## СПИСОК КНИГ СОГЛАСНО УДК

УДК	Автор.	Название книги	Инвентарный №;
	знак		место хранения
001		Angelos Angelopoulos. Will The Atom Unite The World?	424;
			пр. витрина 1(2)
001;	H34	Наука и человечество. Международный ежегодник. 1970 г. Изд. «Знание» – М. 1970.	355;
05			пр. витрина 1(2)
001;	H34	Наука и человечество. Международный ежегодник. 1973 г. Изд. «Знание» – М. 1972.	356;
05			пр. витрина 1(2)
001;	H34	Наука и человечество. Международный ежегодник. 1975 г. Изд. «Знание» – М. 1974.	357;
05			пр. витрина 1(2)
001;	H34	Наука и человечество. Международный ежегодник. 1977 г. Изд. «Знание» – М. 1976.	358;
05			пр. витрина 1(2)
001;		Наука в СССР. №5 (23). 1984.	362;
05			пр. витрина 1(2)
001;		Wissenschaft und Menschheit. 1976. – Moscow. 1976. [Наука и человечество. 1976.]	359;
05			пр. витрина 1(2)
001;		Wissenschaft und Menschheit. 1976. – Leipzig. 1976. [Наука и человечество. 1976.]	360;
05			пр. витрина 1(2)
001;		Wissenschaft und Menschheit. 1977. – Leipzig. 1977. [Наука и человечество. 1977.]	361;
05			пр. витрина 1(2)
001.167/168;	H55	Вестник АН СССР. №1. 1952. Вступительное слово Председателя Совета по координации	050, 051,052
0.036.2;		академика А.Н.Несмеянова. – 3экз.	полка-4
05			
001.817;	H55	VIII Менделеевский съезд по общей и прикладной химии. А.Н.Несмеянов. Периодическая	256;
547		система элементов Д.И.Менделеева и органическая химия. Изд. АН СССР. – М. 1959.	л. витрина 3(1)
001.817;	H55	IX Менделеевский съезд по общей и прикладной химии. А.Н.Несмеянов, В.М.Беликов.	257;
66.51.1		Проблема синтеза пищи. Изд. «Наука». – М. 1965.	л. витрина 3(1)
001.817;	O24	Объединенное заседание Ученого Совета Института Физических проблем и научного	420;
53(09)		Совета проблемы «Физика низких температур» при президиуме АН СССР.	пр. витрина 1(3);
		И.В.Обреимов. Развитие физики в СССР в первые годы Советской власти. (Доклад в	пр. витрина 2(3)
		память 100-летия рождения В.И.Ленина.) 18.03.1970.	
0.036.2;	Л25	Вопросы истории, естествознания и техники. Т.А.Ларина. Несколько штрихов к портрету	437, 438;
54(092)		А.Н.Несмеянова. – М. – <b>2</b> экз.	л. витрина 3(3)
0.036.2;	M15	Ксерокопия из книги: Реакции и методы исследования органических соединений. Т.3.	439;
547.13		Госхимиздат. – М. 1954. Л.Г.Макарова. Реакция Несмеянова.	л. витрина 3(3)
0.036.2;	H55	Глазами ученого. А.Н.Несмеянов. Синтез в органической химии. Изд. АН СССР. – М.	031;

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
05;		1963.	полка-3
547			
0.036.2;	H55	Вопросы истории, естествознания и техники. М.А.Несмеянова. Фрагменты жизни	435,436;
54(092)		А.Н.Несмеянова. – М. – $2$ экз.	л. витрина 3(3)
0.036.2;	P93	Распечатка с дискеты: М.И.Рыбинская. О роли академика А.Н.Несмеянова в	439;
54(092)		отечественной науке. К столетию со дня рождения.	л. витрина 3(3)
0.036.2;	T35	Журнал аналитической химии. 2000. Т.55. №9. 1006 – 1008. Е.А.Терентьева. М.О.Коршун	
54(092)		и ее роль в развитии микроанализа органических веществ.	
0.036.2;		Chimie Organique du Phosphore. №182. 19 – 24 Mai 1969. B.A.Arbuzov. Rearrangements of	340;
546.18;		Organic Derivatives of Phosphorus Acids. – Paris. 1970. (Дар А.Н.Несмеянову от автора,	пр. витрина 2(3)
547		25.10.1970)	
0.036.2;		Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society. Vol.29. November 1983. J.Chatt,	425;
54(09);		M.I.Rybinskaya. Aleksandr Nikolaevich Nesmeyanov. 1899 – 1980.	л. витрина 3(3)
547;			_
547.13			
0.036.2;		Pure and Applied Chemistry. Chimie Pure et Appliquee. Vol.25. N.E.Gelman. Organische	343;
543		Мікгоапаlyse. – London. 1971. (Дар А.Н.Несмеянову от автора)	пр. витрина 2(3)
0.036.2;		Pure and Applied Chemistry. Vol.44. №3. 1975. N.E.Gelman. Einige Aspekte der	339;
543		Elementaranalyse der Metallorganischen Verbindungen. (Дар А.Н.Несмеянову от автора)	пр. витрина 2(3)
0.036.2;		Pure and Applied Chemistry. Chimie Pure et Appliquee. Vol.23. S.P.Gubin. Application of	342;
547.13		Electrochemical Methods in the Organometallic Chemistry of Transition Metal $\pi$ -Complexes. – London. 1970.	пр. витрина 2(3)
0.036.2;		Some Recent Developments in the Chemistry of Natural Products. A.N.Kost, P.B.Terent`ev,	337;
547		L.V.Modyanova. Fusaric Acid and Related Compounds. – Delhi. 1972. (Дар А.Н.Несмеянову	пр. витрина 2(3)
		от авторов A.N.Kost, P.B.Terent`ev)	
0.036.2;		Pure and Applied Chemistry. Chimie Pure et Appliquee. Vol.17. A.N.Nesmeyanov.	035, 036, 037;
547.13		Developpements Recents de la Chimie Organique du Ferrocene. – London. 1968. – 3 экз.	полка-3
0.036.2;		Advances in Organometallic Chemistry. Vol.10. A.N.Nesmeyanov. My Way in Organometallic	044;
547.13		Chemistry. Academic Press. – NY. 1972.	полка-4
0.036.2;		The Chemical Intelligencer. 2000. E.G.Perevalova. Aleksandr N. Nesmeyanov.	440;
54(09)			л. витрина 3(3)
0.036.2;		Pure and Applied Chemistry. Vol.39. №3. 1974. L.Polak. Elementary Chemical Processes and	338;
541		Kinetics in a Non-Equilibrium and Quasi-Equilibrium Plasma. (Дар А.Н.Несмеянову от автора)	пр. витрина 2(3)
0.036.2;		Pure and Applied Chemistry. Chimie Pure et Appliquee. Vol.19. M.G. Voronkov. Composes du	341;
546.28;		Silicium Biologiquement Actifs. – London. 1969. (Дар А.Н.Несмеянову от автора)	пр. витрина 2(3)

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
57			•
007;	M69	А.И.Михайлов, А.И.Черный, Р.С.Гиляревский. Основы информатики. Изд. «Наука» – М.	320;
681.3		1968. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 20.06.1968)	пр. витрина 2(2)
05;		Доклады АН БССР. Т.ХІ. №2. 1967. И.И.Бардышев, Н.Н.Балашов. Свойства и химические	101;
547		производные терпеновых углеводородов ряда сильвестрена. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 15.03.1967)	полка-6
05;		Металлоорганическая химия. Т.2. №5. Сентябрь – Октябрь. 1989.	235;
547.13			полка-2
05;		Наука в Росси. №5. Сентябрь – октябрь. 1999.	426;
54(092)			л. витрина 3(3)
05;		Наука в СССР. №1 (43). 1988. (Статья об А.Н.Несмеянове: А.В.Фокин, М.М.Долгая. В	428, 429;
54(092)		науке он олицетворял целую эпоху.) – 2 экз. + фотография ИНЭОСА.	л. витрина 3(3)
05;		Химия и жизнь. №9. 1999.	430;
54(092)			л. витрина 3(3)
05;		Les Partisans de la Paix. №7. Fevrier. 1950. (Подпись: «Виноградова») (Подпись:	363;
356.15		«Мышенкова»)	пр. витрина 1(2)
05;		Les Partisans de la Paix. №8. Mars. 1950. (Подпись: «Виноградова») (Подпись:	364;
356.15		«Мышенкова»)	пр. витрина 1(2)
05;		Les Partisans de la Paix. №9. Avril. 1950. (Подпись: «Виноградова») (Подпись:	365;
356.15		«Мышенкова»)	пр. витрина 1(2)
05;		Les Partisans de la Paix. №11. Juin. 1950. (Подпись: «Виноградова»)	366;
356.15			пр. витрина 1(2)
05;		Les Partisans de la Paix. №12. 1950. (Подпись: «Виноградова»)	367;
356.15			пр. витрина 1(2)
05;		JH.Scharf. Evolution. Nova Acta Leopoldina. №218. Band 42. – Deutsche. Halle(Saale). 1975.	368;
«71»			пр. витрина 1(2)
05;		Science in Russia. №5. September – October. 19992экз.	427, 428;
54(092)			л. витрина 3(3)
06.08	A38	АН СССР. Справочник 1974. Для служебного пользования. Экз. № 1875. Изд. «Наука». –	371;
		М. 1974. (Надпись «Годовиков Н.Н.»)	пр. витрина 1(2)
06.08	A38	АН СССР. Справочник 1975. Для служебного пользования. Экз. № 02067. Изд. «Наука». –	372;
		M. 1975.	пр. витрина 1(2)
06.08	A38	АН СССР. Справочник 1984. Для служебного пользования. Экз. № 04050. Изд. «Наука». –	373;
		M. 1984.	пр. витрина 1(2)
06.08	A38	Российская АН.Справочник 1994. Ч.ІІ. Изд. «Наука». – М. 1994.	

