

ИЗМЕНЕНИЯ №2 ОТ 18.10.2016 г.

**В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ НА СТРОИТЕЛЬСТВО  
ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ПЕРВЫМ И ВТОРЫМ НЕЖИЛЫМИ ЭТАЖАМИ В  
СОСТАВЕ ЖИЛОГО КОМПЛЕКСА С ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКОЙ И  
ВСТРОЕННО-ПРИСТРОЕННЫМ ДДУ НА 150 МЕСТ  
(вторая очередь строительства: корпус №2, корпус №3)  
по адресу: г. Москва, Центральный административный округ,  
внутригородское муниципальное образование Пресненское,  
ул. Мантулинская, вл.7**

Внести изменения в Проектную декларацию от 13 октября 2016 г. в следующие разделы:

**II. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ СТРОИТЕЛЬСТВА**

11. Количество в составе строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости самостоятельных частей (квартир в многоквартирном доме, гаражей и иных объектов недвижимости), а также об описании технических характеристик указанных самостоятельных частей в соответствии с проектной декларацией.	<b>Корпус №2</b>								
	Наземная площадь – 31 387,1 кв.м,								
	в том числе:								
	- площадь встроенно-пристроенных нежилых помещений – 3 033,2 кв.м;								
	Количество встроенно-пристроенных нежилых помещений в Корпусе №2 – 15 шт.								
	- площадь квартир – 20 044,5 кв.м;								
	Количество квартир – 263 шт.,								
	в том числе:								
	- однокомнатных -115 шт. (площадью 32,43 кв.м.- 65 кв.м.)								
	- двухкомнатных – 90 шт. (площадью 78,26 кв.м.- 92,27 кв.м.)								
	- трехкомнатных – 48 шт. (площадью 94,03 кв.м.- 139,08 кв.м.)								
	- четырехкомнатных – 7 шт. (площадью 126,83 кв.м.- 163,06 кв.м.)								
	- пятикомнатных – 3 шт. (площадью 159,91 кв.м. – 224,99 кв.м.)								
	<b>Реестр квартир Корпуса №2</b>								
	№ п/п	Корпус	Секция	Этаж	№ на этаже	Условный номер	Кол-во комнат	Общая площадь кв.м.	Площадь кв.м. (с учетом площади летних помещений коэф. 0,5)
	1	2	1	1	1	1	2	84,3	85,3
2	2	1	1	1	2	1	58,8	59,9	
3	2	1	2	1	3	2	84,3	85,3	
4	2	1	2	2	4	1	58,8	59,8	
5	2	1	2	3	5	2	88,7	89,7	
6	2	1	3	1	6	2	84,3	85,3	
7	2	1	3	2	7	1	58,8	59,8	
8	2	1	3	3	8	2	88,4	89,4	
9	2	1	4	1	9	2	84,3	85,3	
10	2	1	4	2	10	1	58,8	59,8	
11	2	1	4	3	11	2	88,4	89,4	
12	2	1	5	1	12	2	84,3	85,3	
13	2	1	5	2	13	1	58,8	59,8	
14	2	1	5	3	14	2	88,4	89,4	
15	2	1	6	1	15	2	84,3	85,3	

