



09 ноября 2016 года

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

на Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону.
 Литеры 1, 2, 3
 Литер 3. 3-ий этап строительства

СВЕДЕНИЯ О ЗАСТРОЙЩИКЕ:

1.	Фирменное наименование застройщика:	Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление-1 «ЮгСтройИнвест-Дон» Сокращенное наименование: ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон»
2.	Место нахождения Почтовый адрес:	344025, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. 37-я линия, дом 95, офис 24
3.	Режим работы:	Понедельник-пятница – с 8:00 до 18:00 час., суббота – с 8:30 до 14:00 час., воскресенье – выходной день
4.	Размещение проектной декларации:	Сеть «Интернет»; адрес сайта: www.usi61.ru Номера контактных телефонов: 8 (863) 333-01-41
5.	Сведения о государственной регистрации Застройщика:	Свидетельство о государственной регистрации: серия 61 № 008109407, выдано 12 июля 2016 года Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №26 по Ростовской области ОГРН 1166196086891 Свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения: серия 61 № 008109408, выдано 11 июля 2016 года Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №25 по Ростовской области (6163 Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №25 по Ростовской области территориальный участок 6163 по Кировскому району г. Ростова-на-Дону) ИНН 6163148597
6.	Сведения об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления Застройщика:	Анашкина Татьяна Юрьевна 50 % Иванов Алексей Юрьевич 50 %
7.	Информация о лицензируемой (допусках к видам работ) деятельности Застройщика:	Свидетельство «О допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» № С-031-61-2235-61-170816 от «17» августа 2016 года, срок действия не ограничен. Выдано: Саморегулируемая организация Ассоциация «Объединение строителей Южного и Северо-Кавказского округов».
8.	Реализованные проекты строительства:	На момент опубликования проектной декларации реализованные проекты отсутствуют

9.	Финансовые сведения:	По данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату: Финансовый результат – 513 328,00 рублей, Дебиторская задолженность – 0 рублей, Кредиторская задолженность – 57 766 969,00 рублей.
----	----------------------	--

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:

1.	Цель проекта строительства:	Обеспечение граждан благоустроенным комфортным жильем, строительство многоэтажного жилого дома Литер 3
2.	Этапы и сроки реализации проекта строительства:	Начало строительства: четвертый квартал 2016 года Окончание строительства: третий квартал 2018 года
3.	Экспертиза проектной документации:	Положительное заключение экспертизы (ООО «Краснодарская межрегиональная негосударственная экспертиза»): №23-2-1-2-0146-16 от 11.10.2016г. №23-2-1-1-0143-16 от 05.10.2016г.
4.	Вывод ООО «Краснодарская межрегиональная негосударственная экспертиза»:	Проектная документация по объекту: «Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону. Литеры 1, 2, 3. Литер 3. 3-ий этап строительства» соответствует требованиям нормативной технической документации и результатам инженерных изысканий.
5.	Разрешение на строительство:	№ 61-310-895101-2016 от 08.11.2016 г. выдано Департаментом архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону
6.	Земельный участок:	Земельный участок площадью 6 566 кв.м. с кадастровым номером 61:44:0032109:110, расположенный по адресу: Россия, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Подвойского, 60, принадлежит ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон» на праве собственности, на основании Договора купли-продажи недвижимого имущества от 20.10.2016г., о чем 25.10.2016г. в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним внесена запись 61-61/001-61/001/049/2016-9891/2. Элементы благоустройства: 1. Детская площадка с качелями и песочницами; 2. Газоны с разным видом насаждений; 3. Проезды, тротуары и площадки.
7.	Местоположение строящегося объекта:	На земельном участке площадью 6 566 кв.м. с кадастровым номером 61:44:0032109:110, расположенном по адресу: Россия, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Подвойского, 60
8.	Описание строящегося объекта:	Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону. Литеры 1, 2, 3. Литер 3. 3-ий этап строительства - Конструктивные решения: монолитные железобетонные стены и перекрытия. - Наружные стены трехслойные кирпичные с утеплителем.