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
06.08(03)	A38	Академия Наук СССР. Персональный состав. Кн.1. 1724 – 1917. Изд. «Наука». – М. 1974.	369;
00100(02)	1150	Thadeshir Tayle Coch Hopeonaidhir Cochail Tail 1721 15171 115d. Allaykast 1111 1571.	пр. витрина 1(2)
06.08(03)	A38	Академия Наук СССР. Персональный состав. Кн.2. 1917 – 1974. Изд. «Наука». – М. 1974.	370;
00.00(00)			пр. витрина 1(2)
07;	Б90	За Калужской заставой. №12. 29 марта – 4 апреля. 2001. (Интервью с Ю.Н.Бубновым)	433;
54(09)		on the specific contract of the specific contr	л. витрина 3(3)
07;		Freie Welt. №34. 03.08.1973. В газете есть статья об искусственной пище и ИНЭОСе: «Wir	432;
66.51.1		haben von der zukunft gekostet»	л. витрина 3(3)
1	B67	В.П.Волгин. Французский утопический коммунизм. Изд. АН СССР. – М. 1960. (Дар	375;
_		А.Н.Несмеянову от автора, 31.01.1961)	пр. витрина 1(2)
1;		Ath. Joja. Studii de Logica. – Romine. Bucuresti. 1960. (Дар А.Н.Несмеянову от автора)	376;
161/162			пр. витрина 1(2)
215(081.2);		Т.Павлов. Избрани произведения. Т.1. Философия и биологически науки. – София. 1957.	141;
57(081.2)		(Дар А.Н.Несмеянову от автора, 03.09.1957)	полка-7
282;		E.Schubert. Der Naumburger Dom. MCMLXVIII. – Berlin. 1967.	422;
726.6			пр. витрина 1(3)
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1964г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	124;
		1965.	полка-7
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1965г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	125;
		1966.	полка-7
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1967г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	126;
		1968.	полка-7
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1968г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	127;
		1969.	полка-7
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1969г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	128;
		1970. (Письмо А.Н.Несмеянову от начальника ЦСУ СССР В.Ставровского, 23.12.1970)	полка-7
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1970г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	129;
		1971.	полка-7
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1972г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	130;
		1973.	полка-7
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1973г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	131;
		1974.	полка-7
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1974г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	132;
		1975. (Письмо А.Н.Несмеянову от начальника ЦСУ СССР Л.М.Володарского, 26.11.1975)	полка-7
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1975г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	133;
		1976.	полка-7

УДК	Автор.	Название книги	Инвентарный №;
	знак		место хранения
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1977г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	134;
		1978.	полка-7
33	H28	Народное хозяйство СССР в 1978г. Статистический ежегодник. Изд. «Статистика». – М.	135;
		1979. (Письмо А.Н.Несмеянову от начальника ЦСУ СССР Л.М.Володарского, 06.09.1979)	полка-7
33	C69	Социалистические страны и страны капитализма в 1963 году. Статистический сборник. –	136;
		Не подлежит опубликованию в открытой печати. (Автограф А.Н.Несмеянова)	полка-7
33	C69	Социалистические страны и страны капитализма в 1969 году. Статистический сборник. –	137;
		Для служебного пользования. Экз. №000975.	полка-7
33	C69	Социалистические страны и страны капитализма в 1971 году. Статистический сборник. –	138;
		Для служебного пользования. Экз. № 000747. (Письмо А.Н.Несмеянову от начальника	полка-7
		ЦСУ СССР В.Ставровского, 09.01.1973)	
33(03)	H30	Народное хозяйство СССР за 60 лет. Юбилейный статистический ежегодник. Изд.	139;
, ,		«Статистика». – М. 1977.	полка-7
339	C69	Социалистическая интеграция и наука. Материалы совещания президентов академий наук	140;
		социалистических стран. Москва 15 – 16 февраля 1977г. Изд. «Наука». – М. 1977.	полка-7
43.2;	C79	Б.И.Степанов. Введение в химию и технологию органических красителей. Изд. «Химия».	287;
66		– M. 1971. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 31.08.1971)	пр. витрина 2(2)
430.2(084)		Deutsche Demokratische Republik.[Фотоальбом ГДР.] – Leipzig. 1971. (Дар А.Н.Несмеянову	423;
,		из ГДР, 1971)	пр. витрина 1(3)
502.7/071	Ч38	Человек и биосфера. Изд. Ростовского ун-та. – Ростов-на-Дону. 1977. (Дар	158;
		А.Н.Несмеянову от Ю.А.Жданова, одного из авторов статей)	полка-1
519.662;	К99	Таблицы логарифмов для химиков, фармацевтов, врачей и физиков. Составитель	166;
54(083.4/5)		Ф.В.Кюстер. Обработка по современным данным А.Тиль. Пер. с нем. Ленхимсектор. – Л.	полка-1
,		1932. (Автограф А.Н.Несмеянова, 02.09.1932)	
52		G.M.Borga. Interrogativi. – Roma. 1971. – Зэкз.	159, 160, 161;
			полка-1
53	Д69	Я.Г.Дорфман. Диамагнетизм и химическая связь. Сер.: Современные проблемы физики.	162;
	, ,	Гос. изд. физмат. литературы. – М. 1961. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 04.1962)	полка-1
53	Л13	А.К.Лаврухина. Ядерные реакции в космических телах. Изд. «Наука». – М. 1972. (Дар	163;
		А.Н.Несмеянову от автора, 10.11.1972)	полка-1
53	Ф83	И.М.Франк. Физика ядра и атомная энергия. Изд. «Наука». – М. 1968. (Дар	164;
		А.Н.Несмеянову от автора, 30.03.1969)	полка-1
54(043.3);	Б43	В.М.Беликов. Реакционная способность алифатических нитросоединений как углеродных	345;
547		кислот. – М. 1968. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 04.04.1968)	пр. витрина 2(3)
54(043.3);	Б82	А.Е.Борисов. Исследование в области геометрической изомерии элементоорганических	348;
547.13		соединений. – М. 1952.	пр. витрина 2(3)

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
54(043.3);	Γ77	К.И.Грандберг. Металлорганические комплексы одновалентного золота. – М. 1983.	349;
547.13			пр. витрина 2(3)
54(043.3);	Г93	С.П.Губин. Электронные эффекты и реакционная способность $\pi$ -комплексов переходных	350;
547.13		металлов. – М. 1971. (Научный консультант: А.Н.Несмеянов) (Дарственная подпись Анатолию Георгиевичу от автора, 06.12.1971)	пр. витрина 2(3)
54(043.3);	K21	Е.Н.Караулова. Исследование в области химии сульфидов средних фракций нефти. – М.	354;
665.6		1968. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 17.09.1968)	пр. витрина 2 (3)
54(043.3);	K61	Н.Е.Колобова. Синтез и некоторые свойства комплексов со связями переходный металл –	351;
547.13		элемент IV группы. – М. 1971. (Научн. консультант А.Н.Несмеянов)	пр. витрина 2(3)
54(043.3);	К78	Д.Н.Кравцов. Сравнительное исследование одновалентных металлоорганических	344;
541.5		группировок с ключевым атомом тяжелого непереходного металла. – М. 1982.	пр. витрина 2(3)
54(043.3);	Л84	М.Ю.Лукина. Исследование в области углеводородов с малыми циклами. – М. 1962.	346;
547			пр. витрина 2(3)
54(043.3);	П27	Э.Г.Перевалова. Ферроцен как ароматическая система. – М. 1962. (Научн. консультант	352;
547.13		А.Н.Несмеянов)	пр. витрина 2(3)
54(043.3);	P93	М.И.Рыбинская. β-Замещенные винилкетоны в реакциях с нуклеофильными реагнтами. –	347;
547		М. 1967. (Косультант А.Н.Несмеянов)	пр. витрина 2(3)
54(043.3);	C14	В.А.Сазонова. Борорганические соединения с ароматическими, гетероциклическими и	353;
546.27;		ферроценильными радикалами. Изд. Моск. универ-та. – М.1968. (Дар А.Н.Несмеянову от	пр. витрина 2(3)
547.13		автора)	
54(06.053)	M34	Материалы 2-й конференции по вопросам строения и реакционной способности ацеталей	331;
, ,		(4 – 6 сентября 1967г.). Изд. «Илим». – Фрунзе. 1970. (Дар А.Н.Несмеянову от	пр. витрина 2(3)
		сотрудников лаборатории химии целлюлозы, Н.Я.Кузнецова)	
54(06.053)	Н33	Натуральный шеллак в СССР. Труды Первой научной конференции по натуральному	332;
		шеллаку 15 – 19 сентября 1969г. – Л. 1970. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, сотрудников	пр. витрина 2(3)
		Группы шеллака, Ленинград, 05.04.1971)	
54(06.053);		Юбилейная сессия «Горизонты органической и элементоорганической химии». VII	335;
547;		Всероссийская конференция по металлоорганической химии. Сентябрь 6 – 11, 1999. Т.І.	пр. витрина 2(3)
547.13		Программа и тезисы устных сообщений. – М. 1999.	
54(06.053);		Юбилейная сессия «Горизонты органической и элементоорганической химии». VII	336;
547;		Всероссийская конференция по металлоорганической химии. Сентябрь 6 – 11, 1999. Т.ІІ.	пр. витрина 2(3)
547.13		Программа и тезисы устных сообщений. – М. 1999.	
54(06.053);		XIV-th International Congress of Pure and Applied Chemistry. Zurich, 21-27.VII.1955. – Basel.	334;
		1955. (Автограф А.Н.Несмеянова)	пр. витрина 2(3)
54(06.053);		3 <sup>rd</sup> International Symposium on Organometallic Chemistry. Munchen. 28 August – 1 September	333;
547.13		1967. (Каталог мероприятий) (С пометками А.Н.Несмеянова)	пр. витрина 2(3)

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
54(06.053);		Proceedings of the Robert A.Welch Foundation Conferences on Chemical Research. IX.	088;
547.13		Organometallic Compounds. Ed. by W.O.Milligan. – Houston, Texas, USA. 1966. (Дар	полка-5
		А.Н.Несмеянову от автора одного из докладов D.Seyferth, 26.12.1966)	
54(06.053)		The Roger Adams Symposium. Papers Presented at a Symposium. September 3-4, 1954. – NY.	330;
		1955. (Дар А.Н.Несмеянову от автора одной из статей W.R.Brode)	пр. витрина 2(3)
54(06.053);		The Year Book of the Royal Society of London. 1970. – London. 1970.	322;
54(09)			пр. витрина 2(3)
54(06.053);		The Year Book of the Royal Society of London. 1972. – London. 1972.	323;
54(09)			пр. витрина 2(3)
54(06.053);		The Year Book of the Royal Society of London. 1973. – London. 1973.	324;
54(09)			пр. витрина 2(3)
54(06.053);		The Year Book of the Royal Society of London. 1975. – London. 1975.	325;
54(09)			пр. витрина 2(3)
54(06.053);		The Year Book of the Royal Society of London. 1976. – London. 1976.	326;
54(09)			пр. витрина 2(3)
54(06.053);		The Year Book of the Royal Society of London. 1977. – London. 1977.	327;
54(09)			пр. витрина 2(3)
54(06.053);		The Year Book of the Royal Society of London. 1978. – London. 1978.	328;
54(09)			пр. витрина 2(3)
54(06.053);		The Year Book of the Royal Society of London. 1979. – London. 1979.	329;
54(09)			пр. витрина 2(3)
54(09)	Д23	250 Лет Академии Наук СССР. Документы и материалы юбилейных торжеств. Изд.	377;
		«Наука». – М. 1977.	пр. витрина 1(2)
54(09)	И69	Институт органической химии имени Н.Д.Зелинского 1934 – 1974. Изд. «Наука». – М.	378;
		1974. (Автограф).	пр. витрина 1(2)
54(09)	И69	Институт Элементоорганических соединений имени А.Н.Несмеянова. История и	379;
		современность. Изд. «Наука». – М. 1999.	выставка
54(09)	K11	К 250-летию Академии Наук СССР. (Справочные материалы.) На правах рукописи. ПИК	380;
, ,		ВИНИТИ – М. 1974.	пр. витрина 1(2)
54(09)	K20	А.Ф.Капустинский. Очерки по истории неорганической и физической химии в Росси. Изд.	381;
` '		AH CCCP. – M. 1949.	пр. витрина 1(2)
54(09)	O92	О.Ю.Охлобыстин. Жизнь и смерть химических идей. Очерки по истории теоретической	404;
` '		химии. Изд. «Наука». – М. 1989. (Дар в музей А.Н.Несмеянова от Н.Я.Кузнецовой,	пр. витрина 1(2)
		26.10.1990)	
54(09)	P82	А.М.Рубинштейн. Институт органической химии имени Н.Д.Зелинского. Исторический	405;
. ,		очерк. Изд. «Наука». – М. 1995.	пр. витрина 192)

