

Ядерные испытания и ядерные взрывы на Семипалатинском испытательном полигоне. 1949 г. – 1989 г.

(Цит. по: Министерство Российской Федерации по атомной энергии, Министерство обороны Российской Федерации. Испытания ядерного оружия и ядерные взрывы в мирных целях СССР. 1949-1990 гг. Саров, РФЯЦ-ВНИИЭФ, 1996. С. 11-59.).

Географические названия регионов проведения ядерных испытаний и взрывов соответствуют названиям, существовавшим в СССР. По календарю даты проведения испытаний соответствуют московскому времени.

В последнем столбце таблицы (Примечания) для отдельных ядерных испытаний отмечены в основном особенности их проведения.

ИАР – исследования аварийных режимов и аварийных ситуаций.

ИПФ – исследования поражающих факторов ядерных взрывов и их воздействия на военные и гражданские объекты.

ОПЗ – отработка промышленных зарядов для проведения подземных ядерных взрывов в мирных целях.

ПВ – подземные ядерные взрывы в мирных целях и взрывы в целях отработки технологий их проведения.

СИП – Семипалатинский испытательный полигон.

ФМИ – фундаментальные и методические исследования.

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
Программа 1949 года						
1.	29.08.1949	СИП	Наземный	СЯО	22	РДС–1. Первое ядерное испытание СССР; первое испытание на СИП; первое наземное испытание
Программа 1951 года						
2.	24.09.1951	СИП	Наземный	СЯО	38	РДС–2
3.	18.10.1951	СИП	Воздушный	СЯО	42	РДС–3. Первое воздушное испытание СССР; сброс авиабомбы

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
Программа 1953 года						
4.	12.08.1953	СИП	Наземный	СЯО	400	РДС-6с. Первый термоядерный взрыв СССР; самый мощный наземный ядерный взрыв
5.	23.08.1953	СИП	Воздушный	СЯО	28	РДС-4
6.	03.09.1953	СИП	Воздушный	СЯО	5,8	
7.	08.09.1953	СИП	Воздушный	СЯО	1,6	
8.	10.09.1953	СИП	Воздушный	СЯО	4,9	
Программа 1954 года						
9.	29.09.1954	СИП	Воздушный	СЯО	0,2	
10.	01.10.1954	СИП	Воздушный	СЯО	0,03	
11.	03.10.1954	СИП	Воздушный	СЯО	2	
12.	05.10.1954	СИП	Наземный	СЯО	4	
13.	08.10.1954	СИП	Воздушный	СЯО	0,8	
14.	19.10.1954	СИП	Наземный	СЯО	< 0,001	Испытание заряда для торпеды. Первый отказ ядерного заряда
15.	23.10.1954	СИП	Воздушный	СЯО	62	РДС-3. Первое испытание заряда с внешним нейтронным инициированием и новой автоматикой подрыва.

