

Арцимович Л. А. — Берлин (7.05.45 г.—19.06.45 г.);
 Баранов С. А. — Берлин (16.05.45 г.—1.06.45 г.);
 Бернашевский В. И. — Берлин (16.05.45 г.— 19.06.45 г.);
 Головин И. Н. — Вена, Будапешт (23.04.45 г.—14.05.45 г.), Германия
 (17.05.45 г.—19.06.45 г.);
 Гончаров В. В. — Германия (с 2.10.45 г.);
 Давиденко В. А. — 1-й Белорусский фронт (15.04.45 г.—14.06.45 г.);
 Желепов В. П. — Берлин (16.05.45 г.—6.06.45 г.);
 Кикоин И. К. — Берлин (7.05.45 г.—14.06.45 г.);
 Красин А. К. — 1-й Украинский фронт (18.04.45 г.—21.07.45 г.);
 Неменов Л. М. — Берлин (16.05.45 г.—13.06.45 г.);
 Певзнер М. И. — 2-й, 3-й Белорусские фронты (12.04.45 г.—27.06.45 г.);
 Симоненко Д. Л. — Берлин (16.05.45 г.—14.06.45 г.);
 Харитон Ю. Б. — Берлин (7.05.45 г.—14.06.45 г.);
 Чубаков А. А. — Берлин (16.05.45 г.—15.06.45 г.);
 Щепкин Г. Я. — Берлин (16.05.45 г.—19.06.45 г.).
 Выезжали также Корнфельд М. И., Самойлович Д. М., Флеров Г. Н., Фурсов В. С., Гуревич И. И., Зельдович Я. Б., Смородинский Я. А., точных данных о поездках которых нет.
 См. также: И. С. Дровенников, С. В. Романов. Трофейный уран, или история одной командировки // История советского атомного проекта: документы, воспоминания, исследования. Вып. 1. — М.: «Янус-К», 1998. С. 215–227.
 4) Подпись отсутствует.
 5) Далее подпись неразборчива.

№ 325

Из Постановления СНК СССР № 552 «О мероприятиях по подготовке преподавателей физики для высших и средних учебных заведений»¹⁾

24 марта 1945 г.

*Совет народных комиссаров СССР
 Постановление № 552*

От 24 марта 1945 г.

Москва, Кремль

О мероприятиях по подготовке преподавателей физики для высших и средних учебных заведений

В целях расширения и улучшения подготовки преподавателей физики для высших и средних учебных заведений Совет народных комиссаров Союза ССР постановляет:

1. Обязать Комитет по делам высшей школы при Совнаркоме СССР и совнаркомы союзных республик:

а) принять в 1945/46 учебном году на I [-й] курс физико-математических факультетов не менее 3000 студентов для подготовки преподавателей²⁾ физики, в том числе: в университеты — 1400 человек и в педагогические институты — 1600 человек;

б) обеспечить подготовку 3600 преподавателей физики из числа студентов, обучающихся в настоящее время на I [-м] и II [-м] курсах физико-математических факультетов университетов и педагогических институтов.

2. Обязать наркомпросы союзных республик при приеме на I-е курсы физико-математических факультетов университетов и педвузов ежегодно зачислять на специальность по физике не менее 50% студентов от общего приема на эти факультеты.

3. Обязать принять в 1945 году в аспирантуру по физике: Комитет по делам высшей школы ³⁾ при СНК СССР — 100 чел[овек], Президиум Академии наук СССР — 40 чел[овек], Президиум Академии наук УССР — 10 человек.

Обязать наркоматы и ведомства беспрепятственно освобождать от работы лиц, принятых в аспирантуру по физике.

4. Освободить от призыва в Красную армию студентов, преподавателей, научных сотрудников, инженеров, мастеров и лаборантов физических и физико-математических факультетов университетов и педагогических институтов.

5. Обязать Президиум Академии наук СССР откомандировать в трехмесячный срок в распоряжение Комитета по делам высшей школы ³⁾ при СНК СССР 7 докторов и 15 кандидатов физико-математических наук для направления их на работу в периферийные университеты.

Обязать исполкомы гг. Саратова, Казани, Одессы, Молотова, Ростова ⁴⁾-на-Дону и Иркутска обеспечить направляемых на работу в университеты научных работников квартирами.

6. Разрешить Комитету по делам высшей школы ³⁾ при СНК СССР предоставлять профессорам и доцентам физики, работающим более 5 лет в периферийных вузах, научные командировки в крупнейшие вузы и научно-исследовательские институты сроком на 3–4 месяца с сохранением ⁵⁾ основной зарплаты по месту работы и выплатой командировочных сумм за весь период научной командировки.

