяч тонн овощей (82 процента).

Соблюдая научно обоснованную систему земледелия на орошении, высокой урожайности добиваются многие хозяйства. В совхозе «Московской» Алтайского района в прошлом году выработали по 98 центнеров сена с гектара, в ОПХ Кулундинской опытной станции урожайность сена составила 108 центнеров, зеленой массы кукурузы — 383 центнера с гектара. В колхозах имени Ленина и имени XXI съезда КПСС Благовещенского района, «Родина» и «Россия» Павловского, имени Тельмана и «Москва» Хабарского, «Путь к коммунизму» Локтевского, совхозах «Рубцовский», «Ключевский», «Сычанский», «Песчанский», «Ракитовский», имени Ильи Чекова ежегодно получают с каждого поливного гектара по 35–40 центнеров коровьев единиц.

По инициативе первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза «Победа» т. Петерса Я. Г., энтузиастов орошения — председателя колхоза им. Ленина т. Гаваса В. В., директора совхоза «Максимовский» т. Урожая П. П., всех руководителей сельскохозяйственных и промышленных предприятий района и города сделано то, что мы увидели в ходе практической наставки нашего пленума.

По решению первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза «Победа» т. Петерса Я. Г., энтузиастов орошения — председателя колхоза им. Ленина т. Гаваса В. В., директора совхоза «Максимовский» т. Урожая П. П., всех руководителей сельскохозяйственных и промышленных предприятий района и города сделано то, что мы увидели в ходе практической наставки нашего пленума.

По инициативе первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза «Победа» т. Петерса Я. Г., энтузиастов орошения — председателя колхоза им. Ленина т. Гаваса В. В., директора совхоза «Максимовский» т. Урожая П. П., всех руководителей сельскохозяйственных и промышленных предприятий района и города сделано то, что мы увидели в ходе практической наставки нашего пленума.

По инициативе первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза «Победа» т. Петерса Я. Г., энтузиастов орошения — председателя колхоза им. Ленина т. Гаваса В. В., директора совхоза «Максимовский» т. Урожая П. П., всех руководителей сельскохозяйственных и промышленных предприятий района и города сделано то, что мы увидели в ходе практической наставки нашего пленума.

По инициативе первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза «Победа» т. Петерса Я. Г., энтузиастов орошения — председателя колхоза им. Ленина т. Гаваса В. В., директора совхоза «Максимовский» т. Урожая П. П., всех руководителей сельскохозяйственных и промышленных предприятий района и города сделано то, что мы увидели в ходе практической наставки нашего пленума.

По инициативе первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза «Победа» т. Петерса Я. Г., энтузиастов орошения — председателя колхоза им. Ленина т. Гаваса В. В., директора совхоза «Максимовский» т. Урожая П. П., всех руководителей сельскохозяйственных и промышленных предприятий района и города сделано то, что мы увидели в ходе практической наставки нашего пленума.

По инициативе первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза «Победа» т. Петерса Я. Г., энтузиастов орошения — председателя колхоза им. Ленина т. Гаваса В. В., директора совхоза «Максимовский» т. Урожая П. П., всех руководителей сельскохозяйственных и промышленных предприятий района и города сделано то, что мы увидели в ходе практической наставки нашего пленума.

По инициативе первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза «Победа» т. Петерса Я. Г., энтузиастов орошения — председателя колхоза им. Ленина т. Гаваса В. В., директора совхоза «Максимовский» т. Урожая П. П., всех руководителей сельскохозяйственных и промышленных предприятий района и города сделано то, что мы увидели в ходе практической наставки нашего пленума.

По инициативе первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза «Победа» т. Петерса Я. Г., энтузиастов орошения — председателя колхоза им. Ленина т. Гаваса В. В., директора совхоза «Максимовский» т. Урожая П. П., всех руководителей сельскохозяйственных и промышленных предприятий района и города сделано то, что мы увидели в ходе практической наставки нашего пленума.