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
54(09)	X46	Химический факультет МГУ. Путь в три четверти века. Отв. ред. В.В.Лунин. Изд.	406;
24(0))	7110	«ТЕРРА-Календер». – М. 2005. (Дар музею от В.В.Лунина, 22.03.2006)	пр. витрина 1(2)
54(09)		Проспект «Пущино». – 2001.	431;
34(07)		Tipoeneki wilymmon. 2001.	л. витрина 3(3)
54(09)		Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society. V.13. – London.1967.	382;
24(0))		Biographical Memons of Lenows of the Royal Boolety. V.13. Bondon.1707.	пр. витрина 1(2)
54(09)		Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society. V.15. – London.1969.	383;
24(0))		Biographical Memons of Lenows of the Royal Boolety. V.13. Bondon.1707.	пр. витрина 1(2)
54(09)		Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society. V.16. – London.1970.	384;
34(07)		Biographical Memons of Lenows of the Royal Boelety. V.10. London.1970.	пр. витрина 1(2)
54(09)		Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society. V.17. – London.1971.	385;
34(07)		Biographical Memons of Tenows of the Royal Society. V.17. London.1971.	пр. витрина 1(2)
54(09)		Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society. V.18. – London.1972.	386;
24(0))		Biographical Memons of Lenows of the Royal Society. V.10. London.1772.	пр. витрина 1(2)
54(09)		Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society. V.20. – London.1974.	387;
24(0))		Biographical Memons of Lenows of the Royal Society. V.20. London.1971.	пр. витрина 1(2)
54(09)		Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society. V.21. – London.1975.	388;
24(0))		Biographical Memons of Lenows of the Royal Society. V.21. London.1975.	пр. витрина 1(2)
54(09)		Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society. V.22. – London.1976.	399;
24(0))		Biographical Memons of Lenows of the Royal Boolety. V.22. Zondon.1770.	пр. витрина 1(2)
54(09)		Biographical Memoirs of Fellows of the Royal Society. V.25. – London.1979.	390;
<b>C I</b> ( <b>0</b> )		Biographical Memons of Feliows of the Royal Society. Vizer Bondon 1979.	пр. витрина 1(2)
54(09)		Biographical Memoirs of Fellows of the Indian National Science Academy. V.3. –	391;
<b>C</b> 1(0)		Calcutta.1973.	пр. витрина 1(2)
54(09)/071	Б95	Г.В.Быков. История органической химии. (Структурная химия. Физическая органическая	102;
01(0)//071		химия. Расчетные методы.) Изд. «Химия». – М. 1976. (Дар А.Н.Несмеянову от автора,	полка-6
		03.01.1977)	
54(09)/071	Б95	Г.В.Быков. История органической химии. Открытие важнейших органических	103;
( ),		соединений. Изд. «Наука». – М. 1978. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 10.03.1978)	полка-6
54(092)	A46	Александр Николаевич Несмеянов. Материалы к биобиблиографии ученых. Сост.	392;
0 1(0) =)		Р.И.Горячева. Авторы вступ. статьи О.А.Реутова, Р.Х.Фрейдлина, М.И.Рыбинская. Гл.	пр. витрина 1(2)
		ред. А.Н.Несмеянов. Изд. «Наука». – М. 1974.	r r · · · · · · ·
54(092)	A46	Александр Николаевич Несмеянов. 1899 – 1980. Материалы к биобиблиографии ученых.	393;
- ()		Сост. Р.И.Горячева, В.Я.Орлова. Авторы вступ. статьи А.В.Фокин, О.А.Реутов,	выставка
		Р.Х.Фрейдлина, М.И.Рыбинская. В.Б.Толстогузов. Изд. «Наука». – М. 1992.	
54(092)	A46	Александр Николаевич Несмеянов. Ученый и человек. Отв. ред. М.И.Кабачник. – 2экз.	394;

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
			выставка.
			395;
<b>7.4</b> (0.0.4)			пр. витрина 1(2)
54(092)	A46	Александр Николаевич Несмеянов – организатор науки. Сост. Г.А.Цыпкин. Изд. «Наука». – М. 1996.	396; выставка
54(092)	B25	В.М.Вдовенко. Академик В.Г.Хлопин. Научная деятельность. Госатомиздат. – М. 1962.	397;
, ,		(Дар А.Н.Несмеянову от автора, 29.11.1963)	пр. витрина 1(2)
54(092)	B77	Воспоминания об академике Григории Алексеевиче Разуваеве. Отв. ред. О.М.Нефедов.	398;
, ,		Изд. «Наука». – М. 1994.	пр. витрина 1(2)
54(092)	K14	П.Е.Казарян. Академик Кнунянц Иван Людвигович. Очерки и воспоминания. Издание	399;
, ,		осуществлено за счет автора. – М. 1996.	выставка
54(092)	Л42	Л.Г.Лейбсон. Леон Абгарович Орбели. Изд. «Наука». – Л. 1973. (Дар А.Н.Несмеянову от	400;
		автора, Ленинград, 07.02.1974)	пр. витрина 1(2)
54(092)	M74	К.К.Мозгова. Моя жизнь. Встречи со знаменитыми людьми. Изд. «Древлехранилище» –	401;
		М. 2004. (Дарственная подпись в музей ИНЭОСа от дочери автора Г.Ю.Сычевой)	пр. витрина 1(2)
54(092)	M82	Московский университет в судьбе русских писателей и журналистов. Изд. «ВК». – М.	414;
		2005.	пр. витрина 1(2)
54(092)	M91	Э.М.Мурзаев, В.В.Обручев, Г.Е.Рябухин. Владимир Афанасьевич Обручев. Жизнь и	402;
		деятельность. Изд. АН СССР. – М. 1959. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов Э.М.Мурзаева,	пр. витрина 1(2)
		В.В.Обручева, 28.02.1959)	
54(092)	H55	М.А.Несмеянова. Свет любви. Воспоминания об Александре Николаевиче Несмеянове.	403;
		Изд. «Наука». – М. 1999. (Дар музею М.А.Несмеяновой, 10.02.2006) – <b>1экз.</b> ; (Дар музею	выставка
		М.А.Несмеяновой, 05.07.2005) — <b>1экз.</b>	
54(092)	П39	Б.А.Платонов. Мамедалиев. Страницы жизни. Изд. АН Азербайджанской ССР. – Баку.	408;
		1966. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 16.02.1966)	пр. витрина 1(2)
54(092)	P27	Рахиль Хацкелевна Фрейдлина (1906 – 1986). Материалы к биобиблиографии ученых.	409;
		Сост. Л.А.Калашникова, Н.М.Ансерова. Автор вступ. статьи А.Б.Терентьев. Изд. «Наука».	выставка
		– M. 2004.	
54(092)	C50	Владимир Иванович Смирнов. Составитель библиографии Р.И.Кузьменко. Изд. «Наука».	410;
		<ul><li>– М. 1966. (Дар А.Н.Несмеянову от В.И.Смирнова, 09.1966)</li></ul>	пр. витрина 1(2)
54(092);	T35	Журнал аналитической химии. 2000. Т.55. №9. 1006 – 1008. Е.А.Терентьева. М.О.Коршун	
0.036.2		и ее роль в развитии микроанализа органических веществ.	
54(092)		Y. Yuriev, R. Levina. Life and Work of Academician Nikolai Zelinsky. (Ю.К.Юрьев,	411;
		Р.Я.Левина. Жизнь и деятельность академика Н.Д.Зелинского.) – Moscow. 1958. (Дар	пр. витрина 1(2)
		А.Н.Несмеянову от авторов, 15.11.1958)	
54/071	H47	Б.В.Некрасов. Курс общей химии. Госхимиздат. – Л. 1948. (Дар А.Н.Несмеянову от	111;

УДК	Автор.	Название книги	Инвентарный №;
	знак	автора)	место хранения полка-6
54/071	Ш39	К.Шейд. Молодой химик. Наставление к производству простейших химических опытов.	321;
34/0/1	шээ	Пер. с нем. П.И.Ваннари. Изд. А.Ф.Девриена. – С.–Петербург. 1908. (Автограф	пр. витрина 2(1)
		А.Н.Несмеянова)	пр. витрина 2(1)
54.027	A37	С.М.Айвазян. Ряды сходимости валентных изотопов. Изд. АН Армянской ССР. – Ереван.	165;
34.027	AST	1967. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 22.09.1974)	полка-1
541	Д36	Б.В.Дерягин, Н.В.Чураев. Новые свойства жидкостей. Сверхплотная вода [вода II]. Изд.	167;
341	Д30	«Наука». – М. 1971. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов)	полка-1
541(083.4/5)	E78	Б.В.Ерофеев, Н.Д.Соколова. Таблицы для расчетов по топокинетическому уравнению	196;
341(003.4/3)	L/6	$\alpha$ =1-exp(-kt <sup>n</sup> ). Изд. АН БССР. – Минск. 1963. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 23.09.1963)	полка-1
541	M75	Моделирование в теоретической химии. Сборник. Изд. «Наука». – М. 1975. (Дар	171;
341	10173	А.Н.Несмеянову от одного из авторов Г.В.Быкова, 19.10.1975)	полка-1
541	H16	М.Ф.Нагиев. Этюды о химических системах с обратной связью. Изд. «Наука». – М. 1971.	172;
341	1110	(Дар А.Н.Несмеянову от автора, 01.10.1971)	полка-1
541	П21	Л.Паулинг. Природа химической связи. Пер. с англ. под ред. Я.К.Сыркина. Госхимиздат.	174;
341	1121	– М. 1947. (Автограф А.Н.Несмеянова, 1948)	полка-1
541	C30	Г.К.Семин, Т.А.Бабушкина, Г.Г.Якобсон. Применение ядерного квадрупольного	176;
341	030	резонанса в химии. Изд. «Химия». – Л. 1972. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, автограф	полка-1
		Г.К.Семина)	HOJIKU I
541	У62	Дж. Уо. Новые методы ЯМР в твердых телах. Пер. с англ. под ред. О.П.Ревокатова,	177;
011	5 02	Э.И.Федина. Изд. «Мир». – М. 1978. (Дар А.Н.Несмеянову от редакторов)	полка-1
541	У65	У.Уотерс. Химия свободных радикалов. Пер. с англ. под ред. Я.К.Сыркина. Гос. изд.	179;
011		иностр. лит. – М. 1948. (Автограф А.Н.Несмеянова)	полка-1
541	У98	Дж. У. Уэланд. Теория резонанса и ее применение в органической химии. Пер. с англ. под	178;
0.12		ред. Я.К.Сыркина. Гос. изд. иностр. лит. – М. 1948.	полка-1
541	Ш28	А.И.Шатенштейн. Теории кислот и оснований. История и современное состояние.	180;
		Госхимиздат. – М. 1949. (Дар А.Н.Несмеянову от автора)	полка-1
541	Э91	С.Г.Энтелис, Р.П.Тигер. Кинетика реакций в жидкой фазе. Количественный учет влияния	181;
- <del>-</del>		среды. Изд. «Химия». – М. 1973. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, автограф	полка-1
		С.Г.Энтелиса)	
541		L.Pauling. The Nature of the Chemical Bond. – NY. 1960. (Автограф А.Н.Несмеянова)	173;
			полка-1
541		A.E.Remick. Electronic Interpretations of Organic Chemistry. – NY. 1945. (Автограф	168;
		А.Н.Несмеянова, 15.10.1947)	полка-1
541		O.K.Rice. Electronic Structure and Chemical Binding. – NY. 1940.	170;
			полка-1