9. Техническая характеристика объекта:	Жилой дом Литер 3				
	Площадь застройки			1 713,9 кв.м.	
	Этажность БС1-БС2 / БС3 / БС4			23 / 21 / 19	
	Количество этажей БС1-БС2 / БС3 / БС4			24 / 22 / 20	
	Количество цокольных этажей БС3 / БС4			1 / 1	
	Количество подвальных этажей БС1 / БС2			1 / 1	
	Площадь жилого здания			30 470 кв.м.	
	Полезная площадь встроенных помещений			91,83 кв.м.	
	Расчетная площадь встроенных помещений			81,21 кв.м.	
	Строительный объем			102 148,2 куб.м.	
	в том числе ниже отм. 0,000			6 628,4	
	Жилая площадь квартир			9 372,94 кв.м.	
	Площадь квартир (без учета летних помещений)			19 577,17 кв.м.	
	Общая площадь квартир			20 456,11 кв.м.	
	Количество квартир			488	
	В том числе:				
	1-комнатных			368	
2-комнатных			88		
3-комнатных			32		
10.	О количестве в составе строящихся (создаваемых) 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 документацией;				
№ п/п	№ квартиры	этаж	Кол-во комнат	S квартиры, м ²	S с учетом лоджии, м ²
1	1	1	2	62,15	63,93
2	2	1	1	42,12	43,66
3	3	1	1	40,06	41,84
4	4	1	3	85,81	89,48
5	5	2	2	61,64	63,42
6	6	2	1	41,38	42,92
7	7	2	1	39,51	41,29
8	8	2	1	38,44	40,38
9	9	2	2	60,92	64,94
10	10	3	2	61,64	63,42
11	11	3	1	41,38	42,92
12	12	3	1	39,51	41,29
13	13	3	1	38,44	40,38
14	14	3	2	60,92	64,94
15	15	4	2	61,64	63,42
16	16	4	1	41,38	42,92
17	17	4	1	39,51	41,29
18	18	4	1	38,44	40,38
19	19	4	2	60,92	64,94
20	20	5	2	61,64	63,42
21	21	5	1	41,38	42,92
22	22	5	1	39,51	41,29

23	23	5	1	38,44	40,38
24	24	5	2	60,92	64,94
25	25	6	2	61,64	63,42
26	26	6	1	41,38	42,92
27	27	6	1	39,51	41,29
28	28	6	1	38,44	40,38
29	29	6	2	60,92	64,94
30	30	7	2	61,64	63,42
31	31	7	1	41,38	42,92
32	32	7	1	39,51	41,29
33	33	7	1	38,44	40,38
34	34	7	2	60,92	64,94
35	35	8	2	61,64	63,42
36	36	8	1	41,38	42,92
37	37	8	1	39,51	41,29
38	38	8	1	38,44	40,38
39	39	8	2	60,92	64,94
40	40	9	2	61,64	63,42
41	41	9	1	41,38	42,92
42	42	9	1	39,51	41,29
43	43	9	1	38,44	40,38
44	44	9	2	60,92	64,94
45	45	10	2	61,64	63,42
46	46	10	1	41,38	42,92
47	47	10	1	39,51	41,29
48	48	10	1	38,44	40,38
49	49	10	2	60,92	64,94
50	50	11	2	61,64	63,42
51	51	11	1	41,38	42,92
52	52	11	1	39,51	41,29
53	53	11	1	38,44	40,38
54	54	11	2	60,92	64,94
55	55	12	2	61,51	63,26
56	56	12	1	41,25	42,76
57	57	12	1	39,41	41,11
58	58	12	1	38,34	40,20
59	59	12	2	60,74	64,65
60	60	13	2	61,51	63,26
61	61	13	1	41,25	42,76
62	62	13	1	39,41	41,11
63	63	13	1	38,34	40,20
64	64	13	2	60,74	64,65
65	65	14	2	61,51	63,26
66	66	14	1	41,25	42,76
67	67	14	1	39,41	41,11
68	68	14	1	38,34	40,20
69	69	14	2	60,74	64,65
70	70	15	2	61,51	63,26
71	71	15	1	41,25	42,76
72	72	15	1	39,41	41,11
73	73	15	1	38,34	40,20
74	74	15	2	60,74	64,65