По инициативе первого секретаря Славгородского горкома партии т. Лобача В. А., при активной поддержке и практическом исполнении программы орошения Героя Социалистического Труда, председателя колхоза им. Кирова т. Шнейдер Ф. Ф., Героя Социалистического Труда, председателя колхоза

К 80-летию II съезда РСДРП

ПО ПУТИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ

из истории краевой партийной организации

...ЗАКАНЧИВАЛСЯ 1925 ГОД. Завершение восстановительного периода в Сибири совпало с переходом к новому административному десанту. Алтайская губерния — Оиротская (ныне Горно-Алтайская) автономная область стала составной частью Сибирского, а затем Западно-Сибирского края. Главная ответственность за превращение партийной политики на местах легла теперь на окружные и районные комитеты ВКП (б). Большинство помогло в укомплектовании их квалифицированными кадрами оказал Центральный Комитет, направив на Алтай 60 опытных коммунистов из центра страны. Как и весь советский народ, трудящиеся Алтая с воодушевлением встречали пропагандистский XV съезд ВКП (б) курс на индустриализацию страны и решения XV съезда о коллектivизации сельского хозяйства.

ЯРКОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ о настроении рабочих и крестьян нашего края в те пе- забываемые годы дает такой ценный документ, как ламповая записка А. В. Луначарского ЦК партии «Об поездке в Сибирь» в декабре 1928 года. Подробно и с большой теплотой изложил нарком свой впечатления от встреч с рабочими, крестьянами, партийно-советским активом Алтая. Участники встречи в Барнауле (она проходила в Народном доме) единодушно одобрили курс на развертывание социалистического строительства.

На высоком уровне при активном и деловом обсуждении вопросов прошло собрание актива в Рубцовске. «Рубцовка», — говорится в докладной записке, — окружной центр превышал боеготовый штатнический район, поэтому на собрании присутствовало много

крестьян. Выступавшие просили ускорить строительство Турукселя, и «последуя в Сибири настойчиво требуют построения своего Сельмаша ростовского кадров».

Позднее А. В. Луначарского по Алтаю завершилась выступлением в Алтайске. И здесь он наблюдал высокую политическую активность крестьянства, его одобрительное отношение к идеям колlettivизации. «Общий уровень сознаний превзошел все мои ожидания». Я никогда не думал, — заключает автор документа, — что социализм пущется в крестьянство и тем более здесь, на пищевом Алтас, такие глубокие корни.

А. В. Луначарский отметил и огромные трудности, которые приходилось преодолевать местным партийным и советским органам на пути строительства новой жизни. Мало школ, безграмотность, а главное — сопротивление сопротивления классовых врагов.

«Культурно на Алтае, конечно, в высшей степени сильно», — резюмирует он свою наблюдение.

В 1927 году в целом по стране на кулаческие хозяйства составляли 4—5 процентов всех юго-западных хозяйств, а в юго-западных районах Сибири — 7,7 процента. Им принадлежало около 10 процентов всех средств производства, и свыше 26 процентов товарной продукции хлеба. Многочисленное и экономически мощное сибирское кулачество оказывало сильное влияние на политическую жизнь края.

В 1928 году на Алтасе произошло в марте 1930 года в Кульгуринском районе геройское погребение 10 сельских антиконтролей. В том числе коммунистов из двадцатипятичленной

группы, прибывшей из Ленинграда, основатель и первый директор Усть-Калманского совхоза.

Усилившим рабочего класса и деревенской бедноты в союзе со средним крестьянством со противостоянием эксплуататоров было сломлено. Трудящиеся, руководимые коммунистами, добились значительных успехов в деле индустриализации и колlettivизации.

В ОТЛИЧИЕ ОТ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ Советского Союза, где в годы первой пятилетки возводились индустриальные гиганты, на Алтасе в основном шел процесс технического перевооружения и расширения действующих предприятий, нарастая удельный вес промышленного производства. В течение пятилетки в строительстве вступило 30 предприятий.

Во второй пятилетке шаги индустрии на Алтасе стали еще замедлены. В строю вошло 46 промышленных предприятий, в их числе — ТЭЦ в Барнауле и Бийске, 6 мясокомбинатов и другие. На месте бывшего пустыря, заросшего бурьяном, вырос первый в Сибири текстильный гигант — Барнаульский комбинат.

Объем промышленной продукции вырос за пятилетку в 2,5 раза, а по сравнению с 1913 годом — в 25 раз. Численность рабочих увеличилась против 1928 года почти в 3,5 раза — с 17,3 до 59,8 тысяч.

Реконструкцию старых и строительство новых предприятий возглавляли коммунисты. К 1927 году по пяти округам Алтас насчитывалось 15,3 тысячи коммунистов, из них 9,5 тысячи в Барнаулском и Бийском, то есть там, где сосредоточивалось наибольшее количество промпредприятий.

