

ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Основана в мае 1935 г. № 62 (7799) Вторник, 19 апреля 1983 года Цена 2 коп.

ПО ТРАДИЦИИ ВЕЛИКОГО ПОЧИНА

СДЕЛАНО НА СУББОТНИКЕ

Во Всесоюзном ленинском коммунистическом субботнике 16 апреля 1983 года приняли участие 113 тысяч волгодонцев.

На рабочих местах трудилось 29,5 тысячи человек. В том числе в промышленности — 8,1 тысячи человек, на транспорте — 2,4 тысячи человек, в строительстве — 17,1 тысячи человек (из них на пусковых объектах — 8,1 тысячи человек) в совхозах — 1900 человек, в том числе в животноводстве — 200 человек, на благоустройстве — 84,6 тысячи человек.

В ходе субботника выпущено промышленной продукции на 300 тысяч рублей, в том числе товаров народного потребления — на 40 тысяч рублей. Выполнено строймонтажных работ на 410 тысяч рублей.

На сэкономленных материалах работали коллективы 50 предприятий и совхозов, 161 цехов, смен, участков, бригад, ферм, 4,6 тысячи трудящихся.

В фонд пятилетки перечислено 90,7 тысячи рублей.

ПЕРЕД началом рабочей смены 16 апреля строители четвертого корпуса «Атоммаша» собрались на митинг. Его открыл секретарь парткома треста «Волгодонскэнергострой» С. П. Ершов. Он сообщил, что весь коллектив треста сегодня, в день «красной субботы», решил трудиться с максимальной отдачей. Бригадир комплексной бригады СМУ-10 «Заводстроя» Г. М. Фоменко призвал собравшихся на митинг строителей четвертого корпуса — выполнить задание не менее чем на 180 процентов. Выступившие на митинге первый секретарь ГК КПСС А. Е. Тягливый, второй секретарь обкома партии Н. Д. Пивоваров поздравили коллектив с праздничным трудом, пожелали им успехов.

Звучит команда: «По рабочим местам!». И сразу своды четвертого корпуса наполнились гулом машин, кранов, механизмов. Вместе со строителями бок о бок работали на субботнике первый секретарь обкома партии И. А. Бондаренко, председатель облисполкома Н. М. Иванецкий, члены бюро областного и городского комитетов партии. Разделившись на три бригады, они бетонировали три фундамента на захватке бригады Г. М. Фоменко. Работа кипела. А когда случилась заминка с подачей бетона, то на пресс-центре немедленно появилась «тревога».

— Уже четвертый раз в день коммунистического субботника вместе с моей бригадой работают члены бюро обкома и горкома партии, — рассказывает Георгий Михайлович. — И, как всегда, трудятся отлично. Вот и сегодня за три часа работы уложено нам 270 кубометров бетона. В пресс-центр штаба «красной субботы» то и

дело поступают сообщения о трудовых успехах. Вот по итогам первого часа работы на первое место вышла бригада делегата XXVI съезда КПСС Л. П. Куракина. Вслед пришло сообщение, что комплексная бригада Н. Тарасова из СМУ-9 «Заводстроя» тоже добилась рекордной выработки.

— У нас сегодня особенный день, — рассказывал начальник Ростовского монтажного управления № 2 треста «Южтехмонтаж» А. Радуцкий. — Мы устанавливаем 200-й с начала строительства «Атоммаша» мостовой кран. А первый был смонтирован тоже в день «красной субботы» семь лет назад, в 1976 году.

Юбилейный кран монтирует бригада В. Кудрявцева. Вот дана команда, и он подается на место подъема.

В цехе внутрикорпусных устройств четвертого корпуса «Атоммаша» тоже был митинг. Но на него пришли не строители, а эксплуатационники-атоммашевцы. День «красной субботы» станет началом трудовой биографии цеха. И еще одно событие произошло здесь. Бригады пусконаладочного управления, где мастером В. Назаров, начали установку первого станка.

На сооружении Ростовской атомной электростанции в основание блока № 2 реакторного отделения в день субботника были уложены первые кубометры бетона. Здесь ударно трудилось звено П. Токарчука из бригады Н. Потанчика СМУ-6 управления строительства «Атомэнергострой». Отличились в труде плотники-бетонщики В. Квков, С. Филимонцев, Я. Сама

рин, П. Павленко, пролаб А. Лазукин, В. Борщачков, П. Токарчук — звеньевой, И. Денисов (на снимке).

