

О неотложных мерах по усилению ухода за посевами и накоплению высокого урожая хлопчатника в июле

Постановление Совета Министров Узбекской ССР и ЦК КП(б) Узбекистана

(Окончание)

директоров совхозов и МТС в ближайшие дни ликвидировать допущенное отставание в уходе за посевами хлопчатника и организовать последующую работу над хлопком в июле таким образом, чтобы добиться обильного накопления и сохранения плодородия и формирования полноценных коробочек в размерах, обеспечивающих выполнение социалистических обязательств по сдаче хлопка каждым совхозом, колхозом, бригадой и звеном первыми сортами.

2. Обязать Министерство хлопководства Узбекской ССР, облисполкомы и райисполкомы, обкомы и райкомы партии немедленно поинтересоваться в МТС совхозов и колхозов, и принять меры к полному использованию всех трудовых, материально-технических и водных ресурсов и обеспечить проведение в течение июля не менее 2-3 полноценных поливов, культиваций, окучек и до 20 июля закончить вторую подкормку хлопчатника на всех полях.

3. Утвердить пятидневные задания по окучке, культивации, поливам и подкормкам хлопчатника на июль по областям.

Обязать облисполкомы и обкомы партии, райисполкомы и райкомы партии в двухдневный срок довести задания по уходу за посевами хлопчатника в июле до каждого колхоза, а в колхозах — до бригад и звеньев и установить неослабный контроль за их выполнением.

4. Обязать облисполкомы и обкомы партии немедленно обсудить состояние обработки и поливов хлопчатника в перечисленных выше районах и совхозах и принять меры к оказанию помощи этим районам в ликвидации отставания по уходу за посевами хлопчатника и его развитию.

Обязать райисполкомы, райкомы партии, районные отделы хлопководства и директоров МТС в пятидневный срок проверить состояние работ по уходу за посевами и развитию хлопчатника во всех колхозах и разработать совместно с правлениями колхозов дифференцированные мероприятия по уходу за хлопчатником в июле для каждой бригады и звена.

В первую очередь оказать помощь отстающим колхозам по усилению культивации, окучки, а также организации правильного внесения удобрений и производства поливов, не допуская ни малейшего ослабления работы по уходу

за посевами хлопчатника в передовых колхозах, бригадах и звеньях.

Широко использовать опыт многочисленных стахановцев, полностью осуществивших всю сумму агротехнических мероприятий и добившихся отличного состояния хлопчатника, и организовать передачу их опыта всем колхозам, бригадам и звеньям.

5. Обязать партийные и советские организации областей и районов, Министерство хлопководства и его местные органы привлечь на работу по уходу за посевами хлопчатника все трудоспособное население колхозов и совхозов.

В ближайшие дни во всех бригадах организовать полевые станы, общественное питание для колхозников, рабочих совхозов и трактористов, работающих на хлопке, обеспечить своевременную выдачу денежных и натуральных авансов колхозникам и заработную плату рабочим совхозов и трактористам и тем самым создать условия для высокопроизводительной их работы. В июле не должно быть ни одного трудоспособного колхозника и колхозницы, рабочего совхоза и тракториста, не выполняющего установленных норм выработки.

Организовать индивидуальное соревнование колхозников за выработку в июле не менее 50-60 трудодней, трактористов на проведение культивации, нарезки борозд и подкормки — не менее 350-400 гектаров.

6. Директорам МТС и совхозов в пятидневный срок привести в рабочее состояние все пропашные тракторы, укомплектовать их двумя сменами трактористов, установить задания для каждой смены трактористов на июль, и обеспечить их безусловное выполнение при высоком качестве.

7. Обязать правления колхозов организовать работу конных культиваторов на сменном тягле, выделив для этой цели лучших лошадей и рабочих волов.

