



Пролетарии всех стран, соединяйтесь! — Бирь дойдурлар пролетарийдара, холбоһун!

Якутский

УНИВЕРСИТЕТ

ОРГАН
РЕКТОРАТА, ПАРТБЮРО,
КОМИТЕТА ВЛКСМ,
МЕСТКОМА И ПРОФКОМА
ЯКУТСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА.

№ 23 (151)

Среда, 3 октября 1962 года

Цена 1 коп.

В номере *Этого дня*:

- ◆ НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД НАЧАЛСЯ!
- ◆ О ФАКУЛЬТЕТЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОФЕССИЙ.
- ◆ ХОРОШИЕ ВЕСТИ.
- ◆ ПО ВУЗАМ СТРАНЫ.
- ◆ НА КНИЖНОЙ ПОЛКЕ.

С НОВОЙ СИЛОЙ, ДРУЗЬЯ, ЗА УЧЕБУ!

Юность, трудолюбивая, ищущая, увлеченная, — любимое детище нашей Родины. Это ее светлomu и прекрасному будущему посвящает свой трудовой подвиг коммунистическая партия, наш народ.

Многое дается юности: мощные заводы и фабрики, быстрые пассажирские самолеты и космические корабли, необъятные просторы колхозных полей и морей. Только твори, выдумывай, пробуй. Но если юности многое дается в стране Советов, то с нее многое и спросится.

Строить коммунизм — почетная, но нелегкая задача. Для того, чтобы успешно справиться с нею, необходимо быть всесторонне развитым человеком, необходимо хорошо овладеть своей профессией, нужно уметь быть полезным обществу.

Вот почему с первых же дней нового учебного года хочется пожелать студентам нашего университета: «Не теряйте драгоценное время. Настойчиво, целеустремленно овладевайте знаниями. Только тогда будущее радушно примет вас в свои объятия!»

В нынешнем году коллектив студентов университета снова пополнился молодежью, приехавшей не только из районов и городов Якутии, но и из других братских республик.

При университете работают шесть факультетов — физико-математический, историко-филологический, биолого-географический, инженерно-технический, сельскохозяйственный и медицинский. Кроме того, будет работать факультет общественных профессий.

К новому учебному году хорошо подготовлены аудитории и лаборатории. Все факультеты обеспечены учебно-методической литературой.

Работая на промышленных предприятиях и в учреждениях, в колхозах и совхозах республики, студенты в первые годы учебы смогут приобщиться к труду, к трудовой дисциплине. Они как бы воочию увидят свою будущую профессию, заранее узнают ее радости и невзгоды. Это поможет юношам и девушкам более добросовестно относиться к посещению лекций, более глубоко и всесторонне изучать предметы.

Сегодняшние первокурсники, как и все студенты университета, должны с первых же дней серьезно относиться к учебе, к своим обязанностям, внимательно изучать не только ту литературу, которую надлежит освоить по программе, но и заниматься самостоятельным изучением книжных новинок, принимать активное участие в работе кружков НСО.

Родина ждет трудовое пополнение, ждет молодых энтузиастов, хорошо знающих свое дело, которым по плечу будет любой труд.

Беритесь за учебу, добивайтесь отличных знаний, друзья! Вам строить коммунизм, вам жить при коммунизме!

ХОРОШИЕ ВЕСТИ

Двадцать два студента медицинского факультета нашего университета дружно и старательно работали в колхозе имени Строда Амгинского района. Туда они приехали в разгар уборки и с полной ответственностью отнеслись к выполнению задания.

Студенты очистили 365 тонн зерна и засыпали 1467 центнеров семфонда. Кроме того, их силами заложен фундамент под ферму на сто двадцать голов.

Особенно хорошо трудились Л. Порядина, Х. Морозова, Р. Парфенова, Ж. Неустроева, Н. Николаев, А. Дмитриев и другие. Каждый из них выработал свыше сорока трудовых.

Правление колхоза и партбюро от имени всех колхозников горячо благодарят студентов медфака за оказанную помощь на уборке хлеба и желают им успехов в новом учебном году.

