

НОМИНИРОВАНИЕ НА НОБЕЛЕВСКИЕ ПРЕМИИ ПО ФИЗИКЕ И ХИМИИ В ПЕРВОЕ 50-ЛЕТИЕ (1901-1950)

В.М. Тютюнник

Международный Информационный Нобелевский Центр (МИНЦ)

E-Mail: vmtutyunnik@gmail.com

Аннотация. На основе рассекреченных документов Нобелевских комитетов по физике и химии в Стокгольме детально рассмотрены и проанализированы все выдвижения кандидатов на Нобелевские премии по физике и химии за 1901-1950 гг. Показано, что за первые 50 лет номинированы представители 19 стран по физике и 21 страны по химии. Всего номинировано 282 чел. 2333 раза по физике и 322 чел. 1235 раз по химии (более пяти номинаций на одного учёного в среднем). Получили Нобелевскую премию по физике 54 учёных из 13 стран и по химии 51 учёный из 8 стран. Количество номинаторов за первое 50-летие составило по физике 1659 чел., по химии 1875 чел. Показано, что в этот период наиболее надёжными номинаторами были сами лауреаты Нобелевских премий по физике и по химии.

Ключевые слова: Нобелевская премия по физике, Нобелевская премия по химии, номинирование в 1901-1950 годы, номинанты, номинаторы.

NOBEL PRIZES IN PHYSICS AND CHEMISTRY NOMINATION FOR THE FIRST 50 YEARS (1901-1950)

V.M. Tyutyunnik

International Nobel Information Centre (INIC)

E-Mail: vmtutyunnik@gmail.com

Abstract. All nominations for the Nobel Prizes in Physics and Chemistry for 1901-1950 were examined and analyzed in detail on the basis of declassified documents of the Nobel Committees in Physics and Chemistry in Stockholm. It is shown that for the first 50 years representatives of 19 countries in physics and 21 countries in chemistry were nominated. A total of 282 scientists were nominated 2333 times in physics and 322 scientists were nominated 1235 times in chemistry (more than five nominations per scientist on average). There are 54 scientists from 13 countries received the Nobel Prize in Physics, and 51 scientists from 8 countries received the Nobel Prize in Chemistry. The number of nominators for the first 50 years was 1659 scientists in physics, and 1875 scientists in chemistry. It is shown that the most reliable nominators were the winners of the Nobel Prizes in Physics and Chemistry during this period.

Keywords: Nobel Prize in Physics, Nobel Prize in Chemistry, nominations in 1901-1950, nominees, nominators.

В серии предыдущих публикаций по анализу номинаций на Нобелевские премии [1-14] мы показали, что технология номинирования представляет собой отдельную наукометрическую проблему, которая до сих пор ждёт исследователей. Списки лауреатов по всем шести премиям хорошо известны и многократно публикуются на разных языках. Однако кто, когда и за что их выдвигал, знают лишь специалисты. К тому же, лауреатов по физике и химии, например, за первые 50 лет – 105, а номинантов, кроме лауреатов, ещё 499; их выдвигали около 4 тысяч раз. Кто они? Кто, когда и как их выдвигал? Почему они остались не награждёнными? Нам известно лишь два подробных анализа всех известных номинантов: на премии по физике и химии по 1950 г. [15] и на премию по физике по 1966 г. [16]. Хотя Нобелевским премиям уже 120 лет, даже полный и

точный список исходных рассекреченных данных до 1970 года до сих пор не составлен ни на сайтах Нобелевского Фонда, ни исследователями нобелистики¹. Следует, к сожалению, отметить, что даже первичная информация на сайте Нобелевского Фонда содержит массу неточностей и не является полной.

В табл.1 представлены некоторые сведения о количестве номинаций, которые рассматривались Нобелевскими комитетами при отборе кандидатов на Нобелевские премии *только по естественным наукам* за 1901-1950 гг. [12].

Таблица 1

Количество номинаций на Нобелевские премии по естественным наукам

Год	Физика			Химия			Физиология или медицина			ВСЕГО		
	Номинаторов	Номинаций	Номинантов	Номинаторов	Номинаций	Номинантов	Номинаторов	Номинаций	Номинантов	Номинаторов	Номинаций	Номинантов
1901	29	34	11	20	22	7	115	145	44	164	201	62
1902	25	31	16	24	26	12	67	99	43	122	156	71
1903	35	43	16	23	23	6	60	70	31	118	136	53
1904	24	37	21	32	35	5	97	119	39	153	191	65
1905	27	30	15	38	41	8	116	123	30	181	194	53
1906	18	23	9	19	19	6	83	98	38	120	140	53
1907	30	40	18	30	39	23	68	79	40	128	158	81
1908	24	31	13	34	37	19	96	101	34	154	169	66
1909	49	76	21	27	35	17	89	105	46	165	216	84
1910	58	69	17	22	28	19	134	146	52	214	243	88
1901-1910	319	414	157	269	305	122	925	1085	397	1519	1804	676
1911	27	34	17	19	21	15	74	78	41	120	132	73
1912	28	39	17	31	37	15	105	123	53	164	199	85
1913	39	51	25	31	38	18	124	151	65	194	240	108
1914	38	47	23	28	32	12	131	148	63	197	227	98
1915	18	29	20	30	34	18	46	55	55	94	118	93
1916	32	48	30	27	29	16	50	62	27	109	139	73
1917	34	43	23	17	18	9	53	64	35	104	125	67
1918	29	42	24	11	11	9	41	44	24	81	97	57
1919	30	39	18	22	26	12	69	84	46	121	149	76
1920	28	34	18	29	35	19	76	93	58	133	162	95
1911-1920	303	406	215	263	281	143	769	908	467	1317	1588	825
1921	31	35	17	46	54	17	94	104	43	171	193	77
1922	47	70	22	34	36	21	64	72	31	145	178	74
1923	16	21	13	16	23	14	133	160	57	165	204	84
1924	32	40	23	35	45	24	84	101	46	151	186	93
1925	31	43	25	25	29	16	147	216	66	203	288	107
1926	42	54	20	37	40	19	91	129	52	170	223	91
1927	33	42	20	30	36	24	93	105	43	156	183	87
1928	32	46	22	39	46	21	137	176	64	208	268	106
1929	58	99	29	61	76	40	107	135	65	226	310	134
1930	40	59	21	29	32	18	129	161	69	198	152	108
1921-1930	362	509	212	352	417	214	1079	1359	506	1793	2185	961
1931	26	38	21	43	48	27	156	184	63	225	270	111
1932	41	58	19	40	51	21	111	135	67	192	244	107
1933	48	72	24	39	52	28	74	90	42	161	214	94
1934	54	98	28	41	61	33	200	223	76	295	382	137
1935	39	57	25	50	61	32	168	192	51	257	330	108

¹ Напомним, что документы по номинациям рассекречиваются Нобелевскими комитетами только через 50 лет.

1936	30	44	19	38	55	32	141	166	68	209	265	119
1937	54	108	30	36	54	27	169	220	82	259	382	139
1938	25	36	12	17	19	13	105	124	53	147	179	78
1939	42	49	22	35	41	22	96	132	67	173	222	111
1940	36	59	20	34	38	16	52	66	39	122	163	75
1931-1940	395	619	220	373	480	251	1272	1532	608	2040	2651	1079
1941	15	21	14	23	33	18	51	65	33	89	119	65
1942	20	23	12	27	33	20	31	51	30	78	107	62
1943	20	26	16	18	21	13	28	43	29	66	90	58
1944	17	24	19	37	47	26	15	24	22	69	95	67
1945	20	27	20	24	26	14	36	56	13	80	109	47
1946	26	38	23	33	39	20	61	80	34	120	157	77
1947	31	48	29	29	35	20	85	101	31	145	184	80
1948	35	51	29	74	100	37	148	183	48	257	334	114
1949	53	73	36	59	71	36	103	130	56	215	274	128
1950	42	64	28	68	99	56	121	177	72	231	340	156
1941-1950	279	395	226	392	502	260	679	910	368	1350	1809	854

Как видно из этой таблицы, за первые полвека присуждения премий интенсивность номинирования была не слишком высокой. Основных причин здесь две: 1) объективная – феномен Нобелевских премий ещё не проявился во всемирном масштабе; это явление стало нарастать лишь после 1980-х годов; 2) субъективная – сложная и временами трагическая политическая ситуация в мире XX века – две мировые и масса локальных войн, перестройка мироустройства, зарождение, развитие и крах тоталитарных режимов и т.п. [17].

Рассмотрим полную картину выдвижений на премии по физике и химии за первый год (табл. 2 и 3). Процедура эта началась в июне 1900 г., когда король Швеции утвердил первые Статуты и были утверждены Нобелевские Комитеты по физике и химии из пяти членов каждый. Впервые были посланы приглашения шведским и иностранным членам Королевской Шведской академии наук, профессорам физики и химии скандинавских университетов и колледжей, а также десяти учебных заведений за пределами Скандинавии. Таким образом, около 600 учёных разных стран Европы получили предложения выдвинуть свои кандидатуры [18, 19]. К 31 января 1901 г. было выдвинуто всего 11 чел. на премию по физике (они получили 34 номинации), из которых семеро впоследствии награждены Нобелевской премией, и всего 7 чел. на премию по химии (они получили 22 номинации), из которых четверо впоследствии получили Нобелевские премии.

Таблица 2

Номинации на Нобелевскую премию по физике за 1901 г. (с последующими данными по 1910 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения:											В том числе:		Примечания		
				1901	1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	ИТОГО:	от соотечест-венников	от иностранц-ев			
1	Арреннус, Сванте Август	1859- 1927	Швеция	2*	3	7									12	7	5		
2	Беккерель, Анри Антуан	1852- 1908	Франция	1	3	6	<i>Лауреат 1903 г.</i>								10	8	2		
3	Кемпбелл, Уильям Уоллес	1862- 1938	США	2											2				
4	Ленард, Филипп Эдуард Антон фон	1862- 1947	Германия	6	1	1	3	2	<i>Лауреат 1905 г.</i>						13	6	7	Плюс 2 номинации позже	
5	Рёнтген, Вильгельм Конрад	1845- 1923	Германия	16**	<i>Лауреат 1901 г.</i>										16	9	7		
6	Липпманн, Габриэль Ионас	1845- 1921	Франция	1		1	3	3	3	7	5				23	21	2	<i>Лауреат 1908 г.</i>	
7	Маркони, Гульельмо	1874- 1937	Италия	1	2	6						2	2		13	9	4	<i>Лауреат 1909 г.</i> Плюс 2 номинации позже	
8	Норденшёльд, Адольф	1832- 1901	Швеция	1											1				
9	Томсон, Уильям (лорд Кельвин)	1824- 1907	Великобритания	1	1	2			1	2					7				
10	Ван-дер-Ваальс, Йоханнес Дидерик	1837- 1923	Нидерланды	1								5		2	1	9	4	5	<i>Лауреат 1910 г.</i> В числе номинаторов Д.А. Гольдгамер в 1909 г.
11	Зеeman, Питер	1865- 1943	Нидерланды	2	1	<i>Лауреат 1902 г.</i>									3				
* Плюс 20 номинаций по химии: 1901 - 3, 1902 - 5, 1903 - 12; плюс 2 номинации по физиологии или медицине: 1912 - 1, 1914 - 1. ЛАУРЕАТ ПО ХИМИИ 1903 г.																			
** Плюс 5 номинаций по физиологии или медицине: 1906 - 1, 1909 - 1, 1910 - 1, 1919 - 1, 1922 - 1.																			
													Всего для номинарова- нных с 1901 г.:		109				

Примечание: здесь и далее во всех таблицах красным цветом выделен лауреат по данному направлению, синим – лауреат по другому направлению, чёрным – номинант, не получивший премию.

