



АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета народных депутатов

№ 171 (18709)

ВТОРНИК, 26 ИЮЛЯ 1983 ГОДА

Газета выходит с 12 августа 1917 года

Цена 3 коп.

О КОРМАХ, КАК О ХЛЕБЕ— ИДЕТ УДАРНЫЙ МЕСЯЧНИК



Кормозаготовители первого отделения племсвекоза «Чарышский» Усть-Калманского района обязались заготовить 12 тысяч центнеров сена. Руководит специализированным коллективом управляющий отделением А. М. Журавлихин. За смену здесь ставят в стога по 300 центнеров добротного сена, значительно опережая норму. План уже выполнен. Сейчас коллектив отделения стремится выполнить обязательство, заготавливает полугодовой запас грубых кормов.

НА СНИМКАХ: А. М. Журавлихин; идет заготовка сена.

Усть-Калманский район.

Газета выходит с 12 августа 1917 года

Цена 3 коп.

ТРУДОВАЯ ПОСТУПЬ ПЯТИЛЕТКИ

Подведены итоги выполнения Государственного плана по реализации экономического и социального развития СССР в первом полугодии 1983 года.

В сообщении ЦСУ СССР отмечается, что в первом полугодии текущего года улучшились показатели развития народного хозяйства, по ряду из них плановые задания перевыполнены, увеличилась темпы роста общественного производства и производительности труда. На этой основе продолжалось дальнейшее повышение благосостояния советских людей.

Во всех отраслях народного хозяйства внедрялись достижения науки и техники. Освоен и начат выпуск более 500 новых видов изделий, предусмотренных Государственным планом, а с учетом планов министерств и ведомств — более 1.400.

Производительность труда возросла на 3,3 процента. За счет этого получено 83 процента прироста производства. По большинству промышленных министерств рост производительности труда опережал повышение средней заработной платы. Снизились себестоимость и материалоемкость продукции, увеличилась прибыль.

Производство важнейших видов продукции в целом по стране в первом полугодии составило: электроэнергии — 710 миллиардов киловатт-часов; нефти (включая газовый конденсат) — 307 миллионов тонн; газа — 265 миллиардов кубических метров; угля — 633 миллиона тонн; стали — 76,2 миллиона тонн; проката черных металлов (готового) — 52,9 миллиона тонн; стальных труб — 9,3 миллиона тонн; железной руды — 122 миллиона тонн; минеральных удобрений (в пересчете на 100 процентов питательных веществ) — 15 миллионов тонн; химических средств защиты растений (в условных единицах) — 288 тысяч тонн; химических волокон и пленок — 662 тысячи тонн; пельномолочной продукции в пересчете на молоко — 13,9 миллиона тонн; кондитерских изделий — 2,1 миллиона тонн; консервов — 5,5 миллиарда условных банок; телевизоров — 4,2 миллиона штук, в том числе цветного изображения — 4,7 миллиона штук; мебели — на 3,5 миллиарда рублей.

Выпущено тканей всех видов — 5,8 миллиарда квадратных метров; швейных изделий — на 12 миллиардов рублей; кожаной обуви — 382 миллиона пар; мыса (промышленная выработка) — 4,7 миллиона тонн, колбасных изделий — 1,6 миллиона тонн; пищевой рыбной продукции, включая рыбные консервы, — на 3 миллиарда рублей; животного масла — 705 тысяч тонн; пельномолочной продукции в пересчете на молоко — 13,9 миллиона тонн; кондитерских изделий — 2,1 миллиона тонн; консервов — 5,5 миллиарда условных банок; телевизоров — 4,2 миллиона штук, в том числе цветного изображения — 4,7 миллиона штук; мебели — на 3,5 миллиарда рублей.

Изготовлено автоНКрышки — 31,4 миллиона штук; металлических стаканов — на 1.095 миллионов рублей, в том числе с числовым программным управлением — на 237 миллионов рублей; научно-техническое сотрудничество со странами — членами СЭВ в рамках социалистической экономической интеграции.

Внешнеторговый оборот СССР составил 64,4 миллиарда рублей. Расширилась торговля, научно-техническое сотрудничество со странами — членами СЭВ в рамках социалистической экономической интеграции.

Изготовлено автоНКрышки — 31,4 миллиона штук; металлических стаканов — на 1.095 миллионов рублей, в том числе с числовым программным управлением — на 237 миллионов рублей; научно-техническое сотрудничество со странами — членами СЭВ в рамках социалистической экономической интеграции.

Приготовлено кормов — 200—250 центнеров отличного корма. С начала кормозаготовок уже запасено более 3 тысяч центнеров витаминной травяной муки, первоначально план закладки сенажа. Не случайно холмистый район стал победителем в районном соревновании на кормозаготовках.