7. Обязать наркомпросы союзных республик проводить ежегодно в период каникул месячные курсы по повышению квалификации преподавателей физики средних школ. Установить контингент командируемых на курсы в 1945 году в количестве 4050 человек, с распределением по республикам согласно приложению № 1.

8. Разрешить Наркомпросу РСФСР восстановить издание журнала «Физика в средней школе» тиражом 10 тыс. экземпляров.

9. В целях укрепления материально-технической базы физических и физико-математических факультетов:

а) обязать Госплан СССР выделить Комитету по делам высшей школы ³⁾ при СНК СССР в III и IV кварталах 1945 г. станки и инструменты для физических и физико-математических факультетов согласно приложению № 2;

б) выделить из резервного фонда Совнаркома СССР на оборудование физической лаборатории Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина 500 тыс. рублей.

10. Обязать совнаркомы РСФСР, УССР и БССР предусмотреть в бюджетах наркомпросов на 1945 год дополнительные ассигнования в сумме 36,5 млн. рублей на оборудование физических кабинетов средних школ и физических лабораторий высших учебных заведений в районах, освобожденных от немецкой оккупации, согласно приложению № 3.

11. Обязать наркоматы: авиационной промышленности (т. Шахурин), вооружения (т. Устинова), электропромышленности (т. Кабанова), тяжелого машиностроения (т. Казакова) и минометного вооружения (т. Паршина) изготовить и поставить Комитету по делам высшей школы ³⁾ при СНК СССР в ⁶⁾ 1945 году физические приборы и оборудование для физических и физико-математических факультетов согласно приложению № 4.

12. Обязать Наркомвнешторг ⁷⁾ (т. Крутикова):

а) выделить Комитету по делам высшей школы ³⁾ при СНК СССР во II и III кварталах 1945 г. для физических и физико-математических факультетов 100 тыс. рублей в золотом исчислении на приобретение иностранной литературы по физике;

б) разрешить руководителям кафедр физики университетов и педагогических институтов ежегодную выписку научной литературы из-за границы на сумму 300 рублей в год.

Оформление лимитов на выписку иностранной литературы производить по спискам, представляемым Комитетом по делам высшей школы.

13. Поручить Госплану СССР и Комитету по делам высшей школы³⁾ при СНК СССР в двухмесячный срок разработать и внести на утверждение Совнаркома СССР план производства на заводах союзных наркоматов лабораторного оборудования, приборов, чистых химических реактивов и лабораторной посуды, необходимых для высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов.

Зам[еститель] председателя Совета
народных комиссаров Союза ССР В. Молотов
Управляющий делами Совета
народных комиссаров СССР Я. Чадаев⁸⁾[...]

ГА РФ. Ф. 5446, оп. 1, д. 247, л. 28–38. Подлинник.

¹⁾ Постановление подготовлено на основе предложений АН СССР (см. документ № 271) и Комитета по делам высшей школы.

21 апреля 1945 г. Постановление № 552 обсуждалось на заседании Бюро ОФМН. Было решено принять в 1945 г. в аспирантуру ФИАН — 10 человек, ЛФТИ — 15, ИФП — 6, Лаборатории № 2 — 5; подготовить для аспирантов жилплощадь; командировать от ОФМН научного сотрудника в Горький, Томск, Харьков и Тбилиси для отбора кандидатов в аспирантуру из оканчивающих в 1945 г. университеты в этих городах.

Директорам институтов предлагалось дать предложения о выделении 7 докторов и 15 кандидатов наук «для направления их на работу в периферийные университеты», подготовить списки докторов наук, «которым необходима выписка иностранной литературы» и списки необходимых приборов и оборудования (Архив РАН. Ф. 471, оп. 1(40–46), д. 51, л. 81–82).

²⁾ Далее зачеркнуто: *по*.

³⁾ Далее три слова вписаны от руки над строкой.

⁴⁾ Далее два слова вписаны от руки над строкой.

⁵⁾ Далее зачеркнуто: *содержания*.

⁶⁾ Далее зачеркнуто: *II квартале*.

⁷⁾ Далее зачеркнуто: *СССР*.

⁸⁾ Далее опущены приложения.

№ 326

Записка И. В. Курчатова Л. П. Берии о плане работы по проблеме на 1945 г.

28 марта 1945 г.
Сов. секретно
(Особой важности)

Во исполнение Постановления Государственного комитета обороны от 3 декабря 1944 г. № 7069сс¹⁾ представляю на Ваше рассмотрение план работ Лаборатории № 2 Академии наук СССР на 1945 год²⁾ и проект постановления Государственного комитета обороны об утверждении этого плана³⁾.