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
16.	26.10.1954	СИП	Воздушный	СЯО	2,8	РДС-5. Повторное испытание заряда с внешним нейтронным инициированием и новой автоматикой подрыва.
17.	30.10.1954	СИП	Наземный	СЯО	10	
Программа 1955 года						
18.	29.07.1955	СИП	Наземный	СЯО	1,3	Испытания 19, 20, 21 — различные варианты зарядов для торпеды.
19.	02.08.1955	СИП	Наземный	СЯО	12	
20.	05.08.1955	СИП	Наземный	СЯО	1,2	
21.	06.11.1955	СИП	Воздушный	СЯО	250	
22.	22.11.1955	СИП	Воздушный	СЯО	1600	РДС-37. Первое испытание прототипа термоядерных зарядов СССР; самый мощный взрыв на СИП
Программа 1956 года						
23.	16.03.1956	СИП	Наземный	СЯО	14	
24.	25.03.1956	СИП	Наземный	СЯО	5,5	
25.	24.08.1956	СИП	Наземный	СЯО	27	
26.	30.08.1956	СИП	Воздушный	СЯО	900	
27.	02.09.1956	СИП	Воздушный	СЯО	51	
28.	10.09.1956	СИП	Воздушный	СЯО	38	
29.	17.11.1956	СИП	Воздушный	СЯО	900	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
30.	14.12.1956	СИП	Воздушный	СЯО	40	
Программа 1957 года						
31.	08.03.1957	СИП	Воздушный	СЯО	19	
32.	03.04.1957	СИП	Воздушный	СЯО	42	
33.	06.04.1957	СИП	Воздушный	СЯО	57	
34.	10.04.1957	СИП	Воздушный	СЯО	680	
35.	12.04.1957	СИП	Воздушный	СЯО	22	
36.	16.04.1957	СИП	Воздушный	СЯО	320	
37.	22.08.1957	СИП	Воздушный	СЯО	520	
38.	26.08.1957	СИП	Воздушный	ИАР	0,1	
39.	13.09.1957	СИП	Воздушный	СЯО	5,9	
40.	26.09.1957	СИП	Воздушный	СЯО	13	
41.	28.12.1957	СИП	Воздушный	СЯО	12	
Программа 1958 года						
42.	04.01.1958	СИП	Воздушный	СЯО	1,3	
43.	17.01.1958	СИП	Воздушный	СЯО	0,5	
44.	13.03.1958	СИП	Воздушный	СЯО	1,2	
45.	14.03.1958	СИП	Воздушный	СЯО	35	
46.	15.03.1958	СИП	Воздушный	СЯО	14	
47.	18.03.1958	СИП	Воздушный	ФМИ	0,16	
48.	20.03.1958	СИП	Воздушный	СЯО	12	
49.	22.03.1958	СИП	Воздушный	СЯО	18	
Программа 1961 года						
50.	01.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	16	
51.	04.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	9	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
52.	05.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	16	
53.	06.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	1,1	
54.	09.09.1961	СИП	Наземный	ИАР	0,38	
55.	10.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	0,88	
56.	11.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	0,30	
57.	13.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	0,001 — 20	
58.	14.09.1961	СИП	Наземный	СЯО	0,4	
59.	17.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	20 — 150	
60.	18.09.1961	СИП	Наземный	ИАР	0,004	
61.	18.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	0,75	
62.	19.09.1961	СИП	Наземный	ИАР	0,03	
63.	20.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	4,8	
64.	21.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	0,80	
65.	26.09.1961	СИП	Воздушный	СЯО	1,2	
66.	01.10.1961	СИП	Воздушный	СЯО	3	
67.	04.10.1961	СИП	Воздушный	СЯО	13	
68.	11.10.1961	СИП	Подземный Штольня В-1	ФМИ	1	
69.	12.10.1961	СИП	Воздушный	СЯО	15	
70.	17.10.1961	СИП	Воздушный	СЯО	6,6	
71.	19.10.1961	СИП	Воздушный	СЯО	0,001 — 20	
72.	25.10.1961	СИП	Воздушный	ФМИ	0,50	
73.	30.10.1961	СИП	Воздушный	СЯО	0,09	
74.	01.11.1961	СИП	Воздушный	СЯО	2,7	
75.	02.11.1961	СИП	Воздушный	СЯО	0,6	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
76.	03.11.1961	СИП	Наземный	ИАР	< 0,001	
77.	03.11.1961	СИП	Воздушный	СЯО	0,9	
78.	04.11.1961	СИП	Наземный	СЯО	0,2	
Программа 1962 года						
79.	02.02.1962	СИП	Подземный Штольня А-1	ИПФ	0,001 — 20	Первое подземное испытание СССР в целях ИПФ
80.	01.08.1962	СИП	Воздушный	СЯО	2,4	
81.	03.08.1962	СИП	Воздушный	СЯО	1,6	
82.	04.08.1962	СИП	Воздушный	СЯО	3,8	
83.	07.08.1962	СИП	Наземный	СЯО	9,9	
84.	18.08.1962	СИП	Воздушный	СЯО	7,4	
85.	18.08.1962	СИП	Воздушный	СЯО	5,8	
86.	21.08.1962	СИП	Воздушный	СЯО	20 — 150	
87.	22.08.1962	СИП	Воздушный	СЯО	3	
88.	23.08.1962	СИП	Воздушный	СЯО	2,5	
89.	25.08.1962	СИП	Воздушный	СЯО	0,001 — 20	
90.	27.08.1962	СИП	Воздушный	СЯО	11	
91.	31.08.1962	СИП	Воздушный	ФМИ	2,7	
92.	22.09.1962	СИП	Наземный	ИАР	0,21	
93.	24.09.1962	СИП	Воздушный	СЯО	1,2	
94.	25.09.1962	СИП	Наземный	СЯО	7	
95.	28.09.1962	СИП	Воздушный	ФМИ	1,3	
96.	09.10.1962	СИП	Воздушный	СЯО	8	
97.	10.10.1962	СИП	Воздушный	СЯО	9,2	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
98.	13.10.1962	СИП	Воздушный	СЯО	4,9	
99.	14.10.1962	СИП	Воздушный	СЯО	0,001 — 20	
