

ЗА КОММУНИСТИЧЕСКИЙ ТРУД

Орган Балаковского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

№ 77 (5192)

Пятница, 20 апреля 1962 года

Цена 2 коп.

Колхоз имени М. И. Калинина закончил сев ранних зерновых и бобовых культур

СЛЕДУЙТЕ ЕГО ПРИМЕРУ, РАЗЖИГАЙТЕ ПЛАМЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ НА ПОЛЯХ!

Почетные задачи специалистов сельского хозяйства

ЦК КПСС и Совет Министров СССР 12 апреля 1962 года приняли постановление о повышении роли агрономов, зоотехников и других специалистов сельского хозяйства в развитии колхозного и совхозного производства.

В постановлении определены конкретные задачи по осуществлению решений мартовского Пленума ЦК КПСС «Современный этап коммунистического строительства и задачи партии по улучшению руководства сельским хозяйством».

ЦК КПСС и Совет Министров СССР выражают уверенность в том, что специалисты, работающие в колхозах и совхозах, будут проявлять принципиальность и настойчивость при внедрении в производство научных достижений и передового опыта, бороться за все новое и прогрессивное в сельском хозяйстве.

Дорожка каждой минутой

Весне хлеборобы нашей артели подготовились своевременно и хорошо.

С первого дня среди механизаторов царит небывалый трудовой подъем. Трактористы тт. Бачин, Обихвост, Егоров на бороновании зяби выполняли нормы на 170—180 процентов. Влагу в почве закрыли в два дня.

Высокими темпами развернули и сев. Вместе с напарником Альбертом Ладневым мы договорились технический уход производить совместно в конце каждой смены.

Особое внимание обратили на засыпку семян в сеялки. Для этой цели правление выделило автомашину, на которую погружаются насыпанное в мешки зерно. Мешки оставляем на конце загонки и, как только агрегат подходит сюда, мешки на ходу накладываем на подножки сеялок, а в пути засыпаем семена в сеялку.

Чтобы добиться еще большей экономии времени, мы в обеденный перерыв агрегат не останавливаем, а обедаем по очереди, заменяя друг друга. На этом также эконо-

мим по 10—15 минут, а всего за смену около 1,5 часа.

Но главный наш резерв экономии времени — это регулирование скоростями. Работая на повышенных скоростях, мы экономим на каждом круге по 8—10 минут, а за смену получается около часа. За это время засеваем еще 2—3 гектара.

Так, благодаря экономии времени, а его набирается за смену 2—3 часа, сеем дополнительно по 6—7 гектаров. Средняя дневная выработка у нас за смену 65—70 гектаров, вместо 42 по норме.

Есть у нас и недостатки. Непонятно, почему сеем не яровизированными семенами. Значит мы теряем не меньше одного центнера хлеба на гектаре.

Редко появляются на поле-вом стане агитаторы. А им здесь сейчас есть что делать. У нас много передовых механизаторов, опыт которых надо распространять.

Н. ЧИЕНКОВ,
тракторист колхоза имени Ф. Э. Дзержинского.

Сев ранних яровых и пахота хозяйствами района в процентах к плану

Хозяйства	Сев		Пахота
	Сев	Пахота	
Имени В. В. Куйбышева	98	17	76
Имени Ф. Э. Дзержинск.	93	6	71
Имени В. П. Чкалова	93	3	70
Путь к коммунизму	87	3	70
Имени С. М. Кирова	85	—	66
Имени М. И. Калинина	84	1	66
Имени Карла Маркса	80	12	66
Всего по району	64	4	64

Высокие темпы и качество

Весенний сев нынешнего года проходит в обстановке большой организаторской работы партии в деревне. Обсуждая решения мартовского Пленума ЦК КПСС, хлеборобы нашей бригады наметили увеличить урожайность зерновых с каждого гектара до 18—20 центнеров, кукурузы на зерно до 40 и зеленой массы на силос до 350 центнеров.

Ставя перед собой такую цель, механизаторы и колхозники решили закрыть влагу в два, посеять ранние яровые и бобовые культуры в пять дней.

Обязательства успешно претворяются в жизнь. Не дожидаясь общего созревания массивов, на выборочное закрытие влаги вышли шесть агрегатов. Отличных результатов на бороновании в первый день добились трактористы Александр Лутохин и Александр Поничев. За 5 часов выборочно они забороновали по 50 гектаров зяби. На следующий день их выработка достигла 80 гектаров.

Всего на 2—3 гектара отстали от них механизаторы Николай Бобров и Владимир Закамсков. Высокий трудовой подъем в бригаде позволил закрыть влагу на площади 1514 гектаров, как и намечалось, за два дня.

С еще большей активностью включились трактористы в сев. Каждый из них при этом проявил свою смекалку и находчивость. Опытный тракторист Николай Лутохин, например, осуществил давно задуманную им мечту производить сев не с тремя, а с четырьмя сеялками в агрегате. После некоторых усилий и помощи со стороны механика колхоза тов. Чупахина дело у него пошло. За счет увеличения ширины засеваемой полосы тов. Лутохин стал выполнять за смену по полторы нормы.

Положительно сказалась на выработке агрегатов и четкая организация труда. Заправку сеялок семенами мы наладили прямо в борозде. Для этого протравленное зерно насыпается в мешки и на специальных автомашинах доставляется на полевой стан. Оттуда к сеялкам оно подвозится на живом тягле.