75	75	16	2	61,51	63,26
76	76	16	1	41,25	42,76
77	77	16	1	39,41	41,11
78	78	16	1	38,34	40,20
79	79	16	2	60,74	64,65
80	80	17	2	61,51	63,26
81	81	17	1	41,25	42,76
82	82	17	1	39,41	41,11
83	83	17	1	38,34	40,20
84	84	17	2	60,74	64,65
85	85	18	2	61,51	63,26
86	86	18	1	41,25	42,76
87	87	18	1	39,41	41,11
88	88	18	1	38,34	40,20
89	89	18	2	60,74	64,65
90	90	19	2	61,51	63,26
91	91	19	1	41,25	42,76
92	92	19	1	39,41	41,11
93	93	19	1	38,34	40,20
94	94	19	2	60,74	64,65
95	95	20	2	61,51	63,26
96	96	20	1	41,25	42,76
97	97	20	1	39,41	41,11
98	98	20	1	38,34	40,20
99	99	20	2	60,74	64,65
100	100	21	2	61,51	63,26
101	101	21	1	41,25	42,76
102	102	21	1	39,41	41,11
103	103	21	1	38,34	40,20
104	104	21	2	60,74	64,65
105	105	22	2	61,51	63,26
106	106	22	1	41,25	42,76
107	107	22	1	39,41	41,11
108	108	22	1	38,34	40,20
109	109	22	2	60,74	64,65
110	110	1	1	27,92	28,48
111	111	1	1	37,46	38,93
112	112	1	1	32,99	34,53
113	113	1	1	36,16	37,60
114	114	1	1	32,99	34,53
115	115	1	2	50,85	52,32
116	116	2	1	27,39	28,95
117	117	2	1	36,93	38,40
118	118	2	1	32,42	33,96
119	119	2	1	35,63	37,07
120	120	2	1	32,48	34,02
121	121	2	1	36,24	37,71
122	122	2	1	27,31	28,87
123	123	3	1	27,39	28,95
124	124	3	1	36,93	38,40
125	125	3	1	32,42	33,96
126	126	3	1	35,63	37,07

127	127	3	1	32,48	34,02
128	128	3	1	36,24	37,71
129	129	3	1	27,31	28,87
130	130	4	1	27,39	28,95
131	131	4	1	36,93	38,40
132	132	4	1	32,42	33,96
133	133	4	1	35,63	37,07
134	134	4	1	32,48	34,02
135	135	4	1	36,24	37,71
136	136	4	1	27,31	28,87
137	137	5	1	27,39	28,95
138	138	5	1	36,93	38,40
139	139	5	1	32,42	33,96
140	140	5	1	35,63	37,07
141	141	5	1	32,48	34,02
142	142	5	1	36,24	37,71
143	143	5	1	27,31	28,87
144	144	6	1	27,39	28,95
145	145	6	1	36,93	38,40
146	146	6	1	32,42	33,96
147	147	6	1	35,63	37,07
148	148	6	1	32,48	34,02
149	149	6	1	36,24	37,71
150	150	6	1	27,31	28,87
151	151	7	1	27,39	28,95
152	152	7	1	36,93	38,40
153	153	7	1	32,42	33,96
154	154	7	1	35,63	37,07
155	155	7	1	32,48	34,02
156	156	7	1	36,24	37,71
157	157	7	1	27,31	28,87
158	158	8	1	27,39	28,95
159	159	8	1	36,93	38,40
160	160	8	1	32,42	33,96
161	161	8	1	35,63	37,07
162	162	8	1	32,48	34,02
163	163	8	1	36,24	37,71
164	164	8	1	27,31	28,87
165	165	9	1	27,39	28,95
166	166	9	1	36,93	38,40
167	167	9	1	32,42	33,96
168	168	9	1	35,63	37,07
169	169	9	1	32,48	34,02
170	170	9	1	36,24	37,71
171	171	9	1	27,31	28,87
172	172	10	1	27,39	28,95
173	173	10	1	36,93	38,40
174	174	10	1	32,42	33,96
175	175	10	1	35,63	37,07
176	176	10	1	32,48	34,02
177	177	10	1	36,24	37,71
178	178	10	1	27,31	28,87