Таблица 2

Номинации на Нобелевскую премию по химии за 1901 г. (с последующими данными по 1910 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения:										В том числе:		Примечания	
				1901	1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	ИТОГО:	от соотечест венников		от иностранц ев
1	Аррениус, Сванте Август	1859-1927	Швеция	3*	5	12	<i>Лауреат 1903 г.</i>							20	8	12	
2	Вант-Гофф, Якобус Генрикус	1852-1911	Германия	11	<i>Лауреат 1901 г.</i>									11	2	9	
3	Бертло, Марселен	1827-1907	Франция	1	5	1	2		1	2				12	8	4	(1 номинация совместно с Д.И. Менделеевым)
4	Фишер, Эмиль	1852-1919	Германия	4**	5	<i>Лауреат 1902 г.</i>							9	2	7	Плюс 2 номинации позже	
5	Муассан, Анри	1852-1907	Франция	1	1	3	6	22	8	<i>Лауреат 1906 г.</i>			41	12	29	(1 номинация из России)	
6	Поуп, Уилльям Дж.	1870-1939	Великобритания	1						1				2			Плюс 1 номинация позже
7	Скрауп, Зденко	1850-1910	Австрия	1										1			
												Всего для номинированных с 1901 г.:	96				

* Плюс 12 номинаций по физике: 1901 – 2, 1902 – 3, 1903 – 7; плюс 2 номинации по физиологии или медицине: 1912 – 1, 1914 – 1.

** Плюс 5 номинаций по физиологии или медицине: 1908 – 1, 1909 – 1, 1910 – 1, 1915 – 1, 1919 – 1.

Дальнейшая картина номинирований по 1910 год с последующими данными по 1920 год представлена в таблицах 3 и 4. В столбце «Итого» приведена итоговая сумма номинаций по данному учёному (полу жирным шрифтом) плюс ещё одна цифра, которая обозначает, что данное количество номинаций получено уже после присуждения премии. Такая ситуация объясняется двояко: либо номинатор не знал о присуждении (или опоздал в данном году, и номинация перешла на следующий год), либо номинатор считает, что номинант достоин ещё одной премии за новое открытие.

Таблица 3

Номинации на Нобелевскую премию по физике за 1902-1910 гг. (с последующими данными по 1920 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:			Примечания			
				1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев				
12	Кюри-Склодовская, Мария	1867-1934	Франция	2*	1	<i>Лауреат 1903 г.</i>																				3	2	1	
13	Кюри, Пьер	1859-1906	Франция	3	5	<i>Лауреат 1903 г.</i>																				8	6	2	
14	Рэлей, лорд	1842-1919	Великобритания	2	7	11	<i>Лауреат 1904 г.</i>																			20	7	13	
15	Бенуа, Жан Рене	1844-1922	Франция	1	1	1				3		1		1	1	1		1								11			
16	Шаппу, Пьер	1855-1916	Франция	1	1	1																				3			
17	Гийом, Шарль Эдуар	1861-1938	Франция	1	1	1					3		1		1	1	1						1		11	4	7	<i>Лауреат 1920 г.</i>	
18	Гитторф, Иоганн Вильгельм	1824-1914	Германия	1	1	1																				3			
19	Керр, Джон	1824-1907	Великобритания	2	1																					3			
20	Лоренц, Хендрик Антон	1853-1928	Нидерланды	6	<i>Лауреат 1902 г.</i>										2	1					2	1				6 +6	2	4	
21	Томсон, Джозеф Джон сэр	1856-1940	Великобритания	1		1	13	8	<i>Лауреат 1906 г.</i>				1													23 +1	13	10	В том числе Н.А.Умов в 1904 г.
* Плюс 2 номинации по химии 1911. ЛАУРЕАТ ПО ХИМИИ 1911 г.													Всего для номинированных с 1902 г.:										91 +7						
22	Больцман, Людвиг	1844-1906	Австрия		1		1	3																		5			
23	Ле Бон, Гюстав	1841-1931	Франция		1																					1			
													Всего для номинированных с 1903 г.:										6						
24	Аббе, Эрнст	1840-1905	Германия			1*	1																			2			

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:		Примечания						
				1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920		ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев			
25	Кольрауш, Фридрих Вильгельм	1840-1910	Германия			2	1	1	1	1	3														9				
26	Бранли, Эдуард	1844-1940	Франция			1**					1															2			
27	Дьюар, Джеймс сэр	1842-1923	Великобритания			1'	1							1	2											5	-	5	В том числе Н.А.Умов в 1904 г. и О.Д.Хвольсон в 1905 г.
28	Кауфманн, Вальтер	1871-1947	Германия			1																			1	-	1	Н.А.Умов в 1904 г.	
29	Ольшевский, Кароль Станислав	1846-1915	Польша (Российская Империя)			1"									4										5	4	1	Н.А.Умов в 1904 г.	
30	Эльстер, Юлиус Йохан Филипп	1854-1920	Германия			1	1		1	2	1	4	3												13				
31	Гейтель, Ганс Фридрих	1855-1923	Германия			1	1		1	2	1	4	3												13				
32	Хевисайд, Оливер	1850-1925	Великобритания			1	1		1		1		1	1		1									7				
33	Шустер, Франц Артур Фридрих сэр	1854-1931	Великобритания			1										1			1						3			Плюс 1 номинация в 1925 г.	
34	Пуанкаре, Жюль Анри	1854-1912	Франция			2		3	2		3	34	5	2											51			В том числе О.Д. Хвольсон в 1910 и 1911 гг., О.А. Баклунд и Б.Б. Годицын в 1911 г.	
35	Майкельсон, Альберт Абрахам	1852-1931	США			1			3	<i>Лауреат 1907 г.</i>															4	1	3		
36	Рамзай, Уильям сэр	1852-1916	Великобритания			1'''																			1				

48	Планк, Макс Карл Эрнст Людвиг	1858- 1947	Германия							2	1	9	10	6	7	5	11	2	4	5	6	6		74	49	25	<i>Лауреат 1918 г. В том числе О.Д. Хвольсон, В. Ульянов и Д. Гольдгамме р в 1909</i>		
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																				В том числе:		Примечани я			
				1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	ИТОГО:	от соотечеств енников	от иностранце в				
49	Вин, Вильгельм Карл Вернер Отто Фриц Франц	1837- 1914	Дания							1	1	2	1	1	<i>Лауреат 1911 г.</i>										6	2	4	Плюс 3 номинации позже	
* Плюс 6 номинаций по химии: 1907 - 2, 1908 - 2, 1909 - 1, 1910 - 1. ** Плюс 4 номинации по химии: 1907 - 1, 1908 - 3. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1908 г.														Всего для номинированных с 1907 г.:					103										
50	Амага, Эмиль	1841- 1915	Франция							1						6	2									9			
51	Лаваль, Карл Густав Патрик	1845- 1913	Швеция							1*																1			
* Плюс 1 номинация по химии 1908.														Всего для номинированных с 1908 г.:					10										
52	Поульсен, Вальдемар	1869- 1942	Дания								1								3	3	2	2	3		14			Плюс 12 номинаций позже	
53	Райт, Уилбур	1867- 1912	США								8															8			В том числе О.А. Баклунд
54	Райт, Орвилл	1871- 1948	США								8															8			В том числе О.А. Баклунд
55	Фарман, Анри	1874- 1958	Франция								8															8			В том числе О.А. Баклунд
56	Буазен, Габриэль	1880- 1973	Франция								8															1			В том числе О.А. Баклунд

57	Хейл, Джордж Эллери	1868- 1938	США								7				1	2	3	4	6				23			Плюс 10 номинаций позже	
58	Пойнтинг, Джон Генри	1852- 1914	Великобрита ния								1		1	3										5			
59	Каммерлинг- Оннес, Гейке	1853- 1926	Нидерланды								6*	1		6	7	<i>Лауреат 1913 г.</i>								20	3	17	
* Плюс 3 номинации по химии: 1910 - 2, 1911 - 1.															Всего для номинированных с 1909 г.:							87					
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:			Примечани я	
				1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	ИТОГО:	от соотечеств енников	от иностранце в		
60	Абрахам, Анри Азарьян	1868- 1943	Франция									1								1				2			
61	Ланжевен, Поль	1872- 1946	Франция									1								1				2			Плюс 23 номинации позже
62	Ангстрём, Кнут Юхан	1857- 1910	Швеция									1												1			
63	Эйнштейн, Альберт	1879- 1955	Германия									1		2	3	2		1	3	6	5	8	31	21	10	Плюс 31 номинация позже (1921 – 14, 1922 – 17). В том числе О.Д. Хвольсон в 1914 г.	
64	Гульстранд, Альвар	1862- 1930	Швеция									1*	2											3			
65	Люммер, Отто Рихард	1860- 1925	Германия									1	1											2			
* Плюс 4 номинации по физиологии или медицине: 1909 - 1, 1911 - 2, 1912 - 1. ПРЕМИЯ ПО ФИЗИОЛОГИИ ИЛИ МЕДИЦИНЕ 1911 г.															Всего для номинированных с 1910 г.:							41					

Таблица 4

Номинации на Нобелевскую премию по химии за 1902-1910 гг. (с последующими данными по 1920 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:			Примечания	
				1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев		
8	Байер, Адольф фон	1835-1917	Германия	1	2	2	10	<i>Лауреат 1905 г.</i>																15	10	5	
9	Готье, Арман	1837-1920	Франция	1*												1								2			
10	Гиббс, Уолкотт	1822-1908	США	1																			1				
11	Морли, Эдвард	1838-1923	США	1						1	1	1											4				
12	Ричардс, Теодор	1868-1928	США	1			1			4	2	1	1	5	5	6	7	<i>Лауреат 1914 г.</i>					26+7	10	23		
13	Книтч, Рудольф	1854-1906	Германия	1																			1				
14	Рамзай, Уильям	1852-1916	Великобритания	3**	4	23	<i>Лауреат 1904 г.</i>																30	1	29		
15	Вислиценус, Йоханнес	1835-1902	Германия	1																			1				
* Плюс 1 номинация по физиологии или медицине 1916.																						80					
** Плюс 1 номинация по физике 1904.																						+7					
Всего для номинированных с 1902 г.:																						80+7					
16	Морзе, Хармон Н.	1848-1920	США		1						1	1										3					
Всего для номинированного с 1903 г.:																						3					
17	Оствальд, Вильгельм	1853-1932	Германия			2	1	2	4	8	3	<i>Лауреат 1909 г.</i>											20	6	14	(2 номинации из России)	
Всего для номинированного с 1904 г.:																						20					
18	Бухнер, Эдуард	1860-1917	Германия				1*		2	<i>Лауреат 1907 г.</i>													3	2	1		
19	Чамичан, Джакомо Луиджи	1857-1922	Италия				1		2	1			1	1		5		1			1		13	3	10	Плюс 3 номинации позже	
20	Ле Шателье, Анри Луи	1850-1936	Франция				2**		1	2	1					2	1					1	11	4	7	Плюс 20 номинаций позже	

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:			Примечания				
				1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	ИТОГО:		от соотечественников	от иностранцев		
21	Менделеев, Дмитрий Иванович	1834-1907	Россия				3	4	2															9	0	9	(7 из Германии, 2 из Швеции)	
* Плюс 3 номинации по физиологии или медицине: 1902 – 2, 1904 – 1.																												
** Плюс 1 номинация по физике 1914.																												
Всего для номинированных с 1905 г.:																						46						
22	Гриньяр, Виктор	1871-1935	Франция					2			1	1		2	<i>Лауреат 1912 г.</i>								6	0	6	Плюс 1 номинация позже		
23	Нернст, Вальтер Герман	1864-1941	Германия					2*	4	1	5	6	2	5	5	2	3	6	4				8	54 +22	35	19	<i>Лауреат 1920 г.</i>	
* Плюс 10 номинаций по физике: 1911 – 1, 1912 – 2, 1914 – 2, 1915 – 1, 1916 – 1, 1917 – 2, 1921 – 1.																												
Всего для номинированных с 1906 г.:																						60 +22						
24	Галлер, Альбен	1849-1925	Франция						1					4				1					5	1	12	6	6	Плюс 11 номинаций позже
25	Франк, Адольф	1834-1916	Германия						1			2			2	1		1								4		
26	Биркеланд, Кристиан	1867-1917	Норвегия						1*		4			1	3											9		
27	Каро, Генрих	1834-1910	Германия						1			1														2		
28	Эйде, Самуэль	1866-1940	Норвегия						1		4				3											8		
29	Канницаро, Станислао	1826-1910	Италия							3																3		
30	Йёргенсен, Софус Мадс	1837-1914	Дания						2																	2		
31	Сабатье, Поль	1854-1941	Франция						2		2		1	2	<i>Лауреат 1912 г.</i>										7	5	2	Плюс 2 номинации позже
32	Крукс, Уильям	1832-1919	Великобритания						2**	2	1	1														6		

