

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 260 (9345) Четверг, 27 ноября 1952 года ЦЕНА 20 КОП.

Важнейшая задача лесозаготовителей

Воодушевленные историческими решениями XIX съезда партии, советские люди трудятся в эти дни с небывалым творческим вдохновением...

Вывозка древесины. Пышная уровень массово-политической работы, пропагандируя примеры передовых сельхозартелей, партийные организации должны направить усилия колхозников на самоотверженный труд в лесу...

Больше снега задержим на полях!

Равняться на передовые колхозы

Хлеборобы Романовского района на своем опыте убедились в огромном значении снегозадержания. Можно привести немало примеров, когда колхозы, накопив на полях много снега, получали высокие урожаи...

В РАСЧЕТЕ НА МАРТОВСКИЕ СНЕГОПАДЫ

В кабинет заведующего Славгородским райсельхозотделом тов. Миронова вошла главный агроном отдела тов. Ламберг. Она развернула перед заведующим большой лист бумаги, аккуратно разграфленный десятками линий, испещренный цифрами...

Снегоскала и вовсе не подумал использовать имеющийся в его бригаде снег. Странно, что участковый агроном Славгородской МТС тов. Белов, живущий в этом колхозе, не принимает никаких мер к тому, чтобы колхоз выполнил план зимних агромероприятий...



Ерван, Армянское государственное издательство выпускает Сочинения В. И. Ленина на армянском языке. Сейчас эта мечта претворяется в жизнь. На снимке: в переплетном цехе. На переднем плане — работница А. Назарян проверяет отпечатанные экземпляры 35-го тома Сочинений В. И. Ленина.

На трассе великого канала

АШХАБАД, 25 ноября. (ТАСС). Давнишней мечтой туркменского народа было найти путь в воде через Кара-Кум. Теперь эта мечта претворяется в жизнь. Общая площадь земель, которые будут орошены водами Главного Туркменского канала, равна площади Ферганской долины...

Вехожесть семян высокая

Колхозы Панкрушихинского района нынче досрочно выполнили свои обязательства перед государством по хлебодаче и засыпали высококачественные сортовые семена на всю посевную площадь 1953 года...

центров. Все зерно проверено в районной контрольно-семенной лаборатории. Оно имеет хорошую всхожесть и высокую кондицию по чистоте. Колхозники этой артели борются за дальнейшее очищение семян всех зерновых культур к 5 декабря — Дню Сталинской Конституции.

На великих стройках коммунизма У Жигулевских гор

В каменном карьере на склоне горы Могучей спускаются темные зеленые заросли сосняка, в ложбинах и ущельях уже белеют снеговые поляны. С вершины открывается захватывающая картина: далеко, далеко, насколько видит глаз, по правому и левому берегам Волги раскинулись строительные площадки «Куйбышев-гидростроя».

срочно выполнить обязательства, данные в письме товарищу Сталину, — под такими лозунгами соревнуются сейчас экскаваторщики стройки. «Ура!» Героя Социалистического Труда колхозника Ивана Васильевича Ермоленко вынимает грунт в центре котлована, в том месте, где пролетит ось будущего здания ГЭС. Издали землеройная машина не видна. Экскаватор, перевернувшись по трюмному бревенчатому настилу, вплотную прижался к огромному обрыву. Самосвал подвезает к забою по железной дороге, проложенной по дну котлована. Работа прославленного мастера экскавации вызывает изумление. Ни одна секунда у машины не пропадает даром. Песчаный, с прослойками глины забой до блеска отшлифован стальными зубьями ковша экскаватора. Через определенное число секунд ковш взлетает над кузовом самосвала, точно огромная чашка, открывшаяся низким днищем, освобождаясь от многотонного груза и, совмещая полет с поворотом, снова вгрызается в толщу забоя. Несколько таких забоев — и доверку нагруженный грунтом 10-тонный самосвал уходит к отвалу. Хороший уход за машиной, отличное знание техники, сокращение почти вдвое цикла экскавации позволяют Ермоленку выдавать каждую смену по 600—800 кубометров грунта сверх задания.