С. ДЯЧКОВСКИЙ,
секретарь партбюро колхоза
имени Строда.

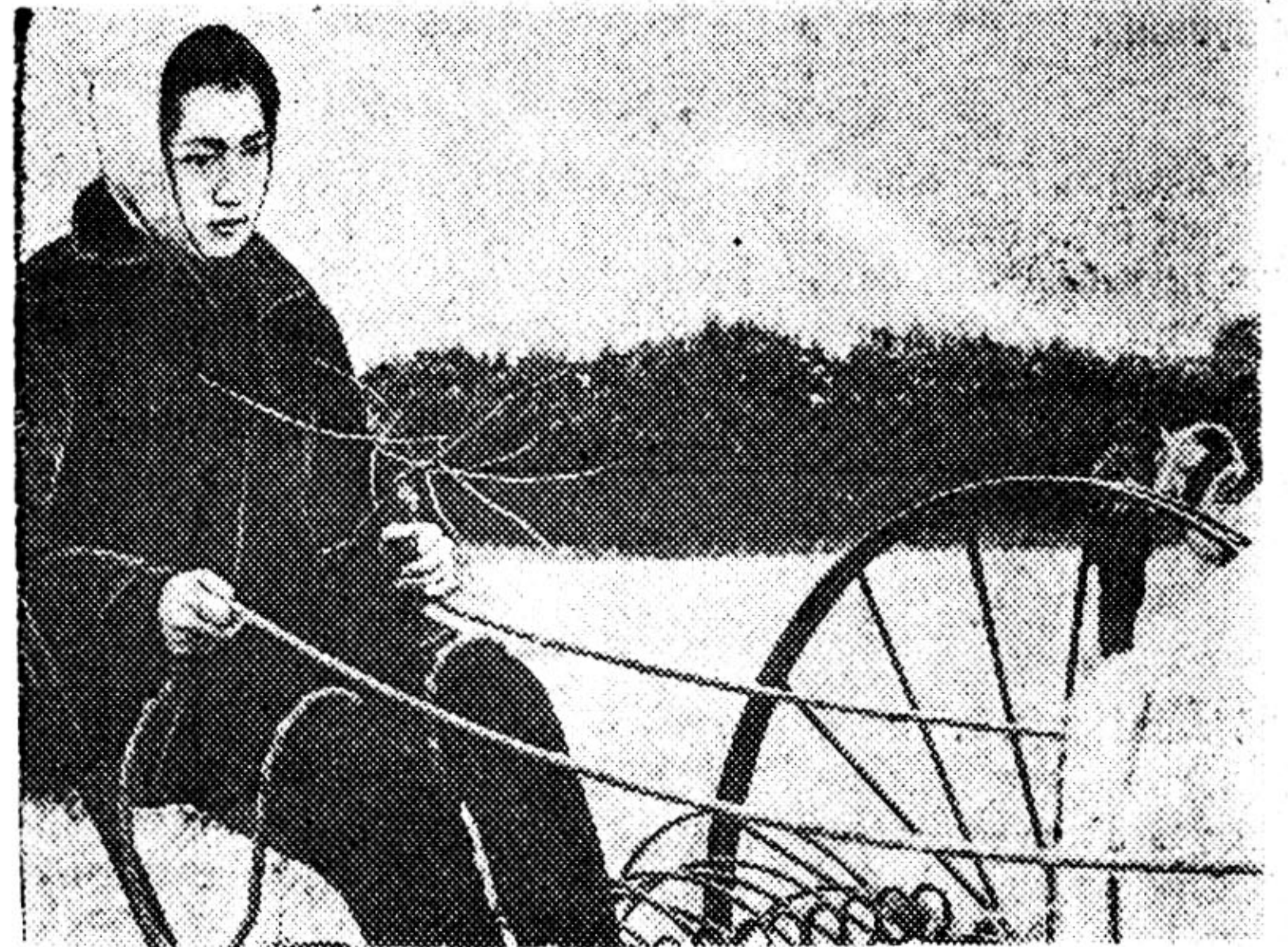
В добрый путь

Они застенчивы. Движения их скованы чуть заметной робостью, неуверенностью. И потому, как они большими группами, стараясь не отстать от товарищей, ходят по светлым, просторным коридорам, не трудно догадаться — это первокурсники.