16	2	1	6	2	16	1	58,8	59,8
17	2	1	6	3	17	2	88,4	89,4
18	2	2	3	1	18	2	82,1	83,7
19	2	2	3	2	19	1	40,2	41,5
20	2	2	3	3	20	1	40,2	41,5
21	2	2	3	4	21	1	65,0	66,3
22	2	2	3	5	22	2	83,2	84,5
23	2	2	4	1	23	2	82,1	83,7
24	2	2	4	2	24	1	40,2	41,5
25	2	2	4	3	25	1	40,2	41,5
26	2	2	4	4	26	1	65,0	66,3
27	2	2	4	5	27	2	83,2	84,5
28	2	2	5	1	28	2	82,1	83,7
29	2	2	5	2	29	1	40,2	41,5
30	2	2	5	3	30	1	40,2	41,5
31	2	2	5	4	31	1	65,0	66,3
32	2	2	5	5	32	2	83,2	84,5
33	2	2	6	1	33	2	82,1	83,7
34	2	2	6	2	34	1	40,2	41,5
35	2	2	6	3	35	1	40,2	41,5
36	2	2	6	4	36	1	65,0	66,3
37	2	2	6	5	37	2	83,2	84,5
38	2	2	7	1	38	2	82,1	83,7
39	2	2	7	2	39	1	40,2	41,5
40	2	2	7	3	40	1	40,2	41,5
41	2	2	7	4	41	1	65,0	66,3
42	2	2	7	5	42	2	83,2	84,5
43	2	2	8	1	43	2	82,1	83,7
44	2	2	8	2	44	1	40,2	41,5
45	2	2	8	3	45	1	40,2	41,5
46	2	2	8	4	46	1	65,0	66,3
47	2	2	8	5	47	2	83,2	84,5
48	2	2	9	1	48	2	82,1	83,7
49	2	2	9	2	49	1	40,2	41,5
50	2	2	9	3	50	1	40,2	41,5
51	2	2	9	4	51	1	65,0	66,3
52	2	2	9	5	52	2	83,2	84,5
53	2	2	10	1	53	2	82,1	83,7
54	2	2	10	2	54	2	80,1	82,7
55	2	2	10	3	55	1	65,0	66,3
56	2	2	10	4	56	2	83,2	84,5
57	2	2	11	1	57	2	82,1	83,7
58	2	2	11	2	58	2	80,1	82,7
59	2	2	11	3	59	1	65,0	66,3
60	2	2	11	4	60	2	83,2	84,5
61	2	2	12	1	61	2	83,5	84,7
62	2	2	12	2	62	1	40,2	41,5
63	2	2	12	3	63	1	65,0	66,3
64	2	2	12	4	64	2	83,2	84,5

65	2	2	13	1	65	2	83,5	84,7
66	2	2	13	2	66	1	40,2	41,5
67	2	2	13	3	67	1	65,0	66,3
68	2	2	13	4	68	2	83,2	84,5
69	2	2	14	1	69	3	125,0	127,5
70	2	2	14	2	70	1	65,0	66,3
71	2	2	14	3	71	2	83,2	84,5
72	2	2	15	1	72	3	125,0	127,5
73	2	2	15	2	73	1	65,0	66,3
74	2	2	15	3	74	2	83,2	84,5
75	2	2	16	1	75	3	125,0	127,5
76	2	2	16	2	76	1	65,0	66,3
77	2	2	16	3	77	2	83,2	84,5
78	2	2	17	1	78	4	126,8	129,4
79	2	2	18	1	79	4	126,8	129,4
80	2	2	19	1	80	4	126,8	129,4
81	2	3	3	1	81	3	103,1	105,7
82	2	3	3	2	82	1	38,9	40,2
83	2	3	3	3	83	2	78,3	79,6
84	2	3	3	4	84	3	103,1	105,7
85	2	3	4	1	85	3	103,1	105,7
86	2	3	4	2	86	1	38,9	40,2
87	2	3	4	3	87	2	78,3	79,6
88	2	3	4	4	88	3	103,1	105,7
89	2	3	5	1	89	3	103,1	105,7
90	2	3	5	2	90	1	38,9	40,2
91	2	3	5	3	91	2	78,3	79,6
92	2	3	5	4	92	3	103,1	105,7
93	2	3	6	1	93	3	103,1	105,7
94	2	3	6	2	94	1	38,9	40,2
95	2	3	6	3	95	2	78,3	79,6
96	2	3	6	4	96	3	103,1	105,7
97	2	3	7	1	97	3	103,1	105,7
98	2	3	7	2	98	1	38,9	40,2
99	2	3	7	3	99	2	78,3	79,6
100	2	3	7	4	100	3	103,1	105,7
101	2	3	8	1	101	3	103,1	105,7
102	2	3	8	2	102	1	38,9	40,2
103	2	3	8	3	103	2	78,3	79,6
104	2	3	8	4	104	3	103,1	105,7
105	2	3	9	1	105	3	103,1	105,7
106	2	3	9	2	106	1	38,9	40,2
107	2	3	9	3	107	2	78,3	79,6
108	2	3	9	4	108	3	103,1	105,7
109	2	3	10	1	109	3	103,1	105,7
110	2	3	10	2	110	1	38,9	40,2
111	2	3	10	3	111	2	78,3	79,6
112	2	3	10	4	112	3	103,1	105,7
113	2	3	11	1	113	3	103,1	105,7

