Характеристика ландшафтных фотоснимков и точек съемки

(н/ч – негативная черно-белая пленка, н/ц – негативная цветная пленка, п/ц – позитивная цветная пленка, ц/ц – цифровой цветной файл)

пд поз	точка съемки					,	
Код снимка	№ пленки и кадра	Вид пленки	Дата съемки	Северная широта	Восточная долгота	Высота над ур. м., м	
Район 1. Долина р. Бол. Ханмей и г. Гердъиз							
1-1962	118-13	н/ч	12.08.62				
1-2005	665-14	н/ц	6.08.05	66°58.925'	65°56.484'	271	
2-1962	118-12	н/ч	12.08.62				
2-2005	665-13	н/ц	6.08.05	66°59.060'	65°54.949'	189	
3-1962	118-11	н/ч	12.08.62	66050 071'	65055 175'	194	
3-2005	665-12	н/ц	6.08.05	66°58.971'	65°55.175'	194	
4-1962 4-2005	118-10 665-11	н/ч н/ц	12.08.62 6.08.05	66°57.346'	65°57.076'	180	
5-1962	118-08	н/ц н/ч	12.08.62	00 37.340	03 37.070	100	
5-2005	665-17	н/ц	6.08.05	66°54.729'	66°00.558'	177	
6-1962	118-14	н/ч	12.08.62				
6-2005	665-15	н/ц	6.08.05	66°58.923'	65°56.717'	338	
7-1962	118-16	н/ч	12.08.62				
7-2005	665-16	н/ц	6.08.05	66°57.130'	66°00.614'	496	
8-1962	118-01	н/ч	9.08.62				
8-2007	7857	ц/ц	22.06.07	66°50.270'	65°54.455'	229	
Pa	йон 2. Гор	а Сланцеі	вая и долина	ручья Сеньк	а-Шор	•	
9-1969	218-14	н/ч	1.08.69				
9-1998	566-13	н/ц	29.08.98	66°54.582'	65°47.144'	360	
10-1962	119-24	н/ч	18.08.62				
10-1998	566-18	н/ц	29.08.98	66°54.318'	65°48.270'	315	
11-1962	119-23	н/ч	18.08.62	66054.2101	65040.270	270	
11-1998	566-20	н/ц	29.08.98	66°54.318'	65°48.270'	270	
12-1962 12-2005	119-22 666-01	н/ч н/ц	18.08.62 10.08.05	66°53.829'	65°47.398'	265	
13-1969	219-18	п/ц	2.08.69	00 33.629	05 47.598	203	
13-1909	559-32	н/ц н/ц	10.08.98	66°53.976'	65°46.469'	296	
14-1969	219-21	п/ц	2.08.69				
14-1998	560-00	н/ц	10.08.98	66°53.878'	65°46.509'	279	
15-1969	219-19	п/ц	2.08.69				
15-1998	559-33	н/ц	10.08.98	66°53.940'	65°46.496'	280	
16-1969	219-25	п/ц	2.08.69				
16-1998	560-03	н/ц	10.08.98	66°53.562'	65°46.474'	241	
17-1969	219-16	п/ц	2.08.69	66954 204	65945 706	220	
17-1998	559-29	н/ц	10.08.98	66°54.204'	65°45.796'	320	
18-1962 18-2000	119-21 586-21	н/ч н/ц	18.08.62 20.08.00	66°54.279'	65°45.750'	325	
19-1962	119-13	н/ц н/ч	17.08.62	00 54.219	UJ 7J.1JU	343	
19-1902	559-26	н/ч н/ц	17.08.02	66°54.535'	65°45.730'	280	
20-1965	165a-08	н/ч	1.08.65				
20-2002	604-04	н/ц	24.08.02	66°55.746'	65°45.998'	329	
21-1962	119-18	н/ч	17.08.62				
21-1998	559-13	н/ц	9.08.98	66°54.662'	65°45.787'	260	

206

5	№ пленки	Вид	Дата		Точка съемки	
Код снимка	и кадра	пленки	съемки	Северная широта	Восточная долгота	Высота над ур. м., м
22-1966	185-18	н/ч	21.07.66	((0,7,7,0,0,0)	65045 4501	240
22-2005 23-1965	666-04 164-29	н/ц н/ч	10.08.05 31.07.65	66°55.002'	65°45.458'	248
23-1903	559-08	н/ч н/ц	9.08.98	66°54.947'	65°45.438'	233
24-1965	164-22	н/ч	30.07.65			
24-1998	559-10	н/ц	9.08.98	66°54.920'	65°45.553'	255
25-1965 25-1998	159-09 559-21	н/ч н/ц	2.07.65 10.08.98	66°54.960'	65°46.381'	406
	!	Район 3	3. Гора Яр-Н	Key	!	!