Чтобы сократить время на заправку сеялок, в этой операции участвует не только сеящик, но тракторист и возчик. Это позволяет сократить время на засыпку на 5—6 минут. Если считать, что каждый из агрегатов об'езжает загон-

ку за смену 10—12 раз, то сэкономленного времени набирается до 6 часов, за которое агрегаты дополнительно засевают ежедневно не менее 22 гектаров.

Экономят механизаторы время не только на засыпке семян, но и на профилактическом уходе за техникой, на заправке агрегатов горючим и водой. В этом им активно помогает заправщик тов. Кузнецов.

Благодарны трактористы и сеяльщики поварихе Анне Сергеевой, которая заботливо доставляет прямо в борозду горячую, вкусно приправленную, пищу.

Но механизаторы отлично понимают, что без соблюдения высокой агротехники большого урожая не получишь. Вот почему они вместе с сеяльщиками тщательно проверяют работу высевальных аппаратов, регулярно очищают от грязи клапаны и семяпроводы.

Непримиримая борьба ведется и с браком. Когда тракторист Александр Поничев на небольшой площади допустил огрехи, его заставили работу выполнить заново.

Сейчас, когда решается судьба будущего урожая, механизаторы нашей бригады живут одной мыслью — дать Родине как можно больше хлеба, а животноводству обилие кормов. И они упорно добиваются этого на деле.

И. ФАНДЕЕВ,
бригадир сельхозартели имени М. И. Калинина.

Сев ранних зерновых окончен

Увеличить производство зерна не меньше чем на 30 процентов против прошлого года — так решили хлеборобы сельскохозяйственной артели имени В. В. Куйбышева.

С первых же дней борьбы за свои обязательства куйбышевцы показывают пример самоотверженного труда. В сжатые сроки они закончили боронование зяби и сев ранних зерновых культур на площади 4 тысячи гектаров.

Одними из первых в колхозе завершили этот этап борьбы за высокий урожай механизаторы второй комплексной бригады, возглавляемой тов. Корнюхиным. Особенно хорошо трудятся здесь трактористы тт. Бачковский, Турченко и Стешенко, выполняющие нормы на 130—140 процентов.

Закончили сев ранних зерновых и механизаторы первой комплексной бригады.

В настоящее время колхоз завершает сев подсолнечника. На 19 апреля его было посеяно уже 792 гектара из 912 по плану. Одновременно ведется боронование озимых культур и весенняя пахота.

С. КОВАЛЕВ,

В ПОСЛЕДнюю МИНУТУ

СВЕРХ ПЛАНА!

Мартовский Пленум ЦК КПСС вызвал у колхозников и механизаторов нашей артели новую волну трудовой активности. Начав битву за большой хлеб, механизаторы организованно закончили боронование зяби и сев ранних зерновых на площади 2076 гектаров, в том числе засеяно 1550 гектаров пшеницы, 496 ячменя и 30 нута.

Высокие образцы труда показывают трактористы тт. Удалов и Кузнецов. Ежедневно на тракторе «Беларусь» они засеивали по 35—40 гектаров вместо 20 по норме. На 125—130 процентов перевыполняет норму и тракторист тов. Лутохин. Этим механизаторам вручены переходящие красные вымпелы.

Сейчас в артели идет боронование озимых культур. Начат сверхплановый сев ячменя и пшеницы. Сверх плана будет засеяно 170 гектаров.

К. АБАЗИЦ,
председатель колхоза имени М. И. Калинина,
Г. ЧИБИТОВ,
секретарь парторганизации.

НА УДАРНЫХ НОВОСТРОЙКАХ

КРИТИКА НЕ ПОМОГЛА

На открытом партсобрании стройуправления № 3 Саратовгэсстроя много было критических замечаний в адрес главного механика тов. Жукова.

Его критиковали за плохое отношение к механизации трудоемких работ.

В сзюм деле, на строительстве такого большого сооружения, как ТЭЦ совершенно отсутствует механизация отделочных работ. Для под'ема раствора строители пользуются 100-тонным краном, который зачастую занят. Строители вынуждены носить раствор на высоту 20 метров вручную, или поднимать его веревкой в ведрах.

Почему так получается? Может, у нас не хватает механизмов, чтобы облегчить и ускорить труд строителей?

В управлении имеются необходимые механизмы для облегчения и повышения производительности труда, однако они не работают, так как за ними никто не следит. Механизмы часто выходят из строя и больше ремонтируются, чем действуют.

Иногда агрегат так долго устанавливается, что к моменту окончания установки оказывается не нужным — работа выполнена вручную.

Так получилось с под'емником на об'единенно-вспомогательном корпусе.

Начатая в прошлом месяце установка под'емника в лифте главного корпуса до сего времени не закончена и люди носят раствор на высоту 13—20 метров по лестничному маршу.

Механику тов. Жукову не раз рекомендовали перенять опыт использования малой механизации в стройуправлении № 4, в частности, опыт известного рационализатора тов. Вахтель, но тов. Жуков, очевидно, считает зазорным учиться.

Так относиться к делу, тов. Жуков, нельзя!

А. РУЛЕВ,
старший прораб
стройуправления № 3.



