

ПОЛИТЕХНИК

НА СТРОЙКЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Специальный выпуск

Орган дирекции, парткома, месткома, комитета ВЛКСМ и профкома Ленинградского политехнического института имени М. И. Калинина

№ 36 (1259), Вторник, 23 августа 1949 г.

Строители рапортуют

Строители Ложголовской ГЭС в труднейших условиях притока грунтовых вод вынули 326 кубометров скального грунта из 497 предусмотренных по плану работ первой очереди. Полностью разработан скальный грунт основания водохранилища—50 кубометров, подводной части станции—126 кубометров, под плотину—150 кубометров.

На 22 августа уложено 130 кубометров бетона: 60 — по плотине, 25 — по водоприемнику и 45 — по ГЭС.

Вынута моренного грунта 300 кубометров, уложено в дамбы 5500 кубометров. Поверхность дамб укреплена плетевыми клетками на площади 800 квадратных метров.

На укладке бетона под блок № 18 замечательно работали коммунисты Г. Гончаров, Л. Жизнецкий, Г. Николаенко, С. Свободов, комсомолец Н. Акатов — из бригады Г. Гончарова. На бетономешалке отличились Ю. Коптев, В. Старовойтенков, О. Млодик, В. Звездкин, С. Челпанов — из бригады О. Млодика.

Бригада Э. Тарасова на вывозке песка выполнила дневную норму на 175 процентов. Отлично работали Н. Харитоновна, Е. Михайлова, В. Шархин, В. Письменный и А. Чевалков.

На строительстве Непловской ГЭС началось бетонирование объединенного блока (2, 3 и 3а). В течение двух суток непрерывной работы надо уложить 146 кубометров бетона. На подготовительных работах отличились плотники бригады И. Педан, проработавшие на установке опалубки 40 часов подряд и арматурщики бригады П. Подгорного.

Выдающийся успех

Бригада С. Андреевко, на земляных работах в котловане нижнего бьефа добилась выдающегося успеха. За 8 часов семь человек этой бригады вынули и убрали из котлована 18 вагонов кембрийской глины, выполнив сменное задание на 170 процентов. Такой высокой производительности труда бригада добилась благодаря применению усовершенствованного инструмента и удачной расстановке рабочей силы.

Равняться по лучшим

На нашей стройке есть десятки людей, которые своим самоотверженным трудом и глубокой сознательностью добились прекрасных результатов. В первую очередь надо отметить работу мастеров, которые день и ночь, не считаясь со временем, находятся на стройплощадке.

Забота о разрешении всех технических вопросов, расстановке рабочей силы и правильной организации труда лежит на старшем мастере-студенте Д. Шандалове и он отлично справляется с ней. Часто Д. Шандалов проявляет ценную техническую инициативу. Так, например, он первым предложил забетонировать вторые блоки в первом и втором пролетах. С этим предотвращалась возможность просачивания воды в котлован в процессе осаживания перемычек.

Четко и слаженно

В нашей бригаде большинство первокурсников, но, несмотря на молодой состав, мы перевыполняем нормы. Так с 3 по 13 августа бригада дала 160 процентов. Эти успехи во многом зависят от слаженности в работе коллектива. На обслуживании механизмов ребята добились очень высокого темпа в работе, равномерно и без суеты обеспечивая загрузку и выгрузку агрегатов.

На бетонировании 12-го блока комсомолец С. Челпанов предложил простой и эффективный способ загрузки бетономешалки щебнем. Это сразу нормализовало снабжение механизма. На 10-15-минутных совещаниях бригады мы обсуждаем недостатки работы минувшего дня, намечаем пути их исправления.

Инициаторами в проведении общественных мероприятий являются наши лучшие люди О. Арьков, С. Бажанов, В. Батыгин и В. Кузьмин.

Бригадир О. Млодик,
комсорг А. Склир

Все свое время проводит на стройке мастер Милош Павчиц. Ему известны все детали столь трудного строительного искусства. Его знания помогают ему найти выход в самых трудных обстоятельствах. Когда надо было бетонировать блок № 12 с большой площадью, он разработал и осуществил конвейерную систему ручного приготовления бетона. Им же была предложена подача бетона в блок по лотку, что заменило тяжелый труд тачечников. Блок, объемом 25 кубометров, был забетонирован в одну смену.

Однако, не все мастера одинаково добросовестно относятся к своей работе. Так Б. Вольфсон — студент 5-го курса инженерно-строительного факультета — халатно относится к выполнению своих обязанностей. На —днях он оставил в бетоне деревянный шаблон. А мастер М. Александров считается таковым только на словах. При распределении любого задания его не учитывают зная заранее, что он не справится с порученной работой.

Х. Мустафин,
председатель Совета строительства
Ложголовской ГЭС

Лучший машинист

Недавно на Ложголовской ГЭС вышел из строя локомотив. Надо было из Непново вывезти новый. Эту трудную задачу взял на себя студент-механик Борис Абакин. Он отлично справился с ней. Бригада механиков установила локомотив и пустила его в эксплуатацию.

Студент Борис Абакин является лучшим машинистом в бригаде Н. Тиходеева, он отлично выполняет все задания.

ШИРЕ РАЗВИВАТЬ ТВОРЧЕСКУЮ ИНИЦИАТИВУ!



Личным примером

За период работы на стройке Ложголовской ГЭС нам пришлось побывать на самых различных участках. И всюду коммунисты бригады — Г. Гончаров и С. Свободов были отличным для нас примером. Их находчивость и умение правильно расставить людей давали прекрасные результаты — наша бригада всегда перевыполняла сменное задание.