26-1965 26-2002	165-02 604-06	н/ч н/ц	1.08.65 24.08.02	66°55.843'	65°46.172'	371
27-1962 27-1998	119-27 560-28	н/ч н/ц	19.08.62 12.08.98	66°55.713'	65°44.752'	390
28-1962 28-1998	119-28 560-30	н/ч н/ц	19.08.62 12.08.98	66°55.740'	65°44.730'	385
29-1962 29-2002	119-29 604-28	н/ч н/ц	19.08.62 24.08.02	66°56.641'	65°43.668'	314
30-1962 30-2002	119-30 604-25	н/ч н/ц	19.08.62 24.08.02	66°56.973'	65°43.385'	309
31-1962 31-1998	119-31 561-23	н/ч н/ц	19.08.62 13.08.98	66°56.973'	65°43.385'	309
32-1962 32-1998	119-32 561-22	н/ч н/ц	19.08.62 13.08.98	66°57.729'	65°43.731'	268
33-1962 33-1998	119-33 561-21	н/ч н/ц	19.08.62 13.08.98	66°57.728'	65°43.734'	268
34-1962 34-1998	119-34 561-20	н/ч н/ц	19.08.62 13.08.98	66°58.057'	65°44.223'	350
	1	Район 4.	. Гора Поур-	Key		
35-1962 35-2005	120-18 664-19	н/ч н/ц	20.08.62 1.08.05	66°56.396'	65°37.539'	233
36-1965 36-2005	166-23 663-06	н/ч н/ц	2.08.65 25.07.05	66°56.230'	65°37.079'	420
37-1960 37-1998	74-21 561-09	н/ч н/ц	28.08.60 13.08.98	66°56.965'	65°40.643'	110
38-1961 38-2005	96-07 664-11	н/ч н/ц	28.08.61 31.07.05	66°58.334'	65°42.094'	120
39-1961 39-2005	96-14 665-08	н/ч н/ц	28.08.61 4.08.05	67°02.035'	65°37.165'	133
40-1960 40-2005	74-30 665-06	н/ч н/ц	28.08.60 4.08.05	67°02.485'	65°34.233'	123
41-1962 41-2005	Ig-63 663-18	н/ч н/ц	23.07.62 26.07.05	66°57.375'	65°38.772'	295
42-1962 42-2005	Ig-59 663-13	н/ч н/ц	23.07.62 26.07.05	66°57.388'	65°38.793'	307
43-1965 43-2005	166-19 663-10	н/ч н/ц	2.08.65 25.07.05	66°56.110'	65°38.165'	344
44-1962 44-2005	Ig-59 663-14	н/ч н/ц	23.07.62 26.07.05	66°57.388'	65°38.793'	307

	)C	D	П	Точка съемки				
Код снимка	№ пленки и кадра	Вид пленки	Дата съемки	Северная широта	Восточная долгота	Высота над ур. м., м		
45-1962	Ig-61	н/ч	23.07.62					
45-2005	663-21	н/ц	26.07.05	66°57.375'	65°38.772'	295		
46-1962	Ig-66	н/ч	23.07.62					
46-2005	663-22	н/ц	26.07.05	66°58.136'	65°37.622'	391		
47-1962	Ig-66	н/ч	23.07.62	66050 1261	65927 6221	201		
47-2005	663-23	н/ц	26.07.05	66°58.136'	65°37.622'	391		
I	Район 5. Северо-восточный склон массива Рай-Из							
48-1962	120-21	н/ч	20.08.62					
48-2005	664-20	н/ц	1.08.05	66°56.773'	65°36.617'	232		
49-1965 49-2005	166-11 663-03	н/ч н/ц	2.08.65 25.07.05	66°55.927'	65°38.447'	246		
50-1965	166-18	н/ч	2.08.65					
50-2005	663-11	н/ц	25.07.05	66°56.110'	65°38.178'	340		
51-1965	166-12	н/ч	2.08.65					