В. СЕНЬКОВ,
сотрудник районной газеты.
Михайловский район.

Вести с поля

ГРАНУЛЫ НА ПОТОКЕ

По-ударному трудятся в дни кормозаготовок работники кормоцеха совхоза «Энгельский». Звено Ивана Васильевича Подставкина ежедневно перевыполняет задание на 70—90 процентов. В смену постоянно выпускается 200—250 центнеров отличного корма. С начала кормозаготовок уже запасено более 3 тысяч центнеров витаминной травяной муки, первоначально план закладки сенажа. Не случайно холмистый район стал победителем в районном соревновании на кормозаготовках.

В. СЕНЬКОВ,
сотрудник районной газеты.
Михайловский район.

С ВЫСОКИМ НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

И. МИХАЙЛОВ,
Шипуновский район.

Змеиногорский район.

С. ВЫСОКИМ
НАКАЛОМ

Совхоз имени Горького уже выполнил планы по заготовке грубых кормов, но начал работать на сенокосе на слабете. Многие механизаторы более чем в три раза перевыполняют сменное задание. Среди них — М. Нагайцев, Ф. Шабетко, И. Карначев и другие. Высокие темпы зеленой жатвы обеспечиваются действенным социалистическим соревнованием, звеневой системой организации труда кормоподатчиков.

ТРУДОВАЯ ПОСТУПЬ ПЯТИЛЕТКИ

(Окончание.

Начало на 1-й стр.).

пищевой промышленности, тепловозов, электровозов, бумаги, цемента, оборонного и нефтебетона, минеральных удобрений, химических и крахмальных сортов, тракторов и другой техники для сельского хозяйства.

Достигнут запланированный прирост производства большинства товаров народного потребления, в частности, хлопчатобумажных, льняных и шелковых тканей, пинсовой, рыбной продукции, животного и растительного масла, цельномолочной продукции, фарфор-фаянсовый и сортовой посуды, радиоприемных устройств, телевизоров, мебели.

Вместе с тем ряд колхозов и совхозов не обеспечил выполнение полугодового плана продажи продуктов животноводства, недостаточно использует резервы роста производства.

Выполнены план поставки сельскому хозяйству большинства видов техники, минеральных удобрений, кормовых добавок.

Поставлено 182 тысячи тракторов, 56 тысяч зерноуборочных, 6,5 тысячи картофелесборочных, 23,5 тысячи силосуборочных комбайнов, 4,6 тысячи свеклобороочных машин, 7,7 тысячи доильных машин и установок, 42,7 тысячи тракторных косилок, 5 тысяч хлопкоуборочных машин и много другой техники.

Сельское хозяйство получило в первом полугодии на 100 процентов производительности труда, себестоимости, накопления, выпускало продукцию, не используя спиртосодержащие машины.

Британской формой организации труда с оплатой по единому наряду охвачена почти половина рабочих.

Работники сельского хозяйства организованно проводят весенние полевые работы. Посевные площади под урожай 1983 года, по предварительным данным, составляли 212,9 миллиона гектаров. В том числе зерновых — 122,5 миллиона гектаров. По сравнению с прошлым годом расширились площади кукурузы на зерно, зернобобовых культур, хлопчатника, льна-долгунца, рапса. Кормовые культуры размещены на 66,8 миллиона гектарах, из них многолетние травы — на 29,4 миллиона гектарах, кукуруза на силос и зеленый корм — на 16,1 миллиона гектаров.

Увеличились посевы на орошаемых и осушенных землях. Более высокими темпами проводится заготовка кормов. Во многих районах страны развернулась массовая уборка зерновых.

В животноводстве увеличилось поголовье скота, повысилась его продуктивность, возросли производство и государственные закупки продукции.

В первом полугодии теку-

щего года по сравнению с первым полугодием прошлого года в общественном хозяйстве увеличилось производство мяса на 7 процентов, молока — на 10 процентов, яиц — на 5 процентов. План государственных закупок продуктов животноводства перевыполнен.

Вместе с тем ряд колхозов и совхозов не обеспечил выполнение полугодового плана продажи продуктов животноводства, недостаточно использует резервы роста производства.

Выполнены план поставки сельскому хозяйству большинства видов техники, минеральных удобрений, кормовых добавок.

Поставлено 182 тысячи тракторов, 56 тысяч зерноуборочных, 6,5 тысячи картофелесборочных, 23,5 тысячи силосуборочных комбайнов, 4,6 тысячи свеклобороочных машин, 7,7 тысячи доильных машин и установок, 42,7 тысячи тракторных косилок, 5 тысяч хлопкоуборочных машин и много другой техники.

