

№ п/п	Адрес дома	Площадь кровли, м2	Площадь чердака, м2	Площадь подвала, м2	Общая площадь жилых помещений, м2	Общая площадь нежилых помещений	Всего площади жилых и нежилых помещений	Общая площадь вкл по м2 по тех/пас	Площадь фасада м2	Объем здания м3	Категория номер земельного участка	Классификация площади	Площадь застройки	Площадь в застроенной территории м2	Общая площадь, м2	Серия, тип, номер проекта	Мат-стен	Мат-л кровли	Кол-во кв-тир	Эт-ж	Кол-во кв-тир	Балконы, лоджии, террасы	Стенья благоустройства							иные помещения		
																							ЦО	Г В С	Х В С	К-ция	М/пр-д	Газ	Лифт			
1	кв.89 д.1	1685,5	1296,4	0	2934	659,1	3593,1	416,9	3189,2	18137	38 26	3243	1296,4	1380,9	565,7	1946,6	1-439	Кр.блок	шиф.	6	4	56	24	79,2	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
2	кв.89 д.3	495	380,7	0	956,7	73,1	1029,8	113,8	1190	5330	38 26	1402	380,7	753,16	268,14	1021,3	1-439	Кр.блок	шиф.	2	4	16	6	19,8	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
3	кв.89 д.5	495	380,4	0	1033,8	0	1033,8	131,8	1190	5314	38 26	1619	380,4	903,8	334,8	1238,6	1-439	Кр.блок	шиф.	2	4	16	6	19,8	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
4	кв.89 д.6	1188,7	914,4	0	1969,3	612,74	2582,04	289,6	2355,6	12902	38 26	3737	914,4	2313,6	509	2822,6	1-439	Кр.блок	шиф.	4	4	40	18	48,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
5	кв.89 д.7	1190,7	915,9	391,3	2016,5	537,3	2553,8	260,7	2355,6	13006	38 26	3638	915,9	2201,87	520,23	2722,1	1-439	Кр.блок	шиф.	4	4	40	18	48,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
6	кв.89 д.9	989,2	760,4	392,6	2083,1	0	2083,1	262,6	2023	10767	38 26	3761	760,4	2453,1	547,5	3000,6	1-419	Кр.блок	шиф.	4	4	32	16	43,2	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
7	кв.89 д.10	1191,5	916,6	392,6	2550,5	0	2550,5	264,7	2349	12832	38 26	3818	916,6	2137,4	764	2901,4	1-419	Кр.блок	шиф.	4	4	40	18	48,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
8	кв.89 д.11	985,9	758,4	392,6	2093,6	0	2093,6	262,5	2020	10693	38 26	3759	758,4	2330,6	670	3000,6	1-419	Кр.блок	шиф.	4	4	32	16	43,2	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
9	кв.89 д.14	989	760,8	0	2111,9	0	2111,9	263,6	2019	10712	38 26	3746	760,8	2330,5	654,7	2985,2	1-419	Кр.блок	шиф.	4	4	32	16	50,2	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
10	кв.89 д.15	1183,5	910,4	390	2566,6	0	2566,6	261,8	2349	12709	38 26	4425	910,4	2545,4	969,2	3514,6	1-419	Кр.блок	шиф.	4	4	40	20	54	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
11	кв.89 д.16	990	761,5	385,5	2115,7	0	2115,7	263,5	2019	10722	38 26	3403	761,5	2150,4	491,1	2641,5	1-419	Кр.блок	шиф.	4	4	32	16	52,8	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
12	кв.89 д.18	1189,5	915	392,5	2561,3	0	2561,3	260,7	2356	12737	38 26	3410	915	1704,9	790,1	2495	1-439	Кр.блок	шиф.	4	4	40	18	48,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
13	кв.89 д.26	1190,2	915,5	540	2552	0	2552	257,5	2358	12561	38 26	3975	915,5	2234	825,5	3059,5	1-439	Кр.блок	шиф.	4	4	40	18	59,4	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
14	кв.89 д.28	1186,4	912	912,8	2538,6	0	2538,6	264,8	2355	12703	38 26	2627	912,6	814,9	899,5	1714,4	1-439	Кр.блок	шиф.	4	4	40	16	43,2	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
15	кв.89 д.29	986,7	759	759	2098,4	0	2098,4	262,7	2019	9715	38 26	2874	759	1488,7	626,3	2115	1-419	Кр.блок	шиф.	4	4	32	14	41,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
16	кв.91 д.1	1157,8	890	890,6	3347,3	128,5	3475,8	330,4	2471	12486	38 26	5138	890,6	2756,57	1490,83	4247,4	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	122,9	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
17	кв.91 д.3	1157,8	890,6	907,7	3510,1	0	3510,1	328,2	2471	12379	38 26	5084	890,6	3755,4	438	4193,4	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	121,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
18	кв.91 д.4	1160,5	892,7	901,1	3524,7	0	3524,7	318,8	2477	12498	38 26	4721	892,7	3439,3	389	3828,3	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	123	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
19	кв.91 д.5	1158	890,8	900,9	3516,8	0	3516,8	319,8	2481	12560	38 26	4712	890,8	3229,2	592	3821,2	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	122,9	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
