



# Больше чайного листа Родине!

## Гальская районная экономическая конференция на тему „Сокращение затрат труда на производство единицы чаеводческой продукции и вопросы роста урожайности чайного листа“

**МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ФОРМОВКА**

**55 ТРУДОДНЕЙ**



**301 РУБЛЬ**

**РУЧНАЯ ФОРМОВКА**

**18 ТРУДОДНЕЙ**



**1699 РУБЛЕЙ**

Сравнительные данные об экономии затрат труда и средств при механизированной и ручной формовке одного гектара на чайных плантациях колхоза «Сабчота чай» Гальского района.

### РАЗГОВОР О БАЛАНСЕ ТРУДА

В Гальском районе из года в год растут доходы колхозов и колхозников. Вместе с тем в районе имеется еще много резервов, которые лежат в стороне, не используются. На экономической конференции ее участники говорили о том, как лучше хозяйствовать, с наименьшими затратами труда и средств выращивать высокие урожаи основной в районе культуры — чая.

*«Теперь, когда социалистический сектор стал основным в снабжении страны всеми продуктами, когда наш народ решает историческую задачу перехода к коммунизму, на первый план выдвигаются вопросы повышения производительности труда не только в промышленности, но и в сельском хозяйстве.»*

Из доклада тов. Н. С. Хрущева на юбилейной сессии Верховного Совета СССР.

Чайная культура — трудоемкая. Как докладчик тов. Д. Джиква, так и выступавшие в прениях участники конференции, приводили в этой связи весьма характерные данные. Так, например, по расчетам Института экономики Академии наук Грузинской ССР, один гектар чайной плантации по своей трудоемкости равен почти 100 гектарам колосовых, обработанных механизированным способом. Поэтому вопросы рациональной организации труда и снижения затрат труда на производство одного килограмма чайного листа имеют огромное значение для всех чаеводческих колхозов нашей республики, и в частности для Гальского района.

Приводились характерные показатели, свидетельствующие о напряженности трудового баланса в артелях. Так, например, в колхозе «Ахали хвороба» села Земо-Баргеби в растениеводческих бригадах на каждого трудоспособного члена артели приходится по 2 гектара — из них чай 1,3 гектара. Такое же положение в колхозе имени Кирова села Набакеви и целом ряде других. В дни сбора чайного листа, несмотря на мобилизацию всех сил и средств, многие чаеводческие колхозы не в состоянии обеспечить своевременную уборку урожая и вынуждены прибегать к найму рабочей силы.

В этих условиях внимание всех партийных и советских организаций района, правлений колхозов должно

### РЕШАЕТ МЕХАНИЗАЦИЯ

Основное внимание участники конференции уделили проблеме механизации работ на чайных плантациях. Механизация, указывали выступавшие, является решающим условием роста производительности труда в чаеводческих хозяйствах. Докладчик тов. Джиква привел яркие примеры, показывающие, какой экономии труда и средств можно достичь при помощи машин. В колхозе «Сабчота чай» формовка одного гектара чайной плантации машинной ЧУГ-1,6 обошлась в 301 рубль, а посредством ручного труда — 1.699 рублей.

На машинную формовку понадобилось израсходовать 5,5 трудодней на гектар, а на ручную — 18 трудодней.

Колхоз имени Джгубуриа только за счет интуйтивации своих плантаций машинной ЧУГ-1,6 сэкономил 114.536 рублей. При этом нельзя забывать, что качество машинной формовки значительно лучше, чем ручной.

Машинная ЧУГ-1,6, говорили на конференции, имеет много недостатков. У нее слабая двигатель и ведущие части. Однако, несмотря на все свои конструктивные недочеты, работа этой машины дает большой экономический эффект, и надо по возможности дать таких машин чаеводческим хозяйствам.

На конференции приводились и такие факты. Если средний уровень механизации растениеводства в Цетлицарском сельском районе составляет 80—85 процентов, то механизация в чаеводческих хозяйствах республики достигает всего 12—15 процентов, а в Гальском районе — не более 7—8 процентов.

