

АШХАБАДСКИЙ РАЙОН. ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ 1949 И 1953 гг.

(к карте 10)

(по данным экспедиционных сейсмических станций)

Год	Месяц	Число	Момент возникновения, ч м	Координаты эпицентра		Глубина очага, км	Класс точности	Группа интенсивности	Дальность регистрации и название станции	Число станций, по данным которых определен эпицентр	Примечания и библиография
				φN ° ,	λE ° ,						
1949	VII	3	21 10	37 42	58 36			VI		4	
		21	14 51	38 03	58 33			VI		3	
			21 08	37 44	58 29			VI		4	
	VIII	7	21 11	37 44	58 29			VI		4	
			20 57	38 04	58 15	7	a	VI		3	
		8	23 15	38 01	58 20	6	a	VI		3	
			11 44	38 12	58 11	4	a	VI		4	
		9	19 11	37 59	58 11	12	a	VI		5	
			22 00	38 06	58 11	5	a	VI		4	
		13	13 03	37 47	58 28	10	a	VI		4	
			19 50	38 07	58 11	17	a	VI		3	
		15	3 28	38 13	58 23	12	a	VI		4	
			16 04	38 06	58 01	0-10	b	VI		3	
		17	19 46	38 05	58 18	8	a	VI		3	
			11 33	37 57	58 14	14	a	VI		5	
		18	15 09	38 07	58 37	7	a	VI		4	
			23 50	38 02	58 15	10-20	b	VI		4	
		21	1 11	37 47	58 03	16	a	VI		4	
			6 06	38 06	58 05	6	a	VI		4	
		23	23 39	37 57	58 11	15-25	b	VI		5	
			23 41	38 05	58 15	15	a	VI		3	
		22	12 47	38 17	58 12	0-10	b	VI		4	
			12 48	38 13	58 13	0-10	b	VI		5	
		14	58	38 12	58 07	10-15	b	VI		4	
			22 34	37 57	58 08	5-10	a	VI		3	
		24	2 50	37 54	58 33	12-22	b	VI		4	
			7 55	37 51	58 16	5-10	b	VI		3	
		27	11 15	38 01	58 26	16	a	VI		5	
			14 57	38 02	58 10	5	a	VI		3	
		28	4 40	37 55	58 36			VI		3	
			12 28	37 59	58 17	10-15	b	VI		3	
		3	4 36	37 58	58 13	10-20	b	VI		5	
			14 00	37 44	58 33	8-18	b	VI		4	
		21	19	37 45	58 28			VI		3	
			11 44	37 56	58 16	10-15	b	VI		3	
		4	14 03	37 57	57 52	10-15	b	VI		5	
			14 05	38 11	58 04			VI		4	
		5	8 50	37 58	58 18	16	a	VI		5	
			17 28	38 23	58 04			VI		3	
		7	22 27	37 42	58 28			VI		3	
	10 30		38 00	58 13	5-10	a	VI		3		
	9	1 07	37 43	58 18			VI		3		
		6 06	37 54	58 33	16	a	VI		5		
	6	09	38 02	58 34			VI		4		
		6 12	38 07	58 31	16	a	VI		3		
	13	05	37 49	58 08	18	a	VI		4		
		17 13	37 41	58 27			VI		3		
10	11 59	38 03	58 13	13	a	VI		5			

<sup>1</sup> Часть землетрясений возможно относится к V группе; выделение этой группы не представлялось возможным ввиду отсутствия сети региональных станций.

Год	Месяц	Число	Момент возник- новения, ч м		Координаты эпицентра		Глубина очага, км	Класс точности	Группа интен- сивности	Дальность регистрации и название станции	Число стан- ций, по дан- ным которых определен эпицентр	Примечания и библиография		
					φN	λE								
													° ,	° ,
1949	IX	11	7	37	37	57	58	13	12	a	VI	5		
			8	35	38	07	58	00	9	9	a	VI	5	
			22	27	38	09	58	10	14	14	a	VI	4	
		13	0	08	37	48	58	14			a	VI	4	
			11	56	37	51	58	16	5-10	б	VI	3		
		14	18	30	37	45	58	32	14	a	VI	4		
			17	19	38	01	58	10	37	a	VI	4		
		16	18	09	37	48	58	23	29	a	VI	3		
			13	36	37	45	58	35			a	VI	4	
		19	23	21	38	08	58	10			a	VI	4	
		20	3	00	38	10	58	18	7-17	б	VI	5		
		21	1	24	37	50	58	31	17	a	VI	4		
			22	34	38	08	58	21	12	a	VI	5		
		25	20	10	37	57	58	11	13-23	б	VI	5		
		27	1	50	37	55	58	16	11	a	VI	4		
		29	11	52	38	01	58	11	5-15	б	VI	4		
			22	55	38	05	58	11			б	VI	4	
		30	14	03	37	46	58	35	12	a	VI	3		
			14	52	37	42	58	38	7-17	б	VI	5		
		X	4	0	34	38	01	58	18	13	a	VI	4	
				0	42	38	10	58	22	11	a	VI	3	
	18			17	37	43	58	06			a	VI	5	
	5		8	42	37	41	58	40	10	a	VI	4		
			12	32	38	00	58	40	10-15	б	VI	4		
			14	21	37	59	58	17	10	a	VI	4		
	6		23	53	37	54	58	15			a	VI	3	
	7		10	32	37	54	58	11	5-10	б	VI	4		
	9		3	28	37	51	58	15	5-10	б	VI	3		
	10		1	31	37	58	58	23	20	a	VI	4		
			21	10	38	11	58	14	24	a	VI	4		
	11		4	53	37	51	57	59	18	a	VI	3		
			13	31	37	54	58	16	15	a	VI	5		
	12		21	02	38	02	58	18	10-20	б	VI	5		
			6	25	38	08	58	23	15	a	VI	4		
	13		18	50	38	05	58	08	10-15	б	VI	3		
			5	30	33	11	58	29	5-10	б	VI	5		
1953	VI		28	12	24	37	55	58	36	12	a	VI	4	
		0		28	38	01	58	13	10	a	VI	4		
		0	29	38	01	58	13	10	a	VI	5			
	VII	1	6	03	38	01	58	12,5	10	a	VI	4		
			11	59	37	48	58	13	5	a	VI	5		
		2	15	30	37	59,5	58	11	8	a	VI	5		
		5	6	01	37	58	58	14	8	a	VI	5		
		6	13	19	37	50,5	58	33	6	a	VI	3		
		11	21	24	38	01	58	09,5	10	a	VI	4		
		14	6	41	38	05	58	16	12	a	VI	3		
			9	33	37	47	58	31,5	11	a	VI	4		
		15	11	06	37	52	58	29	6	a	VI	3		
			2	33	38	02	58	12	11	a	VI	6		
		16	9	44	37	46	58	29	6	a	VI	4		
			22	04	37	55	58	13,5	6	a	VI	6		
		18	1	28	37	53	58	12	5	a	VI	5		
		20	2	15	38	09	57	56	11	a	VI	3		
			12	16	37	46	58	32	10	a	VI	5		
		21	23	10	37	57,5	58	14,5	10	a	VI	5		
		22	14	36	37	53	58	09	10	a	VI	6		
		26	4	59	38	02	58	15	10	a	VI	4		
21	54		38	01	58	16	10	a	VI	3				
22	58		38	02	58	15	11	a	VI	4				
22	59		38	03	58	15	11	a	VI	5				
23	03		38	02,5	58	15	11	a	VI	4				
23	05		38	02	58	15	11	a	VI	3				
23	11		38	02	58	15	11	a	VI	3				
28	6		46	38	01	58	14	10	a	VI	4			