Коммунисты выступали инициаторами социалистического соревнования. Основной фор-

мой соревнования становился ударничество. В Барнауле первыми объявили себя ударными механическими вагонными цехами железнодорожных мастерских, имеющие крупную партийную ячейку. В Бийске только по 15 основным промышленным предприятиям к маю 1930 года в соревнование включилось свыше 71 процента рабочих. Действовали 104 ударных бригады, 8 ударных цехов. Из 288 членов партии, работавших на производстве, 281 являлся ударником.

В годы второй пятилетки возникло массовое стахановское движение. К весне 1936 года только на Барнаульской овчинно-меховой фабрике стахановцами стали 317 рабочих. Занимателями стахановского движения на БМК выступили комсомольцы А. Курандина, К. Петрова, отделочники Е. Рудакова, ткачи Козловы. На Барнаульском вагоноремонтном заводе первыми стахановцами стали коммунисты и комсомольцы — токарь В. Шакур, сверловщица М. Черных, обмотчица В. Максимова. Из сменной нормы составляла 400 и более процентов. Славными делами отличились железнодорожники. Коммунист В. И. Воробьев создал первую в Западной Сибири стахановскую колонию на паровозах. Трудовой энтузиазм рабочих обеспечил высокие темпы развития промышленности в крае. За годы двух первых пятилеток Барнаул стал значительным промышленным центром Сибири. В 1937 году на Алтасе, а в 1938 году в деревне с 1500 жителями, а в 1939 году в деревне с 1500 жителями, а в 1940 году в деревне с 1500 жителями, а в 1941 году в деревне с 1500 жителями, а в 1942 году в деревне с 1500 жителями, а в 1943 году в деревне с 1500 жителями, а в 1944 году в деревне с 1500 жителями, а в 1945 году в деревне с 1500 жителями, а в 1946 году в деревне с 1500 жителями, а в 1947 году в деревне с 1500 жителями, а в 1948 году в деревне с 1500 жителями, а в 1949 году в деревне с 1500 жителями, а в 1950 году в деревне с 1500 жителями, а в 1951 году в деревне с 1500 жителями, а в 1952 году в деревне с 1500 жителями, а в 1953 году в деревне с 1500 жителями, а в 1954 году в деревне с 1500 жителями, а в 1955 году в деревне с 1500 жителями, а в 1956 году в деревне с 1500 жителями, а в 1957 году в деревне с 1500 жителями, а в 1958 году в деревне с 1500 жителями, а в 1959 году в деревне с 1500 жителями, а в 1960 году в деревне с 1500 жителями, а в 1961 году в деревне с 1500 жителями, а в 1962 году в деревне с 1500 жителями, а в 1963 году в деревне с 1500 жителями, а в 1964 году в деревне с 1500 жителями, а в 1965 году в деревне с 1500 жителями, а в 1966 году в деревне с 1500 жителями, а в 1967 году в деревне с 1500 жителями, а в 1968 году в деревне с 1500 жителями, а в 1969 году в деревне с 1500 жителями, а в 1970 году в деревне с 1500 жителями, а в 1971 году в деревне с 1500 жителями, а в 1972 году в деревне с 1500 жителями, а в 1973 году в деревне с 1500 жителями, а в 1974 году в деревне с 1500 жителями, а в 1975 году в деревне с 1500 жителями, а в 1976 году в деревне с 1500 жителями, а в 1977 году в деревне с 1500 жителями, а в 1978 году в деревне с 1500 жителями, а в 1979 году в деревне с 1500 жителями, а в 1980 году в деревне с 1500 жителями, а в 1981 году в деревне с 1500 жителями, а в 1982 году в деревне с 1500 жителями, а в 1983 году в деревне с 1500 жителями, а в 1984 году в деревне с 1500 жителями, а в 1985 году в деревне с 1500 жителями, а в 1986 году в деревне с 1500 жителями, а в 1987 году в деревне с 1500 жителями, а в 1988 году в деревне с 1500 жителями, а в 1989 году в деревне с 1500 жителями, а в 1990 году в деревне с 1500 жителями, а в 1991 году в деревне с 1500 жителями, а в 1992 году в деревне с 1500 жителями, а в 1993 году в деревне