Радушно встречают их по праздничному убранные залы и аудитории.

Отличной учебы, глубоких вам знаний, друзья!

В добрый путь — к сияющим вершинам науки!



Славно потрудились в совхозе Намский студенты V курса медицинского факультета. Среди них — Т. Софронов, М. Андреева, А. Варварикова, И. Мочаев и другие. Дирекция совхоза выносит им благодарность за добросовестный труд и желает больших успехов в учебе.

НА СНИМКЕ: студенты на заготовке кормов.
Текст и фото студента П. ЕРЕМЕЕВА.

О факультете общественных профессий

Готовить воспитателей и пионервожатых

Воспитать из ребенка хорошего, полезного стране человека — дело важное и сложное. Одной любви здесь мало — нужны педагогический подход, большой, кропотливый труд.

Доверенное лицо государства в воспитании молодого поколения — педагог. От него зависит очень и очень многое.

Наш университет выпускает педагогов высшей квалификации. Иначе говоря, от выпускников требуется не только глубокое знание предметов, которые они будут преподавать в школах, но также и умение воспитателя.

Учебные заведения республики нуждаются в высококвалифицированных воспитателях и пионервожатых. Университет обязан готовить специалистов этой отрасли. Для этого на факультете общественных профессий необходимо пре-

подавать основы комвоспитания. Пусть слушатели знакомятся с трудами советских педагогов, изучают опыт передовых школ, пионерских организаций, отдельных работников народного образования. Студенты должны делать доклады не только по теоретическим вопросам, но и по итогам своей практики, проводить семинары, диспуты, конференции. Практику им следует проходить непосредственно в школах и пионерских лагерях.

Подготовка воспитателей и пионервожатых — вопрос актуальный. Пусть выскажут свое мнение студенты, которые намерены посещать занятия факультета общественных профессий, открывающегося с начала нынешнего учебного года.

М. ВАСИЛЬЕВ,
студент ЯО.

Укреплять паспортную систему

Для ведения нашего народного хозяйства и правильного планирования жизненно важных вопросов необходим своевременный и точный учет населения и его движения. Такой учет достигается осуществлением паспортной системы, введенной на всей территории СССР.

Каждый гражданин должен знать и строго соблюдать установленные правила получения паспортов и сроков их прописки.

Студентами нашего университета неоднократно нарушалось «Положение о паспортах». Так, например, проживали без прописки студентка сельскохозяйственного факультета Г. Карих, Н. Антипина (ИТФ). Просрочили обмен паспортов Л. Афанасьева (ИФФ), Г. Гуляева (ИТФ) и другие.

В связи с этим необходимо напомнить основные требования «Положения о паспортах».