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
541		N.V.Sidgwick. The Electronic Theory of Valency. – Oxford. 1927. (Автограф	169;
		А.Н.Несмеянова, ноябрь 1928г.)	полка-1
541		G.W.Wheland. Resonance in Organic Chemistry. – NY. 1955. (Автограф А.Н.Несмеянова)	175;
			полка-1
541/071		C.K.Ingold. Structure & Mechanism in Organic Chemistry. – NY. 1953.	106;
			полка-6
541.1	O52	Оксредметрия. Под ред. Б.П.Никольского, В.В.Пальчевского. Изд. «Химия». – Л. 1975.	182;
		(Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 24.06.1975)	полка-1
541.1		Vistas in Free-Radical Chemistry. In memoriam to M.S.Kharasch. Ed. by W.A.Waters. –	183;
		London. 1959. (Автограф А.Н.Несмеянова)	полка-1
541.124	Ш28	А.И.Шатенштейн. Изотопный обмен и замещение водорода в органических соединениях.	184;
		В свете теории кислот и оснований. Изд. АН СССР. – М. 1960. (Дар А.Н.Несмеянову от	полка-1
		автора, 14.04.1960)	
541.124/071	P44	О.А.Реутов. Теоретические основы органической химии. Изд. Московского универ-та. –	104;
		М. 1964. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 09.09.1964)	полка-6
541.128	C59	Д.В.Сокольский, Я.А.Дорфман. Катализ лигандами окислительно-восстановительных	185;
		реакций в водных расворах. Изд. «Наука» Казахской ССР. – Алма-Ата. 1972. (Дар	полка-1
		А.Н.Несмеянову от авторов, 03.01.1973)	
541.15	B25	В.М.Вдовенко. Современная радиохимия. Атомиздат. – М. 1969. (Дар А.Н.Несмеянову от	186;
		автора, 17.01.1970)	полка-1
541.28	H55	Ан.Н.Несмеянов. Радиохимия. Изд. «Химия». – М. 1972. (Дар А.Н.Несмеянову от автора,	187;
		09.09.1972)	полка-1
541.44	Ж68	А.Ф.Жигач, Д.С.Стасиневич. Химия гидридов. Изд. «Химия». – Л. 1969. (Дар	188;
		А.Н.Несмеянову от авторов)	полка-1
541.49	Г85	А.А.Гринберг. Введение в химию комплексных соединений. ГОСХИМИЗДАТ. – М. 1945.	189;
		(Автограф А.Н.Несмеянова, 1946г.)	полка-1
541.49;	H55	А.Н.Несмеянов. Химия σ- и π-комплексов железа, марганца и рения. Избранные труды.	008;
547.13		1969 – 1979. Изд. «Наука». – М. 1980. – <b>2</b> экз.	полка-3;
			пр. витрина 2(2)
541.5	A46	В.Т.Алексанян, Б.В.Локшин. Колебательные спектры π-комплексов переходных	190;
		элементов. Сер.: Строение молекул и химическая связь. Т.5. ПИК ВИНИТИ. – М. 1976.	полка-1
		(Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 14.01.1977)	
541.5;	P18	О.К.Райс. Электронное строение и химическая связь в неорганической химии. Пер. с англ.	191;
541.6		М.Ю.Лукиной, М.О.Розенгарта. Под ред. Б.Б.Кудрявцева, А.М.Рубинштейна. Изд. иностр.	полка-1
		лит. – М. 1949. (Дар А.Н.Несмеянову от М.Ю.Лукиной, М.О.Розенгарта,	
		А.М.Рубинштейна, 12.09.1949)	

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
541.6	K48	В.М.Клечковский. Распределение атомных электронов и правило последовательного	192;
		заполнения (n+l)-групп. Атомиздат. – М. 1968. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 09.09.1969)	полка-1
541.6	K64	В.Н.Кондратьев. Структура атомов и молекул. Изд. АН СССР. – Л. 1946. (Автограф А.Н.Несмеянова, 02.12.1946)	193; полка-1
541.6	У98	А.Ф.Уэллс. Строение неорганических веществ (структурная неорганическая химия). Пер. с англ. под ред. члкорр. АН СССР А.П.Виноградова. Изд. иностр. лит. – М. 1948. (Автограф А.Н.Несмеянова)	194; полка-1
541.6/071	P37	А.Ремик. Электронные представления в органической химии. Пер. с англ. под ред. Д.Н.Курсанова. Изд. иностр. лит. – М. 1950.	105; полка-6
541.8(03)	C74	Справочник по растворимости. Т.І. Бинарные системы. Кн.1. Составители: В.Б.Коган, В.М.Фридман, В.В.Кафаров. Отв. редактор В.В.Кафаров. Изд. АН СССР. – Л. 1961. (Дар А.Н.Несмеянову от одного из авторов и редактора,17.05.1962)	195; полка-1
542	Б49	Берль – Лунге. Химико-технические методы исследования. Пер. с нем. под ред. Центрального Совета заводских лабораторий НКТП СССР.Т.1. Вып.1. ОНТИ – ХИМТЕОРЕТ. – Л. 1937.	197; полка-1
542	P60	В.М.Родионов, Б.М.Богословский, А.М.Федорова. Лабораторное руководство по химии промежуточных продуктов и красителей. Госхимиздат. – М. 1948. (Дар А.Н.Несмеянову от В.М.Родионова, 31.12.1948)	200; полка-2
542		The Griffin & George Catalogue 65. Everything for the Modern Laboratory. – Norwich. 1965.	198; полка-1
542.97	Б20	А.А.Баландин. Мультиплетная теория катализа. Часть ІІ. Энергетические факторы в катализе. Изд. МГУ. – М. 1964. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 05.04.1965)	199; полка-2
543	A64	Аналитическая химия полимеров. Под ред. Г.Клайна. Пер. с англ. под ред. дхн А.П.Крешкова. Т.1. Изд. иностр. лит. – М.1963. (Дар А.Н.Несмеянову от А.П.Крешкова, 1963г.)	201; полка-2
543	A72	В.Л.Антоновский, М.М.Бузланова. Как устанавливают строение органических веществ. «Знание». Серия: Химия. №9. 1977. Изд. «Знание». – М. 1977. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 04.10.1977)	202; полка-2
543	Б29	К.Бауер. Анализ органических соединений. Пер. с нем. под ред. А.Д.Петрова. Изд. иностр. лит. – М. 1953. (Дар А.Н.Несмеянову от А.Д.Петрова)	203; полка-2
543	Д40	В.Джонс, Р.Шеннан, Р.Рид. Органические реактивы для органического анализа. Пер. с англ. под ред. С.Р.Сергиенко. Гос. изд. иностр. лит. – М. 1948. (Надпись «Несмеянов Н.А.»)	205; полка-2
543	K62	И.Кольтгоф. Объемный анализ. Ч.І. Пер. с нем. под ред. В.Г.Хлопина. НХТИ ВСЕХИМПРОМ ВСНХ СССР – Л. 1930. (Автограф А.Н.Несмеянова, 29.07.1930)	206; полка-2

УДК	Автор.	Название книги	Инвентарный №;
	знак		место хранения
543	Л13	А.К.Лаврухина, Л.В.Юкина. Аналитическая химия марганца. Сер.: Аналитическая химия	207;
		элементов. Изд. «Наука». – М. 1974. (Дар А.Н.Несмеянову от автора А.К.Лаврухиной, 21.10.1974)	полка-2
543	M45	Г.Мейер. Анализ и определение органических соединений. Пер. с нем. под ред. проф.	208;
		В.Родионова. ОНТИ – ХИМТЕОРЕТ. – Л. 1937. (Автограф А.Н.Несмеянова, 29.04.1937)	полка-2
543.42	Ч90	Н.А. Чумаевский. Колебательные спектры элементоорганических соединений элементов	210;
		IVБ и VБ групп. Отв. редактор И.В.Обреимов. Изд. «Наука». – М. 1971. (Дар А.Н.Несмеянову от редактора, 27.12.1971)	полка-2
543.544	Д13	В.А.Даванков, С.В.Рогожин, А.В.Семечкин. Лигандообменная хромотография. Итоги	209;
		науки и техники. Серия: Химия и технология высокомолекулярных соединений. Т.4. ПИК	полка-2
		ВИНИТИ. – М. 1973. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов одной из статей, 11.05.1973)	
546.11;		M.Taube. Hydrogen – the Carrier of Life. An Approach to Atomic Biology. – Warsaw. 1967.	211;
57		(Дар А.Н.Несмеянову от автора, 10.1967)	полка-2
546.15;		Chemie in Einzeldarstellungen. VII.Band: C.Willgerodt. Die Organischen Verbindungen Mit	053;
547		Mehrwertigem Jod. – Stuttgart. 1914. (Автограф А.Н.Несмеянова, 1929 г.)	оплка-4
546.16;		Fluorine Chemistry. Edited by J.H.Simons. V.1. – NY.1950. (Автограф А.Н.Несмеянова)	054;
547			полка-4
546.18;		G.M.Kosolapoff. Organophosphorus Compounds. – NY. 1950. (Автограф А.Н.Несмеянова)	055;
547			полка-4
<b>546.19</b> ;		G.T.Morgan. Organic Compounds of Arsenic & Antimony. – London.1918. (Автограф	056;
546.811/.814;		А.Н.Несмеянова, 1931 г.)	полка-4
547			
<b>546.19</b> ;		G.W.Raiziss & J.L.Gavron. Organic Arsenical Compounds. – NY. 1923. (Автограф	057;
547		А.Н.Несмеянова, 1929 г.)	полка-4
<b>546.22</b> ;		C.M.Suter. The Organic Chemistry of Sulfur. – NY. 1944. (Автограф А.Н.Несмеянова, 1946	058;
547		г.)	полка-4
<b>546.27</b> ;	К66	В.В.Коршак, В.А.Замятина, Н.И.Бекасова. Борорганические полимеры. Изд. «Наука». –	309;
678		М. 1975. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 10.09.1975)	пр. витрина 2(2)
<b>546.27</b> ;		Methods of Elemento-Organic Chemistry. V.1. A.N.Nesmeyanov, R.A.Sokolik. The Organic	040;
547.13		Compounds of Boron, Aluminum, Gallium, Indium and Thallium. – Amsterdam. 196729κ3.;	полка-4.
		<b>1</b> экз. – дар М.А.Несмеяновой.	226;
			полка-2.
			252;
			л. витрина 3(1)
<b>546.28</b> ;	A66	К.А.Андрианов, М.В.Соболевский. Высокомолекулярные кремнийорганические	306;
678		соединения. Оборонгиз. – М. 1949. (Дар А.Н.Несмеянову от К.А.Андрианова, 06.10.1950)	пр. витрина 2(2)

