

ВПЕРЕД

ОРГАН ЯЙСКОГО
РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА
НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

К КОММУНИЗМУ

Пролетарии
всех стран,
соединяйтесь!

Газета основана в ноябре 1936 г.

Вторник, 24 марта 1981 года

№ 35 (5232)

Цена 2 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

о людях хороших,
возвращаясь к напечатанному.

ШКОЛА: ЭСТЕТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ.

2 стр.
КУРСОМ ХХVI СЪЕЗДА КПСС: ПРОБЛЕМЫ,
ПОИСК, РЕШЕНИЯ.

СПРАШИВАЙТЕ — ОТВЕЧАЕМ.

НА ЛЕТНЕЕ ВРЕМЯ.

3 стр.
БЕСЕДА НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ.

НА ВАШИХ ЭКРАНАХ.

4 стр.

ЦИФРЫ, ФАКТЫ, ИМЕНА

* Говорят делегаты ХХVI съезда КПСС

Плодотворная встреча



С большим вниманием и интересом слушали полеводы, животноводы, механизаторы, работники общественных организаций, интеллигенты села выступление посланца индустриального Кузбасса на высший форум коммунистов страны.

Василий Иванович в своей речи подробно рассказал о работе ХХVI съезда, характеризовал делегацию нашей области, принимавшую активное участие в работе съезда. Подчеркнул задачи, которые должны решить труженики Кузбасса в текущем пятилетии. Назвал конкретные цифры развития промышленности и сельского хозяйства области.

Встреча прошла с большой пользой для всех присутствующих.

А. АЛЬКОВ,
секретарь парткома
совхоза «Улановский».

На снимке: В. И. Ситников.

Фото В. Языкового.

СОБРАНИЕ ПАРТИЙНОГО АКТИВА

20 марта в клубе лесокомбината состоялось собрание партийно-хозяйственного актива района. С докладом «Об итогах ХХVI съезда КПСС и задачах Яйской районной партийной организации», вытекающих из решений съезда и доклада Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева, выступил первый секретарь районного комитета партии Н. С. Руденко.

В прениях выступили: А. Альков — секретарь парткома совхоза «Улановский», Е. И. Зубкова — доярка совхоза «Первомайский»;

В. В. Андреев — секретарь кафедры лесокомбината, А. Н. Даниченко — директор Вознесенского средней школы № 3, В. И. Кормсвхоза.

В работе актива принял участие и выступил второй секретарь обкома КПСС В. И. Ситников.

По обсужденному вопросу собрание приняло резолюцию.

Участники собрания пришли приветственное письмо в адрес Центрального Комитета КПСС, Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева.

НАШ КОРП.

Димитровская	6,0	3,3
Медведчиковская	7,2	3,3
«Яйсино»	7,5	3,6
Ольговская	7,0	3,5
Судзинская	7,4	3,5
Мальцевская	8,0	3,8
«Марьинский»	8,4	3,6
Марьинская	5,3	3,6
Арышевская	3,4	3,9
Сергеевская	8,1	3,5
«Ишимский»	6,1	3,9
Вознесенский	7,5	3,4
Борисовский	8,1	3,4
Вознесенская	6,8	3,4
Емельяньевская	6,8	3,4
По району	6,8	3,4

Как дела на фермах?

По данным производственного управления сельского хозяйства райисполкома, на 23 марта 1981 года надон по фермам района характеризуются следующими показателями: в первой половине — среднесуточный уход от коровы [в килограммах], во второй — живность яловика [в процентах].

КОЛХОЗЫ:

«Первомайский» 3,8 3,5

«Кайликовская» 6,3 3,4

«Даниковская» 6,4 3,7

«Малиновская» 7,3 3,5

«Сурковская» 3,6 3,5

«Улановский» 5,6 3,3

«Победа» 1,8 4,5 Улановская 5,2 3,3

Николаевская № 1 9,3 3,5
Николаевская № 2 7,9 3,5
«Родина» 9,1 3,3
Яя-Борисовская 10,7 3,3
Бекетская 7,7 3,3

СОХОЗЫ:

«Первомайский» 3,8 3,5
«Кайликовская» 6,3 3,4
«Даниковская» 6,4 3,7
«Малиновская» 7,3 3,5
«Сурковская» 3,6 3,5
«Улановский» 5,6 3,3
«Победа» 1,8 4,5 Улановская 5,2 3,3

По району

ЗДРАВСТВУЙ, ЖЕЛАННАЯ ВЕСНА!

(Фоторепортаж)

Любите наш народ праздники. А этот — проводы русской зимы — особенно. Свирепство тяжкого — массовое народное гуляние, которое состоялось в нашем рабочем поселке в прошедшее воскресенье. Тесно было на центральной площади в этот день. И весело...

