

Ленинградские женщины изумили весь мир своей стойкостью, выдержкой, самоотверженным трудом для защиты любимого города.

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

СЛАВА СОВЕТСКОЙ ЖЕНЩИНЕ!

ЖЕНЩИНЫ НАШЕЙ РОДИНЫ

В одном строю

6. Трудовая медаль

Международный женский день 1945 году советские женщины встречают в обстановке грандиозных побед Красной Армии.

Красная Армия перенесла войну на территорию гитлеровской Германии.

Золотой страницей истории Отечественной войны является участие советских женщин в борьбе с немецко-фашистскими захватчиками.

Наши женщины в первые дни Отечественной войны вступили в ряды Красной Армии не потому, что нехватает мужчин, а потому, что они — пламенные патриотки своей Родины.

Среди воинов есть немало студентов и сотрудниц политехнического института.

Они отдают все свои силы делу разгрома нашего врага, мечтают о возвращении в родной институт.

Героическая оборона Ленинграда оставит в веках память о боевой славе женщин, преодолевших немалые трудности и испытания. Своей стойкостью ленинградские женщины изумили весь мир.

Женщины-политехники вынесли на своих плечах всю тяжесть блокады. Голодные, в холоде, под обстрелом они не прекращали своей работы. В механических мастерских работали на фронт Н. Григорьева, З. Панова, А. Фукалова, Гладилова и другие.

Среди фронтовиков-политехников были студентки-политехники Михеева и Нагорная, Ковалева и другие.

Днем на работе, а ночью на дежурстве. Так жили и работали О. Ф. Тарасова, М. В. Голова,

А. Ф. Трофимова, С. О. Степанова, З. С. Голова, М. С. Зотова, Т. Э. Степанова, С. М. Тихомирова и многие другие.

Не позволяя себе передышки, женщины-политехники вместе со всеми ленинградцами взялись за восстановление любимого города и родного института.

На доску почета были занесены Т. Каплина, Богданова-Березовская, студентки Тамара Абасова, Ира Агентицкая, Г. Ефимова, М. Добровольская и другие.

За время войны женщины справлялись со всеми поручениями, они выполняли самые тяжелые работы.

Сейчас лучшие кочегары ОГМ — мать пятерых детей А. Д. Мучникова, с ней вместе работают Г. Должникова, В. Железнова, А. Федорова и М. Григорьева.

Перед нашим институтом стоят большие задачи. В их решении огромная роль принадлежит женщинам.

Советские женщины призваны окружить вниманием семьи фронтовиков, проявить подлинную материнскую заботу о детях бойцов и детях-сиротах, потерявших родителей в Отечественную войну. Надо помнить, что забота о семьях фронтовиков является половиной всей нашей заботы о Красной Армии.

За ускорение победы над врагом, за возвращение своих близких, за то, чтобы неуклонно росло величие и могущество нашей Родины советские женщины самоотверженно отдадут все свои силы.

Слава советской женщине!

Библиотека. При этом слове сразу возникает представление о светлых комнатах, заставленных полками с книгами, о тишине читального зала. Библиотека — это что-то мирное, далекое от войны, и труд библиотекаря — такая обычная, такая, казалось, далекая от доблести работа. Это — свет лампы над головой, читательские формуляры, шелест книжных страниц.

Пожалуй, большинство студентов и уж, наверняка, все сотрудники института знают Нину Степановну Горячеву. Правительство недавно высоко оценило ее труд, наградив медалью «За трудовое отличие».

Библиотекарь. Только в войну мы, наверно, до конца поняли, как важен труд этих скромных работников. Только в дни, когда прочесть сводку советского информбюро для нас было самым важным, когда было необходимо достать нужную книгу, чтобы выполнить работу, которую ждал фронт, мы оценили, что значит для нас библиотека.

Ни на один день не покидала свой трудовой пост Нина Степановна. Когда началась война и наиболее ценные книги были эвакуированы в глубокий тыл, Нина Степановна решила: библиотека должна жить. Шла осень 1941 года. Большинство читателей сменило студенческую скамью на суровую фронтовую жизнь. Но институт еще жил, еще шли занятия и попрежнему спрашивали у библиотекарей «Сопротивление материалов», и «Физику», и «Спра-



вожник Хютте», и попрежнему прибегали прочесть свежую газету, и нужно было выполнять все запросы.