179	179	11	1	27,39	28,95
180	180	11	1	36,93	38,40
181	181	11	1	32,42	33,96
182	182	11	1	35,63	37,07
183	183	11	1	32,48	34,02
184	184	11	1	36,24	37,71
185	185	11	1	27,31	28,87
186	186	12	1	27,27	28,75
187	187	12	1	36,80	38,20
188	188	12	1	32,32	33,79
189	189	12	1	35,49	36,86
190	190	12	1	32,34	33,81
191	191	12	1	36,11	37,51
192	192	12	1	27,19	28,67
193	193	13	1	27,27	28,75
194	194	13	1	36,80	38,20
195	195	13	1	32,32	33,79
196	196	13	1	35,49	36,86
197	197	13	1	32,34	33,81
198	198	13	1	36,11	37,51
199	199	13	1	27,19	28,67
200	200	14	1	27,27	28,75
201	201	14	1	36,80	38,20
202	202	14	1	32,32	33,79
203	203	14	1	35,49	36,86
204	204	14	1	32,34	33,81
205	205	14	1	36,11	37,51
206	206	14	1	27,19	28,67
207	207	15	1	27,27	28,75
208	208	15	1	36,80	38,20
209	209	15	1	32,32	33,79
210	210	15	1	35,49	36,86
211	211	15	1	32,34	33,81
212	212	15	1	36,11	37,51
213	213	15	1	27,19	28,67
214	214	16	1	27,27	28,75
215	215	16	1	36,80	38,20
216	216	16	1	32,32	33,79
217	217	16	1	35,49	36,86
218	218	16	1	32,34	33,81
219	219	16	1	36,11	37,51
220	220	16	1	27,19	28,67
221	221	17	1	27,27	28,75
222	222	17	1	36,80	38,20
223	223	17	1	32,32	33,79
224	224	17	1	35,49	36,86
225	225	17	1	32,34	33,81
226	226	17	1	36,11	37,51
227	227	17	1	27,19	28,67
228	228	18	1	27,27	28,75
229	229	18	1	36,80	38,20
230	230	18	1	32,32	33,79

231	231	18	1	35,49	36,86
232	232	18	1	32,34	33,81
233	233	18	1	36,11	37,51
234	234	18	1	27,19	28,67
235	235	19	1	27,27	28,75
236	236	19	1	36,80	38,20
237	237	19	1	32,32	33,79
238	238	19	1	35,49	36,86
239	239	19	1	32,34	33,81
240	240	19	1	36,11	37,51
241	241	19	1	27,19	28,67
242	242	20	1	27,27	28,75
243	243	20	1	36,80	38,20
244	244	20	1	32,32	33,79
245	245	20	1	35,49	36,86
246	246	20	1	32,34	33,81
247	247	20	1	36,11	37,51
248	248	20	1	27,19	28,67
249	249	21	1	27,27	28,75
250	250	21	1	36,80	38,20
251	251	21	1	32,32	33,79
252	252	21	1	35,49	36,86
253	253	21	1	32,34	33,81
254	254	21	1	36,11	37,51
255	255	21	1	27,19	28,67
256	256	22	1	27,27	28,75
257	257	22	1	36,80	38,20
258	258	22	1	32,32	33,79
259	259	22	1	35,49	36,86
260	260	22	1	32,34	33,81
261	261	22	1	36,11	37,51
262	262	22	1	27,19	28,67
263	263	1	2S	62,30	64,16
264	264	1	1	30,63	32,08
265	265	1	1	32,31	33,75
266	266	1	1	30,55	31,99
267	267	1	2	51,88	53,52
268	268	2	2S	61,76	63,62
269	269	2	1	30,14	31,59
270	270	2	1	31,81	33,25
271	271	2	1	30,09	31,53
272	272	2	1	35,27	36,91
273	273	2	1	30,33	32,19
274	274	3	2S	61,76	63,62
275	275	3	1	30,14	31,59
276	276	3	1	31,81	33,25
277	277	3	1	30,09	31,53
278	278	3	1	35,27	36,91
279	279	3	1	30,33	32,19
280	280	4	2S	61,76	63,62
281	281	4	1	30,14	31,59
282	282	4	1	31,81	33,25