Надев лучшие наряды, исполненные древних обрядов, собирались сюда и стар и млад — все, кто торжественно весны были рад.

Праздник открыли староморожки. «Милости прошу», будьте же дома! «Сия традиция заслужена всеми». Русскую зиму отпраздновать нужно до конца, то есть: «зимой и дружиной».

«Милади, велико до вас до-
вести счастье удачу, зато под-
легший самой нашей матушки-

выглядела в красочных «кофточках»: Февраль, Март и Апрель. Вслед за ними: «Идет природа и красна. В дальнем громче ледохода Желанная невеста года — Сама красавица Весна!».

Она обращается к бра-
тьям-месяцам:

«Спасибо братцы-месяцы!

Поздравляем друзей!

За то, что подселились

И вызвали любовь...».

Зима прощается с людь-
ми:

«Разметала снег по полю,

Чтобы хлеба было засоло.

За что, я знаю, то шешие

Спасибо люди склонят чин.

Нет большего прелестей смысла.

Весна и лето мне не милы.

Скорей, погонец Весны!

Пора и ключ отдать

Весне...».

Веселье капитан «шатра» крайнего в маштаках, ласка-
ние на скамейках, бой «штурмовых»
и булав, перетягивание кан-
нат, пляска «конур»: «Бло-
кады» завладели всеми
матушками.

Одни делясь радостью, другие
радостный, прекрасный день! Предвестник при-
роды: рождение нового
урожая. Он будет в людях
прекрасен: патриотизм,
любовь, стремление жить
для людей.

На снимках: бранец Ап-
реля; Зима сдает позиции;
кому достанется прив

тикт и фото С. ЛОСИНЯ.

На орбите новый международный экипаж

22 марта 1981 года в Советском Союзе осуществлен запуск космического корабля «Союз-39».

Космический корабль полетирует международный экипаж: командир корабля Герой Советского Союза летчик-космонавт СССР Владимир Джанибеков и космонавт-исследователь гражданин Монгольской Народной Республики Жугдэрдэлийн Гуррачан.

Целью запуска корабля «Союз-39» является стыковка с орбитальным комплексом «Салют-6» — «Союз Т-4» и проведение на его борту научно-технических исследований и экспериментов совместно с космонавтами парижанином Кованенком и Савиных. В ходе полета будут продолжены исследования космического пространства в мирных целях, проводимые социалистическими странами — участниками программы «Интеркосмос».

Новый полет международного экипажа с участием граждан СССР и МНР в честь 80-летия победы Монгольской Народной Республики является ярким примером созидательной силы ленинской дружбы и международного сотрудничества советского и монгольского народа.

Самочувствие космонавтов Джанибекова и Гуррачана хорошее. Бортовые системы корабля: «Союз-39» функционируют нормально. Экипаж приступил к выполнению программы полета.

(ТАСС).

◆ О людях хороших

,И ЛЕГКОЙ ЖИЗНИ НЕ ИЩИ...!"

История Галины Павловны самая обыкновенная, как у многих пионерских вожатых. Окончила десятилетку в Красноярском крае, затем Марининское педагогическое училище и вот уже пять лет работает в школе.

Начинала она, правда, не с вожатой—вела группу продленного дня. Но так уж случилось, что школа осталась без пионерского вожатого, и Галина Павловна взялась за это, пока непривычное дело. Все оказалось не так просто, понадчулу она не умела самых простых вещей: принять рапорт, пройти линейку. Пришлось заняться азбукой пионерской работы, почитать книги, побывать на сборах в других школах.

Сейчас о деятельности старшей вожатой красноречиво говорит тот факт, что пионерская дружина школы № 3, возглавляемая Галиной Павловной Ваниной, является правофланговой. Нелегко завоевать это звание в первый раз, еще труднее—удержаться на правом фланге.

Известно, процесс воспитания—непрерывный. Каждый час, где бы его ни проводил подросток, должен быть занят полезным делом. Если свободное время и внутренняя энергия подростка не расходуются на добрые дела, то в его жизнь неотвратимо входит отрицательное, а то и чуждое влияние. Пионерская организация, в первую очередь, оберегает ребят от этого влияния.

День за днем летят лист-

ки школьного календаря, и быть активными, самостоятельными, развивает в них трудолюбие. За каждый субботником, за каждой готкой металлом и макулатурой—желание ребенка приносит пользу. А из маленького складывается большое—все вместе пионеры дружины собрали 6 тонн макулатуры.

Еще со своих школьных лет Галина Павловна знает: жизнь у подростков станет намного интереснее, если у них будут старшие друзья. И вожатая ищет их: хороший контакт у ребят с шефами—рабочими тракторомонтного завода, в школе действует педагогический отряд из комсомольцев-производственников.

