

**Средние и минимальные удельные показатели кадастровой стоимости объектов капитального строительства кадастровых кварталов на территории города Москвы**  
(кадастровый район 77:17 - Ленинский)

№ п/п	Номер кадастрового квартала города Москвы	Здание						Помещение			
		Нежилое здание		Жилой дом		Многоквартирный дом		Жилое		Нежилое	
		минимальное, рублей/кв.м	среднее, рублей/кв.м	минимальное, рублей/кв.м	среднее, рублей/кв.м	минимальное, рублей/кв.м	среднее, рублей/кв.м	минимальное, рублей/кв.м	среднее, рублей/кв.м	минимальное, рублей/кв.м	среднее, рублей/кв.м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	77:17:0000000	9812,53	29235,40	32663,80	73324,20	32663,80	102942,00	9812,53	86666,10	5262,29	29968,00
2	77:17:0100101	9812,53	30084,40	61125,10	73638,60	138711,00	138711,00	92599,40	138548,00	9812,53	9812,53
3	77:17:0100103	-	-	85258,90	85258,90	-	-	-	-	-	-
4	77:17:0100105	9812,53	71451,80	82790,00	86665,30	-	-	-	-	-	-
5	77:17:0100107	9812,53	16586,90	32663,80	69641,10	-	-	71050,20	74229,60	-	-
6	77:17:0100108	9812,53	9812,53	85283,20	85342,50	-	-	85283,20	85719,20	9812,53	9812,53
7	77:17:0100109	-	-	86000,20	86000,20	-	-	-	-	-	-
8	77:17:0100201	9812,53	18836,50	32663,80	32663,80	-	-	-	-	-	-
9	77:17:0100205	9812,53	28304,90	63399,10	67430,90	-	-	-	-	-	-
10	77:17:0100206	9812,53	33247,80	63492,40	87294,10	-	-	-	-	-	-
11	77:17:0100207	9812,53	23799,00	32663,80	34724,80	-	-	-	-	-	-
12	77:17:0100208	9812,53	56199,90	59222,30	61999,40	-	-	78884,40	78884,40	59222,30	59222,30
13	77:17:0100211	9812,53	22250,20	32663,80	81276,90	84269,80	84269,80	84269,80	84269,80	9812,53	9812,53
14	77:17:0100212	9812,53	18352,50	32663,80	65079,70	-	-	72858,30	74981,50	-	-
15	77:17:0100214	-	-	44078,80	58641,50	-	-	-	-	-	-
16	77:17:0100301	-	-	79858,50	79858,50	-	-	79858,50	79858,50	-	-
17	77:17:0100302	-	-	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
18	77:17:0100304	9812,53	61123,20	64695,30	64695,30	-	-	-	-	-	-
19	77:17:0100305	9812,53	18555,70	32663,80	53308,90	-	-	-	-	-	-
20	77:17:0100306	-	-	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
21	77:17:0100308	9812,53	18876,10	32663,80	40483,10	-	-	-	-	-	-
22	77:17:0100309	9812,53	38584,10	32663,80	83489,40	123873,00	123873,00	123873,00	123873,00	30340,60	62649,00
23	77:17:0100310	-	-	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-