51-2005	663-04	н/ц	25.07.05	66°55.933'	65°38.438'	258		
52-1962	120-10	н/ч	20.08.62	66055 266	65040 6511	100		
52-2005	662-16	н/ц	23.07.05	66°55.266'	65°40.651'	183		
53-1965 53-2005	166-08 662-19	н/ч н/ц	2.08.65 23.07.05	66°55.441'	65°39.763'	208		
54-1965	166-05	н/ч	2.08.65					
54-2005	662-17	н/ц	23.07.05	66°55.411'	65°40.091'	189		
55-1962	120-05	н/ч	20.08.62					
55-2005	662-31	н/ц	24.07.05	66°54.815'	65°40.812'	231		
56-1962	120-04	н/ч	20.08.62					
56-2005	662-30	н/ц	24.07.05	66°54.815'	65°40.812'	231		
57-1962	120-27	н/ч	21.08.62	66055 1051	65000 4451	211		
57-2005	662-28	н/ц	24.07.05	66°55.107'	65°39.445'	211		
58-1965 58-2005	166-02 662-27	н/ч	2.08.65 24.07.05	66°55.139'	65°41.179'	132		
		н/ц		00 33.139	03 41.179	152		
59-1962 59-2002	120-29 605-16	н/ч н/ц	21.08.62 26.08.02	66°54.706'	65°42.130'	124		
60-1962	120-31	н/ч	21.08.62	00 3 1.700	03 12:130	121		
60-2005	662-33	н/ц	24.07.05	66°54.683'	65°42.190'	117		
61-1962	120-36	н/ч	22.08.62					
61-2005	664-36	н/ц	3.08.05	66°54.142'	65°40.942'	492		
62-1962	121-16	н/ч	24.08.62					
62-2005	664-32	н/ц	3.08.05	66°53.953'	65°43.169'	103		
Район 6. Ю	го-восточны	, й отрог ма	ассива Рай-И	3, включая ц	епь мелких с	опок		
63-1962	121-15	н/ч	24.08.62					
63-2004	653-29	н/ц	29.07.04	66°51.526'	65°42.599'	290		
64-1962	121-14	н/ч	24.08.62					
64-2004	653-21	н/ц	29.07.04	66°51.119'	65°42.485'	261		
65-1961	86-01	н/ч	17.06.61					
65-2004	653-03	н/ц	28.07.04	66°50.682'	65°41.687'	289		
66-1962	121-13	н/ч	24.08.62					
66-1997 66-2004	538-33 652-25	н/ц н/ц	23.07.97 27.07.04	66°51.020'	65°42.094'	300		
67-1962	121-12	н/ц н/ч	24.08.62	00 31.020	03 44.074	300		
67-1962	652-15	н/ч н/ц	24.08.62	66°51.265'	65°41.675'	393		
		_ ′ ¬	1					

208

8		No manning	Deve	Иото		Точка съемки	
	Код снимка	№ пленки и кадра	Вид пленки	Дата съемки	Северная широта	Восточная долгота	Высота над ур. м., м
	68-1983 68-2004	372-05 645-04	н/ч н/ц	6.07.83 10.07.04	66°50.962'	65°40.222'	294
	69-1962 69-2004	117-30 645-06	н/ч н/ц	5.08.62 10.07.04	66°50.977'	65°39.912'	290
	70-1962 70-2004	117-25 645-09	н/ч н/ц	5.08.62 10.07.04	66°51.121'	65°39.690'	332
	71-1977 71-2004	328-09 645-07	н/ч н/ц	23.09.77 10.07.04	66°50.979'	65°39.889'	298
	72-1983 72-2004	371-30 642-07	н/ч н/ц	3.07.83 8.07.04	66°51.404'	65°39.226'	354
	73-1962 73-2004	117-23 644-22	н/ч н/ц	5.08.62 10.07.04	66°51.328'	65°39.640'	355
