

# НАРОДНЫЙ КОНТРОЛЬ В ДЕЙСТВИИ!

ВО исполнение директивы XXII съезда КПСС ноябрьский (1962 г.) Пленум ЦК КПСС принял решение о коренной реорганизации системы контроля в стране, положив в ее основу ленинскую идею о соединении партийного и государственного контроля, создании системы единого, всеохватывающего, постоянно действующего контроля с участием в нем широких масс коммунистов и всех трудящихся.

Исходя из этого, ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР образовали единый орган — Комитет партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР.

Главное в деятельности КПГК и его органов на местах — оказание помощи партии и государству в выполнении Программы КПСС, организаций систематической проверки, фактического исполнения директив партии и правительства, в дальнейшем совершенствовании руководства коммунистическим строительством, борьбе за всемерный подъем социалистической экономики, в соблюдении партийной и государственной дисциплины и социалистической законности.

Комитеты партийно-государственного контроля и вся огромная армия их активистов должны строить свою работу таким образом, чтобы бюрократы и волокитчики, тунеядцы, взяточники, воры, спекулянты и очковитарили чувствовали неотвратимость наказания, трепетали перед великой силой социалистической общественности.

По всей стране на предприятиях, стройках, в совхозах, колхозах, учреждениях образуются группы содействия комитетам партийно-государственного контроля.



# Кафедра ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

Орган партбюро, комитета ВЛКСМ, профсоюзной организации и ректората Ленинградского института точной механики и оптики

№ 10 (401)

Вторник, 26 марта 1963 г.

Выходит с 1931 года

Цена 2 коп.

## ВЕЛИКАЯ СИЛА

Б. МОКИН, секретарь  
партбюро института

путем делегирования в них представителей от партийных, профсоюзных, комсомольских и других общественных организаций.

В нашем институте 14 марта состоялось собрание партийно-профсоюзного актива, которое утвердило избранных от общественных организаций института представителей в группу содействия комитетам партийно-государственного контроля. В эту группу вошли наиболее активные и авторитетные представители институтского коллектива:

Дроздович В. Н., доцент кафедры гирокосмических и навигационных приборов.

Ефимов Н. В., начальник учебной части института.

Иванова В. В., доцент кафедры теории механизмов и машин и деталей машин.

Кузнецов Ю. В., ассистент кафедры радиотехники.

Наливайко В. Ф., старший преподаватель.

Пашковский Н. Ф., заведующий кафедрой физического воспитания и спорта.

Прокофьев Ю. Н., начальник экспериментально-производственных мастерских института.

Тихонов Ю. Л., инженер НИСа.

Тумаш В. М., студент.

Актив принял также наказ группе содействия, который напечатан в сегодняшнем номере газеты.

Пожелаем же нашим товарищам больших успехов в их ответственной и благородной миссии.



## НАКАЗ

группе содействия комитетам партийно-государственного контроля Ленинградского института точной механики и оптики

СЧИТАТЬ главной задачей группы оказание помощи партийной, профсоюзной организациям и администрации в выполнении задач, поставленных Программой партии перед высшей школой: организацию систематической проверки фактического исполнения директив партийных органов и Министерства высшего и среднего специального образования СССР.

Группа содействия обязана контролировать выполнение учебных программ и организацию учебного процесса; развитие научно-исследовательской работы, направленной на решение крупных комплексных проблем, имеющих практическое значение для народного хозяйства; вести борьбу за строжайший режим экономии, за правильное и наиболее целесообразное расходование средств и материальных ценностей, рациональное использование оборудования; оказывать помощь администрации в улучшении работы всех отделов и служб.

Члены группы обязаны пресекать нарушения партийной и государственной дисциплины, проявления очковтирательства, приписок, бесхозяйственности и расточительства; обязаны вести беспощадную борьбу с бюрократизмом и волокитой, с любыми посягательствами на социалистическую собственность.