8. Потребовать от агрономов усилить контроль за качеством всех работ по хлопку, решительно браться за все недоброкачественно выполненные работы по уходу за посевами хлопчатника. Предупредить агрономов и руководителей местных органов Министерства хлопководства, а также директоров МТС и совхозов о том, что они будут нести персональную ответственность за каждый факт попустительского брака.

9. Придавая высокое значение своевременным и высококачественным

поливам хлопчатника в июле, в сочетании с обработками, для получения высокого урожая хлопка, особенно в районах, подверженных засухе, потребовать от Министерства хлопководства и Министерства водного хозяйства УзССР, партийных, советских организаций, правлений колхозов и директоров совхозов установить строгую водную дисциплину и экономное расходование поливной воды на всех без исключения системах. Лица, допускающие неправильное расходование, а также разбазаривание водных ресурсов, привлекают к строгой ответственности.

Все водные ресурсы использовать главным образом на поливы хлопчатника. Обеспечить повсеместно поливы по бороздам и промачивание почвы на глубину 50-60 сантиметров. Широко применять поливы по трубочкам.

Обязательно проводить после каждого полива глубокую тракторную или конную культивацию междурядий и глубокую легкую окучку в рядках. Для поливов хлопчатника, особенно в июле, выделить лучших мастеров-подпольщиков и создать им нормальные условия для работы.

Партийные, советские и сельскохозяйственные органы обязаны установить строгий контроль за проведением поливов, особенно в июле, и принимать меры к устранению недостатков в использовании воды.

10. Органам Министерства хлопководства УзССР навести порядок в применении минеральных удобрений, обеспечить полное использование их в подкормку хлопчатника, обратив особое внимание на качество, правильное соотношение питательных элементов и нормы внесения удобрений.

Обязать облисполкомы и обкомы партии организовать своевременную вывозку поступающих минеральных удобрений и оказать необходимую помощь отстающим колхозам транспортом для вывозки их.

11. В целях недопущения потерь урожая немедленно развернуть работы по борьбе с паутинным клещиком и другими вредителями хлопчатника, не допуская их дальнейшего распространения. Выделить для этого опытных колхозников, освоивших технику борьбы с сельхозвредителями. Организовать

тщательное удаление сорняков с полей и межд.

12. Предложить облисполкомам и райисполкомам, обкомам и райкомам партии организовать обсуждение настоящих постановлений на партийных и комсомольских собраниях, а также на общих собраниях колхозников, рабочих совхозов и МТС, наметить практические меры по усилению работ над хлопком и обеспечить их осуществление.

13. Обязать редакторов республиканских, областных и районных газет, а также Комитет радиосвязи широко освещать ход работ по уходу за хлопчатником в июле, пропагандировать опыт передовых колхозов, совхозов, МТС и трактористов и наряду с этим подвергать критике недостатки в работе партийных, советских организаций, колхозов, МТС и совхозов по уходу за хлопчатником.

Совет Министров Узбекской ССР и ЦК КП(б) Узбекистана призывают всех колхозников и колхозниц, рабочих совхозов, трактористов, всех специалистов сельского и водного хозяйства, коллективы шестфунтовых над колхозами предприятий и учреждений к самоотверженному труду на хлопковых полях колхозов и совхозов в июле — в решающий период развития хлопчатника и накопления урожая.

Коммунисты и комсомольцы личным примером и непосредственным участием на работах по уходу за хлопчатником должны возглавить работу всех колхозников и колхозниц, трактористов и рабочих совхозов по накоплению и сохранению высокого урожая хлопка в июле.

Совет Министров Узбекской ССР и ЦК КП(б) Узбекистана выражают уверенность в том, что партийные, советские организации, сельскохозяйственные и водные органы и все работники сельского хозяйства проявят высокую сознательность и организованность в выполнении своего патристического долга перед Родиной по усилению производства хлопка и безусловному выполнению принятых республикой обязательств — сдать государству хлопкопродукта значительно больше, чем в 1949 году.

Председатель Совета Министров Узбекской ССР А. МАВЛЯНОВ.