Напряженный ритм субботника, взятый в первые минуты и часы работы, сохранился до конца смены. Строители треста «Волгодонскэнергострой» и коллективы Минмонтажспецстроя с честью выполнили свои задания на сооружении четвертого корпуса «Атоммаша», реакторного отделения Ростовской атомной электростанции, на жилых объектах соцкультбыта.

ДНЕМ ударного труда стал коммунистический субботник для всех предприятий промышленности и транспорта.

Так, железнодорожники Волгодонской станции почти в полном составе, 480 человек, вышли на свои рабочие места. Перед началом смены локомотивщики, путейцы, связисты, машинисты собрались на короткий митинг. На нем выступил секретарь партбюро В. Д. Кишко, составитель поездов Г. К. Лымарев, машинист В. А. Маньч, осмотрщик вагонов В. М. Буров.

В этот день железнодорожники перевыполнили взятые обязательства: переработали 23 тысячи

тонн народнохозяйственных грузов — на две тысячи тонн больше нормы.

Химзавод имени 50-летия ВЛКСМ. Отсюда оперативно передаются данные о ходе субботника в городской штаб. Называется бригада Н. П. Поледенко с участка сушки смесей «В». Коллектив трудился на сэкономленных материалах в счет 24 мая, имея 16 тонн сверхплановой продукции. Бригада В. Г. Толстенко с участка расфасовки этой же смены также работала на сэкономленных ресурсах в счет 14 мая и выполнила задание на 103 процента.

На предприятии было выпущено товаров народного потребления на тысячи рублей, в том числе порошка «Кристалл» из сэкономленных материалов 16,7 тонны, дистиллированных кислот 100 тонн, гофропродукции 20 тысяч квадратных метров, переработано всех видов грузов 1200 тонн. На подсобном хозяйстве было выполнено 10 кубометров кирпичной кладки и 10 кубометров бетонных работ.

Трудящиеся химзавода перечислили в фонд пятилетки 2,9 тысячи рублей.

113-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина посвятили субботник труженики опытно-экспериментального завода. Здесь было выпущено продукции на 28 тысяч рублей; 5 грейдеров СД-108, 2 катка РД-103, один бульдозер, 21 автоперцеп, запчастей к дорожным машинам на две тысячи рублей, товаров народного потребления на 500 рублей. Кроме того, возовцы благоустроили 20 тысяч квадратных метров территории, сформировали гектар газона, собрали 15 тонн металлолома, посадили 50 деревьев, изготовили 10 контейнеров для сбора бытовых отходов.

Раньше всех начался

день коммунистического труда, в 6 часов, у нагретого вальщика металла Г. С. Пустоварова. Он заблаговременно обеспечил фронт работ для кузнецов. В этом же литейном цехе отличилась новая бригада под руководством Чудинова, которая отливала декоративную решетку для реставрируемой площади Победы. Молодой рабочий машинной формовки В. Иванов на формовке крышек для грейдера завершил задание на 150 процентов.

Нелегка работа и в кузнечном цехе, где высокий показатель достигнут бригадой Д. М. Михайлова на изготовлении брусьев барьерного ограждения и оксидирования клещей — 180 процентов. Комсомольцу В. Корчаги

штампованы два диска парогенераторов для ижорцев, два диска турбинных для Харьковского турбинного завода, проделан огромный объем благоустроительных работ, где отличились коллективы Волгодонского филиала ВНИИПАВ, УЖКХ, административно-хозяйственного отдела. Атоммашевцы перечислили в фонд пятилетки 18,1 тысячи рублей.

Внесли весомый вклад в фонд субботника и энергетики города. Например, на ТЭЦ-2 был выполнен значительный объем работ: текущий ремонт энергокотла № 2, капитальный ремонт водогрейного котла № 4, ремонт погружного насоса топливно-транспортного цеха, ремонт открытого распределительного устройства 110 киловольт, ремонт градирни и т. д. Из сэкономленных 912 тонн условного топлива и 370 тысяч киловатт-часов электроэнергии было выработано один миллион киловатт-часов электроэнергии и отпущено 360 гигакалорий тепла.

