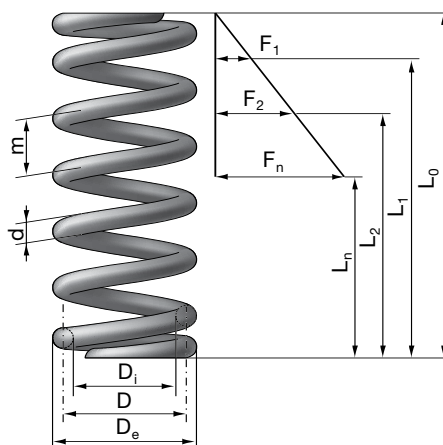


d, мм	D <sub>e</sub> , мм	D, мм	D <sub>i</sub> , мм	L <sub>0</sub> , мм	n	D <sub>d</sub> , мм	D <sub>h</sub> , мм	R, Н/мм	s <sub>n</sub> , мм	L <sub>n</sub> , мм	F <sub>n</sub> , Н	M, г	Код товара	▼▼▼	↔
3,0	19,4	16,4	13,4	27,0	3,3	13,0	20,0	56,76	9,6	17,4	542,3	15,26	65/27/1	+	+
				34,0	4,3			43,56	13,3	20,7	577,7	18,14	65/27/2	+	+
				42,0	5,5			34,06	17,3	24,7	589,6	21,60	65/27/3	+	+
				52,0	7,0			26,76	22,1	29,9	591,2	25,92	65/27/4	+	+
				64,0	9,0			20,81	27,8	36,2	578,4	31,68	65/27/5	+	+
				80,0	11,5			16,29	35,6	44,4	579,2	38,88	65/27/6	+	+
				103,0	15			12,49	47,0	56,0	587,4	48,97	65/27/7	+	-
3,0	22,5	19,5	16,5	31,0	3,3	16,1	23,2	33,77	13,6	17,4	457,6	18,13	65/37/1	+	+
				39,0	4,3			25,91	18,3	20,7	473,2	21,56	65/37/2	+	+
				48,0	5,5			20,26	23,3	24,7	472,3	25,67	65/37/3	+	+
				60,0	7,0			15,92	30,4	29,6	483,5	30,81	65/37/4	+	+
				75,0	9,0			12,38	38,8	36,2	480,2	37,66	65/37/5	+	+
				91,0	11,5			9,69	46,6	44,4	451,1	46,20	65/37/6	+	+
				117,0	15,0			7,43	61,0	56,0	453,4	58,19	65/37/7	+	-
3,0	26,5	23,5	20,5	37,0	3,3	20,0	27,3	19,29	19,6	17,4	377,2	21,85	65/47/1	+	+
				48,0	4,3			14,81	27,3	20,7	403,6	25,99	65/47/2	+	+
				60,0	5,5			11,57	35,3	24,7	408,7	30,95	65/47/3	+	+
				74,0	7,0			9,09	44,4	29,6	403,6	37,15	65/47/4	+	+
				91,0	9,0			7,07	54,8	36,2	387,6	45,39	65/47/5	+	+
				115,0	11,5			5,54	70,6	44,4	390,6	55,72	65/47/6	+	+
				147,0	15			4,24	91,0	56,0	386,4	70,17	65/47/7	+	-
3,0	31,7	28,7	25,7	52,0	3,5	25,1	32,8	9,99	33,8	18,2	337,8	27,73	65/57/1	+	+
				65,0	4,5			7,77	43,5	21,5	337,8	32,79	65/57/2	+	+
				80,0	5,7			6,13	54,7	25,3	335,1	38,85	65/57/3	+	+
				103,0	7,5			4,66	71,7	31,3	334,2	47,94	65/57/4	+	+
				131,0	9,7			3,60	92,5	38,5	333,2	59,06	65/57/5	+	+
				145,0	12,7			2,75	96,6	48,4	265,9	74,04	65/57/6	+	+
				190,0	15,7			2,23	131,7	58,3	293,3	89,24	65/57/7	+	-
3,0	38,8	35,8	32,8	51,0	3,3	32,0	40,0	5,46	33,6	17,4	183,1	33,25	65/67/1	+	+
				77,0	5,0			3,60	54,0	23,0	194,3	43,96	65/67/2	+	+
				107,0	7,0			2,57	77,4	29,6	199,0	56,55	65/67/3	+	+
				150,0	10,0			1,80	110,5	39,5	199,0	75,42	65/67/4	+	+
				200,0	14,0			1,29	147,3	52,7	189,5	100,54	65/67/5	+	-