283	283	4	1	30,09	31,53
284	284	4	1	35,27	36,91
285	285	4	1	30,33	32,19
286	286	5	2S	61,76	63,62
287	287	5	1	30,14	31,59
288	288	5	1	31,81	33,25
289	289	5	1	30,09	31,53
290	290	5	1	35,27	36,91
291	291	5	1	30,33	32,19
292	292	6	2S	61,76	63,62
293	293	6	1	30,14	31,59
294	294	6	1	31,81	33,25
295	295	6	1	30,09	31,53
296	296	6	1	35,27	36,91
297	297	6	1	30,33	32,19
298	298	7	2S	61,76	63,62
299	299	7	1	30,14	31,59
300	300	7	1	31,81	33,25
301	301	7	1	30,09	31,53
302	302	7	1	35,27	36,91
303	303	7	1	30,33	32,19
304	304	8	2S	61,76	63,62
305	305	8	1	30,14	31,59
306	306	8	1	31,81	33,25
307	307	8	1	30,09	31,53
308	308	8	1	35,27	36,91
309	309	8	1	30,33	32,19
310	310	9	2S	61,76	63,62
311	311	9	1	30,14	31,59
312	312	9	1	31,81	33,25
313	313	9	1	30,09	31,53
314	314	9	1	35,27	36,91
315	315	9	1	30,33	32,19
316	316	10	2S	61,76	63,62
317	317	10	1	30,14	31,59
318	318	10	1	31,81	33,25
319	319	10	1	30,09	31,53
320	320	10	1	35,27	36,91
321	321	10	1	30,33	32,19
322	322	11	2S	61,76	63,62
323	323	11	1	30,14	31,59
324	324	11	1	31,81	33,25
325	325	11	1	30,09	31,53
326	326	11	1	35,27	36,91
327	327	11	1	30,33	32,19
328	328	12	2S	61,59	63,37
329	329	12	1	30,04	31,41
330	330	12	1	31,70	33,07
331	331	12	1	29,99	31,36
332	332	12	1	35,14	36,71
333	333	12	1	30,24	32,02
334	334	13	2S	61,59	63,37

335	335	13	1	30,04	31,41
336	336	13	1	31,70	33,07
337	337	13	1	29,99	31,36
338	338	13	1	35,14	36,71
339	339	13	1	30,24	32,02
340	340	14	2S	61,59	63,37
341	341	14	1	30,04	31,41
342	342	14	1	31,70	33,07
343	343	14	1	29,99	31,36
344	344	14	1	35,14	36,71
345	345	14	1	30,24	32,02
346	346	15	2S	61,59	63,37
347	347	15	1	30,04	31,41
348	348	15	1	31,70	33,07
349	349	15	1	29,99	31,36
350	350	15	1	35,14	36,71
351	351	15	1	30,24	32,02
352	352	16	2S	61,59	63,37
353	353	16	1	30,04	31,41
354	354	16	1	31,70	33,07
355	355	16	1	29,99	31,36
356	356	16	1	35,14	36,71
357	357	16	1	30,24	32,02
358	358	17	2S	61,59	63,37
359	359	17	1	30,04	31,41
360	360	17	1	31,70	33,07
361	361	17	1	29,99	31,36
362	362	17	1	35,14	36,71
363	363	17	1	30,24	32,02
364	364	18	2S	61,59	63,37
365	365	18	1	30,04	31,41
366	366	18	1	31,70	33,07
367	367	18	1	29,99	31,36
368	368	18	1	35,14	36,71
369	369	18	1	30,24	32,02
370	370	19	2S	61,59	63,37
371	371	19	1	30,04	31,41
372	372	19	1	31,70	33,07
373	373	19	1	29,99	31,36
374	374	19	1	35,14	36,71
375	375	19	1	30,24	32,02
376	376	20	2S	61,59	63,37
377	377	20	1	30,04	31,41
378	378	20	1	31,70	33,07
379	379	20	1	29,99	31,36
380	380	20	1	35,14	36,71
381	381	20	1	30,24	32,02
382	382	1	3	67,30	68,81
383	383	1	1	30,77	32,34
384	384	1	1	34,13	35,64
385	385	1	3	59,70	62,93
386	386	1	3	71,87	75,61