Год	Месяц	Число	Момент возникновения, ч м	Координаты эпицентра		Глубина очага, км	Класс точности	Группа интенсивности	Дальность регистрации и название станции	Число станций, по данным которых определен эпицентр	Примечания и библиография
				$\varphi N$ ° ' "	$\lambda E$ ° ' "						
1953	VII	30	23 37	38 08,5	58 12	10	a	VI		3	
		VIII	3	2 26	38 05	58 00	13	a	VI		3
	4		17 20	37 58,5	58 16	7	a	VI		4	
	5		2 44	38 00	58 20	8	a	VI		3	
			6 38	37 44	58 30,5	10	a	VI		5	
	7		13 56	37 56,5	58 09	9	a	VI		4	
			15 35	38 01,5	58 15	9	a	VI		3	
	8		7 11	37 59	58 14,5	10	a	VI		4	
			5 03	37 48,5	58 27	9	a	VI		5	
	9	9 24	38 00	58 12	10	a	VI		3		
		12 06	37 56	58 17	10	a	VI		3		
	13	13 57	37 59	58 16	10	a	VI		5		
		12 41	38 07	58 16	12	a	VI		5		
	14	16 07	38 05	58 10	9	a	VI		4		
		17 53	38 02,5	58 14	10	a	VI		5		
	15	13 29	37 58,5	58 22	9	a	VI		5		
		16 22	38 01,5	58 16	11	a	VI		5		
	18	21 26	38 07	58 21	6	a	VI		4		
		0 27	38 06	58 15	11	a	VI		5		
	19	15 56	37 59	58 22	10	a	VI		5		
		0 18	38 00	58 18	9	a	VI		4		
	20	10 32	38 03,5	58 30	5	a	VI		5		
		14 17	38 10	58 16	9	a	VI		4		
	21	7 01	38 07	58 15	13	a	VI		5		
		20 25	37 58	58 11	10	a	VI		4		
	22	20 27	38 00	58 11,5	10	a	VI		5		
		2 40	37 57	58 10,5	9	a	VI		4		
	23	8 43	38 07,5	58 14	10	a	VI		4		
		12 07	38 06	58 18	5	a	VI		3		
	24	12 14	38 07,5	58 19	5	a	VI		3		
		12 33	38 07	58 18,5	5	a	VI		3		
	27	14 22	38 06,5	58 19	5	a	VI		3		
		14 48	38 07	58 18,5	5	a	VI		3		
	28	17 43	38 07	58 18	5	a	VI		3		
		23 45	38 06	58 20,5	7	a	VI		3		
	29	5 17	38 04	58 15	11	a	VI		4		
		16 04	38 07	58 11	12	a	VI		6		
	IX	21 41	38 06	58 13,5	8	a	VI		3		
		3 58	38 04,5	58 13	12	a	VI		4		
	29	8 00	37 54,5	58 21	7	a	VI		3		
		12 58	38 04,5	58 11	9	a	VI		5		
	30	21 20	38 12	58 16	10	a	VI		5		
		1 49	37 45	58 39,5	8	a	VI		5		
	IX	7 32	38 05,5	58 15,5	10	a	VI		5		
		8 05	38 05,5	58 18	10	a	VI		4		
	IX	11 56	38 08,5	58 14	8	a	VI		4		
		12 38	38 08	58 15	11	a	VI		5		
IX	1 58	37 52	58 26,5	6	a	VI		3			
	6 08	37 53	58 29,5	6	a	VI		3			
IX	9 22	38 00	58 00	7	a	VI		4			
	17 14	38 02	58 12,5	9	a	VI		5			
IX	19 29	37 59,5	58 16	10	a	VI		4			
	5 1 05	37 44,5	58 34,5	11	a	VI		3			