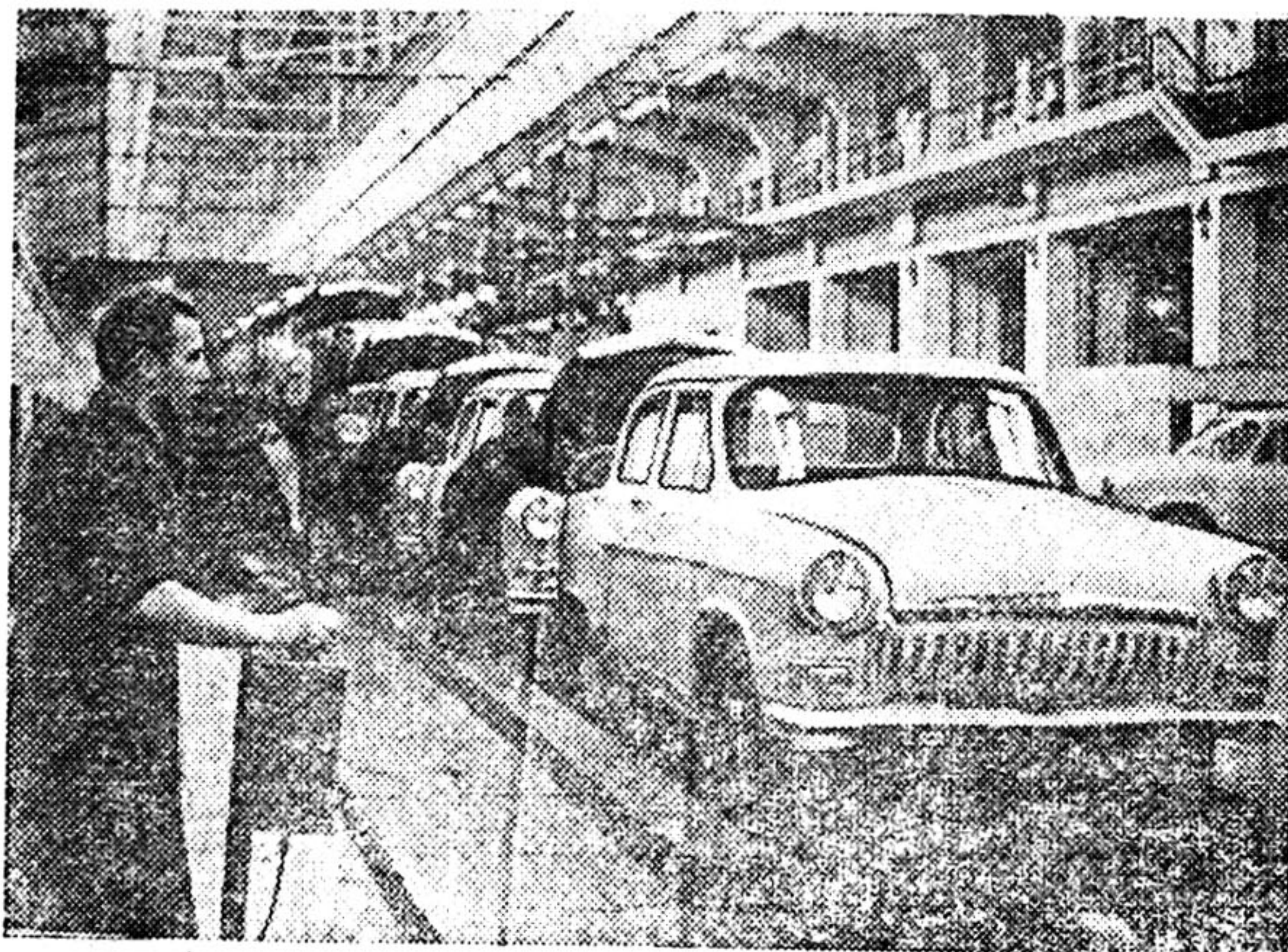
а) паспорта обязаны иметь все граждане, достигшие 16-летнего возраста, проживающие в паспортизированной местности.

б) паспорта подлежат обмену по истечении сроков действия, в связи с переменной фамилии, имени или обнаружении неточности в записи, а также, пришедшие в негодность к использованию;

в) лица, получившие паспорта впервые или обменившие их, прибывшие на жительство на срок свыше трех суток, перебившие жилую площадь внутри города, обязаны в течение 3-х суток оформить прописку в органах милиции. В случае выезда на новое постоянное место жительства выписка обязательна.

Паспорт является единственным официальным документом, удостоверяющим личность советского гражданина. В нем, кроме прописки, должны быть отметки с места работы или учебы, о семейном положении, а также вписаны дети, не достигшие 16 лет.

Студенты! Следите за сроком действия вашего паспорта, своевременной его пропиской и выпиской. Не допускайте небрежного хранения паспортов.



ГОРЬКИЙ. В январе 1962 года Горьковскому автомобильному заводу исполнилось 30 лет. За это время предпри-

ем выпущены миллионы автомобилей различных моделей. С начала семилетки автомобилестроители увеличили произ-

водство легковых автомашин в полтора раза, значительно улучшено качество их отделки.

В подарок XXII съезду КПСС коллектив создал новые образцы моделей легковых и грузовых автомобилей, а к концу семилетки будет освоен серийный выпуск новых моделей.