УДК	Автор.	Название книги	Инвентарный №;
	знак		место хранения
546.28	B75	М.Г.Воронков, Г.И.Зелчан, Э.Я.Лукевиц. Кремний и жизнь. Изд. «Зинатне». – Рига. 1971.	212;
		(Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 25.02.1972)	полка-2
<b>546.28</b> ;	M54	Методы элементоорганической химии. К.А.Андрианов. Кремний. Изд. «Наука» – М. 1965.	022;
547.13		(Дар М.А.Несмеяновой)	полка-3
<b>546.28</b> ;	X46	Химия и технология элементоорганических соединений. Труды. Вып.1.	214;
66		Кремнийорганические соединения. Гл. редактор М.В.Соболевский. НИИТЭХИМ. – М. 1972. (Дар А.Н.Несмеянову от М.В.Соболевского, 20.10.1972)	полка-2
546.28		E.G.Rochow. An Introduction to the Chemistry of the silicones NY.1946. (Автограф	213;
		А.Н.Несмеянова)	полка-2
546.289;	M54	Методы элементоорганической химии. К.А.Кочешков, Н.Н.Землянский, Н.И.Шевердина,	023;
547.13		Е.М.Панов. Германий, олово, свинец. Изд. «Наука» – М. 1968. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов; дар М.А.Несмеяновой)	полка-3
546.3;	M54	Методы элементоорганической химии. Т.В.Талалаева, К.А.Кочешков. Литий, натрий,	018;
547.13		калий, рубидий, цезий. Кн.1. Изд. «Наука» – М. 1971. (Дар А.Н.Несмеянову от автора; дар	полка-3.
		М.А.Несмеяновой) -1экз.; 1экз. – без дарственных надписей	243;
			л. витрина 3(1)
546.3;	M54	Методы элементоорганической химии. Т.В.Талалаева, К.А.Кочешков. Литий, натрий,	019;
547.13		калий, рубидий, цезий. Кн.2. Изд. «Наука» – М. 1971.	полка-3
<b>546.4</b> ;	M54	Методы элементоорганической химии. Л.Г.Макарова, А.Н.Несмеянов. Ртуть. Изд.	021;
547.13		«Наука» – М. 1965 <b>2</b> экз.	полка-3.
			245;
			л. витрина 3(1)
<b>546.4</b> ;		Methods of Elemento-Organic Chemistry. V.4. L.G.Makarova, A.N.Nesmeyanov. The Organic	043;
547.13		Compounds of Mercury. – Amsterdam. 19672экз.; 2экз. – дар М.А.Несмеяновой.	полка-4.
			232, 233;
			полка-2.
			255;
			л. витрина 3(1)
<b>546.4</b> ;		F.C.Whitmore. Organic Compounds of Mercury. – NY. 1921. (Автограф А.Н.Несмеянова,	234;
547		20.12.1928)	полка-2
<b>546.46</b> ;		Methods of Elemento-Organic Chemistry. V.2. S.T.Ioffe, A.N.Nesmeyanov. The Organic	041;
547.13		Compounds of Magnesium, Beryllium, Calcium, Strontium and Barium. – Amsterdam. 1967	полка-4.
		<b>2</b> экз.; <b>3</b> экз. – дар М.А.Несмеяновой.	227, 228, 229;
			полка-2.
			253;
			л. витрина 3(1)

	знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
546.47;		Methods of Elemento-Organic Chemistry. V.3. N.I.Sheverdina, K.A.Kocheshkov. The Organic	042;
547.13		Compounds of Zinc and Cadmium. – Amsterdam. 19672экз.; 2экз. – дар М.А.Несмеяновой.	полка-4. 230, 231;
			полка-2.
			254;
			л. витрина 3(1)
547	Б93	А.М.Бутлеров. Избранные работы по органической химии. Редакция, статьи и примечания Б.А.Казанского, А.Д.Петрова, Г.В.Быкова. Изд. АН СССР. – М. 1951. (Дар А.Н.Несмеянову от Б.А.Казанского, 16.02.1951)	061; полка-4
543	B14	С.Вайбель. Идентификация органических соединений. Пер.с.англ. под ред.	204;
		А.П.Терентьева. Изд. иностр. лит. – М. 1957. (Надпись «А.Н.Несмеянов»)	полка-2
547	Γ44	Гетероциклические соединения. Под ред. Р.Эльдерфилда. Т.б. Пер. с англ. под ред.	062;
		Ю.К.Юрьева. Изд. иностр. лит. – М. 1960. (Надпись «А.Н.Несмеянов»)	полка-4
547	И85	В.И.Исагулянц. Синтетические душистые вещества. Изд. АН Армянской ССР. – Ереван.	063;
		1946.	полка-4
547	K24	В.Карножицкий. Органические перекиси. Пер. с фр. под ред. акад. А.Н.Несмеянова. Изд.	065;
		иностр. лит. – М.1961. В.Карножицкий. Органические перекиси. Пер. с фр. под ред. акад. А.Н.Несмеянова. Изд. иностр. лит. – М.1961.	полка-4
547	M25	В.В.Марковников. Избранные труды. Редакция, статьи и примечания А.Ф.Платэ,	066;
		Г.В.Быкова. Изд. АН СССР. – М. 1955. (Дар А.Н.Несмеянову от редакторов, 04.10.1955)	полка-4
547	H55	А.Н.Несмеянов. Исследования в области органической химии. Избранные труды. 1959 –	007;
		1969. Изд. «Наука». – М. 1971. <b>– 4экз.</b>	полка-3.
			073, 074, 075;
			полка-5
547	H55	А.Н.Несмеянов. Исследования в области органической химии. Избранные труды. 1959 –	076;
	*****	1969. Изд. «Наука». – М. 1971. (Дар М.А.Несмеяновой)	полка-5
547	H55	А.Н.Несмеянов. Избранные труды. 1969 – 1974. АН СССР. (Подшивка отдельных	010;
F 48	1155	оттисков с трудами А.Н.Несмеянова)	полка-3
547	H55	А.Н.Несмеянов. Избранные труды. 1975 – 1978. АН СССР. (Подшивка отдельных	011;
<i>5 4 7</i>	1155	оттисков с трудами А.Н.Несмеянова)	полка-3
547	H55	А.Н.Несмеянов. Избранные труды. 1979 – 1982. АН СССР. (Подшивка отдельных оттисков с трудами А.Н.Несмеянова)	012;
547	H76	Новые направления химии тиофена. Отв. редактор Я.Л.Гольдфарб. Изд. «Наука». – М.	полка-3 077;
341	п/О	повые направления химии тиофена. Отв. редактор л.л.г ольдфаро. изд. «паука». – м. 1976. (Дар А.Н.Несмеянову от Я.Л.Гольдфарба)	077; полка-5
547	H92	Ю.Ньюлэнд, Р.Фогт. Химия ацетилена. Пер. с англ. под ред. А.Д.Петрова. Изд. иностр.	078;
J <b>-</b> 1	1192	лит. – М. 1947. (Дар А.Н.Несмеянову от А.Д.Петрова, 10.02.1948)	078, полка-5

УДК	Автор.	Название книги	Инвентарный №;
	знак		место хранения
547	П26	Перспективы развития органической химии. Под редакцией А.Тодда. Пер. с англ. и нем.	086;
		под ред. О.А.Реутова. Изд. иностр. лит. – М. 1959.	полка-5
547	C14	А.С.Садыков, Х.А.Асланов, Ю.К.Кушмурадов. Алкалоиды хинозолинового ряда. Изд.	089;
		«Наука». – М. 1975. (Дар А.Н.Несмеянову от А.С.Садыкова, 21.04.1976)	полка-5
547	C38	Синтезы гетероциклических соединений. Вып.ІХ. Изд. АН Армянской ССР. – Ереван.	090;
		1972. (Дар А.Н.Несмеянову от редколлегии, 01.06.1973)	полка-5
547	C38	Синтезы гетероциклических соединений. Вып.Х. Изд. АН Армянской ССР. – Ереван.	091;
		1975. (Дар А.Н.Несмеянову от редколлегии, 04.02.1976)	полка-5
547	C59	В.И.Соколов. Новое в стереохимии. Сер.: Знание. Изд. «Знание». – М. 1975. (Дар	092;
		А.Н.Несмеянову от автора, 01.04.1975)	полка-5
547	T35	А.П.Терентьев, А.Н.Кост, А.М.Цукерман, В.М.Потапов. Номенклатура органических	094;
		соединений. Изд. АН СССР. – М. 1955. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 13.01.1956)	полка-5
547	T58	А.В.Топчиев. Нитрование углеводородов и других органических соединений. Изд. АН	098;
		СССР. – М. 1949. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 27.08.1949)	полка-6
547	Ч90	Ю.И.Чумаков. Пиридиновые основания. Изд. «Техника». – Киев. 1965. (Дар	100;
		А.Н.Несмеянову от автора, 27.02.1966)	полка-6
547		E.Clar. Polycyclic Hydrocarbons. Vol.1. – London. 1964. (Дарственная подпись от автора,	087;
		Glusgaw, 06.1964)	полка-5
547		E.Clar. Polycyclic Hydrocarbons. V.2. – London. 1964.	260;
			л. витрина 4(1)
547		J.B.Cohen. Organic Chemistry for Advanced Students. Part I. Reactions. – London. 1928.	079;
		(Автограф А.Н.Несмеянова, 11.08.1930)	полка-5
547		J.B.Cohen. Organic Chemistry for Advanced Students. Part II. Structure. – London. 1928.	080;
		(Автограф А.Н.Несмеянова, 11.08.1930)	полка-5
547		J.B.Cohen. Organic Chemistry for Advanced Students. Part III. Synthesis. – London. 1928.	081;
		(Автограф А.Н.Несмеянова, 11.08.1930)	полка-5
547		G.Egloff, G.Hulla, V.I.Komarewsky. Isomerization of Pure Hydrocarbons. – NY. 1942.	064;
			полка-4
547		A.N.Nesmeyanov. Selected Works in Organic Chemistry. – Jerusalem. 1963. (Дар	038;
		М.А.Несмеяновой)	полка-4
547		Organic Chemistry. An Advanced Treatise. In Two Volumes. Vol.1. Ed. by H.Gilman. – NY.	082;
		1944. (Автограф А.Н.Несмеянова, 11.1945)	полка-5
547		Organic Syntheses. Vol.25. Ed. by W.E.Bachmann. – NY. 1945. (Автограф А.Н.Несмеянова)	085;
			полка-5
547		Organic Syntheses. Collective Vol.1. Ed. by H.Gilman. – NY. 1947. (Автограф	083;
		А.Н.Несмеянова, 01.12.1947)	полка-5