Много надежных друзей у пионеров и среди комсомольцев-школьников. Девятиклассница Таня Довгопол ведет школу председателей советов отрядов. Лариса Гулевская—школу отрядных вожатых, Лариса Чекменева обучает звеньевых. Комсомольская вожатая Таня Косякова руководит по сошестии: в школу пришло письмо-благодарность за помощь, оказанную пионерам на пожаре.

И снова раздумья над судьбой «трудных» ребят. Еще раз убеждается Галина Павловна: ребятам нужна яркая, эмоциональная, активная творческая жизнь. Нужна наполненная романтикой игра. Такой игрой для пионеров школы № 3 давно стала «Зарница», в которой они не раз выходили победителями в районе.

Всячески поддерживает вожатая стремление ребят

рекорд.

Л. АШИРБАЕВА,

рекорд.

В десятой пятилетке народное хозяйство страны развивалось в соответствии с курсом, определенным XXV съездом КПСС. Национальный доход страны по сравнению с девятой пятилеткой увеличился на 70%.

400

млрд. рублей



...национального дохода было использовано на потребление населения, индустриальное и социально-культурное строительство.

Фотохроника ТАСС.

Позывные субботника

ТБИЛИСИ. Горячий отелик нашел у тружеников Тбилиси призыв москвичей—ознаменовать 111-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина всемирным субботником.

Высокие рубежи наметили на этот день трудающиеся Тбилисского производственного железнодорожного объединения. На субботник выйдут две с половиной тысячи рабочих и служащих.

ШЕБЕНИНО. (Белгородская область). Участники митингов, которые прошли во всех цехах и отделах химического завода, приняли единодушное решение оз-

наменовать праздник труда 18 апреля наивысшей производительностью на каждом рабочем месте.

КУЙБЫШЕВ. Провести в день ленинского субботника безвозмездно и на склоном ленных энергоресурсах двести пассажирских и грузовых поездов, отремонтировать четырнадцать локомотивов и грузовой кран—такое обязательство принял на себя коллектива локомотивного депо имени Г. М. Крикуновского.

[По сообщениям корр. «Правды»].

Контролер в сфере обслуживания

Районный комитет народного контроля ведёт обработленную работу по развитию активности группы и постов народных контролёров предприятий и организаций торговли, общественного питания, службы быта, повышению их роли и улучшению культуры обслуживания населения.

В настоящее время в сфере обслуживания района действует свыше 60 народных контролёров. Недавно состоялся семинар с повесткой: «Задачи народного контроля сферы обслуживания по выполнению решений XXVI съезда КПСС и постановления Комитета народного контроля СССР «О работе комитета народного контроля Литовской ССР с группами и постами народного контроля в торговле, общественном питании и бытовом обслуживании».

На данном семинаре были рассмотрены итоги масштабной проверки работы магазинов рознично-торговых предприятий. Народные дозорные обменялись опытом. Были намечены меры по усилению контроля за выполнением планов товарооборота и реализации бытовых услуг, использованию внутренних резервов, обеспечению сохранности товаров ценностей.

И. НЕМЫКИН,
председатель комитета народного контроля:

Б. КЛЯТЬЦЕВ,

государственный инспектор по

заготовкам и качеству

сельхозпродуктов,

он Иванович на вопрос о результивности ответил:

— Выпускники художественной школы не спускаются до смешков, блея на картины, будь то художественная выставка или рецензия из журнала. Они внимают прекрасному, выдают ему высокую оценку.

Кто же ли иная оценка работы школы?

...А дети рисуют. У Жени: Горожане получают работы из мастерских. И еще он любит историческую тему. Жарисе Клименко стоят салютом памятностью в выборе темы, композиционного решения, цвета. Жариса Попова способна передать любые состояния погоды. Она стремится к выполнению академических работ, добиваясь полноты решения задуманного, насыщенности цвета.

Дети рисуют. А потом из лучших своих работ оформляют выставки. Языком рисунка они рассказывают, как видят мир, свой дом и свой поселок, как дружат дети всей планеты. И еще о многом...
П. ЕГОРОВА.

На словах одно, а на деле...

или о том, что станция технического обслуживания животноводческих ферм райсельхозтехники по-прежнему не выполняет своих обязанностей

по ремонту и обслуживанию животноводческого оборудования был выполнен лишь на 57,3 процента.

Справедливый упрек в адрес работы станции вызывало отношение к молокопроводу. Несмотря на то, что на многих фермах нашего района действует он уже несколько лет, работники станции техобслуживания на него попросту не обращают внимания.

Управляющий объединением райсельхозтехники Анатолий Васильевич Рыбаков заверил членов исполнительного комитета Совета в том, что указанные недос-

татки будут устранены в ближайшее время.

