

ЕЖЕГОДНО пред-приятія Волго-балтстроя при-мают большое количество

БОЛЬШЕ ВНИМАНИЯ МОЛОДЫМ КАДРАМ

молодых специалистов, окончивших институты, техникумы и школы профобразования. Специалисты играют важную роль в выполнении строительно-монтажных работ. Большинство из них положительно зарекомендовало себя в коллективе строителей и руководит работами на строй-объектах.

Так, например, окончившие в 1959 году институты — инженер-гидротехник А. С. Пигалев работает старшим прорабом Шекснинской ГЭС, инженер-гидротехник Е. К. Нестеров выдвинут старшим прорабом шлюза № 7, инженер-гидротехник Ю. Д. Черкасов — начальником центральной лаборатории, инженер-механик Н. Г. Мамаев — начальником производственно-технического отдела управления механизации.

22 молодых специалиста работают прорабами, главными механиками, старшими инженерами.

Задача заключается в том, чтобы молодые кадры на строительстве были окружены повседневной заботой и вниманием, чтобы постоянно росла и развивалась их активность и инициатива.

В текущем году на нашу стройку должно прибыть 40 человек из окончивших вузы и техникумы, 15 человек учащихся Одесского мореходного училища на практику.

Руководителям стройуправлений и других предприятий Волго-Балта необходимо хорошо принять молодые кадры: подготовить для них жилье, глубоко продумать вопрос о том, как расставить их на рабочих местах и создать им условия для высокопроизводительного труда, вовлечь специалистов и рабочих в техническую учебу и производственное обучение.

АВТОМОБИЛИСТЫ ИЗ ГРУЗИИ

На днях на строительство Волго-Балта по путевкам ЦК ВЛКСМ Грузии прибыло 59 человек. Все прибывшие являются водителями автомашин и направлены на работу во 2 и 3 автоколонны.

Долг руководителей автобазы — создать для посланцев комсомола все необходимые жилищно-бытовые условия, а также позаботиться о том, чтобы труд автомобилистов, прибывших на ударную стройку семилетки, был высокопроизводительным.

В соответствии с решением ЦК ВЛКСМ в ближайшее время на нашу стройку должны прибыть посланцы комсомола из Мордовии, Московской области и других областей.

Руководители всех предприятий стройки, опираясь на партийные, профсоюзные и комсомольские организации, обязаны всесторонне изучать молодых работников на практической работе, наиболее способных смело выдвигать на руководящую организаторскую работу, добиваться правильного сочетания старых опытных кадров с молодыми.

Совету молодых специалистов следует улучшить работу по развитию творческой инициативы и производственного ис-

пользования молодых специалистов.

В этом году на строительство впервые придут на практику учащиеся, оканчивающие техникумы в 1964 году. Главные инженеры, производители работ и мастера должны создать практикантам необходимые условия для освоения ими передовой технологии, новой техники, не допускать длительного использования их на рабочих местах по узкой профессии.

Согласно решению ЦК ВЛКСМ на строительство Волго-Балтий-

ского водного пути в пятом году семилетки по общественному призыву придет много молодых рабочих. Руководители всех строительных организаций и в целом коллективы обязаны проявить прибывшим максимум внимания, создать им необходимые условия для культурного и технического роста, закрепить их до окончания строительства Волго-Балтийского водного пути.

И. ДУХАНОВ,
начальник отдела кадров
Волгобалтстроя.

Выполнение майского плана земляных работ

Первая графа — план мая, вторая — выполнение на 1 июня
(в тысячах кубометров)

Всего по ВБС	1406	1832
В т. ч. собственными силами	134	116,7
Субподрядные организации	1272	1415
Трансгидромеханизация	768	872
ГУЖДС Севера и Запада	215	274
Севзапгидрострой	70	85,3
Черноморгидрострой	30	26,1
Минречфлот	189	158

Выполнение плана укладки бетона за май

Первая графа — план на май, вторая — выполнение
(в кубометрах)

СУ-418	4000	2517
СУ-418	1660	2540
СУ-420	5900	3331
СУ-421	3850	3495
Итого по ВБС	15410	11883

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Строитель ВОЛГО-БАЛТА

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ
И УПРАВЛЕНИЯ ВОЛГОБАЛТСТРОЯ

№ 45 (95)

Воскресенье, 9 июня 1963 года

Цена 1 коп.