Выполняя исторические решения XXII съезда КПСС, автозаводцы выступили инициаторами соревнования за дальнейший рост производительности труда, за снижение затрат на единицу продукции.

На снимке: сборка легковых автомобилей «Волга» на Горьковском заводе.

Фото Н. Анимова.
Фотохроника ТАСС

А. И. НОВГОРОДОВ

20 сентября с. г. в Московском педагогическом институте имени Н. К. Крупской состоялось заседание расширенного Ученого Совета кафедр общественных наук. На нем собравшиеся чествовали юбиляра — доктора исторических наук, профессора А. И. Новгорода в связи с 60-летием со дня рождения и 35-летием научно-педагогической деятельности.

МОСКВА, пединститут имени Крупской, профессору, доктору наук **НОВГОРОДОВУ** Афанасию Иннокентьевичу

Коллектив Янутского государственного университета поздравляет Вас со славным шестидесятилетием. Желает своему земляку, педагогу, ученому долгих лет жизни, творческих успехов в развитии исторической науки, в деле подготовки педагогов, тружеников коммунизма.

Ректорат.

Коллектив ЯГУ сердечно поздравляет профессора, доктора исторических наук товарища **НОВГОРОДОВА** Афанасия Иннокентьевича с шестидесятилетием со дня рождения. Желаем долгих лет жизни, творческих успехов в деле дальнейшего воспитания молодых строителей коммунизма.

Партком, местком.

С. Н. ПОПОВ

25 сентября с. г. исполнилось 60 лет со дня рождения и 30 лет научной и педагогической деятельности доцента кафедры зоотехнии ЯГУ, заслуженного деятеля науки ЯАССР Спиридона Назаровича Попова.

С. Н. Попов родился в 1902 г. в Алтанском наслеге Мегино-Кангаласского района в семье крестьянина-бедняка. С двенадцати лет он остается круглым сиротой и до 1917 г. батрачит в своем наслеге. Только после Октября, будучи взрослым, С. Н. Попов начинает учиться.

Среднее образование Спиридон Назарович получает в Якутском педтехникуме, окончив его в 1928 году. По окончании, как энтузиаст народного образования, едет на далекий Север — в Средне-Колымский район, где в течение двух лет работает учителем.

В 1934 г. С. Н. Попов заканчивает Московский высший зоотехнический институт и получает специальность зоотехника высшей квалификации. Затем, успешно завершив учебу на агропедагогическом отделении этого же института, работает преподавателем Якутского сельхозтехникума.

С 1937 по 1941 г. Спиридон Назарович проходит аспирантуру во Всесоюзном научно-исследовательском институте животноводства, первым из якутов получает ученую степень кандидата сельскохозяйственных наук и в дальнейшем целиком отдает себя научно-исследовательской работе, посвятив всю свою жизнь животноводству и подготовке квалифицированных кадров.

После аспирантуры С. Н. Попов работает в Якутской республиканской животноводческой опытной станции. В 1942 г. он публикует в журнале «По ленинскому пути» статью, в которой обобщает выполненные на станции работы по метизации якутского скота с холмогорской и симментальской породами.

В 1945—1946 гг. С. Н. Попов принимает самое активное участие в экспедиции проф. М. Ф. Габышева по табунному коневодству. Экспедиция дала очень ценные результаты, обобщив опыт передовиков, провела зоотехническое изучение якутской лошади.

В течение девяти лет, начиная с 1947 г., Спиридон Назарович возглавляет отдел животноводства Якутского филиала АН СССР и руководит большим коллективом научных работников. Наряду с



этим под его руководством изучается современное состояние скотоводства в республике. Общая протяженность маршрутов этой экспедиции за четыре года составила около четырнадцати тысяч километров. За проведенную работу Спиридон Назарович неоднократно получает благодарности президиума ЯФАН СССР и Совета по изучению производительных сил АН СССР.

С. Н. Попову принадлежит свыше десяти печатных трудов. Кроме этого, в местной печати им опубликовано более двадцати статей, посвященных вопросам животноводства. Особого внимания заслуживают «Современное состояние и перспективы развития скотоводства центральной Якутии», «Очерк современного состояния и перспективы развития скотоводства в Ленском и Олекминском районах ЯАССР» и другие труды, вошедшие в фонд зоотехнической литературы.