	74-1961 74-2004	85-32 649-04	н/ч н/ц	17.06.61 19.07.04	66°50.861'	65°39.854'	316
	75-1961 75-2004	86-04 653-08	н/ч н/ц	17.06.61 28.07.04	66°50.620'	65°41.826'	261
	76-1961 76-2004	86-07 653-12	н/ч н/ц	17.06.61 28.07.04	66°50.558'	65°42.252'	274
	77-1977	327-12	н/ч	22.09.77 30.07.04	66°50.481'		252
	77-2004 78-1977	654-09 327-07	н/ц н/ч	22.09.77		65°42.750'	
	78-2004 <b>Ра</b> й	654-14 <b>он 7. Южнь</b>	н/ц <b>ій и юго-</b> і	30.07.04 восточный ск	66°50.496' клоны массив	65°42.904' а Рай-Из	213
					р. Кердомани		ı
	79-1962 79-2004	117-05 638-21	н/ч н/ц	5.08.62 5.07.04	66°50.853'	65°36.058'	295
	80-1962 80-2004	117-04 638-20	н/ч н/ц	5.08.62 5.07.04	66°50.853'	65°36.058'	295
	81-1962 81-2004	117-03 638-19	н/ч н/ц	5.08.62 5.07.04	66°50.853'	65°36.058'	295
	82-1962 82-2004	117-06 638-22	н/ч н/ц	5.08.62 5.07.04	66°50.921'	65°36.112'	286
	83-1977 83-2006	328-32 675-18	н/ч н/ц	23.09.77 10.08.06	66°51.520'	65°35.764'	322
	84-1962 84-2004	117-22 644-21	н/ч н/ц	5.08.62 10.07.04	66°51.276'	65°39.552'	339
	85-1961 85-2004	85-31 652-27	н/ч н/ц	17.06.61 27.07.04	66°50.948'	65°39.173'	265
	86-1962 86-2004	117-19 641-25	н/ч	5.08.62 8.07.04	66°51.128'	65°39.128'	296
	87-1983	373-24	н/ц н/ч	9.07.83			
	87-2004 88-1983	645-15 371-35	н/ц н/ч	10.07.04 3.07.83	66°51.076'	65°39.217'	287
	88-2004 89-1983	643-15 372-13	н/ц н/ч	9.07.04 6.07.83	66°51.132'	65°38.828'	287
	89-2004 90-1983	643-18 372-16	н/ц н/ч	9.07.04 6.07.83	66°51.151'	65°38.893'	297
	90-2004	643-02	н/ц	9.07.04	66°51.136'	65°38.785'	310

V № пленки Вид Дата	Точка съемки	
Код снимка № пленки вид Дата пленки съемки Северная широта	Восточная долгота	Высота над ур. м., м
91-1962 117-13 н/ч 5.08.62 91-2004 657-09 н/ц 5.08.04 66°51.415'	65°38.083'	365
92-1962 117-12 н/ч 5.08.62 92-2004 657-08 н/ц 5.08.04 66°51.428'	65°38.109'	368
93-1962 117-10 н/ч 5.08.62 93-2004 656-32 н/ц 3.08.04 66°51.326'	65°37.341'	320
94-1977 328-37 н/ч 23.09.77 94-2004 647-17 н/ц 17.07.04 66°51.363'	65°37.228'	323
95-1977 328-38 н/ч 23.09.77 95-1997 543-16 н/ц 27.07.97 95-2004 656-31 н/ц 3.08.04 66°51.338'	65°37.245'	317
96-1962 117-11 н/ч 5.08.62 96-2002 602-21 н/ц 27.07.02 66°51.326'	65°37.310'	317
97-1977 328-36 н/ч 23.09.77 97-2004 656-28 н/ц 3.08.04 66°51.400'	65°36.959'	314
98-1977 328-26 н/ч 23.09.77 98-2004 656-18 н/ц 3.08.04 66°51.356'	65°36.549'	295
