

# ПОЛИТЕХНИК

№ 4 (1010)

Среда,

30 августа

1944 года

Орган партбюро, дирекции, комитета ВЛКСМ, профкома и месткома Ленинградского Политехнического института им. М. И. Калинина

**Поддержим патриотическое начинание комсомола! Построим истребитель „Ленинградский политехник“.**

## ПОДДЕРЖИМ ПАТРИОТИЧЕСКОЕ НАЧИНАНИЕ

Красная Армия завершает освобождение нашей священной земли. Советский народ, испытавший тяжелейшие дни вторжения гитлеровских орд вглубь страны, направляет все силы для того, чтобы добить фашистского зверя в его собственной берлоге.

Страна воюет и строит. Воюет и строит весь народ.

В дни, когда вернулся в стены института весь коллектив, когда каждый политехник участвует в восстановлении и подготовке института к новому учебному году, инициативные комсомолы начали сбор средств на постройку самолета «Ленинградский политехник».

Профессора, преподаватели, студенты, рабочие и служащие института горячо поддерживают патриотическое начинание. На постройку самолета уже внесли из личных сбережений по 200 рублей проф. П. Л. Калантаров, студенты Андреев, Васильева, Юревич, Нахмансов, Петерсон и др.

Ознаменуем возрождение института подарком героической Красной Армии — истребителя «Ленинградский политехник».

Своим вкладом ускорим день окончательного разгрома гитлеровской Германии.

## Резолюция

комсомольского собрания от 25 августа 1944 года

В связи с возвращением всего коллектива в стены родного института и полным размахом восстановительных работ, воодушевленные героическими победами Красной Армии, комсомольское собрание Ленинградского Политехнического института имени М. И. Калинина, выражая мнение большинства мо-

лодежи института, постановляет:

1) Провести сбор средств на постройку истребителя «Ленинградский политехник».

2) Выступить с обращением ко всему коллективу института принять участие в сборе средств на постройку истребителя «Ленинградский Политехник».

## НА ПОСТРОЙКУ САМОЛЕТА

Горячо поддерживая инициативу комитета ВЛКСМ о сборе средств на самолет «Ленинградский

политехник», вношу двести рублей. 25/VIII-44 г.

Профессор доктор П. Л. КАЛАНТАРОВ.

## Бороться за право называться фронтовой

Советская молодежь со всей энергией включилась в социалистическое соревнование за выпуск сверх плана продукции для фронта. В социалистическом соревновании родились фронтовые молодежные бригады. Они стали сильной и зачастую решающей силой на производстве, внесли много нового в организацию труда. В бригадах укоренилось хорошее правило с меньшим количеством рабочих выполнять повышенную программу.

На днях комитет комсомола подвел первые итоги соревнования молодежных бригад, работающих на восстановлении института. Переходящий вымпел комитета комсомола вручен бригаде комсомолки Ирины Акиньевской.

25 августа комсомольское собрание института, обсудив опыт

работы молодежных бригад, вынесло решение — начать соревнование бригад на право называться фронтовой.

Первым условием соревнования является борьба за высокую производительность труда, за досрочное восстановление своего объекта. Итоги соревнования будут подводиться один раз в десять дней.

На восстановление института работает 12 молодежных бригад.

Победу смогут завоевать те, кто овладеет искусством строителя, будет работать, учиться, познавать как можно лучше свою профессию, кто в борьбе с трудностями сумеет найти правильное решение задачи.

Молодые политехники! Боритесь за первенство своих бригад! Выше производительность труда!

Все силы на восстановление родного института.

М. ВАСИЛЬЕВА.

## ВЫВОЗКА ТОРФА

Институт должен вывезти с Поклонной горы 500 тонн торфа. До 23 августа было вывезено всего 62 тонны. С 23 по 27 августа включительно вывезено 78 тонн. Хотя это свидетельствует о значительном сдвиге вывозки торфа, но и эти темпы следует считать неудовлетворительными.

Работая, как теперь с одной трехтонной машиной, можно и нужно довести вывозку торфа до 18—20 тонн в день.

У нас есть все условия для того, чтобы закончить вывозку торфа к 15 сентября.

Доцент ТУРИЧИН.