33	Курциус, Теодор	1857-1928	Германия						3	1	4	1				2	1		5	1		1		19	18	1	Плюс 12 номинаций позже		
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																				В том числе:			Примечания		
				1902	1903	1904	1905	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев				
34	Кьеллин, Фредрик Адольф	1872-1910	Швеция						1																1				
35	Резерфорд, лорд Эрнест	1871-1937	Великобритания						1'	3	<i>Лауреат 1908 г.</i>														4	0	4		
36	Валлах, Отто	1847-1931	Германия						1	2	2		<i>Лауреат 1910 г.</i>													5	2	3	
37	Вернер, Альфред	1866-1919	Швейцария						1	5			3	4	4	<i>Лауреат 1913 г.</i>									17	5	12	(1 из России)	
* Плюс 4 номинации по физике: 1915 – 1, 1916 – 2, 1917 – 1.																							Всего для номинированных с 1907 г.:			99			
** Плюс 5 номинаций по физике: 1907 – 1, 1910 – 1, 1911 – 1, 1914 – 1, 1918 – 1.																													
' Плюс 20 номинаций по физике: 1907 – 7, 1908 – 5, 1922 – 1, 1923 – 1, 1924 – 1, 1931 – 1, 1932 – 1, 1933 – 1, 1935 – 1, 1937 – 1.																													
38	Ганч, Артур Рудольф	1857-1935	Германия						1																1			Плюс 1 номинация позже	
39	Коссель, Альбрехт	1853-1927	Германия						1*																1				
40	Лаваль, Карл Густаф Патрик де	1845-1913	Швеция						1**																1				
41	Лунге, Георг	1839-1923	Швейцария						2																2				
42	Содди, Фредерик	1877-1956	Великобритания						1													2	1		4 +1	3	1	<i>Лауреат 1921 г.</i>	
43	Вильштеттер, Рихард Мартин	1872-1942	Германия						1	1			2	5	3	7	9	<i>Лауреат 1915 г.</i>								28	12	16	
* Плюс 7 номинаций по физиологии или медицине: 1902 – 1, 1903 – 1, 1904 – 1, 1905 – 1, 1909 – 2, 1910 – 1. НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ 1910 г.																							Всего для номинированных с 1908 г.:			38 +1			
** Плюс 1 номинация по физике 1908.																													
44	Бертран, Габриэль Эмиль	1867-1962	Франция							1															1			Плюс 23 номинации позже	

77	Сведберг, Теодор	1884-1971	Швеция			1**						1											2				
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:		Примечания		
				1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	ИТОГО:		от соотечественников	от иностранцев
78	Фрам, Германн	1867-1939	Германия			1																		1			
79	Леманн, Отто	1855-1922	Германия			1	1	1	1	1	1	1	1	1										10			
80	Слаби, Адольф Карл Гейнрих	1849-1913	Германия			1																		1			
81	Цеппелин, Адольф Фердинанд	1838-1917	Германия			1																		1			
* Плюс 11 номинаций по химии: 1915 - 1, 1919 - 2, 1920 - 1, 1922 - 1, 1923 - 1, 1924 - 1, 1925 - 1, 1926 - 3.																											
** Плюс 11 номинаций по химии: 1916 - 1, 1918 - 1, 1919 - 4, 1920 - 1, 1923 - 1, 1924 - 2, 1926 - 1. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1926 г.												Всего для номинированных с 1913 г.:											62				
82	Брэгг, Уильям Генри сэр	1862-1942	Великобритания			1*	4	<i>Лауреат 1915 г.</i>																	5		
83	Лауэ, Макс Теодор Феликс фон	1879-1960	Германия			2	3	<i>Лауреат 1914 г.</i>																	2 + 3		
84	Пашен, Луис Карл Генрих Фридрих	1865-1947	Германия			2	1				1	1			7	3	4	3	8	1	4	3	1	39		Плюс 8 номинаций позже	
85	Гуи, Луи Жорж	1854-1926	Франция			1		2	2	1	1			1										8			
86	Кнудсен, Мартин Ганс Христиан	1871-1949	Дания			2		2	1	2	1	1	1	1										10			
87	Ле Шателье, Анри Луи	1850-1936	Франция			1**																		1			
88	Штарк, Йоханнес	1874-1957	Германия			1		5	3	1	1	<i>Лауреат 1919 г.</i>												11			
89	Вуд, Роберт Вильямс	1868-1955	США			2	1					1					4	3	2	1	3	3	4	24		Плюс 15 номинаций позже	

101	Вейсс, Пьер Эрнест	1865-1940	Швейцария						1						1		1	1			4	4	3	15			Плюс 7 номинаций позже									
102	Дюфо, Александр	1875-1942	Франция						1															1												
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																				В том числе:			Примечания									
				1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев		в								
103	Ферри, Густав-Август	1868-1932	Франция						1															1	2			Плюс 1 номинация позже								
104	Дебай, Петрус Йозефус Вильгельмус	1884-1966	Германия						1*	1			1	1			2	2	2	1	2	3	2	18			Плюс 15 номинаций позже									
105	Рунге, Карл Давид Тольме	1856-1937	Германия						1	1														2												
106	Ленгмюр, Ирвинг	1881-1957	США						1**												1	1		3			Плюс 2 номинации позже									
107	Милликен, Роберт Энриус	1868-1953	США						1		2	6	2	1	4	1	2	<i>Лауреат 1923 г.</i>							17 + 2											
108	Педерсен, Педер Улуф	1874-1941	Дания						2	2	2	2	2	2		2								14												
* Плюс 14 номинаций по химии: 1927 - 2, 1928 - 2, 1929 - 1, 1931 - 1, 1932 - 2, 1933 - 1, 1934 - 1, 1935 - 2, 1936 - 2. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1936 г.															** Плюс 10 номинаций по химии: 1927 - 1, 1928 - 1, 1929 - 4, 1931 - 2, 1932 - 2. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1932 г.															Всего для номинированных с 1916 г.:			74 + 2			
109	Бор, Нильс Хенрик Давид	1885-1962	Дания							1*	1	3	3	1	11	<i>Лауреат 1922 г.</i>								20												
110	Ридберг, Йоханнес Роберт	1854-1919	Швеция							1														1												
111	Зоммерфельд, Арнольд Иоганнес	1868-1951	Германия							1	1	2	1		4	2	1	6	3	3	3	9	4	40			Плюс 44 номинации позже									

Таблица 6

Номинации на Нобелевскую премию по химии за 1911-1920 гг. (с последующими данными по 1930 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																				В том числе:			Примечания
				1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев	
55	Анджели, Анджело	1864-1931	Италия	1		1					2				1		2		1		4			12			Плюс 1 номинация позже
56	Склодовская-Кюри, Мария	1867-1934	Франция	2"	<i>Лауреат 1911 г.</i>																			2			
57	Эрлих, Пауль	1854-1915	Германия	1*																				1			
58	Хата, Сакахиро	1873-1938	Япония	1'																				1			
59	Перкин, Уильям Генри мл.	1860-1929	Великобритания	2	3	1	1				1	3	2						1			1		15			
60	Тамман, Густав	1861-1938	Германия	1				1					1	4	2	2			4	2	6	1	2	26			Плюс 9 номинаций позже
" Плюс 3 номинации по физике: 1902 - 2, 1903 - 1. ЛАУРЕАТ ПО ФИЗИКЕ 1903 г. * Плюс 75 номинаций по физиологии или медицине: 1901 - 1, 1902 - 2, 1903 - 2, 1904 - 7, 1905 - 6, 1906 - 8, 1907 - 14, 1908 - 19, 1909 - 9, 1912 - 4, 1913 - 2. ЛАУРЕАТ ПО ФИЗИОЛОГИИ ИЛИ МЕДИЦИНЕ 1908 г.													Всего для номинированных с 1911 г.:				57										
' Плюс 2 номинации по физиологии или медицине: 1912 - 1, 1913 - 1.																											
61	Барбье, Филипп Антуан	1848-1922	Франция		1								1											2			
62	Шардонне, Илэр де	1839-1924	Франция		1																			1			
63	Габер, Фриц	1868-1934	Германия		1	1		1	3		1	3	<i>Лауреат 1918 г.</i>											7 + 3			
64	Урбэн, Жорж	1872-1938	Франция		1	1		1	2	1			2	2	4	3	4	3	9	3	3	2	2	43			Плюс 13 номинаций позже
													Всего для номинированных с 1912 г.:				53 + 3										
65	Харрис, Карл Дитрих	1866-1923	Германия			1	4	1		1														7			
66	Кюстер, Виллиам	1863-1929	Германия			2"																		2			

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:		Примечания		
				1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	ИТОГО:		от соотечественников	от иностранцев
93	Пикте, Аме	1857-1937	Швейцария							1			1				1		3			1	1	8			Плюс 3 номинации позже
94	Прегль, Фриц	1869-1930	Австрия							2*				1	3	<i>Лауреат 1923 г.</i>								6			
* Плюс 4 номинации по физиологии или медицине: 1918 - 2, 1921 - 1, 1923 - 1.														Всего для номинированных с 1917 г.:				34									
95	Гамбургер, Гартог Якоб	1859-1924	Нидерланды								1*													1			
96	Шленк, Вильгельм	1879-1943	Германия								1		1			1	1				1			5			
97	Цвет, Михаил Семёнович	1872-1919	Россия								1													1			
*Плюс 1 номинация по физиологии или медицине 1919.														Всего для номинированных с 1918 г.:				7									
98	Бейринк, Мартин Виллем	1851-1931	Нидерланды									1	1											2			
99	Франклин, Эдвард Куртиус	1862-1937	США									1		1										2			
														Всего для номинированных с 1919 г.:				4									
100	Ашан, Адольф Оссиан	1860-1939	Финляндия										1		1	1	1	1						5			Плюс 2 номинации позже
101	Бор, Нильс Хенрик Давид	1885-1962	Дания										1*									1		2			
102	Фишер, Отто	?	Германия										1											1			
103	Нойес, Артур Амос	1866-1936	США										1											1			
104	Ноелтинг, Эмилио Доминго	1851-1922	Германия										1											1			

* Плюс 20 номинаций по физике: 1917 - 1, 1918 - 1, 1919 - 3, 1920 - 3, 1921 - 1, 1922 - 11. ЛАУРЕАТ ПО ФИЗИКЕ 1922 г.		Всего для номинированных с 1920 г.:		10		
ИТОГО за 20 лет:	Номинировались представители 16 стран : Германия - 35,5 чел.; Франция - 18 чел.; Великобритания - 10 чел.; США - 7 чел.; Швеция - 6 чел.; Швейцария - 6 чел.; Италия - 4 чел.; Австрия - 3 чел.; Нидерланды - 3 чел.; Россия - 2,5 чел.; Норвегия - 2 чел.; Дания - 2 чел.; Польша - 2 чел.; Бельгия - 1 чел.; Япония - 1 чел.; Финляндия - 1 чел.	Получили премии 18 чел.: Германия - 9, Франция - 4, Великобритания - 2, Швеция - 1, Швейцария - 1, США - 1.		Всего номинировано 104 чел. 551 раз		Количество номинаторов: 514 персон

Дальнейшая картина номинирований по 1930 год с последующими данными по 1940 год представлена в таблицах 7 и 8.