387	387	2	2	48,11	50,23
388	388	2	1	28,45	29,96
389	389	2	1	30,24	31,88
390	390	2	1	33,60	35,11
391	391	2	3	59,15	62,38
392	392	2	3	71,34	75,08
393	393	3	2	48,11	50,23
394	394	3	1	28,45	29,96
395	395	3	1	30,24	31,88
396	396	3	1	33,60	35,11
397	397	3	3	59,15	62,38
398	398	3	3	71,34	75,08
399	399	4	2	48,11	50,23
400	400	4	1	28,45	29,96
401	401	4	1	30,24	31,88
402	402	4	1	33,60	35,11
403	403	4	3	59,15	62,38
404	404	4	3	71,34	75,08
405	405	5	2	48,11	50,23
406	406	5	1	28,45	29,96
407	407	5	1	30,24	31,88
408	408	5	1	33,60	35,11
409	409	5	3	59,15	62,38
410	410	5	3	71,34	75,08
411	411	6	2	48,11	50,23
412	412	6	1	28,45	29,96
413	413	6	1	30,24	31,88
414	414	6	1	33,60	35,11
415	415	6	3	59,15	62,38
416	416	6	3	71,34	75,08
417	417	7	2	48,11	50,23
418	418	7	1	28,45	29,96
419	419	7	1	30,24	31,88
420	420	7	1	33,60	35,11
421	421	7	3	59,15	62,38
422	422	7	3	71,34	75,08
423	423	8	2	48,11	50,23
424	424	8	1	28,45	29,96
425	425	8	1	30,24	31,88
426	426	8	1	33,60	35,11
427	427	8	3	59,15	62,38
428	428	8	3	71,34	75,08
429	429	9	2	48,11	50,23
430	430	9	1	28,45	29,96
431	431	9	1	30,24	31,88
432	432	9	1	33,60	35,11
433	433	9	3	59,15	62,38
434	434	9	3	71,34	75,08
435	435	10	2	48,11	50,23
436	436	10	1	28,45	29,96
437	437	10	1	30,24	31,88
438	438	10	1	33,60	35,11

439	439	10	3	59,15	62,38
440	440	10	3	71,34	75,08
441	441	11	2	48,11	50,23
442	442	11	1	28,45	29,96
443	443	11	1	30,24	31,88
444	444	11	1	33,60	35,11
445	445	11	3	59,15	62,38
446	446	11	3	71,34	75,08
447	447	12	2	47,98	49,98
448	448	12	1	28,38	29,81
449	449	12	1	30,17	31,66
450	450	12	1	33,50	34,93
451	451	12	3	59,06	62,21
452	452	12	3	71,21	74,86
453	453	13	2	47,98	49,98
454	454	13	1	28,38	29,81
455	455	13	1	30,17	31,66
456	456	13	1	33,5	34,93
457	457	13	2S	64,53	65,96
458	458	13	3	71,21	74,86
459	459	14	2	47,98	49,98
460	460	14	1	28,38	29,81
461	461	14	1	30,17	31,66
462	462	14	1	33,5	34,93
463	463	14	2S	64,53	65,96
464	464	14	3	71,21	74,86
465	465	15	2	47,98	49,98
466	466	15	1	28,38	29,81
467	467	15	1	30,17	31,66
468	468	15	1	33,5	34,93
469	469	15	2S	64,53	65,96
470	470	15	3	71,21	74,86
471	471	16	2	47,98	49,98
472	472	16	1	28,38	29,81
473	473	16	1	30,17	31,66
474	474	16	1	33,5	34,93
475	475	16	2S	64,53	65,96
476	476	16	3	71,21	74,86
477	477	17	2	47,98	49,98
478	478	17	1	28,38	29,81
479	479	17	1	30,17	31,66
480	480	17	1	33,5	34,93
481	481	17	2S	64,53	65,96
482	482	17	3	71,21	74,86
483	483	18	2	47,98	49,98
484	484	18	1	28,38	29,81
485	485	18	1	30,17	31,66
486	486	18	1	33,5	34,93
487	487	18	2S	64,53	65,96
488	488	18	3	71,21	74,86