## В приемной комиссии

Через месяц двери институтских аудиторий распахнутся для новых студентов. В дружную семью старых политехников придут те люди, дела которых найдутся сейчас в приемной комиссии института. О некоторых из них нам хочется сегодня рассказать:

Пять лет назад ушел из института в Действующую армию студент энергомашиностроительного факультета Корчагин. Всего полтора месяца успел он пробыть в стенах института — потом он стал воином. Воины Корчагин хорошо — подарком его грудь украшают орден «Славы», медали «Забоевые заслуги» и «За оборону Ленинграда». После ранения Корчагин демобилизован и снова возвращается в родной институт.

С далекого севера из Кировска приехал заявление Владимир Алексеев. Участник Отечественной войны Алексеев, несмотря на тяжелое ранение, сразу после демобилизации из армии, на отлично

заканчивает среднюю школу, чтобы иметь возможность поступить в институт. Кировский райком комсомола дает о тов. Алексееве прекрасный отзыв.

На энергомашиностроительный факультет зачислен трижды отмеченный правительственными наградами инвалид Отечественной войны Л. Тихомиров.

А рядом с этими людьми, защищавшими родину в суровые дни боев за Москву, Ленинград, сядут на студенческую скамью те, кого они защищали, те кто лишь недавно в 1943—1944 гг. окончили среднюю школу, юности у девушки 1926—27 г. рождения. Пришли такие как дочь Героя Советского Союза Валя Борисова еще в школе увлекающаяся физикой и химией и десятки ее товарищей и подруг, решивших выбрать себе специальность на одном из факультетов Политехнического института.

М. БОГОРАД

## Распределение вновь прибывших студентов

17 августа включились в работы по восстановлению института приехавшие студенты и аспиранты.

Студенты электромеханического, механического и частично общетехнического факультета направлены на работу в отдел главного механика. Здесь будет работать наибольшее количество студентов — 143 человека и 10 аспирантов.

Основной объект работы в этом отделе — восстановление центрального отопления и котельных. Значительная группа студентов выделена в ОКС — 47 человек, туда же выделены трое аспирантов. В ОКСе работают, главным образом студенты гидротехниче-

ского факультета, а также студенты металлургического и инженерно-экономического факультетов.

Часть студентов общетехнического и инженерно-физического факультетов работают по погрузке и разгрузке торфа. Часть студентов работает по восстановлению яслей. Всего приступило к работе 241 студент и 13 аспирантов.

Приступили к работе также и преподаватели. Первые дни работы показали хорошее отношение к делу со стороны подавляющей части прибывших. Наши строительные отделы получили значительное пополнение рабочей силы. Надо сейчас эту работу правильно распределить и хорошо использовать.

Доцент БРИЛЬ

## Восстановим отопление

С опозданием, но, наконец, сломанные реальные и мнимые препятствия: боязнь неопределенности и неверия в возможность выполнения. Начато восстановление отопительных систем 1 и 2 корпусов и механического павильона.

Хорошо сложившаяся инициативная бригада т. Прудникова первой взялась за наиболее трудный участок — ремонт магистральных теплопроводов, и теперь уже можно надеяться, что к 15 сентября, а то и раньше, будет приступлено к опробованию магистралей водой.

Работа бригады шла бы быстрее, если бы не приходилось отвлекать часть работников на откачку воды из подвалов, очистку последних и если бы рабочие места обеспечивались достаточным освещением. Над вопросом удаления воды из подвалов следует крепко

подумать: здесь зачастую гибнет дефицитное имущество, вода с примесью канализационной, распространяет по зданию зловоние и, наконец, эксплуатация отоплений при наличии этой воды, становится невозможной.

Хорошо идет работа по центральной котельной. Здесь разгон был дан самоотверженной работой Пискунова, вышедшего, к сожалению, сейчас из строя. Ремонт разводок и радиаторов 1 и 2 и механического корпусов также начал двигаться; надо надеяться, что к середине сентября 1 и механический корпусы могут быть пущены в пробную эксплуатацию; что же касается 2 корпуса, то здесь заметны пока только робкие шаги студенческой бригады, между тем в отопительных системах корпуса имеются значительные разрушения, особенно во 2 и 6 системах и было бы полезно,

## В студгородке

Пятница. 25 августа. 3 часа дня. Три часа дня самое рабочее время. Бригады студентов завершают дневное задание, торопятся дать две-три нормы.

Это так должно быть, но действительность не такова. На многострали работает бригада тов. Котюк. Чистит от грязи узкий подземный тоннель.