20	кв.91 д.7	1163,8	895,2	901,6	3507,7	0	3507,7	324	2478	12532	нет	6390	895,2	4982,5	512,3	5494,8	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	121,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
21	кв.91 д.8	1159,5	891,8	910,2	3506,3	0	3506,3	320,8	2473	12487	нет	4490	891,8	2437,1	1161	3598,1	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	121,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
22	кв.91 д.9	1189,9	891,3	900,4	2803,9	0	2803,9	256,6	2012	9911	38 26	4780	891,3	3343,7	545	3888,7	1-335	Кр.	шиф.	4	4	64	48	92,2	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
23	кв.91 д.11	1158,4	891,1	899,1	2804,2	0	2804,2	255,2	2010	10337	38 26	3626	891,1	2247,9	487	2734,9	1-335	Кр.	шиф.	4	4	64	48	91,2	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
24	кв.91 д.14	850,8	654,2	660,6	2576,6	0	2576,6	242,5	1928	9224	38 26	3784	654,2	2162,56	967,24	3129,8	1-335	Кр.	шиф.	3	5	60	48	92,2	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
25	кв.91 д.16	1394	1072,4	1083,6	4185,4	103,1	4288,5	323	2912	14799	38 26	3643	1072,4	1635,6	935	2570,6	1-335	Кр.	шиф.	4	5	78	58	316,3	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
26	кв.93 д.1	1160,9	893	901,6	3520,5	0	3520,5	322,1	2477	12279	38 26	5504	893	3837,8	773,2	4611	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	112	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
27	кв.93 д.2	1162,5	894,2	902,8	3529,4	0	3529,4	323,5	2471	12519	38 26	5446	894,2	3692,3	859,5	4551,8	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	111,9	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
28	кв.93 д.3	1163,3	893,3	900,4	3506,2	0	3506,2	321,2	2474	12506	38 26	5427	893,3	3748,4	785,3	4533,7	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	110,1	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
29	кв.93	2306,9	1774,5	1790,3	6975,4	0	6975,4	606,75	4425	24843	38 26	7169	1774,5	3916,4	1478,1	5394,5	1-335	Кр.	шиф.	8	5	159	128	243,2	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
30	кв.93 д.5	1166,3	1127,9	1138,4	4448,3	0	4448,3	374	3035	15791	38 26	5407	1127,9	3080,7	1198,5	4279,2	1-335	Кр.	шиф.	5	5	100	80	137,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
31	кв.93 д.6	855,1	657,8	657,8	2566,8	0	2566,8	224,1	1911	9209	38 26	3812	657,8	2186,2	968	3154,2	1-335	Кр.	шиф.	3	5	60	48	81,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
32	кв.93 д.7	1162,8	894,5	901,6	3502,3	0	3502,3	349,7	2477	12299	38 26	8042	894,5	6597,5	550	7147,5	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	121,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
33	кв.93 д.10	1136,7	874,4	882,5	3334,7	0	3334,7	400,7	2432	12040	38 26	5338	874,4	3759,8	703,8	4463,6	1-335	Кр.	шиф.	5	5	100	80	153,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
34	кв.93 д.11	850	802,9	805,3	2681,3	0	2681,3	358,8	2184	11241	38 26	1015	802,9	0	212,1	212,1	1-447	кирпич	шиф.	3	5	60	0	0	ЦО	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
35	кв.93 д.12	850	802,5	320	2729,9	0	2729,9	363,9	2184	11235	38 26	965	802,5	0	162,5	162,5	1-447	кирпич	шиф.	3	5	60	0	0	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
36	кв.93 д.16	1137,4	875	884,9	3372,1	0	3372,1	401,1	2453	12389	38 26	5381	874,9	3868	638,1	4506,1	1-335	Кр.	шиф.	5	5	100	80	153,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
37	кв.93 д.17	1137	874,3	874,3	3347,8	0	3347,8	401,4	2436	12389	38 26	5795	874,3	4155,6	765,1	4920,7	1-335	Кр.	шиф.	5	5	100	80	153,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
38	кв.93	1274	980	980	3923,6	0	3923,6	373,2	2674	13524	38 26	4534	980	2277,3	1276,7	3554	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	185,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
39	кв.93 д.18	1160,8	893	901	3534,1	0	3534,1	321,3	2620	12661	38 26	4075	892,8	2699	483,2	3182,2	1-335	Кр.	шиф.	4	5	80	64	121,6	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
40	кв.93 д.19	1462,2	1124,8	890	4409,7	0	4409,7	400,1	3025	15522	38 26	6580	1124,8	4681,1	774,1	5455,2	1-335	Кр.	шиф.	5	5	100	80	140	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
41	кв.93 д.21	853,8	656,8	663,4	2602	0	2602	250,1	1902	9031	38 26	3829	656,8	2631,6	540,6	3172,2	1-335	Кр.	шиф.	3	5	60	48	91,2	ц	гвс	хвс	кан.	0	ЦГ	0	''
42	кв.93 д.22	1156,2	889	897,9	3532,4																											