Потом началась зима — страшная зима первого года осады. Не было света, от холода, казалось, смерзались страницы, но книга была нужна, и Нина Степановна со своими сотрудниками знали это. Опухшие от голода, коченеющими руками они выдавали книги — нужные для того, чтобы ковать оружие и строить оборонительные рубежи.

Пришла осень 1943 года. В институт снова вернулись студенты. Их было очень мало — для всех групп хватало семи аудиторий, расположенных в первом этаже

рядом с библиотекой. Но это вернулась жизнь, и Нина Степановна снова почувствовала, как важно для всех этих людей, в суровые дни войны пришедших в институт, чтобы библиотека работала хорошо. Как радовалась она каждому старому читателю, — все они казались ей родными, близкими людьми. Она старалась, чтобы из библиотеки никто не ушел неудовлетворенным. Она регулярно обходила книжные магазины — ей не хотелось, чтобы Фундаментальная библиотека, одна из лучших в городе, осталась без новинок. Она получала письма от старых читателей-фронтовиков. Они просили: «пришлите такую-то книгу», «если можно, подберите литературу по такому-то вопросу», и она подбирала, отвечала, и на фронт в адреса полевых почт уходили тоненькие бандероли и толстые пачки книг.

Она поехала в Москву, ходила по издательствам, и весной в библиотеку стали приходить журналы, которых не получали два года — советские и иностранные.

Рос штат библиотеки, росло число читателей и, кажется, вместе с этим росла энергия Нины Степановны.

Будет день — мы вернемся в главное здание, распахнутся тяжелые двери огромного двухсветного зала Фундаментальной библиотеки, и в этом будет большая доля участия Нины Степановны Горячевой.

М. ЛЬВОВА.

Письма с фронта

Они не дрогнут под снарядом,
И сквозь железную пургу
Глядят прямым и дерзким взглядом
В глаза надменному врагу...

— Мы вошли в логово фашистского зверя с сердцами, полными справедливого гнева и ненависти, — пишет Фаина Грибова — и недалек час нашей окончательной победы. Тогда мы вернемся на Родину, к своим местам, так давно оставленным. Привет и лучшие пожелания друзьям-политехникам!

□

Горячий гвардейский привет и пожелание дальнейшего победного развития смелой научной мысли

Хорошие работницы

В день нашего праздника 8 марта хочется отметить уборщиц первого учебного корпуса Е. Гришневич, Е. Кириллову, А. Спаникову, А. Петрову, Е. Шутову и гар-

шлет коллективу нашего института Е. С. Кантова (п. п. 16132), старший преподаватель физкультуры металлургического факультета. Она пишет: «Я не теряю связи с Ленинградом, с институтом, и первый номер «Политехника», вышедший после долгого перерыва, был прочитан мной с большим интересом, чем некогда «Анна Каренина». Желаю вам скорейшего восстановления родного института и возрождения его славных традиций».

дерщицу А. Крюкову. Они работают хорошо и безотказно, не считаясь ни с временем, ни со своим здоровьем.

Е. ОСИПОВА.

Самое дорогое...

Материнство в нашей стране расценивается советским государством, как дело чести и славы, дело доблести и героизма.

□

— В каждом письме я наказываю своим сыновьям: бейте вы этих гадов, бейте насмерть! И об одном я мечтаю — снова увидеть сыновей моих живыми, невредимыми, прижать их к своему сердцу, — так говорит Прасковья Михайловна Богданова, работница охраны. Четырех сыновей и дочку вырастила она. Трех она отдала Родине, один погиб во время блокады. От большой и дружной семьи осталась при себе только дочь. Прасковья Михайловна часто

получает письма. Сыновья ее идут на Запад. Тимофей пишет из Пруссии, Иван — из Польши, моряк Василий — со своего корабля. С законной гордостью говорит она о своих воинах и в глазах ее сияет извечная материнская любовь...

□

Анне Дмитриевне Мучниковой 52 года. Работает в котельной кочегаром. Мужа, сына и дочь проводила она в Действующую Красную Армию. Она мужественно поднимает и растит троих оставшихся детей. Сейчас сын лежит в госпитале, поправляется после ранения, а дочь-хирург спасает десятки жизней раненым бойцам.

