

0-40

ВЕСТНИК ЛЕНИНГРАДСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

265-Н.

Проверка

№ 1



ЛЕНИНГРАД

1948

ВЕСТНИК

ЛЕНИНГРАДСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

ГОД ИЗДАНИЯ ТРЕТИЙ

№ 1

ЯНВАРЬ 1948

Редактор проф. А. А. ВОЗНЕСЕНСКИЙ

Редакционная коллегия: акад. Л. С. Берг, проф. Л. Л. Васильев, з. д. н. проф. А. В. Венедиктов, проф. Л. Э. Гуревич, чл.-корр. АН СССР проф. В. А. Догель, чл.-корр. АН СССР проф. В. М. Жирмунский, проф. С. В. Калесни, акад. И. Ю. Крачковский, проф. С. С. Кузнецов, проф. А. И. Молов, акад. В. И. Смирнов, проф. Б. А. Чагин (зам. редактора), проф. В. В. Шаронов, проф. С. А. Щукарев



ИЗДАТЕЛЬСТВО
ЛЕНИНГРАДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ОРДЕНА ЛЕНИНА УНИВЕРСИТЕТА
ЛЕНИНГРАД
1948

265-Н.

1948

533.

57 296

СОДЕРЖАНИЕ

Статья	Стр.	Стр.
		Из истории Ленинградского университета
Проф. <i>К. Ф. Огородников</i> . Бредихин и Белопольский—основатели русской астрофизики	3	Проф. <i>Н. Н. Блохин</i> . Школа проф. Ефима Семеновича Лондона в Ленинградском университете 139
Чл.-корр. АН СССР <i>С. Э. Фриш</i> и доц. <i>Ю. М. Когин</i> . Спектроскопия газового разряда	12	Наши ученые
Проф. <i>И. И. Шафрановский</i> и доц. <i>В. А. Франк-Каменецкий</i> . Внешняя форма кристаллов как отражение их внутреннего строения	41	Канд. хим. наук <i>М. Г. Воронков</i> и канд. хим. наук <i>Б. В. Иоффе</i> . А. С. Броун 147
Доц. <i>У. А. Шустер</i> . Великая Октябрьская социалистическая революция и Польша	64	Обзоры и рецензии
Проф. <i>М. К. Азадовский</i> . Декабристская фольклористика	74	Проф. <i>А. И. Молок</i> . Адриан Дансетт. История освобождения Парижа. Париж, 1946 149
Акад. <i>И. И. Мещанинов</i> . Основные задачи в области изучения палеоазиатских языков	92	Проф. <i>Д. С. Лихачев</i> . Правда Русская Т. II. Комментарии. Изд. АН СССР М.—Л., 1947 г. 153
Канд. филос. наук <i>Б. И. Пручанский</i> . Выступление Плеханова против бернштейнцев в защиту марксистского философского материализма	105	Хроника
Студенческие научные работы		Проф. <i>И. П. Петрушевский</i> . Восточный научно-исследовательский институт Ленинградского университета 157
<i>В. П. Буткевич</i> . Действие термического раздражителя на мышечную ткань лягушки	124	Проф. <i>В. И. Цинциус</i> . Научная конференция по вопросам изучения языков, фольклора, истории, этнографии, экономической географии и культурного строительства народов Северо-Востока Азии 159
Авторефераты		Ст. препод. <i>И. М. Суслов</i> и канд. наук <i>М. Г. Воскобойников</i> . Северная выставка на Восточном факультете 161
<i>М. И. Прохорова</i> . Углеводный обмен при травматических поражениях нервной системы и роль отдельных органов (докторская диссертация)	131	<i>Н. Д. Никитин</i> . Публичные университетские курсы 164
<i>А. М. Обут</i> . Новое в изучении морфологического значения граптолитов (кандидатская диссертация)	135	Список диссертаций, защищенных в Ленинградском университете в 1947 г. 166

НАШИ УЧЕНЫЕ

Канд. хим. наук М. Г. Воронков
и канд. хим. наук Б. В. Иоффе

А. С. БРОУН

В ночь на 5 декабря 1947 г. безвременно скончался профессор Ленинградского Государственного ордена Ленина университета, заведующий лабораторией гетероциклических соединений, доктор химических наук Арон Соломонович Броун.

А. С. Броун родился 27 февраля 1902 г. в г. Кировограде (б. Елизаветград) Днепропетровской области в семье служащего.

Начав свой трудовой путь в 1914 г. еще подростком, он с 18-летнего возраста посвятил свою жизнь преподавательской деятельности. Его многогранная педагогическая работа началась в г. Ташкенте, где он работал в качестве преподавателя химии и физики в средней школе, на общеобразовательных курсах, в медицинском техникуме, сочетая эту работу с учебой в САГУ (1921—1927 гг.). С 1928 по 1931 г. А. С. Броун — ассистент кафедры органической химии Средне-азиатского государственного университета. С 1931 по 1937 г. А. С. Броун работал в Ленинграде во Всесоюзном научно-исследовательском институте по переработке сланцев сначала в качестве химика-исследователя, а затем — научного руководителя.

Одновременно А. С. занимал должность доцента Ленинградской промышленной Академии им. Сталина.

Придя в 1934 г. в Ленинградский университет, А. С. Броун положил много сил и энергии на постановку и развитие химического



Проф. А. С. БРОУН.