Таблица 7

Номинации на Нобелевскую премию по физике за 1921-1930 гг. (с последующими данными по 1940 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:		Примечания								
				1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	ИТОГО:		от соотечественников	от иностранцев						
121	Герке, Эрнес	1878-1960	Германия	1		1	1					1																	4				
Всего для номинированных с 1921 г.:																							4										
122	Аббот, Чарлз Грили	1872-1973	США		1																								1				
123	Астон, Френсис Уильям	1877-1945	Великобритания		3*																								3				
124	Кулидж, Уильям Дэвид	1873-1975	США		1					1								1											3				
125	Гретц, Лео	1856-1941	Германия		1		1																						2				
* Плюс 1 номинация по химии 1922. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1922 г.																							9										
126	Бьеркнес, Вильгельм Фриман	1862-1951	Норвегия			1	1		2			1							2	3	4	2	4						20			Плюс 6 номинаций позже	
127	Франк, Джеймс	1882-1964	Германия			1	4	2	6	<i>Лауреат 1925 г.</i>																			13				
128	Геде, Вольфганг Макс Пауль	1878-1945	Германия			1	1	2				1						1	1	3										10			
Всего для номинированных с 1923 г.:																							43										
129	Герц, Густав Людвиг	1887-1975	Германия				1		1	<i>Лауреат 1925 г.</i>																			2				
130	Ричардсон, Оуэн Уилланс	1879-1959	Великобритания				1	1	2	1	3	5	<i>Лауреат 1928 г.</i>																	13			
131	Ришар, Жюль Антуан	1862-1956	Франция				1																							1			

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:		Примечания					
				1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	ИТОГО:		от соотечественников	от иностранцев			
132	Шу, Уилльям Н.	1854-?	Великобритания				1			1															2					
133	Таунсенд, Джон Сили сэр	1868-1957	Великобритания				1																		1					
Всего для номинированных с 1924 г.:																						19								
134	Де Бройль, Луи Виктор Пьер Раймон принц	1892-1987	Франция					1	1		1	12	<i>Лауреат 1929 г.</i>														15			
135	Де Бройль, Луи Сезар Виктор Морис	1875-1960	Франция					1	1		2															5			Плюс 1 номинация позже	
136	Комптон, Артур Холли	1892-1962	США					1	5	9	<i>Лауреат 1927 г.</i>															15				
137	Флеминг, Джон Амброс сэр	1849-1945	Великобритания					3		4	1								1							9				
138	Герлах, Вальтер	1889-1979	Германия					1		3	3	7	1	1	2			5		1	4			1	29			Плюс 1 номинация позже		
139	Штерн, Отто	1888-1969	Германия (США)					1		3	4	8	2	5	6	2	15	2	2	5	3	2	14	74	<i>Лауреат 1943 г.</i>			Плюс 8 номинаций позже		
140	Сигбан, Манне Кай	1886-1978	Швеция					3	<i>Лауреат 1924 г.</i>																3					
141	Штраусс, Зигмунд	1875-1942	Австрия					1																	1					
Всего для номинированных с 1925 г.:																						151								
142	Кольхёрстер, Вернер Генрих Густав	1887-1946	Германия																						1					
143	Миллер, Дайтон Кларенс	1866-1941	США							1															1					

156	Дирак, Поль Адриен Морис	1902- 1984	Великобрит ания									1				2	<i>Лауреат 1933 г.</i>								3					
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизн и	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																				В том числе:		Примечан ия				
				1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	ИТОГО:	от соотечеств енников		от иностранце в			
157	Варбург, Эмиль Габриель	1846- 1931	Германия									1															1			
158	Кабаннес, Жан	1885- 1959	Франция									1		1													2			Плюс 1 номинация позже
159	Раман, Чандрасекхар а Венката сэр	1888- 1970	Индия									2	10														12	<i>Лауреат 1930 г.</i>		
160	Гильберт, Давид	1862- 1943	Германия									1	1	1	1	2											6			
161	Пупин, Михаил Идворский	1858- 1935	США									2															2			
Всего для номинированных с 1929 г.:																						100								
162	Борн, Макс	1882- 1970	Германия									1					1								1		3	<i>Лауреат 1954 г.</i>	Плюс 31 номинация позже	
163	Боуэн, Айра Спрейг	1898- 1973	США									2					1								1		4			Плюс 1 номинация позже
164	Рассел, Генри Норрис	1877- 1957	США									1															1			Плюс 3 номинации позже
165	Ландсберг, Григорий Самуилович	1890- 1957	СССР									1															1	1	-	
166	Мандельшта м, Леонид Исаакович	1879- 1944	СССР									2															2	2	-	
167	Саха, Мегнад Н.	1893- 1956	Индия									2								1		1	1				5			Плюс 2 номинации позже
Всего для номинированных с 1930 г.:																						16								

ИТОГО за 30 лет:	Номинировались представители 16 стран : Германия - 45 чел.; Франция - 33 чел.; Великобритания - 28 чел.; США - 24 чел.; Швеция - 9 чел.; Норвегия - 6 чел.; Италия - 4 чел.; Нидерланды - 4 чел.; Дания - 4 чел.; Австрия - 4 чел.; Россия (СССР) - 3 чел.; Индия - 2; Швейцария - 1 чел.; Польша - 1 чел.; Венгрия - 1 чел.; Чешская Республика - 1.	Получили премии 36 чел.: Германия - 10, Великобритания - 7, Франция - 6, Нидерланды - 4, США - 3, Швеция - 2, Италия - 1, Швейцария - 1, Дания - 1, Индия - 1.	Всего номинировано 167 чел. 1329 раз	Количество номинаторов: 985 персон
-------------------------	--	--	---	---

Таблица 8

Номинации на Нобелевскую премию по химии за 1921-1930 гг. (с последующими данными по 1940 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:		Примечания					
				1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	ИТОГО:		от соотечественников	от иностранцев			
105	Фрейндлих, Герберт	1880-1941	Германия	1								1												1			3			
106	Гомберг, Мозес	1866-1947	США	1	1		2					3	1	1											1		6	16		
107	Моро, Шарль	1863-1929	Франция	1									1														2			
108	Виноградский, Сергей Николаевич	1856-1953	Россия	1*																						1	-	1	Плюс 1 номинация позже	
109	Сёренсен, Сёрен Педер Лауриц	1868-1939	Дания	4*	3	2	1								1	2	5	1									19			
* Плюс 1 номинация по физиологии или медицине 1911.																Всего для номинированных с 1921 г.:						41								
' Плюс 6 номинаций по физиологии или медицине: 1915 - 1, 1919 - 1, 1925 - 2, 1934 - 1, 1939 - 1.																														
110	Астон, Фрэнсис Уильям	1877-1945	Великобритания		1*	<i>Лауреат 1922 г.</i>																					1			
111	Вельсбах, Карл Ауэр фон фон	1858-1929	Австрия		1	2	1	2					1														7			
112	Каро, Никодем	1871-1935	Германия		1									1	1												3			
113	Холлеман, Арнольд Фредерик	1895-1953	Нидерланды		1																						1			
114	Льюис, Гилберт Ньютон	1875-1946	США		1		3	1	1				8	1	1	5	5	3	3						1	33		8	Плюс 8 номинаций позже	
																Всего для номинированных с 1922 г.:						45								
115	Пауэр, Фредерик Белдинг	1853-1927	США			1		1																			2			
116	Зидентопф, Генри Фридрих	1872-1940	Германия			1	1																				2			

																Всего для номинированных с 1923 г.:		4												
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:		Примечания					
				1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	ИТОГО:		от соотечественников	от иностранцев			
117	Костер, Дирк	1889-1950	Нидерланды				2			1		5				1											9			
118	Хевеши, Георг (Дьердь) де	1885-1966	Венгрия (Швеция)				5			2		5				1	1	1	4					4	3	26	Лауреат 1943 г.	Плюс 5 номинаций позже		
119	Эйлер-Хельпин Ханс Карл Август Симон фон	1873-1964	Швеция				2	2	3	3	2	4	Лауреат 1929 г.													16				
120	Мейтнер, Лизе	1878-1968	Германия				1*	2				1	1			1	1		2	2			1			12			Плюс 7 номинаций позже	
121	Эмих, Фридрих	1860-1940	Австрия				1	1																		2				
122	Виланд, Генрих Отто	1877-1957	Германия				2'	2	3	2	1	Лауреат 1927 г.				1	1									9 + 1			Плюс 2 номинации на вторую премию	
" Плюс 1 номинация по физике 1942. * Плюс 29 номинаций по физике: 1937 - 2, 1940 - 3, 1941 - 1, 1943 - 1, 1945 - 1, 1946 - 5, 1947 - 6, 1948 - 2, 1949 - 1, 1954 - 1, 1955 - 1, 1956 - 1, 1959 - 1, 1961 - 1, 1964 - 1, 1965 - 1. ' Плюс 1 номинация по физиологии или медицине 1928.																Всего для номинированных с 1924 г.:					74 + 1									
123	Абель, Джон Джекоб	1857-1938	США					1*	1	3																5				
124	Дебьёрн, Андре-Луи	1874-1949	Франция					1																		1				
* Плюс 12 номинаций по физиологии или медицине: 1925 - 2, 1927 - 1, 1928 - 1, 1930 - 2, 1931 - 2, 1932 - 2, 1934 - 1, 1939 - 1.																Всего для номинированных с 1925 г.:					6									
125	Фоерстер, Фриц	1866-1931	Германия						1																	1				
126	Функ, Казимир	1884-1967	США						1*																	1				
127	Джинори-Конти, Пьеро	1865-1939	Италия						1																	1				

* Плюс 33 номинации по физике: 1916 - 1, 1917 - 1, 1921 - 1, 1922 - 1, 1924 - 2, 1925 - 2, 1926 - 2, 1927 - 1, 1928 - 2, 1929 - 3, 1930 - 2, 1931 - 3, 1932 - 7, 1933 - 2, 1936 - 1, 1939 - 1. ' Плюс 12 номинаций по физиологии или медицине: 1923 - 1, 1924 - 2, 1925 - 2, 1926 - 2, 1928 - 3, 1929 - 2. " Плюс 5 номинаций по физике: 1916 - 1, 1928 - 1, 1929 - 1, 1933 - 1, 1940 - 1.																								Всего для номинированных с 1927 г.:										
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																				В том числе:			Примечания							
				1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев								
141	Фаянс, Казимир	1887-1975	Германия									5											1								6			
142	Фишер, Ганс Эйген	1881-1945	Германия									1*	8	6	<i>Лауреат 1930 г.</i>																15			
143	Линд, Сэмюэл Колвилл	1879-1965	США									1																	1					
144	Робинсон, Роберт сэр	1886-1975	Великобритания									1						5		4	2		5	2	7			26	<i>Лауреат 1947 г.</i>		Плюс 25 номинация позже			
145	Таке, Бруно	1861-1942	Германия									1											1					2						
* Плюс 1 номинация по физиологии или медицине 1929.																								Всего для номинированных с 1928 г.:										
146	Бергер, Георг	1878-1939	Великобритания									1*																1						
147	Харингтон, Чарльз Роберт	1897-1972	Великобритания									1'																1						
148	Бенневиц, Курт	1886-1964	Германия									1																1						
149	Бергиус, Фридрих	1884-1949	Германия									1		1	<i>Лауреат 1931 г.</i>														2					
150	Боденштейн, Макс Эрнст Август	1871-1942	Германия									2	1	2	2	1	1	3	1	2								15						
151	Руфф, Отто	1871-1939	Германия									1	1	1	1	2	4	1	1	1								13						
152	Брэнстед, Йоханнес Николаус	1879-1947	Дания									1						1										2			Плюс 2 номинация позже			

Таблица 9

Номинации на Нобелевскую премию по физике за 1931-1940 гг. (с последующими данными по 1950 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:		Примечания							
				1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949		1950	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев			
168	Клод, Жорж Мари Огюст	1870-1960	Франция	3																					3					
169	Томсон, Джордж Паджет сэр	1892-1975	Великобритания	1	1	1	1			4	<i>Лауреат 1937 г.</i>																8			
170	Гесс, Вктор Франц	1883-1964	Австрия	1		1			2	<i>Лауреат 1936 г.</i>																	4			
Всего для номинированных с 1931 г.:																														
171	Эддингтон, Артур Стенли сэр	1882-1944	Великобритания		1	1	1	1	1							1									6					
172	Хонда, Котаро	1870-1954	Япония		3																				3					
173	Пиккар, Огюст Антуан	1884-1962	Бельгия		1	1																			2					
Всего для номинированных с 1932 г.:																							11							
174	Паули, Вольфганг Эрнст	1900-1958	США			1	1	4		5	1		3	1	1	2	1	3	6	<i>Лауреат 1945 г.</i>				29						
175	Тири, Рене Поль Эжен	1886-1968	Франция			1																			1					
Всего для номинированных с 1933 г.:																							30							
176	Андерсон, Карл Дэйвид	1905-1991	США				8	2	9	<i>Лауреат 1936 г.</i>				1	2				1	1	1	3	3	1	19 + 13			Плюс 4 номинации на вторую премию		
177	Жолио-Кюри, Ирен	1897-1956	Франция				9*	6																	15					
178	Чедвик, Джеймс сэр	1891-1974	Великобритания				7	13				1	<i>Лауреат 1935 г.</i>												20 + 1					