Новинковцы выдали бетона за сутки 643 кубм.

Закрепим и умножим достигнутый показатель

так говорят бетонщики

В борьбе за график

Чтобы обеспечить выполнение месячного графика по укладке бетона, коллектив Новинковского бетонного завода ежесуточно, за три смены должен выдавать на объемы 650—750 кубометров бетона. Хорошо понимают важность этой задачи работники смены Федоскова. Работая в третью смену 5 июня, этот коллектив выдал 210,7 кубометра.

Руководители стройки поздравили членов этого коллектива с достигнутым успехом и выразили уверенность, что смена доведет выдачу бетона до 250 кубометров.

Такой же выработки на этом заводе достигла смена пов. Пронина.

Наде добиться того, чтобы все смены завода работали с таким же напряжением и выдали стройке потребное количество бетона.

Коллективу Новинковского

бетонного

Когда верстался номер нашей газеты, в редакцию сообщили, что 7 июня коллектив Новинковского бетонного завода добился значительного увеличения выдачи бетона.

Вчера новинковцы получили телеграмму следующего содержания:

«Руководство, партком и объединенный стройком горячо поздравляют коллектив рабочих, инженерно-технических работников Новинковского бетонного завода с успехом — выдачей 7 июня 643 кубометров бетона, в том числе смены

мастера т. Сичкарук, выдавшей 235 кубометров и смены т. Чурбанова — 212 кубометров.

Выражаем уверенность, что коллектив завода добьется по заданию выдачи бетона в сутки 750 кубометров, каждой сменой — 250 кубометров. Желаем вам, дорогие товарищи, дальнейших успехов в труде на благо нашей Родины.

Заместитель начальника строительства Л. ШЕВЧЕНКО,

секретарь парткома
В. ЛОГИНОВ,

председатель объединенного стройкома А. ШПАЛЕРОВ».

Обсуждая это поздравление, рабочие, инженерно-технические работники завода решили не снижать достигнутых результатов. У новинковских бетонщиков есть все возможности еще больше увеличить выдачу бетона, уложиться в график.

Равняйтесь, товарищи строители, на передовиков!

100 миллиардов киловатт-часов

Три электростанции — Якутская, Мухтуйская и Нижне-Ленская — должны стать объектами строительства на Лене.

В первую очередь, как считает проектировщики, следует возвести Якутскую ГЭС. Место для нее намечено в 130 километрах от Якутска — в районе быстро развивающейся промышленности. Она полностью

обеспечит потребности Якутии в электроэнергии, а часть ее пойдет в Забайкалье. Такой же крупной будет и Мухтуйская ГЭС, которую проектируется построить в среднем течении реки.

Грандиозным сооружением, превосходящим все современные достижения мировой гидротехники, будет Нижне-Ленская ГЭС,

мощностью до 20 миллионов киловатт. 100 миллиардов киловатт-часов — такова ее годовая выработка. Чтобы лучше понять значимость этой цифры, можно привести такое сравнение: к концу 20-летия все действующие и строящиеся гидроэлектростанции будут вырабатывать примерно 500 миллиардов киловатт-часов в год.

ПАРТИЙНАЯ
ЖИЗНЬ

Не снижать трудового напряжения —

так решили коммунисты

Итоги Московского совещания работников промышленности, строительства и задачи строителей Череповецкого гидроузла — такой вопрос стоял на повестке партийного собрания Шекснинского стройуправления.

С докладом выступил начальник стройуправления тов. Мешорес. Он остановился на основных вопросах, которые обсуждаются на этом совещании, рассказал о тех задачах, которые предстоит выполнить после начала навигации на гидроузле.

Пропуск судов через гидроузел — большая победа, одержанная многотысячным коллективом. Но это далеко еще не все, впереди большой объем работ: предстоит вынуть 28 тысяч кубометров грунта, сделать насыпи 31 тысячу кубометров, уложить пять тысяч кубометров железобетона, четыре тысячи кубометров камня и выполнить ряд других работ. Поэтому, коллектив

В РЯДЫ ПАРТИИ

Коммунисты партийной организации стройуправления № 419 на состоявшемся собрании приняли в члены КПСС механика земпрорабства Анатолия Смирнова.

Товарищи по работе положительно отзывались о Смирнове.