Вот один характерный пример. Мы работали в котловане на выемке скалы. Отколотые камни выносили на носилках на расстоянии 80—100 метров. Эта работа занимала 8—10 человек. Жора Гончаров решил приспособить для транспортировки тачки. Сережа поддержал его и дело пошло быстрее. А освободившиеся пять человек были использованы на других работах.

Наши коммунисты личным примером увлекают бригаду к дальнейшим трудовым подвигам.

Студент Б. Ларонов

Рекорд на стройке

Бригада студента механико-машиностроительного факультета Николая Ковалева была направлена на плитовку камня. Эта нехитрая на первый взгляд работа помимо большой физической силы требует много сноровки и умения. Взявшись за выполнение плана, бригада изо дня в день увеличивала выработку. Сейчас лучшие плитовщики стройки плитуют до 1,5 кубометров камня за смену. Коммунист Н. Ковалев не удовлетворился этими результатами. Совершенствуя технику плитования, он 20 августа, встав на стахановскую вахту, установил рекорд стройки — 2,5 кубометра камня за смену.

Опыт знатного плитовщика должен быть немедленно распространен и подхвачен всеми строителями ГЭС.

Студент В. Доброславский

За двоих

Наша бригада работала на выемке скалы для сточного колодца. Условия были очень тяжелые, работали молотом и клиньями. Скала вынималась мелкими кусочками после 10—15-ти ударов молота. Колодец часто заливали грунтовыми водами; мы вымокли до нитки, так как специальной обуви не было.

На откачке воды из колодца у мотопомпы был поставлен Э. Монацевич. Видя тяжелое положение бригады, он пришел нам на помощь. Успевая следить за помпой, он работал наравне с членами нашей бригады и на выемке грунта.

Студент Ю. Садовский

МАСТЕР АРМАТУРНЫХ РАБОТ

Павла Подгорочного хорошо знает весь коллектив строителей Неповской ГЭС. «Мастер на все руки» — говорят о нем товарищи. И действительно, наладив работу на арматурном дворе, Павел Подгорочный ежедневно выполняет самые различные задания. В любое время суток его можно видеть там, где требуется высокая квалификация металлиста, практическая сметка и богатый производственный опыт.

Школа ФЗО, работа на Магнитогорском металлургическом комбинате имени Сталина, вечерняя

школа и, наконец, Ленинградский политехнический институт — таков трудовой путь молодого мастера. Успешно закончив учебный год, Павел Подгорочный одним из первых подал заявление с просьбой направить его на строительство колхозных ГЭС.

Прошло два месяца. Пересекая русло реки Сисы растут бетонные сооружения плотины. Это плоды напряженного, самоотверженного труда Павла Подгорочного и его товарищей.

А. Михайлов

На лесной делянке

Вдали от лагеря в густом сосновом бору раскинулись шалаши. Уже около трех недель живут здесь лесорубы бригады Сергея Андреевко. Приехав сюда в первый раз, я с удовольствием наблюдал за четкой и красивой работой коллектива. Чувствовалось, что он немало потрудился, чтобы добиться таких прекрасных результатов.

Вот что рассказал мне С. Андреевко.

—Трудовой день начинается у нас с семи часов утра. Зарядка, затем пробежка до реки — умывание и сытный завтрак. Затем с песнями отправляемся в лес.

Мы уверены, что оставшаяся у шалашей Галая Самсонова готовится вкусный обед, заштопает одежду, выпустит боевой листок.

Ежедневно мы даем за смену 120—150 процентов нормы. Наш лозунг — сделаем сегодня больше, чем вчера. Много помогает нам в работе правильная расстановка сил. Вчера, например, Виталий Чуйков рубил сучья — сегодня он илет в паре с Эдиком Ицковым. Инструменты в порядке — значит Витя Говоров будет помогать в расчленилке по сортам.

На стройке «пошел бетон». Мы также уве-

личили свои темы в работе. Было трудно валить лес и грузить на машины, но никто не отказался, все работали с энтузиазмом.

Каждый раз после трудового дня мы собираемся вокруг костра — обсуждаем дневную работу и намечаем план на будущее. В свободное от работы время помогаем колхозникам Вассакары и молотбе.

Возвращаясь в лагерь, чтобы доложить Совету строительства о прекрасной работе лесорубов бригады С. Андреевко, я был уверен, что они с честью выполнят свое задание.

Мастер В. Анистратов

У КОСТРА

После ужина студенты 541 и 542 групп механико-машиностроительного факультета собираются у костра. Само по себе начинается обсуждение прошедших за день событий. Сколько горячих споров, сколько суждений! Здесь выясняется почему была очередь у бетономешалки, как допустить брак при укладке бетона. Бригадир Ф. Большиков сообщает о расписании на следующий день. Недавно он принес радостную весть — нашей бригаде поручено начать бетонирование среднего блока плотины. С воодушевлением пропев «Марш механиков», мы расходимся по палаткам — надо хорошо отдохнуть и набраться свежих сил, чтобы отлично поработать.

Студент В. Левин

В КЛУБЕ

Недавно в клубе села Ложголово состоялась встреча строителей ГЭС с колхозниками. После доклада о международном положении был дан концерт художественной самодеятельности. Не смолкал веселый смех, вызванный конференсом Ю. Коптева и В. Звездкина. Мастерски исполнил на аккордионе вальс «Дунайские волны» студент С. Бажанов.

Большим успехом у зрителей пользовались исполнители лирических песен Любимцев, Верхоурбов и Смирнов, а также трио — В. Новицкий (аккордион), В. Письменный (гитара) и Шестаков (мандалина).

Колхозники горячо благодарили строителей за интересный вечер.

Бригадир В. Аверченко.

И. о. отв. редактора
М. АНДРЕЕВ