УДАРНЫЙ, безвозмездный труд вложили трудящиеся лесоперевалочного комбината, грузового и пассажирского автохозяйств, портовиков, работники аэропорта и узла связи, завода по ремонту телерадиоаппаратуры, десятки тысяч волгодончан.

16 АПРЕЛЯ был днем особенным в совхозе «Волгодонской», настоящим праздником труда. Около 900 человек приняли участие в нем. Тон в работе задали коммунисты и комсомольцы.

40 механизаторов работали на полизе озимых, овощей и многолетних трав. Образцы ударного высокопроизводительного труда показывали здесь Павел Ильич Бояркин и Михаил Яковлевич Сафронов.

По две нормы сделали за день Николай Скаунов и Сергей Гречкин — трактористы из первой овощеводческой бригады. Они помогли своим соседям — членам механизированной бригады карто-фелеводов, которую возглавляет Н. Л. Шендерук.

Одновременно механизаторы хозяйства вели обработку почвы под пропашные культуры. Отличились Леонид Павлович Волков и Иван Дмитриевич Шевченко. Они значительно перевыполнили дневные задания. Все совхозные агрегаты в этот день работали на сэкономленном топливе.

Коллектив хозяйства выполнил в день «красной субботы» сельскохозяйственных работ на пять с лишним тысяч рублей.

Репортаж вели В. БРЮХОВЕЦКИЙ, Р. РУДЕНКО, А. ТИХОНОВ, В. ЧЕРКАСОВ.



Проверяем выполнение обязательств. Январь—март 1983 года

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



Имя Любови Анатольевны Пироговой—пропятицы электродвигателей—хорошо известно в электроцехе завода «Атоммаш». Добрый, отзывчивый человек, отличный специалист своего дела, говорят о ней здесь. Любовь Анатольевна сделала для себя правилом на 30—40 процентов перекрывать сменные задания, выпускать продукцию только высокого качества.

Фото А. Бурдюгова.

Работают на атомные!

Бюро Ростовского обкома КПСС, исполком областного Совета народных депутатов, президиум облсовпрофа и бюро обкома ВЛКСМ рассмотрели итоги социалистического соревнования за досрочное изготовление первого комплекта атомного реактора. Победителями стали коллективы производства первого корпуса «Атоммаша», цех автоматизации и промэлектроники, второго участка цеха корпусов парогенераторов, сборочно-сварочного участка цеха закладных деталей, бригады электросварщиков В. Н. Сулова цеха корпусного оборудования, отдела главного сварщика, специального конструкторского бюро.

Все производственные коллективы—из первого корпуса. Это закономерно. Ведь его труженики выполнили наибольший объем работ по изготовлению первого комплекта реактора.

Включившись в социалистическое соревнование по комплектованию оборудования Ростовской атомной электростанции, цехи первого корпуса неплохо сработали в марте и в первом квартале в целом. Перевыполнен план квартала по выпуску транспортно-технологического оборудования, оборудования бетонных шахт и закладных деталей, биологической защиты.

В этом году коллектив первого корпуса обязался изготовить для Ростовской АЭС корпус реактора, четыре парогенератора, четыре сепаратора, пароперегреватели, две гидромолоты САОЗ. Выпуск атомной продукции нарастает.

В. ИВАНОВ,
наш внешт. корр.

Реализация

продукции с учетом выполнения обязательств по поставкам в соответствии с заключенными договорами за январь—март.

Химзавод им. 50-летия ВЛКСМ	98
Лесокombинат	100
«Атоммаш»	94,5
ВОЭЗ	100
Мясокомбинат	100
Молзавод	100
Хлебокомбинат	100
Консервный завод	100
ЖБК	100
Промкомбинат	100
ИТОГО по городу	97,8

Товары

народного

потребления

Сводка о выполнении дополнительного задания (областного) в процентах с начала года.