Секретарь ЦК КП(б) Узбекистана А. НИЯЗОВ.

Советский народ единодушно подпишет Стокгольмское воззвание

Встреча с председателем Советского комитета защиты мира тов. Н. С. ТИХОНОВЫМ.

В беседе с корреспондентом ТАСС председателем Советского комитета защиты мира тов. Н. С. Тихоновым сообщено, что 29 июня открывается пленум Советского комитета защиты мира. Далее т. Тихонов сказал:

— Стокгольмское воззвание Постоянного комитета Всемирного конгресса сторонников мира, призывающее запретить атомное оружие, установить строгий международный контроль за соблюдением этого запрещения и объявить военным преступником то правительство, которое первым применит это оружие агрессии и массового уничтожения людей, нашло горячую поддержку во всех уголках земного шара. Под Стокгольмским возванием уже подписались более ста миллионов людей доброй воли без различия национальностей, партийной принадлежности, вероисповедания, социального положения.

Число подписей непрерывно возрастает.

Советский народ, верный принципам мудрой сталинской политики мира и сотрудничества между народами, был и

является активным борцом за мир. Наш народ всегда приветствовал и разделял все усилия сторонников мира в борьбе против преступных планов поджигателей войны, ибо в Советском Союзе нет классов и групп, заинтересованных в развязывании захватнических войн.

С большим воодушевлением и подъемом встретили народы нашей Родины Заявление Верховного Совета СССР о поддержке Стокгольмского возвания.

Предложения Постоянного комитета Всемирного конгресса сторонников мира, говорится в Заявлении Верховного Совета, полностью отвечают насущным требованиям всех народов и их стремлениям к прочному и длительному миру во всем мире.

«Верховный Совет СССР выражает уверенность в том, что Советское Правительство последовательно выступит за мир и сотрудничество между народами, будет и впредь твердо и настойчиво проводить эту политику мирных и дружественных отношений между народами, предпринимать необходимые меры через Организацию Объединенных На-

ций и использовать все другие пути для обеспечения всеобщего мира и международной безопасности.

Вместе с тем Верховный Совет СССР выражает уверенность, что движение сторонников мира и, прежде всего, указанное Стокгольмское воззвание Постоянного комитета Всемирного конгресса сторонников мира получат единодушную поддержку всего советского народа».

В многочисленных письмах, на многочисленных собраниях трудящиеся нашей страны выражают полное согласие с Заявлением Верховного Совета. Наш народ заявляет о полной поддержке последовательной миролюбивой политики Советского правительства, о своей неколебимой решимости самоотверженно бороться за мир.

Все прогрессивное человечество слагает сбор подписей под Стокгольмским возванием важным звеном в цепи мероприятий, направленных к тому, чтобы сорвать замыслы империалистических агрессоров. Дальнейшая активная борьба за мир является первоочередной

задачей народов всего мира. Американские правящие круги, как показывают события в Корее, уже не ограничиваются подготовкой агрессии, а перешли к прямым актам агрессии.

Для советских людей очевидно огромное значение Стокгольмского возвания. Каждый советский человек готов поставить свою подпись под этим важнейшим документом. Единая воля советского народа отстоять мир должна найти свое отражение в подписях под Стокгольмским возванием. С 30 июня по всей нашей стране развернется кампания по сбору подписей под возванием.

Советский комитет защиты мира, пленум которого открывается сегодня, уверен, что каждый советский человек поставит свою подпись под Стокгольмским возванием о запрещении атомного оружия. Трудящиеся нашей страны единой волей поддержат Стокгольмское воззвание. Промонстрируют могучее единение нашего народа вокруг великой партии большевиков, вокруг генерального вождя и учителя трудящихся всех стран, знаменосца мира товарища И. В. Сталина.