99-1962 117-08 н/ч 5.08.62 99-2004 656-20 н/ц 3.08.04 66°51.410'	65°36.348'	313
100-1962 100-2004 100-2004 117-07 656-19 н/ц 5.08.62 3.08.04 66°51.416'	65°36.343'	315
101-1983 372-18 н/ч 7.07.83 101-2004 643-22 н/ц 10.07.04 66°51.129'	65°37.835'	280
102-1961 85-28 н/ч 17.06.61 102-2004 640-14 н/ц 8.07.04 66°50.803'	65°38.236'	258
103-1983 373-10 н/ч 8.07.83 103-2004 656-24 н/ц 3.08.04 66°51.388'	65°36.693'	299
Район 8. Левый берег р. Кердоманшор, сопка 3	345,5 м	I
104-1962 116-06 н/ч 3.08.62	65005.456	20.4
104-2004 656-10 н/ц 3.08.04 66°50.679' 105-1962 117-02 н/ч 5.08.62	65°35.176'	294
105-2004 638-13 н/ц 5.07.04 66°50.401'	65°35.772'	225
106-1960 106-2002 68-15 н/ч 22.07.60 106-2002 66°50.499'	65°33.989'	250
107-1983 372-23 н/ч 7.07.83 107-2002 602-34 н/ц 28.07.02 66°50.570'	65°33.821'	257
108-1960 68-14 н/ч 22.07.60 108-2002 66°50.326'	65°34.294'	226
109-1962 109-2005 109-2005 117-01 661-00 н/ц 17.07.05 66°50.214'	65°36.144'	228
110-1962 110-2004 110-2004 110-2004 116-02 639-24 1/ц 3.08.62 6.07.04 66°50.768'	65°32.772'	291
111-1962 111-2004	65°32.770'	286
112-1962 116-03 н/ч 3.08.62 112-2004 639-20 н/ц 6.07.04 66°50.847'	65°33.259'	264
113-1960 113-2004 68-17 н/ч 22.07.60 639-15 н/ц 6.07.04 66°50.889'	65°33.547'	285

Код снимка № пленки Вид Дата	Drzaama
и кадра пленки съемки северная восточная	Высота ад ур. м., м
135-1960 72-16 н/ч 21.08.60	
135-2003 626-35 н/ц 25.07.03 66°48.898' 65°33.675'	259
136-1960 72-08 н/ч 19.08.60 136-2003 630-05 н/ц 2.08.03 66°48.725' 65°33.428'	237
137-1960 73-17 H/Y 25.08.60	231
137-2003 613-33 н/ц 8.07.03 66°48.622' 65°34.314'	220
138-1960 65-22 н/ч 28.06.60	
138-2003 616-06 н/ц 10.07.03 66°48.547' 65°33.970'	211
139-1960 73-14 н/ч 25.08.60 139-2003 630-19 н/ц 2.08.03 66°48.789' 65°34.372'	246
139-2003 630-19 н/ц 2.08.03 66°48.789' 65°34.372' 140-1960 73-15 н/ч 25.08.60	240
140-1900 /3-13 н/ч 25.08.00 140-2003 630-18 н/ц 2.08.03 66°48.693' 65°34.284'	239
141-1960 73-19 н/ч 25.08.60	
141-2003 613-31 н/ц 8.07.03 66°48.531' 65°34.342'	213
142-1960 67-36 н/ч 19.07.60	100
142-2001 598-35 н/ц 17.08.01 66°48.474' 65°34.215'	189
143-1962 143-2003 117-35 н/ч 6.08.62 143-2003 615-03 н/ц 9.07.03 66°48.475' 65°34.383'	189
144-1961 89-27 H/Y 5.07.61	107
144-2003 616-28 н/ц 11.07.03 66°48.661' 65°34.589'	215
145-1961 89-08 н/ч 2.07.61	
145-2003 615-23 н/ц 10.07.03 66°48.341' 65°33.468'	205
