

ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА, ТАШКЕНТСКОГО
ОБКОМА И ГОРКОМА КП(б) УЗБЕКИСТАНА
И ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР.

Больше сырья для промышленности!

Народное хозяйство нашей страны растет и преуспевает, выполняя и перевыполняя государственные планы. Каждый новый шаг в развитии советской экономики ведет к дальнейшему подъему благосостояния народа. Бурными темпами развивается наша тяжелая индустрия, являющаяся основой народного хозяйства. В ногу ей двигаются аграрная легкая и пищевая промышленность, из месяца в месяц увеличивая производство товаров широкого потребления.

Победа колхозного строя обеспечила нашей легкой промышленности прочную сырьевую базу. Колхозы и совхозы непрерывно увеличивают производство хлопка, сахарной свеклы, льна, конопли и других технических культур. Только за одну нынешнюю весну площади под хлопчатником в колхозах и совхозах увеличились на 540 тысяч гектаров, льна-долгунца — на 270 тысяч гектаров. Увеличились посевы сахарной свеклы, конопли и других культур. Колхозники, работники совхозов и МТС вырастили в нынешнем году высокий урожай хлопчатника, сахарной свеклы, льна, конопли. Многие колхозы снимают в среднем по 30 центнеров хлопка и по 300—350 центнеров сахарной свеклы с каждого гектара.

Есть все условия для того, чтобы не только выполнить, но и перевыполнить задания государства по производству хлопка, сахарной свеклы, льна-долгунца, конопли и других технических культур. Только что позволят увеличить производство товаров массового потребления, еще выше поднять благосостояние труда.

Сейчас наступил один из ответственных периодов в сельском хозяйстве — начались сбор хлопка, конопли и вывозка сахарной свеклы, обработка льна. Образование уборки и заготовок технических культур — задача большой государственной важности.

Совет Министров ССР и Центральный Комитет ВКП(б) в своем постановлении «О проведении уборки урожая и заготовки сельскохозяйственных продуктов в 1950 году» поставили перед партийными, советскими и сельскохозяйственными органами задачу — обеспечить получение высоких урожаев технических культур, проведение уборки их в сжатые сроки и безусловное выполнение каждого колхоза и совхоза планов сдачи этих культур государству.

Большевистская партия и Советское правительство проявляют исключительную заботу о том, чтобы максимально облегчить труд колхозников и рабочих совхозов на таких трудоемких работах, как сбор хлопка, конопли, обработка льна. В нынешнем году хлопководческие районы страны получили тысячи хлопкоуборочных машин. Эти машины позволяют резко повысить производительность труда на уборке, дать стране больше высококачественного хлопка.

Большие работы проведены также по механизации уборки сахарной свеклы. Машинная техника, которой государство вооружило свеклосеющие районы, позволяет механизировать коноплю свеклы более чем на 80 процентов.

Успех сбора хлопка, конопли и вывозки свеклы будет во многом зависеть от умелого и полного использования хлопкоуборочных машин, свеклодробильных, подъемников и другой техники.

Первые дни уборки технических культур показали, что колхозники, работники совхозов и МТС с огромным воодушевлением трудятся на хлопковых и свекловичных плантациях. Среди колхозников и работников совхозов развертывается соревнование за сбор каждого колхозником и работником совхоза в течение сезона не менее семи тысяч килограммов хлопка-сырца. Многие сборщики и сборщики собирают по 80—100 килограммов хлопка в день.

Вместе с тем уже в начале массовой уборки выявлены и серьезные недостатки. Они выражаются прежде всего в недоделании механизации уборочных работ. Нынешний год — первый год массового машинного сбора хлопка. В Узбекской ССР свыше ста семидесяти МТС будут заняты работой по сбору хлопка. В отдельных областях Узбекистана, как, например, в Ташкентской, четверть всего хлопка должна быть собрана хлопкоуборочными машинами.

Следовало ожидать, что республиканские организации Узбекистана с должной ответственностью отнесутся к такому важному делу, как правильное и полное использование техники на хлопковых плантациях. Факты показывают, что

(Передовая «ПРАВДЫ» за 11 сентября).