Академик Быков указал, что разветвление учения Павлова еще не нашло полного отражения в работе научных учреждений. Научные проблемы еще очень часто стоят вне сферы павловской физиологии и зачастую находятся под влиянием отвергнутых И. П. Павловым зарубежных теорий. С. Павловым в своей деятельности, как в идеологии, так и в практической деятельности, допущены серьезные ошибки в разработке павловского учения, не сумев полностью использовать широчайшие возможности, представленные в нашей стране для развития физиологической науки — основы практической физиологии. Академик Быков отметил недостатки в работе профессора П. С. Куналова и академика А. А. Спиринского. Резкой критике подверг деятельность профессора П. К. Аюпова и академика И. С. Бериташвили, пытавшихся ревизовать учение Павлова.

Говоря в заключение о широчайших перспективах, открывающихся перед советской физиологией, академик Быков подчеркнул, что никогда еще в истории человечества не было столь благоприятных и огромных возможностей для развития науки, как в Советском Союзе. Опираясь на великую теорию Маркса — Энгельса — Ленина — Сталина, опираясь на работу партии и правительства, советские ученые оправдают чаяния, возлагаемые на них Родиной.

Сегодня сессия продолжает свою работу. (ТАСС.)

идеологической борьбы. Эта борьба стала особенно ожесточенной с момента зарождения научной биологии, т. е. со времени появления самого прогрессивного в свое время учения Ч. Дарвина.

На наших глазах борьба за материалистические основы дарвинизма учения в советской стране завершилась победой марксистской биологии, построенной на основе диалектического материализма. Решительный удар реакционным идеалистическим теориям нанес великий русский биологический ученик — физиолог Иван Петрович Павлов, который на практике показал правоту нового, высшего этапа развития науки — марксистской биологии.

Павлов на основе эволюционного учения построил новую физиологию, как учение о функциональных отправлениях животного организма, начиная с примитивных функций раздражимости живой материи до самых высших проявлений жизни организма, до его сознательной деятельности. Будучи материалистом по своей идеологической направленности, в своих глубочайших естественно-научных исследованиях он поднимался до широких обобщений при решении самых сложных проблем естествознания. Механизмы деятельности мозга получены в работах Павлова реальное обоснование. Он открыл дорогу к экспериментальному изучению сложнейших психических процессов на основе материалистического представления о так называемых душевных явлениях. Павлов высказал мысль и сделал первые попытки доказать, что условные рефлексы, будучи индивидуально приобретенными, в процессе эволюции, путем наследования могут превращаться в безусловные. Учение Павлова об условных рефлексах оказало огромное влияние на основные проблемы биологических, медицинских, психологических и философских дисциплин.

Далее академик К. М. Быков дал подробный анализ учения И. П. Павлова о единстве внешней и внутренней среды организма и перешел к характеристике современного состояния проблем павловской физиологии.

— Дальнейший этап развития учения Павлова, — сказал докладчик, — за-

ключается в том, чтобы совместными усилиями всей советской физиологии завершить наиболее полное описание механизмов взаимодействия всех функций в организме в связи с внешней средой. При этом исходным положением должно служить учение Сеченова — Павлова — Введенского о ведущем звене любых процессов, протекающих в организме, — центральной нервной системе, как движущем факторе во взаимоотношениях организма с окружающей средой.

Академик Быков указал, что разветвление учения Павлова еще не нашло полного отражения в работе научных учреждений. Научные проблемы еще очень часто стоят вне сферы павловской физиологии и зачастую находятся под влиянием отвергнутых И. П. Павловым зарубежных теорий. С. Павловым в своей деятельности, как в идеологии, так и в практической деятельности, допущены серьезные ошибки в разработке павловского учения, не сумев полностью использовать широчайшие возможности, представленные в нашей стране для развития физиологической науки — основы практической физиологии. Академик Быков отметил недостатки в работе профессора П. С. Куналова и академика А. А. Спиринского. Резкой критике подверг деятельность профессора П. К. Аюпова и академика И. С. Бериташвили, пытавшихся ревизовать учение Павлова.