114	2	3	11	2	114	1	38,9	40,2
115	2	3	11	3	115	2	78,3	79,6
116	2	3	11	4	116	3	103,1	105,7
117	2	3	12	1	117	3	103,1	105,7
118	2	3	12	2	118	1	38,9	40,2
119	2	3	12	3	119	2	78,3	79,6
120	2	3	12	4	120	3	103,1	105,7
121	2	3	13	1	121	3	103,1	105,7
122	2	3	13	2	122	1	38,9	40,2
123	2	3	13	3	123	2	78,3	79,6
124	2	3	13	4	124	3	103,1	105,7
125	2	3	14	1	125	3	103,1	105,7
126	2	3	14	2	126	1	38,9	40,2
127	2	3	14	3	127	2	78,3	79,6
128	2	3	14	4	128	3	103,1	105,7
129	2	3	15	1	129	3	103,1	105,7
130	2	3	15	2	130	1	38,9	40,2
131	2	3	15	3	131	2	78,3	79,6
132	2	3	15	4	132	3	103,1	105,7
133	2	3	16	1	133	3	103,0	105,6
134	2	3	16	2	134	1	38,9	40,2
135	2	3	16	3	135	2	78,3	79,6
136	2	3	16	4	136	3	103,1	105,7
137	2	4	3	1	137	2	83,2	84,5
138	2	4	3	2	138	1	42,5	43,9
139	2	4	3	3	139	1	63,4	64,7
140	2	4	3	4	140	1	63,4	64,7
141	2	4	3	5	141	2	88,9	91,1
142	2	4	3	6	142	1	43,3	44,8
143	2	4	4	1	143	2	83,2	84,5
144	2	4	4	2	144	1	42,5	43,9
145	2	4	4	3	145	1	63,4	64,7
146	2	4	4	4	146	1	63,4	64,7
147	2	4	4	5	147	2	88,9	91,1
148	2	4	4	6	148	1	43,3	44,8
149	2	4	5	1	149	2	83,2	84,5
150	2	4	5	2	150	1	42,5	43,9
151	2	4	5	3	151	1	63,4	64,7
152	2	4	5	4	152	1	63,4	64,7
153	2	4	5	5	153	2	88,9	91,1
154	2	4	5	6	154	1	43,3	44,8
155	2	4	6	1	155	2	83,2	84,5
156	2	4	6	2	156	1	42,5	43,9
157	2	4	6	3	157	1	63,4	64,7
158	2	4	6	4	158	1	63,4	64,7
159	2	4	6	5	159	2	88,9	91,1
160	2	4	6	6	160	1	43,3	44,8
161	2	4	7	1	161	2	83,2	84,5
162	2	4	7	2	162	1	42,5	43,9