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:		Примечания											
				1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949		1950	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев							
179	Жолио-Кюри, Фредерик	1900-1958	Франция				6**	6																12										
180	Боте, Вальтер Вильгельм Георг	1891-1957	Германия				1																	4	Лауреат 1954 г.	Плюс 11 номинаций позже								
181	Брикведде, Фердинанд Графт	1903-1989	США				1																	1										
182	Марфи, Джордж Монтегю	1903-1980	США				1																	1										
183	Юри, Гарльд Клейтон	1893-1981	США				1'																	1										
184	Элмен, Густаф В	1877-1935	США				1																	1										
185	Вегард, Ларс	1880-1963	Норвегия				1																	1										
186	Валлаури, Джианкарло	1882-1957	Италия				1	1					2											4										
* Плюс 3 номинации по химии: 1935 - 3. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1935 г.																																		
** Плюс 3 номинации по химии: 1935 - 3. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1935 г.																																		
' Плюс 1 номинация по химии 1934. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1934 г.																																		
187	Эплтон, Эдуард Виктор сэр	1892-1965	Великобритания					3					3		1	2	2	2						1	1			15	Лауреат 1947 г.					
188	Кеннелли, Артур Эдвин	1861-1939	США					2																	2									
189	Ферми, Энрико	1901-1954	Италия					3*	4	13	11	2	Лауреат 1938 г.												1	1			33 + 2	Плюс 2 номинации на вторую премию				
190	Эренхафт, Феликс	1879-1952	Австрия					1																	1									

																Всего для номинированных с 1936 г.:		28												
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:		Примечания							
				1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949		1950	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев			
202	Коккрофт, Джон Дуглас сэр	1897-1967	Великобритания								2	1	1						1		1	1	2		1			10	Лауреат 1951 г.	
203	Уолтон, Эрнест Томас Синтон	1903-1995	Ирландия								2	1	1								1		1					6	Лауреат 1951 г.	Плюс 2 номинации позже
204	Лумис, Альфред Ли	1887-1975	США								7																7			
205	Ган, Отто	1879-1968	Германия								2*			3	3				2		2	3	1				16			
206	Мейтнер, Лизе	1868-1968	Германия								2**			3	1				1		1	5	6	2	1		22			Плюс 7 номинаций по 1965
207	Хольст, Жилль	1886-1968	Швейцария								1									1							2			
208	Тейлор, Джеффри Играм сэр	1886-1975	Великобритания								1										1						2			Плюс 18 номинаций по 1963
209	Тесла, Никола	1856-1943	США								1																1			
* Плюс 23 номинации по химии: 1914 - 1, 1923 - 1, 1924 - 1, 1925 - 2, 1929 - 1, 1930 - 1, 1933 - 1, 1934 - 2, 1936 - 2, 1937 - 2, 1939 - 1, 1941 - 2, 1942 - 2, 1943 - 1, 1944 - 1, 1945 - 1, 1946 - 1. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1944 г. ** Плюс 19 номинаций по химии: 1924 - 1, 1925 - 2, 1929 - 1, 1930 - 1, 1933 - 1, 1934 - 1, 1936 - 2, 1937 - 2, 1939 - 1, 1941 - 2, 1942 - 1, 1946 - 1, 1947 - 2, 1948 - 2.																Всего для номинированных с 1937 г.:														
210	Лоуренс, Эрнест Орландо	1901-1958	США									4	11	2	Лауреат 1939 г.												17			
211	Регенер, Эрих Рудольф Адександер	1881-1955	Германия									1															1			
Всего для номинированных с 1938 г.:																18														

212	Раби, Исидор Айзек	1898-1988	США										1	9	2	3	4	1	1	<i>Лауреат 1944 г.</i>					21			
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:		Примечания			
				1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	ИТОГО:		от соотечественников	от иностранцев	
213	Шеррер, Пауль	1890-1969	Швейцария										1												1			Плюс 1 номинация позже
214	Халл, Альберт Уоллес	1880-1966	США										1												1			
																			Всего для номинированных с 1939 г.:									
215	Гейровский, Ярослав	1890-1967	Чешская Республика										5*												5			
216	Юкава, Хидеки	1907-1981	Япония										2**	1		1	1	1	2		2	10	2	22	<i>Лауреат 1949 г.</i>			
217	Чемберлен, Артур Невилл	1869-1940	Великобритания										1'											1				
218	Буассье, Анри	1866-1955	Франция										1											1				
219	Джиок, Уильям Френсис	1895-1982	США										1''											1				
220	Кеззом, Виллем Хендрик	1876-1956	Нидерланды										1			1	1	1		1	1			6			Плюс 1 номинация позже	
* Плюс 51 номинация по химии: 1934 - 1, 1938 - 1, 1940 - 8, 1944 - 1, 1947 - 3, 1950 - 2, 1952 - 1, 1953 - 2, 1954 - 1, 1955 - 1, 1956 - 12, 1957 - 4, 1958 - 1, 1959 - 13; плюс 11 номинаций по физиологии или медицине: 1948 - 7, 1949 - 2, 1953 - 2. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1959 г. ** Плюс 2 номинации на премию мира 1966. ' Плюс 10 номинаций на премию мира 1939. '' Плюс 14 номинаций по химии: 1936 - 1, 1937 - 1, 1942 - 2, 1947 - 2, 1948 - 4, 1949 - 4. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1949 г.																			Всего для номинированных с 1940 г.:									

<p>ИТОГО за 40 лет:</p>	<p>Номинировались представители 18 стран: Германия - 52 чел.; США - 39 чел.; Франция - 38 чел.; Великобритания - 36 чел.; Швеция - 9 чел.; Норвегия - 7 чел.; Италия - 7 чел.; Нидерланды - 7 чел.; Австрия - 6 чел.; Дания - 4 чел.; Россия (СССР) - 4 чел.; Швейцария - 3 чел.; Индия - 2; Чешская Республика - 2; Япония - 2; Бельгия - 1; Канада - 1; Ирландия - 1.</p>	<p>Получили премии 46 чел.: Германия - 11, Великобритания - 10, Франция - 6, США - 6, Нидерланды - 4, Швеция - 2, Австрия - 2, Италия - 2, Швейцария - 1, Дания - 1, Индия - 1.</p>	<p>Всего номинировано 220 чел. 1948 раз</p>	<p>Количество номинаторов: 1380 персон</p>
--------------------------------	--	--	--	---

Таблица 10

Номинации на Нобелевскую премию по химии за 1931-1940 гг. (с последующими данными по 1950 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:		Примечания									
				1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	ИТОГО:		от соотечественников	от иностранцев							
167	Ауверс, Карл Фридрих фон	1863-1939	Германия	4																					4									
168	Доннан, Фредерик Георг	1870-1956	Великобритания	1		1																			2									
169	Ирвайн, Джеймс Колкьюхаун сэр	1877-1952	Великобритания	1				1	1																3									
170	Класон, Петер	1848-1937	Швеция	1	1		1	1																	4									
171	Штаудингер, Германн	1881-1965	Германия	4	2		1	2					1		1										5	6	4	5	5	36	Лауреат 1953 г.	Плюс 38 номинаций по 1953		
172	Кун, Вернер	1899-1963	Германия	1																					1						Плюс 17 номинаций по 1964			
173	Ружичка, Леопольд	1887-1976	Швейцария	1				1	1	6	2	11	Лауреат 1939 г.														22							
174	Шулеманн, Вернер	1888-1975	Германия	1																					1									
																							Всего для номинированных с 1931 г.:		73									
175	Ноддак, Вальтер	1893-1960	Германия		1	3	2	1		1															8									
176	Дильс, Отто Пауль Герман	1876-1954	Германия		3	3	6	3	4	5					1	2	1								2	2	32	Лауреат 1950 г.						
177	Каррер, Пауль	1889-1971	Швейцария		3	5	5	5	3	7	Лауреат 1937 г.																	28						
178	Кун, Рихард	1900-1967	Германия		2			1	2	2		1	Лауреат 1938 г.																7 + 1					
179	Эмбден, Густав Георг	1874-1933	Германия		1*																				1									
* Плюс 11 номинаций по физиологии или медицине: 1923 - 3, 1924 - 1, 1927 - 1, 1929 - 3, 1930 - 1, 1932 - 1, 1933 - 1.																							Всего для номинированных с 1932 г.:		75 + 1									

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																		В том числе:		Примечания			
				1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950		ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев
180	Ноддак, Ида	1896-1978	Германия			2		1		1														4			
181	Спет, Эрнст	1886-1946	Австрия			1																		1			
182	Виртанен, Арттури Ильмари	1895-1973	Финляндия			2	2	2	2	2	1	1		2	1	1	6	<i>Лауреат 1945 г.</i>						23			
183	Воточек, Эмиль	1872-1950	Чешская Республика			3																		3			
Всего для номинированных с 1933 г.:																											
184	Бутенандт, Адольф Фридрих Иоганн	1903-1995	Германия				1 ^{''}	1	1		2	1	<i>Лауреат 1939 г.</i>											6			
185	Кёгль, Фриц	1897-1959	Нидерланды			5	3	3	5			2	2		2	2	1			4	3	2	34			Плюс 1 номинация позже	
186	Хегглюнд, Эрик	1887-1959	Швеция			1																	1				
187	Гейровский, Ярослав	1890-1967	Чешская Республика			1 [']				1		8				1			3			2	16	<i>Лауреат 1959 г.</i>	Плюс 35 номинаций по 1959		
188	Майяр, Луи Камиль	1878-1936	Франция			1																	1				
189	Юри, Гарольд Клейтон	1893-1981	США			1 [*]	<i>Лауреат 1934 г.</i>																1				
190	Вошбурн, Эдвард Вайт	1881-1934	США			1																	1				
" ^{'''} Плюс 12 номинаций по физиологии или медицине: 1935 - 10, 1935 - 1, 1940 - 1.																		Всего для номинированных с 1934 г.:									
' ['] Плюс 5 номинаций по физике 1940, плюс 11 номинаций по физиологии или медицине: 1948 - 7, 1949 - 2, 1953 - 2.																		60									
* Плюс 1 номинация по физике 1934.																											
191	Бергманн, Макс	1886-1944	Германия				1					1											2				

Таблица 11

Номинации на Нобелевскую премию по физике за 1941-1950 гг. (с последующими данными по 1960 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:		Примечания							
				1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959		1960	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев			
221	Оже, Пьер Виктор	1899-1993	Франция	1						1	2	1		1		1											7			
222	Штрассман, Фриц (Фридрих Вильгельм)	1902-1980	Германия	1				1	1																		3			
223	Неддермейер, Сет Генри	1907-1988	США	2	2		1	2	1	1	3	3	2	1	2												20			
Всего для номинированных с 1941 г.																							30							
224	Хевеши, Георг (Дьёрдь) Чарльз де	1885-1966	Дания		1*																						1			
Всего для номинированных с 1942 г.																							1							
* Плюс 31 номинация по химии: 1924 - 5, 1927 - 2, 1929 - 5, 1933 - 1, 1934 - 1, 1935 - 1, 1936 - 4, 1939 - 4, 1940 - 3, 1941 - 1, 1942 - 1, 1943 - 1, 1944 - 2. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1944 г.																														
225	Бете, Ханс Альбрехт	1906-2005	США			1		1		1	2	1	2		6	2	1	7	1	2	1	2				30	<i>Лауреат 1967 г.</i>	Плюс 48 номинаций по 1966		
226	Керст, Дональд Вильям	1911-1993	США			2		1	1	3	3	2		1	1	5			1							20				
227	Майоло, Сантьяго Антунес де	1887-	Перу			1																				1				
228	Гамов, Джордж (Георгий Антонович)	1904-1968	США			1		1																		2				
Всего для номинированных с 1943 г.																							53							
229	Цернике, Фредерик (Фриц)	1888-1966	Нидерланды			1*				1		2	2	2	3	<i>Лауреат 1953 г.</i>										11				
№	Ф.И.О.	Годы	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:		Примечания							

	кандидата	жизни		1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	ИТОГО:	от соотечес- твенников	от иностранцев	ия	
230	Доржело, Хенрик Беренд	1894- 1961	Нидерланды				1																	1				
231	Ван Геель, Виллем Кристиаан	1895- 1967	Нидерланды				1																	1				
232	Пеннинг, Франс Мишель	1894- 1953	Нидерланды				1																	1				
* Плюс 2 номинации по химии 1952.																Всего для номинированных с 1944 г.						14						
233	Лио, Бернар Фердинанд	1897- 1952	Франция					1		1	3	2	7	4	4										22			
234	Фриш, Отго Роберт	1904- 1979	Великобритания				1	3	3	1												1		9			Плюс 2 номинации позже	
Всего для номинированных с 1945 г.																							31					
236	Демпстер, Артур Джеффри	1886- 1950	США					1		1														2				
237	Капица, Пётр Леонидович	1894- 1984	СССР					1	4	2		1			1		1	6	6	2	1	1	26	9	17	Плюс 8 номинаций по 1966		
238	Оппенгеймер, Джулиус Роберт	1904- 1967	США					1					1				1							3				
239	Саймон, Френсис Юджин (Саймон, Франц Ойген) сэр	1893- 1956	Великобритания					1*							1				2					4				
240	Учёные- ядерщики	-	-					1	1															2				
* Плюс 2 номинации по химии: 1952 - 1, 1954 - 1.																Всего для номинированных с 1946 г.						37						
241	Гуттон, Камилль	1872- 1963	Франция							1														1				