100.	20.10.1962	СИП	Воздушный	СЯО	6,7	
101.	28.10.1962	СИП	Воздушный	СЯО	7,8	
102.	28.10.1962	СИП	Воздушный	СЯО	7,8	
103.	30.10.1962	СИП	Наземный	СЯО	1,2	
104.	31.10.1962	СИП	Воздушный	СЯО	10	
105.	01.11.1962	СИП	Воздушный	СЯО	3	
106.	03.11.1962	СИП	Воздушный	СЯО	4,7	
107.	04.11.1962	СИП	Воздушный	СЯО	8,4	
108.	05.11.1962	СИП	Наземный	ИПФ	0,4	
109.	11.11.1962	СИП	Наземный	СЯО	0,1	
110.	13.11.1962	СИП	Наземный	СЯО	< 0,001	
111.	14.11.1962	СИП	Воздушный	СЯО	12	
112.	17.11.1962	СИП	Воздушный	СЯО	18	
113.	24.11.1962	СИП	Наземный	ИАР	< 0,001	
114.	26.11.1962	СИП	Наземный	ИАР	0,031	
115.	01.12.1962	СИП	Воздушный	СЯО	2,4	
116.	23.12.1962	СИП	Наземный	ИАР	< 0,001	
117.	24.12.1962	СИП	Наземный	ИАР	0,007	
118.	24.12.1962	СИП	Наземный	ИАР	0,028	
Программа 1964 года						
119.	15.03.1964	СИП	Штольня А–6	ИПФ	20 — 150	
120.	16.05.1964	СИП	Штольня А–4	СЯО	20 — 150	
121.	06.06.1964	СИП	Штольня В–2	ФМИ	0,001 — 20	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
122.	19.07.1964	СИП	Штольня А-5	ФМИ	20 — 150	
123.	18.08.1964	СИП	Штольня А-8Ш	СЯО	0,001 — 20	
124.	30.09.1964	СИП	Штольня А-6Ш	ФМИ	0,001 — 20	
125.	16.11.1964	СИП	Штольня 3-5	ОПЗ	20 — 150	
Программа 1965 года						
126.	15.01.1965	СИП	«Чаган» Скважина 1004	ПВ	140	Первый промышленный взрыв; первое ядерное испытание на СИП в скважине; взрыв на выброс
127.	04.02.1965	СИП	Штольня А	ФМИ	0,001 — 20	
128.	03.03.1965	СИП	Штольня Ж-3	СЯО	0,001 — 20	
129.	27.03.1965	СИП	Штольня В-2П	СЯО	0,001 — 20	
130.	11.05.1965	СИП	Штольня А-П	СЯО	0,001 — 20	
131.	17.06.1965	СИП	Штольня Ж-1	ОПЗ	0,001 — 20	
132.	29.07.1965	СИП	Штольня А-1Ш	ФМИ	0,001 — 20	
133.	17.09.1965	СИП	Штольня 1	СЯО	0,001 — 20	
134.	08.10.1965	СИП	Штольня 3-1	СЯО	0,001 — 20	
135.	14.10.1965	СИП	Сары- УзеньСкважина 1003	ПВ	1,1	Второй ядерный взрыв на выброс
136.	21.11.1965	СИП	Штольня Ж-2	СЯО	29	
137.	24.12.1965	СИП	Штольня 3-3	ОПЗ	0,001 — 20	
Программа 1966 года						
138.	13.02.1966	СИП	Штольня Е-1	ОПЗ	125	Самый мощный ядерный взрыв на СИП в штольне
139.	20.03.1966	СИП	Штольня 11	СЯО	100	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
140.	21.04.1966	СИП	Штольня А-4П	ОПЗ	0,001 — 20	
141.	07.05.1966	СИП	Штольня 25	ОПЗ	4	
142.	29.06.1966	СИП	Штольня 3-6	ОПЗ	20 — 150	
143.	21.07.1966	СИП	Штольня 24	СЯО	20 — 150	
144.	05.08.1966	СИП	Штольня 17	СЯО	0,001 — 20	
145.	19.08.1966	СИП	Штольня 3-1П	ОПЗ	0,001 — 20	
146.	07.09.1966	СИП	Штольня Ж-1П	ФМИ	0,001 — 20	
147.	19.10.1966	СИП	Штольня 13	СЯО	20 — 150	
148.	29.10.1966	СИП	Штольня Г	СЯО	0,001 — 20	
149.	19.11.1966	СИП	Штольня Ж-3П	СЯО	0,001 — 20	
150.	03.12.1966	СИП	Штольня 14 Штольня 14	СЯО ОПЗ	0,001 — 20 0,001 — 20	Первый групповой ядерный взрыв в одной штольне
151.	18.12.1966	СИП	Скважина 101	ОПЗ	20 — 150	
Программа 1967 года						
152.	30.01.1967	СИП	Штольня 611 Штольня 611	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
153.	26.02.1967	СИП	Штольня 21	ФМИ	20 — 150	
154.	25.03.1967	СИП	Штольня 19 Штольня 19	СЯО ИПФ	0,001 — 20 0,001 — 20	
155.	20.04.1967	СИП	Штольня 25П	ОПЗ	20 — 150	
156.	28.05.1967	СИП	Штольня 11П Штольня 11П	ОПЗ ОПЗ	0,001 — 20 0,001 — 20	
157.	29.06.1967	СИП	Штольня 703	СЯО	0,001 — 20	
158.	15.07.1967	СИП	Штольня 506	ОПЗ	0,001 — 20	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
159.	04.08.1967	СИП	Штольня 18 Штольня 18	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
160.	02.09.1967	СИП	Штольня 13П	СЯО	0,001 — 20	
161.	16.09.1967	СИП	Скважина 102	СЯО	0,001 — 20	
162.	22.09.1967	СИП	Скважина 105	СЯО	10	
163.	17.10.1967	СИП	Штольня Б Штольня Б	ОПЗ ОПЗ	0,001 — 20 0,001 — 20	
164.	30.10.1967	СИП	Штольня 501	СЯО	0,001 — 20	
165.	22.11.1967	СИП	Скважина 106	СЯО	0,001 — 20	
166.	08.12.1967	СИП	Штольня 507	СЯО	0,001 — 20	
Программа 1968 года						
167.	07.01.1968	СИП	Штольня 810	ОПЗ	0,001 — 20	
168.	24.04.1968	СИП	Штольня 505	СЯО	0,001 — 20	
169.	23.05.1968	СИП	Штольня 504	СЯО	< 0,001	
170.	11.06.1968	СИП	Штольня 605	СЯО	0,001 — 20	
171.	19.06.1968	СИП	Скважина 1053	ФМИ	0,001 — 20	
172.	12.07.1968	СИП	Штольня 608 Штольня 608	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
173.	20.08.1968	СИП	Штольня А-7 Штольня А-7	СЯО ИАР	0,001 — 20 < 0,001	
174.	05.09.1968	СИП	Штольня 509	ИПФ	0,001 — 20	
175.	29.09.1968	СИП	Штольня Е-2	ИПФ	60	
176.	21.10.1968	СИП	„Телькем“ Скважина 2308	ПВ	0,24	Третий ядерный взрыв на выброс