163	2	4	7	3	163	1	63,4	64,7
164	2	4	7	4	164	1	63,4	64,7
165	2	4	7	5	165	2	88,9	91,1
166	2	4	7	6	166	1	43,3	44,8
167	2	4	8	1	167	2	83,2	84,5
168	2	4	8	2	168	1	42,5	43,9
169	2	4	8	3	169	1	63,4	64,7
170	2	4	8	4	170	1	63,4	64,7
171	2	4	8	5	171	2	88,9	91,1
172	2	4	8	6	172	1	43,3	44,8
173	2	4	9	1	173	2	83,2	84,5
174	2	4	9	2	174	1	42,5	43,9
175	2	4	9	3	175	1	63,4	64,7
176	2	4	9	4	176	1	63,4	64,7
177	2	4	9	5	177	2	88,9	91,1
178	2	4	9	6	178	1	43,3	44,8
179	2	4	10	1	179	2	83,2	84,5
180	2	4	10	2	180	1	42,5	43,9
181	2	4	10	3	181	1	63,4	64,7
182	2	4	10	4	182	1	63,4	64,7
183	2	4	10	5	183	2	88,9	91,1
184	2	4	10	6	184	1	43,3	44,8
185	2	4	11	1	185	2	83,2	84,5
186	2	4	11	2	186	1	42,5	43,9
187	2	4	11	3	187	1	63,4	64,7
188	2	4	11	4	188	1	63,4	64,7
189	2	4	11	5	189	4	163,0	168,3
190	2	4	11	6	190	1	61,3	62,8
191	2	4	12	1	191	2	83,2	84,5
192	2	4	12	2	192	2	89,8	91,2
193	2	4	12	3	193	2	81,7	84,3
194	2	4	12	4	194	4	163,0	168,3
195	2	4	12	5	195	1	61,3	62,8
196	2	4	13	1	196	2	83,2	84,5
197	2	4	13	2	197	2	89,8	91,2
198	2	4	13	3	198	1	77,4	80,0
199	2	4	13	4	199	4	140,7	144,4
200	2	4	14	1	200	2	83,2	84,5
201	2	4	14	2	201	2	89,8	91,2
202	2	4	14	3	202	5	225,0	232,1
203	2	4	15	1	203	2	83,2	84,5
204	2	4	15	2	204	2	89,8	91,2
205	2	4	15	3	205	5	225,0	232,1
206	2	4	16	1	206	2	83,2	84,5
207	2	4	16	2	207	2	89,8	91,2
208	2	4	16	3	208	3	139,2	143,4
209	2	4	17	1	209	2	92,2	93,5
210	2	4	17	2	210	2	89,8	91,2
211	2	4	17	3	211	3	139,2	143,4

212	2	4	18	1	212	2	92,2	93,5
213	2	4	18	2	213	2	89,8	91,2
214	2	4	18	3	214	3	139,2	143,4
215	2	4	19	1	215	3	124,4	128,5
216	2	4	20	1	216	3	124,4	128,5
217	2	5	2	1	217	1	33,7	35,0
218	2	5	2	2	218	3	122,9	126,8
219	2	5	2	3	219	3	110,7	113,4
220	2	5	2	4	220	3	94,0	96,6
221	2	5	3	1	221	1	33,7	35,0
222	2	5	3	2	222	3	122,9	126,8
223	2	5	3	3	223	3	110,7	113,4
224	2	5	3	4	224	3	94,0	96,6
225	2	5	4	1	225	1	33,7	35,0
226	2	5	4	2	226	2	88,8	91,4
227	2	5	4	3	227	1	33,7	35,0
228	2	5	4	4	228	1	49,4	50,6
229	2	5	4	5	229	3	121,9	124,8
230	2	5	4	6	230	1	32,5	33,8
231	2	5	5	1	231	1	33,7	35,0
232	2	5	5	2	232	2	88,8	91,4
233	2	5	5	3	233	1	33,7	35,0
234	2	5	5	4	234	1	48,6	49,9
235	2	5	5	5	235	3	121,9	124,8
236	2	5	5	6	236	1	32,5	33,8
237	2	5	6	1	237	1	33,7	35,0
238	2	5	6	2	238	2	88,8	91,4
239	2	5	6	3	239	1	33,7	35,0
240	2	5	6	4	240	1	49,4	50,6
241	2	5	6	5	241	3	121,9	124,8
242	2	5	6	6	242	1	32,5	33,8
243	2	5	7	1	243	1	33,7	35,0
244	2	5	7	2	244	2	88,8	91,4
245	2	5	7	3	245	1	33,7	35,0
246	2	5	7	4	246	1	49,4	50,6
247	2	5	7	5	247	3	121,9	124,8
248	2	5	7	6	248	1	32,5	33,8
249	2	5	8	1	249	1	33,7	35,0
250	2	5	8	2	250	2	88,8	91,4
251	2	5	8	3	251	1	33,7	35,0
252	2	5	8	4	252	1	49,4	50,6
253	2	5	8	5	253	3	121,9	124,8
254	2	5	8	6	254	1	32,5	33,8
255	2	5	9	1	255	1	33,7	35,0
256	2	5	9	2	256	2	88,8	91,4
257	2	5	9	3	257	1	33,7	35,0
258	2	5	9	4	258	1	49,4	50,6
259	2	5	9	5	259	3	121,9	124,8
260	2	5	9	6	260	1	32,5	33,8