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:		Примечания														
				1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959		1960	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев										
242	Мейсснер, Вальтер Фриц	1882-1974	Германия							1			1											3									5				
243	Бонхоффер, Карл-Фридрих	1899-1957	Германия							1*			1																					2			
244	Клузиус, Клаус Пауль Альфред	1903-1963	Германия							1**			1					1					2	2	1	1	1	1					11			Плюс 2 номинации позже	
245	Уленбек, Джордж Юджин	1900-1988	США							3					1	1	1	2				11	9	2	2								32			Плюс 15 номинаций по 1966	
246	Томас, Люэлли Хиллет	1903-1992	США							1																							1				
247	Векслер, Владимир Иосифович	1907-1966	СССР							1	2				1																		8	2	6	Плюс 2 номинации по 1965	
248	Мак-Миллан, Эдвин Маттисон	1907-1991	США							1'	1				3																		6			Плюс 1 номинация по 1965	
249	Сербер, Роберт	1909-1997	США							1																								1			
250	Скобельцын, Дмитрий Владимирович	1892-1990	СССР							1																								1	-	1	
251	Росси, Бруно Бенедетто	1905-1993	США							1	1	3				1			6			2	4	4	1	1	1						25			Плюс 13 номинаций по 1966	
* Плюс 4 номинации по химии: 1930 - 1, 1934 - 1, 1937 - 1, 1952 - 1.																																					
** Плюс 39 номинаций по химии: 1944 - 2, 1946 - 1, 1947 - 1, 1948 - 5, 1949 - 1, 1950 - 2, 1951 - 3, 1952 - 4, 1953 - 1, 1954 - 2, 1955 - 6, 1956 - 4, 1957 - 3, 1958 - 2, 1959 - 1, 1961 - 1.																																					
' Плюс 4 номинации по химии: 1948 - 1, 1951 - 3. ПРЕМИЯ ПО ХИМИИ 1951 г.																																					
																					Всего для номинированных с 1947 г.		93														

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:		Примечания							
				1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959		1960	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев			
252	Блох, Феликс	1905-1983	США								2	1	3	4	7	1	<i>Лауреат 1952 г.</i>								18					
253	Ван дер Поль, Балтасар	1889-1959	Нидерланды								2	2	1														5			
254	Шефферс, Хельмут	1898-?	Германия								1																1			
255	Шейн, Марсель	1902-1960	США								1	1		2	1												5			
256	Игли, Генри Линкольн мл.	1899-1996	США								1																1			
257	Янский, Карл Гуте	1905-1950	США								1																1			
258	Эдлен, Бенгт	1906-1993	Швеция								1		2					3		1	2				1	10			Плюс 2 номинации позже	
259	Гротриан, Вальтер Германн Вильгельм	1890-1954	Германия								1																1			
260	Поль, Роберт Вихард	1884-1976	Германия								1						1			1			1			4				
Всего для номинированных с 1948 г.																						46								
261	Буш, Вэннивар	1890-1974	США									1															1			
262	Джеффрис, Гарольд сэр	1891-1989	Великобритания									1															1			
263	Нир, Альфред Отто карл	1911-1994	США									1															1			
264	Портевен, Альбер	1880-1962	Франция									1*															1			
265	Пауэлл, Сесил Фрэнк	1903-1969	Великобритания									8	14	1	<i>Лауреат 1950 г.</i>											22 + 1				

266	Стрит, Жабез Карри	1906- 1989	США									2				1	1	1	1				1		7			Плюс 1 номинация по 1966													
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																				В том числе:		Примечан ия															
				1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	ИТОГО:	от соотечеств енников		от иностранцев														
267	Силард, Лео	1898- 1964	США									1**														1															
268	Латгес, Цезаре Джулио	1924- 2005	США									2		1	2	1	1									7															
269	Гарднер, Милтон Юджин	1901- 1986	США									1														1															
270	Парселл, Эдвард Миллс	1912- 1997	США									1	2	2	5	<i>Лауреат 1952 г.</i>										10															
271	Крамерс, Хендрик Антони	1894- 1952	Нидерланд ы									1	3		2											6															
272	Тюв, Марл Энтони	1901- 1982	США									1														1															
273	Брейт, Грегори (Брейт- Шнайдер, Григорий Альфредович)	1899- 1981	США									1														1															
274	Хафстад, Лоуренс Рандольф	1904- 1993	США									1														1															
275	Стивенсон, Эдвард	1907- ?	США									1														1															
* Плюс 5 номинаций по химии: 1941 - 1, 1945 - 1, 1948 - 1, 1950 - 1, 1959 - 1.															Всего для номинированных с 1949 г.										61 +1																
** Плюс 1 номинация по химии 1947.																																									
276	Бекени, Дьердь (Джордж) фон	1899- 1972	США									1*				1	1						1			5															
277	Матгаух, Йозеф	1895- 1976	Германия									1**														1															

Таблица 12

Номинации на Нобелевскую премию по химии за 1941-1950 гг. (с последующими данными по 1960 г.)

№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																			В том числе:			Примечания	
				1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	ИТОГО:	от соотечественников		от иностранцев
237	Ниггли, Пауль	1888-1953	Швейцария	4																				4			
238	Портевен, Альбер	1880-1962	Франция	1*			1			1		1											1	5			
239	Ван Слайк, Дональд Декстер	1883-1971	США	1'			1																	2			
240	Шенгеймер, Рудольф	1898-1941	США	1''																				1			
241	Самнер, Джеймс Бетчеллер	1887-1955	США	3'''			1	1	3	<i>Лауреат 1946 г.</i>														8			
242	Куниц, Мозес	1887-1978	США	2**																				2			
* Плюс 1 номинация по физике 1949. ' Плюс 10 номинаций по физиологии или медицине: 1924 - 1, 1929 - 1, 1936 - 1, 1937 - 1, 1946 - 2, 1947 - 2, 1948 - 1, 1953 - 1. " Плюс 1 номинация по физиологии или медицине 1942. ''' Плюс 10 номинаций по физиологии или медицине: 1932 - 1, 1939 - 5, 1940 - 1, 1943 - 1, 1944 - 1, 1946 - 1. ** Плюс 1 номинация по физиологии или медицине 1937.												Всего для номинированных с 1941 г.:												22			
243	Вурмсер, Рене	1890-1993	Бразилия		1																			1			
244	Кеннэвей, Эрнест Лоуренс сэр	1881-1958	Великобритания		1*		1																	1			
245	Кук, Джеймс Уилфред	1900-1975	Великобритания		1'		1					1		1										4			
246	Гайтлер, Вальтер Гейнрих	1904-1981	Великобритания		1''							1											1	4			Плюс 2 номинации позже

* Плюс 9 номинаций по физиологии или медицине: 1936 - 1, 1037 - 3, 1942 - 1, 1946 - 1, 1951 - 1, 1953 - 2. ' Плюс 6 номинаций по физиологии или медицине: 1936 - 1, 1937 - 4, 1942 - 1. " Плюс 9 номинаций по физике: 1961 - 1, 1962 - 1, 1963 - 2, 1964 - 2, 1965 - 3.															Всего для номинированных с 1942 г.:																				
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:		Примечания												
				1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959		1960	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев								
247	Рейхштейн, Тадеуш	1897-1996	Швейцария			2*	1	2		1	3	4	2																						
* Плюс 2 номинации по физиологии или медицине 1950. ЛАУРЕАТ ПО ФИЗИОЛОГИИ ИЛИ МЕДИЦИНЕ 1950 г.															Всего для номинированных с 1943 г.:										15										
248	Клузиус, Клаус Пауль Альфред	1903-1963	Германия			2*		1	1	5	1	2	3	4	1	2	5	4	3	2	1													Плюс 1 номинация позже	
249	Линк, Карл Пауль	1901-1978	США			1'																1													
250	Дю Виньо, Винсент	1901-1978	США			2''	2			3	3	1	1	1	1		6	8	2	<i>Лауреат 1955 г.</i>															
251	Стинбок, Харри	1886-1967	США			1'''																													
252	Эйринг, Генри	1901-1981	США			1						2										1	2	1									Плюс 6 номинаций по 1966		
253	Доддс, Эдвард Чарльз	1899-1973	Великобритания			1**																													
* Плюс 13 номинаций по физике: 1947 - 1, 1949 - 1, 1953 - 1, 1955 - 2, 1956 - 2, 1957 - 1, 1958 - 1, 1959 - 1, 1960 - 1, 1962 - 1, 1963 - 1. ' Плюс 3 номинации по физиологии или медицине: 1951 - 1, 1952 - 2. " Плюс 9 номинаций по физиологии или медицине: 1943 - 1, 1948 - 4, 1949 - 2, 1950 - 1, 1951 - 1. ''' Плюс 1 номинация по физиологии или медицине 1929. ** Плюс 8 номинаций по физиологии или медицине: 1947 - 6, 1948 - 2.															Всего для номинированных с 1944 г.:										77 + 2										
254	Вестгрен, Арне Фредрик	1889-1975	Швеция				1																												
															Всего для номинированных с 1945 г.:										1										
255	Фрумкин, Александр Наумович	1895-1976	СССР					3																										Плюс 8 номинаций по 1966	

256	Кребс, Ганс Адольф	1900-1981	Великобритания						2*				5												7						
257	Тейлор, Хьюг Стотт сэр	1890-1974	США						1																	1					
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																				В том числе:		Примечания					
				1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	ИТОГО:	от соотечественников		от иностранцев				
258	Семёнов, Николай Николаевич	1896-1986	СССР						1	1	1		1					1	1	1					6 +1	1	6	Лауреат 1956 г.			
259	Сиборг, Гленн Теодор	1912-1999	США						1		8	4	2	8				1	Лауреат 1951 г.						23 +1						
260	Вудворд, Роберт Бёрнс	1917-1979	США						1	1	1					2	3	7	4	4	5	7	12	47	Лауреат 1965 г.		Плюс 64 номинации по 1966				
261	Досринг, Уильям	1917-2011	США						1	1														2							
* Плюс 16 номинаций по физиологии или медицине: 1946 - 1, 1949 - 3, 1950 - 1, 1951 - 1, 1952 - 3, 1953 - 7. ЛАУРЕАТ ПО ФИЗИОЛОГИИ ИЛИ МЕДИЦИНЕ 1953 г.															Всего для номинированных с 1946 г.:							89 +2									
262	Дево, Анри	1862-1956	Франция						1																1						
263	Сцилард, Лео	1898-1964	США						1*																1						
264	Тиселиус, Арне Вильгельм Каурин	1902-1971	Швеция							1'	5	Лауреат 1948 г.												6							
265	Гейжи, С.А.	?-?	Швейцария						1																1						
266	Леже, Поль	1896-	Швейцария						1''																1						
267	Фриш, Отто Роберт	1904-1979	Великобритания						1'''	1															2						
268	Хиншелвуд, Сирил Норман сэр	1897-1967	Великобритания						1	2	2		1	1	3			1	1	Лауреат 1956 г.						12					
															Всего для номинированных с 1947 г.:							24									
269	Адамс, Роджер	1889-1971	США							3	3			1						1		1	1		10						