177.	29.10.1968	СИП	Штольня 504П	СЯО	0,001 — 20	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
178.	09.11.1968	СИП	Штольня 606	ОПЗ	0,001 — 20	
179.	12.11.1968	СИП	„Телькем-2“ Скважина 2305	ПВ	0,24	Четвертый ядерный взрыв на выброс
			„Телькем-2“ Скважина 2306	ПВ	0,24	
			„Телькем-2“ Скважина 2307	ПВ	0,24	
180.	18.12.1968	СИП	Штольня 508	ОПЗ	0,001 — 20	
Программа 1969 года						
181.	07.03.1969	СИП	Штольня Ж–2П	СЯО	20 — 150	
182.	04.04.1969	СИП	Штольня 19П	СЯО	0,001 — 20	
183.	13.04.1969	СИП	Штольня 24П	ОПЗ	0,001 — 20	
184.	16.05.1969	СИП	Штольня 709	СЯО	0,001 — 20	
185.	31.05.1969	СИП	Скважина 108	СЯО	0,001 — 20	
186.	04.07.1969	СИП	Штольня 710	ОПЗ	0,001 — 20	
			Штольня 710	СЯО	0,001 — 20	
187.	23.07.1969	СИП	Штольня 801	СЯО	16	
188.	11.09.1969	СИП	Штольня 503	ОПЗ	0,001 — 20	
			Штольня 503	ОПЗ	0,001 — 20	
189.	01.10.1969	СИП	Штольня 607	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 607	СЯО	0,001 — 20	
190.	30.10.1969	СИП	Штольня 506П	ИАР	0,001 — 20	
191.	27.11.1969	СИП	Штольня 511	ОПЗ	0,001 — 20	
192.	30.11.1969	СИП	Скважина 1054	СЯО	125	
193.	28.12.1969	СИП	Скважина 107	СЯО	40	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
194.	29.12.1969	СИП	Штольня Ш-1	ОПЗ	0,001 — 20	
Программа 1970 года						
195.	29.01.1970	СИП	Штольня 802	ИПФ	0,001 — 20	
			Штольня 802	ИПФ	0,001 — 20	
			Штольня 802	ИПФ	0,001 — 20	
196.	18.02.1970	СИП	Штольня Ш-2	ИАР	< 0,001	
197.	27.03.1970	СИП	Штольня 610	ОПЗ	0,001 — 20	
198.	27.05.1970	СИП	Штольня Ш-3	СЯО	0,001 — 20	
199.	28.06.1970	СИП	Штольня 510	СЯО	20 — 150	
200.	28.06.1970	СИП	Штольня 705	ОПЗ	0,001 — 20	
			Штольня 705	СЯО	0,001 — 20	
201.	21.07.1970	СИП	Скважина 104	СЯО	0,001 — 20	
202.	24.07.1970	СИП	Штольня 120	СЯО	0,001 — 20	
203.	06.09.1970	СИП	Штольня 502	СЯО	0,001 — 20	
204.	06.09.1970	СИП	Штольня 8	ОПЗ	0,001 — 20	
205.	04.11.1970	СИП	Скважина 125	ОПЗ	0,001 — 20	
206.	17.12.1970	СИП	Штольня 193	СЯО	20 — 150	
Программа 1971 года						
207.	29.01.1971	СИП	Штольня 114	ИПФ	0,001 — 20	
208.	22.03.1971	СИП	Штольня 510П	ОПЗ	20 — 150	
209.	22.03.1971	СИП	Штольня 807	СЯО	0,001 — 20	
210.	09.04.1971	СИП	Штольня 148/1	ПВ	0,23	
211.	25.04.1971	СИП	Штольня 706	СЯО	90	
212.	25.05.1971	СИП	Штольня 119	СЯО	0,001 — 20	
213.	06.06.1971	СИП	Скважина 110	СЯО	16	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
214.	19.06.1971	СИП	Скважина 129	СЯО	0,001 — 20	
215.	30.06.1971	СИП	Скважина 1056	СЯО	0,001 — 20	
216.	09.10.1971	СИП	Скважина 111	СЯО	12	
217.	21.10.1971	СИП	Скважина 127	СЯО	23	
218.	29.11.1971	СИП	Штольня 105	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 105	СЯО	0,001 — 20	
219.	15.12.1971	СИП	Штольня 157	ИПФ	0,001 — 20	
220.	30.12.1971	СИП	Штольня 809	СЯО	0,001 — 20	
221.	30.12.1971	СИП	Штольня 609	СЯО	20 — 150	
Программа 1972 года						
222.	10.02.1972	СИП	Скважина 1007	СЯО	16	
223.	10.03.1972	СИП	Штольня 201	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 201	СЯО	0,001 — 20	
224.	28.03.1972	СИП	Штольня 191	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 191	ОПЗ	0,001 — 20	
			Штольня 191	ИАР	< 0,001	
225.	20.04.1972	СИП	Штольня 505П	ИАР	< 0,001	
226.	07.06.1972	СИП	Штольня 110	СЯО	0,001 — 20	
227.	07.06.1972	СИП	Штольня 601	ИПФ	0,001 — 20	
228.	06.07.1972	СИП	Штольня 157–М	ИПФ	0,001 — 20	
229.	16.08.1972	СИП	Штольня 708	ИПФ	8	
230.	26.08.1972	СИП	Скважина 132	СЯО	0,001 — 20	
231.	02.09.1972	СИП	Скважина 128	СЯО	2	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
232.	02.11.1972	СИП	Скважина 1061	СЯО	165	Самое мощное подземное испытание на СИП(скважина)
233.	10.12.1972	СИП	Штольня 3–2 Штольня 140	СЯО СЯО	0,001 — 20 20 — 150	Первый групповой ядерный взрыв в двух штольнях на СИП
234.	10.12.1972	СИП	Скважина 1204	ОПЗ	140	
235.	28.12.1972	СИП	Штольня 25ПП	СЯО	0,001 — 20	
Программа 1973 года						
236.	16.02.1973	СИП	Штольня 113	СЯО	20 — 150	
237.	19.04.1973	СИП	Скважина 131	СЯО	0,001 — 20	
238.	10.07.1973	СИП	Штольня 806 Штольня 806 Штольня 806	СЯО СЯО ИАР	0,001 — 20 0,001 — 20 < 0,001	
239.	23.07.1973	СИП	Скважина 1066	ОПЗ	150 — 1500	
240.	20.09.1973	СИП	Скважина 1267	СЯО	< 0,001	
241.	26.10.1973	СИП	Штольня 205	ИПФ	0,001 — 20	
242.	04.11.1973	СИП	Скважина 1069	СЯО	0,001 — 20	
243.	14.12.1973	СИП	Скважина 1064	СЯО	20 — 150	
244.	31.12.1973	СИП	Штольня 21П	СЯО	0,001 — 20	
Программа 1974 года						