Участники конференции с правд

Выступая с докладом «Сорок лет Великой Октябрьской социалистической революции» на юбилейной сессии Верховного Совета СССР, Н. С. Хрущев указывал: «Колхозы и совхозы в ближайшие годы должны увеличить производство хлопка, сахарной свеклы и других технических культур, а также производство плодов, винограда, цитрусовых, чая. Главное внимание необходимо обратить на повышение культуры земледелия, рост урожайности... Сокращение затрат труда на производство единицы продукции на нынешнем этапе коммунистического строительства приобретает первостепенное значение». Ознакомившись с материалами юбилейной сессии Верховного Совета СССР, гальские чаеводы решили усилить борьбу за рост урожайности чайного листа. Как известно, этот район занимает четвертое место в Грузии и первое в Абхазии по производству чая. В нынешнем году трудящиеся района выполнили план сбора и сдачи чайного листа. Но в развитии чаеводства здесь имеют

еще существенные недостатки. Стремясь преодолеть их, гальские чаеводы всесторонне анализируют свою работу. На днях здесь состоялась созданная редакцией «Заря Востока» совместно с Гальским райкомом партии районная экономическая конференция, посвященная вопросам снижения затрат труда на единицу чаеводческой продукции и роста урожайности чайного листа. В работе конференции приняли участие председатели колхозов, колхозный актив, директоры совхозов, чайных фабрик, специалисты сельского хозяйства, работники МТС, партийные и советские работники района, научные сотрудники Института экономики Академии наук Грузинской ССР.

На конференции с докладом «Сокращение затрат труда на производство единицы чаеводческой продукции и вопросы роста урожайности чайного листа» выступил главный агроном Гальской МТС Д. Джиква.

Сегодня мы печатаем отчет об этой конференции.

### ОРОШЕНИЕ—ВАЖНАЯ ПРОБЛЕМА ЧАЕВОДСТВА

Значительную часть своего выступления директор Ачигварского чайного совхоза тов. Г. Чачибая и другие участники конференции посвятили вопросам искусственного орошения чайных плантаций.

*«Орошение больше всего нужно и больше всего пересоздает край...»*  
В. И. ЛЕНИН.  
(Соч., т. 32, стр. 297).

В сезон уборки чайного листа в субтропической зоне Грузии нередко наступает засуха, что отрицательно сказывается на вегетации и урожайности чайного куста.

Чай—высокоплодная культура. По данным Института экономики Академии наук Грузинской ССР и других научно-исследовательских институтов, искусственное орошение позволяет резко поднять урожайность чайного листа, причем крупные капитальные затраты окупаются в короткое время.

В Ачигварском чайном совхозе, где в нынешнем году искусственному дождеванию при помощи переносных поливочных агрегатов были подвергнуты 120 гектаров чайных плантаций, получены замечательные результаты. Третья бригада первого агрорайона, где применялось искусственное дождевание, получила по 3.850 килограммов чайного листа с гектара, а 12 бригада второго агрорайона, плантация которой, расположенная рядом, не поливалась, — 1.555 килограммов.

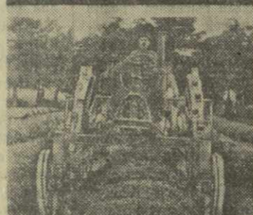
В Гальском районе имеется озеро Бебейшири, водой из которого можно обеспечить полив не только чайных плантаций совхоза, но и значительную часть колхозных чайных плантаций района. Надо вплотную заняться вопросами орошения плантаций, изучить, как лучше использовать воду озера. Следует привлечь для этой цели государственные и колхозные средства.

Почти все участники конференции

останавливались на проблемах орошения. Они указывали при этом на то, что не обязательно каждому чаеводческому колхозу откладывать решение этой задачи на долгий срок,



В 1956г.—248 ТРУДОДНЕЙ



В 1957г.—212 ТРУДОДНЕЙ

Сравнительные данные о затратах трудодней на один гектар в колхозе имени Сталина села Мзнури Гальского района до и после частичного применения механизации.

### О ДОГМАТИЗМЕ В ВОПРОСАХ АГРОТЕХНИКИ

Агроном колхоза «Шрома» села Ганахлаба тов. В. Сергия и ряд других выступавших уделили много внимания роли агротехники в борьбе за повышение урожайности чайного листа и снижение затрат труда на единицу продукции.

— У нас в течение ряда лет остаются неизменными многие устаревшие агроприемы, которые регулируют планирование сельскохозяйственных работ на чайных плантациях, — говорит тов. Сергия. — Наука и опыт новаторов внесли уже значительные поправки в вопросы очередности и порядка ухода за плантациями, между тем в Министерстве сельского хозяйства Грузинской ССР оперативно решаются эти вопросы. Так, например, опыт новаторов нашего района показывает, что осенне-зимние работы на чайных плантациях должны заканчиваться не к 1 апреля, как этого требуют агроправила, а к 1 января. Лишь при этом условии до начала вегетации успевают восстанавливаться поврежден-

*«...коренным образом улучшить дело пропаганды и внедрения в производство достижений советской и зарубежной науки и техники, опыта передовых колхозов, МТС и совхозов с тем, чтобы на этой основе добиться резкого сокращения затрат труда и материальных средств на производство единицы сельскохозяйственной продукции, повышения урожайности всех культур...»*

Из резолюции по отчетному докладу ЦК КПСС XX съезду партии.