24	77:17:0110101	9812,53	26566,40	32663,80	47049,20	-	-	-	-	-	-
25	77:17:0110106	9812,53	26227,70	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
26	77:17:0110108	9812,53	24712,70	32663,80	37930,30	-	-	51158,20	51158,20	-	-
27	77:17:0110110	32663,80	32663,80	90636,10	92296,70	-	-	-	-	-	-
28	77:17:0110113	9812,53	56611,50	65812,40	68923,10	-	-	77098,70	80922,90	-	-
29	77:17:0110114	9812,53	20057,10	32663,80	63743,10	-	-	81433,10	81433,10	-	-
30	77:17:0110115	32663,80	32663,80	32663,80	51520,10	-	-	-	-	-	-
31	77:17:0110201	9812,53	10424,50	-	-	134384,00	134384,00	134384,00	134384,00	-	-
32	77:17:0110202	18461,00	70775,00	67848,60	75791,40	-	-	-	-	-	-
33	77:17:0110204	9812,53	24470,10	78827,40	81198,60	-	-	84501,30	98423,10	-	-
34	77:17:0110205	9812,53	19101,40	32663,80	123200,00	130301,00	130635,00	130301,00	130469,00	17907,80	17907,80
35	77:17:0110206	9812,53	15191,30	32663,80	32958,50	-	-	-	-	-	-
36	77:17:0110301	9812,53	12618,80	56709,90	65671,60	-	-	73212,60	75854,10	9812,53	9812,53
37	77:17:0110402	9812,53	27019,00	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
38	77:17:0110403	32663,80	32663,80	32663,80	67863,20	-	-	-	-	-	-
39	77:17:0110404	59827,10	59827,10	51158,20	51158,20	-	-	-	-	59827,10	59827,10
40	77:17:0110405	32663,80	32663,80	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
41	77:17:0110406	9812,53	27058,00	32663,80	38045,60	-	-	-	-	-	-
42	77:17:0110501	9812,53	24140,60	32663,80	55279,60	-	-	-	-	-	-
43	77:17:0110502	9812,53	9812,53	32663,80	86409,90	-	-	-	-	-	-
44	77:17:0110504	9812,53	26825,70	32663,80	32663,80	-	-	-	-	-	-
45	77:17:0110505	9812,53	16226,60	84364,70	84364,70	-	-	-	-	-	-
46	77:17:0110601	9812,53	61352,50	64295,40	70884,70	-	-	-	-	64295,40	64295,40
47	77:17:0110602	9812,53	22800,00	32663,80	32663,80	-	-	-	-	-	-
48	77:17:0110603	9812,53	25367,80	32663,80	39709,60	-	-	-	-	-	-
49	77:17:0110604	9812,53	16939,40	32663,80	39791,10	-	-	-	-	-	-
50	77:17:0110605	-	-	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
51	77:17:0110606	9812,53	59355,80	72068,80	80922,70	-	-	-	-	-	-
52	77:17:0120103	9812,53	9812,53	32663,80	65816,60	-	-	-	-	-	-

53	77:17:0120104	-	-	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
54	77:17:0120106	9812,53	10402,70	32663,80	66578,40	-	-	-	-	-	-
55	77:17:0120107	-	-	45944,60	63870,60	-	-	83202,30	83202,30	-	-
56	77:17:0120108	-	-	32663,80	61181,30	-	-	-	-	-	-
57	77:17:0120110	18461,00	59130,20	51158,20	56505,00	-	-	-	-	-	-
58	77:17:0120111	26848,10	26944,10	32663,80	70518,30	-	-	-	-	26848,10	26848,10
59	77:17:0120112	9812,53	25899,90	32663,80	33414,50	-	-	-	-	-	-
60	77:17:0120113	65221,30	65221,30	65221,30	91297,10	-	-	84045,80	84045,80	-	-
61	77:17:0120114	9812,53	39834,00	49558,00	69988,10	-	-	67719,40	68319,90	-	-
62	77:17:0120116	9812,53	27166,00	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
63	77:17:0120117	-	-	112609,00	113228,00	-	-	-	-	-	-
64	77:17:0120201	9812,53	73452,60	74836,60	81162,70	-	-	-	-	74836,60	74836,60
65	77:17:0120202	9812,53	60539,60	74131,70	77157,60	-	-	74131,70	74131,70	18461,00	37067,00
66	77:17:0120203	9812,53	25161,20	32663,80	38730,60	-	-	-	-	-	-
67	77:17:0120301	9812,53	74350,80	77476,90	80288,30	-	-	-	-	77476,90	77476,90
68	77:17:0120302	32663,80	32663,80	82741,10	83555,80	-	-	-	-	-	-
69	77:17:0120303	9812,53	27063,50	32663,80	72313,00	84269,80	84269,80	76589,50	84250,40	9812,53	9812,53
70	77:17:0120305	9812,53	9812,53	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
71	77:17:0120307	9812,53	60497,10	65764,10	70508,60	-	-	-	-	-	-
72	77:17:0120308	9812,53	26713,70	32663,80	33849,10	-	-	-	-	-	-
73	77:17:0120309	-	-	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
74	77:17:0120311	18461,00	63489,30	68595,00	78979,50	-	-	-	-	-	-
75	77:17:0120312	9812,53	24902,40	32663,80	34654,60	-	-	-	-	-	-
76	77:17:0120313	29112,60	48759,70	65771,10	71752,40	-	-	-	-	-	-
77	77:17:0120314	9812,53	24827,20	32663,80	47940,70	-	-	-	-	-	-
78	77:17:0120316	9812,53	74464,60	32663,80	51859,30	-	-	-	-	17907,80	87594,90
79	77:17:0120317	58750,80	58750,80	51158,20	53903,60	-	-	-	-	58750,80	58750,80
80	77:17:0120319	9812,53	23758,90	32663,80	41628,90	-	-	-	-	-	-
81	77:17:0120320	9812,53	9812,53	-	-	-	-	-	-	-	-