Химзавод им. 50-летия ВЛКСМ	130,6
Лесокombинат	100
«Атоммаш»	—
КСМ-5	100
Мясокомбинат	100
Молзавод	100
Хлебокомбинат	100
Рыбокомбинат	150
Консервный завод	—
ВОЭЗ	—
Филнап опытно-экспериментального завода НПО «Атомкотломаш»	—
БРЗ	—
Завод КПД-35	—
Завод КПД-280	—
ТЭЦ-2	—
Теплосети	—
Промкомбинат	—
Типография	—
ИТОГО по городу	122,6

Работать без отстающих!

А трудятся рядом

Третий цех химзавода имени 50-летия ВЛКСМ, один из основных на предприятии, производит высшие жирные спирты, алкилоламыды и медно-хромобариевый катализатор. Бригады, о которых пойдет речь, работают на участке гидрирования. Установка высокого давления по производству высших жирных спиртов действует по непрерывному циклу. Лишь один раз в месяц ее останавливают для профилактического ремонта: зачистки от катализатора. Поэтому понятно, какая большая ответственность лежит на коллективах бригад. Здесь особенно важно соблюдать технологию, трудовую и производственную дисциплину.

Производство участка очень ждут смежники: труженики четвертого цеха. Высшие жирные спирты идут на изготовление синтетических жидких моющих средств, которые так необходимы покупателю.

Четыре бригады трудятся на участке гидрирования. Руководят ими опытные товарищи, ветераны цеха Евгений Васильевич Ежов, Рудольф Карлович Британ, Юрий Серафимович Сошников и Олег Николаевич Кадолин. Есть на участке партгруппа, в которой 11 коммунистов во главе с Ю. С. Сошниковым.

Закончился первый квартал. Подведены итоги, определены победители. Коллектив участка гидрирования сработал уверенно, выполнив государственный план и выпустив за это время 1700 тонн жирных спиртов. Нужно было из четырех бригад назвать лучшую. И первое место присудили бригаде, руководит которой Е. В. Ежов.

Некоторые высказали недовольство: все бригады внесли вклад поровну, почему предпочтение этой бригаде? Пересмотрели все до мелочей, и решение стало в силе.

Бригада Ежова оказалась лучшей во всех отчислениях. В течение последних пяти лет здесь не было нарушений трудовой, технологической дисциплины, общественного порядка, аварий и нарушений техники безопасности. Коллектив работал добросовестно, стабильно. Сам бригадир трудится здесь уже 20 лет. Был слесарем КИПа, аппаратчиком,

машинистом компрессорной установки и вот уже десятый год руководит бригадой. Евгений Васильевич—всегда спокойный, уравновешенный, требовательный к себе и к тем, кто находится рядом.

В бригаде 11 человек. В большинстве это опытные труженики. Елена Сергеевна Калининна здесь с 1963 года. Работает аппаратчиком очистки. Освоила многие смежные профессии и одинаково успешно может быть и аппаратчиком перегонки, и аппаратчиком фильтрации, этирификации. Слесарь Николай Васильевич Бойко трижды в первом квартале выходил победителем в индивидуальном соревновании.

В чем же успех бригады? Во-первых, в стабильности коллектива. Во-вторых, в высокой требовательности друг к другу, ответственности за порученное дело. Здесь оперативно на пятиминутках разбирают недостатки и немедленно их устраняют. Каждый член бригады твердо усвоил для себя: трудись честно, с полной отдачей, не теряй ни одной рабочей минуты, будь верен принципу: «Один за всех и все за одного», и успех будет обеспечен. Бригада добилась того, что производничко с первого предъявления.

Что же касается трех бригад, с которыми соревнуется коллектив Ежова, то здесь не все благополучно. Выполняя одну и ту же работу, находясь в равных условиях, здесь, однако, не добились еще стабильности, «хромает» дисциплина, нет той слаженности и взаимопонимания, которые делают по-настоящему крепкими, надежными производственные коллективы. Так в смене «Б» И. Н. Занченко совершил хищение порошка. Нарушение пропускного режима допустил в смене «Г» П. И. Пролев. В смене «В» были допущены грубые нарушения технологической дисциплины.

Свести до минимума потери рабочего времени, внутрисменные простои, ликвидировать пропуски и опоздания—под силу каждому коллективу. Так считают в бригаде Ежова. Это они доказали на деле. Ведь резервов роста производства в цехе немало.