ные при перекопке плантаций мелкие корни чайных кустов. Много ценных предложений внесли научные сотрудники Анасельского Всесоюзного научно-исследовательского института чая и субтропических культур, опытных станций, агрономы-практики и передовые колхозники в культуру чаеводства. Почему же никто не обобщает результаты их достижений и не вносит в агроправила, соблюдение которых находится под контролем? — справедливо спрашивали участники конференции.

На конференции приводились фак-

ты, свидетельствующие о том, что в районе ослабло внимание к вопросам агротехники и это отрицательно сказывается на урожайности. Так, в течение ряда лет специалисты района не следили за тем, как проводилась формовка чайного куста. В результате при проведении этих работ допускались грубые нарушения. А ведь правильная формовка резко увеличивает урожайность, а неправильная снижает ее.

На урожайности отрицательно сказывается применение на сборе чайного листа труда временных, неквалифицированных рабочих. Как известно, сбор требует соблюдения довольно сложных правил. Между тем временные рабочие, стремясь собрать больше листа, портят куст. На будущий год урожайность такого куста сильно снижается.

В этой связи участники конференции указывали, что в районе слабо ведется агропропаганда. Ни в одном колхозе района нет агрокабинетов или агролабораторий, где бы концентрировалась вся работа по агротехническому образованию, исследованию условий микроклимата и т. п. Нет популярных плакатов, которые учли бы неопытных сборщиков чайного листа, как правильно его собирать.

**ПРИ ИСКУССТВЕННОМ ДОЖДЕВАНИИ**



**3.850 КИЛОГР.**

**НА НЕОРОШАЕМОЙ ПЛОЩАДИ**



**1.555 КИЛОГР.**

Сравнительные данные о росте урожайности чайного листа при искусственном орошении и на неорошаемых плантациях Ачигварского чайного совхоза (в 1957 г. с одного гектара).

Некоторые выступавшие говорили о том, что в районе неправильно производится удобрение плантаций. Из минеральных удобрений под чайные кусты вносится главным образом азот, а фосфор, предназначенный для чайных плантаций, фактически идет на подкормку кукурузы. Колхозы, стремясь повысить урожайность чая, вносят в почву непомерные дозы азота, что отрицательно сказывается на жизнедеятельности растения.

На конференции критиковалось Гальское управление Главсельсбыта, которое заводит в район минеральные удобрения без учета сроков их внесения в почву. Это резко снижает эффективность применения удобрений. Ухудшилось за последнее время использование на чайных плантациях органических удобрений. Участники конференции указывали, что одним из эффективных удобрений являются посевы сидератов. Это не

делают многие колхозы. Надо посеять сидератов на молодых плантациях планировать в обязательном порядке.

Председатель колхоза имени Ленина села Окуми тов. В. Гетия рассказал о том, что в нынешнем году большой вред плантациям колхоза нанесла «чайная моль» — опасный вредитель, борьба с которым ведется недостаточно интенсивно. Сельскохозяйственные органы обязаны оказать колхозу большую помощь в борьбе с этим вредителем, чтобы не дать ему распространиться.

Снижение урожайности чайного листа, которое наблюдается за последнее время в районе, в значительной степени объясняется недостаточным вниманием партийных, советских и хозяйственных организаций района к вопросам агротехники. Участники конференции подняли вопрос о создании в районе, во всех крупных колхозах, агролабораторий.

### СОБИРАТЬ ЧАЙ ПРИ ЛЮБОЙ ПОГОДЕ

В каждом выступлении на конференции говорилось о все новых и новых факторах, влияющих на рост урожайности чайного листа и снижение затрат труда.

Агроном колхоза имени Каджидина села Тагилони тов. П. Коходзе

рассказала о том, что дает интенсивный сбор чайного листа в любую погоду, который в колхозе применяли передовые бригады. В первой бригаде колхоза, где сбор продолжался непрерывно, на одну тонну собранного листа было затрачено 44 трудодня, причем первым сортом здесь было собрано значительно больше, чем в четвертой бригаде, где в дождь сбор приостанавливался. Здесь на тонну чайного листа затрачено в полтора раза больше трудодней — 61. Естественно, что себестоимость чайного листа в четвертой бригаде была дороже. Этот пример показывает, что надо такой показатель, как себестоимость продукции, считать не по колхозу в целом, а по бригадно, и соответственно оценивать работу бригады.