Стоит заметить, что определенные сдвиги произошли. Но вот что касается улучшения обслуживания молокопровода, сдвиги весьма и весьма незначительны. Вот скажите тому пример. Работники станции техобслуживания животноводческих ферм недавно побывали в совхозе «Ишимский». Заметим, в этом хозяйстве уже несколько лет работают с молокопроводом и бедствуют. Лопнула стеклянная труба — встает вопрос: как быть? Казалось бы, ничего сложного здесь себя не стыдило, что

управляющий Ишимским отделением подписал наряд на проведение техобслуживания. Но ведь кроме труб молокопровода нужно было заменить краны, вынуть из которых стеклянные заглушки. По-тряпичному же решал вопрос станция техобслуживания животноводческих ферм с установкой вакуум-метров, вместо них на Ишимской ферме стоят лишь остатки старых приборов.

Долго ли будут еще упорствовать с выполнением своих прямых обязанностей работниками станции технического обслуживания животноводческих ферм?

Б. КЛЯТЬЦЕВ, государственный инспектор по заготовкам и качеству сельхозпродуктов,

Школа—эстетическое воспитание**ВИДЕТЬ ПРЕКРАСНОЕ.**

девочек. Ребята работают. А директор школы Илларион Иванович Сашин рассказал о школе, о ребятах, о проблемах...

Раньше при районном Доме пионеров работала студия самоцветных художников. А четыре года назад было принято решение об открытии художественной школы. Это было не просто изменение названия. Школа должна была дать более обширные, глубокие знания ребятам по искусству, позволять открыть, развязить у них воображение, а может быть, и побудить в выборе дальнейшего жизненного пути. И, чтобы школа могла функционировать, необходимо выполнить все обещания, предположившиеся она будет в отдельном помещении, и заниматься ребята будут по классам.

Предполагалось... К сожалению, жизнь иногда вно-

сит свои поправки. Всех они и на этот раз. Школа разместилась лишь в одной комнате Дома пионеров.

Но нет, это обстоятельство не препятствует работе школы. Совсем немного времени осталось до того дня, как однажды начнется членский, приведший четыре года назад в первый класс художественной школы, становление девушки. Первые выпускники...

О них, ребятах, прибегающих к письму, в мире прекрасного, мир красок, рисунков, после уроков, Илларион Иванович может рассказать бесконечно. Он доскачивает огромную папку, наполненную дневниками, набросками, рисунками, изображающими Ислам, эти рисунки засыпают почти все стены в «кабинете». Илларион Иванович хранит удачные работы всех своих девяносто и мальчишек, чтобы потом, через время,

вместе с ними, вновь вернуться к этим плотным листам бумаги—моделиям, видимым ростом мастерства, зрелости юных художников.

Художественная школа не готовит профессиональных художников. Нельзя сказать, что это ученик цели и задачи. Она учит ребят видеть прекрасное. Видеть его во всем, что окружает человека, смотреть на мир глазами художника. А для этого надо уметь правильно держать карандаш в руке или изобразить увиденное на бумаге. Для этого нужно знать. Позже, так, можно уделить внимание на изучении И. И. Сашина: теоретическим занятиям. Кроме преподавания обязательных предметов—рисунок, живопись, композиция—он беседует с ребятами об искусстве, о его великой силе. Они вместе ждут новые журналы «Юный художник», «Художник», «Декоративное ис-

кусство», читают, спорят, берут для самой беседы подхваченные работы коллег.

Илларион Иванович одну за другую показывает работы ребят. Многие из них не закончены. Многие—просто наброски. А смотрю и наражаюсь способами юных художников. Иногда их и не назовешь художниками, выглядят, как визуализация наивных художников.

Художественная школа не готовит профессиональных художников. Нельзя сказать, что это ученик цели и задачи. Она учит ребят видеть прекрасное. Видеть его во всем, что окружает человека, смотреть на мир глазами художника. А для этого надо уметь правильно держать карандаш в руке или изобразить увиденное на бумаге. Для этого нужно знать. Позже, так, можно уделить внимание на изучении И. И. Сашина: теоретическим занятиям. Кроме преподавания обязательных предметов—рисунок, живопись, композиция—он беседует с ребятами об искусстве, о его великой силе. Они вместе ждут новые журналы «Юный художник», «Художник», «Декоративное ис-

УТИХЛИ аплодисменты у машин, которых яйские трактороремонтники доселе и не видывали. И это естественно, ведь даже к полетам в космос человек теперь относится не так восторженно, как, скажем, девятнадцать лет назад. Но зато осталась у заводчан гордость. Гордость за свой завод, где в последние годы появилось немало умных машин, разработанных в прославленном не только в нашей стране, но и за рубежом Институте имени Е. О. Патона.