УДК	Автор.	Название книги	Инвентарный №;
	знак		место хранения
547		Organic Syntheses. Collective Vol.2. Ed. by A.H.Blatt. – NY. 1947. (Автограф	084;
		А.Н.Несмеянова, 29.09.1947)	полка-5
547		Traite de Chimie Organique. Secretaire General: P.Baud. TomeV. – Paris. 1937. (Автограф	095;
		А.Н.Несмеянова, 1939)	полка-5
547		Traite de Chimie Organique. T.XIII. P.Amagat, P.Brun, P.Bruylants, A.Morel. Amino-Acides –	096;
		Amides, Thiamides et Imides, Imines et Imino-Ethers – Nitriles – Composes Cyanes,	полка-6
		Carbylamines et Amidines. – Paris. 1941.	
547		R.B.Wagner, H.D.Zook. Synthetic Organic Chemistry. – NY. 1953.	093;
			полка-5
547(03);	T12	Таблицы констант скорости и равновесия гетеролитических органических реакций. Ред.	142;
` ',		В.А.Пальм. В 5 томах. Т.1. Полутом 1. ПИК ВИНИТИ. – М. 1975. (Дар А.Н.Несмеянову	полка-7
		от имени ред. коллегии реф. журнала «Химия»)	
547(03);	T12	Таблицы констант скорости и равновесия гетеролитических органических реакций. Ред.	143;
		В.А.Пальм. В 5 томах. Т.1. Полутом 2. ПИК ВИНИТИ. – М. 1975.	полка-7
547(081.2)	H55	А.Н.Несмеянов. Избранные труды. В IV тт. Т. І. Изд. Акад. Наук СССР – М. 1959. – 2экз.;	001;
, ,		<b>2</b> экз. – дар М.А.Несмеяновой.	полка-3.
			067, 068;
			полка-5.
			236;
			л. витрина 3(1)
547(081.2)	H55	А.Н.Несмеянов. Избранные труды. В IV тт. Т. II. Изд. Акад. Наук СССР – М. 1959. –	002;
		<b>2</b> экз.; <b>2</b> экз. – дар М.А.Несмеяновой.	полка-3.
			069, 070;
			полка-5.
			237;
			л. витрина 3(1)
547(081.2)	H55	А.Н.Несмеянов. Избранные труды. В IV тт. Т. III. Изд. Акад. Наук СССР – М. 1959. –	003;
		<b>2</b> экз.; 1экз. – дар М.А.Несмеяновой.	полка-3.
			071;
			полка-5.
			238;
			л. витрина 3(1)
547(081.2)	H55	А.Н.Несмеянов. Избранные труды. В IV тт. Т. IV. Изд. Акад. Наук СССР – М. 1959. –	004;
		<b>2</b> экз.; 1экз. – дар М.А.Несмеяновой.	полка-3.
			072;
			полка-5.

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
	Shak		239;
			л. витрина 3(1)
547/071	K26	П.Каррер. Курс органической химии. Пер. с нем. под ред. М.Н.Колосова.	109;
247/071	1,20	ГОСХИМИЗДАТ. – Л. 1960. (Автограф А.Н.Несмеянова)	полка-6
547/071	К78	Д.Крам, Дж.Хэммонд. Органическая химия. Пер. с англ. под ред. А.Н.Несмеянова. Изд.	110;
011,012		«Мир». – М. 1964. (Дар М.А.Несмеяновой)	полка-6
547/071	H51	К.Д.Неницеску. Органическая химия. Т.І. Изд. иностр. лит. – М. 1962.	112;
			полка-6
547/071	H51	К.Д.Неницеску. Органическая химия. Т.П. Изд. иностр. лит. – М. 1963. (Надпись:	113;
2477071		«Несмеянов Н.А.»)	полка-6
547/071	H55	А.Н.Несмеянов, Н.А.Несмеянов Начала органической химии. В 2 книгах. Кн.І. Изд.	033;
0177072		«Химия» – М. 1974. <b>-2экз.</b>	полка-4.
			259;
			л. витрина 4(1)
547/071	H55	H55 А.Н.Несмеянов, Н.А.Несмеянов Начала органической химии. В 2 книгах. Кн. II. Изд. «Химия» – М. 19742экз.	034;
			полка-4.
			115;
			полка-6
547/071	H55	А.Н.Несмеянов, Н.А.Несмеянов. Начала органической химии. В 2 кн. Кн.1. Изд. «Химия».	032;
		– M. 1969. (Дар М.А.Несмеяновой) - <b>2</b> экз.	полка-4.
			258;
			л. витрина 4(1)
547/071	П27	В.В.Перекалин, С.А.Зонис. Органическая химия. Изд. «Просвещение». – М. 1966. (Дар	121;
		А.Н.Несмеянову от одного из авторов, 08.06.1968)	полка-6
547/071	П64	В.М.Потапов. Стереохимия. Изд. «Химия». – М. 1976. (Дар А.Н.Несмеянову от автора,	120;
		30.08.1976)	полка-6
547/071	Ч72	А.Е. Чичибабин. Основные начала органической химии. Т.П. Госхимиздат. – М. 1957.	123;
		(Автограф [не понятно чей], 01.02.1958)	полка-6
547/071		H.Beyer. Lehrbuch der Organischen Chemie. – Leipzig. 1958. (Дар А.Н.Несмеянову от	107;
= 4= 10=4		автора, 28.11.1958)	полка-6
547/071		H.Beyer. Lehrbuch der Organischen Chemie. – Leipzig. 1961. (Дар А.Н.Несмеянову от	108;
5.47.107.1		автора, 14.08.1961)	полка-б
547/071		C.D.Nenitescu. Chimie Generala. – Bucuresti. 1963.	114;
547/071		A N Nasmayanay N A Nasmayanay Eundamantala of Organia shamistay V 1 Massay	полка-6
547/071		A.N.Nesmeyanov, N.A.Nesmeyanov. Fundamentals of Organic chemistry. V.1. – Moscow.	045;
		1976. (Дар М.А.Несмеяновой) – <b>2</b> экз.	полка-4.

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
			116;
			полка-6
547/071		A.N.Nesmeyanov, N.A.Nesmeyanov. Fundamentals of Organic chemistry. V.2. – Moscow.	046;
		1977. (Дар М.А.Несмеяновой) – <b>3</b> экз.	полка-4.
			117, 118;
			полка-6
547/071		A.N.Nesmeyanov, N.A.Nesmeyanov. Fundamentals of Organic chemistry. V.4. – Moscow.	047;
		1978. (Дар М.А.Несмеяновой) — <b>1</b> экз.; <b>1</b> экз. – без дарст. подписи.	полка-4.
			119;
			полка-6
547/071		A.N.Nesmejanov, N.A.Nesmejanov. Fondamenti di Chimica Organica. In 4 Volumi. Vol.1.	048;
		Edizioni Mir. – Mosca. 1984.	полка-4
547/071		A.N.Nesmejanov, N.A.Nesmejanov. Fondamenti di Chimica Organica. In 4 Volumi. Vol.2.	049;
		Edizioni Mir. – Mosca. 1984.	полка-4
<b>547.1.128</b> ;	П56	В.А.Пономаренко, М.А.Игнатенко. Химия фторкремнийорганических соединений. Изд.	059;
661.718		«Наука». – М. 1979. (Дар А.Н.Несмеянову от автора В.А.Пономаренко, 09.09.1979)	полка-4
547.13	M54	Методы элементоорганической химии. С.Т.Иоффе, А.Н.Несмеянов. Магний, бериллий,	020;
		кальций, стронций, барий. Изд. «Наука» – М. 1963. (Дар М.А.Несмеяновой) -2экз.	полка-3.
			244;
			л. витрина 3(1)
547.13	M54	Методы элементоорганической химии. К.А.Кочешков, А.П.Сколдинов, Н.Н.Землянский.	024;
		Сурьма, висмут. Изд. «Наука» – М. 1976 <b>2</b> экз.	полка-3.
			246;
			л. витрина 3(1)
547.13	M54	Методы элементоорганической химии. А.Н.Несмеянов, Т.В.Никитина, О.В.Ногина,	025;
		Э.М.Брайнина, А.А.Пасынский, Г.КИ.Магомедов, А.А.Иогансон, К.Н.Анисимов,	полка-3.
		Н.Е.Колобова, З.П.Валуева, Н.С.Вязанкин, Р.Н.Щелоков, О.А.Круглая, Г.Т.Болотова.	247;
		Подгруппы меди, скандия, титана, ванадия, хрома, марганца. Лантаноиды и актиноиды. Кн.1. Изд. «Наука» – М. 19742экз.	л. витрина 3(1)
547.13	M54	Методы элементоорганической химии. А.Н.Несмеянов, Т.В.Никитина, О.В.Ногина,	026;
		Э.М.Брайнина, А.А.Пасынский, Г.КИ.Магомедов, А.А.Иогансон, К.Н.Анисимов,	полка-3.
		Н.Е.Колобова, З.П.Валуева, Н.С.Вязанкин, Р.Н.Щелоков, О.А.Круглая, Г.Т.Болотова.	222;
		Подгруппы меди, скандия, титана, ванадия, хрома, марганца. Лантаноиды и актиноиды. Кн.2. Изд. «Наука» – М. 1974 <b>2экз.</b>	полка-2
547.13	M54	Методы элементоорганической химии. Е.В.Леонова, В.Х.Сюндюкова, Ф.С.Денисов,	027;
		А.А.Коридзе, В.С.Хандкарова, А.З.Рубежов. Кобальт, никель, платиновые металлы. Изд.	полка-3.

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
		«Наука» – М. 1978. <b>-2</b> экз.	248;
			л. витрина 3(1)
547.13	M54	Методы элементоорганической химии. Д.А.Бочвар, Н.П.Гамбарян, Р.А.Соколик,	028;
		Л.П.Юрьева, М.И.Рыбинская, Л.В.Рыбин, Т.В.Никитина, Э.Г.Перевалова, И.И.Крицкая.	полка-3.
		Типы металлоорганических соединений переходных металлов. Кн.1. Изд. «Наука» – М.	249;
		1975 <b>2</b> экз <b>.</b>	л. витрина 3(1)
547.13	M54	Методы элементоорганической химии. Д.А.Бочвар, Н.П.Гамбарян, Р.А.Соколик,	029;
		Л.П.Юрьева, М.И.Рыбинская, Л.В.Рыбин, Т.В.Никитина, Э.Г.Перевалова, И.И.Крицкая.	полка-3.
		Типы металлоорганических соединений переходных металлов. Кн.2. Изд. «Наука» – М.	250;
		1975 <b>2</b> экз <b>.</b>	л. витрина 3(1)
547.13	M54	Методы элементоорганической химии. С.П.Губин, Н.А.Волькенау, Л.Г.Макарова,	030;
		Л.П.Юрьева. π-Комплексы переходных металлов с диенами, аренами, соединения с σ-	полка-4.
		связью М – С. Изд. «Наука» – М. 1976 <b>2</b> экз.	251;
			л. витрина 3(1)
547.13	H55	А.Н.Несмеянов. Химия ферроцена. Избранные труды. 1959 – 1969. Изд. «Наука». – М.	005;
		1969. – <b>2</b> экз.	полка-3.
			216;
			полка-2
547.13	H55	А.Н.Несмеянов. Химия ферроцена. Избранные труды. 1959 – 1969. Изд. «Наука». – М.	215;
		1969. (Дар М.А.Несмеяновой)	полка-2
547.13	H55	А.Н.Несмеянов. Ферроцен и родственные соединения. Избранные труды. 1969 – 1979.	009;
		Изд. «Наука». – М. 1982. <b>- 4</b> экз.	полка-3.
			220, 221;
			полка-2.
			242;
54F 10	1155	A II II	л. витрина 3(1)
547.13	H55	А.Н.Несмеянов. Элементоорганическая химия. Избранные труды. 1959 – 1969. Изд.	006;
		«Наука». – М. 1970. – <b>Зэкз.</b>	полка-6.
			218;
			полка-2.
			240;
547.13	H55	А.Н.Несмеянов. Элементоорганическая химия. Избранные труды.1959 – 1969. Изд.	л. витрина 3(1) 217;
347.13	пээ	А.н. несмеянов. элементоорганическая химия. изоранные труды. 1959 – 1969. изд. «Наука». – М. 1970. (Дар М.А.Несмеяновой)	217; полка-2
547.13	C38		013;
347.13	C36	Синтетические методы в области металлоорганических соединений. Под ред. А.Н.Несмеянова и К.А.Кочешкова. Вып.1. Части I-V. К.А.Кочешков, Т.В.Талалаева.	полка-3
		А.П. ПССМЕЛПОВА И К.А.КОЧСШКОВА. ОБШ.1. ЧАСТИ 1- У. К.А.КОЧСШКОВ, 1.О. ГАЛАЛАСВА.	полка-э