гидроэлектростанции) были уложены первые кубометры бетона. Всего на строительстве нужно уложить свыше 6,5 миллиона кубометров бетона. Для этого сооружаются 9 полностью автоматизированных бетонных заводов с общей производительностью свыше 20 тысяч кубометров бетона в сутки. Строительство первых трех заводов уже подошло к концу, а в первом квартале будущего года войдут в строй еще четыре. Чтобы связать каменные и песчаные карьеры с бетонными заводами, на обоих берегах Волги сооружается воздушная канатная дорога, которая позволит транспортировать через реку более 500 тонн щебня, песка, гравия и других грузов в час. — Каменная дорога на строительстве Куйбышевской ГЭС, — рассказывает начальник производственно-технического отдела участка инженер В. Зайончковский, — по своей мощности будет крупнейшей в мире. Магистраль протянется на высоте около 70 метров и будет состоять из трех параллельно работающих двухканатных подвесных дорог с централизованным приводом. В середине Волги будет построен 25-метровый бетонный фундамент для установки решетчатой стальной башни-опоры высотой в 51 метр. Уже смонтирована двойная патяжная станция и сооружены десятки опор на обоих берегах Волги. Как известно, большая часть здания гидроэлектростанции будет находиться на месте бывшего русла Волги, и чтобы начать здесь работы, строители почти половину реки отгородили высокой плутовой перемычкой. Вскоре механизаторы окружат стальное кольцо перемычки широким земляным валом, а для того, чтобы вывести из водного котлована плутовую технику, в перемычке был оставлен 50-метровый проход — прорыв. Перекрытие прорыва — выдающаяся трудовая победа строителей. Сначала были выведены за внешнее кольцо перемычки земснаряды,

затем гидромеханизаторы начали намывать на дно прорыва тысячи кубометров песка. Высокая честь закончить перекрытие русловой части котлована выпала коллегам производственной работ Г. Морозова и К. Мартинцова. Засыпку прорыва начали одновременно с двух сторон. В центре был поставлен красный флаг. На чьей видней из водных насыпей был устроенный доверку нагруженный грунтом мощный самосвал. Впереди с трюмом продвигаются бульдозеры. Они прокладывают дорогу автомашинам. Постепенно террасируется являющаяся труд водителями! Обширный шурф на несколько сантиметров, и машина свалилась в Волгу. Отличная организация труда позволяет уже через два часа после начала работ приступить к откачке воды. Внутри водного котлована около самого берега установлено было сухо, покоее на небольшой речной пародки, — перекрывающая станция. От нее протянулись за перемычку толстая металлическая труба. По команде начальника перемычки мотор. Из трубопровода за перемычку с шумом хлынул мощный поток воды. Засыпка прорыва была закончена за 9 часов — значительно раньше срока. В директивах XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану указывается: «Вести в действие крупные гидроэлектростанции, в том числе Куйбышевскую на 2.100 тысяч киловатт...». Это предначертание партии Ленина — Сталина будет превращено в жизнь. Воодушевленные великой программой борьбы и побед, воплощенной в исторических решениях XIX съезда партии, гидроэлектры самоотверженно борются за то, чтобы с честью выполнить поставленные перед ними задачи и завершить в срок строительство гигантского сооружения сталинской эпохи — Куйбышевской гидроэлектростанции.

И СВЕДЕНИИ ДЕПУТАТОВ АЛТАЙСКОГО КРАЕВОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ 15 декабря 1952 года в городе Барнауле созывается восьмая сессия краевого Совета депутатов трудящихся третьего созыва. Открытие сессии состоится в 12 часов дня. Регистрация прибывающих на сессию будет производиться в краисполкоме. Справки по телефону 12—55, 7—60, 1—40. Исполнительный комитет краевого Совета депутатов трудящихся.

Г. САФРОНОВ.