с 1500 жителями, а в 1994 году в деревне с 1500 жителями, а в 1995 году в деревне с 1500 жителями, а в 1996 году в деревне с 1500 жителями, а в 1997 году в деревне с 1500 жителями, а в 1998 году в деревне с 1500 жителями, а в 1999 году в деревне с 1500 жителями, а в 2000 году в деревне с 1500 жителями, а в 2001 году в деревне с 1500 жителями, а в 2002 году в деревне с 1500 жителями, а в 2003 году в деревне с 1500 жителями, а в 2004 году в деревне с 1500 жителями, а в 2005 году в деревне с 1500 жителями, а в 2006 году в деревне с 1500 жителями, а в 2007 году в деревне с 1500 жителями, а в 2008 году в деревне с 1500 жителями, а в 2009 году в деревне с 1500 жителями, а в 2010 году в деревне с 1500 жителями, а в 2011 году в деревне с 1500 жителями, а в 2012 году в деревне с 1500 жителями, а в 2013 году в деревне с 1500 жителями, а в 2014 году в деревне с 1500 жителями, а в 2015 году в деревне с 1500 жителями, а в 2016 году в деревне с 1500 жителями, а в 2017 году в деревне с 1500 жителями, а в 2018 году в деревне с 1500 жителями, а в 2019 году в деревне с 1500 жителями, а в 2020 году в деревне с 1500 жителями, а в 2021 году в деревне с 1500 жителями, а в 2022 году в деревне с 1500 жителями, а в 2023 году в деревне с 1500 жителями, а в 2024 году в деревне с 1500 жителями, а в 2025 году в деревне с 1500 жителями, а в 2026 году в деревне с 1500 жителями, а в 2027 году в деревне с 1500 жителями, а в 2028 году в деревне с 1500 жителями, а в 2029 году в деревне с 1500 жителями, а в 2030 году в деревне с 1500 жителями, а в 2031 году в деревне с 1500 жителями, а в 2032 году в деревне с 1500 жителями, а в 2033 году в деревне с 1500 жителями, а в 2034 году в деревне с 1500 жителями, а в 2035 году в деревне с 1500 жителями, а в 2036 году в деревне с 1500 жителями, а в 2037 году в деревне с 1500 жителями, а в 2038 году в деревне с 1500 жителями, а в 2039 году в деревне с 1500 жителями, а в 2040 году в деревне с 1500 жителями, а в 2041 году в деревне с 1500 жителями, а в 2042 году в деревне с 1500 жителями, а в 2043 году в деревне с 1500 жителями, а в 2044 году в деревне с 1500 жителями, а в 2045 году в деревне с 1500 жителями, а в 2046 году в деревне с 1500 жителями, а в 2047 году в деревне с 1500 жителями, а в 2048 году в деревне с 1500 жителями, а в 2049 году в деревне с 1500 жителями, а в 2050 году в деревне с 1500 жителями, а в 2051 году в деревне с 1500 жителями, а в 2052 году в деревне с 1500 жителями, а в 2053 году в деревне с 1500 жителями, а в 2054 году в деревне с 1500 жителями, а в 2055 году в деревне с 1500 жителями, а в 2056 году в деревне с 1500 жителями, а в 2057 году в деревне с 1500 жителями, а в 2058 году в деревне с 1500 жителями, а в 2059 году в деревне с 1500 жителями, а в 2060 году в деревне с 1500 жителями, а в 2061 году в деревне с 1500 жителями, а в 2062 году в деревне с 1500 жителями, а в 2063 году в деревне с 1500 жителями, а в 2064 году в деревне с 1500 жителями, а в 2065 году в деревне с 1500 жителями, а в 2066 году в деревне с 1500 жителями, а в 2067 году в деревне с 1500 жителями, а в 2068 году в деревне с 1500 жителями, а в 2069 году в деревне с 1500 жителями, а в 2070 году в деревне с 1500 жителями, а в 2071 году в деревне с 1500 жителями, а в 2072 году в деревне с 1500 жителями, а в 2073 году в деревне с 1500 жителями, а в 2074 году в деревне с 1500 жителями, а в 2075 году в деревне с 1500 жителями, а в 2076 году в деревне с 1500 жителями, а в 2077 году в деревне с 1500 жителями, а в 2078 году в деревне с 1500 жителями, а в 2079 году в деревне с 1500 жителями, а в 2080 году в деревне с 1500 жителями, а в 2081 году в деревне с 