Говоря в заключение о широчайших перспективах, открывающихся перед советской физиологией, академик Быков подчеркнул, что никогда еще в истории человечества не было столь благоприятных и огромных возможностей для развития науки, как в Советском Союзе. Опираясь на великую теорию Маркса — Энгельса — Ленина — Сталина, опираясь на работу партии и правительства, советские ученые оправдают чаяния, возлагаемые на них Родиной.

Сегодня сессия продолжает свою работу. (ТАСС.)

Выполнять указания взаимопроверочной бригады

Месяц назад в Бухарской области побывала взаимопроверочная бригада анджанских хлопкоробов. Глубоко проанализировав положение в колхозах, анджанцы указали на необходимость усилить темпы и качество обработки хлопчатника, дали бухарским хлопкоробам ряд ценных советов. Они предложили прежде всего всемерно повысить трудовую дисциплину в колхозах, улучшить массово-политическую работу. Выполняя эти указания, многие сельхозартели Гиджуванского, Шафранского и других районов значительно улучшили уход за хлопчатником. В некоторых колхозах посевы получили уже по 4 полноценных обработки.

Однако далеко не всюду учли замечания анджанцев. В ряде колхозов Рометанского, Каганского, Кермининского и Керимекского районов не произошло никаких сдвигов. Производительность труда за последнее время здесь даже снизилась. В этих районах не закончена еще первая обработка.

Председатель Кермининского райисполкома тов. Суванов и секретарь райкома партии тов. Умураков заявляют, что обработка посевов затонула из-за «недоставки» воды. Это неверно. Первый полив в районе проведен на всей посевной площади, а первая кетневая оочка сделана лишь на 68 процентов. Полив, как видим, не помеха.

В те дни, когда анджанцы находились на полях Рометанского, Керимекского и Свердловского районов, большинство колхозников там стало первыми поливать нормы. Но после отъезда взаимопроверочной бригады положение резко ухудшилось. Сократилось число колхозников, занятых на обработке, а общественное питание и детские ясли, организованные в дни пребывания анджанцев, сейчас ликвидированы.

Справедливо указывают анджанские хлопкоробы на то, что бухарские районные и областные руководители недооценивают механизированную обработку хлопчатника. Угтя это замечание, облисполком и обком партии наметили ценные мероприятия по устранению недостатков в работе трактористов. Это не замедлило сказаться на темпах и качестве культивации. В первой пятидневке июня производительность тракторного парка возросла почти в полтора раза. Но успех был непрочным. Во второй половине июня производительность снизилась вдвое. В МТС вновь ослабли контроль за работой тракторов.

Руководители некоторых артелей проявляют антимеханизаторские настроения, стремясь подменить культивацию кетневой оочкой. Тракторы 2-й МТС Каракульского района прокультивировали с начала сезона лишь шестую часть запланированной площади. Задание последней пятидневки июня выполнено только на 20 процентов.

В каждой МТС области есть передовики-универсалы, обрабатывающие по 20 и более гектаров хлопчатника ежедневно. К сожалению, об этих пока-

зателях знают только в конторах МТС. Опыт передовиков не популяризируется, не внедряется. В качестве примера можно привести 1-ю Кермининскую МТС. Директор тов. Воронин и замдиректор А. Медов без гордости рассказывают о работе рулевиков тт. Рустанова и Я. Милова. Первый прокультивировал около 900 гектаров хлопчатника, второй — 700 гектаров. Но в тракторной бригаде об этом не знают. Подавляющее большинство универсалов этой МТС выработывает всего 50-60 процентов нормы. Ни в одной бригаде не выходит «бесевые листки», нет досок показателя. Низка производительность и в других МТС области. Во 3-й Каракульской МТС, например, универсал тов. Самандаров за два месяца работы в колхозе имел 1 Мая прокультивированного всего 15 гектаров.