МОСКВА, КРЕМЛЬ

ПРЕДСЕДАТЕЛЮ СОВЕТА МИНИСТРОВ ССР

Товаришу СТАЛИНУ Иосифу Виссарионовичу

Докладываем Вам, дорогой товарищ Сталин, что колхозы и совхозы Армянской ССР досрочно выполнили государственный план хлебозаготовок. Сдано в текущем году на 320 тысяч пудов зерна больше, чем в прошлом году. Колхозы Армянской ССР засыпали семена на полную потребность озимого и ярового сева с учетом расширения в 1950 году площади посева озимых культур на 30 тысяч гектаров.

Сдача хлеба государству в счет натуроплаты за работы машинно-тракторных станций продолжается.

Секретарь ЦК КП(б) Арменян АРУТИНОВ.

Председатель Совета Министров Армянской ССР КАРАПЕЯН.

Уполномоченный Министерства заготовок по Армянской ССР САРУХАНЯН.

Министр сельского хозяйства Армянской ССР КАЗАРЯН.

Год издания 26-й

№ 214 (8114).
ВТОРНИК

12
СЕНТЯБРЯ
1950 г.

Цена 20 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Рапорт товарищу И. В. Сталину (1 стр.).
Изо дня в день наращивать темпы сбора и сдачи хлопка государству (1 стр.).
ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. Д. Мирсагатов. — Партийная организация в дни хлопкоуборочной (2 стр.).
По Советскому Союзу (2 стр.).
КИНО. К. Файзули. — Повесть о смелых людях (2 стр.).
Оправдание сообщения Отдела Печати МИД Великобритании о «Британском Союзнике» (3 стр.).
По методу инженера Ф. Л. Ковалева. Опыт передовиков — всем рабочим (3 стр.).

Парад и демонстрация в Софии (3 стр.).
Открытие конгресса сторонников мира Румынской народной республики (3 стр.).
Заявление министра иностранных дел Корейской народно-демократической республики Пак Хен Ена (4 стр.).
События в Корее (4 стр.).
Спасти жизнь узников фашистского террора в Греции (4 стр.).
Телеграмма Чжу Энь-ляя председателю Совета Безопасности и генеральному секретарю ООН (4 стр.).
Заявление Политбюро французской компартии (4 стр.).

Изо дня в день наращивать темпы сбора и сдачи хлопка государству

БОЛЬШЕ ОРГАНИЗОВАННОСТИ!

С восходом солнца на полях колхоза имени Молотова, Пскентского района, кипит работа. Руководители сельхоззаряда сумели так организовать сбор хлопка, что график, установленный районными организациями, систематически перевыполняется. Медленно развертывается уборочная в колхозах Беговатского района.

В колхозе «Красный хлопкороб» две трети трудоспособных колхозников еще не включились в сбор сырца. Но и те, кто бывает в поле, работает не полный день, не выполняют норм. На днях 57 сборщиков колхоза собрали 1640 килограммов, т. е. по 28 килограммов на каждого.

Не лучшее положение и в колхозе «Дальний Восток». Председатель правительства тов. Шакирова на полях не бывает и не знает, что делают колхозники. Здесь слаба трудовая дисциплина, сборщики появляются на полях и в 9 часов утра, в звено тов. Кошмановой из бригады тов. Ахмедова, собираются особенно хорошо. Звеньевая собирает за день по 130 килограммов. Мукарам Холматова — по 120 килограммов. Зульфия Исмайлова — 105. Лазат Хисамова — 100 килограммов в день. Звено вдвое перевыполняет норму выработки.

Иное дело в колхозе имени Жданова, этого же района. Председатель правительства тов. Шакирова на полях не бывает и не знает, что делают колхозники. Здесь слаба трудовая дисциплина, сборщики появляются на полях и в 9 часов утра, в звено тов. Мирависадова, собираются особенно хорошо. Звеньевая собирает за день по 130 килограммов. Карамат Ахунова — по 120 килограммов, Уткам Кадырова — по 100 килограммов, Садик Садикова — по 90 килограммов. Становится понятным, почему в бригаде тов. Мирависадова нормы выработки не выполняются.