Сельское хозяйство получило в первом полугодии на 100 процентов производительности труда, себестоимости, накопления, выпускало продукцию, не используя спиртосодержащие машины.

Британской формой организации труда с оплатой по единому наряду охвачена почти половина рабочих.

Работники сельского хозяйства организованно проводят весенние полевые работы. Посевные площади под урожай 1983 года, по предварительным данным, составляли 212,9 миллиона гектаров. В том числе зерновых — 122,5 миллиона гектаров. По сравнению с прошлым годом расширились площади кукурузы на зерно, зернобобовых культур, хлопчатника, льна-долгунца, рапса. Кормовые культуры размещены на 66,8 миллиона гектарах, из них многолетние травы — на 29,4 миллиона гектарах, кукуруза на силос и зеленый корм — на 16,1 миллиона гектаров.

Увеличились посевы на орошаемых и осушенных землях. Более высокими темпами проводится заготовка кормов. Во многих районах страны развернулась массовая уборка зерновых.

В животноводстве увеличилось поголовье скота, повысилась его продуктивность, возросли производство и государственные закупки продукции.

В первом полугодии теку-

щего года по сравнению с первым полугодием прошлого года в общественном хозяйстве увеличилось производство мяса на 7 процентов, молока — на 10 процентов, яиц — на 5 процентов. План государственных закупок продуктов животноводства перевыполнен.

Однако, отмечается в сообщении ЦСУ СССР, потребности в перевозках отдельных народнохозяйственных групп удовлетворяются транспортом еще не полностью.

Предприятиями связи выполнен план объема продукции и достигнут ее прирост на 4,8 процента. Вместе с тем качество обслуживания ими населения остается в ряде случаев низким.

Ввод в действие основных фондов за счет государственных капитальных вложений превысил 36 миллиардов рублей, что на 2,9 миллиарда рублей больше, чем в первом полугодии прошлого года.

Осуществлялось строительство новых, техническое перевооружение и реконструкция действующих предприятий.

Государственные капитальные вложения в народном хозяйстве составили 57,9 миллиарда рублей и возросли по сравнению с первым полугодием 1982 года на 3,5 миллиарда рублей.

По сравнению с соответствующим периодом объем подрядных работ возрос на 4 процента. Производительность труда повысилась на 2,8 процента. По методу бригадного подряда работает более 40 процентов бригад в строительстве.

Вместе с тем не достигнута необходимая концентрация ресурсов на строительстве пусковых объектов не выполнены планы ввода в действие основных фондов и ряд проблем не решен. План по росту производительности труда и снижение себестоимости строительно-монтажных работ.

Численность рабочих и служащих в народном хозяйстве в среднем за полугодие составила 114,8 миллиона человек и увеличилась на 2,7 процента с соответствующим периодом прошлого года на один миллион человек.

Среднемесячная денежная заработка рабочих и служащих в народном хозяйстве достигла 181 рубль по сравнению с первым полугодием 1982 года. Оплата труда колхозников повысилась на 7 процентов.

Население получило из общественных фондов потребления выплат и льгот на сумму

ГНЕВНЫЙ ПРОТЕСТ

УЛАН-БАТОР. (ТАСС). Гневный протест против агрессивной политики империалистических кругов США, являющейся основной причиной осложнения обстановки в Азии, выражают участники многочисленных митингов, проходящих в Монголии в рамках международного месячника солидарности с борьбой корейского народа.

В выступлениях на митингах отмечается, что намерения нынешней американской администрации разместить на территории Южной Кореи новые виды оружия массового уничтожения склонят милитаристскую сторону Вашингтона — Токио — Сеул превращают Корейский полуостров в олива из очагов напряженности на континенте. В этих условиях единственно приемлемым путем, ведущим к оздоровлению политического климата в регионе, является незамедлительная реализация внешнеполитических инициатив Советского Союза, других социалистических стран, направляемых на укрепление мер доверия в отношениях между государствами дальнего Востока. Создание условий для достижения прочного и гарантированного мира и сотрудничества.

Сданы в эксплуатацию общеобразовательные школы на 105 тысяч ученических мест, дошкольные учреждения — на 127 тысяч мест, больницы — на 13 тысяч коек, амбулаторно-поликлинические учреждения — на 27 тысяч посещений в смену и многие другие объекты социально-культурного назначения.

