

V.8. Курило-Охотский регион ($M \geq 4.0$)

по данным СФ ГС РАН (SKHL), ГС РАН (OBN) и КФ ГС РАН (KRSC)

*Отв. сост.: Т.А. Фокина
Сост.: Е.Н. Дорошевич, Ж.В. Гладырь*

№	Дата, год	Время, ч	т ₀ , мин	δt ₀ , с	Гипоцентр						K _C	K _S	Магнитуды						Код сети	I
					φ, °N	δφ, °	λ, °E	δλ, °	δ, °	h, км			MLH	MPV	MPVA	MSH	MSHA	MPH	M	
1	2007	1	10	34	43.3	2.0	46.90	0.11	153.10	0.18	71	9	10.7						4.8	SKHL
2	2007	1	10	42	47.5	2.2	47.00	0.20	155.90	0.45	41	9	10.2						5.1	4.5 SKHL
3	2007	1	2	13	36	40.5	1.2	47.40	0.25	156.20	0.46	59	11	11.6	4.9	5.8	5.3	5.8	5.7	5.2 SKHL
4	2007	1	2	19	4	41.5	3.1	48.156	0.169	150.358	0.299	33							4.8	4.0 OBN
5	2007	1	2	19	35	4.8	5.1	46.70	0.15	153.00	0.28	75	15	11.1	4.2				5.3	5.0 SKHL
6	2007	1	2	20	19	5.3	2.9	47.60	0.09	155.80	0.23	42	9	10.6	4.4	5.8	5.0	5.1	4.7 SKHL	
7	2007	1	3	15	37	0.8	4.8	45.40	0.51	151.20	0.44	68	20	10.8					4.8	4.8 SKHL
8	2007	1	4	0	19	46.9	6.7	46.80	0.08	154.80	0.17	59	20	10.2	4.8				5.1	4.5 SKHL
9	2007	1	7	6	56	18.4	1.7	46.374	0.081	152.856	0.131	34							4.7	3.8 OBN
10	2007	1	7	8	1	41.0	6.8	47.00	0.06	154.40	0.17	41	4	11.1	4.8	5.8	5.4	5.7	5.4	5.0 SKHL
11	2007	1	8	15	49	25.0	7.8	46.30	0.14	155.00	0.35	40		10.2					4.9	4.5 SKHL
12	2007	1	9	20	28	56.6	3.7	46.60	0.10	153.00	0.14	61	4	10.8	4.5				5.1	4.8 SKHL
13	2007	1	10	11	10	17.0	0.5	43.50	0.05	145.60	0.16	122	20	11.2					6.0	5.0 SKHL
14	2007	1	10	16	36	6.3	1.6	45.20	0.35	146.90	0.76	123	6	10.7					6.7	4.8 SKHL
15	2007	1	10	18	19	6.3	0.1	46.10	0.17	154.10	0.37	97	8	11.2	4.6	6.6	5.4	6.1	6.5	6.6 5.0 SKHL
16	2007	1	10	22	54	3.2	6.7	47.40	0.29	152.00	0.61	81	5	10.5					5.4	4.7 SKHL
17	2007	1	11	20	34	51.1	1.5	43.30	0.14	147.10	0.31	95	7		5.0	6.4	6.4	6.1	6.4	6.0 SKHL ¹
18	2007	1	13	4	23	23.2	1.1	46.60	0.19	154.10	0.35	13	7		8.1	8.5	6.6	7.4	8.2	8.1 SKHL ²
19	2007	1	13	4	37	6.5	1.0	46.074	0.062	155.371	0.058	29	4	10.6					6.5	4.7 SKHL
20	2007	1	13	4	38	25.6	1.5	45.992	0.283	154.237	0.317	33							4.9	4.1 OBN
21	2007	1	13	4	38	33.6	1.6	46.187	0.294	154.311	0.354	33							4.9	4.1 OBN
22	2007	1	13	4	39	24.2	6.3	47.119	0.186	156.201	0.458	36	5	12.6					6.4	5.7 SKHL
23	2007	1	13	4	39	29.8	1.6	46.846	0.169	156.287	0.259	43							5.1	4.4 OBN