Та же картина в колхозе «III Интернационал». Социалистическое соревнование между сборщиками не организовано. Нам смогли назвать только две бригады из трех. Сборщики знают, что делают колхозники. Здесь слаба трудовая дисциплина, сборщики появляются на полях и в 9 часов утра, в звено тов. Бригадир тов. Мирависадов, собирает за день по 130 килограммов. Становится понятным, почему в бригаде тов. Мирависадова нормы выработки не выполняются.

Та же картина в колхозе «Партизан». Социалистическое соревнование между сборщиками не организовано. Нам смогли назвать только две бригады из трех. Сборщики знают, что делают колхозники. Здесь слаба трудовая дисциплина, сборщики появляются на полях и в 9 часов утра, в звено тов. Бригадир тов. Мирависадов, собирает за день по 130 килограммов. Становится понятным, почему в бригаде тов. Мирависадова нормы выработки не выполняются.

Одна из основных причин плохой работы ряда колхозов Пскентского и Беговатского районов состоит в том, что райкомы партии, райисполкомы не анализируют ход уборки в каждом колхозе. Не делают оперативных выводов, руководят «вообще», не видя за средними цифрами отстающих. Повысить организованность, подтянуть отстающих, передать им опыт передовиков — вот неотложное дело районных руководителей.

П. НОВОСЕЛЬЦЕВ.

В Фергане не заботятся о качестве хлопка

Постановление Совета Министров Узбекской ССР и ЦК КП(б) Узбекистана «Об организации сбора и заготовки хлопка-сырца урожая 1950 года» обязывает местные партийные и советские организации и органы Министерства хлопководства обеспечить разделочный сбор сырца. Между тем, в большинстве районов Ферганской области разделочный сбор не организован. Сейчас, когда основная масса хлопка должна сдаваться отборным сортом, в целом по области отборный сорт составляет лишь 33,8 процента.

В отдельных районах этот процент еще меньше. В Молотовском районе, например, отборный хлопок составляет 21,1 процента, во Фрунзенском — 11,1 процента, в Бадгасарском — 11 проц.

Почему же так мало отборного хлопка в Фергане? С этим вопросом мы обратились к начальнику отдела заготовок Ферганского областного «Хлопокреста» тов. Вайсману, которого встретили на Янги-Курганском заготовительном пункте Бувайдинского района. До этого он за несколько дней обехал ряд районов и можно было ожидать, что организацию соревнования за быстроту уборки льна. Следует обратить особое внимание на ремонт и строительство помещений для сушки и хранения льна и конопли с тем, чтобы каждый колхоз мог производить обмолот льна и конопли при любой погоде.

За успехами тружеников колхозной деревни следят весь советский народ. Страна с воодушевлением встречает партийные и советские сельскохозяйственные организации и органы Министерства хлопководства, обеспечивающие разделочный сбор сырца. Между тем, в большинстве районов Ферганской области разделочный сбор не организован. Сейчас, когда основная масса хлопка должна сдаваться отборным сортом, в целом по области отборный сорт составляет лишь 33,8 процента.

Такое положение в колхозе имени Булганина, Сталинского сельсовета. Если бы тов. Вайсман заглянул в земли, где собирают хлопок, то он увидел бы, что совсем не громоздятся приличные склады, а хлопок сушат на открытом воздухе. Сборщики не ссыхают также и о том пункте постановления Совета Министров Узбекской ССР и ЦК КП(б) Узбекистана, в котором говорится о дополнительном начислении колхозникам труднейшей за сбор отборного хлопка.

Такое же положение в колхозе имени Камиллы, Сталинского сельсовета.

Если бы тов. Вайсман заглянул в земли, где собирают хлопок, то он увидел бы, что совсем не громоздятся приличные склады, а хлопок сушат на открытом воздухе. Сборщики не ссыхают также и о том пункте постановления Совета Министров Узбекской ССР и ЦК КП(б) Узбекистана, в котором говорится о дополнительном начислении колхозникам труднейшей за сбор отборного хлопка.