Участники конференции указывали, что сбор чайного листа в любую погоду мешает отсутствию в ряде колхозов такой необходимой спешке, как плещи и сапоги.

Сельскохозяйственная наука уже разработала ряд агротехнических приемов, позволяющих получать высокие урожаи с наименьшими затратами труда. Так, Всесоюзный научно-исследовательский институт чая и субтропических культур в Анасеели рекомендует производить перекопку междурядий чайных плантаций не ежегодно, а раз в 3—4 года.

Участник конференции председатель колхоза имени Сталина села

*«Улучшить состояние чайных плантаций, обратить особое внимание на уход за молодыми плантациями, усилить борьбу с вредителями и болезнями многолетних насаждений и добиться повышения урожайности этих культур.»*

Из резолюции XVII съезда Компартии Грузии.

Мзнури Герой Социалистического Труда тов. А. Аблотия рассказал, что следуя советам института, колхоз оставил в 1957 году 60 гектаров чайных плантаций без перекопки. Это позволило артели сэкономить 1.800 трудодней. Надо только оставлять без перекопки плантации, находящиеся в отличном состоянии. Особо бедствующую рабочую силу направлять на восстановление 20 гектаров заброшенных плантаций.

Когда сбор чайного листа закончился, то оказалось, что с плантаций, оставленных без перекопки, собрали на 300 килограммов листа больше, чем на таких же плантациях, где эта работа была произведена согласно старым требованиям.

— В 1957 году, — заявил тов. Аблотия, — только за счет частичного внедрения лишь двух мероприятий — перекопки плантаций по новому методу механизации формовки было израсходовано на производство одного тонны чая 3.500 трудодней меньше, чем в 1956 году.

Если в 1956 году на каждый гектар чайных плантаций было затрачено 248 трудодней, то в этом году — лишь 212. Себестоимость килограмма чая с 3 рублей 45 копеек снизилась до 2 рублей 88 копеек.

Вот какие большие неиспользуемые резервы экономики труда имеются в наших колхозах!

### ИТОГИ КОНФЕРЕНЦИИ

В прениях по докладу на конференции выступило 12 человек. Старший научный сотрудник Института экономики Академии наук Грузинской ССР тов. М. Гвелесиани, принявший активное участие в подготовке конференции, подвел итоги выступлений. Тов. Гвелесиани отметил, что на экономической конференции были подняты многие принципиальные, важные вопросы развития чаеводства не только в Гальском районе, но и вообще в Грузии. Это вопросы механизации и орошения чайных плантаций, агротехники, внедрения передового опыта. Ценно, что на конференции много внимания было уделено подсчетам экономической эффективности от осуществления тех или иных мероприятий. Теоретический рост кадров виден в том, что во всех выступлениях на конференции не только приводились факты, а давались и их анализ.

Конференция показала, что без уменьшения трудовых затрат на единицу продукции, без повышения производительности труда и снижения себестоимости в Гальском районе нельзя дальше поднимать экономику колхозов и совхозов.

На конференции была создана комиссия, которой поручено на основе развернувшихся прений и внесенных предложений разработать мероприятия по снижению трудовых затрат на производство чая, повышению урожайности и внести их на обсуждение бюро райкома партии.

В работе конференции были и пробелы. Как докладчик, так и выступавшие в прениях почти ничего не говорили о недостатках в организации нормирования и оплаты труда в колхозах, недостатках в использовании имеющейся в наличии техники, об излишествах в административно-управленческих расходах.

Экономическая конференция в Гальском районе — только начало той большой работы, которую необходимо провести по снижению затрат труда на единицу сельскохозяйственной продукции и росту урожайности в колхозах и совхозах района.



Участники экономической конференции на чайной плантации. На снимке (слева направо): А. Аблотия — председатель колхоза имени Сталина, сборщик чая — Е. Шамугия и И. Булдескири, М. Гвелесиани — старший научный сотрудник Института экономики Академии наук Грузинской ССР, Д. Джаня — агроном колхоза «Правда», Е. Гетия — председатель колхоза имени Ленина, Ч. Квачахия — бригадир колхоза имени Ленина, Д. Чхадидзе — агроном колхоза имени Цхакая, Г. Одишария — главный агроном Министерства сельского хозяйства Абхазской АССР. Фото М. Квирикашвили.