146-1961 85-04 н/ч 15.06.61 146-2006 678-06 н/ц 26.08.06 66°48.260' 65°34.078'	184
146-2006 678-06 н/ц 26.08.06 66°48.260' 65°34.078' 147-1961 84-26 н/ч 14.06.61	164
147-2003 609-04 н/ц 4.07.03 66°48.238' 65°32.652'	213
148-1960 65-01 н/ч 24.06.60	
148-2003 614-04 н/ц 9.07.03 66°48.413' 65°34.464'	173
149-1961 84-09 H/Y 13.06.61	106
149-2003 614-05 н/ц 9.07.03 66°48.410' 65°34.514'	186
150-1960 65-03 н/ч 24.06.60 150-2003 614-19 н/ц 9.07.03 66°48.438' 65°34.888'	191
151-1961 84-32 н/ч 15.06.61	-,-
151-2003 614-12 н/ц 9.07.03 66°48.398' 65°34.569'	178
152-1962 115-35 н/ч 1.08.62	
152-2003 615-10 н/ц 10.07.03 66°48.232' 65°33.383'	202
153-1962 153-2003 117-31 н/ч 6.08.62 153-2003 615-09 н/ц 10.07.03 66°48.232' 65°33.383'	202
	202
Район 12. Междуречье р. Енгаю и ручья, вытекающего из оз. Ярейто	
154-1961 91-26 н/ч 15.07.61 154-2003 629-26 н/ц 31.07.03 66°48.130' 65°33.027'	202
155-1960 72-12 H/Y 20.08.60	202
155-2003 613-18 н/ц 7.07.03 66°47.928' 65°31.823'	215
156-1962 111-25 н/ч 12.07.62	
156-2003 613-17 н/ц 7.07.03 66°47.978' 65°32.230'	210
157-1960 72-10 н/ч 20.08.60 157-2003 609-15 н/ц 4.07.03 66°48.008' 65°32.239'	208
158-1961 91-03 H/H 10.07.61	200
158-2003 613-13 н/ц 7.07.03 66°47.930' 65°32.041'	212

	V од сууруус № пленки Вид Дата		п	Точка съемки			
Код снимка	и кадра	пленки	дата съемки	Северная широта	Восточная долгота	Высота над ур. м., м	
182-1961 182-2006	88-23 676-28	н/ч н/ц	27.06.61 18.08.06	66°47.055'	65°30.876'	260	
183-1962 183-2006	109-11 676-24	н/ч н/ц	9.04.62 18.08.06	66°47.019'	65°30.839'	263	
184-1960	71-07	н/ч	12.08.60	00 17.019	05 50.057	203	
184-2003	627-33	н/ц	27.07.03	66°46.785'	65°30.852'	273	
185-1961 185-2003	89-32 627-35	н/ч н/ц	6.07.61 27.07.03	66°46.764'	65°30.915'	276	
186-1960 186-1997	69-11 549-11	н/ч н/ц	30.07.60 3.08.97	66°46.584'	65°31.056'	230	
187-1961 187-2006	87-26 677-33	н/ч н/ц	22.06.61 25.08.06	66°46.523'	65°30.926'	271	
188-1960 188-2003	69-12 627-30	н/ч н/ц	30.07.60 27.07.03	66°46.567'	65°30.694'	278	
189-1960 189-2003	69-32 627-27	н/ч н/ц	4.08.60 27.07.03	66°46.353'	65°30.469'	273	
190-1961 190-1997	94-14 549-19	н/ч н/ц	17.08.61 3.08.97	66°46.349'	65°30.318'	287	
191-1961 191-2006	92-34 676-06	н/ч н/ц	10.08.61 14.08.06	66°46.363'	65°30.413'	274	
192-1961 192-2003	94-09 627-16	н/ч н/ц	17.08.61 26.07.03	66°46.429'	65°29.722'	273	