Почему же так мало отборного хлопка в Фергане? С этим вопросом мы обратились к начальнику отдела заготовок Ферганского областного «Хлопокреста» тов. Вайсману, которого встретили на Янги-Курганском заготовительном пункте Бувайдинского района. До этого он за несколько дней обехал ряд районов и можно было ожидать, что организацию соревнования за быстроту уборки льна. Следует обратить особое внимание на ремонт и строительство помещений для сушки и хранения льна и конопли с тем, чтобы каждый колхоз мог производить обмолот льна и конопли при любой погоде.

За успехами тружеников колхозной деревни следят весь советский народ. Страна с воодушевлением встречает партийные и советские сельскохозяйственные организации и органы Министерства хлопководства, обеспечивающие разделочный сбор сырца. Между тем, в большинстве районов Ферганской области разделочный сбор не организован. Сейчас, когда основная масса хлопка должна сдаваться отборным сортом, в целом по области отборный сорт составляет лишь 33,8 процента.

Такое положение в колхозе имени Булганина, Сталинского сельсовета. Если бы тов. Вайсман заглянул в земли, где собирают хлопок, то он увидел бы, что совсем не громоздятся приличные склады, а хлопок сушат на открытом воздухе. Сборщики не ссыхают также и о том пункте постановления Совета Министров Узбекской ССР и ЦК КП(б) Узбекистана, в котором говорится о дополнительном начислении колхозникам труднейшей за сбор отборного хлопка.

Почему же так мало отборного хлопка в Фергане? С этим вопросом мы обратились к начальнику отдела заготовок Ферганского областного «Хлопокреста» тов. Вайсману, которого встретили на Янги-Курганском заготовительном пункте Бувайдинского района. До этого он за несколько дней обехал ряд районов и можно было ожидать, что организацию соревнования за быстроту уборки льна. Следует обратить особое внимание на ремонт и строительство помещений для сушки и хранения льна и конопли с тем, чтобы каждый колхоз мог производить обмолот льна и конопли при любой погоде.

За успехами тружеников колхозной деревни следят весь советский народ. Страна с воодушевлением встречает партийные и советские сельскохозяйственные организации и органы Министерства хлопководства, обеспечивающие разделочный сбор сырца. Между тем, в большинстве районов Ферганской области разделочный сбор не организован. Сейчас, когда основная масса хлопка должна сдаваться отборным сортом, в целом по области отборный сорт составляет лишь 33,8 процента.

Такое положение в колхозе имени Булганина, Сталинского сельсовета. Если бы тов. Вайсман заглянул в земли, где собирают хлопок, то он увидел бы, что совсем не громоздятся приличные склады, а хлопок сушат на открытом воздухе. Сборщики не ссыхают также и о том пункте постановления Совета Министров Узбекской ССР и ЦК КП(б) Узбекистана, в котором говорится о дополнительном начислении колхозникам труднейшей за сбор отборного хлопка.

Почему же так мало отборного хлопка в Фергане? С этим вопросом мы обратились к начальнику отдела заготовок Ферганского областного «Хлопокреста» тов. Вайсману, которого встретили на Янги-Курганском заготовительном пункте Бувайдинского района. До этого он за несколько дней обехал ряд районов и можно было ожидать, что организацию соревнования за быстроту уборки льна. Следует обратить особое внимание на ремонт и строительство помещений для сушки и хранения льна и конопли с тем, чтобы каждый колхоз мог производить обмолот льна и конопли при любой погоде.

За успехами тружеников колхозной деревни следят весь советский народ. Страна с воодушевлением встречает партийные и советские сельскохозяйственные организации и органы Министерства хлопководства, обеспечивающие разделочный сбор сырца. Между тем, в большинстве районов Ферганской области разделочный сбор не организован. Сейчас, когда основная масса хлопка должна сдаваться отборным сортом, в целом по области отборный сорт составляет лишь 33,8 процента.

Такое положение в колхозе имени Булганина, Сталинского сельсовета. Если бы тов. Вайсман заглянул в земли, где собирают хлопок, то он увидел бы, что совсем не громоздятся приличные склады, а хлопок сушат на открытом воздухе. Сборщики не ссыхают также и о том пункте постановления Совета Министров Узбекской ССР и ЦК КП(б) Узбекистана, в котором говорится о дополнительном начислении колхозникам труднейшей за сбор отборного хлопка.