261	2	5	10	1	261	5	160,0	165,2
262	2	5	10	2	262	1	49,0	50,2
263	2	5	10	3	263	4	161,9	166,0
<b>ИТОГО:</b>							<b>20 044,5</b>	<b>20 514,2</b>

### Корпус №3

Наземная площадь – 24 724,8 кв.м.

в том числе:

- площадь встроенно-пристроенных нежилых помещений – 3 013,1 кв.м;

Количество встроенно-пристроенных нежилых помещений в Корпусе №3 – 10 шт.

- площадь квартир – 14 042,1 кв.м;

Количество квартир – 171 шт.,

в том числе:

- однокомнатных - 59 шт. (площадью 34,90 кв.м.- 65,9 кв.м.)

- двухкомнатных – 51 шт. (площадью 59,62 кв.м.- 91,52 кв.м.)

- трехкомнатных – 41 шт. (площадью 84,46 кв.м.- 129,75 кв.м.)

- четырехкомнатных – 14 шт. (площадью 129,16 кв.м.- 152,55 кв.м.)

- пятикомнатных – 6 шт. (площадью 160,86 кв.м.- 191,92 кв.м.)

### Реестр квартир Корпуса №3

№ п/п	Корпус	Секция	Этаж	№ на этаже	Условный номер	Кол-во комнат	Общая площадь кв.м.	Площадь кв.м. (с учетом площади летних помещений коэф. 0,5)
1	3	1	3	1	1	3	112,4	115,5
2	3	1	3	2	2	1	52,4	53,7
3	3	1	3	3	3	3	84,5	87,1
4	3	1	4	1	4	3	112,4	115,5
5	3	1	4	2	5	1	52,4	53,7
6	3	1	4	3	6	3	84,5	87,1
7	3	1	5	1	7	4	129,0	132,1
8	3	1	5	2	8	1	35,8	37,1
9	3	1	5	3	9	3	84,5	87,1
10	3	1	6	1	10	4	129,0	132,1
11	3	1	6	2	11	1	36,3	37,6
12	3	1	6	3	12	3	84,5	87,1
13	3	1	7	1	13	4	129,0	132,1
14	3	1	7	2	14	1	36,3	37,6
15	3	1	7	3	15	3	84,5	87,1
16	3	1	8	1	16	4	129,0	132,1
17	3	1	8	2	17	1	36,3	37,6
18	3	1	8	3	18	3	84,5	87,1
19	3	1	9	1	19	4	129,0	132,1
20	3	1	9	2	20	1	36,3	37,6
21	3	1	9	3	21	3	84,5	87,1
22	3	1	10	1	22	4	129,0	132,1
23	3	1	10	2	23	1	36,3	37,6
24	3	1	10	3	24	3	84,5	87,1
25	3	2	3	1	25	3	85,9	88,7