Анджанцы рекомендовали рулевикам области обратить серьезное внимание на работу специалистов сельского хозяйства. Отмечалось, что агрономы Свердловского, Рометанского, Керимекского и Кермининского районов не контролируют качество обработки посевов. Главный агроном Кермининского районного отдела хлопководства тов. Нуртудинов не забраловал в течение лета ни одной плохо выполненной работы.

Перечень подобных примеров можно бы продолжить. Все они говорят о том, что областное управление хлопководства (начальник тов. Насыров, главный агроном тов. Лысокин) мирится с неудовлетворительной работой агрономов на местах, не принимает мер к повышению роли специалистов.

Отсутствие тесного делового контакта между управленцами хлопководства и водного хозяйства породило полную небрежность в распределении воды. По данным обследованного колхоза, вода сбрасывается в озеро. В областном управлении ссылаются на «острый недостаток» воды, плохую работу водных органов. На практике же, получается так: в одних районах хлопчатник затопливается, в других подстуживается. В сельхозартели имени Сталина, Шафранского района, подстужили более 50 гектаров хлопчатника.

Каждое бы, неполадки в водопользовании должны, наконец, стать предметом обсуждения в облисполкоме и обкоме партии. Пора, наконец, установить строгий контроль за расходом воды в колхозах, не нарушать график поливов. Однако вопрос о водопользовании ни разу не обсуждался на заседаниях облисполкома и бюро обкома партии.

Бухарские хлопкоробы, руководители областных и партийных организаций, агрономы должны выполнять требования товарищей по соревнованию, резко поднять темпы и качество ухода за хлопчатником.

В. ВЕРТЯНКИН. (Спец. корр. «Правды Востока»).

Как мы ухаживаем за хлопчатником

В прошлом году наш колхоз недоставил план сдачи хлопка государству. Мы затонули сев, не сумели уложить в установленные сроки уборки. Серьезные ошибки были допущены при внесении азотистых удобрений и поливах. Селитру мы вносили в августе и без надобности поливали посевы почти до октября.

Ошибки прошлого года нас многому научили. В отличие от предыдущих лет мы осенью 1949 года подыали злей полей на всей площади, весной ее не перепахали. Это дало возможность в прошлом году, завершив сев, к 25 июня уже завершить три полных цикла обработки хлопчатника и приступить к четвертой. Хлопчатник развивается хорошо, на больших массивах цветет.

Огромное значение имеет полив. Наши поливальщики, которыми руководит опытный бригадир Джурабай Махмудов, дают воду только по бороздам, равномерно проливая почву на 45-50 сантиметров. Это очень важно. Небрежный полив ведет к излишнему расходу воды, к переполивам в одном и недополивам в другом месте. При отсутствии контроля за поливами вода может вымыть минеральные удобрения. Особенно недопустимо и вредно производить поливы затоплением.

Культивацию и обработку даем высококачественную, чтобы обеспечить нормальный доступ воздуха к корневой системе. Как правило, почва около растений взрыхляется на глубину 10-12 сантиметров.

Есть у нас около 25 гектаров отстающего в росте хлопчатника. Правление и бригадир принимают все меры к тому, чтобы подтянуть его. В бригаде, где

которой руководит опытный бригадир Исабай Усманов, около 5 гектаров отстающего в развитии хлопчатника. Подкормку растений на этой площади проводят феналином. Для отстающих участков правление колхоза выделило дополнительное минеральное удобрение.

В прошлом году мы подвели себтем, что поздно провели подкормку. Нынче первую подкормку дали в период бутонизации и начала цветения. Закончили внесение удобрений 15 июня. Сейчас бригады внимательно следят за полей, чтобы не допустить ее, не допустить опадания бутонов. Вторую подкормку на всей площади дадим до 15 июля смесью минеральных удобрений с преобладанием фосфора.

В некоторых бригадах колхозники в время переживания оставили в отдельных грядках по 3 и даже по 4 растения. Они мешают друг другу. Сейчас лишние растения удаляются, густота стояния будет нормальной.