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
245.	30.01.1974	СИП	Штольня 603 Штольня 603 Штольня 603	ИПФ ИПФ ИПФ	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	Испытание отнесено к групповому ядерному испытанию по его специфике, хотя разновременность взрыва была более 0,1 секунды
246.	28.02.1974	СИП	Штольня 110П	ИАР	< 0,001	
247.	16.04.1974	СИП	Скважина 1301	СЯО	0,001 — 20	
248.	16.05.1974	СИП	Штольня 176	СЯО	0,001 — 20	
249.	31.05.1974	СИП	Скважина 1207	ОПЗ	20 — 150	
250.	25.06.1974	СИП	Штольня3–1ПП	ИПФ	0,001 — 20	
251.	10.07.1974	СИП	Штольня 195	СЯО	0,001 — 20	
252.	29.07.1974	СИП	Скважина 1050	СЯО	0,001 — 20	
253.	13.09.1974	СИП	Штольня 179	ИПФ	0,001 — 20	
254.	16.10.1974	СИП	Скважина 1005	ИПФ	0,001 — 20	
255.	28.11.1974	СИП	Скважина 215	СЯО	0,001 — 20	
256.	07.12.1974	СИП	„Лазурит“Скважина Р-1	ПВ	1,7	
257.	16.12.1974	СИП	Штольня 709П	СЯО	0,001 — 20	
258.	16.12.1974	СИП	Штольня 148/5	ПВ	3,8	
259.	27.12.1974	СИП	Скважина 1058	СЯО	20 — 150	
Программа 1975 года						
260.	20.02.1975	СИП	Штольня 163 Штольня 163 Штольня 163	ИПФ ИПФ ИПФ	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
261.	20.02.1975	СИП	Штольня 156	ИПФ	0,001 — 20	
262.	11.03.1975	СИП	Штольня 101	СЯО	0,001 — 20	
263.	27.04.1975	СИП	Скважина 1205	СЯО	20 — 150	
264.	08.06.1975	СИП	Штольня 165	ОПЗ	0,001 — 20	
265.	30.06.1975	СИП	Скважина А	СЯО	0,001 — 20	
266.	15.07.1975	СИП	Штольня 133	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 133	СЯО	0,001 — 20	
267.	07.08.1975	СИП	Штольня 122	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 123	СЯО	0,001 — 20	
268.	05.10.1975	СИП	Штольня 192	СЯО	0,001 — 20	
269.	29.10.1975	СИП	Скважина 1206	СЯО	20 — 150	
270.	13.12.1975	СИП	Штольня 604	СЯО	0,001 — 20	
271.	25.12.1975	СИП	Скважина 1067	СЯО	20 — 150	
Программа 1976 года						
272.	15.01.1976	СИП	Штольня 115	СЯО	0,001 — 20	
273.	17.03.1976	СИП	Штольня 608П	СЯО	0,001 — 20	
274.	10.04.1976	СИП	Штольня 609П	СЯО	0,001 — 20	
275.	21.04.1976	СИП	Скважина 1201	СЯО	0,001 — 20	
276.	21.04.1976	СИП	Штольня 101П	СЯО	0,001 — 20	
277.	19.05.1976	СИП	Штольня 163П	СЯО	0,001 — 20	
278.	09.06.1976	СИП	Скважина 1075	СЯО	0,001 — 20	
279.	04.07.1976	СИП	Скважина 1062	СЯО	20 — 150	
280.	23.07.1976	СИП	Штольня 185	СЯО	0,001 — 20	
281.	04.08.1976	СИП	Скважина 133	СЯО	0,001 — 20	
282.	28.08.1976	СИП	Скважина 1202	СЯО	20 — 150	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
283.	30.10.1976	СИП	Штольня 143	ИПФ	0,001 — 20	
284.	23.11.1976	СИП	Скважина 1207бис	СЯО	20 — 150	
285.	07.12.1976	СИП	Скважина 1304 Скважина 1304	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	Первый групповой ядерный взрыв в одной скважине на СИП
286.	07.12.1976	СИП	Скважина 1209	СЯО	0,001 — 20	
287.	30.12.1976	СИП	Штольня 706П Штольня 706П	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
Программа 1977 года						
288.	29.03.1977	СИП	Штольня 707 Штольня 707 Штольня 707	СЯО СЯО ИАР	0,001 — 20 0,001 — 20 < 0,001	
289.	29.03.1977	СИП	Скважина 130	СЯО	20 — 150	
290.	25.04.1977	СИП	Штольня 604П	СЯО	0,001 — 20	
291.	29.05.1977	СИП	Скважина 1400	СЯО	20 — 150	
292.	29.06.1977	СИП	Скважина 1080	СЯО	0,001 — 20	
293.	30.07.1977	СИП	Штольня 175 Штольня 175	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
294.	17.08.1977	СИП	Штольня 111	СЯО	0,001 — 20	
295.	05.09.1977	СИП	Скважина 1079 Скважина 1079	СЯО ФМИ	20 — 150 0,001 — 20	
296.	29.10.1977	СИП	Штольня 136 Штольня 136	СЯО ФМИ	0,001 — 20 0,001 — 20	
297.	29.10.1977	СИП	Скважина 1214	СЯО	20 — 150	
298.	12.11.1977	СИП	Скважина 1073	СЯО	0,001 — 20	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
299.	27.11.1977	СИП	Штольня 18П	СЯО	0,001 — 20	
300.	30.11.1977	СИП	Скважина Глубокая	СЯО	20 — 150	
			Скважина Глубокая	СЯО	0,001 — 20	
301.	26.12.1977	СИП	Штольня 803	СЯО	0,001 — 20	
302.	26.12.1977	СИП	Штольня 123П	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 122П	СЯО	< 0,001	
			Штольня 122П	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 122П	СЯО	0,001 — 20	
Программа 1978 года						
303.	19.03.1978	СИП	Скважина 2691	СЯО	0,001 — 20	
304.	26.03.1978	СИП	Штольня 701	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 701	СЯО	0,001 — 20	
305.	22.04.1978	СИП	Штольня 204	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 204	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 204	СЯО	0,001 — 20	
306.	24.05.1978	СИП	Штольня 185П	ИАР	< 0,001	
307.	29.05.1978	СИП	Штольня 133П	ИПФ	0,001 — 20	
308.	02.06.1978	СИП	Штольня 185ПП	ИАР	< 0,001	
309.	11.06.1978	СИП	Скважина 1010	СЯО	20 — 150	
310.	05.07.1978	СИП	Скважина 1077	СЯО	20 — 150	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
311.	28.07.1978	СИП	Штольня 104 Штольня 104 Штольня 104 Штольня 104 Штольня 104	СЯО СЯО СЯО СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	Групповой ядерный взрыв с максимальным числом взрывов (5)на СИП
312.	29.08.1978	СИП	Штольня 107 Штольня 107 Штольня 107	СЯО СЯО ИАР	0,001 — 20 0,001 — 20 < 0,001	
313.	29.08.1978	СИП	Скважина 1228	СЯО	20 — 150	
314.	15.09.1978	СИП	Скважина 1211	СЯО	20 — 150	
315.	20.09.1978	СИП	Штольня 605П	ИПФ	0,001 — 20	
316.	15.10.1978	СИП	Штольня 200АСМ	ИПФ	0,001 — 20	
317.	31.10.1978	СИП	Штольня 194	ФМИ	0,001 — 20	
318.	04.11.1978	СИП	Скважина 1302 Скважина 1302	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
