

В ПОЛИТБЮРО ЦК ВКП(б).

НКТП (т.Межлаук В.И.) просит импортировать для Института имени Л.Я.Карпова неизготовляемые в Союзе установки и аппаратуру, отсутствие которых затрудняет выполнение плановых заданий в области исследования и улучшения свинцовых аккумуляторов, изучения состава и структуры нефтей и ряда веществ, применяющихся в оборонной промышленности.

О. П.

Об оборудовании для И. Карпова

СНК считает возможным просьбу НКТяпрома удовлетворить.

Прошу утвердить следующее постановление:

Разрешить НКВнешторгу закупить в 1937 году для Института им.Л.Я.Карпова НКТП приборы и оборудование согласно прилагаемой спецификации, выделив для этого импортный контингент в сумме 40 тыс.рублей за счет контингента НКТП по англо-кредиту.

З. М. Молотов

В. Молотов

(В.Молотов).

"14" /мая 1937 г.

№ СО-1465

К. Г. Коминтерн

т. Калитин-за

т. Мирошн-за

Федотов

т. Андреев-за

Л. П. М. /246

В. М. от 16 в 37

Менделеев

Розенфельд

Ардубов

приложение
К. 246(он) г. 1949

СПЕЦИФИКАЦИЯ
импортного оборудования для Физико-Химического
Института им. Д. Я. Карпова.

№ п/п	Наименование.	Количество.
1.	Рентгеновский спектрограф с гониометром, по Маллеру, с принадлежностями.	1
2.	Спектрофотометр для видимой области спектра.	1
3.	Окулярные фотокамеры.	2
4.	Катетометр № 2, длиной 1 метр для вертикального и горизонтального отсчета.	1
5.	Струнный гальванометр по Зейтхофену.	1
6.	Аппарат для записи показания электроизмерительных приборов на кинолентку.	1
7.	Вибрационный гальванометр.	1
8.	Гальванометр по Моллю.	1
9.	Гальванометр по Пашену.	1
10.	Квадратные электрометры по Долежалеку.	2
11.	Электрометры по Линдеману.	5
12.	Электростатические вольтметры: а) для малых напряжений до 30 вольт, б) для большого напряжения до 1000 вольт.	3
13.	Мост емкостей прецизионный.	1
14.	Специальные электронные лампы для прецизионных измерений.	1
15.	Спектрограф для съемки спектров Романа с принадлежностями.	1