На основе обобщений результатов проверок выполнения директив вышестоящих организаций группа содействия обязана ставить перед партийной и профсоюзной организациями и администрацией вопросы, требующие немедленного решения.

Общественность института выражает уверенность, что члены группы содействия проникнутся глубоким пониманием стоящих перед ними задач и оправдают оказанное им высокое доверие.

## АКТИВНО БОРОТЬСЯ ЗА ИДЕАЛЫ КОММУНИЗМА!

- КОМИТЕТ ВЛКСМ института, — сказал В. Арпишин, — в своей деятельности основное внимание уделял организационным и учебным вопросам. Надо признать, что оргработка в нашей комсомольской организации находится еще на низком уровне, многие начинания срываются или осуществляются не полностью лишь потому, что они организационно плохо подготовлены.

Оргработка велась в основном в направлении подбора, воспитания и расстановки кадров, налаживания учебы комсомольского актива. Подбор кадров оставляет желать много лучшего: уж слишком часто меняется на протяжении учебного года состав комитета ВЛКСМ и факультетских бюро. Задачей комитета ВЛКСМ является налаживание планомерной учебы комсомольского актива. Этого не получилось, так как большинству членов комитета самим нужно было учиться и работать. Не на высоте была и дисциплина членов комитета: часто отсутствовала

(Из отчетного локлада  
секретаря комитета  
ВЛКСМ В. Арпишина)

ли на заседаниях В. Хажуев, В. Афанасьева и Л. Львова. За отчетный период изменилась структура нашей организации. Вместо 13—15 человек в факультетские бюро избираются 3—4 комсомольца, а кроме них равноправными членами бюро являются секретари курсовых и потоковых бюро. Это превратило

факультетские бюро в более оперативные, гибкие органы, повысило роль и авторитет курсовых бюро, расширило их права. Начиная с нынешнего года, комитет считает целесообразным проводить институтские и факультетские отчетно-выборные конференции в сентябре или октябре. Это тем более необходимо, что в сентябре весь второй курс об

Лабораторные занятия на кафедре радиотехнических приборов и устройств. Исследование приемной телевизионной трубки проводят студент 554-й группы Александр Демидов.

## ПРОЕКТ

В порядке  
обсуждения

## ПОЛОЖЕНИЯ О КОНКУРСЕ НА ЛУЧШУЮ ГРУППУ ЛИТМО

ПАРТИЙНАЯ, комсомольская, профсоюзная организации и ректорат института объявляют конкурс на лучшую группу факультета и института. Главная цель конкурса — создать сплоченный коллектив групп, в основе жизни которого будет моральный кодекс строителя коммунизма.

В конкурсе принимают участие все студенческие группы дневного отделения.

### ОСНОВНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Активное, творческое отношение коллектива группы к занятиям (учебная и трудовая дисциплина, взаимопомощь и контроль, участие студентов в СНО, СКБ и в работе кафедры).

2. Участие в общественной жизни (комсомольская и профсоюзная работа, воскресники, народная дружина, агитпоходы, стройки, художественная самодеятельность, спорт).

Для проведения конкурса создаются институтские и факультетские комиссии, в состав которых входят представители общественных организаций и администрации института.

Итоги конкурса подводятся в конце года на открытом заседании комиссии с широким участием в обсуждении преподавателей и студентов.

Лучшей группе факультета будут вручены грамоты и переходящий вымпел.

Члены группы, завоевавшей звание лучшей в институте, награждаются грамотами, переходящим вымпелом и премией в двух дневной экскурсией.

А что, по-вашему, следует изменить или дополнить в публикуемом проекте? Вносите свои предложения!

Кто завоюет высокое звание лучшей группы ЛИТМО?