В. ЗОРНИНА,
наш внешт. корр.

Товарная продукция

Выполнение плана по объему товарной продукции промышленностью города за январь—март. Первая колонка цифр—выполнение с начала года, вторая—темпы роста (в процентах).

Химзавод им. 50-летия ВЛКСМ	100	105,7
Лесокombинат	н.чп. 103	105,8
	г. 100,1	114,6
«Атоммаш»	н.чп. 111	103,1
	г. 101,4	88,2
Филнап опытно-экспериментального завода НПО «Атомкотломаш»	н.чп. 100	100,7
	г. 100	97,2
Завод КПД-35	н.чп. 106,2	106,7
	г. 105,2	138,2
Завод КПД-280	н.чп. 118	148,1
	г. 113,3	132,6
ТЭЦ-2	100,2	108,7
Теплосети	—	—
ВОЭЗ	н.чп. 110,7	93,6
	г. 104,3	98,9
КСМ-5	н.чп. 100	102,7
	г. 103,6	88,7
Мясокомбинат	100,1	110,9
Типография	н.чп. 101,7	91,8
	г. 101,7	91,8
Молзавод	102,4	101
Хлебокомбинат	102,2	51,8
Консервный завод	н.чп. 106,3	112,8
	г. 110,4	108,8
Рыбокомбинат	104,1	84,7
БРЗ	н.чп. 133,4	173
	г. 140,1	157,2
Элеватор	н.чп. —	—
	г. —	—
Промкомбинат	н.чп. 103,7	—
	г. 108,4	—
ИТОГО по городу	н.чп. 102,2	102,6
	г. 103,1	102,1

Номенклатура

Выполнение плана производства важнейших видов промышленности за январь—март (в процентах). Первая колонка цифр—выполнение с начала года, вторая—темпы роста по сравнению с соответствующим периодом прошлого года.

ХИМЗАВОД ИМ. 50-ЛЕТИЯ ВЛКСМ	100	114,6
синтет. жирн. к-ты	100	114,6
синтет. мощ. ср-ва	101,2	100,7
ЛЕСОКОМБИНАТ	103,7	115,2
ДСП	103,7	115,2
«АТОММАШ»	149,5	101,7
нестандарт. оборуд.	33,9	3,7 р.
спец. оборуд. для АЭС	102,8	170,3
Итого по ж-бетону	100	133,3
В Т. Ч. ЗАВОД КПД-35	100	133,3
сборный ж-бетон	100	133,3
сборный ж-бетон	100	133,3
КСМ-5	103,3	100,5
сборный ж-бетон	103,3	100,5
ЗАВОД ЖБК	118,3	—
сборный ж-бетон	118,3	—
ВОЭЗ	2,2 р.	89
каток	130	159,2
грейдер	130	159,2
МОЛЗАВОД	101,7	126,3
цельномолоч. прод.	101,7	126,3
КОНСЕРВНЫЙ ЗАВОД	105,3	118,3
консервы	105,3	118,3
МЯСОКОМБИНАТ	101,3	108,4
мясо	101,3	108,4
ХЛЕБОКОМБИНАТ	101,3	112,7
хлебобулочн. изд.	101,3	112,7
кондитерск. изд.	104,3	103
ТЭЦ-2	100,1	113
выраб. эл. энергии	109,1	85,8
отпуск тепла	109,1	85,8
ТЕПЛОСЕТИ	101,8	99,9
выработк. эл. энергии	100,2	88,3
отпуск тепла	100,2	88,3
РЫБОКОМБИНАТ	116,8	94,8
товарн. рыбн. пищепрод.	116,8	94,8
БРЗ	135,7	183,9
бетон	135,7	183,9
раствор	111,8	111,8
ЭЛЕВАТОР	100	70
комбикорма	100	70
ПРОМКОМБИНАТ	—	—
изд. из пластмасс (т. руб.)	—	—

Дополнительно и плану

По-прежнему в лидерах социалистического соревнования на рыбокомбинате—коллективы Жуковского рыбцеха, где старшим мастером Виктор Максимович Савченко, и кулинарного цеха, который возглавляет

Клавдия Алексеевна Михасенко. Рыбообработчики по-ударному трудились в прошлом месяце. Так, при плане 250 тысяч рублей они выпустили товарной продукции на 361 тысячу рублей. Дополнительно отплав-

лено 52,4 тонны продукции, в том числе три тонны кулинарных изделий, 41 тонна мороженой рыбы. Высокоэффективно работал в марте комбинатовский флот, во главе с капитаном Василием Александром-

вичем Бранди. Последняя декада месяца совпала с началом путины. За это время команды промысловых судов доставили к пирсу 185 тонн рыбы. Это на 70 тонн больше, чем планировалось. Л. ШЕБЕКО,
начальник
планового отдела.