**Условные обозначения**

▼▼▼ Обработанные

Устойчивы к боковым отклонениям



d = 3,2–3,6 мм


 ОТДЕЛ  
 ПРУЖИНЫ

d, мм	D <sub>e</sub> , мм	D <sub>i</sub> , мм	D <sub>i'</sub> , мм	L <sub>0</sub> , мм	n	D <sub>d</sub> , мм	D <sub>h</sub> , мм	R, Н/мм	s <sub>n</sub> , мм	L <sub>n</sub> , мм	F <sub>n</sub> , Н	M, г	Код товара	▼▼▼	▶◀
3,2	19,2	16,0	12,8	27,5	3,5	12,4	19,8	74,61	8,2	19,3	611,5	17,57	66/1/1	+	+
				40,0	5,5			47,48	13,7	26,3	649,3	23,97	66/1/2	+	+
				59,0	8,5			30,72	22,1	36,9	680,4	33,56	66/1/3	+	+
				83,5	12,5			20,89	32,6	50,9	681,2	46,35	66/1/4	+	–
				120,0	18,5			14,11	48,0	72,0	678,2	65,53	66/1/5	+	–
3,2	23,2	20,0	16,8	33,5	3,5	16,4	23,9	38,20	14,2	19,3	542,3	21,96	66/2/1	+	+
				49,5	5,5			24,31	23,2	26,3	563,4	29,96	66/2/2	+	+
				74,0	8,5			15,73	36,9	37,1	580,9	41,96	66/2/3	+	+
				105,0	12,5			10,70	54,1	50,9	578,7	57,94	66/2/4	+	–
				155,0	18,5			7,23	80,4	74,6	580,9	81,95	66/2/5	+	–
3,2	28,2	25,0	21,8	42,5	3,5	21,3	29,1	19,56	23,2	19,3	453,7	27,46	66/3/1	+	+
				63,5	5,5			12,45	37,2	26,3	462,7	37,46	66/3/2	+	+
				94,5	8,5			8,05	57,6	36,9	464,2	52,46	66/3/3	+	+
				135,0	12,5			5,48	84,1	50,9	460,6	72,46	66/3/4	+	–
				200,0	18,5			3,70	125,6	74,4	464,7	102,49	66/3/5	+	–
3,2	35,2	32,0	28,8	58,5	3,5	28,1	36,5	9,33	38,9	19,6	363,1	35,19	66/4/1	+	+
				88,5	5,5			5,93	61,2	27,3	363,1	48,02	66/4/2	+	+
				135,0	8,5			3,84	94,6	40,4	363,1	67,29	66/4/3	+	+
				190,0	12,5			2,61	139,0	51,0	363,1	92,91	66/4/4	+	–
				280,0	18,5			1,76	205,8	74,2	363,1	131,41	66/4/5	+	–
3,2	43,2	40,0	36,8	82,0	3,5	36,0	45,1	4,77	60,8	21,2	290,5	44,08	66/5/1	+	+
				125,0	5,5			3,04	95,6	29,4	290,5	60,18	66/5/2	+	+
				190,0	8,5			1,97	147,7	42,3	290,5	84,33	66/5/3	+	+
				275,0	12,5			1,34	217,3	57,7	290,5	116,52	66/5/4	+	–
				405,0	18,5			0,90	321,5	83,5	290,5	164,82	66/5/5	+	–
3,2	51,2	48,0	44,8	87,0	3,5	43,8	53,1	2,76	67,7	19,3	187,1	52,78	66/6/1	+	+
				135,0	5,5			1,76	108,7	26,3	191,1	72,06	66/6/2	+	+