193-1961 193-2003	92-27 627-13	н/ч н/ц	25.07.61 26.07.03	66°46.428'	65°29.717'	262	
194-1960 194-2003	70-37 628-18	н/ч н/ц	10.08.60 28.07.03	66°46.440'	65°29.422'	260	
195-1960 195-2006	70-36 678-02	н/ч н/ц	10.08.60 25.08.06	66°46.382'	65°29.319'	251	
196-1960 196-2006	70-35 678-01	н/ч н/ц	10.08.60 25.08.06	66°46.348'	65°29.290'	249	
197-1961 197-2003	87-20 627-12	н/ч н/ц	22.06.61 26.07.03	66°46.162'	65°29.928'	243	
P	 Район 15. М	। Іеждуречн	⊥ ье рек Орехъ	⊥ ёган и Макар	<b>-Р</b> узь		
198-1962	113-11	н/ч	24.07.62				
198-2006 199-1962	677-12 115-34	н/ц н/ч	22.08.06 30.07.62	66°48.072'	65°26.043'	291	
199-2003	625-29	н/ц	24.07.03	66°47.184'	65°25.249'	259	
200-1961 200-2003	92-10 625-32	н/ч н/ц	24.07.61 24.07.03	66°47.369'	65°25.105'	259	
201-1962 201-2003	115-32 626-03	н/ч н/ц	30.07.62 24.07.03	66°47.338'	65°23.601'	287	
202-1962 202-2003	115-30 626-07	н/ч н/ц	30.07.62 24.07.03	66°47.335'	65°23.561'	289	
203-1961 203-2003	92-11 626-08	н/ч н/ц	24.07.61 24.07.03	66°47.346'	65°23.571'	315	
204-1962 204-2003	115-28 626-12	н/ч н/ц	30.07.62 24.07.03	66°47.306'	65°23.350'	303	
205-1962 205-2003	115-31 626-09	н/ч н/ц	30.07.62 24.07.03	66°47.324'	65°23.520'	312	

4		№ пленки	Вид	Дата	Точка съемки		
	Код снимка	и кадра	пленки	съемки	Северная широта	Восточная долгота	Высота над ур. м., м
	206-1960 206-2003	70-22 626-16	н/ч	9.08.60 24.07.03	66°47.410'	65°22.811'	440
	207-1960	70-23	н/ц н/ч	9.08.60	00 47.410	03 22.611	440
	207-2003	626-15	н/ц	24.07.03	66°47.358'	65°22.550'	413
	208-1962 208-1997	114-12 552-08	н/ч н/ц	26.07.62 7.08.97	66°46.652'	65°17.828'	240
	209-1962 209-1997	114-10 552-06	н/ч н/ц	26.07.62 7.08.97	66°46.878'	65°15.872'	200
	210-1962 210-1997	114-11 552-07	н/ч н/ц	26.07.62 7.08.97	66°46.852'	65°15.342'	185
	211-1961 211-2004	92-16 655-22	н/ч н/ц	24.07.61 1.08.04	66°46.866'	65°20.797'	247
	212-1961 212-2004	92-18 655-25	н/ч н/ц	24.07.61 1.08.04	66°46.605'	65°20.583'	208
	213-1962 213-2004	114-19 654-31	н/ч н/ц	27.07.62 31.07.04	66°47.400'	65°14.694'	205
	214-1962 214-2004	114-06 654-33	н/ч н/ц	26.07.62 31.07.04	66°47.366'	65°13.840'	219
	215-1962 215-2004	113-19 655-01	н/ч н/ц	25.07.62 31.07.04	66°48.124'	65°13.767'	358
	216-1960 216-2003	70-17 626-21	н/ч н/ц	9.08.60 24.07.03	66°47.606'	65°22.795'	436
	217-1960 217-2003	70-18 626-22	н/ч н/ц	9.08.60 24.07.03	66°47.606'	65°22.795'	436