□

Ольга Федоровна Тарасова по-

ступила в наш институт в 1914 году. На протяжении этих лет, за хорошую работу неоднократно премировалась. В тяжелые годы блокады, своим трудом, своей заботой она сохранила оборудование лаборатории аэродинамики, где работает уборщицей.

Ольга Федоровна вырастила троих детей. Два ее сына с первых дней войны сражаются за Родину, а дочь — студентка нашего Института.

□

Они отдали Родине самое дорогое — своих детей. Сами же здесь в тылу честным самоотверженным трудом помогают им приблизить долгожданный день — день окончательного разгрома врага.

Специальности нашего института

Приказом Всесоюзного Комитета по делам высшей школы при СНК СССР от 2 марта 1945 г. за № 88 в институте установлены следующие факультеты и специальности:

Электромеханический факультет со специальностями: 1) электрические машины и электропривод, 2) автоматика и телемеханика, 3) электроизмерительная техника и метрология, 4) электрические станции и сети, 5) техника высоких напряжений, 6) светотехника, 7) электрическая тяга, 8) электроизоляционная и кабельная техника.

Металлургический факультет со специальностями: 1) металлургия черных металлов, 2) металлургия цветных металлов, 3) литейное производство, 4) металловедение и термическая обработка металлов, 5) пластическая обработка металлов, 6) сварочное производство.

Энергомашиностроительный факультет со специальностями: 1) гидравлические машины, 2) двигатели внутреннего сгорания, 3) паровые турбины и машины, 4) паровые котлы и котельные установки.

Механико-машиностроительный факультет со специальностями: 1) технология машиностроения, 2) машины-автоматы и полуавтоматы, 3) подъемно-транспортные машины и установки, 4) кузнечно-прессовые машины.

Инженерно-строительный факультет со специальностями: 1) промышленное и гражданское строительство, 2) гидротехническое строительство, 3) порты и морские сооружения, 4) промышленный транспорт.

Физико-механический факультет со специальностями: 1) гидроаэродинамика, 2) динамика и прочность машин и сооружений, 3) радиофизика, 4) теплофизика, 5) техническая электроника, 6) физика диэлектриков, 7) физическое металловедение.

Инженерно-экономический факультет со специальностями: 1) экономика, организация и планирование машиностроительной промышленности, 2) экономика, организация и планирование энергетической промышленности, 3) экономика, организация и планирование металлургической промышленности.

Сталинские стипендии — достойным

В 1940 году СНК СССР учредил стипендии имени Сталина.

Стипендии имени Сталина назначаются наиболее выдающимся студентам-отличникам высших учебных заведений.

Кандидаты на получение стипендии имени Сталина выдвигаются Советами высших учебных заведений.

Лишение студентов сталинской стипендии может быть произведено лишь с утверждения соответствующего Народного комиссара или Совнаркома союзных республик.

Наш институт имеет сто стипендий имени Сталина по 500 рублей в месяц каждая.

Лучших отличников выдвинем кандидатами на получение сталинских стипендий!

9 марта исполняется 55 лет со дня рождения (1890 год) члена Политбюро ЦК ВКП(б), первого заместителя председателя Совета Народных Комиссаров СССР, заместителя председателя Государственного Комитета Обороны, Народного Комиссара иностранных дел, героя Социалистического труда Вячеслава Михайловича Молотова.

В 1940 году, в ознаменование пятидесятилетия Вячеслава Михайловича Молотова Совет Народных Комиссаров Союза ССР постановил учредить в нашем институте 50 стипендий имени Молотова по 400 рублей в месяц каждая. Вячеслав Михайлович Молотов — бывший студент нашего института.

На уборку снега

С 5 марта, приказом директора института, к работам по очистке от снега проспекта и территории института, перевозке топлива и другим мероприятиям привлекаются студенты.

В понедельник работают студенты электромеханического факультета, вторник — гидротехнического и инженерно-экономического, в среду — инженерно-физического, четверг — металлургического, пятницу — энергомашиностроительного, субботу — механического.

Все работы, выполняемые студентами, будут оплачиваться по соответствующим расценкам.

Кандидаты на сталинскую стипендию

НИНА ДЫМАКИНА

Задолго до поступления в институт, еще в школе, Нина Дымакина зарекомендовала себя, как чуткий и отзывчивый товарищ. Училась Нина только на отлично.