				203,0	8,5			1,14	166,1	36,9	189,0	100,94	66/6/3	+	+
				282,0	12,5			0,77	231,1	50,9	178,8	139,34	66/6/4	+	–
				430,0	18,5			0,52	358,0	72,0	187,2	197,22	66/6/5	+	–
3,6	21,6	18,0	14,4	28,1	3,3	14,0	22,2	89,02	7,2	20,9	637,2	24,09	67/1/1	+	+
				40,7	5,2			56,49	12,3	28,4	692,1	32,74	67/1/2	+	+
				59,4	8,0			36,72	19,9	39,5	730,3	45,48	67/1/3	+	+
				83,8	11,8			24,89	29,3	54,5	728,7	62,76	67/1/4	+	–
				121,0	17,5			16,79	44,0	77,0	737,8	88,68	67/1/5	+	–
3,6	25,6	22,0	18,4	32,0	3,3	17,9	26,3	48,76	11,1	20,9	539,2	29,43	67/2/1	+	+
				46,0	5,2			30,94	17,6	28,4	543,1	39,98	67/2/2	+	+
				70,0	8,0			20,11	30,5	39,5	613,2	55,56	67/2/3	+	+
				98,6	11,8			13,64	44,1	54,5	600,9	76,67	67/2/4	+	+
				143,0	17,5			9,19	66,0	77,0	606,3	108,34	67/2/5	+	–
3,6	32,6	29,0	25,4	42,4	3,3	24,8	33,5	21,29	21,5	20,9	456,8	38,79	67/3/1	+	+
				62,9	5,2			13,51	34,5	28,4	465,4	52,72	67/3/2	+	+
				93,6	8,0			8,78	54,1	39,5	474,9	73,25	67/3/3	+	+
				131,0	11,8			5,95	76,5	54,5	455,2	101,07	67/3/4	+	+
				192,0	17,5			4,01	115,0	77,0	461,4	142,85	67/3/5	+	–
3,6	39,6	36,0	32,4	54,4	3,3	31,7	40,8	11,13	33,5	20,9	372,3	48,18	67/4/1	+	+
				81,3	5,2			7,06	52,9	28,4	373,2	65,48	67/4/2	+	+
				122,0	8,0			4,59	82,5	39,5	378,6	90,99	67/4/3	+	+
				175,0	11,8			3,11	120,5	54,5	374,9	125,59	67/4/4	+	+
				253,0	17,5			2,10	176,0	77,0	369,2	177,48	67/4/5	+	–
3,6	48,6	45,0	41,4	75,4	3,3	40,5	50,3	5,70	54,5	20,9	310,3	60,32	67/5/1	+	+
				114,0	5,2			3,62	85,6	28,4	309,3	82,00	67/5/2	+	+
				173,0	8,0			2,35	133,5	39,5	313,7	113,98	67/5/3	+	+
				243,0	11,8			1,59	188,5	54,5	300,3	157,26	67/5/4	+	–
				362,0	17,5			1,07	28,05	77,0	306,1	222,34	67/5/5	+	–
3,6	57,6	54,0	50,4	85,0	3,3	49,3	59,6	3,30	64,1	20,9	211,2	72,32	67/6/1	+	+
				129,0	5,2			2,09	100,6	28,4	210,4	98,31	67/6/2	+	+
				194,0	8,0			1,36	154,5	39,5	210,1	136,62	67/6/3	+	+
				278,0	11,8			0,92	223,5	54,5	206,0	188,56	67/6/4	+	+
				408,0	17,5			0,62	331,0	77,0	205,8	266,52	67/6/5	+	–