Яйский трактороремонтный завод, работающий в системе «Союзлесреммаша», предприятие мизерное, если сравнивать его с гигантами нашей кузбасской индустрии. Объем реализации продукции им составляет около 4 млн. рублей в год. Но тем не менее обширна география его поставок. Отремонтированные в Яе тракторы ТТ-4 и погрузчики ПЛ-2 поступают на многие деревообрабатывающие и заготавливающие лес предприятия Сибири, Казахстана, а кабины оператора ВО-88, изготавливаемые, кстати, только в Яе, эксплуатируются в Архангельской, Вологодской и других областях, в Карелии, на Дальнем Востоке, в Коми АССР.

Приведу несколько цифр, говорящих об объеме сварочных работ на трактороремонтном заводе. Только за один 1980 год здесь израсходовано 43 тонны электродов, 17,6 тонны сварочной проволоки, на производство сварочных конструкций ушло 0,4 тыс. тонн изгипленного металла. Трудность электросварщиков на выполненный объем работ составила 105419 нормо-часов, газоэлектротесарщики—14215 нормо-часов. Затраты на производство сварочных работ могли быть гораздо больше, если бы на заводе не задумались о чугунной самозащитной проволокой ПАНЧ-11. Съезды

ники, изобретенной знаменитым киевским Институтом имени Е. О. Патона. Взять, например, внедренную на предприятии плазменную резку металла, после которой отпадала необходимость использовать кислород и

ли, посмотрели на это чудо родами.

И, пожалуй, есть смысл рассказать еще об одной разработке Института имени Е. О. Патона—газорезательной машине Пк-К2-4Ф-2. Поражают ее технические способности. По формату

изводительность труда, качество работы, всемерно экономить народное хозяйство.

А коли мы заговорили об экономике, ее органичной связи с наукой и техникой, надо обратиться и к вопросу использования новых машин. Очень правильно в Отчетном докладе съезду говорится о том, что нужно устраниć все, что делает процесс внедрения нового трудным, медленным, болезненным. Не широкое распакнуть двери для нового может пражде всего машиностроение.

На Яйском же трактороремонтном заводе некоторые Патоновские автоматы используются недостаточно эффективно. В частности те, которые предназначены для резки металла. На Предприятии об этом знают и, конечно, делают выводы. Планируется в текущий пятилетке построить цех машиностроения, создать базовый участок для резки и сварки металла. Но, видимо, и этого будет недостаточно. Как быть? В перспективе можно прибегнуть к расширению кооперации с другими предприятиями. Именно работа по заказам позволяет довести до высокого коэффициента использования патоновской техники. И проводить ее придется, потому что речь идет не просто о машинах, а о машинах современных, умных, способных решать сложные производственные проблемы.

Недавно газета «Правда» опубликовала статью об уникальной операции—сварке на дне Оби при помощи патоновских машин. Это говорит о том, что возможности у патоновцев большие и рабочий класс вправе ждать от них новых интересных изобретений в области сварочных и других работ, связанных с металлом.

С. МОСИН.

Курсом XXVI съезда КПСС: проблемы, поиск, решения

ОТ ПРОСТОГО—К МАШИНЕ С ПРОГРАММИНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

Решающий, наиболее острый участок сегодня—внедрение научных открытий и изобретений. Научно-исследовательские и проектно-конструкторские работы следуют теснее сомнить—экономически и организационно—с производством. У нас есть прекрасные примеры этого: ЗИЛ в Москве, ЛОМО и «Электросила» в Ленинграде, Институт имени Е. О. Патона в Киеве и многие другие».

(Из доклада Л. И. Брежнева XXVI съезду КПСС).

бензин, дорогостоящие на свалку, а стоимость каждого электрода. И не только это. Появилась значительно то теперь их успешно воспроизводительность труда, ресурса. А это уже 6000 чистота резки позволила экономить металл, время и различные чугунные крышки, которые тоже пропадают на чистовую обработку деталей. Считанные секунды — и деталь готова! Необходимо лишь поставить нужный шаблон, и полуавтомат вырежет заданную форму...

А сколько на заводе мутились с картерами задних мостов трактора ТТ-4! Словами передать трудно. Сами реставрировать чугунные детали не могли, а их постоянно не хватало. Тогда эта номенклатурная «помощь» была едва ли не становкой жилой срыва гравиера ремонта, а то и плана. Танцевать приходилось, что называется, от печки. И не найти бы выхода из положения, если бы не патоновцы, придумавшие сварку чугуна самозащитной проволокой ПАНЧ-11. Съезды

она может резать листовой металл размерами 2х8 метров, причем, вырезать детали любой конфигурации не по шаблону, как при плазменной резке, а по заданному чертежу. Ей можно программировать многие детали, фотографии прекрасно справятся с чтением чертежа.

Собственно, что же в наши дни делает еще более настоятельным ускорение научно-технического прогресса?