В 1956 г. при непосредственном участии юбиляра в Якутии организуется первый научно-исследовательский институт сельского хозяйства, где С. Н. Попов занимает должность заместителя директора по научной работе и осуществляет научно-методическое руководство по животноводству. Здесь С. Н. Поповым разработана система агротехнических, зоотехнических и организационных мероприятий, которая является первой попыткой систематизации и обобщения развития сельскохозяйственной науки и достижений передового опыта в ЯАССР. Мероприятия были нацелены на

Физика в нашем институте

Новый профиль института — новые задачи. Новое найдет свое место и в курсе физики. Физика горных пород и радиоэлектроника. Состыковать их друг с другом — что может быть интереснее?! Поделись своими планами. Сейчас заканчиванию писать книгу «Физика горных пород». Она должна дать теоретическую базу для физики горных пород. Большое внимание уделяю в этой книге радиоэлектронике. По правде говоря, для нашей кафедры применение радиоэлектроники уже не новость. Мы давно занимаемся вопросами применения радиолокации в разведке недр, а сейчас эту работу расширяем.

В настоящее время занимаемся новой темой — прогнозирование в горном деле. Мы хотим сделать угольную лаву «прозрачной» с помощью радиоэлектроники, чтобы шахтер мог все предвидеть и избежать выброса газа. С помощью радиолокации научимся исследовать горное давление, обнаружим на больших расстояниях сдвиги лав. Короче говоря, мы хотим «приручить» радиоэлектронику и использовать ее в горном деле.

Есть у нас и свои трудности. Не хватает преподавательского и лаборантского состава. И краткий вывод. Несомненно одно: работать в нашем институте будет очень интересно.

Доцент **П. ВОРОНОВ**, заведующий кафедрой физики.
«Горняцкая смена».
г. Москва.

Новые кафедры

В этом году в Ростовском университете, в связи с увеличением объема учебно-научной работы, приказом Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР создано несколько новых кафедр. На физическом факультете из кафедры общей физики выделена кафедра электроники сверхвысоких частот, на юридическом — из кафедры теории и истории государства и права — кафедра государственного и международного права. Организована кафедра химии природных и высокомолекулярных соединений на химическом факультете, а кафедра русского языка и языкознания историко-филологического факультета разделена на кафедру русского языка и кафедру общего и сравнительного языкознания.
«За советскую науку»
г. Ростов-на-Дону.

Студенческие исследования удостоены дипломов

Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР и Республиканский комитет профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений наградили дипломом студентку нашего института В. Зяматину за работу «Хромотография и ее применение в учебном процессе». Исследование было представлено в 1961 году на конкурс научно-исследовательских работ Ленинграда.

Таким же дипломом награждена студентка Т. Балабанова за работу «К проблеме неволевых пространственных влияний».

«Советский учитель»
г. Ленинград.

Бригаду возглавил студент

В совхозе «Шатурский» второй год проходит практику студент V курса сельскохозяйственной академии им. Тимирязева Алексей Волченков. Нынешним летом дирекция совхоза поручила ему руководство тархановской бригадой на Центральной ферме. Будущий специалист

неплохо справился с заданием.

Сейчас в бригаде 14 человек. Механизаторы и полеводы весной засеяли кукурузой более 100 гектаров, 32 гектара картофеля. За этой же бригадой закреплено 30 гектаров ржи.

Члены механизированной бригады вели уход за посевами, вторичную культивацию кукурузы, мотыжение и прополку ее в гнездах, окуливание и подкормку минеральными удобрениями картофеля.

Преддипломная практика у Алексея продлилась до конца сельскохозяйственного года. Руководить бригадой он начал в дни весеннего сева.

— Для написания курсового проекта мне предстоит проанализировать хозяйственную деятельность всего совхоза, — рассказывает Алексей Волченков. — А это можно сделать после уборки выращенного урожая в конце года. Работа непосредственно на полях, дневники наблюдений, проведение опытов по лучшему использованию земель, освободившихся из-под торфа, анализ экономических показателей всех отраслей совхозного производства — все это ляжет в основу моей работы.