СВОДКА

По методу инженера Ф. Л. Ковалева

Опыт передовиков — всем рабочим

Метод инженера Мышкинской фабрики «Пролетарская победа» Ф. Л. Ковалева, предложившего организовать изучение и распространение передового опыта по профессиям, с каждым днем находит все более широкое применение в практике промышленных предприятий, изобретательских институтов, научно-исследовательских обществ, на которых они поделились опытом применения метода инженера Ф. Л. Ковалева, обменявшись мнениями о дальнейших путях внедрения нового метода в широкую практику.

Об опыте применения метода инженера Ф. Л. Ковалева на Ташкентском текстильном комбинате имени Сталина рассказывает главный инженер комбината тов. А. В. Терюшнов.

— Метод инженера Ф. Л. Ковалева — мощное средство дальнейшего технического прогресса. Он практически решает важнейшую задачу — сделает достоинства передовых рабочих общими достоянием, — говорит тов. Терюшнов. Этот метод имеет огромное значение для всех отраслей народного хозяйства. Новые перспективы открываются он и перед текстильной промышленностью.

Текстильному производству свойственны массовость ведущих профессий, кроме того, повторяемость процессов. Многие операции повторяются тысячами рабочих сотни и тысячи раз в смену. Ясно поэтому, что найти наиболее целесообразный прием на каждой операции, экономящий хотя бы секунду, — значит дать комбинату огромную выгоду. У нас доли секунды выявляются в часы и смены.

Вот пример. Прядильщица при среднем уплотнении в 1000 ворстах тратит 40 процентов времени на «присыпку» — ликвидацию обрывов нитей. На участке уточных машин прядильщицы производят каждую присыпку в среднем за 4 секунды. А стахановка тов. Кричкова делает это за 2,8 секунды. Разница в 1,2 секунды кажется незначительной, но за смену это дает 16 минут экономии. Дополнительным уплотнением работница может увеличить производительность труда на 3,3 процента. Прядильщица тов. Ермукамедовой особенно удается другая операция — ставка ровности. Она производит ее за 12 секунд при норме 16. За смену это сберегает 13,3 минуты, позволяет повысить производительность труда еще на 2,8 процента.

Важные выводы можно сделать также, изучая работу не только передовых, но и средних рабочих. И здесь можно найти ценные приемы, заслуживающие распространения. Кроме того, необходимо изучать и причины, сопровождающие показатели. Изучая приемы, связанные с квалификацией ткачих т. Лопуховой, Земовой, Беладевой, мы вскрыли, что они неправильно пускают станки или вывязывают узел на основе. На ликвидацию обрыва нити они тратят 32 секунды, а стахановки тов. Алексеева — 22. Устранив этот недостаток — значит поднять производительность на 6 процентов.

Много поучительного удалось найти, сопоставляя маршруты лучших и отстающих прядильщиц и ткачих, а также другие производственные приемы, связанные с квалификацией ткачих т. Лопуховой, Земовой, Беладевой, мы вскрыли, что они неправильно пускают станки или вывязывают узел на основе. На ликвидацию обрыва нити они тратят 32 секунды, а стахановки тов. Алексеева — 22. Устранив этот недостаток — значит поднять производительность на 6 процентов.

Заместитель председателя УзНИТО-Маш А. В. Вольфович признал, что Общество до сих пор ограничивало свою деятельность в распространении метода инженера Ф. Л. Ковалева лишь областью скоростной обработки металлов. Тема разработки новых форм применения метода Ф. Л. Ковалева в машиностроении займет ведущее место в деятельности УзНИТО-Маш.

Метод инженера Ф. Л. Ковалева вносит коренные изменения в постановку производственного обучения, — говорит замбюроинженер фабрики № 1 тов. Н. А. Елисеев. — Этот метод дает наибольший простор коллективному творчеству инженеров и рабочих. Мы взаимно помогаем друг другу учиться лучшему, отбрасывая негод-

зование. Наша бригада стала стахановской школой.