Нежилые помещения подвального, цокольного и 1-го этажей

№	этаж	№ помещений	Площадь помещений м ²
---	------	-------------	----------------------------------

1	цокольный	41	5,31
2	цокольный	42	29,44
3	цокольный	43	4,9
4	цокольный	44	5,31
5	цокольный	45	2,63
6	цокольный	46	2,39
7	цокольный	47	41,85

W

11.	Функциональное назначение нежилых помещений, без учета мест общего пользования объекта:	<p>Нежилые встроенно-пристроенные помещения подвального, цокольного и 1го этажей свободного назначения, в отношении которых будут заключаться договоры участия в долевом строительстве, за исключением мест общего пользования.</p>
12.	Состав общего имущества в доме:	<p>Технические помещения: Машинные отделения лифтов, лифтовые шахты, электрощитовые, водонасосная станция, узел теплового учета и индивидуальный тепловыделитель.</p> <p>Помещения общего пользования: лестничные клетки, общие коридоры, лифтовые холлы расположены на этажах.</p> <p>Внутренние инженерные сети: электроснабжение, теплоснабжение, водоснабжение, канализация, радиофикация, пожарная сигнализация, кровля.</p> <p>Данные помещения предполагаются к передаче участникам долевого строительства.</p> <p>Земельный участок, на котором расположен многоквартирный дом, с элементами озеленения и благоустройства.</p>
13.	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию дома:	<p>Третий квартал 2018 года. Департамент архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону</p>
14.	Возможные финансовые и прочие риски при осуществлении проекта строительства и меры по добровольному страхованию таких рисков:	<p>В случае возникновения финансовых и прочих рисков при проведении строительных работ, связанных с обстоятельствами непреодолимой силы, в том числе: стихийных бедствий, военных действий любого характера, решений Правительственных органов, изменений ставок рефинансирования Центрального банка, изменений налогового законодательства РФ, а также неблагоприятных стихийных погодных условий, исполнение обязательств по договору отодвигается соразмерно времени действия этих обстоятельств. Исполнение обязательств застройщика по передаче жилых помещений участникам долевого строительства обеспечивается договорами страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве, заключаемыми с ООО «Региональная страховая компания» по каждому жилому помещению в отдельности.</p>

15.	Способ обеспечения исполнения обязательств по договору:	Исполнение обязательств застройщика по передаче жилых помещений участникам долевого строительства обеспечивается договорами страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве, заключаемыми с ООО «Региональная страховая компания» по каждому жилому помещению в отдельности.
16.	Иные договора 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:	Отсутствуют
17.	Организации, осуществляющие основные строительные-монтажные работы:	- Общество с ограниченной ответственностью «Ростверк Юг»; - Общество с ограниченной ответственностью «Ростра РД».
18.	Сведения о планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома	671 220 781,50 рублей



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон»

И.В. Папко

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

на Комплексную многоэтажную жилую застройку по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону.
Литеры 1, 2, 3
Литер 3. 3-ий этап строительства.

дата внесения изменений: 15 ноября 2016 года

В соответствии с требованиями п. 4 ст. 19 Федерального Закона от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", Застройщик Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление – 3 «ЮгСтройИнвест Кубань» вносит следующие изменения в проектную декларацию:

1. Пункт 14 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

14. Возможные финансовые и прочие риски при осуществлении проекта строительства и меры по добровольному страхованию таких рисков:	В случае возникновения финансовых и прочих рисков при проведении строительных работ, связанных с обстоятельствами непреодолимой силы, в том числе: стихийных бедствий, военных действий любого характера, решений Правительственных органов, изменений ставок рефинансирования Центрального банка, изменений налогового законодательства РФ, а также неблагоприятных стихийных погодных условий, исполнение обязательств по договору отодвигается соразмерно времени действия этих обстоятельств. Исполнение обязательств застройщика по передаче жилых помещений участникам долевого строительства обеспечивается договорами страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве, заключаемыми с Обществом с ограниченной ответственностью «Региональная страховая компания» (адрес: 127018, г. Москва, улица Складочная, дом 1, строение 15; ОГРН: 1021801434643, ИНН 1832008660, КПП 775001001, КПП 997950001), на основании Генерального договора страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве № 35-137076/2016 от «14» ноября 2016 года.
---	--