КОММУНИСТИЧЕСКОЕ воспитание неразрывно связано с трудовой деятельностью. Наш труд — это учеба, поэтому комитет ВЛКСМ уделял учебе основное внимание. Можно смело сказать, что мы достигли здесь некоторых успехов. Успехаемость в целом по институту поднялась на четырех процента, причем наибольших успехов добились оптический и радиотехнический факультеты.

Однако не все члены учебных комиссий работали добросовестно. Халатно относились к своим обязанностям комсогр 151-й группы Люкаев, а также М. Иванов (II курс), С. Правдина. Плохо используется для активизации учебной работы пресс-группа, которая почти прекратила свою работу.

Совершенно не занимаются учебные комиссии СНО, СКБ реальным курсовым и дипломным проектированием, не следят за качеством проведения производственной практики, мало внимания уделяется самостоятельной работе студентов, приобретению навыков пользования технической литературой.

В феврале состоялось собрание комсомольского актива и института, на котором подводились итоги учебной работы. Актив призвал

Материалы о комсомольской конференции читайте на 2-й стр.



Оживленно сейчас в лабораториях и кабинетах. Сессия еще не скоро, а подготовка к ней идет уже теперь.

Лабораторные занятия на кафедре химии. С интересом проводит опыт студент 152-й группы Владимир Андреев.

## НОВЫЕ КНИГИ

Отдел ведет старший библиограф И. ГАЛКИНА

В БИБЛИОТЕКУ института поступили и выдаются читающим следующие книги:

Международный ежегодник ПОЛИТИКА И ЭКОНОМИКА. Выпуск 1962 г. М., Госполитиздат, 1962, 424 с.

Издание носит научно-справочный характер. Проблемно-монографические статьи выпуска охватывают некоторые важнейшие вопросы, привлекавшие общественность в 1961 г.

КОМПЬЮНИРОВАННЫЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ. Труды

математического моделирования. М., Изд. АН СССР, 1962, 235 с.

Книга представляет собой сборник докладов, посвященных комбинированным аналого-цифровым вычислительным машинам. В докладах рассмотрены вопросы теории и методов конструирования аналого-цифровых и цифро-аналоговых преобразователей и различных применений комбинированных вычислительных машин.

Зусман А. С. ЭЛЕКТРО-ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ (конструирование и вопросы технологич-

ности конструкций). М., ЦБТИ, 1962, 258 с.

Автор изложил основные вопросы совершенствования конструкций и повышения технологич-

ности осветительных приборов.

Додик С. Д. ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЕ СТАБИЛИЗАТОРЫ ПОСТОЯННОГО НАПРЯЖЕНИЯ И ТОКА. М., «Сов. радио», 1962, 352 с.

Автор излагает вопросы теории, расчета и проектирования полупроводниковых стабилизаторов постоянного напряжения и тока.

СДЕЛАЕМ  
ОБЩЕЖИТИЕ  
ОБРАЗЦОВЫМ!

## ОБЩИМИ УСИЛИЯМИ

«НАШ ДОМ» — так называли студенты ЛИТМО свою стенгазету в общежитии. Хочется, чтобы это удачное и понятное каждому студенту название стенной газеты стало символом их отношения к своему жилью.

Так будет! В этом нет никакого сомнения. Но само ничто не приходит. Нужно приложить труд, терпение и, главное, иметь большое желание. Партия призывает нас нетерпимо относиться к нарушению общественных интересов, постоянно бороться за честность и правдивость, простоту и скромность в общественной и личной жизни. Коммунисты, вступая в партию, обязались быть активными строителями коммунистического общества, борясь за осуществление Программы КПСС, в которой записано сказанное выше.

В общежитии института 60 студентов — членов и кандидатов КПСС. В студсовете общежития избраны 11 коммунистов. Это сравнительно немного по отношению ко всем проживающим в общежитии студентам — примерно четыре процента. Но если прибавить к этому отряду коммунистов студентов-комсомольцев, то можно создать такой боевой коллектив, которому по плечу решать любые задачи.