319.	29.11.1978	СИП	Скважина 1222 Скважина 1222	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
320.	29.11.1978	СИП	Штольня 162	СЯО	0,001 — 20	
321.	14.12.1978	СИП	Штольня 113П	СЯО	0,001 — 20	
322.	20.12.1978	СИП	Штольня 803П Штольня 803П	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
Программа 1979 года						
323.	01.02.1979	СИП	Скважина 1006	СЯО	0,001 — 20	
324.	16.02.1979	СИП	Скважина 109 Скважина 2803	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
325.	23.03.1979	СИП	Штольня 115П	ИАР	< 0,001	
326.	10.04.1979	СИП	Штольня 115ПП	ИАР	< 0,001	
327.	06.05.1979	СИП	Штольня 701П Штольня 701П	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
328.	31.05.1979	СИП	Штольня 141 Штольня 141 Штольня 141 Штольня 136П	СЯО СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	
329.	12.06.1979	СИП	Штольня 115ППП	ИАР	< 0,001	
330.	23.06.1979	СИП	Скважина 1223	СЯО	20 — 150	
331.	07.07.1979	СИП	Скважина 1225 Скважина 1225	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
332.	18.07.1979	СИП	Скважина 2613	СЯО	0,001 — 20	
333.	18.07.1979	СИП	Штольня 195П	ФМИ	0,001 — 20	
334.	04.08.1979	СИП	Скважина 1085 Скважина 1085	СЯО СЯО	0,001 — 20 20 — 150	
335.	18.08.1979	СИП	Скважина 1226 Скважина 1226	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
336.	27.09.1979	СИП	Штольня 175П	ИПФ	0,001 — 20	
337.	18.10.1979	СИП	Штольня 128 Штольня 128	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
338.	28.10.1979	СИП	Скважина 1224 Скважина 1224	СЯО СЯО	0,001 — 20 20 — 150	
339.	30.11.1979	СИП	Штольня 192П	СЯО	0,001 — 20	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
340.	02.12.1979	СИП	Скважина 1309 Скважина 1309	СЯО ФМИ	0,001 — 20 20 — 150	
341.	21.12.1979	СИП	Штольня 802П	СЯО	0,001 — 20	
342.	23.12.1979	СИП	Скважина Глубокая- 1	СЯО	20 — 150	
			Скважина Глубокая- 1	СЯО	0,001 — 20	
Программа 1980 года						
343.	14.03.1980	СИП	Штольня 603П	ИАР	< 0,001	
344.	04.04.1980	СИП	Скважина 126	СЯО	0,001 — 20	
345.	10.04.1980	СИП	Штольня 181	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 181	СЯО	0,001 — 20	
346.	25.04.1980	СИП	Скважина 1071	СЯО	0,001 — 20	
			Скважина 1071	СЯО	0,001 — 20	
347.	22.05.1980	СИП	Штольня 173	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 173	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 173	СЯО	0,001 — 20	
348.	12.06.1980	СИП	Скважина 1083	СЯО	20 — 150	
349.	25.06.1980	СИП	Штольня 127	СЯО	0,001 — 20	
350.	29.06.1980	СИП	Скважина 1227	СЯО	0,001 — 20	
			Скважина 1227	СЯО	0,001 — 20	
			Скважина 1227	СЯО	20 — 150	
351.	31.07.1980	СИП	Штольня 902	СЯО	0,001 — 20	
			Штольня 902	СЯО	0,001 — 20	
352.	14.09.1980	СИП	Скважина 1220	СЯО	20 — 150	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
353.	25.09.1980	СИП	Штольня К-1	ИПФ	0,001 — 20	
354.	12.10.1980	СИП	Скважина 1087 Скважина 1087	СЯО СЯО	20 — 150 20 — 150	
355.	23.10.1980	СИП	Штольня 204П	СЯО	0,001 — 20	
356.	05.12.1980	СИП	Штольня 204ПП	СЯО	0,001 — 20	
357.	05.12.1980	СИП	Штольня 111П Штольня 111П Штольня 111П	СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	
358.	14.12.1980	СИП	Скважина 1086 Скважина 1086 Скважина 1086	СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20 20 — 150	
359.	26.12.1980	СИП	Штольня 3-2П	СЯО	0,001 — 20	
360.	27.12.1980	СИП	Скважина 1303 Скважина 1303	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
Программа 1981 года						
361.	25.03.81	СИП	Штольня 603-ПП	ИАР	< 0,001	
362.	29.03.1981	СИП	Скважина 1234 Скважина 1234 Скважина 1234	СЯО ФМИ ФМИ	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	
363.	22.04.1981	СИП	Скважина 1232 Скважина 1232 Скважина 1232	СЯО СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20 0,001 — 20	
364.	27.05.1981	СИП	Скважина 1203	СЯО	0,001 — 20	
365.	04.06.1981	СИП	Штольня 603-ППП	ИАР	< 0,001	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
366.	30.06.1981	СИП	Штольня 187 Штольня 187	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
367.	17.07.1981	СИП	Штольня 106	СЯО	0,001 — 20	
368.	14.08.1981	СИП	Штольня 184 Штольня 184 Штольня 184	СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	
369.	13.09.1981	СИП	Скважина 1233	СЯО	20 — 150	
370.	16.10.1981	СИП	Штольня 136–ПП	ИАР	< 0,001	
371.	18.10.1981	СИП	Скважина 1236 Скважина 1236	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
372.	20.11.1981	СИП	Штольня 103 Штольня 103	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
373.	29.11.1981	СИП	Скважина 1237 Скважина 1237 Скважина 1237	СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	
374.	22.12.1981	СИП	Штольня 135 Штольня 135 Штольня 135	СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	
375.	27.12.1981	СИП	Скважина 1312	СЯО	20 — 150	
Программа 1982 года						
376.	19.02.1982	СИП	Штольня 150 Штольня 150	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
377.	25.04.1982	СИП	Скважина 1219 Скважина 1219 Скважина 1219	ФМИ ФМИ ФМИ	20 — 150 20 — 150 20 — 150	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
378.	25.06.1982	СИП	Штольня 196 Штольня 196	ИПФ СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
379.	04.07.1982	СИП	Скважина 1321 Скважина 1321 Скважина 1321	СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 20 — 150 0,001 — 20	