Наступили годы войны. Нина вместе со многими славными патриотками идет работать на оборонное предприятие, быстро овладевает специальностью и становится стахановкой. В 1942 году она поступает в Военно-механический институт и там проявляет себя как передовая комсомолка, — комсомол возлагает на нее руководство факультетским бюро.

В это время один из оборонных заводов был в прорыве и дирекция завода обратилась к институту за помощью. И тут, как всегда, первыми были комсомольцы. Нина со своими комсомольцами работает в труднейших условиях на одном из самых важных участков. Общими силами рабочих и студентов прорыв был ликвидирован.

В этом же году Нина была отмечена приказом директора

Военно-механического института, как отличница и как руководитель комсомольской факультетской организации.

В 1944 году Нина пришла в наш институт. Почти все лето она проработала в студенческом городке, а позже по ремонту механического корпуса. Одновременно с этим она помогает комитету комсомола института создавать первые комсомольско-молодежные бригады, выпускать стенгазету. На выборном комсомольском собрании Нину выбирают членом бюро электромеханического факультета, а позже — секретарем бюро. Экзаменационную (зимнюю сессию) Нина сдала на отлично.

Высокая сознательность патриотки и безграничная любовь к своей великой Родине — вот основные черты комсомолки Нины Дымакиной.

Нина Дымакина по праву считается одной из лучших студенток нашего института и является кандидатом на сталинскую стипендию.

ГАЛИНА КИРЕЕВА

Галина Киреева поступила в наш институт в 1939 году. Отличной ученицей, серьезной работницей в комсомоле она обратила на себя внимание. Ей доверили руководство комсомольской организацией факультета. Вскоре Галине за отличную учебу и успешную комсомольскую работу была присуждена сталинская стипендия.

С первых дней войны она отдает свои силы уходу за ранеными воинами, одновременно занимаясь на курсах медсестер. Враг все ближе и ближе подползал к Ленинграду. Все тяжелое время блокады Галина работает в госпитале в качестве операционной сестры. По 40—60 часов не отдыхает она, по 12 часов не отходит от операционного стола.

В свободное время она читает раненным газеты, беседует с ними.

Немцы обстреливали госпиталь. Только за один день на территории госпиталя упало 60 снарядов. Под сильным обстрелом, среди пожара, Галя вместе

с другими, неоднократно рискуя своей жизнью, эвакуировала тяжело раненных воинов. Это были ее будни. За самоотверженный уход за больными, за чуткое и сердечное отношение она не раз получала благодарности. Многие бойцы и по сей день пишут ей теплые, благодарственные письма.

В 1942 году Галина вступила в кандидаты ВКП(б), в 1943 году стала членом партии.

Партия и правительство высоко оценили заслуги Галины Киреевой, наградив ее медалью «За оборону Ленинграда».

В 1943 году Галина вернулась в институт. Сейчас она на 4-м курсе инженерно-физического факультета, учится отлично.

Жизнь Гали Киреевой — это яркий пример советского патриотизма, безграничной любви к своей социалистической Родине. Она является кандидатом на сталинскую стипендию.

Л. ПЕТЕРСОН.

15 марта — последний срок

Последний срок сдачи академической задолженности — 15 марта.

Зачисляются на стипендию только те студенты, которые сдали все

экзамены до 1 марта. Сдавшие зачеты и экзамены после этого срока будут зачислены на стипендию с апреля.

Наш лекторий

Первоначально лекторий мыслился как организация, ставящая своей целью обслуживание лекциями и докладами коллектив работников и студентов нашего института. В дальнейшем было высказано желание, чтобы лекторий организовывал лекции также на фабриках, заводах и школах Ленинграда.

С возобновлением вузов города шефства над частями Ленинградского фронта и кораблями Краснознаменного Балтийского флота, в эту работу включается и наш институт. Это еще больше расширяет поле деятельности лектория, так как вся военно-шефская работа будет проводиться лекторием. Организация лекций в области также возложена на лекторий.

Лекторий обратился в ряду уче-

ных нашего института с предложением прочитать определенные лекции в институте и за его пределами. Весьма отрадно отметить, что почти все ученые, за самым ничтожным исключением, охотно дали свое согласие.