Большое трудовое напряжение царит в эти дни среди строителей и монтажников Балаковского комбината искусственного волокна. Высокой производительностью и стремлением добиваться хорошего качества в работе отличается здесь слесарь-монтажник спецуправления № 72 Станислав Слепухин. На снимке: тов. Слепухин за работой.

Фото И. Сидоренко.

ПЕРЕД ПУСКОМ ПЕРВОЙ ОЧЕРЕДИ

Горячие дни у строителей комбината искусственного волокна. Приближаются сроки ввода в действие гиганта химической индустрии.

Сейчас в основном заканчиваются строительные работы на объектах кордного производства. Широким фронтом идет монтаж технологического оборудования. Воодушевленные решениями XXII съезда партии, мартовского Пленума и предмайскими призывами ЦК КПСС, строители дали слово ввести в действие первую очередь комбината в текущем полугодии.

До пуска осталось времени немного. Каждый день приносит радостные вести. В полтора — два раза перевыполняют сменные задания бригады монтажников — бетонщиков тов. Феоктистова, штукатуров тов. Тулузакова, с опережением графика работают комплексные бригады тт. Денисова и Сазанова.

К сожалению, трудовой порыв и патристическое стремление монтажников наталкивается на равнодушные руководители некоторых подразделений Саратовгэсстроя.

Справедливые претензии строители предъявляют управлению промышленных

предприятий, его начальнику тов. Кулаеву и секретарю партийной организации тов. Соловьеву. Нет такого дня, чтобы по их вине не простанавливали сотни рабочих и механизмы из-за отсутствия раствора, бетона, сборного железобетона и арматурных сеток.

В большом долгу перед строителями и главная контора материально-технического снабжения Саратовгэсстроя. Нет в достаточном количестве инструмента, оконного стекла.

Много серьезных недостатков и у нас в управлении. На пусковых объектах еще низка организаторская и агитмассовая работа, некоторые бригады простанавливают из-за отсутствия фронта работы и инструмента. Имеются случаи нарушения трудовой дисциплины.

Эти недостатки волнуют партийную организацию. Поэтому было создано специальное партсобрание. На нем коммунисты вскрыли большие промахи в трудовой дисциплине. В частности, имелись случаи, когда строители преждевременно уходили с работы. Это отражалось на производительности труда, особенно в бригадах коммунистов тт. Соловьева и Марченко.

Много упреков вы-

сказано в адрес бригадира коммуниста тов. Саморукова. В бригаде плохая организация труда. Из-за нераспорядительности тов. Саморукова строители часто простанавливают без работы. В бригадах плохо поставлен учет выхода рабочих, не велась на должном уровне массово-разъяснительная работа с кадрами.

Собрание наметило пути устранения этих недочетов и улучшения трудовой дисциплины.

С тех пор прошло немного времени, но первые результаты уже видны. В бригадах налажен табельный учет.

Оживила свою работу и редколлегия «Окна сатиры». В управлении организована ежедневная радиогазета. В ней рассказывается о трудовых делах передовиков, критикуются отстающие.

Но до настоящего порядка еще далеко и парторганизация не будет ослаблять своего внимания к этим вопросам и сделает все для того, чтобы первую очередь химического гиганта ввести в действие в текущем полугодии.

С. КУКУШКИН,
секретарь
парторганизации
стройуправления
№ 2.

Так встретили свой с'езд

На заводе имени Ф. Э. Дзержинского между цеховыми комсомольскими организациями идет соревнование за лучшие показатели в труде, дисциплине, общественной работе, участии в рационализации. В дни, предшествующие открытию XIV с'езда ВЛКСМ, оно разгорелось с еще большей силой.

По итогам января и февраля на первое место вышли комсомольцы отдела главного механика, возглавляемые секретарем тов. Куршевым. Удастся ли им и теперь сохранить первенство — этот вопрос волнует всех юношей и девушек цеха. Соперников много. Во всех других комсомольских организациях молодежь встретила с'езд хорошими делами.

Взять хотя бы механо-сборочный цех. Лида Шилкина, например, группкомсорг, Тамара Юленкова — член цехового бюро, Тамара Бурмистрова — хороший организатор молодежи во всех проводимых на заводе мероприятиях.

В цехе дизельных запчастей Валентина Банникова — книгоноша, Николай Родионов — дружинник, Владимир Терентьев любое поручение выполняет быстро и хорошо.

В инструментальном цехе активностью отличаются Лев Соловущков, Николай Шаталин, а в литейном даже трудно выделить лучших комсомольцев — все достойны высокой похвалы.

На строительстве Дворца культуры комсомольцы отработали 180 часов, рас-

пространили на 80 рублей книг, собрали 39 тонн металлолома, на территории завода своими силами обору-довали волейбольную площадку.

Комсомольцы — члены бригад и участников коммунистического труда установили тесную связь со школами, взяли шефство над отдельными классами. Участок коммунистического труда механического цеха, где бригадиром Геннадий Фешин, шефствует над шестым классом седьмой школы, смена мастеров тов. Матросова, тоже носящая высокое звание, шефствует над одним из классов восьмой школы. Комсомольцы поддерживают связь и с другими учебными заведениями.