270	Хедвалл, Йохан Арвид	1888- 1974	Швеция							1	1	1					3	6	8	4	7		1	32			Плюс 1 номинация позже	
271	Лебо, Поль М.	1868- 1959	Франция							1															1			
272	Меервейн, Ганс Лебрехт	1879- 1965	Германия							1				1	1	1			1	2	2	3	3	15			Плюс 12 номинаций позже	
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																				В том числе:		Примечания		
				1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	ИТОГО:	от соотечеств енников		от иностранцев	
273	Веркман, Честер Гамлин	1893- 1962	США							1*	4	4			1										11			
274	МакМиллан , Эдвин Маттисон	1907- 1991	США							1'			3	<i>Лауреат 1951 г.</i>											4			
275	Абельсон, Филип Хауге	1913- 2004	США							1															1			
276	Хараш, Моррис Селиг	1895- 1957	США							6					8	1	1	1	2	2					21			
277	Ритгенберг, Дэвид	1906- 1970	США							1''															1			
278	Мирски, Альфред Эзра	1900- 1974	США							1															1			
279	Рабе, Пауль	1869- 1952	Германия							1															1			
280	Жакс, Пьер	1906- 1967	Франция							1		1													2			
281	Дикель, Герхард	1913- ?	Германия							1															1			
281	Кеннеди, Джозеф Уилльям	1916- 1957	США							1															1			
* Плюс 3 номинации по физиологии или медицине: 1948 - 1, 1949 - 2. ' Плюс 7 номинаций по физике: 1947 - 1, 1948 - 1, 1951 - 3, 1956 - 1, 1965 - 1. '' Плюс 1 номинация по физиологии или медицине 1953.															Всего для номинированных с 1948 г.:					102								
282	Кон, Эдвин Джозеф	1892- 1953	США								1*														1			

* Плюс 18 номинаций по физиологии или медицине: 1929 - 1, 1946 - 2, 1948 - 5, 1949 - 6, 1950 - 4. ' Плюс 5 номинаций по физиологии или медицине: 1949 - 1, 1951 - 2, 1952 - 2. " Плюс 20 номинаций по физиологии или медицине: 1937 - 1, 1938 - 1, 1939 - 2, 1942 - 1, 1946 - 1, 1947 - 1, 1948 - 7, 1949 - 2, 1950 - 1, 1951 - 1, 1952 - 1, 1953 - 1. "" Плюс 27 номинаций по физиологии или медицине: 1922 - 1, 1925 - 1, 1928 - 1, 1930 - 2, 1931 - 1, 1937 - 1, 1938 - 1, 1941 - 4, 1950 - 14, 1951 - 1. ЛАУРЕАТ ПО ФИЗИОЛОГИИ ИЛИ МЕДИЦИНЕ 1950 г. ** Плюс 4 номинации по физиологии или медицине: 1948 - 1, 1949 - 2, 1953 - 1. ^ Плюс 2 номинации по физиологии или медицине: 1938 - 1, 1948 - 1. ^^ Плюс 23 номинации по физиологии или медицине: 1932 - 1, 1937 - 6, 1938 - 8, 1939 - 1, 1940 - 1, 1941 - 1, 1945 - 1, 1946 - 1, 1950 - 1, 1953 - 2.																							Всего для номинированных с 1949 г.:		112													
№	Ф.И.О. кандидата	Годы жизни	Страна	Количество номинаций по годам выдвижения																	В том числе:		Примечания															
				1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959		1960	ИТОГО:	от соотечественников	от иностранцев											
298	Бидл, Джордж Уэллс	1903-1989	США										1*															5										
299	Калвин, Мелвин	1911-1997	США																											3	5	4	6	19	Лауреат 1961 г.	Плюс 5 номинаций позже		
300	Ли, Чо Хао	1913-1987	США																															7		Плюс 2 номинации по 1966		
301	Конвей, Эдвард Джозеф	1894-1968	Ирландия																																2			
302	Ходжкин, Дороти Кроуфут	1910-1994	Великобритания																																	10	Лауреат 1964 г.	Плюс 14 номинаций позже
303	Флори, Пол Джон	1910-1985	США																																	4	Лауреат 1974 г.	Плюс 2 номинации по 1966
304	Линдерстрём-Ланг, Кай Ульрик	1896-1959	Дания																																	4		
305	Липманн, Фриц Альберт	1899-1986	США																																	3		
306	Шлезингер, Германн Ирвинг	1882-1960	США																																	25		Плюс 2 номинации по 1966
307	Ваксман, Зельман	1888-1973	США																																	2		

экспертами нобелевских учреждений. Наконец, в-четвёртых, результатами исследований необходимо заинтересовать, в первую очередь, лауреатов Нобелевских премий, понимая, что эффективность их номинирований максимально высока. Этот факт является одной из причин необычайной популярности нобелевских лауреатов в различных научных и образовательных учреждениях и форумах, особенно в последние два десятилетия.

Для примера приведём, кого номинировали первые 14 лауреатов, получившие премии по физике с 1901 по 1910 гг. (табл.13), и первые 10 лауреатов, получившие премии по химии с 1901 по 1910 гг. (табл.14).

Таблица 13

Номинаторы, ставшие лауреатами Нобелевской премии по физике в 1901-1910 гг., и их номинации

Год получения премии	Лауреат	Год номинации	Номинация на Нобелевскую премию по	Фамилия и имя номинанта (станет ли номинант лауреатом)
1901	В.К.Рёнтген	1901	физике	У.Томсон
		1903	физике	У.Томсон
		1905	физике	Дж.Дж.Томсон (лауреат)
		1910	физике	К.Ангстрём
		1917	физике	М.Планк (лауреат)
		1922	физике	Н.Бор (лауреат)
1902	Х.А.Лоренц	1905	физике	Дж.Дж.Томсон (лауреат)
		1907	физике	Й.Д.Ван-дер-Ваальс (лауреат)
		1909	физике	Х.Камерлинг-Оннес (лауреат)
		1910	физике	А.Пуанкаре
		1912	физике	Х.Камерлинг-Оннес (лауреат); Э.Мах, мл.
		1914	физике	М.Планк (лауреат)
		1920	физике	А.Эйнштейн (лауреат)
		1924	физике	Ж.Перрен (лауреат)
1902	П.Зееман	1906	физике	У.Томсон
		1907	физике	Й.Д.Ван-дер-Ваальс (лауреат)
		1909	физике	Х.Камерлинг-Оннес (лауреат)
		1910	физике	А.Пуанкаре
		1913	физике	А.Риги
		1914	физике	М.Планк (лауреат)
		1916	физике	Дж.Хейл
		1917	физике	Й.Штарк (лауреат)
		1920	физике	А.Эйнштейн (лауреат)
		1924	физике	Ж.Перрен (лауреат)
		1926	физике	Ж.Перрен (лауреат)
		1936	физике	Й.В. Де Гааз
		1937	физике	Й.В. Де Гааз
		1938	физике	Й.В. Де Гааз
1939	физике	Й.В. Де Гааз		
1942	физике	Й.В. Де Гааз		
1903	А.А.Беккерель	1903	физике	Г.Липпманн (лауреат)
		1904	физике	Г.Липпманн (лауреат); А.Пуанкаре
		1906	физике	Г.Липпманн (лауреат); А.Пуанкаре; А.Риги
		1907	физике	Г.Липпманн (лауреат); А.Пуанкаре
		1908	физике	Г.Липпманн (лауреат)
1903	П.Кюри	1905	физике	Дж.Дж.Томсон (лауреат)
1903	М.Склодовская-Кюри	1905	физике	Дж.Дж.Томсон (лауреат)
		1910	физике	А.Пуанкаре
1904	Лорд Рэлей (Дж.У. Стретт)	1902	физике	У.Томсон
		1903	физике	У.Томсон
		1905	физике	Дж.Дж.Томсон (лауреат)
		1906	физике	Дж.Дж.Томсон (лауреат)

		1915	физике	Ч.Т.Вильсон (лауреат)
1905	Ф.Э.А.Ленард	1906	физике	Л.Больцман
		1906	химии	А.Мауссан (лауреат)
		1907	физике	Э.Резерфорд (лауреат)
		1907	химии	Т.Курциус
		1908	физике	Э.Резерфорд (лауреат)
		1908	химии	Т.Курциус
		1910	физике	М.Планк (лауреат); Ю.Эльстер; Г.Гейтель
		1913	физике	Дж.Дьюар; Х.Камерлинг-Оннес (лауреат)
		1914	физике	Л.Этвеш
		1917	физике	Й.Штарк (лауреат)
		1918	физике	Й.Штарк (лауреат)
		1919	физике	Й.Штарк (лауреат)
		1921	физике	Э.Герке
		1923	физике	Э.Герке
		1924	физике	Э.Герке
1926	физике	В.Вин (лауреат)		
1906	Дж.Дж.Томсон	1903	физике	Лорд Рэлей (Дж.У.Стретт) (лауреат)
		1904	физике	Лорд Рэлей (Дж.У.Стретт) (лауреат)
		1911	физике	Дж.Пойнтинг
		1912	физике	Дж.Пойнтинг
		1924	физике	Ч.Т.Вильсон (лауреат)
1927	физике	Ч.Т.Вильсон (лауреат)		
1907	А.А.Майкельсон	1901	физике	П.Зееман (лауреат)
		1909	физике	Дж.Хейл
		1910	физике	А.Пуанкаре
		1919	физике	Р.Э.Милликен (лауреат)
1908	Г.И.Липпманн	1902	физике	Х.А.Лоренц (лауреат)
		1903	физике	А.А.Беккерель (лауреат); П.Кюри (лауреат)
		1909	физике	А.Пуанкаре
		1910	физике	А.Пуанкаре
		1913	физике	Э.Амага
1914	физике	Э.Амага		
1909	Г.Маркони	1910	физике	А.Пуанкаре
		1925	физике	Дж.А.Флеминг
		1927	физике	Дж.А.Флеминг
		1934	физике	Дж.Валлаури
		1934	литературе	Л.Пиранделло (лауреат)
1935	физике	Дж.Валлаури		
1909	К.Ф.Браун	1911	физике	Э.Мах, мл.
		1912	физике	Э.Мах, мл.
1910	Й.Д.Ван-дер-Ваальс	1914	физике	М.Планк (лауреат)
		1916	физике	Дж.Хейл
		1926	физике	Ж.Перрен (лауреат)

Номинаторы, ставшие лауреатами Нобелевской премии по химии в 1901-1910 гг.,
и их номинации

Год получения премии	Лауреат	Год номинарования	Номинация на Нобелевскую премию по	Фамилия и имя номинанта (станет ли номинант лауреатом)
1901	Я.Г.Вант-Гофф	1902	физике	С.Аррениус (лауреат)
		1902	химии	У.Рамзай (лауреат)
		1903	физике	С.Аррениус (лауреат)
		1903	химии	С.Аррениус (лауреат)
		1904	физике	Дж.Стретт (лорд Рэлей) (лауреат)
		1904	химии	У.Рамзай (лауреат)
		1905	физике	Ф.Ленард (лауреат)
		1905	химии	Д.И.Менделеев
		1906	химии	Д.И.Менделеев
		1907	химии	У.Поуп
		1908	физике	Ф.Кольрауш
		1908	химии	В.Оствальд (лауреат)
		1909	физике	Ф.Кольрауш, М.Планк (лауреат)
		1909	химии	В.Оствальд (лауреат), Х.Ландольт
		1910	физике	М.Планк (лауреат)
1910	химии	Х.Ландольт		
1902	Э.Г.Фишер	1901	химии	Я.Г.Вант-Гофф (лауреат)
		1903	химии	С.Аррениус (лауреат)
		1904	химии	У.Рамзай (лауреат)
		1905	химии	А.Мауссан (лауреат)
		1906	химии	М.Бертло
		1907	физике	Э.Резерфорд (лауреат)
		1907	химии	Дж.Л.Чамичан, В.Нернст (лауреат)
		1908	химии	Дж.Л.Чамичан
		1909	физике	М.Планк (лауреат)
		1909	химии	Т.Ричардс (лауреат)
		1910	физике	М.Планк (лауреат)
		1910	химии	В.Нернст (лауреат)
		1911	физике	Ю.Эльстер, Г.Гайтель
		1911	химии	У.Перкин, мл.
		1912	физике	В.Нернст (лауреат)
		1912	химии	А.Вернер (лауреат)
		1913	химии	А.Вернер (лауреат)
1914	химии	Р.Вильштеттер (лауреат)		
1917	химии	В.Нернст (лауреат)		
1903	С.Аррениус	1901	физике	Ф.Ленард (лауреат), В.К.Рентген (лауреат)
		1902	физике	П.Зееман (лауреат)
		1907	химии	Э.Резерфорд (лауреат)
		1908	физике	Э.Резерфорд (лауреат)
		1908	химии	Э.Резерфорд (лауреат)
		1909	химии	В.Оствальд (лауреат)
		1911	химии	М.Кюри-Склодовская (лауреат)
		1913	физике	Г.Фрам
		1913	химии	Т.Ричардс(лауреат), А.Вернер (лауреат)
		1914	химии	Т.Ричардс (лауреат)
		1915	физике	У.Г.Брэгг (лауреат), Ч.Дарвин, Г.Мозли
		1915	физике	Г.Десландерс, Дж.Хейл
1915	химии	Г.Мозли, Ч.Дарвин, У.Г.Брэгг (лауреат)		