— Механизмы на земпрорабстве всегда в исправности, — говорят они, — и заслуга в этом в первую очередь механика. Он старается предупредить поломку машин. **Т. СВЕТЛОВА.**

Это мешает выполнять обязательства

В строительном управлении № 420 башенные краны иногда простаивают только потому, что нет трасса диаметром 19—18,5 мм.

Несколько раз из отдела снабжения т. Новик ездил в контору материально-технического снабжения с заявкой на угловую сталь диаметром 75 x 75, 60 x 40, 50 x 50, но заявку стройуправления не удовлетворяют в КМТС. Из-за этого срывается выполнение работ на 6 шлюзе.

Недостаточно также арматурной стали диаметром 20—25 мм, нет электродвигателей к насосам.

А. МЕЛЬНИК,
секретарь комсомольской организации СУ-420.

и после того, как начнется навигация, должен не снижать набранные темпы, работать с удвоенной энергией, чтобы в 1964 году полностью завершить строительство гидроузла.

Серьезный разговор шел на собрании о качестве выполняемых работ и особенно об организации труда и снижении себестоимости строительного-монтажных работ.

По обсужденному вопросу принято решение. Выполнить его — долг коммунистов.

А. СОЛНЦЕВА.

НА СЦЕНЕ — СТРОИТЕЛИ

В минувшее воскресенье драматический коллектив клуба речников порадовал зрителей новой постановкой пьесы И. Шура «Заводские ребята».

По-настоящему волнует проникновенная игра талантливейшей молодежи Волго-Балта, недавно пришедшей в драматический коллектив клуба: А. Лозового, исполняющего в пьесе роль Игоря, М. Мозговой (Галя), Н. Сотникова (Серго), М. Зайвой (Шура) и других.

Спектакль показал, что мастерство многих исполнителей с каждым годом растет. Взять, например, Евгения Скворцова — электросварщика Волго-Балта. За последние годы он играл разные роли. В новом спек-

Закончился учебный год у учащихся 7—9 классов Ковжинской школы рабочей молодежи. В числе окончивших эти классы есть и гидромеханизаторы.

Настойчиво боролись за повышение своего общеобразовательного уровня члены коллектива земснаряда № 313 Валентин Ананин, Василий Багрянцев, Василий Каноник, Илья Баллямов, Анатолий Кайгородцев. Все они успешно закончили учебный год и переведены в 10 класс.

С хорошими показателями закончили учебу в 7 классе Всеволод Петров и Владимир Рыбаков.

А восьмиклассники и десятиклассники сейчас

также ему поручена роль Миши — рабочего завода, капитана футбольной команды. И он сумел наполнить внутренним содержанием созданный им образ. Миша немного грубоватый и дерзкий

самодельный
театр

парень, но за этой внешней грубостью скрывается честная и самоотверженная натура. Когда возник пожар, он, рискуя жизнью, бросается в горящий дом и на руках выносит из огня своего товарища.

Около четверти века участвует в самодеятельных драматических коллективах П. П. Елагин шофер «Гидропроект-

держат экзамен. Успешно его сдают Александр Авдонин, Михаил Айзолов, Юрий Раков.

Прочные знания на экзаменах в 10 классе показали Василий Равенский, Виктор Шушляков, Владимир Коншаков.

Экстерном за курс 10 класса успешно сдает экзамены С. Лев.

Всем выпускникам школы хочется пожелать, чтобы и все остальные экзамены были сданы успешно.

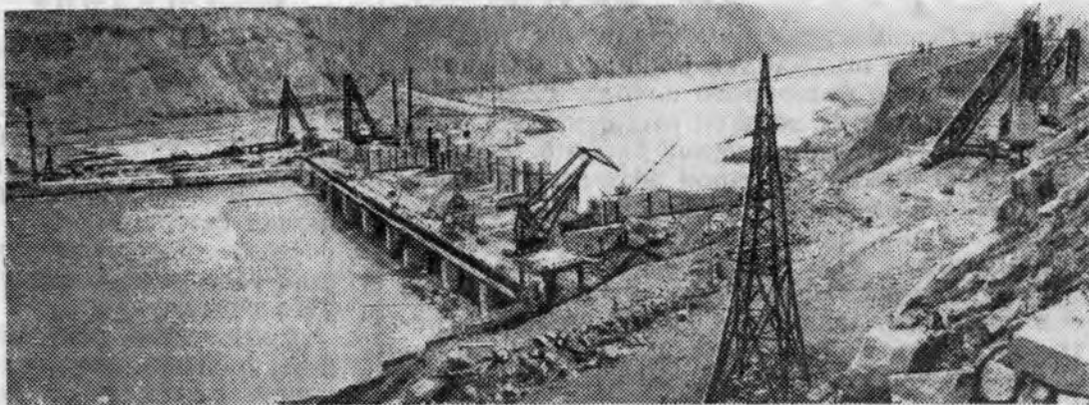
Одновременно с этим, коллектив учителей школы обращается к строите-