82	77:17:0130101	32663,80	32663,80	-	-	-	-	-	-	-	-
83	77:17:0130104	9812,53	19577,40	32663,80	56513,40	-	-	-	-	-	-
84	77:17:0130105	9812,53	26163,60	32663,80	51671,10	-	-	79930,90	80575,60	-	-
85	77:17:0130201	39898,60	49491,40	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
86	77:17:0130202	9812,53	24905,10	32663,80	51162,00	68596,20	68596,20	68596,20	68596,20	-	-
87	77:17:0130203	18461,00	47812,80	32663,80	43083,10	-	-	-	-	-	-
88	77:17:0130204	9812,53	48127,20	36479,10	62738,80	-	-	77257,00	79132,00	19785,10	19785,10
89	77:17:0130205	17907,80	18261,70	72857,00	75195,10	-	-	87865,80	87865,80	-	-
90	77:17:0130206	9812,53	44828,90	50304,60	71224,20	-	-	72158,90	72158,90	-	-
91	77:17:0130207	18461,00	36131,40	62174,00	65781,40	-	-	62174,00	67933,50	28350,40	28350,40
92	77:17:0130301	9812,53	17649,90	32663,80	38704,20	-	-	-	-	9812,53	9812,53
93	77:17:0130302	-	-	80127,30	80127,30	-	-	-	-	-	-
94	77:17:0130303	9812,53	71114,90	72983,80	73335,20	-	-	-	-	72983,80	72983,80
95	77:17:0130304	9812,53	20735,10	32663,80	69162,00	84269,80	84269,80	9812,53	52711,30	-	-
96	77:17:0130401	9812,53	22024,80	32663,80	62175,30	-	-	-	-	-	-
97	77:17:0130402	9812,53	22452,10	32663,80	34872,10	-	-	-	-	-	-
98	77:17:0130404	9812,53	20796,80	32663,80	47926,20	-	-	-	-	-	-
99	77:17:0130406	9812,53	41877,00	25428,00	46248,70	-	-	-	-	-	-
100	77:17:0140101	9812,53	28233,30	32663,80	39157,10	-	-	-	-	-	-
101	77:17:0140102	32663,80	32663,80	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
102	77:17:0140106	9812,53	36773,90	32663,80	68654,70	-	-	85994,40	85994,40	-	-
103	77:17:0140107	-	-	82190,40	85059,10	-	-	82190,40	82190,40	-	-
104	77:17:0140108	9812,53	9812,53	96317,30	96317,30	-	-	-	-	-	-
105	77:17:0140109	9812,53	38128,90	58892,70	71679,40	-	-	-	-	-	-
106	77:17:0140112	9812,53	28486,20	32663,80	34355,20	-	-	-	-	-	-
107	77:17:0140113	9812,53	16175,50	32663,80	47303,40	-	-	-	-	-	-
108	77:17:0140114	69284,50	69284,50	-	-	-	-	-	-	-	-
109	77:17:0140116	9812,53	36119,40	32663,80	48650,00	84269,80	84269,80	56377,30	83999,00	17907,80	17907,80
110	77:17:0140118	9812,53	19150,40	32663,80	68580,30	-	-	77999,60	81245,40	-	-