24	2007	1	13	4	41	55.2	1.0	45.808	0.180	154.105	0.245	42							4.8	4.0 OBN
25	2007	1	13	4	45	3.7	1.1	46.837	0.130	156.355	0.152	37							4.7	3.8 OBN
26	2007	1	13	4	52	57.0	2.0	45.465	0.287	155.256	0.375	33							4.8	4.0 OBN
27	2007	1	13	5	6	31.4	1.3	46.247	0.150	155.113	0.194	34							4.8	4.0 OBN
28	2007	1	13	5	12	17.4	1.2	46.580	0.142	153.697	0.194	56							4.8	4.0 OBN
29	2007	1	13	5	15	49.2	1.0	46.186	0.109	154.602	0.150	54							5.0	4.3 OBN
30	2007	1	13	5	22	3.9	1.2	46.061	0.084	154.112	0.118	45							4.9	4.1 OBN
31	2007	1	13	5	25	45.8	1.6	45.770	0.129	154.197	0.138	62							4.7	3.8 OBN
32	2007	1	13	5	27	18.7	7.7	46.628	0.045	153.299	0.125	58	5	9.5					4.8	4.2 SKHL
33	2007	1	13	5	29	16.2	0.5	47.114	0.123	155.439	0.301	55	22	10.5					5.9	4.7 SKHL
34	2007	1	13	5	29	26.4	1.6	46.834	0.155	155.196	0.266	46							4.7	3.8 OBN
35	2007	1	13	5	30	26.8	0.9	47.186	0.073	156.072	0.118	39							5.1	4.4 OBN
36	2007	1	13	5	34	41.3	0.7	46.60	0.04	155.20	0.15	16	3	10.9					4.9	4.9 SKHL
37	2007	1	13	5	47	35.6	1.2	45.564	0.125	155.119	0.153	38							4.8	4.0 OBN
38	2007	1	13	5	51	4.2	2.2	45.591	0.039	154.625	0.068	21	5						5.0	4.2 SKHL
39	2007	1	13	6	6	15.4	0.1	47.159	0.032	155.011	0.080	18	5	10.6					5.4	4.7 SKHL
40	2007	1	13	6	9	55.6	3.8	46.10	0.34	153.70	0.38	56	14	11.3					5.4	5.1 SKHL
41	2007	1	13	6	13	48.0	1.1	46.959	0.086	155.195	0.137	59							4.9	4.1 OBN
42	2007	1	13	6	39	7.4	1.7	45.943	0.084	154.493	0.104	47							4.8	4.0 OBN
43	2007	1	13	6	44	26.1	4.9	47.20	0.09	154.90	0.28	33	5	10.7					5.2	4.8 SKHL
44	2007	1	13	7	6	25.1	1.1	46.767	0.098	155.707	0.103	35							4.8	4.0 OBN
45	2007	1	13	7	15	5.9	1.0	46.645	0.126	155.206	0.152	39							4.9	4.1 OBN
46	2007	1	13	8	0	55.9	0.7	46.228	0.027	153.646	0.069	35	5	10.1					4.7	4.5 SKHL
47	2007	1	13	8	14	26.9	3.4	47.30	0.21	155.30	0.46	27	11	10.2					5.1	4.5 SKHL
48	2007	1	13	8	20	24.7	0.8	45.90	0.18	154.70	0.25	28	4	11.6					5.7	5.2 SKHL

¹ Горный – 4 балла; Южно-Курильск – 3–4 балла; Курильск – 3 балла.

² Северо-Курильск, Горячие Ключи, Горный – 5 баллов; Курильск – 4–5 баллов; Китовый – 4 балла; Южно-Курильск, Малокурильское – 3 балла.