Отличный вожатый школьного пионерского отряда — токарь комсомолец Владимир Зейкин. Многие комсомольцы руководят кружками и секциями в Доме пионеров. Техник-конструктор Виктор Савочкин возглавляет секцию шахматистов, плотник Владислав Артемов — кружок «умелые руки», комсомолец слесарь Валерий Китов — гимнастический кружок.

Широкое участие в общественной жизни замечательно сочетается у молодых машиностроителей с успехами в производстве.

В том, что завод выполнил план первого квартала на 107,3 процента немалая заслуга молодых машиностроителей.

Б. КРУННОВ,
секретарь комитета
ВЛКСМ завода имени
Ф. Э. Дзержинского.

Высокие темпы

Встав на трудовую вахту в честь XIV с'езда ВЛКСМ, комсомольско-молодежная бригада тов. Борисова из четвертого участка стройуправления № 2 решила перевыполнять сменные задания на 30 процентов. Слово свое она сдержала. Молодежь добилась повышения производительности труда на 35 процентов.

В день открытия с'езда в первую смену звено из 10 человек уложило в железобетонные полы 15 кубометров бетона. Кроме того, на площади 100 квадратных метров оно подготовило основание под железобетонные полы. Здесь произведена подсыпка супеси, ее планировка и уплотнение. Большая работа проделана на конденсатопроводе. Выделенные на этот объект рабочие отработали более 6 кубометров грунта.

Напряженно трудились и укладчики металлических сеток. Ими было уложено их 25 тонн. Выработка на рабочего составила 145 процентов. Хорошие образцы труда показали молодые строители Виктор Канавкин, Виктор Уланов и Михаил Колодин.

Б. НИКОЛАЕВ.

Выполняют обязательства

На одном из собраний бригады бетонщиков коммуниста тов. Горлинского завода сборного железобетона № 2 управления промышленных предприятий Саратовгэсстроя по предложению бетонщика Юрия Запорова было решено в честь 92 годовщины со дня рождения В. И. Ленина и Первого Мая добиваться звания коллектива коммунистического труда.

На соревнование была вызвана бригада бетонщиков тов. Шнырева того же завода.

Соревнование разгорелось.

Мартовский план его инициаторы выполнили на 165, а бригада Шнырева — на 185 процентов. Лучших результатов добились бетонщики тт. Савинов, Афанасьев, Ненашева, Калинин и Федоров. Их выработка составила 200 процентов.

Трудовое напряжение царит в обеих бригадах и в апреле.

Каждый день приносит соревнующимся новые успехи. Ежедневно они укладывают десятки кубометров железобетона и выпускают продукцию только высокого качества.

А. СОЛОВЬЕВ.

Вот что тормозит нашу работу

Сернокислотный завод является пусковым объектом текущего полугодия. Осталось немногим больше двух месяцев до выдачи им первой продукции. В эти предпусковые дни в коллективе участка наблюдается высокое трудовое напряжение.

Наша бригада, подчитав свои возможности, решила сменное задание выполнять за шесть часов, а седьмой работать сверх плана. Взятые обязательства мы подкрепляем конкретными делами. Ежедневно выработка каждого члена бригады достигает 130 процентов.

У нас сейчас нет больших объемов работ. Коллектив занят ликвидацией недоделок. Наряду с кирпичной кладкой приходится выполнять плотничные работы и заниматься выемкой.

Однако работу бригады нередко тормозит отсутствие на участке строительных материалов. Сейчас мы ведем кирпичную кладку башни главного корпуса производства серной кислоты.

Здесь хорошо. Они смогли бы закончить этот объект за несколько дней. Но вот беда, кирпич поступает с большими перебоями и ма-

лыми порциями. Поэтому в процессе дня с одной работы приходится переключаться на другую. Отсюда трата лишнего времени на организацию труда.

Нет должной четкости и в использовании крана. В первую смену он обычно выполняет работы по заданию СМУ-72. При этом бывает загружен наполовину. Но вот во вторую смену поднимает только наши грузы. Следовало бы и в первую смену использовать кран на полную мощность.

Г. ГРЯЗНОВ,
бригадир стройуправления
№ 6.

154

Трибуна передового опыта

КАК МЫ ВОЗДЕЛЫВАЕМ СВЕКЛУ

Сейчас в хозяйствах Саратовской области начинается сев свеклы. Культура эта для наших екатериновских мест не новая, обычная, ее мы возделываем много лет. Своими достоинствами она тоже хорошо известна. Но до сегодняшнего года выращивалась она большей частью вручную. Только на прорывку и прополку гектара посевов нужно было не менее 10 человек.

—Надо поучиться у передовых свекловодов страны Светличного и Яншина, как возделывать эту ценную культуру механизированным путем, — решили мы.

За опытом в Краснодарский край и Воронежскую область отправились наши лучшие механизаторы Александр Давыдович Панин, Николай Иванович Поимцев, Василий Гаврилович Калинин и Николай Иванович Никушин.

Многое увидели там, многому научились и, вернувшись, немедленно стали готовиться к работе только механизированным методом.

Прежде всего мы создали девять специальных звеньев, в состав каждого из них входят три человека — тракторист, прицепщик и подсобный рабочий.

В этом году наш совхоз возделывает 1350 гектаров свеклы, то есть втрое больше прошлогоднего.

Но как добиться того, чтобы на всей площади вырастить хороший урожай?