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
		Синтетические методы в области металлоорганических соединений лития, натрия, калия, рубидия и цезия. Изд. Акад. Наук СССР. – М.1949. (Дар М.А.Несмеяновой)	•
547.13	C38	Синтетические методы в области металлоорганических соединений. Под ред. А.Н.Несмеянова и К.А.Кочешкова. Вып.3. Л.Г.Макарова, А.Н.Несмеянов. Синтетические методы в области металлоорганических соединений ртути. Изд. Акад. Наук СССР. — М.1945. (Дар М.А.Несмеяновой)	014; полка-3
547.13	C38	Синтетические методы в области металлоорганических соединений. Под ред. А.Н.Несмеянова и К.А.Кочешкова. Вып.4. К.А.Кочешков, А.Н.Несмеянов. Синтетические методы в области металлоорганических соединений элементов 3 группы. Изд. Акад. Наук СССР. – М.1945. (Дар М.А.Несмеяновой)	015; полка-3
547.13	C38	Синтетические методы в области металлоорганических соединений. Под ред. А.Н.Несмеянова и К.А.Кочешкова. Вып.7. Р.Х Фрейдлина. Синтетические методы в области металлоорганических соединений мышьяка. Изд. Акад. Наук СССР. – М.1945. (Дар М.А.Несмеяновой)	016; полка-3
547.13	C38	Синтетические методы в области металлоорганических соединений. Под ред. А.Н.Несмеянова и К.А.Кочешкова. Вып.8. К.А.Кочешков, А.П.Сколдинов. Синтетические методы в области металлоорганических соединений сурьмы и висмута. Изд. Акад. Наук СССР. – М.1947. (Дар М.А.Несмеяновой)	017; полка-3
547.13	Ш73	Ю.Шмидт. Металлорганические соединения. Пер. с нем. под ред. проф. Ю.С.Залькинда. ОНТИ – ХИМТЕОРЕТ. – Л. 1937. (Автограф А.Н.Несмеянова, 1937г.)	225; полка-2
547.13		Chemie in Einzeldarstellungen. XVI.Band: Franz Runge. Organometallverbindungen. I.Teil. – Stuttgart. 1932. (Автограф А.Н.Несмеянова, 1933 г.)	224; полка-2
547.13		G.E.Coates. Organo-metallic Compounds. – London. 1956. (Автограф А.Н.Несмеянова)	
547.458	P59	3.А.Роговин. Химия целлюлозы. Изд. «Химия». – М. 1975. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 01.1973)	122; полка-6
547.7	Φ75	А.В.Фокин, А.Ф.Коломиец. Химия тииранов. Изд. «Наука». – М. 1978. (Дар А.Н.Несмеянову от А.В.Фокина)	099; полка-6
548	K45	А.И.Китайгородский. Органическая кристаллохимия. Изд. АН СССР. – М. 1955. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 16.08.1955)	144; полка-7
548	П83	М.М.Протодьяконов, И.Л.Герловин. Электронное строение и физические свойства кристаллов. Изд. «Наука». – М. 1975. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 29.01.1976)	145; полка-7
550	C77	И.Е.Старик. Ядерная геохронология. Изд. АН СССР. – Л. 1961. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 15.02.1961)	146; полка-7
550.43	T13	Н.В.Тагеева, М.М.Тихомирова. Геохимия поровых вод при диагенезе морских осадков. Изд. АН СССР. – М. 1962. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов)	147; полка-7
551	B68	А.Г.Вологдин. Древнейшие водоросли СССР. Изд. АН СССР. – М. 1962. (Дар	148;

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
	Silak	А.Н.Несмеянову от автора, 22.02.1963; письмо от автора)	полка-7
551	B68	А.Г.Вологдин. Археоциаты и водоросли кембрия Байкальского нагорья. Труды	149;
331	D00	Палеонтологического института. Т.ХСІІІ. Изд. АН СССР. – М. 1962. (Дар	полка-7
		А.Н.Несмеянову от автора, 25.02.1963, г.Москва)	
551	M77	А.С.Монин. История Земли. Изд. «Наука». – Л. 1977. (Дар А.Н.Несмеянову от автора)	150;
			полка-7
552.578.2	B75	А.А.Воробьев. Возможность плазмохимических реакций в земных недрах и образование нефти и горючих газов. Изд. ТГУ. – Томск. 1970. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, ТГИ, 29.03.1971)	151; полка-7
57	A91	Б.Л.Астауров. Наследственность и развитие. Избранные труды. Изд. «Наука». – М. 1974.	152; полка-7
57	Д79	Н.П.Дубинин. Генетика и будущее человечества. Изд. «Знание». – М. 1971. (Дар А.Н.Несмеянову от автора)	153; полка-7
57;	К79	В.Л.Кретович. Обмен азота в растениях. Изд. «Наука». – М. 1972. (Дар А.Н.Несмеянову от	262;
577.1		автора, 09.10.1972)	пр. витрина 2(2)
57	M75	Молекулярная биология. Проблемы и перспективы. К 70-летию со дня рождения академика В.А.Энгельгардта. Изд. «Наука». – М. 1964. (Дар А.Н.Несмеянову от В.А.Энгельгардта, 1965)	154; полка-7
57	П78	Проблемы экспериментальной биологии. Под ред. Д.К.Беляева. Изд. «Наука». – М.1977.	155; полка-7
572.63	К79	В.Л.Кретович. Введение в энзимологию. Изд. «Наука» – М. 1974. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 28.02.1974)	156; полка-7
575.4(084)	Ф81	Фотоальбом «Советский Туркменистан»	157; полка-7
577.1	B75	Л.И.Воробьева. Пропионовокислые бактерии и образование витамина В12. Изд. Московского университета. – М. 1976. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 08.06.1976)	261; пр. витрина 2(2)
<b>577.</b> 1;	M59	Микроэлементы и урожай. Труды лаборатории биохимии почв и микроэлементов. Т.III.	282;
631		Труды института биологии АН Латвийской ССР. Т.ХХІ. Изд. АН Латвийской ССР. – Рига. 1961. (Дар А.Н.Несмеянову от коллектива авторов, 23.03.19632)	пр. витрина 2(2)
577.1	O35	Ю.А.Овчинников, В.Т.Иванов, А.М.Шкроб. Мембрано-активные комплексоны. Изд. «Наука». – М. 1974. (Дар А.Н.Несмеянову от Ю.А.Овчиникова)	264; пр. витрина 2(2)
577.1	T38	Техническая биохимия. Под ред. В.Л.Кретовича. Изд. «Высшая школа». – М. 1973. (Дар	265;
	****	А.Н.Несмеянову от авторов и редактора, 08.06.1973)	пр. витрина 2(2)
577.1	X46	Химия белка. Сб. стат. под ред. проф. Н.И.Гаврилова и Л.Н.Акимовой. Вып.1. Изд. Моск. универ-та. – М. 1961. (Дар А.Н.Несмеянову от проф. Н.И.Гаврилова)	266; пр. витрина 2(2)
577.175	M69	М.Я.Михельсон, Э.В.Зеймаль. Ацетилхинолин. О молекулярном механизме действия.	263;

УДК	Автор.	Название книги	Инвентарный №;
	знак	One now M.H. Vogovyvyv, How Hovers II 1070 (Hon A.H. Honvogyony) on option of the	место хранения
		Отв. ред. М.И.Кабачник. Изд. «Наука». – Л. 1970. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов и	пр. витрина 2(2)
	К63	редактора, 05.05.1970)	268;
6	K03	А.Н.Комаровский. Организация работ на строительстве Московского Государственного	,
		Университета имени М.В.Ломоносова. Госстройиздат. – М. 1958. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 5.09)	пр. витрина 2(2)
6	К63		267;
0	K03	А.Н.Комаровский. Подготовительные работы на крупных строительствах. Госэнергоиздат. – М. 1959. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 05.10)	<b>'</b>
-	Л49	М.О.Лернер. Химические регуляторы горения моторных топлив. Изд. «Химия». – М.	пр. витрина 2(2) 269;
6	1149		<b>'</b>
-	ПЭ1	1979. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 01.10.1979)	пр. витрина 2(2) 270;
6	П21	Я.М.Паушкин. Химия реактивных топлив. (Топлива для воздушно-реактивных и	<b>'</b>
	П70	ракетных двигателей.) Изд. АН СССР. – М. 1962. (Дар А.Н.Несмеянову от автора)	пр. витрина 2(2)
6	П79	Проектные чертежи Института физиологически активных веществ (ИФАВ). Альбом. –	421;
(1	A.12	Черноголовка.	пр. витрина 1(3)
61	Ф43	Ферроцерон. Ferroceron. Проспект на русс., англ., фр. языках.	273, 274;
(1	A.12	Внешторгиздат. – 2экз.	пр. витрина 2(2)
61	Ф43	Ферроцерон. Ferroceronum. На русс., англ. языках. – М.	272;
	III46	MANUEL A CIV. V. C. FOCUIDADIAT M	пр. витрина 2(2)
61	Ш46	М.М.Шемякин, А.С.Хохлов. Химия антибиотических веществ. ГОСХИМИЗДАТ. – М.	271;
(12.2	VOC	1953. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 31.03.1954)	пр. витрина 2(2)
612.3	У26	А.М.Уголев. Мембранное пищеварение. Изд. «Наука». – Л. 1972. (Дар А.Н.Несмеянову от	275;
		автора, 1972)	пр. витрина 2(2)
616		Проблемы гематологии и переливания крови. Т.ХХVII. № 11. Изд. «Медицина». – М.	276;
	7.60.6	1982.	пр. витрина 2(2)
620.9	M26	Т.Х.Маргулова. Применение комплексонов в теплоэнергетике. Изд. «Энергия». – М. 1973.	277;
		(Дар А.Н.Несмеянову от автора, 25.06.1973)	пр. витрина 2(2)
622	C56	Советская горная наука 1917 – 1957. Отв. ред. Н.В.Мельников. Углетехиздат. – М. 1957.	278;
		(Дар А.Н.Несмеянову от членов редколлегии, 12.1957)	пр. витрина 2(2)
629.78		Behind the Sputniks. F.J.Krieger. A Survey of Soviet Space Science. – Washington. 1958. (Дар	279;
		А.Н.Несмеянову от автора, 22.07.1958)	пр. витрина 2(2)
63	M59	Микроэлементы в сельском хозяйстве и медицине. Материалы IV Всесоюзного	280;
		совещания. Гос. изд. сельскохозяйственной литературы Укр.СССР. – Киев. 1963. (Дар	пр. витрина 2(2)
		А.Н.Несмеянову от одного из участников совещания Е.Бойченко, 25.02.1964)	
63	Ш23	Н.И.Шарапов. Повышение качества урожая сельскохозяйственных культур (научные	281;
		основы). Изд. «Колос». – Л. 1973. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 09.1973)	пр. витрина 2(2)
66	Б18	Н.К.Байбаков, А.О.Асан-Нури, Е.С.Коршунов, А.З.Дорогочинский, А.А.Богданов.	283;
		Нефтяная и газовая промышленность Мексики. ЦНИИТЭнефтегаз. – М. 1965. (Дар	пр. витрина 2(2)