111	77:17:0140120	9812,53	19673,40	32663,80	39944,30	-	-	-	-	-	-
112	77:17:0140201	9812,53	28279,90	60824,70	63272,50	-	-	-	-	-	-
113	77:17:0140202	9812,53	11789,80	32663,80	72366,40	84269,80	84269,80	-	-	-	-
114	77:17:0140203	9812,53	42011,90	54149,60	56097,70	-	-	-	-	-	-
115	77:17:0140207	9812,53	27203,30	32663,80	49984,80	-	-	81314,30	82991,60	9812,53	9812,53
116	77:17:0140212	9812,53	57484,10	69352,70	71538,10	-	-	-	-	-	-
117	77:17:0140213	9812,53	22735,60	32663,80	39163,00	-	-	-	-	9812,53	9812,53
118	77:17:0140214	-	-	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
119	77:17:0140215	9812,53	9812,53	51158,20	51158,20	-	-	-	-	9812,53	9812,53
120	77:17:0140217	9812,53	9812,53	32663,80	62737,00	-	-	-	-	-	-
121	77:17:0140218	9812,53	53427,20	45149,00	58400,70	-	-	74563,20	74563,20	53914,30	53914,30
122	77:17:0140219	18461,00	47761,60	55683,20	59636,20	-	-	-	-	-	-
123	77:17:0140221	9812,53	24765,40	32663,80	41854,50	-	-	-	-	9812,53	9812,53
124	77:17:0140222	15210,70	55768,20	71702,60	72408,30	-	-	-	-	-	-
125	77:17:0140223	9812,53	21980,20	32663,80	40831,20	-	-	-	-	-	-
126	77:17:0140225	9812,53	27710,70	32663,80	36200,60	-	-	-	-	-	-
127	77:17:0140301	9812,53	26373,90	32663,80	34496,60	-	-	-	-	-	-
128	77:17:0140303	9812,53	11181,30	51312,20	79105,90	-	-	-	-	-	-
129	77:17:0140306	9812,53	23541,30	32663,80	32663,80	-	-	-	-	-	-
130	77:17:0140307	18461,00	63505,20	64767,50	67943,00	-	-	-	-	-	-
131	77:17:0140308	9812,53	22464,60	32663,80	60224,90	-	-	-	-	-	-
132	77:17:0140309	9812,53	11816,50	79563,00	81402,20	-	-	79563,00	81402,20	9812,53	9812,53
133	77:17:0140310	9812,53	51678,00	58223,60	61470,70	-	-	-	-	58643,70	58643,70
134	77:17:0150101	-	-	83554,20	83554,20	-	-	85763,70	87688,10	-	-
135	77:17:0150102	9812,53	25800,00	32663,80	36637,30	-	-	-	-	9812,53	9812,53
136	77:17:0150104	9812,53	11593,90	32663,80	80100,40	-	-	79682,70	79682,70	-	-
137	77:17:0150105	-	-	51158,20	51158,20	-	-	51158,20	51158,20	-	-
138	77:17:0150108	9812,53	15733,40	32663,80	33321,90	-	-	-	-	-	-
139	77:17:0150109	9812,53	17772,20	76537,10	76820,40	-	-	9812,53	9812,53	-	-

140	77:17:0150111	9812,53	22904,10	57976,70	65818,30	-	-	-	-	17907,80	17907,80
141	77:17:0150201	-	-	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
142	77:17:0150202	-	-	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
143	77:17:0150203	9812,53	9812,53	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
144	77:17:0150205	9812,53	17460,90	32663,80	69185,30	-	-	79371,90	86823,40	17907,80	17907,80
145	77:17:0150206	-	-	69663,60	83626,30	-	-	-	-	-	-
146	77:17:0150301	18461,00	18461,00	51158,20	51158,20	-	-	-	-	-	-
147	77:17:0150302	9812,53	25474,40	32663,80	32663,80	-	-	-	-	-	-
148	77:17:0150303	-	-	80155,60	80155,60	-	-	80155,60	80155,60	-	-
149	77:17:0150304	9812,53	22454,30	32663,80	36425,20	-	-	-	-	-	-
150	77:17:0150305	9812,53	22341,80	32663,80	50106,90	-	-	-	-	9812,53	9812,53
151	77:17:0150307	32663,80	32663,80	32663,80	51474,10	-	-	-	-	-	-
152	77:17:0150309	9812,53	37607,80	54755,40	75596,30	-	-	-	-	17122,50	17122,50