Работа тяжелая. Несмотря на неоднократные обещания в тоннеле до сего времени нет света.

На одиннадцать человек — один невероятно коптящий фонарь.

Нет света и в котельной. Одновременно с этим электромонтеры, присланные на Флютов целый день ничего не делают.

Один из них сладко спящий в кустах сказал, что его послали, но провода и патронов не дали и делать без материала он ничего не может.

Энтузиазм студентов бригады тов. Котюк разбивается о спокойствие руководителей ОПМ и ОКСа.

Бригада по ремонту внутренних систем отопления тов. Згажельского хорошо поработала в этот день. Сняла 28 батарей, но... в три часа все уже были свободны. Ни о каком перевыполнении норм и речи не было. Проработали пять часов. Выполнили норму и... ушли. Никакого контроля и ответственности, никакой материальной заинтересованности.

Никто не знает в бригаде сколько они получают за свой труд. Наряд в бригаде Згажельского, как и во всех остальных нет.

Оплата труда не служит средством поднятия производительности труда.

Еще хуже в этот день было в бригаде Распутиса. В три часа даже следов этой бригады нельзя было найти. Они сегодня работали только до обеда.

Эти факты не новы и не безизвестны тов. Донскому А. В., но... никаких изменений.

из-за краткости срока ремонта, поставить вопрос о целесообразности работ во 2 и 6 системах.

Попробуем узким местом надо считать ремонт водопонных насосов, у которых, кстати, не ясна комплектация внутреннего содержимого корпусов, а также ремонт котельной 3 корпуса.

Большие опасения внушает ремонт отопления студгородка: если препятствия в виде отсутствия среднего руководящего персонала, недостатка рабочей силы, улучшения радиаторов из института, могут, надеясь, быть преодолены, то ремонт магистралей задержит пуск отопления, и может поставить под угрозу эксплуатацию. Размороженные трубы не всегда удается заварить в тоннеле и понадобятся вскрытие тоннелей, смена труб и другие трудоемкие и требующие материалов работы

Е. НИЗВЕТТЕР

## На комсомольском собрании

25 августа состоялось комсомольское собрание института. По вопросу о ходе восстановительных работ сделал доклад зам. директора тов. Баташев. Выступившие в прениях товарищи отмечали, что в ходе восстановления ряд студенческих бригад проделал значительную работу и приобрел производственные навыки.

Систематически перевыполняют норму комсомольцы молодежной бригады штукатуров Акентьевской, Ефимовой, исключительно слаженно и с большим подъемом работает бригада Юревича. Вместе с тем выступившие подвергли резкой критике организацию труда и состояние политико-воспитательной работы в бригадах. Наблюдают опоздания на работу, несвоевременный уход, работа с прокладом, бесцельное хождение по территории института и студгородка.

О неблагоприятном положении с трудовой дисциплиной в бригаде повел в своем выступлении тов. Котюк. Он поставил перед комитетом вопрос об организации учебно-бригадных и отметил необходимость установления твердых дневных заданий и норм для каждой бригады. От имени своей бригады тов. Котюк вызвал на соревнование за досрочное восстановление своего объекта бригаду тов. Распутнис, работающую на демонтаже отопительных приборов.

Бригадир электромонтеров тов. Бузулуцкий отметил, что из-за нераспорядительности мастера, часто получают простоя в ра-

боте. Бригада часто не знает очередности работ, с опозданием получает материалы.

Комсомолец Мельченко говорит о том, что бригады часто перебрасываются с одного объекта на другой, о необходимости специализировать бригады и создать возможность более глубокого изучения специальности. Опытной работой поделились бригадир комсомольско-молодежных бригад тт. Акентьевская и Юревич. Об авангардной роли комсомольцев в деле восстановления института говорит в своем выступлении тов. Меренищев.

Комсомольское собрание в своем решении потребовало от каждого комсомольца самоотверженной работы, установления жесткой трудовой дисциплины, непримиримого отношения к лодырям, разгильдяям, прогульщикам, обязало немедленно улучшить политико-воспитательную работу в бригадах, шире развернуть социальное соревнование на право называться фронтовой бригадой, осветить ход работы в боевых листках.

Собрание предложило каждому комсомольцу, начиная с 28 августа, отработать сверх рабочего времени по 30 часов в месяц на восстановление жилого фонда студгородка, обязало комитет комсомола организовать рейды по подсчитыванию необходимого строительного материала и инструментов в порядке мобилизации внутренних ресурсов.