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
		А.Н.Несмеянову от одного из авторов А.З.Дорогочинского, 30.11.1965)	•
66	Д69	А.З.Дорогочинский, Г.И.Казьмин. Нефтеперерабатывающие и нефтехимические заводы	284;
		Мексики. Изд. «Химия». – М. 1968. (Дар А.Н.Несмеянову от одного из авторов А.З.Дорогочинского, Грозный, 15.12.1968)	пр. витрина 2(2)
66	К90	А.М.Кулиев. Химия и технология присадок к маслам и топливам. Изд. «Химия». – М.	285;
		1972. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 09.11.1972)	пр. витрина 2(2)
66	К90	А.М.Кулиев. Присадки к смазочным маслам.(Химия и технология.) Изд. «Химия». – М.	286;
		1964. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, г.Баку, 11.02.1965)	пр. витрина 2(2)
66	Ф17	С.И.Файнгольд. Синтетические моющие средства из нефтяного и сланцевого сырья. Изд.	288;
		«Недра». – Л. 1964. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 17.02.1966)	пр. витрина 2(2)
66	X46	Химия ацетилена и технология карбида кальция. Ответст. ред. И.Н.Азербаев. Изд.	290;
		«Казахстан». – Алма-Ата. 1972. (Дар А.Н.Несмеянову от отв. редактора, 25.12.1972)	пр. витрина 2(2)
66	X46	Химия больших молекул. Сборник статей. Отв. ред. А.В.Топчиев. Изд. АН СССР. – М.	289;
		1958.	пр. витрина 2(2)
<b>66.51.1</b> ;	X46	Химические и физиологические проблемы создания и использования синтетической	298, 299;
664		пищи. Изд. «Зинатне». – Рига. 1972.	пр. витрина 2(2)
66.51.1		A.N.Nexmeianop, V.M.Belicop. Thuc an tuong lai. – Moscow. 1989. [А.Н.Несмеянов,	039;
		В.М.Беликов. Пища будущего.] (Дар М.А.Несмеяновой) – 2экз.	полка-4;
			л. витрина 4(1)
662	M26	Марганцевые детонаторы. Под ред. А.Н.Несмеянова. Изд. «Наука» – М. 1971.	292;
			пр. витрина 2(2)
664	X46	Н.А. Чумаевский. Колебательные спектры элементоорганических соединений элементов	
		IVБ и VБ групп. Отв. редактор И.В.Обреимов. Изд. «Наука». – М. 1971. (Дар	
		А.Н.Несмеянову от редактора, 27.12.1971)	
665	C38	Синтетические продукты из канифоли и скипидара. (Труды Всесоюзного научно-	295;
		технического совещания по вопросам синтеза новых продуктов на основе канифоли и	пр. витрина 2(2)
		скипидара.) Отв. ред. И.И.Бардышев. Изд. «Наука и техника». – Минск. 1964. (Дар	
		А.Н.Несмеянову от одного из авторов и отв. редактора, г.Минск, 1964)	
665.6	Д69	А.З.Дорогочинский. Вклад грозненцев в развитие нефтеперерабатывающей и	291;
		нефтехимической промышленности СССР. Чечено-Ингушское книжное издательство. –	пр. витрина 2(2)
		Грозный. 1962. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 30.11.1965)	
665.6	H58	Нефтехимия. Подготовка и исследование нефтехимического сырья. Труды Грозненского	293;
		нефтяного НИИ. Вып.ХХІІІ. Изд. «Химия». – М. 1967. (Дар А.Н.Несмеянову от	пр. витрина 2(2)
	~	председателя ред. коллегии А.З.Дорогочинского, 24.11.1967)	
665.6	C32	С.Р.Сергиенко. Высокомолекулярные соединения нефти. Изд. «Химия». – М. 1972. (Дар	294;
		А.Н.Несмеянову от автора, 12.09.1964)	пр. витрина 2(2)

УДК	Автор. знак	Название книги	Инвентарный №; место хранения
665.6	T38	Технология переработки нефти и газа. Производство топлив. Труды Грозненского нефтяного НИИ. Вып.ХХІІ. Изд. «Химия». – М. 1968. (Дар А.Н.Несмеянову от председателя ред. коллегии А.З.Дорогочинского, 22.08.1968)	297; пр. витрина 2(2)
665.6	T38	Технология переработки нефти и газа. Производство и исследование нефтяных масел и парафинов. Труды Грозненского нефтяного НИИ. Вып.ХХІV. Изд. «Химия». – М. 1968. (Дар А.Н.Несмеянову от председателя ред. коллегии А.З.Дорогочинского, 22.08.1968)	296; пр. витрина 2(2)
669	Б24	И.П.Бардин. Избранные труды. Т.1. Изд. АН СССР. – М. 1963.	300; пр. витрина 2(2)
669	Б24	И.П.Бардин. Избранные труды. Т.2. Изд. «Наука». – М. 1968.	301; пр. витрина 2(2)
669	Ж51	Железорудные месторождения СССР. Ответст. ред-р И.П.Бардин. Железорудная база черной металлургии СССР. Изд. АН СССР. – М. 1957. (Дар А.Н.Несмеянову от автора)	302; пр. витрина 2(2)
669	K67	И.И.Корнилов. Взаимодействие между металлическими соединениями (металлидами). Ин-т Металлургии имени А.А.Байкова. – М. 1963. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 10.04.1963)	304; пр. витрина 2920
669	M54	Металлургия СССР (1917 - 1957). Под ред. акад. И.П.Бардина. Т.1. Металлургиздат. – М. 1958. (Дар А.Н.Несмеянову от акад. И.П.Бардина)	305; пр. витрина 2(2)
669(03)	Ж51	Железные руды. Библиографический справочник. 1955 – 1957. Ответст. ред-р И.П.Бардин. ПИК ВИНИТИ. – М. 1959. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 15.09.1959)	303; пр. витрина 2(2)
678	Г52	Г.П.Гладышев, В.А.Попов. Радикальная полимеризация при глубоких степенях превращения. Изд. «Наука». – М. 1974. (Дар А.Н.Несмеянову от автора Г.П.Гладышева, 02.11.1974)	307; пр. витрина 2(2)
678	K13	В.А.Кабанов, Д.А.Топчиев. Полимеризация ионизующихся мономеров. Изд. «Наука». – М. 1975. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 26.11.1976)	308; пр. витрина 2(2)
678	К70	В.В.Коршак. Термостойкие полимеры. Изд. «Наука». – М. 1969. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 26.08.1969)	311; пр. витрина 2(2)
678	К70	В.В.Коршак, С.В.Виноградова. Равновесная поликонденсация. Изд. «Наука». – М. 1968. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 18.11.1968)	310; пр. витрина 2(2)
678	К70	В.В.Коршак. Химическое строение и температурные характеристики полимеров. Изд. «Наука». – М. 1970. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 18.09.1970)	312; пр. витрина 2(2)
678	K70	В.В.Коршак, С.В.Виноградова. Полиарилаты. Изд. «Наука». – М. 1964. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, 11.06.1964)	313; пр. витрина 2(2)
678	K75	Д.А.Кочкин, И.Н.Азербаев. Олово- и свинецорганические мономеры и полимеры. Изд. «Наука» Казахской ССР. – Алма-Ата. 1968. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов)	314; пр. витрина 2(2)
678	M54	Методы высокомолекулярной органической химии. Т.І В.В.Коршак. Общие методы синтеза высокомолекулярных соединений. Изд. АН СССР. – М. 1953. (Дар	315; пр. витрина 2(2)

УДК	Автор.	Название книги	Инвентарный №;
	знак		место хранения
		А.Н.Несмеянову от автора, 10.11.1953)	
678	П21	Я.М.Паушкин, Т.П.Вишнякова, А.Ф.Лунин, С.А.Низова. Органические полимерные	316;
		полупроводники. Изд. «Химия». – М. 1971. (Дар А.Н.Несмеянову от авторов, автограф	пр. витрина 2(2)
		Я.М.Паушкина, 22.11.1971)	
678	Ф93	Фторполимеры. Пер. с англ. под ред. И.Л.Кнунянца, В.А.Пономаренко. Изд. «Мир». – М.	317;
		1975. (Дар А.Н.Несмеянову от В.А.Пономаренко, 23.11.1976)	пр. витрина 2(2)
678;		Англо-русский словарь по пластмассам. Сост. ктн М.Г.Гурарий, С.С.Иофе. Под ред. ктн	318;
800англ.(03)		Л.М.Песина. Физматгиз. – М. 1963. (Автограф: Супрун А.П.)	пр. витрина 2(2)
681.3	Г97	Л.И.Гутенмахер. Электронные информационно-логические машины. Изд. АН СССР. – М.	319;
		1962. (Дар А.Н.Несмеянову от автора, 12.12.1962)	пр. витрина 2(2)
000 (02)			417
800англ.(03)		В.К.Мюллер, С.К.Боянус. Англо-русский словарь. Гос.изд. «Советская Энциклопедия». –	417;
		М. 1930(?). (Вложены карточки с лексикой и англ. выражениями, написанные от руки)	пр. витрина 1(2)
800рус.анг.		Русско-английский словарь. Под ред. О.С. Ахмановой. Гос. изд. иностр. и национальных	418;
(03)		словарей. – М. 1959.	пр. витрина 1(2)
800рус.фран.		Русско-французский разговорник. Изд. литературы на иностр. языках. – М. 1957.	419;
(03)			пр. витрина 1(2)
82-1	M90	Муза в храме науки. Сборник стихотворений. Изд. «Советская Россия». – М. 1982.	412;
			выставка
82-94	M81	Московский университет в Великой Отечественной войне. Изд. Моск. ун-та. – М. 1985.	413;
			пр. витрина 1(2)
82-94	H55	А.Н.Несмеянов. На качелях века. Изд. «Наука». – М. 1999.	407;
			пр. витрина 1(2)
82-94	T18	В.И.Танеев. Детство. Юность. Мысли о будущем. Изд. АН СССР. – М. 1959. (Дар	415;
		А.Н.Несмеянову от семьи Танеевых, 03.03.1960)	пр. витрина 1(2)
93/99	M14	И.М.Майский. Испания. 1808 – 1917. Исторический очерк. Изд. АН СССР. – М. 1957.	416;
		(Дар А.Н.Несмеянову от автора, 18.11.1957)	пр. витрина 1(2)

Всего: 379 наименований