Проверяем выполнение обязательств. Январь—март 1983 года

СТРОИТЕЛЬСТВО

Впереди

32 бригады треста «Волгодонскэнергострой» и его субподрядные организации заключили договор на соревнование за освоение в течение текущего года не менее 500 тысяч рублей на строймонтаже.

По итогам первого квартала лидирует бригада плотников-бетонщиков И. Карунту из СМУ-6 «Спецстрой» и плиточники И. Мануйлова из «Отделстрой». Первый коллектив освоил 122 тысячи рублей, что на 50 тысяч рублей больше задания, второй перевыполнил план на девять тысяч рублей.

Больше плана

Ударно потрудились коллектив СМУ-7 «Спецстрой» треста ВДЭС, где начальником А. Карбовский, в первом квартале. При плане 150 тысяч рублей на строймонтаже освоено 260 тысяч рублей. Выработка каждого рабочего на 700 рублей больше запланированной. Коллектив стал победителем в городском социалистическом соревновании по итогам первого квартала.

К. ТЕРЕХИН, наш внешт. корр.



По-ударному трудятся на отделочных работах дома № 233 нового города члены бригады Р. Дыкой из СМУ-1 домостроительного комбината — Н. СТАРКИНА, В. ГОВОРУХИНА, О. ШЕЛЕПЕНЬ (на снимке). Не раз они отмечались в числе лучших в бригаде на строительстве жилья. Сменные задания, как правило, девушки перебивают на 20—30 процентов.

Фото Г. Ткаченко.

Бригады-миллионеры

Итоги работы бригад-миллионеров за первый квартал с. г. Первая колонка—годовые обязательства, вторая—задание на первый квартал, третья—фактическое освоение средств на строймонтаже за три месяца (в тыс. руб.).

Порядковый номер соответствует месту, занятому в соревновании.

1. В. ДОЛГОПОЛОВ «Атомэнергострой»	4149	1053	1726
2. Н. ПОТАПЧИК «Атомэнергострой»	787	222	274
3. А. ТУГАНОВ ДСК	1178	267	404
4. Г. ФОМЕНКО «Заводстрой»	1000	188	235
5. Я. КЕЖВАТОВ «Заводстрой»	1000	136	154
6. Н. ТАРАСОВ «Заводстрой»	840	136	210
7. А. ПАНЬШИН «Южстальконстр.»	850	105	106,8
8. Ю. ЛЕТАЕВ «Заводстрой»	700	102	86
8. Н. ДОНЧЕНКО ДСК	1428	342	418
9. Г. ПАНЬКОВ ДСК	1218	280	303
10. П. МАЗУР ДСК	3453	705	754
11. А. КОЛЕСНИКОВ монт. упр.	1000	120	159,7
11. Т. КАРАБАНОВ ДСК	1848	511	512
12. В. ДУРИЦКИЙ «Заводстрой»	700	106	73
13. И. ГОЛУБКОВ «Гидроспецстрой»	1700	425	320,5
14. А. ЗАЙЦЕВ ДСК	1168	357	402
15. С. СЕЛИВАНОВ КПД-280	1170	501	436
16. В. ПОТЯЕВ ДСК	1070	362	286
17. С. АЛЕКСЕЕВ КПД-280	2256	512,5	370
18. С. КОРНИЕНКО КПД-280	997	275,3	228
19. В. КОНЫЧЕВ ДСК	1156	232	192
20. Я. ХАРИТОНЕНКО «Заводстрой»	700	125,3	134
20. В. ЧУНИХИН КПД-280	2024	432	373,4
21. Г. ЭМИНОВ «Заводстрой»	800	133	114,5

«ВП»—на Ростовской АЭС А дальше дело не пошло

За первый квартал в банкет дамбы пруда-охладителя Ростовской АЭС отсыпано 140 тысяч кубометров бутового камня и горной массы. Сегодня банкет дамбы обрывается на пятикилометровой отметке. Фильтр дамбы уложен на трех километрах, песок отсыпан тоже на три километра.