26	3	2	3	2	26	1	40,8	42,1
27	3	2	3	3	27	2	59,7	62,5
28	3	2	3	4	28	2	84,4	87,0
29	3	2	3	5	29	2	77,8	80,4
30	3	2	4	1	30	3	85,9	88,7
31	3	2	4	2	31	1	40,8	42,1
32	3	2	4	3	32	2	59,7	62,5
33	3	2	4	4	33	2	84,4	87,0
34	3	2	4	5	34	2	77,8	80,4
35	3	2	5	1	35	3	85,9	88,7
36	3	2	5	2	36	1	40,8	42,1
37	3	2	5	3	37	2	59,7	62,5
38	3	2	5	4	38	2	84,4	87,0
39	3	2	5	5	39	2	77,8	80,4
40	3	2	6	1	40	3	85,9	88,7
41	3	2	6	2	41	1	40,8	42,1
42	3	2	6	3	42	1	41,1	42,4
43	3	2	6	4	43	3	103,0	107,1
44	3	2	6	5	44	2	77,8	80,4
45	3	2	7	1	45	3	85,9	88,7
46	3	2	7	2	46	1	40,8	42,1
47	3	2	7	3	47	1	41,1	42,4
48	3	2	7	4	48	3	103,0	107,1
49	3	2	7	5	49	2	77,8	80,4
50	3	2	8	1	50	3	85,9	88,7
51	3	2	8	2	51	2	81,3	83,9
52	3	2	8	3	52	3	103,0	107,1
53	3	2	8	4	53	2	77,8	80,4
54	3	2	9	1	54	3	85,9	88,7
55	3	2	9	2	55	2	81,3	83,9
56	3	2	9	3	56	3	103,0	107,1
57	3	2	9	4	57	2	77,8	80,4
58	3	2	10	1	58	3	85,9	88,7
59	3	2	10	2	59	2	80,8	83,4
60	3	2	10	3	60	3	103,0	107,1
61	3	2	10	4	61	2	85,4	87,9
62	3	2	11	1	62	3	129,6	133,8
63	3	2	11	2	63	2	81,3	83,9
64	3	2	11	3	64	3	103,0	107,1
65	3	2	11	4	65	2	85,4	87,9
66	3	2	12	1	66	3	129,6	133,8
67	3	2	12	2	67	2	81,3	83,9
68	3	2	12	3	68	3	103,0	107,1
69	3	2	12	4	69	2	85,4	87,9
70	3	2	13	1	70	3	94,7	97,5
71	3	2	13	2	71	2	81,3	83,9
72	3	2	13	3	72	3	103,0	107,1
73	3	2	13	4	73	2	85,4	87,9
74	3	2	14	1	74	3	94,7	97,5



75	3	2	14	2	75	2	81,3	83,9
76	3	2	14	3	76	3	103,0	107,1
77	3	2	14	4	77	2	85,4	87,9
78	3	2	15	1	78	2	91,4	94,0
79	3	2	15	2	79	3	103,0	107,1
80	3	2	15	3	80	2	85,4	87,9
81	3	2	16	1	81	2	91,4	94,0
82	3	2	16	2	82	3	103,0	107,1
83	3	2	16	3	83	2	85,4	87,9
84	3	2	17	1	84	2	91,4	94,0
85	3	2	17	2	85	3	103,0	107,1
86	3	2	17	3	86	2	85,4	87,9
87	3	2	18	1	87	4	152,3	155,9
88	3	2	19	1	88	4	152,4	156,0
89	3	3	3	1	89	1	65,9	68,5
90	3	3	3	2	90	1	58,4	61,0
91	3	3	3	3	91	1	57,0	59,6
92	3	3	3	4	92	2	80,8	83,4
93	3	3	4	1	93	1	65,9	68,5
94	3	3	4	2	94	1	58,4	61,0
95	3	3	4	3	95	1	57,0	59,6
96	3	3	4	4	96	2	80,8	83,4
97	3	3	5	1	97	1	65,9	68,5
98	3	3	5	2	98	1	58,4	61,0
99	3	3	5	3	99	1	56,6	59,2
100	3	3	5	4	100	2	80,8	83,4
101	3	3	6	1	101	1	65,9	68,5
102	3	3	6	2	102	1	58,4	61,0
103	3	3	6	3	103	1	57,0	59,6
104	3	3	6	4	104	2	80,8	83,4
105	3	3	7	1	105	1	65,9	68,5
106	3	3	7	2	106	1	58,4	61,0
107	3	3	7	3	107	1	57,0	59,6
108	3	3	7	4	108	2	80,8	83,4
109	3	3	8	1	109	1	65,9	68,5
110	3	3	8	2	110	1	58,4	61,0
111	3	3	8	3	111	1	57,0	59,6
112	3	3	8	4	112	2	80,8	83,4
113	3	3	9	1	113	1	65,9	68,5
114	3	3	9	2	114	1	58,4	61,0
115	3	3	9	3	115	1	57,0	59,6
116	3	3	9	4	116	2	80,8	83,4
117	3	4	3	1	117	2	77,7	80,3
118	3	4	3	2	118	1	38,8	40,1
119	3	4	3	3	119	1	63,8	65,1
120	3	4	3	4	120	1	50,7	52,0
121	3	4	3	5	121	2	87,8	90,8
122	3	4	4	1	122	2	77,7	80,3
123	3	4	4	2	123	1	38,8	40,1