«Тимирязевец»
г. Москва.

повышение культуры ведения сельского хозяйства и обеспечение его крутого подъема.

В 1959 г. тов. Попов переходит на педагогическую работу в наш университет. Здесь наряду с учебно-воспитательной деятельностью он занимается научными исследованиями, является руководителем и исполнителем очень важной темы: «Скрещивание крупного рогатого скота Якутии с быками мясных пород», которая проводится по линии научно-исследовательского института сельского хозяйства.

Имя юбиляра — ученого, педагога, зоотехника — широко известно научным, практическим и руководящим работникам животноводства Якутии, а также и за ее пределами. Достойны быть отмеченными большое трудолюбие Спиридона Назаровича, его любовь к своей специальности, требовательность к себе, исключительная скромность и многие другие ценные качества. На протяжении всей своей жизни тов. Попов принимает активное участие и в общественной работе.

Якутское правительство высоко оценило труд Спиридона Назаровича, наградив его в 1947 г. Почетной грамотой Президиума Верховного Совета ЯАССР. В 1957 г. ему было присвоено звание Заслуженного деятеля науки ЯАССР.

В день Вашего шестидесятилетия и тридцатилетия научной деятельности желаем Вам, дорогой Спиридон Назарович, крепкого здоровья, долгих лет жизни и новых успехов в дальнейшей работе на благо нашей любимой социалистической Родины.

Ф. СЕМЕНОВ, доцент, заведующий кафедрой анатомии сельскохозяйственных животных ЯГУ.

Любопытные факты

◆ Недавно биохимики США и Западной Германии почти одновременно сделали крупное открытие: искусственно получили вещество жизни — хлорофилл. Таким образом, химия сделала крупный шаг к заветной цели — созданию искусственных пищевых продуктов — сахара, хлеба.

◆ До сих пор считалось, что на севере Европы вблизи центров оледенения природные условия были очень суровыми и севернее р. Чусовой палеолитический человек обитать не мог. Нынешний экспедиционный сезон принес неожиданный успех, опровергающий ранее сложившееся мнение.

Геолог Б. Гуслицери и археолог В. Конивец открыли на территории Коми АССР на р. Печоре стоянку человека древнекаменного века. В Медвежьей пещере в результате раскопок на глубине около двух метров, обнаружены остатки костров, кремневые орудия, пластины и отщепы. Нет сомнения, что кремень расколот человеком. Таким образом, была открыта самая северная в мире стоянка человека ледниковой эпохи, которая существовала в эпоху верхнего палеолита между 30—20 тысячами лет до н. э.

НА КНИЖНОЙ ПОЛКЕ

„Автоматизация производства и промышленная электроника“

Принимается подписка на четырехтомную энциклопедию «Автоматизация производства и промышленная электроника».

Стоимость одного тома 2 р. 70 коп. Стоимость всего издания 10 руб. 80 коп. Подписка принимается книжными магазинами республиканских, краевых и областных книготоргов и потребительской кооперации. При подписке вносится задаток в размере стоимости одного тома.

Энциклопедия содержит следующие основные разделы: электронные вычислительные машины, программирование, теория информации, моделирование, техническая кибернетика, теория автоматического регулирования, теория устройств релейного действия, телемеханика, системная автоматика, технические средства автоматики и телемеханики, автоматический контроль, полупроводниковые приборы, электронная технология, автоматизированный электро-гидро- и пневмопривод.

Основные термины (названия статей) даются в переводе на английский, французский и немецкий языки. Таким образом, энциклопедия явится и 4-язычным техническим словарем.

Энциклопедия рассчитана на инженерно-технических и научных работников, занимающихся вопросами автоматизации производства и промышленной электроники, на партийно-хозяйственный актив, преподавателей и студентов вузов соответствующих специальностей, новаторов производства и других читателей, интересующихся данной темой.

В создании энциклопедии участвуют крупнейшие ученые и инженеры страны. Главные редакторы энциклопедии — академики А. И. Берг и В. А. Трапезников.

Редактор В. Ф. АФАНАСЬЕВ.