Е. Ю.

## Тоже экономия

Поздно вечером Озеркин лег спать. «И снился чудный сон...» Сон был поистине чудесен, но странен. Море. Ну, оно было обыкновенное. А вот луна была очень оригинальная. Это была собственно не луна, а треть луны. Именно треть, хотя астрономы утверждали, что должно быть полнолуние. Это уже было таинственно. Но взглянув налево в море и увидев половину яхты, которая шла под четвертью шаруса, Озеркин понял все. Это дело рук Вагера. И вдруг — треск, шум, вспыхивающие молнии и... Озеркин увидел трудно разборчивую надпись: «Отдел снабжения», дверь сама открылась и он оказался перед столом тов. Вагера.

— «Дайте 10 кило масла на починку труб» — промолвил Озеркин.

— «Десять не могу, только три» — сурово ответил Вагер.

— «У нас большой объем работ» — взмолился Сапа.

— «Экономьте, экономьте».

— «Нам еще нужно шесть липров керосина».

— «Шесть не пойдет, дам два».

Озеркин чувствовал, что к горлу подходит ком. «Дайте пару резиновых сапог».

— «Пару не могу. Получите один».

— «При хорошо поставленной экономии...» Вагер, кажется, настроился на лекцию об экономии. Сапа же, увы, был настроен воинственно.

— «Дайте для рабочего штаны» — «могу дать только поло-

винку» — «Что? Половину штанин? Верхнюю или нижнюю? Или, может быть левую или правую?» — «Какую угодно». — «Чорт возьми!»

Озеркин проснулся в холодном поту. Его кулак беспощадно бил стену.

Трудно получить, что-либо в институте. От этого неспокойно спит не только Озеркин, но и Калинин, Прудников, Козырев и другие. Тов. Баташев, пора бы изменить существующую практику отпуска материалов.

## В помощь восстановителю

### Как производить ремонт остекления

Для производства ремонта остекления нужно, прежде всего, произвести следующие подготовительные работы:

1. Отремонтировать оконные переплеты.

2. Удалить оставшиеся осколки стекла и тщательно очистить фальцы переплетов от старой замазки при помощи стамески, ножа или другого инструмента.

3. Заготовить замазку. Замазка изготавливается для наружных летних переплетов из мела и натуральной олифы (на 1 кг замазки требуется мела молотого 0,81 кг, олифы натуральной — 0,22 кг). Приготавливается замазка путем перемешивания молотого мела и олифы руками до тех пор, пока она не будет прилипать к рукам. Мел должен быть обязательно сухим. Для внутренних зимних переплетов можно употребить вместо натуральной олифы ее заменитель, как-то: олифу «оксоль» и др.

4. Заготовить стекла (нарезать по размерам остекляемого переплета алмазом, стеклорезом или победитовым резцом).

Стекла должны быть нарезаны таким образом, чтобы они закрывали фальцы не меньше чем на ¼ ширины и отстоять от западающих фальцев не менее чем на 2 мм. (при несоблюдении этого правила стекла лопаются при разбухании деревянных переплетов). После всего указанного этого правила стекла лопаются при разбухании деревянных переплетов). После всего указанного этого правила стекла лопаются при разбухании деревянных переплетов). После всего указанного этого правила стекла лопаются при разбухании деревянных переплетов).

По закреплении стекол шпильками фальцы заполняются замазкой (при помощи ножа, ста-

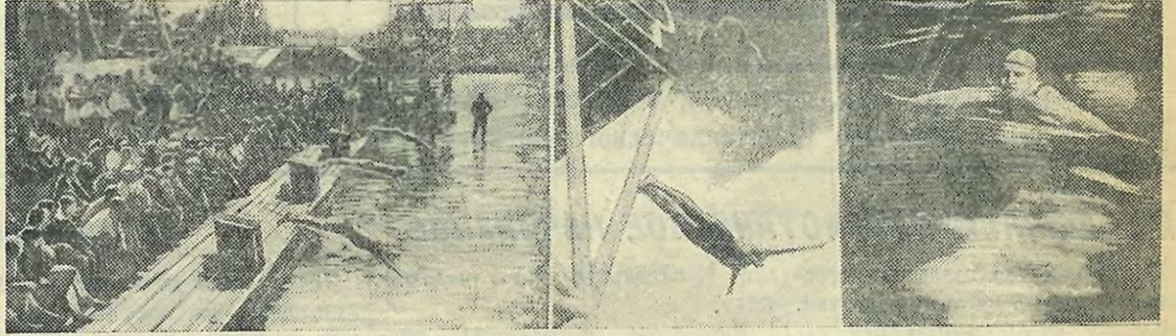
меси и т. д.) которая заглаживается до блеска. После всех этих операций стекла очищаются от следов замазки и протираются начисто.