Дали согласие участвовать в работе лектория: академик А. Ф. Иоффе, члены корреспонденты Академии Наук СССР П. П. Кобеко, И. Н. Вознесенский, Я. И. Френкель, заслуженный деятель науки Е. Л. Николаи, лауреат сталинской премии В. В. Данилевский, профессор А. А. Морозов, Ю. В. Баймаков, В. П. Иванов, Л. Г. Лойцянский, В. С. Баумгарт, И. И. Леви, Д. Н. Наследов, Д. Н. Дьяков, Ю. А. Нехедия, С. П. Гвоздов и другие. Не подлежит сомнению,

что это хорошее начинание будет поддержано и всеми остальными научными работниками института.

Внутри института лекторий предполагает организовать лекции по следующим циклам: 1) общеполитическому, 2) естественно-научному, 3) «Наша Родина» (ее великое прошлое и настоящее), 4) наука и ее история, 5) техника и ее история, 6) наш институт и его выдающиеся представители.

За пределами института лекции будут читаться, главным образом, по трем последним циклам.

Лекторий еще только начал свою жизнь, но уже сейчас явственно обнаружилось недостатки в его работе.

Один из них — почти полное отсутствие на первых лекциях студентов и аспирантов. Я отношу это печальное явление всецело на счет комсомола и профкома.

В заключение надо отметить еще одно досадное обстоятельство, которое очень мешает лектории, — это нарушение графика работы организаций института.

Дирекция и партийная организация института выделили для лектория специальный день — вторник. В этот день, следовательно, не могут назначаться никакие собрания и заседания. Однако, в действительности дело обстоит не так. Например, 13 февраля в часы работы лектория в отделе главного механика проходило производственное совещание. 20 февраля на инженерно-физическом факультете в часы работы лектория заседал совет факультета.

Несомненно, партбюро, профком и местком положат конец такому ненормальному положению.

Профессор В. КАДАЧИГОВ,
руководитель лектория.

МЕСТНЫЙ КЛИМАТ

На Одере, на путях победоносной Красной Армии, половодье. На запад вместе с Красной Армией идет весна.

В 1945 году необычно рано наступила весна для миллионов сердец, освобожденных из-под гитлеровского гнета. Очевидно, что весна бывает и зимой.

На земном шаре есть немало мест, в которых климат резко отличается от окружающего.

Те, кто бывал в Чирчике, знают, что погода в Чирчике резко отличается от погоды в рядом расположенном Ташкенте.

За последние годы наблюдается такая же аномалия погоды и в районе Политехнического института. Южнее института, где-нибудь на Невском или даже Лесном проспекте — весна, снег тает, высклаиваются панели, граждане ходят без галоч, а в Политехническом ходят в валенках по узким тропинкам, на которых трудно разойтись двум путникам. Вокруг — горы снега.

Севернее, даже в такой близости, как совхоз «Лесное» тоже признаков весны много. Готовят парники, семена и овощи для посадки. Закончили ремонт трактора и делают все, что надо делать в марте для того, чтобы получить хороший урожай.

У нас собираются закрепить участок для подсобного хозяйства, подбирают людей. Зам. директора собирается (только два месяца!) привезти трактор. Ему в помощь для этого выделили две кафедры. Пишут планы. Уточняют количество картошки, нужное для посадки.

Даже неопытному климатологу ясно, что все это признаки осени или первых месяцев зимы.

Западнее и восточнее института есть тоже немало признаков весеннего оживления. Завозят строительный материал, инструмент, комплектуют состав бригад для строительных работ, готовятся к строительному сезону.

А в районе института опять аномалия: нет ни одного килограмма мела, алебастра и известки. Из разобранных перегоронок осталось около пяти досок. Нет людей. Разрешение на ввоз рабочей силы институт пока не использовал.

Из всего сказанного наличие аномалии климата в районе нашего института очевидно.

Явление особенно интересно потому, что вокруг наблюдается совершенно противоположное отклонение от нормального климата.

Ученые соответствующих областей должны будут тщательно изучить это явление и предотвратить распространение оксовско-орсовской аномалии на учебную и научную деятельность института.

Если же ученые не помогут, то райком партии наверняка поможет.

СИНОПТИК.

Книжный киоск

В институте открылся книжный киоск Лениногаза. Помещается он в комнате № 336, третий этаж, первый корпус. В киоске имеется общественно-политическая и научно-техническая литература.

Отв. редактор И. Л. ПОВХ.