1500 жителями, а в 2082 году в деревне с 1500 жителями, а в 2083 году в деревне с 1500 жителями, а в 2084 году в деревне с 1500 жителями, а в 2085 году в деревне с 1500 жителями, а в 2086 году в деревне с 1500 жителями, а в 2087 году в деревне с 1500 жителями, а в 2088 году в деревне с 1500 жителями, а в 2089 году в деревне с 1500 жителями, а в 2090 году в деревне с 1500 жителями, а в 2091 году в деревне с 1500 жителями, а в 2092 году в деревне с 1500 жителями, а в 2093 году в деревне с 1500 жителями, а в 2094 году в деревне с 1500 жителями, а в 2095 году в деревне с 1500 жителями, а в 2096 году в деревне с 1500 жителями, а в 2097 году в деревне с 1500 жителями, а в 2098 году в деревне с 1500 жителями, а в 2099 году в деревне с 1500 жителями, а в 2100 году в деревне с 1500 жителями, а в 2101 году в деревне с 1500 жителями, а в 2102 году в деревне с 1500 жителями, а в 2103 году в деревне с 1500 жителями, а в 2104 году в деревне с 1500 жителями, а в 2105 году в деревне с 1500 жителями, а в 2106 году в деревне с 1500 жителями, а в 2107 году в деревне с 1500 жителями, а в 2108 году в деревне с 1500 жителями, а в 2109 году в деревне с 1500 жителями, а в 2110 году в деревне с 1500 жителями, а в 2111 году в деревне с 1500 жителями, а в 2112 году в деревне с 1500 жителями, а в 2113 году в деревне с 1500 жителями, а в 2114 году в деревне с 1500 жителями, а в 2115 году в деревне с 1500 жителями, а в 2116 году в деревне с 1500 жителями, а в 2117 году в деревне с 1500 жителями, а в 2118 году в деревне с 1500 жителями, а в 2119 году в деревне с 1500 жителями, а в 2120 году в деревне с 1500 жителями, а в 2121 году в деревне с 1500 жителями, а в 2122 году в деревне с 1500 жителями, а в 2123 году в деревне с 1500 жителями, а в 2124 году в деревне с 1500 жителями, а в 2125 году в деревне с 1500 жителями, а в 2126 году в деревне с 1500 жителями, а в 2127 году в деревне с 1500 жителями, а в 2128 году в деревне с 1500 жителями, а в 2129 году в деревне с 1500 жителями, а в 2130 году в деревне с 1500 жителями, а в 2131 году в деревне с 1500 жителями, а в 2132 году в деревне с 1500 жителями, а в 2133 году в деревне с 1500 жителями, а в 2134 году в деревне с 1500 жителями, а в 2135 году в деревне с 1500 жителями, а в 2136 году в деревне с 1500 жителями, а в 2137 году в деревне с 1500 жителями, а в 2138 году в деревне с 1500 жителями, а в 2139 году в деревне с 1500 жителями, а в 2140 году в деревне с 1500 жителями, а в 2141 году в деревне с 1500 жителями, а в 2142 году в деревне с 1500 жителями, а в 2143 году в деревне с 1500 жителями, а в 2144 году в деревне с 1500 жителями, а в 2145 году в деревне с 1500 жителями, а в 2146 году в деревне с 1500 жителями, а в 2147 году в деревне с 1500 жителями, а в 2148 году в деревне с 1500 жителями, а в 2149 году в деревне с 1500 жителями, а в 2150 году в деревне с 1500 жителями, а в 2151 году в деревне с 1500 жителями, а в 2152 году в деревне с 1500 жителями, а в 2153 году в деревне с 1500 жителями, а в 2154 году в деревне с 1500 жителями, а в 2155 году в деревне с 1500 жителями, а в 2156 году в деревне с 1500 жителями, а в 2157 году в деревне с 1500 жителями, а в 2158 году в деревне с 1500 жителями, а в 2159 году в деревне с 1500 жителями, а в 2160 году в деревне с 1500 жителями, а в 2161 году в деревне с 1500 жителями, а в 2162 году в деревне с 1500 жителями, а в 2163 году в деревне с 1500 жителями, а в 2164 году в деревне с 1500 жителями, а в 2165 году в деревне с 1500 жителями, а в 2166 году в деревне с 1500 жителями, а в 2167 году в деревне с 1500 жителями, а в 2168 году в деревне с 1500 жителями, а в 2169 году в деревне с 15