Наше общежитие уже сейчас во многом меняет свой облик: лучше стала дисциплина, меньше случаев нарушения порядка, чище во многих ком-

натах. Но говорить, что все уже хорошо, еще рано. Некоторые неприглядные эпизоды из быта общежития недавно были подвергнуты критике в газете. Газета правильно осветила в своих выступлениях некоторые темные пятна. О плохом должен знать весь коллектив и выжигать это илохое огнем общественного презрения.

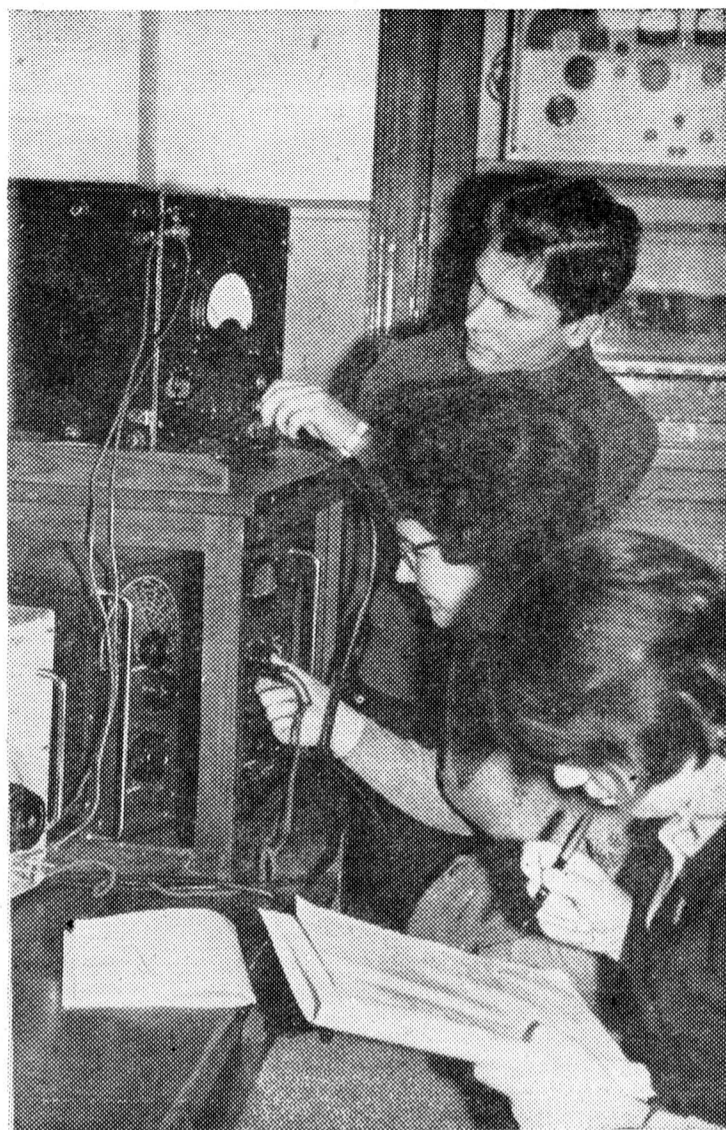
С такой задачей может справиться только крепко сплоченная студенческая семья. Воспитывать же ее нужно на хорошем примере, на распространении опыта лучших комнат общежития. С сегодняшнего номера газеты мы будем систематически печатать материалы о положении дел в общежитии.

Мы должны знать все наши лучшие студенческие коллективы по этажам, по комнатам и отдельных студентов, поведение которых может служить образцом, а их у нас немало. Это поможет преподавательскому составу вести политко-воспитательную работу.

Поощрять лучших, устраивать для них интересные культурно-массовые мероприятия, помочь в учебе — вот путь создания в общежитии авангарда в борьбе за коммунистический быт!

Сегодня слово предоставляется старосте первого этажа студентке 363-й группы Л. Абаевой.