При недостатке стекла, что имеется сейчас, вместо стекла можно наклеить на переплеты промасленную минеральную или растительную бумагу, армированную с двух сторон веревочной сеткой. Для этой цели может быть использована любая бумага, но только не вытертая и не мятая.

Подробное описание работ по остеклению переплетов промасленной бумагой вместо стекла можно прочесть в брошюре Трансжелдорозника 1943 г. «Памятка по экономии оконного стекла на железнодорожном транспорте».

И. ВЕСЕЛОВ.

## Физкультура и спорт



## Подготовимся к спартакиаде

С 1 по 10 сентября 1944 г. будет производиться спартакиада Выборгского района. Спартакиада посвящается окончанию летнего спортивного сезона и ставит своей задачей выявление физкультурных кадров.

Наш институт должен принять активное участие в этом районном мероприятии и выставить помимо волейбольной команды, команды по следующим видам:

1) бег 1000 метров (мужчин 1 человек), 500 метров (женщин 2 человека);

2) бег 100 метров (мужчин 1 человек, женщин 2 человека);

3) прыжки в ширину и высоту (мужчин 1 человек, женщин 2 человека);

4) метание гранаты (мужчин 1 человек, женщин 2 человека);

5) шведская малая эстафета (женщин 4 человека).

Тренировкой и подборкой команд будет руководить военно-физкультурный отдел комитета ВЛКСМ и оргкомитет ДСО «Наука».

Время для подготовки ограничено. Наша задача — не теряя ни одного дня, приступить к тренировке, чтобы выйти на старт вполне подготовленными. Мы имеем достаточно возможностей, чтобы на спартакиаде выйти на первое место в районе и тем самым восстановить физкультурную славу нашего института.

Л. ПЕТЕРСОН.

Водный праздник в Центральном парке культуры и отдыха им. С. М. Кирова (Фото К. П. Гладчина)

## Спортивное общество

После долгого перерыва в институте возобновляется работа спортивных секций. В первую очередь организуются волейбольная, легкоатлетическая и гребная секции. Желательно заниматься водным спортом предоставляется возможность пользоваться судами одной из лучших баз города «Электрик» (бывшая «Красная заря»). В октябре начнется тренировка в группах гимнастики, плавания. Будет проведен шахматный турнир на первенство института. В ближайшие дни для проведения всех спортивных мероприятий будет утверждено оргбюро низового коллектива, который включается в ДСО «Наука».

ЮРЕВИЧ

## КРАСКОПУЛТЫ

Отдел снабжения послал человека в Москву за тремя краскопультами. Новый человек их привез и переправил в студгородок на предмет использования их в побелочных работах.

Однако, при довольно беглом осмотре, стало ясно, что аппараты, привезенные широрабу тов. Белову под наименованием краскопультов, являются на самом деле... дезинфекционными аппаратами.

Есть два выхода. Первый, предложить тов. Вагеру для примера побелить 3 кв. метра потолка этими самыми «краскопультами». Второй: использовать их по прямому назначению, то-есть, продезинфицировать кое-чи головы, которые думают, что они что-нибудь понимают в деле снабжения строителей.

## По следам заметок

### «О топливе»

На заметку в «Политехнике» зам. директора т. Баташев К. П. сообщил, что приняты меры для ускорения сроков вывоза торфа. Благодаря энергии доцента Турчина Э. М. и коллектива студентов, сейчас в день вывозят 14—18 тонн.

### «Утро в ОГМ»

25 августа на партбюро, посвященном разбору статьи «Утро в ОГМ», было полностью подтверждено наличие указанных в статье фактов нарушения трудовой дисциплины.

Главному механику А. Г. Калининскому предложено немедленно устранить имеющиеся недостатки в работе.

Отв. редактор И. ПОВХ.