Всем известно, что на урожайность влияет качество семян. Каждое семя свеклы имеет 5—6 соплодий и дает столько же ростков. И если лишние не удалить, то увесистых корней не получишь.

Хотим мы остановиться на одном очень серьезном вопросе.

Сейчас, в предпосевные дни, необходимо произвести обработку прилегающих к свекловичному полю площадей ядохимикатами. Это нужно для защиты растений от вредителей.

Мы производим химическую обработку самодельными опрыскивателями, изготовленными в мастерской совхоза. Сделали мы это так. Грузовые автомобили снабдили трубчатыми распылителями. Они представляют собой полторадюймовую трубу длиной 2,5 метра, установленную взамен глушителя автомашины «ГАЗ-51». На конце за-

В текущем году хозяйства нашего района впервые будут сеять 1000 гектаров свеклы. Опыта возделывания звенья, выделенные для выращивания ее, пока еще не имеют.

Чтобы помочь в изучении и внедрении его, редакция городской газеты «За коммунистический труд» по совету парторга Обкома КПСС Аткарского колхозно-совхозного управления

тов. Козинцева направила своего работника в совхоз «Индустриальный» Екатериновского района, возделывающего свеклу и попросила инженера совхоза тов. Демина и звеньевую свекловичного звена тов. Поимцева поделиться с свекловодами нашего района своим опытом.

Ниже публикуется их рассказ.

крепляется плоское сопло шириной 30 сантиметров, которое обеспечивает опыление полосы шириной в 60 метров.

Бункером для ядохимикатов служит обычный молочный бидон с вырезанным дном. Он соединяется с выхлопной трубой. Переоборудованная таким способом машина обладает высокой производительностью.

Создание такой защитной зоны очень важно, иначе все молодые посевы могут погибнуть от вредителей в течение нескольких часов.

У нас не так много свекловичных сеялок. Поэтому мы переоборудовали квадратно-гнездовые и зерновые 24-рядные сеялки. Для этого изменили передаточное число от ходовых колес на высевающий аппарат.

Чтобы нормально разместить семена на поле, мы смонтировали на сеялках промежуточную цепную передачу, с помощью которой семена выбрасы-

ваются в борозду пунктиром через 36 сантиметров.

На зерновой сеялке можно установить банки растениепитателя, чтобы одновременно с севом вносить в гнезда минеральные удобрения.

Короче говоря, любая сеялка может быть использована с тем, чтобы получить на погонном метре 30 семян (из расчета 8—12 килограммов на гектар). Следует оговориться, что мы имеем в виду дробленые односторонние семена.

Итак, есть семена, есть машины, но это еще далеко не все, что может обеспечить устойчивую урожайность.

Огромное значение имеет обработка почвы. Наши звеньевые еще в прошлом году облюбовали участки зяби под свеклу, вспаханные и выравненные после озимых зерновых культур.

Через 4—5 дней после сева производим до всходов боронование легкими

боронками. Цель этого боронования — уничтожить образовавшуюся почвенную корку. При этом уничтожается 70 процентов сорняков в так называемой стадии белой ниточки, то есть, когда они еще не взошли.

Перед посевом и сразу же после сева почву необходимо прикатать. Это обеспечит безопасное применение борон при слепо, то есть до всходов бороновании и не пустит в почву зубья глубже 2—3 сантиметров.

Нужно очень внимательно следить за появлением после дождя корки и немедленно ее снимать путем боронования.

Второе боронование всходов мы производим в стадии окрепшей вилочки, то есть, когда у свеклы имеются два листочка. Его можно проводить тогда, когда густые всходы.

Следует знать, что на одном гектаре должно остаться после обработки не менее 70—100 тысяч кустов.

Как только появятся всходы, мы займемся обработкой междурядий. Ее можно производить культиватором-растениепитателем «КРН-5,4», можно и прицепным — «КРС-8,1». Если же нет ни того, ни другого, то переоборудуем обыкновенный культиватор «КУТС-4,5», расставив его рабочие органы на междурядье в 45 сантиметров.

Сейчас мы занимаемся проверкой семян, машин, готовим почву.

Семена, которые мы получили со свеклопункта, откалиброваны.

Сев начнем сразу, как только почва прогреется до 7 градусов тепла на глубину 4—5 сантиметров. После прикапывания глубина залегания семян должна быть не менее 3—4 сантиметров.

Расстояние продольных междурядий равно 45 сантиметрам, поперечных — 8—10 сантиметрам. В заключение скажем, что сахарная свекла требует внимательного отношения. После сева и рыхления корки надо ежедневно наблюдать за растениями. Если листочки свеклы, например, начинают подвигаться к действию сельхозвредителей, то немедленно надо посевам опрыскивать и опыливать ядохимикатами. Иначе в течение нескольких часов погибнет все поле.

Очень полезно и даже необходимо перед посевом семена опудривать гранозаном.

Советуем каждому звену иметь технологическую карту возделывания свеклы. Она поможет в работе.

В ней показан весь комплекс агротехнических приемов в одинаковой степени важных и обязательных. Пренебрежение хотя бы одним из них может повлиять на урожайность. Технологическую карту одного из наших звеньев мы приводим на этой странице. Исходя из своих условий каждое звено может внести в нее поправки.

Размашлыстым, уверенным шагом идет на поля сестра «королевы» — свекла.