—И тем не менее результатом мы довольны,— так начал разговор начальник четвертого спецучастка «Атомэнергостроя» Ю. Алейников.—Чтобы дамба была готова к четвертому кварталу 1984 года, нам необходимо ежемесячно отсыпать не менее 80 тысяч кубометров бутового камня и горной массы. Сейчас укладываем в банкет в два раза меньше.

Принем стройматериалов из карьеров осуществляет бригада В. Долгополова. Коллектив стабильный, опыт работы приобретен, организация труда на приеме вертушек отлажена.

—Мы готовы принять в месяц 80 тысяч кубометров бутового камня,— убежденно говорит В. Долгополов.—Но не готовы наши смежники и, прежде всего, механизаторы.

Строители удлинили приемо-выгрузочную эстакаду на стройплощадке. На Репнянском карьере сделали дополнительные площадки для отгрузки. Железнодорожники стали четче координировать свои действия (хотя главная причина, мешающая им работать нормально, не решена). Словом, общими усилиями простой сократился, но не настолько, чтобы соответствовать норме.

Почему? Атомэнергостроевцы все с большей настойчивостью на планерках и штабах выявляют виноваты механизаторы. Нужен иной подход к организации труда строителей, механизаторов и водителей на дамбе. Как доказательство приводили примеры: заявки на бульдозеры, экскаваторы и, главное, погрузчики не выполняются. Механизаторы не заинтересованы в конечном результате труда.

Поэтому предлагают строители, давайте создадим на этом участке механизированный комплекс с постоянным числом техники, машин из автотранспортного управления и, конечно же, с постоянным персоналом. Сделать всех, в том числе и комплексную бригаду В. Долгополова, материально зависимыми от конечного результата: принятого, погруженного, перевезенного и уложенного бутового камня в дамбу.

Казалось, предложение дельное, и потому о нем не раз заходила речь в тресте и в «Атомэнергострое». Были даже предприняты попытки заключить общий договор на бригадный подряд, создать механизированный комплекс. Но дальше попыток дело не пошло.

В. ЧЕРКАСОВ.

Выполнение плана

собственными силами строительными организациями города за первый квартал—первая колонка, вторая—темпы роста по сравнению с соответствующим периодом прошлого года (в процентах).

Трест ВДЭС	104	99,5
в т. ч. ДСК	101,6	98,4
СМУ-1	100,9	89,4
СМУ-2	94,8	106,1
СМУ-3	101,3	93,1
СУОР	124	118,6
«Гражданстрой»	101,5	131,7
СМУ-5	101,9	123,7
СМУ-8	95,8	150,5
СМУ-11	107	190,9
«Спецстрой»	100,9	122,5
СМУ-6	101,6	108,5
СМУ-7	100,3	183
СМУ-9	100,5	91,4
«Промстрой-1»	90,1	74,2
СМУ-9	101,4	118,2
СМУ-15	73,4	78,7
СМУ-19	97,7	49,9
«Промстрой-2»	111,7	83,6
СМУ-1	104,4	78,6
СМУ-7	100,5	72,2
СМУ-20	135,6	71
СМУ-21	133,2	
«Заводстрой»	101,4	98,3
СМУ-9	117	177,1
СМУ-10	100,5	62,5
СМУ-12	100,8	146,3
СМУ-16	83,8	83,3
«Атомэнергострой»	127,8	110,9
СМУ-6	134,7	108,4
СМУ-7	132,2	127,2
СМУ-23	116	98,7
«Отделстрой»	89,9	74,7
СМУ-11	77,8	70
СМУ-18	99,8	131,1
УСМР	101,2	111,7
СМУР-1	100,3	101,1
СМУР-2	100,6	96
СМУР-3	102,7	141,6
ПЖДТ	81,5	96,7
АТУ	100	114,3
Монтаж. управление	91,7	63,2
Монтаж. участок №11	100,2	107,3
«Спецпромстрой»	79,4	128,2
«Южстальконструкция»	108,8	135,4
«Промвентилиция»	100	110,1
«Южтехмонтаж»	119,4	133,2
«Кавказэнергомонтаж»	115,1	72,3
«Кавэлектромонтаж»	89	90,3
«Кавсантехмонтаж»	57,2	54
УММ	120,7	80,4
«Гидроспецстрой»	100,2	112,8
ПМК-1044	84,4	84,4
ПМК-1053	110	112,6
ВУМ-1	92,4	92,4
СУ-31	91,1	96,2
«Гидромонтаж»	100,4	
ПМК-13	101,6	109,9
ПМК-16	84,6	90,9
СМП-636	86,5	66,6
СМУ «Атоммаша»	101,9	167,3
СМУ «Газспецстрой»	100,5	103
Горремстройтрест	102,6	102,7
Итого по городу	101,8	106,5
Трест ВДЭС	100,6	98,6
Трест ВДЭС	100	108,1
Трест ВДСС	88,3	97,9