Д. КОНДРАШОВ,  
член партийного бюро института



Занятия на кафедре радиотехники.

Римма Взорова, Галина Отважина и Евгений Парняков проводят исследование колебательных контуров.



ЦЕЛЮ

миллионы телевизоров собирались по вечерам у голубых экранов: из столицы Швеции — дом совсем недавно удалось достичь для общежития комплекта чемпионата мира по хоккею с лаппой, но и он исчез. Если приблизиться к экрану, Трудно было найти вить и этому, что в общежитии Ленинграде телевизор, который растирается громкоговорители, от

бы бездействовал в эти дни, которых остались лишь колпаки. Исключением были, пожалуй, то положение надо признать крайний телевизоры, установленные не тревожным. В нашем студенческом общежитии. Они безмолвствовали, их экраны потухли. Почему? Телевизионные приемники остались без ламп. Нашлись среди студентов, нечистые на руку людишки, которые позарились на лампы, лишив этим своих товарищей возможности стать свидетелями интереснейших спортивных состязаний.

Лампы и другие детали телевизионных аппаратов пропадают уже не в первый раз. С немалым тру-

## Позарились...

С жульем, которое исподтишка тянет все, что «плохо лежит», которое поднимает руку на социалистическую собственность, нужно покончить самым решительным образом. То, что происходит в общежитии, это вовсе не «невинная забава» радиолюбителей. Вещи надо называть своими именами — это воровство! А к ворам не будет снисхождения!

М. ЮРЬЕВ

## ОДНИ УБИРАЮТ, ДРУГИЕ МУСОРЯТ

НАШ ПЕРВЫЙ этаж невелик — всего 15 комнат. В нынешнем году во всех этих комнатах произведен ремонт: покрашены окна и двери, вставлены выбитые стекла, появились свет-

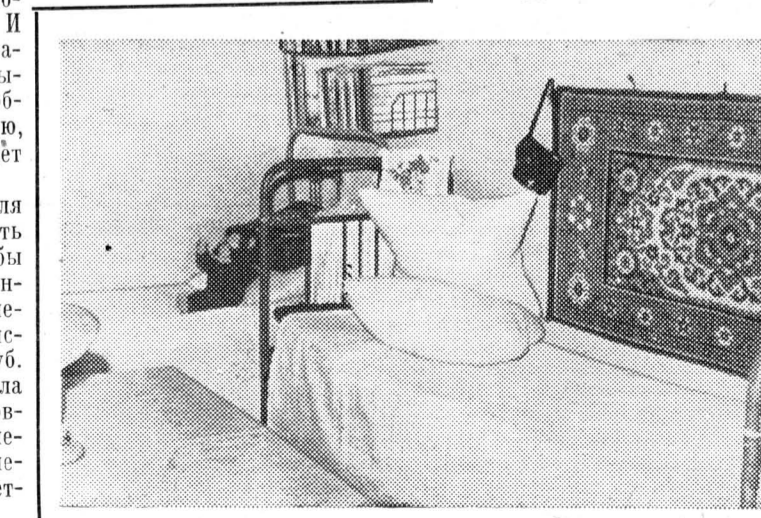
коридор не подметут, ни кухню не вымоют. Не могут они похвастаться и чистотой в своей комнате, зачастую там бывает беспорядок. Татьяну Земкову, первокурсницу из 120-й комнаты. Девушка она очень энергичная, хорошая. Специфика нашего этажа в том, что он проходной, и за день по нему проходит очень много студентов. И чтобы пол был у нас чистым, нужно выделить на наш этаж полотера. Ведь натирать полы самим каждый день трудно, да и невозможно. Вот чем мне хотелось поделиться на страницах газеты.