В докладе Л. И. Брежнева XXVI съезду КПСС дается конкретный ответ на этот вопрос: «Условия, в которых народное хозяйство будет развиваться в 80-е годы». Кадровая проблема уже сейчас остро стоит на многих предприятиях и решать ее, видимо, придется с помощью науки. Но НТР открывает и другие перспективы: она дает, как известно, возможность систематически повышать про-

изводительность труда, качество работы, всемерно экономить народное хозяйство.

Недавно газета «Правда» опубликовала статью об уникальной операции—сварке на дне Оби при помощи патоновских машин. Это говорит о том, что возможности у патоновцев большие и рабочий класс вправе ждать от них новых интересных изобретений в области сварочных и других работ, связанных с металлом.

С. МОСИН.

Спрашивайте—отвечаем КАК ОПЛАЧИВАТЬ ТРАКТОРИСТУ

В редакцию газеты «Вперед к коммунизму» обратилась группа механизаторов колхоза «Победа» — И. Ф. Семенов, М. А. Гладченко, В. А. Гладченко, Д. Д. Нейфельд, Н. Ковалев и другие рабочие села Иваньково Кемеровской области. Иван Петрович ИВАНЬКОВ:

— Труд трактористов-механиков в Кемеровской области оплачивается по следующим тарифным ставкам (в рублях):

	1	2	3	4	5	6
Сдельщики	3,93	4,43	4,98	5,60	6,30	7,08
Повременщики	3,64	4,09	4,60	5,18	5,88	6,55

Тарифные разряды по сельскохозяйственным механизированным работам дифференцированы по трем группам тракторов в зависимости от класса тяги и мощности двигателя трактора. К первой группе относятся колесные тракторы с классом тяги до 1,4 тонны и мощностью двигателя до 80 лошадиных сил (ДТ-25, ДТ-20, ДТ-14, ДТ-24, Т-28, Т-40, ЮМЗ-6, МТЗ всех модификаций, самоходные шасси Т-16, СШ-75, ДСШ-14, ДВСШ-16 и другие), экскаваторы с емкостью ковша до 0,15 куб. метра;

ко второй группе — тракторы с классом тяги 2—3 тонны и мощностью двигателя: а) гусеничные — до 100 лошадиных сил; б) колесные — выше 80 до 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы с емкостью ковша выше 0,15 до 0,4 куб. метра;

ко третьей группе — тракторы с классом тяги 4—6 тонны и мощностью двигателя: а) гусеничные — выше 100 лошадиных сил; б) колесные — выше 130 л. с. (Т-4,

С-100, Т-100, Т-130, Т-150, К-700 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра. Например, пахота с предпахом оплачивается для трактористов, работающих на тракторах, относящихся к первой группе по классом тяги до 1,4 тонны и мощностью двигателя до 80 лошадиных сил (Т-25, ДТ-20, ДТ-14, ДТ-24, Т-28, Т-40, ЮМЗ-6, МТЗ всех модификаций, самоходные шасси Т-16, СШ-75, ДСШ-14, ДВСШ-16 и другие), экскаваторы с емкостью ковша до 0,15 куб. метра;

ко второй группе — тракторы с классом тяги 2—3 тонны и мощностью двигателя:

а) гусеничные — до 100 лошадиных сил;

б) колесные — выше 80 до 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы с емкостью ковша выше 0,15 до 0,4 куб. метра;

ко третьей группе — тракторы с классом тяги 4—6 тонны и мощностью двигателя:

а) гусеничные — выше 100 лошадиных сил;

б) колесные — выше 130 л. с. (Т-4, Т-100, Т-130, Т-150, К-700 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

в) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

г) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

д) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

е) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

ж) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

з) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

и) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

ж) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

и) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

к) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

л) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

м) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

н) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

о) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

ж) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

и) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

ж) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

и) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

ж) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

и) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

ж) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4 куб. метра;

и) колесные — выше 130 л. с. (КДП-35, КДП-35Б, Т-38М, ДТ-40, Т-50ВМ, Т-54, ДТ-54, ТДТ-60, ДТ-74, ТДТ-75, Т-74, ДТ-75 всех модификаций и другие), экскаваторы многошарнировые и с емкостью ковша выше 0,4

Беседа на международные темы

ПЕРСИДСКИЙ ЗАЛИВ ДОЛЖЕН СТАТЬ ЗОННОЙ МИРА

Последние события в зоне Персидского залива свидетельствуют об исключительно взрывоопасной ситуации в этой горячей точке планеты. В результате резкого усиления милитаристских приготовлений США и других стран НАТО этот район превращен в броховой погреб, создающий серьезную угрозу миру и международной безопасности. Напряженность в регионе достигла столь высокого накала, что достаточно искры, чтобы там вспыхнул пожар военного конфликта. Не случайно верховный главнокомандующий вооруженными силами НАТО в Европе американский генерал Б. Роджерс, рассуждая о возможности мировой войны, заявил недавно в интервью для печати: «Наиболее вероятный район возникновения такого конфликта — это Ближний Восток — Персидский залив—Индийский океан».

Взрывоопасная ситуация здесь усугубляется в результате продолжающегося вот уже полгода ирано-иракского конфликта. Используя давний метод колонизаторов «разделяй и властвуй!», силы империализма и реакции спровоцировали вооруженное столкновение между Ираном и Ираком в надежде восстановить в этом регионе свои утраченные после свержения шахского режима позиции.

Звоканские стратеги не скрывают, что в их планах — провоцирование новых конфликтов в бассейне Персидского залива, направление друг против друга прибрежных стран, наконец, в создании здесь одного из «центров военной мощи за пределами США» под прикрытием американского «ядерного зонтика». Иначе говоря, речь идет об осу-

ществлении на практике империалистической доктрины агрессии и диктата в отношении расположенных в регионе развивающихся стран.

Конечно, огромную роль в последних событиях в зоне Персидского залива играет нефть. В «кладовой нефти» на Ближнем Востоке хранятся, по подсчетам специалистов, 50 миллиардов тонн «черного золота». Через залив проходят важнейшие транспортные артерии, по которым перевозится, главным образом для нужд западных стран, около миллиарда тонн грузов ежегодно.

Действия США, превращающие Персидский залив и Индийский океан в опасный очаг напряженности, вызывают тревогу миролюбивых сил. С большим вниманием мировая общественность отнеслась к конструктивным предложениям о путях обеспечения мира в Персидском заливе, изложенным в Отчетном докладе ЦК КПСС XXVI съезду партии. «Вместо стягивания туда всех новых и новых морских и воздушных армий, войск и вооружений, — подчеркнул тов. Л. И. Брежнев, — мы предлагаем снять здесь военную угрозу, заключив международное соглашение. Совместными усилиями, с учетом законных интересов всех сторон, можно создать в этом районе обстановку стабильности и спокойствия». Советский Союз выразил также готовность, чтобы вопросы, связанные с Демократической Республикой Афганистан, ставшей объектом настоящей необъявленной войны, были обсуждены в увязке с вопросами безопасности Персидского залива. Естественно, что при этом суверенитет Афганистана должен быть полностью огражден, как и его

статус неприсоединившегося государства.

Эти предложения, произнесенные с трибуны XXVI съезда КПСС, являются по сути дела продолжением тех миролюбивых инициатив, которые были изложены Л. И. Брежневым в речи перед парламентариями Индии в декабре прошлого года. Тогда СССР предложил, в частности, не создавать иностранных военных баз в районе Персидского залива, не размещать там ядерного или какого-либо другого оружия массового уничтожения.

В Вашингтоне, Пекине, ряде других столиц, расположенных за тысячи километров от Персидского залива, сторонники военных авантюристов встретили советские предложения в штыки. Как видно, они не отказались от мысли осуществить военную интервенцию в регионе с целью подавить там растущее национально-освободительное движение.

Диаметрально противоположной была реакция прогрессивных кругов в странах Персидского залива и Ближнего Востока, считающих, что осуществление советского мирного плана отвечает коренным интересам их народов, интересам обеспечения безопасности и спокойствия в столь взрывоопасной части земного шара. Отражая эти настроения, выходящая в Адене газета «Ас-саури» писала: «СССР вновь демонстрирует свою твердую волю к миру, выступает с конструктивными инициативами, направленными на нормализацию обстановки в Персидском заливе, на обеспечение безопасности в этом районе, на ликвидацию очагов агрессии».

В. МАТЯШ,
(ТАСС).

Вести из стран социализма

ВУЗЫ — ПРОИЗВОДСТВУ

Высший машинно-электротехнический институт имени В. И. Ленина (ВМЭИ) в Софии — активный участник движения «Наука — производительная сила», которое призыву БКП широко развернулось в Болгарии.

За последние несколько лет экономический эффект от внедрения разработок института в народное хозяйство превысил 5 миллионов левов. Каждый год ВМЭИ представляет свыше трехсот заявок на изобретения. Широкое применение в промышленности в минувшем году нашли такие разработки коллектива института, как технологии азотирования сталей и обработка деталей высокой точности на металлорежущих станках, получившие золотые медали на международной Лейпцигской ярмарке. Создана также система управления плоскошлифовальным станком, серия новых электродвигателей.

Стало обычной практикой заключение высшими учебными заведениями договоров о научно-техническом сотрудничестве с министерствами и отдельными крупными предприятиями. Одна из основных целей таких договоров — эффективное использование научных кадров.

Каждый год в народном хозяйстве используется свыше ста студенческих работ. Экономический эффект от этого составляет миллионы левов. Все больше институтов разрабатывают темы, непосредственно связанные с решением важнейших народнохозяйственных задач.

Так, в текущей пятилетке в основу договоров с предприятиями положены проблемы реконструкции и модернизации производства, повышения эффективности труда, экономии материалов, топлива и энергии, разработка новинок в области электроники, химии, проектирования и других вредных производств. В. БЕСКОРНЫЙ, корр. ТАСС.



Пищевая промышленность Венгрии увеличивает выпуск свежезамороженных продуктов, расширяет их ассортимент. В городе Дьере завершена реконструкция завода, который уже в этом году произведет более 15.000 тонн такой продукции.

На снимке: фасовка замороженных ягод.

Фото МТИ — ТАСС.

НАШ АДРЕС:

Газета выходит три раза в неделю: во вторник, четверг, субботу.

НАД ПОЛИГРАФИЧЕСКИМ ОФОРМЛЕНИЕМ РАБОТАЛИ: наборщик Г. П. Елкина, верстальщик Л. И. Григорьева, корректор В. П. Янова, печатники Т. А. Белозер, Н. В. Арышева.

Яйская районная типография Анжеро-Судженского полиграфического объединения управления издательств, полиграфии и книжной торговли Кемеровского облисполкома.

Индекс 51954
Объем 1 п. л.

ДРУЗЬЯ АРМИИ И ФЛОТА



Азербайджанская ССР.

Парашютный спорт и мотоспорт, авиамоделирование, работа с радио... Можно продолжить перечень курсов и школ ДОСААФ, где молодежь допризывного возраста, школьники, рабочие и служащие приобретают специальности, необходимые для службы в Вооруженных Силах и работы в народном хозяйстве.

За прошедшее пятилетие в ряды оборонного общест-

ва республики вступили тысячи новых членов, значительно укрепилась и материально-техническая база ДОСААФ. Открыты новые стрелковые тирсы, спортивно-технические клубы, реконструирован мотодром.

Важной формой военно-патриотического воспитания молодежи стали встречи с ветеранами партии, Великой Отечественной войны.

На снимке: Герои Советского Союза, бывшие лет-

чики штурмовой авиации Николай Шевердяев (слева) и Адиль Кулиев среди до-попытиков в музее боевой и трудовой славы республиканского клуба ДОСААФ.

Фото Я. Халилова.
(Фотохроника ТАСС).

Редактор
Г. А. ЛУКЬЯНОВ,

дународные соревнования конченный ужин». Премьера спортивной гимнастики на приз газеты «Москову Ньюс». 11.20 «Больше хороших товаров». 11.50 «Песня далекая и близкая». 12.50 13-й тираж «Спорта». 13.00 «Победители». Клуб фронтовых друзей. 14.30 «Сегодня в мире». 14.45 «Расплата за предательство». Премьера документального фильма. 15.40 Программа мультфильмов. 16.20 «Очевидное — невероятное». 17.20 Беседа политического обозревателя В. П. Бакетова. 17.50 «По вашим письмам». Музыкальная программа. 18.45 «Девятая студия». 19.45 Г. Ибсен. «Нора». Премьера телеспектакля. Часть 1-я. 21.00 «Время». 21.35 Премьера телеспектакля «Нора». Часть 2-я. 22.55 «Спутник кинозрителя». 23.40—23.50 Новости.

КИНО

КИНОТЕАТР «ПЛАНЕТА»

24 марта — «ШАЛЬНАЯ ПУЛЯ». — 15, 17, 19, 21 час.

25-26-27 марта — «КОРПУС ГЕНЕРАЛА ШУБНИКОВА» — 15, 17, 19, 21 час.

28-29 марта — кинокомедия «ПОЛОСАТЫЙ РЕЙС» — 15, 17, 19, 21 час.

Автохозяйству Яйского района на постоянную работу требуются: трактористы, электрик, газоэлектросварщик, крановщик.

Обращаться в автохозяйство, расположенное в конце Западной улицы, около ветбака лаборатории.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

УВАЖАЕМЫЕ ТОВАРИЩИ!

26 марта в общественной приемной редакции газеты «Вперед к коммунизму» с 16 до 18 часов прием ведет главный инженер-строитель производственного управления сельского хозяйства Мария Владимировна ЦВЕТКОВА.

652100, р. п. Яя, ул. Советская, 8.
ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 2-11-44; зам. редактора — 2-12-35; ответсекретаря — 2-18-83; сельхозотдела — 2-19-07; отдела промышленности — 2-15-67; отдела культуры и письм — 2-15-43; отдела комсомольской жизни — 2-18-24; зав. типографией — 2-14-07; бухгалтерии — 2-19-51.

ПИШИТЕ,
ЗАХОДИТЕ,
ЗВОНИТЕ

Высокая печать.

Тираж 5421 экз.
Заказ 915.