Директор Узбекского научно-исследовательского института шелковой промышленности (УзНИИШП) Н. И. Милхов и старший научный сотрудник П. А. Шмаков посыпали свои выступления организаций изучения и распространения передового опыта по методу Ф. Л. Ковалева.

Институт прорвал значительную работу на Маргеловском шелковом комбинате, где изучались приемы рабочих кутильно-ткацкой фабрики. Совместно с инженерно-техническими работниками фабрики был составлен план, определивший последовательность подготовки к занятиям, сроки обучения и количество обучаемых, обязанности лиц, ответственных за проводимую работу. Соответственно с планами были изучены и отобраны лучшие методы, отредактированы и распространены инструкции, изготовлен специальный стахановский инструмент, наложен обогревание, обучены инструкторы. Все это позволило успешно провести теоретические занятия и непосредственный показ, обеспечив быстрое усвоение новых наименований. Инженерно-технические работники стали уделять больше внимания отдельным процессам, повысились производительность труда.

Однако УзНИИШП не использовал многих возможностей. Изучение передовых приемов ограничилось кутильно-ткацким производством. Другие производства в последний раз изучались в 1939—1940 гг. Работники института не проявили настойчивости в распространении опыта Маргеловского шелкового комбината на других предприятий республик. Это свидетельствует о слабой связи с производством.

Из выступления начальника отдела труда и зарплаты завода сельскохозяйственного машиностроения имени Воровского М. И. Вайсброта явствует, что на этом предприятии изучение и распространение передового опыта Маргеловского комбината на других предприятиях республик. Это свидетельствует о слабой связи с производством.

По примеру тов. Рахматуллаева организованы стахановские школы на всей фабрике. Метод инженера Ф. Л. Ковалева помогает решить и другую задачу — обучение рабочих смежных профессий. Теперь уже больше половины рабочих цеха могут заменить товарища, занятого другими операциями.

Тов. Кричков ставит вопрос о необходимости наладить обмен опытом с другими обувными предприятиями. Назрела необходимость создать Узбекское научное инженерно-техническое общество работников кожевенно-обувной промышленности.

Начальник отдела организации труда Центрального научно-исследовательского института хлопковой промышленности А. Г. Кагановский заявил, что институт еще не справляется со своими задачами по внедрению метода инженера Ф. Л. Ковалева, не помогает в этом отношении предприятиям Узбекистана и других республик. А нужна в этом велика народу. Наряду с достижениями отдельных стахановцев, многие заводы не сумели полностью использовать возможности транспортных устройств, волоконно-делителей, пухоуделителей, прессов. Нужно усовершенствовать по методу передовиков загрузку вагонов, использование механизмов на заготовительных пунктах. Пробел этот несомненно восполнит брошюры об опыте передовых коллективов, издаваемые институтом. Но это — лишь начало работы.

— Тормозит дело отсутствие квалифицированных нормировщиков на заводах, — говорит тов. Кагановский. — А ведь изучение передового опыта, сопоставление отдельных приемов труда производить без фотографий рабочего места, без научно поставленного нормирования. Об этом должно позаботиться Министерство хлопководства УзССР.

Тов. Кагановский говорит далее, что институт должен уделять больше внимания обобщению опыта хлопковиков других республик.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподrome установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

Разыгрывалась также именной приз Ташкентского конного завода для лошадей 3-х лет. Первое место заняла ибрита Ташкентского конного завода «Аргунь», покрыв дистанцию 2400 метров за 2 минуты 40 секунд. Приз имени Министерства сельского хозяйства УзССР для трехлетних карабаров и дончиков выиграл жеребец Иссыкнурлык конного завода Елец. Его результат в скачках на 2400 метров — 2 минуты 56 секунд.

Именной приз Денизакского конного завода для карабаров и дончиков 2-х лет завоевал жеребец «Арфист», принадлежащий Денизакскому конному заводу. 1600 метров он покрыл за 1 минуту 59,8 секунды.

С начала скакового сезона на Ташкентском ипподроме установлено 11 всесоюзных рекордов.