Правление сделало все возможное, чтобы поднять производительность труда колхозников, в сжатые сроки и в высокачественно вести обработку хлопковых плантаций. В каждой бригаде хорошо оборудованы полевые станы, колхозники не чужуют там. В поле готовят завтрак и ужин. Во время обеденного перерыва и вечером агитаторы проводят беседы. В бригадах организованы газеты.

Надеемся, что своими стараниями колхозники добьются выполнения задания по 40 центнерам — выполнен с чеда

Саламатхан МАМРАДОВ, бригадир бригады Уйинского района, Н. Джурабай УМАРБАЕВ, Полевод.

ПЕРЕДОВИКАМ ВРУЧЕНЫ КРАСНЫЕ ЗНАМЕНА

НАМАНГАН. (УзТАГ). Успешно ведут обработку хлопчатника механизаторы 1-й Пянской МТС. За последнюю декаду средняя выработка на каждый трактор поднялась до 12,8 гектара. Почти на две трети выполнено сезонное задание по культивации. Многие трактористы не менее двух-трех смен в месяц работают на эконономном горючем. На плантациях, обрабатываемых МТС, появились первые коробочки хлопчатника.

Отлично трудятся в эти дни хлопкоробы Чартаганского района. Задания по окучке за последние две пятидневки

выполнены ими на 125-135 процентов. В колхозах района завершается третья обработка хлопковых плантаций. Передовые сельхозартели им. Сталина, «Социализм», «Байналмилал» и другие завершают четвертую обработку посевов. Поля Чартаганского района — лучшие в области.

За хорошую работу по уходу за хлопчатником коллективу 1-й Пянской МТС и Чартаганскому району вручены переходящие Красные знамена Наманганского облисполкома и обкома партии.

УСИЛИВАЮТ ТЕМПЫ ПОЛЕВЫХ РАБОТ

ЯНГИ-ЮЛЬ. (УзТАГ). Хорошо развивается хлопчатник на полях колхозов имени Юсупова, имени Ворошилова, имени Катыльонца, «Коммунизм» и других. В колхозах закончена третья и начата четвертая обработка.

Однако в некоторых артелях развитие растений отстает от сроков вегетации. Это объясняется низкими темпами полевых работ, которые особенно плохо проводятся в колхозах «Учкун», имени 1 Мая, имени Молотова, имени Рокоссовского. Неудовлетворительно работает тракторный парк 1-й Янги-Юльской МТС, где среднесуточная выработка на

один трактор не превышает 6 гектаров. В целях исправления такого положения во всех колхозах района усилены темпы полевых работ. Намечено в ближайшие 20 дней подтянуть отстающие поля и бригады до уровня передовых, добиться равномерного цветения и плодородия хлопчатника.

Сейчас во многих колхозах к уходу за посевами привлечено много трудоспособных. Принят меры для широкого развертывания на полях массово-агитационной и культурно-просветительной работы.

Механизаторы обеих МТС переведены на двухсменную работу.

В НЕСКОЛЬКО СТРОК

◆ При Карпинской пилоте механизация начали работать курсы по подготовке водителей хлопкоуборочных машин. (ТАСС.)

◆ Большая партия новых тракторов «У-3» для обработки плантаций шефа прибыла в Кара-Калмаино.

Проблемы физиологического учения академика И. П. Павлова

Научная сессия Академии наук СССР и Академии медицинских наук СССР

28 июня в Московском Доме ученых открылась научная сессия Академии наук СССР и Академии медицинских наук СССР, посвященная проблемам учения академика Павлова.

Исключительное значение настоящей сессии в борьбе за чистоту творческого материалистического естествознания привлекло к участию в ней широкие круги научной общественности страны. В зале Дома ученых собралось более тысячи биологов, физиологов, медиков.

