

### IV.3. Арктика

по данным ГС РАН (OBN)

*Отв. сост.: Н.В. Болдырева*

№	Дата,			Время, $t_0$			$\delta t_0$ , с	Гипоцентр					MPSP	MS	M	Код сети	Географический район
	год	м	д	ч	мин	с		$\varphi$ , °N	$\delta\varphi$ , °	$\lambda$ , °E	$\delta\lambda$ , °	$h$ , км					
1	2012	4	16	13	56	47.4	1.0	79.651	0.092	124.559	0.532	10	4.0		2.7	OBN	Восточнее Северной Земли, Россия
2	2012	5	26	3	27	1.4	1.0	85.981	0.032	32.104	0.634	9	5.1	4.7	4.7	OBN	Севернее Шпицбергена
3	2012	6	18	20	14	53.5	1.0	86.407	0.032	41.548	0.762	10	5.1	4.0	4.0	OBN	Севернее Земли Франца-Иосифа
4	2012	8	8	3	19	27.0	0.8	80.665	0.090	122.113	0.368	21	4.3		3.2	OBN	Восточнее Северной Земли, Россия
5	2012	8	8	3	19	46.4	1.0	80.973	0.120	106.311	0.446	12	4.4		3.3	OBN	Северная Земля, Россия
6	2012	9	13	17	23	45.3	1.0	82.776	0.063	117.203	0.335	10	5.2	4.5	4.5	OBN	Севернее Северной Земли
7	2012	12	13	23	3	36.6	0.9	80.745	0.035	121.796	0.161	10	5.9	5.1	5.1	OBN	Восточнее Северной Земли, Россия