380.	23.08.1982	СИП	Штольня 14П Штольня 14П	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
381.	31.08.1982	СИП	Скважина 1317 Скважина 1317	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
382.	21.09.1982	СИП	Штольня 203 Штольня 203	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
383.	05.12.1982	СИП	Скважина 1314 Скважина 1314	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
384.	25.12.1982	СИП	Штольня 172 Штольня 172	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
385.	26.12.1982	СИП	Скважина 1415 Скважина 1415	ФМИ СЯО	20 — 150 20 — 150	
Программа 1983 года						
386.	11.03.1983	СИП	Штольня 150П	ИАР	< 0,001	
387.	30.03.1983	СИП	Штольня 177	СЯО	0,001 — 20	
388.	12.04.1983	СИП	Штольня 186	ИПФ	0,001 — 20	
389.	30.05.1983	СИП	Штольня 215 Штольня 215	ФМИ СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
390.	12.06.1983	СИП	Скважина 1320 Скважина 1320	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
391.	24.06.1983	СИП	Штольня 176П	СЯО	0,001 — 20	
392.	11.09.1983	СИП	Штольня К-2	ИПФ	0,001 — 20	
393.	06.10.1983	СИП	Скважина 1325 Скважина 1325	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
394.	26.10.1983	СИП	Скважина 1307	СЯО	20 — 150	
395.	02.11.1983	СИП	Штольня 203П	СЯО	0,001 — 20	
396.	20.11.1983	СИП	Скважина 1235 Скважина 1235	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
397.	29.11.1983	СИП	Штольня 216	СЯО	0,001 — 20	
398.	29.11.1983	СИП	Штольня 180 Штольня 180	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
399.	26.12.1983	СИП	Штольня 129	ФМИ	0,001 — 20	
Программа 1984 года						
400.	19.02.1984	СИП	Скважина 1331	СЯО	20 — 150	
401.	07.03.1984	СИП	Скважина 1308	СЯО	20 — 150	
402.	29.03.1984	СИП	Скважина 1335	СЯО	20 — 150	
403.	15.04.1984	СИП	Штольня 190 Штольня 190	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
404.	25.04.1984	СИП	Скважина 1316 Скважина 1316	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
405.	26.05.1984	СИП	Скважина 1414 Скважина 1414	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
406.	14.07.1984	СИП	Скважина 1344 Скважина 1344	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
407.	09.09.1984	СИП	Штольня 132 Штольня 132 Штольня 132 Штольня 132	ИПФ ИПФ ИПФ ИПФ	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	
408.	18.10.1984	СИП	Штольня 200М–бис	ИПФ	0,001 — 20	
409.	27.10.1984	СИП	Скважина 1323	СЯО	20 — 150	
410.	23.11.1984	СИП	Штольня 803бис Штольня 803бис Штольня 803бис	СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	
411.	02.12.1984	СИП	Скважина 1411 Скважина 1411	СЯО ФМИ	20 — 150 0,001 — 20	
412.	16.12.1984	СИП	Скважина 1313 Скважина 1313	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
413.	28.12.1984	СИП	Скважина 1353 Скважина 1353	СЯО ОПЗ	20 — 150 0,001 — 20	
Программа 1985 года						
414.	10.02.1985	СИП	Скважина 1340 Скважина 1340 Скважина 1340	СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20 20 — 150	
415.	25.04.1985	СИП	Скважина 1319 Скважина 1319	СЯО СЯО	20 — 150 20 — 150	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
416.	15.06.1985	СИП	Скважина 1341 Скважина 1341 Скважина 1061бис	СЯО СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20 0,001 — 20	
417.	30.06.1985	СИП	Скважина 1354 Скважина 1354	СЯО СЯО	0,001 — 20 20 — 150	
418.	11.07.1985	СИП	Штольня 175–ПП	СЯО	0,001 — 20	
419.	19.07.1985	СИП	Штольня 901	СЯО	0,001 — 20	
420.	20.07.1985	СИП	Скважина 1322	СЯО	20 — 150	
421.	25.07.1985	СИП	Штольня 152 Штольня 152 Штольня 152 Штольня 152	СЯО СЯО ИАР ИАР	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	
Программа 1987 года						
422.	26.02.1987	СИП	Штольня 130	ФМИ	0,001 — 20	
423.	12.03.1987	СИП	Скважина 1315 Скважина 1315	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
424.	03.04.1987	СИП	Скважина 1318	СЯО	20 — 150	
425.	03.04.1987	СИП	Штольня 208 Штольня 208 Штольня 208	СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20 0,001 — 20	
426.	17.04.1987	СИП	Скважина 1384 Скважина 1384 Скважина 1384	СЯО СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20 0,001 — 20	
427.	06.05.1987	СИП	Штольня 164	ФМИ	0,001 — 20	
428.	06.06.1987	СИП	Штольня 138	ФМИ	0,001 — 20	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
429.	20.06.1987	СИП	Скважина 1326 Скважина 1326	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
430.	17.07.1987	СИП	Штольня 168	ФМИ	20 — 150	
431.	02.08.1987	СИП	Скважина 1348 Скважина 1348 Скважина 1348	СЯО СЯО СЯО	0,001 — 20 20 — 150 20 — 150	
432.	18.09.1987	СИП	Штольня 132П Штольня 132П	ИПФ ИАР	0,001 — 20 0,001 — 20	
433.	16.10.1987	СИП	Штольня К-85	ИПФ	0,001 — 20	
434.	15.11.1987	СИП	Скважина 1332 Скважина 1332	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
435.	13.12.1987	СИП	Скважина 1355 Скважина 1355	СЯО СЯО	0,001 — 20 20 — 150	
436.	20.12.1987	СИП	Штольня 164П	ФМИ	0,001 — 20	
437.	27.12.1987	СИП	Скважина 1388 Скважина 1388	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
Программа 1988 года						
438.	06.02.1988	СИП	Штольня 168П Штольня 168П Штольня 168П	СЯО ИАР ИАР	0,001 — 20 < 0,001 < 0,001	
439.	13.02.1988	СИП	Скважина 1361 Скважина 1361	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
440.	03.04.1988	СИП	Скважина 1336	СЯО	20 — 150	
441.	22.04.1988	СИП	Штольня 704	ИПФ	0,001 — 20	
442.	04.05.1988	СИП	Скважина 1359	ФМИ	20 — 150	