Л. АБАЕВА,  
староста первого этажа

А вот 121-я комната во время кухне, этаж убирается ежедневно. Почему же временами у нас на этаже, показала себя с самой бывает грязно? Обычно дежурные худшей стороны. Часть коридора, которую девушкам надо было вымыть, они только залили водой. Их попросили вымыть пол заново. Но это не было выполнено. И требовать от дежурных непосредственно из коридора у сего пор части коридора у самого входа грязна. Это «чрезвычайное происшествие» будет обсуждаться на студсовете, и думаю, что в отношении виновных будет принято сугубое решение.

Из числа наиболее добросовестных дежурных следует отметить С. Дорофееву (111-я комната), Э. Абелсон (108-я комната), студенток, живущих в 117, 118, 119-й комнатах. Но есть у нас на этаже и такие девушки, которые нашему этажу пару щеток, чтобы несерьезно относятся к дежурству. Это — В. Невлевая (105-я), оставляя в залог студенческого билета, не испытана, Н. Колыбина и Дегтярева из 121-й комнаты.

О 121-й комнате следует сказать особо. Во время дежурства сем стоит без дела. Особенно не этой комнаты этаж грязен в течение всего дня, лишь часов в 10—11 вечера с кухни выносится мусор. При этом девушки ни



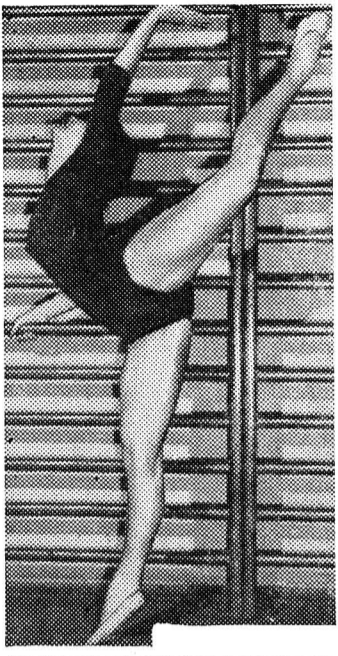
В ЭТОМ помещении не просто чисто, здесь уютно. Белоснежные покрывала и скатерти, образцовый порядок в тумбочках и шкафу.

118-я комната — одна из лучших в общежитии по Вяземскому переулку. В ней живут четверо подруг — третьекурсницы радиотехнического факультета Людмила Абаева (363-я группа), Светлана Парфинская (365-я группа), Людмила Куловская (366-я группа) и Галина Комлева (363-я группа).

Фото З. Саниной

Кафедра  
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

26 марта 1963 г. Стр. 3



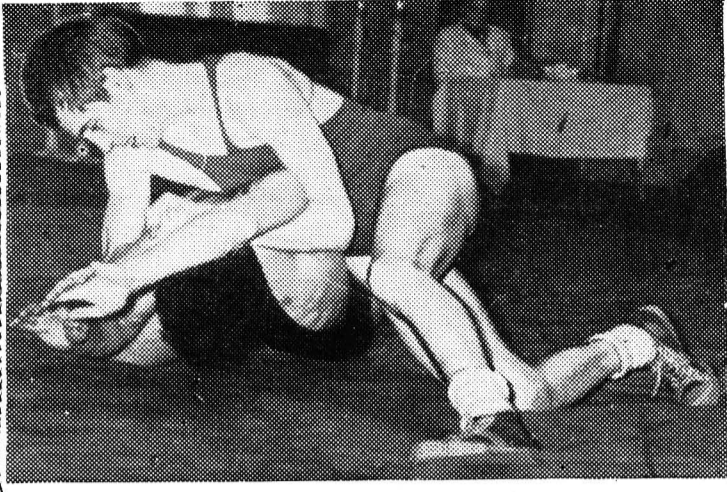
## КТО БУДЕТ ЧЕМПИОНОМ?