Создадим же ей самые благоприятные условия. В добрый час, дорогие друзья!

В. ДЕМИН,
инженер совхоза «Индустриальный».
Н. ПОИМЦЕВ,
звеньевая совхоза «Индустриальный».

Технологическая карта возделывания сахарной свеклы

Наименование работ	ТЕХНИКА				Производительность агрегата		Кол-во обслуживаемого персонала	Сроки проведения работ в днях	Примерные календарные сроки проведения работ
	тракторы и автомашины	Прицепные орудия		за час	за день				
		марка	количество						
Покровное боронование зяби	ДТ-54	Бороны	30	14	98	2	1	20—21 апреля	
Первая культивация почвы с боронованием	ДТ-54	Культив.	3	5,4	38	2	2	22—23 апреля	
Предпосевная культивация с боронованием и прикапыванием	ДТ-54	Культив. Грейферн. погрузчик	3	5,4	38	2	1	24—25 апреля	
Подвоз удобрений на поля	Автомаш.		3	7	48	1	1	3—4 мая	
Подвоз ядохимикатов для обработки прилегающих площадей	Автомаш.	Автомаш. Рядовая сеялка	—	1	7	1	1	20—21 апреля	
Сев сахарной свеклы	«Беларусь»		2	3,6	25	3	2	24—25 апреля	
Опыливание всходов двукратное	«Беларусь»	ОНК-3	1	3	20,6	2	4	5—10 мая	
Первая междурядная культивация	«Беларусь»	КН-4,2	1	1,84	12,9	1	5	8—11 мая	
Прореживание всходов двукратное, механическое	«Беларусь»	Бороны	—	3,7	26	2	3	12—13 мая	
Вторая междурядная культивация	«Беларусь»	КН-4,2	1	1,84	12,9	1	5	14—17 мая	
Подкормка посевов	«Беларусь»	КН-4,2	1	1,84	12,9	2	4	14—17 мая	
Уборка сахарной свеклы	«Беларусь»	СКЕМ-3	1	0,36	2,5	3	24	1/IX—1/X	

ПРИМЕЧАНИЕ: Технологическая карта составлена на 120 гектаров, которые обрабатывает звено из трех человек. Норма высева семян односторонних, дражированных 8—12, многосторонних—26—30 килограммов на гектар. Норма удобрений на один гектар: азота—1, фосфора—2, калия—1 центнер.

XIV съезд Ленинского комсомола

На XIV съезде комсомола 16 и 17 апреля продолжалось обсуждение отчетного доклада Центрального Комитета ВЛКСМ и задач комсомола, вытекающих из решений XXII съезда КПСС, а также докладов ревизионной комиссии и об изменениях в уставе ВЛКСМ.

Первый секретарь МГК ВЛКСМ тов. Пастухов рассказал о делах молодых москвичей. Московская промышленность по выпуску валовой продукции и производительности труда выигрывает сейчас более года в семилетке и в этом есть комсомольский вклад. Комсомольцы и молодежь Москвы развернули широкое движение за личный трудовой вклад каждого в строительство коммунизма.

Много новых замечательных страниц в летопись героических свершений Советского народа вписал комсомол Украины. Первый секретарь ЦК ЛКСМУ тов. Ельченко сообщил, что за последние четыре года построено 56 ударных комсомольских объектов. Несколько миллионов тонн чугуна и стали дают за год 11 доменных и 5 мартеновских комсомольских печей. Теперь уже комсомол республики шефствует не только над отдельными предприятиями и стройками, но и над целыми отраслями промышленности.

Первый секретарь Ленинградского обкома комсомола тов. Иванов рассказал о том, с каким энтузиазмом трудится молодежь ленинградских промышленных предприятий. Ее боевым девизом стало: „7—в 51“. Это значит, что задание семилетки должно быть выполнено в 5 лет.

О делах молодых героев своей солнечной республики рассказал первый секретарь ЦК комсомола Узбекистана тов. Ибрагимов. Братской дружбой, говорит он, называют у нас строительство газопровода Бухара—Урал. Среди героев этой стройки—представители многих национальностей страны. От имени строителей оратор просит делегатов принять трудовой подарок съезду от Узбекского комсомола—166 километров газопровода, проложенного в трудных условиях в пустыне Кызыл-Кум.

Воспитательной работе среди молодежи посвятил свое выступление первый секретарь ЦК комсомола Белоруссии тов. Максимов.

Знатный строитель братской ГЭС Владимир Казмирчук рассказал на съезде, как живут, работают и учатся его друзья, его большая бригада. От имени коллектива строителей он заверил, что огни Братской ГЭС вспыхнут на полную мощность значительно раньше, чем намечалось по плану.

О славной молодежи Казахстана рассказал секретарь ЦК ЛКСМ республики тов. Джанибеков. Это она своими энергичными руками только за последние четыре года возвела 26 новых городов и поселков, более 400 промышленных предприятий и цехов. Страна получила после освоения целины 4 миллиарда 324 миллиона пудов казахстанского хлеба.

Роли молодежи в ускорении научно-технического прогресса нашей страны посвятил свое выступление президент Академии наук СССР академик тов. Келдыш. Президент заверил делегатов съезда, что ученые старшего поколения все сделают для того, чтобы вооружить знаниями молодежь, идти с ней рука об руку.