		1919	физике	А.Эйнштейн (лауреат)
		1920	химии	Ж.Перрен (лауреат), Т.Сведберг (лауреат)
		1924	химии	Ж.Перрен (лауреат), Т.Сведберг (лауреат)
		1927	физике	Дж.Флеминг, О.Ричардсон (лауреат)
		1927	химии	Г.Виланд (лауреат), А.Виндаус (лауреат)
1904	У.Рамзай	1901	химии	Я.Г.Вант-Гофф (лауреат)
		1902	химии	М.Бертло
		1903	химии	А.Муассан (лауреат)
		1904	химии	А.Муассан (лауреат)
		1905	физике	Дж.Дж.Томсон (лауреат)
		1906	физике	Дж.Дж.Томсон (лауреат)
		1906	химии	А.Муассан (лауреат)
		1907	химии	У.Крукс
		1908	химии	У.Крукс, Т.Ричардс (лауреат)
		1912	химии	Т.Ричардс (лауреат), У.Перкин, мл.
		1914	химии	Т.Ричардс (лауреат)
		1915	химии	Т.Ричардс (лауреат)
		1916	химии	А.Галлер
1905	А.Байер	1901	физике	С.Аррениус (лауреат)
		1901	химии	Э.Фишер (лауреат)
		1902	физике	У.Гитторф
		1902	химии	У.Рамзай (лауреат)
		1903	физике	Л.Больцманн
		1903	химии	У.Рамзай (лауреат)
		1904	физике	Ю.Эльстер, Г.Гайтель
		1904	химии	У.Рамзай (лауреат)
		1905	физике	Ю.Эльстер, Г.Гайтель
		1905	химии	А.Муассан (лауреат)
		1906	физике	Дж.Дж.Томсон (лауреат)
		1906	химии	А.Муассан (лауреат)
		1907	физике	Э.Резерфорд (лауреат)
		1907	химии	С.Канниццаро, Д.И.Менделеев
		1908	физике	Ю.Эльстер, Г.Гайтель
		1908	химии	А.Вернер (лауреат)
		1909	физике	Ю.Эльстер, Г.Гайтель
		1909	химии	В.Гриньяр (лауреат)
		1910	физике	Ю.Эльстер, Г.Гайтель
		1910	химии	В.Гриньяр (лауреат)
		1911	физике	Ю.Эльстер, Г.Гайтель
		1911	химии	А.Анжели
		1912	физике	М.Планк (лауреат)
		1912	химии	Ф.Барбье, В.Гриньяр (лауреат)
		1913	физике	Э.Голдштейн
		1913	химии	А.Анжели
		1914	физике	М.Лауэ (лауреат)
		1914	химии	О.Ган (лауреат)
		1915	физике	М.Лауэ (лауреат)
		1915	химии	Р.Вильштеттер (лауреат)
1916	физике	М.Планк (лауреат)		
1916	химии	Ф.Габер (лауреат)		
1906	А.Муассан	1904	химии	М.Бертло
		1907	физике	Г.Липпманн (лауреат)
		1907	химии	С.Йоргенсен, П.Сабатье (лауреат), Д.Чамичан
1907	Э.Бухнер	1909	химии	Т.Курциус
		1911	химии	П.Сабатье (лауреат)

		1913	химии	К.Д.Харрис
		1914	химии	К.Д.Харрис
		1917	химии	Ф.Прегль (лауреат)
1908	Э.Резерфорд	1912	физике	Дж.Пойнтинг
		1912	химии	У.Перкин, мл.
		1918	физике	Ч.Баркла (лауреат)
		1918	химии	Ф.Содди (лауреат)
		1919	физике	Н.Бор (лауреат)
		1919	химии	Ф.Содди (лауреат)
		1922	физике	Н.Бор (лауреат)
		1922	химии	Ф.Содди (лауреат)
		1924	физике	Ч.Т.Р.Вильсон (лауреат)
		1926	физике	Ч.Т.Р.Вильсон (лауреат)
		1927	физике	Ч.Т.Р.Вильсон (лауреат)
		1929	физике	О.Ричардсон (лауреат)
		1930	физике	Ч.Раман (лауреат)
		1935	физике	Дж.Чедвик (лауреат)
		1935	химии	Ф.Жолио (лауреат), И.Жолио-Кюри (лауреат)
		1937	физике	Дж.Д.Кокрофт (лауреат), Э.Т.С.Уолтон (лауреат)
1909	В.Оствальд	1910	физике	А.Эйнштейн (лауреат)
		1910	химии	Т.Ричардс (лауреат)
		1912	физике	Р.Хадфилд
		1912	химии	Т.Ричардс (лауреат)
		1913	физике	А.Эйнштейн (лауреат)
		1913	химии	Т.Ричардс (лауреат)
		1914	физике	Э.Мах, мл.
		1923	химии	Г.Зидентопф, Р.Зигмонди (лауреат)
		1924	химии	Г.Зидентопф, Р.Зигмонди (лауреат)
1910	О.Валлах	1911	химии	У.Перкин, мл.
		1912	химии	У.Перкин, мл.
		1914	химии	У.Перкин, мл.

Как видно из табл.13 и 14, лауреаты первого десятилетия достаточно интенсивно участвовали в процедуре отбора номинантов и их участие было довольно продуктивно (за исключением К.Брауна, Г.Маркони и О.Валлаха): 50% выдвинутых учёных-физиков и 60% учёных-химиков были удостоены Нобелевских премий по физике или по химии (а один даже по литературе)! Таким образом, в первое десятилетие наиболее надёжными номинаторами были сами лауреаты Нобелевской премии по физике. Такой результат будет наблюдаться и в будущем.

Таким образом, из приведённых данных видно, что за первые 50 лет номинированы представители 19 стран по физике и 21 страны по химии. Всего номинировано 282 чел. 2333 раза по физике и 322 чел. 1235 раз по химии (порядка пяти номинаций на одного учёного в среднем). Получили Нобелевскую премию по физике 54 учёных из 13 стран и по химии 51 учёный из 8 стран. Количество номинаторов за первое 50-летие составило по физике 1659 чел., по химии 1875 чел.

Литература

1. Наука, технологии, общество и Международное Нобелевское движение: Материалы Нобелевского конгресса – 12 Международной встречи-конференции лауреатов Нобелевских премий и нобелистов, 2-5 окт. 2019 г., г. Тамбов (Россия) / под ред. проф. В.М.Тютюнника. – Тамбов; М.; СПб.; Баку; Вена; Гамбург; Стокгольм; Буаке, Варна: изд-во МИНЦ «Нобелистика», 2019. – Тр. МИНЦ. Вып.7. – 256 с.: илл.
2. Наука, технологии, общество и Международное Нобелевское движение: Материалы Нобелевского конгресса – 11 Международной встречи-конференции лауреатов Нобелевских премий и нобелистов, 24-28 окт. 2017 г., г. Тамбов (Россия) / под ред. проф. В.М.Тютюнника. – Тамбов; М.; СПб.; Баку; Вена; Гамбург; Стокгольм: изд-во МИНЦ «Нобелистика», 2017. – Тр. МИНЦ. Вып.6. – 512 с.: илл.
3. Наука, технологии, общество и Нобелевское движение: Материалы Нобелевского конгресса – 10 (юбилейной) Международной встречи-конференции лауреатов Нобелевских премий и нобелистов, 29-31 окт. 2013 г., г. Тамбов (Россия) / под ред. проф. В.М.Тютюнника, доц. О.А. Шеиной. – Тамбов; М.; СПб.; Баку; Вена; Гамбург: изд-во МИНЦ «Нобелистика», 2013. – Тр. МИНЦ. Вып.5. – 272 с.: илл. – (К 180-летию Альфреда Нобеля).
4. Тютюнник, В.М. Тенденции и особенности развития современной науки: номинанты и номинаторы на Нобелевские премии по физике и химии // Формирование профессионала в условиях региона: Материалы XXI Междунар. науч. конф., г. Тамбов, 22-23 марта 2019 г. / под ред. проф. В.М.Тютюнника, проф. В.А.Зернова, проф. В.А.Фёдорова. – Тамбов; М.; СПб.; Баку; Вена; Гамбург; Стокгольм; Буаке; Варна; Ташкент: изд-во МИНЦ «Нобелистика», 2020. – С.116-163.
5. Тютюнник, В.М. Наукометрические анализы выдвижения кандидатов на Нобелевские премии. 1. Номинанты и номинаторы на Нобелевскую премию по химии (1901-1910) / В.М.Тютюнник, Е.А.Силиванец // История науки и техники. – 2019. – №9. – С.3-21. – 1,0 печ.л. DOI: 10.25791/intstg.09.2019.847
6. Тютюнник, В.М. Номинации на Нобелевскую премию по химии в 1901-1920 гг. // Справочник инженера. – 2020. – № 2. – С.35-52.
7. Тютюнник, В.М. Наукометрические анализы выдвижений на Нобелевские премии. 2. Номинанты и номинаторы на Нобелевскую премию по физике, 1901-1910 / В.М.Тютюнник, Е.А.Силиванец // История науки и техники. – 2020. – №2. – С.3-22. – 1,3 печ.л. DOI: 10.25791/intstg.02.2020.1160
8. Тютюнник, В.М. Номинации на Нобелевскую премию по физике в 1901-1920 гг. // Справочник инженера. – 2020. – № 2. – С.21-34.
9. Тютюнник, В.М. Наукометрические анализы выдвижений кандидатов на Нобелевские премии. Номинанты и номинаторы на Нобелевскую премию по физике (1901-1910) / В.М.Тютюнник, Е.А.Силиванец // Инженерная физика. – 2019. – №12. – С.18-36. DOI: 10.25791/infizik.12.2019.1099.
10. Тютюнник, В.М. Номинации на Нобелевские премии в период Второй мировой войны (1939-1945) // История науки и техники. – 2020. – №5. – С.38-42. DOI: 10.25791/intstg.05.2020.1179
11. Тютюнник, В.М. Международное Нобелевское движение // Научно-исследовательские исследования: сб. науч. тр. / РАН. ИНИОН. Центр науч.-информ. исслед. по науке, образованию и технологиям; отв. ред. А.И.Ракитов. – М.: ИНИОН РАН, 2017. – С.175-204.
12. Тютюнник, В.М. Наукометрические анализы выдвижений на Нобелевские премии. 3. Номинанты и номинаторы на Нобелевскую премию по физиологии или медицине (1901-1910) / В.М.Тютюнник, Е.А.Силиванец // История науки и техники. – 2020. – №4. – С.3-39. – 1,6 печ.л. DOI: 10.25791/intstg.04.2020.1172
13. Tyutyunnik, V.M. Scientometric Analysis of Nominations for Nobel Prizes in Physiology or Medicine = [Наукометрический анализ номинаций на Нобелевские премии по физиологии или медицине] // Перспективы науки = [Science Prospects]. – 2013. – №2(41). – P.139-143.

14. Tyutyunnik, V.M. Process of Reviewing of Nominations for Nobel Prizes in Physiology or Medicine = [Обзор номинаций на Нобелевские премии по физиологии или медицине] // Reports Scientific Society. – 2013. – №1. – P.89-92.
15. Crawford, E. The Nobel Population 1901-1950: A Census of the Nominators and Nominees for the Prizes in Physics and Chemistry. – Uppsala: Universal Academy Press, 2002. – 420 p.
16. Вербин, С.Ю. Номинация на Нобелевскую премию по физике (1900-1966): Опыт первоначальной систематизации // Вопросы истории естествознания и техники. – 2018. – Т.39, №4. – С.681-710.
17. Рязанов, Д.С. Нобелевская премия мира 1901-1912: отдельные аспекты присуждения / Д.С.Рязанов, В.М.Тютюнник // Наука и бизнес: пути развития. – 2013. – №4(22). – С.182-185.
18. Тютюнник, В.М. Лауреаты Нобелевской премии по физике (1901-1980) // Журн. Всесоюз. хим. о-ва им. Д.И.Менделеева. – 1981. – Т.26, №1. – С.353-359.
19. Westgren, A. The Chemistry Prize // Nobel: The man and his prizes. – 3rd ed. / Eds.: The Nobel Foundation; W.Odelberg. – New York; London; Amsterdam: American Elsevier Publ. Co., 1972. – P.281-385.