124	3	4	4	3	124	1	63,8	65,1
125	3	4	4	4	125	1	50,7	52,0
126	3	4	4	5	126	2	87,8	90,8
127	3	4	5	1	127	2	77,7	80,3
128	3	4	5	2	128	3	102,5	105,2
129	3	4	5	3	129	1	50,7	52,0
130	3	4	5	4	130	2	87,8	90,8
131	3	4	6	1	131	2	77,7	80,3
132	3	4	6	2	132	3	102,1	104,7
133	3	4	6	3	133	1	50,7	52,0
134	3	4	6	4	134	2	87,8	90,8
135	3	4	7	1	135	2	77,7	80,3
136	3	4	7	2	136	3	102,5	105,2
137	3	4	7	3	137	1	48,80	50,1
138	3	4	7	4	138	1	39,3	40,6
139	3	4	7	5	139	4	151,6	154,2
140	3	4	8	1	140	2	77,7	80,3
141	3	4	8	2	141	3	102,5	105,2
142	3	4	8	3	142	1	48,80	50,1
143	3	4	8	4	143	1	39,3	40,6
144	3	4	8	5	144	4	151,6	154,2
145	3	4	9	1	145	2	77,7	80,3
146	3	4	9	2	146	3	102,5	105,2
147	3	4	9	3	147	1	50,7	52,0
148	3	4	9	4	148	5	192,0	195,9
149	3	4	10	1	149	2	86,6	89,2
150	3	4	10	2	150	3	102,5	105,2
151	3	4	10	3	151	1	50,7	52,0
152	3	4	10	4	152	5	192,0	195,9
153	3	4	11	1	153	2	86,6	89,2
154	3	4	11	2	154	3	102,5	105,2
155	3	4	11	3	155	1	53,1	54,4
156	3	5	3	1	156	4	132,6	134,8
157	3	5	3	2	157	1	55,2	56,5
158	3	5	3	3	158	1	34,9	36,2
159	3	5	3	4	159	5	160,8	163,9
160	3	5	4	1	160	4	132,6	134,8
161	3	5	4	2	161	1	55,2	56,5
162	3	5	4	3	162	1	34,9	36,2
163	3	5	4	4	163	5	160,8	163,9
164	3	5	5	1	164	4	132,6	134,8
165	3	5	5	2	165	1	55,2	56,5
166	3	5	5	3	166	1	34,9	36,2
167	3	5	5	4	167	5	160,8	163,9
168	3	5	6	1	168	4	132,6	134,8
169	3	5	6	2	169	1	55,2	56,5
170	3	5	6	3	170	1	34,9	36,2
171	3	5	6	4	171	5	160,8	163,9
<b>ИТОГО:</b>							<b>14 042,1</b>	<b>14 471,5</b>

19.	<p>Иные договоры и сделки, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств на основании договоров участия в долевом строительстве.</p>	Отсутствуют

Первый заместитель  
генерального директора  
ООО «МонАрх-УКС»  
По доверенности №6/н от 16.09.2016г.



И.С.Ковалева

Пронумеровано, прошнуровано и скреплено печатью  
( 11 ) *Судимас* листов  
Первый заместитель Генерального директора  
ООО «МонАрх-УКС»

Ковалева Н.С. \_\_\_\_\_