И выработка, и экономия

Отличных результатов в первом квартале добился пятый поток СМУ-3 ДСК, которым руководит В. Клейменов. Коллективом освоено почти на 100 тысяч больше задания. Весь объем работ выполнен методом подряда. Поэтому и есть экономия материалов на 1860 рублей.

О. ГАВРИЛОВА.

Генподряд

Выполнение плана по генподряду строительными организациями города за первый квартал—первая колонка, вторая—темпы роста по сравнению с соответствующим периодом прошлого года (в процентах).

Трест ВДЭС	100,6	100,7
в т. ч. ДСК	101,6	97,4
СМУ-1	81,8	80,7
СМУ-2	124,6	142,6
СМУ-3	120,1	117,5
«Гражданстрой»	81,1	99
СМУ-8	102	107,9
СМУ-11	55,1	118,1
«Спецстрой»	82,3	118,7
СМУ-6	70,5	133,1
СМУ-9	100	66
СМУ-7	101,1	
«Промстрой-1»	79,2	62,9
СМУ-8	81,3	109,4
СМУ-15	82,8	86,5
СМУ-19	71,7	31,3
«Промстрой-2»	107,2	88,3
СМУ-1	110,5	77
СМУ-7	135,7	119,2
СМУ-20	97,6	69,2
СМУ-21	123,9	

«Заводстрой»	105,3	108,3
СМУ-9	117,7	
СМУ-10	75	44
СМУ-12	133,4	96,5
СМУ-16	86	93,1
«Атомэнергострой»	110,6	117
СМУ-6	76,4	125
СМУ-17	96,8	113,8
СМУ-23	124,4	126,6
УСМР	110,1	121,4
СМУР-1	125	126,1
СМУР-2	100,6	96
СМУР-3	102,7	141,6
Монт. участок №11	100	104,9
«Южстальконструкция»	114	136
«Промвентилиция»	100,8	110,1
«Южтехмонтаж»	119	127
«Кавказэнергомонтаж»	112,9	89,3
ПМК-1044	100	99,7
СУ-31	67,8	120,5
ПМК-13	101,9	100,3
СМП-636	110,1	83,4
Горремстройтрест	113,6	110,3
в т. ч. СДРСУ	108,5	95,8
РСУ	128,4	122,6
РСУ «Зеленое»	106,9	94,6
Трест ВДЭС	97,7	102,4
Трест ВДЭС	102,5	
Трест ВДСС	108,4	104,3

История города в цифровом формате Город Волгодонск (Ростовская область) 2015 год



ВОЛГОДОНСКОЕ (ГОРОДСКОЕ) МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКОЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
«ЕДИНАЯ РОССИЯ»



Администрация города
ВОЛГОДОНСКА



Централизованная библиотечная система
Волгодонска

Финансовая поддержка проекта



АО «Атоммашэкспорт» <http://www.atomexp.ru/>

Генеральный директор Куликов Сергей Сергеевич

Первый заместитель генерального директора Кривошлыков Николай Иванович



ООО «Регионпромсервис» (РПС) <http://oors.ru/>

Директор Самсонов Сергей Юрьевич

Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич