



Таблица 1

МЕТКА	X	Y	РАЗМЕР	МЕТКА	X	Y	РАЗМЕР	МЕТКА	X	Y	РАЗМЕР	МЕТКА	X	Y	РАЗМЕР	МЕТКА	X	Y	РАЗМЕР																																																																																																																																																																																																																																								
A1	3	3	∅ 3,2	B13	224,5	45	M2-6H/0,3X45°	B18	200,98	2,2	∅ 2,2	Г17	96,27	38,18	∅ 2,2 ∅ 6√5	Г35	208,34	38,22	∅ 2,2 ∅ 6√5	Ж12	208,54	50,72	∅ 2,2 НАКВОЗЬ ∅ 4,6 X 90°																																																																																																																																																																																																																																				
A2	3	56		A3	67,47	49,18		A4	160,47	49,18		A5	224,5	3		B1	11,5	57,48		B2	31	2,2		B3	48,47	50,18	B4	57,97	35,68	B5	60,47	2,2	B6	81,97	-7,29	B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72
A3	67,47	49,18		A4	160,47	49,18		A5	224,5	3		B1	11,5	57,48		B2	31	2,2		B3	48,47	50,18		B4	57,97	35,68	B5	60,47	2,2	B6	81,97	-7,29	B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72			
A4	160,47	49,18		A5	224,5	3		B1	11,5	57,48		B2	31	2,2		B3	48,47	50,18		B4	57,97	35,68		B5	60,47	2,2	B6	81,97	-7,29	B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72						
A5	224,5	3		B1	11,5	57,48		B2	31	2,2		B3	48,47	50,18		B4	57,97	35,68		B5	60,47	2,2		B6	81,97	-7,29	B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72									
B1	11,5	57,48	B2	31	2,2	B3	48,47	50,18	B4	57,97	35,68	B5	60,47	2,2	B6	81,97	-7,29	B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																		
B2	31	2,2	B3	48,47	50,18	B4	57,97	35,68	B5	60,47	2,2	B6	81,97	-7,29	B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																					
B3	48,47	50,18	B4	57,97	35,68	B5	60,47	2,2	B6	81,97	-7,29	B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																								
B4	57,97	35,68	B5	60,47	2,2	B6	81,97	-7,29	B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																											
B5	60,47	2,2	B6	81,97	-7,29	B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																														
B6	81,97	-7,29	B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																	
B7	83,48	1,7	B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																				
B8	90	7,72	B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																							
B9	109,5	7,72	B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																										
B10	118,44	7,72	B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																													
B11	137,94	7,72	B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																
B12	150,98	1,71	B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																			
B13	152,97	-6,79	B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																						
B14	158,47	27,68	B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																									
B15	169,97	35,68	B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																												
B16	178,98	2,2	B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																															
B17	179,47	50,18	B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																		
B18	200,98	2,2	B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																					
B19	216,5	57,48	Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																								
Г1	11,47	34,18	Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																											
Г2	19,6	38,22	Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																														
Г3	25,5	28,72	Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																	
Г4	29,97	37,18	Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																				
Г5	29,97	46,18	Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																							
Г6	34,97	29,18	Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																										
Г7	40,27	38,18	Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																													
Г8	46,47	27,68	Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																
Г9	53,5	18,22	Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																			
Г10	57,97	26,68	Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																						
Г11	63,97	18,18	Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																									
Г12	69,47	27,68	Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																												
Г13	75,6	38,22	Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																															
Г14	80,97	29,18	Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																		
Г15	85,97	37,18	Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																					
Г16	86,47	20,68	Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																								
Г17	96,27	38,18	Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																											
Г18	102,97	17,18	Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																														
Г19	102,97	31,68	Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																	
Г20	124,97	17,18	Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																				
Г21	124,97	31,68	Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																							
Г22	131,67	38,18	Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																										
Г23	141,47	20,68	Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																													
Г24	141,97	37,18	Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																
Г25	152,34	38,22	Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																			
Г26	163,97	18,18	Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																						
Г27	169,97	26,68	Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																									
Г28	174,44	18,22	Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																												
Г29	181,47	27,68	Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																															
Г30	187,67	38,18	Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																		
Г31	192,97	29,18	Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																					
Г32	197,97	37,18	Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																								
Г33	197,97	46,18	Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																											
Г34	202,44	28,72	Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																														
Г35	208,34	38,22	Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																	
Г36	216,47	34,18	Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																				
Ж1	19,4	50,72	Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																							
Ж2	40,54	50,72	Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																										
Ж3	48,5	41,18	Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																													
Ж4	67,5	41,18	Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																
Ж5	75,4	50,72	Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																			
Ж6	96,54	50,72	Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																						
Ж7	131,4	50,72	Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																									
Ж8	152,54	50,72	Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																												
Ж9	160,5	41,18	Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																															
Ж10	179,5	41,18	Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																		
Ж11	187,4	50,72	И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																					
И1	38	18,22	И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																								
И2	113,97	16,18	И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																											
И3	189,94	18,22	К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																														
К1	68,49	22,84	К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																																	
К2	138,29	30,84	Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																																				
Л1	113,97	25,68	М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																																							
М1	85,97	46,18	М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																																										
М2	141,97	46,18	Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																																													
Н1	72	7,72	Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																																																
Н2	104,47	49,18	Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																																																			
Н3	123,47	49,18	Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																																																						
Н4	155,94	7,72																																																																																																																																																																																																																																																									

- 1 Неуказанные размеры по ЭМД РДАБ.741424.082.стп.
- 2 Неуказанные предельные отклонения размеров Н11, h11, ±t/2.
- 3 Неуказанные предельные отклонения размеров между двумя любыми отверстиями -0,05.
- 4 Покрытие: Хим.Н9.М3.Ср6.
- 5 Внутренние поверхности паза Н полировать после нанесения покрытия.
- 6 Шероховатость внутренних поверхностей паза Н после полировки Ra 0,8.
- 7 Площадь покрытия: S=420см².
- 8 Остальные технические требования - по ОСТ 4 Г0.070.014.

РДАБ.741424.082				Лист	Масса	Масштаб
Крышка				0.23	2:1	
Д16Т ГОСТ 4784-97				Лист	Листов 1	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		
Разраб.						
Проф.						
Т. контр.						
Н. контр.						
Штб.						
Шифр						

Пред. прототип РДАБ.468523.003
 Спроб. №
 Подп. и дата
 Взам. инв. №
 Инв. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.