В МОСКВЕ начался всесоюзный турнир сильнейших юных шахматистов. Это не обычные соревнования: два шахматиста, занявшие первые места, получат почетное право оспаривать первенство мира среди юношей. Напомним, что однажды в таком турнире уже побеждал ленинградец. Теперь он уже известен каждому любителю шахмат. Это международный гроссмейстер экс-чемпион Советского Союза Борис Спасский. С тех пор каждые два года звание чемпиона мира переходит из рук в руки. Почектный титул носили представители Югославии,

Аргентины, Соединенных Штатов Америки и других стран, но ни разу больше чемпионом земного шара не становился советский шахматист.

А в нынешнем году? Сумеет ли кто из наших юных спортсменов нарушить эту «традицию»?

Для нас этот вопрос тем более актуален, что среди участников всесоюзного отборочного турнира есть представитель нашего коллектива — студент 212-й группы Вадим Файбисович. До сих пор шахматные выступления Вадима доставляли нам немало приятных минут. А как будет на этот раз?



Секция вольной борьбы существует в ЛИТМО 7 лет. За это время на институтском ковре выросло много спортивных спортсменов-разрядников. В соревнованиях на первенство города наши борцы не раз занимали призовые места.

Сейчас в этой секции около 90 человек, многие из которых входят в сборную команду «Буревестника».

На снимке Л. Мусина схватку ведет студент радиотехнического факультета М. Пакконен.

## СЕГОДНЯ — ПОДШЕФНЫЕ, ЗАВТРА — СТУДЕНТЫ

СПОРТ  
ФОРМИРУЕТ  
ХАРАКТЕР

НА ПЯТОМ курсе оптического факультета занимается Владимир Верхоглаз. Известно, что он неплохо учится, пользуется авторитетом среди своих товарищей, с хорошей стороны проявил себя на комсомольской работе, будучи физоргом оптического факультета, и, наконец, является рекордсменом ЛИТМО по прыжкам с шестом. Но навряд ли кто знает, что в школе Верхоглаз был отстающим учеником, драчуном и габиякой, попортившим немало крови своим школьным учителям. Да и за полгода пребывания в техникуме его характер мало изменился: Володя не вылезал из двоек.

Единственным, что он любил тогда, был спорт. С детства, занимаясь легкой атлетикой, привык он во всем прислушиваться к советам своего тренера. Зная, что стать студентом технического вуза — мечта его ученика, тренер посоветовал Володе поступить в ЛИТМО.

Не пройдя по конкурсу первый раз, Верхоглаз проявил поистине спортивную настойчивость и успешно выдержал вступительные экзамены на следующий год. Увлечение спортом помогло ему стать хорошим студентом. И теперь недалек тот день, когда он станет квалифицированным специалистом — инженером-оптиком.

ЧЕРЕЗ спорт в наш институт пришел не один Володя. На кафедре оптико-механических приборов работает и учится на вечернем факультете ЛИТМО отличная производственница Лариса Кочкина. Только что успешно защитила диплом Наталья Прокурнина, а кто не знает нашего фотокорреспондента — студента пятого курса Льва Мусина. Все они теперь уже сложившиеся, взрослые люди, и достигнутое ими во многом обязаны увлечению спортом еще в школьные годы.

На прошедших недавно городских соревнованиях школьников чемпионом Ленинграда в беге на 60 м и на 200 м стал девятиклассник 30-й специальной математической школы

Лена Зисман. Но его хорошо знают многие спортсмены ЛИТМО, ведь тренируется он в нашем спортивном клубе. И можно не сомневаться, что через два года он станет также отличным студентом нашего института. Ведь Лена уже сейчас проявляет незаурядные способности в математике, регулярно участвуя в городских олимпиадах.

ТРЕНЕРСКАЯ работа на общественных началах со школьниками не только приносит пользу институту, но и доставляет большое удовлетворение преподавателю. Правда, она требует большой затраты времени, но впоследствии это окупается вполне. Ведь помимо всего прочего, незаметно подрослев, бывший твой ученик становится для тебя неплохим другом, с которым ты поддерживаешь связь уже после того, как он, окончив вуз, стал инженером и даже отцом семейства. Совершенно ясно, что чем раньше начнется контакт с учеником, тем больше можно повлиять на его формирование, как человека.