<i>№ п/п</i>	<i>Дата проведения</i>	<i>Место проведения</i>	<i>Условия проведения</i>	<i>Цель ядерных испытаний</i>	<i>Мощность, килотонн</i>	<i>Примечания</i>
443.	14.06.1988	СИП	Скважина 1421	СЯО	0,001 — 20	
444.	14.09.1988	СИП	Скважина 1350	ФМИ (СЭК)	20 — 150	Совместный эксперимент с американской стороной
445.	18.10.1988	СИП	Штольня 034	ИПФ	0,001 — 20	
446.	12.11.1988	СИП	Скважина 1412	СЯО	0,001 — 20	
447.	23.11.1988	СИП	Штольня 169/1 Штольня 169/1 Штольня 169/1	СЯО ФМИ ИАР	0,001 — 20 0,001 — 20 < 0,001	
448.	17.12.1988	СИП	Скважина 1346 Скважина 1346	СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20	
449.	28.12.1988	СИП	Штольня 901П Штольня 901П	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
Программа 1989 года						
450.	22.01.1989	СИП	Скважина 1328 Скважина 1328	СЯО СЯО	0,001 — 20 20 — 150	
451.	12.02.1989	СИП	Скважина 1366	СЯО	20 — 150	
452.	17.02.1989	СИП	Штольня 139	СЯО	0,001 — 20	
453.	08.07.1989	СИП	Скважина 1352	СЯО	20 — 150	
454.	02.09.1989	СИП	Скважина 1410 Скважина 1410	СЯО СЯО	0,001 — 20 0,001 — 20	
455.	04.10.1989	СИП	Штольня 169/2	ИПФ	0,001 — 20	
456.	19.10.1989	СИП	Скважина 1365 Скважина 1365 Скважина 1365	СЯО СЯО СЯО	20 — 150 0,001 — 20 0,001 — 20	Последнее ядерное испытание на СИП