та.» Ни один спектакль, поставленный клубом речников, не обходится без его участия. В «Заводских ребятах» Павел Петрович играет роль главного врача больницы Крупина.

Сложная и трудная роль была поручена А. Лозовому. Глубже понять и почувствовать образ одного из героев спектакля — Игоря — было естественным стремлением самодеятельного артиста. И следует сказать, что А. Лозовой успешно справился с поставленной задачей.

Хочется пожелать строителям, участникам художественной самодеятельности, дальнейших творческих успехов.

Е. МИХАЙЛОВА.



Дивногорск. Вскоре после перекрытия Енисея коллектив строителей Красноярской ГЭС успешно справился еще с одним серьезным испытанием — ледоходом на реке-великане. Это была первая проверка крепости и надежности строящихся сооружений гидроузла. Все объекты выдержали испытание блестяще, и гидростроители еще раз продемонстрировали свое высокое мастерство.

Сейчас на стройке ведется откачка воды из правобережного котлована, где будет возведена станционная часть плотины. Мощные насосы работают круглосуточно. А на строительстве водосливной части плотины продолжается закладка бетона.

На снимке: панорама строительства Красноярской ГЭС.

Фото Ю. Бармина. Фотохроника ТАСС.

Встреча футболистов

Между футбольными командами поселка Новинки и мехколонны № 38 состоялась товарищеская встреча. В игре победили новинковцы.

Н. ОЛЕХОВ.

Электромонтажники за работой

5 июня на подстанции 7-го шлюза Череповецкого гидроузла подана энергия мощностью 6 тысяч вольт.

В ближайшие дни электромонтажники произведут

опробование всех механизмов шлюза по постоянной схеме.

В. НЕЧАЕВ.

прораб Череповецкого монтажного управления «Севзапэлектромонтаж».

Гидромеханизаторы

сдают экзамены

лям, не имеющим восьмилетнего среднего

образования, с призывом: идите, товарищи, в будущее учебное году учиться в нашу школу. Для вас широко открыты двери к знаниям.

Л. ФЕДОТОВА,

директор Ковжинской школы рабочей молодежи

Нужна врачебная помощь

На днях я обратился в линейную поликлинику Запросом, чтобы поликлиника направила детского врача на квартиру по адресу: Вянгинская, 50. Тяжело заболел маленький ребенок, ему необходима была врачебная помощь. Нести малютку в больницу было нельзя.

Регистратор Л. М. Готская сказала, что на квартирах больных врачи не обслуживают, что как только придет медсестра. Беспокойся за здоровье ребенка я еще раз попросил, чтобы приехал врач, но положительного ответа так и не получил.

Непонятно, почему медицинские работники в служивании больных не хотят подходить в каждом случае дифференцированно.

Ф. КЕМЕЖУК

Календарь игр по футболу

Сегодня у футболистов Белоручейского леспрома состоится встреча с командой мехколонны № 38. Новинковцы встретятся с футболистами Водораздела и ковжинская команда — командой брандвахты СУ-478.

16 июня футболисты селки Новинки будут играть с белорусчичами команда Водораздела — мехколонной, футболисты Ольховского леспрома — с ковжинскими.

23 июня намечена встреча у водораздельцев командой брандвахты СУ-478. Ольховские спортсмены приедут в Новинки, а мехколонна — в Ковжу.

30 июня к белорусчичам приедут футболисты брандвахты СУ-478, в Ольховку — водораздельцы Ковжу — команда Новинки.

7 июля футболисты Ольховки повстречаются с представителями спорта Белоручейского леспрома Ковжи.

14 июля состоится товарищеские встречи по футболу между командой Ольховского и Белоручейского леспрома, Новинки и брандвахты.

РЕДКОЛЛЕГИЯ.