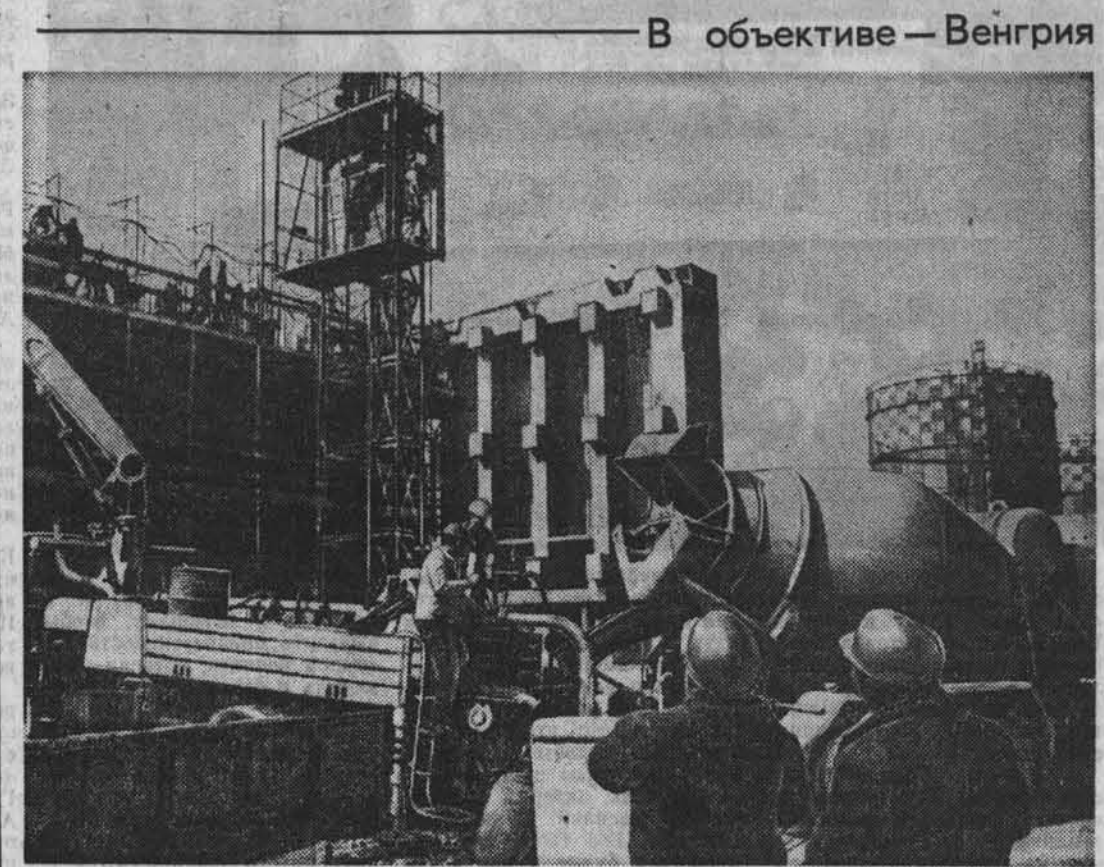
Вместе с тем не достигнута необходимая концентрация ресурсов на строительстве пусковых объектов не выполнены планы ввода в действие основных фондов и ряд проблем не решен. План по росту производительности труда и снижение себестоимости строительно-монтажных работ.

Численность рабочих и служащих в народном хозяйстве в среднем за полугодие составила 114,8 миллиона человек и увеличилась на 2,7 процента с соответствующим периодом прошлого года на один миллион человек.

Среднемесячная денежная заработка рабочих и служащих в народном хозяйстве достигла 181 рубль по сравнению с первым полугодием 1982 года. Оплата труда колхозников повысилась на 7 процентов.

Население получило из обще-

общественных фондов потребления выплат и льгот на сумму



На металлургическом комбинате в Дунайвароше (на снимке) ведется крупномасштабная реконструкция. Задолго до успешного осуществления является многогоднее сотрудничество братских стран. При техническом содействии СССР здесь сооружается, в частности, новая мощная кислотная установка.

Флагман социалистической индустрии республики — дунайский комбинат, корпуса которого были возведены по проектам советских специалистов, по праву называемых в стране «братьями-друзьями».

Фото МТН — ТАСС

Вьетнам

УСПЕХИ ГИДРОСТРОИТЕЛЕЙ

ХАНОЙ. (ТАСС). Подготовка плотины на реке Чёрный Дунай наступила к концу сезона дождей, строители Хаобинь — крупнейшего объекта вьетнамо-советской дружбы — завершили первый этап работ по сооружению гидроэлектростанции.

180 дней и ночей после прекращения реки шла напряженная борьба за то, чтобы

на следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к приходу поры тропических ливней довести высоту плотины до безопасной отметки.

Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего года закончить наименее опасный сектор.

На следующем этапе строительства ГЭС, наряду с продолжением отсыпки плотины, силы будут сосредоточены на проходке туннеля для сброса воды, на подготовку

к заначке цементного раствора в стержень главной плотины. Молодежные бригады обнадежили проходить каждый туннель со скоростью 40 метров в месяц, чтобы к концу будущего