Для преподавателей кафедры физического воспитания и спорта педагогический контакт со студентами целесообразнее начинать задолго до их поступления в институт и поддерживать даже после защиты диплома.

Я поделился опытом тренерской работы. Однако уже сейчас рассказать о тренерской работе с юношами могут не только наши преподаватели Б. В. Богомолов, С. М. Гликман, но и делающие первые шаги на этом поприще отдельные студенты — мастера спорта.

Правильное решение приняла кафедра: всемерно содействовать и поощрять шефскую работу преподавателей и студентов со школьниками. Хочется, чтобы это решение не осталось на бумаге.

Э. АМБАРОВ, преподаватель



## БЕЗ ГРОМАХА

СТРЕЛЬБА из охотничьего ружья дробью по летящим тарелочкам или другим движущимся мишням применяется, как тренировка, уже давно. Цель этого упражнения — выработать у спортсменов-охотников практические навыки в стрельбе по летящим или движущимся предметам. Часто на охоте наши товарищи, не тренирующиеся на стенде, допускают ряд грубых ошибок, «мажут», стреляя по птице или зверю.

Правда, искусству меткой стрельбы можно научиться и непосредственно на охоте, но для этого потребуется много времени и частые выезды за город. Кроме того, не всякая охота способствует правильному и всестороннему развитию молодого начинающего стрелка.

Стрельба же на стенде дает возможность охотнику выработать необходимые навыки за короткий период времени. Кроме того, начинающий охотник получает знания в области правильной зарядки патронов как для

упражнений на стенде, так и тренировка охотников ЛИТМО в для охоты ча птицу или зверя, тире Сосновского лесопарка. На где применяются пули и картечь.

Охота и охотничий стрелковый спорт всегда занимали видное место в деле физического воспи-

тания нашей молодежи. Успешно занимаются стендовой стрельбой и в нашем институтском спортивном клубе. Занятия стрелково-стендовой секции посещают более двадцати охотников. Наряду с нашими спортсменами-разрядниками В. Шумиловым, В. Бобахо, П. Гацциким успешно тренируются, показывая хорошие результаты, студенты В. Одинцов, Г. Малышев, А. Сычев, Ю. Родинов, а также инженеры Ю. Савельев, А. Пасыко, преподаватель А. Иванов.

Опыт нашей стрелковой секции позволил наладить работу и среди студентов-охотников, которых можно увидеть теперь с ружьем в туристских походах среди всех тех, кто проводит свой досуг в лесу на лоне природы.

А. АЛЕКСЕЕВ,  
председатель стендовой секции ЛИТМО

На снимке: очередная

тренировка охотников ЛИТМО в огневом рубеже студенты В. Одинцов, Ю. Родинов и механик Я. Липинский.

Фото автора

## Рекорды ЛИТМО по тяжелой атлетике

### СУММА ТРОЕБОРЬЯ

Вес	Фамилия	Факультет	Результат	
Наилегчайший	до 52 кг	Симонянц	TM	187,5 кг
Легчайший	52 — 56 »	Арзуманов	TM	202,5 »
Полулегкий	56 — 60 »	Чернецкий	РТ	242,5 »
Легкий	60 — 67,5 »	Чернецкий	РТ	292,5 »
Полусредний	67,5 — 75 »	Коняхин	TM	330,0 »
Средний	75 — 82,5 »	Кондратьев	ВФ	340,0 »
Полутяжелый	82,5 — 90 »	Логинов	РТ	375,0 »
Тяжелый	91 — 110 »	Раилкин	TM	365,0 »

Редактор Г. Д. ЗАЗЕРСКИЙ

М-27058 Заказ № 327  
Типография им. Володарского  
Лениздата, Ленинград,  
Фонтанка, 57