d, мм	D <sub>e</sub> , мм	D, мм	D <sub>i</sub> , мм	L <sub>0</sub> , мм	n	D <sub>d</sub> , мм	D <sub>h</sub> , мм	R, Н/мм	s <sub>n</sub> , мм	L <sub>n</sub> , мм	F <sub>n</sub> , Н	M, г	Код товара	▼▼▼	▶◀
4,0	24,0	20,0	16,0	33,5	3,5	15,6	24,7	93,26	9,4	24,1	873,8	34,31	68/1/1	+	+
				49,0	5,5			59,35	16,1	32,9	955,2	46,80	68/1/2	+	+
				72,0	8,5			38,40	25,9	46,1	995,9	65,53	68/1/3	+	+
				105,0	12,5			26,11	41,4	63,6	1080,6	90,54	68/1/4	+	-
				150,0	18,5			17,64	60,1	89,9	1059,7	127,99	68/1/5	+	-
4,0	29,0	25,0	21,0	41,0	3,5	20,5	29,8	47,75	16,9	24,1	805,5	42,88	68/2/1	+	+
				60,5	5,5			30,38	27,6	32,9	838,5	58,49	68/2/2	+	+
				89,5	8,5			19,66	43,4	46,1	853,9	81,91	68/2/3	+	+
				130,0	12,5			13,37	64,9	65,1	867,7	113,16	68/2/4	+	+
				185,0	18,5			9,03	95,1	89,9	858,7	159,95	68/2/5	+	-
4,0	36,0	32,0	28,0	53,5	3,5	27,3	37,1	22,77	29,4	24,1	668,7	54,90	68/3/1	+	+
				79,5	5,5			14,49	46,6	32,9	675,1	74,90	68/3/2	+	+
				120,0	8,5			9,38	72,3	47,7	677,9	104,92	68/3/3	+	+
				170,0	12,5			6,38	106,3	63,7	677,9	144,89	68/3/4	+	-
				250,0	18,5			4,31	157,4	92,6	677,9	204,91	68/3/5	+	-
4,0	44,0	40,0	36,0	71,0	3,5	35,2	45,5	11,66	46,5	24,5	542,3	68,69	68/4/1	+	+
				105,0	5,5			7,42	72,1	32,9	534,8	93,71	68/4/2	+	+
				160,0	8,5			4,80	113,0	47,0	542,3	131,29	68/4/3	+	+
				235,0	12,5			3,26	166,2	68,8	542,3	181,42	68/4/4	+	-
				340,0	18,5			2,21	245,9	94,1	542,3	256,52	68/4/5	+	-
4,0	54,0	50,0	46,0	99,0	3,5	45,0	56,2	5,97	72,7	26,3	433,9	86,04	68/5/1	+	+
				150,0	5,5			3,80	114,2	35,8	433,9	117,43	68/5/2	+	+
				230,0	8,5			2,46	176,5	53,5	433,9	164,58	68/5/3	+	+
				335,0	12,5			1,67	259,6	75,4	433,9	227,42	68/5/4	+	-
				490,0	18,5			1,13	384,2	105,8	433,9	321,64	68/5/5	+	-
4,0	64,0	60,0	56,0	112,0	3,5	54,8	66,5	3,45	87,9	24,1	303,5	103,14	68/6/1	+	+
				169,0	5,5			2,20	136,1	32,9	299,1	140,75	68/6/2	+	+
				257,0	8,5			1,42	210,9	46,1	300,0	197,21	68/6/3	+	+
				367,0	12,5			0,97	303,4	63,6	293,4	272,37	68/6/4	+	-
				550,0	18,5			0,65	460,1	89,9	300,6	385,38	68/6/5	+	-
4,5	27,0	22,5	18,0	36,0	3,3	17,5	27,7	111,27	9,9	26,1	1097,0	47,07	69/1/1	+	+
				51,0	5,2			70,62	15,5	35,5	1093,7	63,94	69/1/2	+	+
				75,0	8,0			45,90	25,7	49,3	1178,6	88,83	69/1/3	+	+
				105,0	11,8			31,12	36,9	68,1	1149,4	122,57	69/1/4	+	+
				153,0	17,5			20,98	56,8	96,2	1192,3	173,23	69/1/5	+	-
4,5	34,5	30,0	25,5	42,0	3,3	24,9	35,4	46,94	15,9	26,1	744,5	62,67	69/2/1	+	+
				66,0	5,2			29,79	30,5	35,5	908,3	85,23	69/2/2	+	+
				98,0	8,0			19,36	48,7	49,3	942,6	118,42	69/2/3	+	+
				140,0	11,8			13,13	71,9	68,1	944,4	163,43	69/2/4	+	+
				204,0	17,5			8,85	107,8	96,2	954,4	230,98	69/2/5	+	-
4,5	40,5	36,0	31,5	53,0	3,3	30,8	41,7	27,17	26,9	26,1	729,7	75,25	69/3/1	+	+
				77,0	5,2			17,24	41,5	35,5	715,3	102,24	69/3/2	+	+
				115,0	8,0			11,21	65,7	49,3	736,0	142,06	69/3/3	+	+
				165,0	11,8			7,60	96,9	68,1	736,4	196,08	69/3/4	+	+
				239,0	17,5			5,12	142,8	96,2	731,6	277,09	69/3/5	+	-
4,5	49,5	45,0	40,5	68,0	3,3	39,6	51,0	13,91	41,9	26,1	582,2	94,10	69/4/1	+	+
				102,0	5,2			8,83	66,5	35,5	586,9	127,90	69/4/2	+	+
				152,0	8,0			5,74	102,7	49,3	589,1	177,71	69/4/3	+	+
				219,0	11,8			3,89	150,9	68,1	587,1	245,30	69/4/4	+	+
				335,0	17,5			2,62	238,8	96,2	626,4	346,94	69/4/5	+	-
4,5	60,5	56,0	51,5	93,0	3,3	50,4	62,6	7,22	66,9	26,1	482,5	117,26	69/5/1	+	+
				139,0	5,2			4,58	103,5	35,5	474,0	159,39	69/5/2	+	+
				199,0	8,0			2,98	149,7	49,3	445,6	221,33	69/5/3	+	+
				304,0	11,8			2,02	235,9	68,1	476,2	305,81	69/5/4	+	-
				471,0	17,5			1,36	374,8	96,2	510,1	432,71	69/5/5	+	-
4,5	72,0	67,5	63,0	105,0	3,3	61,6	74,4	4,12	78,9	26,1	325,0	141,23	69/6/1	+	+
				161,0	5,2			2,62	125,5	35,5	328,2	192,01	69/6/2	+	+
				242,0	8,0			1,70	192,7	49,3	327,6	266,83	69/6/3	+	+
				349,0	11,8			1,15	280,9	68,1	323,8	368,32	69/6/4	+	+
				516,0	17,5			0,78	419,8	96,2	326,3	520,66	69/6/5	+	-