Сессию открыл вступительным словом президент Академии наук СССР академик С. И. Вавилов. Он напомнил, «каким необычайным подъемом праздновалось в нашей стране 100-летие со дня рождения Ивана Петровича Павлова. Это объясняется особым значением учения Павлова для советского народа. Великий ученый раскрыл далекие перспективы для роста физиологии и психологии, биологии и естествознания в целом».

Академик Вавилов подчеркнул, что наследники Павлова, его ученики, соотечественники, продолжателем его дела обязаны развивать гениальные достижения своего учителя. Делу развития отечественной физиологии оказывают огромную помощь партия, правительство, лично товарищ Сталин. В стране создана большая сеть научно-исследовательских учреждений, призванных развивать далее павловские идеи. Однако, как отметили академики Вавилов, деятельность многих советских физиологов, работающих в наиболее крупных научных учреждениях, пошла по боковым путям, в сторону от павловской линии. Некоторые важнейшие, выдвинутые И. П. Павловым, новые направления работы получили очень малое развитие. В этой связи академики Вавилов напомнил некоторым принципиальным сторонам дискуссии по вопросам физиологии, развернувшейся в последнее время на страницах «Правды».

— Мы надеемся, — сказал президент, — что после вступительных докладов участники сессии смело, критически и самокритически выскажут свое мнение о дальнейших путях развития советской физиологии, памятуя слова великого ученого и друга науки товарища Сталина, высказанные в его историческом выступлении о физиологии. — Обсуждено, — сказал товарищ Сталин, — что никакая наука не может

развиваться и преуспевать без борьбы мнений, без свободы критики. Академик Вавилов объявляет сессию открытой.

Слово предоставляется вице-президенту Академии медицинских наук профессору И. П. Разенкову.

— Великая сталинская эпоха, — сказал он, — означает собою поступательное движение нашей страны к коммунизму. Растет и развивается советская наука, руководимая Лениным и Сталиным. Всеми своими достижениями советские ученые обязаны неустанной заботе партии и правительства, нашего родного Иосифа Виссарионовича Сталина. (Бурные аплодисменты).

Высоким делом служения народу посылать свои благородную жизнь передовые люди отечественной науки и среди них наш великий физиолог И. П. Павлов. Важнейшая задача предстоящей сессии состоит, прежде всего, в том, чтобы подвергнуть критическому просмотру все то, что у нас проделано в области разработки павловского наследия и претворения идей Павлова в практике социалистического здравоохранения.

Обратить физиологическую науку на службу человеку было делом жизни И. П. Павлова. Сам великий ученый проложил пути применения в практической медицине достижений физиологической науки, обобщивших в его теории и превращения идей Павлова в практику социалистического здравоохранения.

Обратив физиологическую науку на службу человеку было делом жизни И. П. Павлова. Сам великий ученый проложил пути применения в практической медицине достижений физиологической науки, обобщивших в его теории и превращения идей Павлова в практику социалистического здравоохранения.

Говоря о неудовлетворительном положении с разработкой павловского наследия, профессор Разенков подчеркнул, что ответственность за это положение несет также президент Академии медицинских наук профессор Разенков отметил также существенные недостатки в работе основных физиологических учреждений Академии медицинских наук СССР и призвал к быстрейшему устранению этих недостатков.

С докладом «Развитие идей И. П. Павлова» выступил академик К. М. Быков.

— Важнейшей основой современной физиологии, — сказал он, — является биология. Биология всегда являлась ареной

идеологической борьбы. Эта борьба стала особенно ожесточенной с момента зарождения научной биологии, т. е. со времени появления самого прогрессивного в свое время учения Ч. Дарвина.

На наших глазах борьба за материалистические основы дарвинизма учения в советской стране завершилась победой марксистской биологии, построенной на основе диалектического материализма.

Решительный удар реакционным идеалистическим теориям нанес великий русский биологический ученик — физиолог Иван Петрович Павлов, который на практике показал правоту нового, высшего этапа развития науки — марксистской биологии.