О трудовых подвигах грузинской молодежи на фабриках, шахтах и на полях рассказал делегат съезда тов. Черкезия—первый сек-

ретарь ЦК комсомола республики.

На заседании выступили также секретарь Свердловского обкома ВЛКСМ тов. Куклинов, первый секретарь ЦК ЛКСМ Латвии тов. Зитманис, горновой доменного цеха Магнитогорского металлургического комбината тов. Новиков, первый секретарь ЦК ЛКСМ Азербайджана тов. Али-Заде, учащаяся десятого класса из Воронежской области тов. Токарева, секретарь ВЦСПС тов. Булгаков. С приветствиями к делегатам комсомольского съезда обратились представители зарубежных молодежных делегаций.

Делегатов съезда—своих испытанных вожатых—пришли приветствовать юные ленинцы. 1600 пионеров заполнили зал съезда. Стоя встретили делегаты юную смену. Делегаты съезда заслушали доклад мандатной комиссии и утвердили его.

Избрана комиссия по выработке проекта решения съезда.

18 апреля прения были продолжены.

Весна—горячее время для тружеников полей,—говорит секретарь Московского обкома комсомола тов. Камшалов. Нынешняя весна необычная—это первая весна после исторического XXII съезда КПСС, первая весна генерального сражения за изобилие продукции сельского хозяйства.

Родившийся на Воскресенском химическом комбинате почин—заказы сельского хозяйства под неослабный контроль—подхватили 52 предприятия Московской области, продолжает тов. Камшалов. Мы предлагаем организовать Всесоюзный комсомольский контроль за выполнением всех заданий сельского хозяйства.

Республикой „белого золота“ называют советский Таджикистан. Тысячи юношей и девушек с энтузиазмом трудятся на хлопковых полях. Секретарь ЦК ЛКСМ Таджикистана Гуджихон Бобосадыкова называет имена лучших хлопководов.

От имени воинов-комсомольцев Вооруженных сил Советского Союза участников съезда приветствовал делегат тов. Лизичев, помощник начальника Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского флота по комсомольской работе.

О горячем стремлении молодых тружеников полей Кировоградской области—внести в строительство коммунизма вклад по значительнее и повесомее говорил в своем выступлении руководитель комсомольско-молодежной тракторной бригады колхоза имени Димитрова тов. Яковлев. Оратор рассказал о больших и замечательных делах хлеборобов родного колхоза.

О деятельности газеты „Комсомольская правда“ сообщил съезду ее главный редактор тов. Воронов.

Много прекрасных дел на счету у комсомолки Волгограда, говорит секретарь Волгоградского обкома комсомола тов. Невструев. Подвигом назвал советский народ строительство Волжской ГЭС имени XXII съезда КПСС, построенную на год раньше срока. Сейчас по почину комсомольцев тракторного завода в области началось движение за автоматизацию и ликвидацию ручного труда. Все шире разворачивается шефство над новой техникой.

Министр высшего и среднего специального образования СССР тов. Елютин в своем выступлении коснулся вопросов всестороннего развития молодых специалистов. В настоящее время, сообщил он, свыше 3,5 миллиона юношей и девушек обучаются в высших и

средних специальных учебных заведениях.

Образование все больше приближается к жизни, практике. Но быть только знающим, высококвалифицированным специалистом, говорит тов. Елютин, сегодня уже недостаточно. Молодому поколению нужно настойчиво выработать у себя твердое, непоколебимое мировоззрение.

Мы глубоко уверены,—сказал в заключение министр,—что вместе с комсомолом советская высшая и средняя специальная школа подготовит новые кадры молодых специалистов, беспредельно преданных партии, народу, Родине, активнейших строителей коммунизма.

На трибуне секретарь ЦК ЛКСМ Литвы тов. Чеснавичус. Литовский комсомол, говорит оратор, большая ударная сила. За последние четыре года он вырос в полтора раза. Сегодня основную задачу республиканской комсомольской организации мы видим в обеспечении мощного подъема сельского хозяйства. Комсомол объявил ударным делом выращивание кукурузы и сахарной свеклы. Более двух тысяч юношей и девушек пошло по комсомольским путевкам в школы механизации, укомплектованы передовой молодежью школы кукурузоводов и свекловодов.

Выступает писатель Борис Полевой. Свою речь он посвятил вопросам воспитания человека будущего, строителя коммунизма,—трудной, но благородной задаче. Писатель призвал молодое поколение отдать все свои силы и энергию, горячность своих сердец, творческое вдохновение созданию нового прекрасного общества.

Заботой о благе советского человека было проникнуто выступление ткачихи Лилии Зубиной, ударника коммунистического труда Ивановской области. Она сообщила, что 19 тысяч юношей и девушек области достигли производительности труда, запланированной на конец семилетки.

О блестящих достижениях советских спортсменов рассказал председатель Центрального Совета спортивных обществ и организаций СССР тов. Машин.

Делегаты заявили от имени своих друзей—единомышленников, пославших их на съезд, об одобрении деятельности Центрального Комитета комсомола и изменений в уставе комсомола.

На съезде выступили министр просвещения РСФСР тов. Афанасенко, министр строительства электростанций СССР тов. Новиков и другие.

Вчера на утреннем заседании XIV съезда комсомола с речью выступил Первый секретарь ЦК КПСС, председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев.

(ТАСС).



Волгоградский электромеханический завод выпускает для сельского хозяйства бульдозеры, бурильнокрановые машины и другие механизмы. За два с половиной месяца коллектив отправил труженикам села сверх плана 85 бульдозеров, 140 электродвигателей и много другой техники. Только бригада слесарей-монтажников в составе (слева направо) В. С. Кузьмина, М. Н. Курасова, бригадира Б. Д. Кострыкина и В. И. Сороколетова изготовила за месяц дополнительно к заданию 22 бульдозера, которые отправлены на животноводческие фермы. Фото С. Куркина.

„Что читать о весеннем севе“

Так называется книжная выставка, организованная в библиотеке колхоза имени В. В. Куйбышева. Несомненный интерес представляет брошюра сотрудника Саратовского сельскохозяйственного института тов. Узина „Ранняя глубокая выравненная с осени зябь“.

Автор обобщает опыт, накопленный хозяйствами области и свои наблюдения. На конкретных примерах он раскрывает экономическую эффективность этого агроприема.

В брошюре „Озимой пшенице—широкую дорогу“ читатели могут ознакомиться с опытом выращивания озимой пшеницы.

СПАСИБО ВАМ, ТОВАРИЩ ВЕСЕЛКОВА

Недавно я утратила крупную сумму денег. В тот же день в дверь постучали, и вошла женщина, назвавшая себя Валентиной Ивановной Веселковой. Она нашла деньги, и, узнав мой адрес, вернула их мне.

Трудно передать мою радость. Я предложила Валентине Ивановне вознаграждение, но она не приняла его, ответив, что так поступают все советские люди.

Пенсионерка
М. С. НИБУДИНА.

В ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

В доме работников просвещения проведен утренник, посвященный Дню космонавтики. Директор школы № 52 тов. Кочерин прочитал лекцию об исследованиях космоса. Из лекции ребята узнали, с какой целью запускаются искусственные спутники Земли, что нового дают они науке.

Лекция многое дала ребятам, и они горячо благодарили за нее тов. Кочерина.

Е. ЗАБОТКИНА,
старшая пионервожатая
школы № 3.

РАДИОПЕРЕДАЧИ

13.15 Музыкально-литературная композиция „Ты—вершитель ленинской мечты“. 14.05 Монтаж оперы В. Рубина „Три толстяка“. 17.05 „Секретарь райкома“. Радиорассказ М. Лагуна. 17.30 Народные осветительские мелодии. 17.45 Навстречу Первомаю. 18.10 Маленький эстрадный концерт. 18.30 Трансляция концерта из Ленинграда. 19.00 Концерт для делегатов XIV съезда комсомола. 23.00 Песни советского края.

Телевидение

19.00 В помощь школе. Кинофильм „Ломоносов и закон сохранения веса веществ“. 19.10 Выполним решения мартовского Пленума ЦК КПСС. Нарастив темпы технической помощи сельскому хозяйству. 19.25 Короткометражные фильмы. 20.40 К 92-летию со дня рождения В. И. Ленина „В сердцах народов“. 21.05 Телевизионные вести. 21.20 Иллюстрированная история советского кино. Художественный фильм „Броненосец Потемкин“.

Редактор П. З. НАУМОВ.

Партийная организация, местный комитет профсоюза и коллектив редакции газеты „За коммунистический труд“ и типографии выражают глубокое соболезнование печатнице Рябкиной Марии Еремеевне по поводу скоропостижной смерти ее мужа

Рябкина Петра Семеновича.

Дирекция Балаковского комбината искусственного волокна и Балаковской ТЭЦ доводят до сведения граждан города Балакова и деревни Ивановки, что купание в каналах водоснабжения указанных предприятий, а также выпас скота в районе этих каналов

ЗАПРЕЩАЕТСЯ

в связи с возможностью внезапных изменений уровней и больших скоростей воды, что может явиться причиной несчастных случаев. 3—1.

С 24 по 30 апреля в городе Балакове на колхозном рынке проводится большой

ПРЕДМАЙСКИЙ БАЗАР

На базар приглашаются колхозы и колхозники со своими сельскохозяйственными продуктами. Торгующие организации города организуют продажу промышленных и хозяйственных товаров широкого ассортимента. 1 и 2 мая рынок не работает.

Заготконторе Балаковского райпотребсоюза

ТРЕБУЮТСЯ

рабочие на яичный склад. За справками обращаться по адресу: улица имени В. И. Ленина, 77. 3—2

Балаковскому автохозяйству

ТРЕБУЮТСЯ

вулканизаторщики 3 и 4 разрядов, автоэлектрики 4 и 5 разрядов. С предложениями обращаться в отдел кадров автохозяйства. 2—1

Заготконторе Балаковского райпотребсоюза

ТРЕБУЕТСЯ

на работу товаровед продовольственных товаров. За справками обращаться по адресу: улица имени В. И. Ленина, 77. 3—3

Погода

Сегодня ожидается небольшая облачность без осадков. Ветер южный, умеренный.

Температура днем 17—19 градусов тепла.

КУДА ПОЙТИ?

Кинотеатр „20 лет ВЛКСМ“. Фильм „А если это любовь?“

Кинотеатр „Октябрь“. Фильм „Человек-амфибия“.

Клуб строителей. Вечер молодых специалистов.