2. Пункт 15 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

<p>15. Способ обеспечения исполнения обязательств по договору:</p>	<p>В обеспечение исполнения обязательств застройщика (залогодателя) по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства (залогодержателей) считаются находящимися в залоге предоставленный для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, в составе которых будут находиться объекты долевого строительства, земельный участок, принадлежащий застройщику на праве собственности на указанный земельный участок. Исполнение обязательств застройщика по передаче жилых помещений участникам долевого строительства обеспечивается договорами страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве, заключаемыми с Обществом с ограниченной ответственностью «Региональная страховая компания» (адрес: 127018, г. Москва, улица Складочная, дом 1, строение 15; ОГРН: 1021801434643, ИНН 1832008660, КПП 775001001, КПП 997950001), на основании Генерального договора страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве № 35-137076/2016 от «14» ноября 2016 года.</p>
--	--



ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

на Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону.
Литеры 1, 2, 3
Литер 3 (3-ий этап строительства)

дата внесения изменений: 09 января 2017 года

В соответствии с требованиями п. 4 ст. 19 Федерального Закона от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", Застройщик Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление – 1 «ЮгСтройИнвест - Дон» вносит следующие изменения в проектную декларацию:

1. Пункт 1 раздела «Сведения о застройщике» изложить в следующей редакции:

1	Фирменное наименование застройщика:	Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление-1 «ЮгСтройИнвест-Дон» Сокращенное наименование: ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон» Коммерческое наименование: Группа компаний «ЮгСтройИнвест»
---	-------------------------------------	---

2. Пункт 4 раздела «Сведения о застройщике» изложить в следующей редакции:

4	Размещение проектной декларации:	Сеть «Интернет»; адрес сайта: www.su1us61.ru Номера контактных телефонов: 8 (863) 333-05-50, 333-06-60
---	----------------------------------	---

3. Пункт 8 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

8	Описание строящегося объекта:	Наименование строящегося объекта: Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону. Литеры 1, 2, 3. Литер 3 (3-ий этап строительства) Коммерческое наименование: микрорайон «Красный Аксай» - Конструктивные решения: монолитные железобетонные стены и перекрытия. - Наружные стены трехслойные кирпичные с утеплителем.
---	-------------------------------	---



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон»

И.В.Папко



ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

на Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону.
Литеры 1, 2, 3
Литер 3 (3-ий этап строительства)


дата внесения изменений: 23 января 2017 года

В соответствии с требованиями п. 4 ст. 19 Федерального Закона от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", Застройщик Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление – 1 «ЮгСтройИнвест - Дон» вносит следующие изменения в проектную декларацию:

1. Пункт 1 раздела «Сведения о застройщике» изложить в следующей редакции:

1	Фирменное наименование застройщика:	<p>Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление-1 «ЮгСтройИнвест-Дон»</p> <p>Сокращенное наименование: ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон»</p> <p>Коммерческое наименование: Группа компаний «ЮгСтройИнвест»</p> <p>Индивидуализирующее визуально-графическое обозначение застройщика</p>  
---	-------------------------------------	---

2. Пункт 8 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

8	<p>Описание строящегося объекта:</p>	<p>Наименование строящегося объекта: Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону. Литеры 1, 2, 3. Литер 3 (3-ий этап строительства) Коммерческое наименование: микрорайон «Красный Аксай» Индивидуализирующее обозначение: визуально-графическое</p> <div style="text-align: center;">  <p>КРАСНЫЙ АКСАЙ микрорайон</p> </div> <p>- Конструктивные решения: монолитные железобетонные стены и перекрытия. - Наружные стены трехслойные кирпичные с утеплителем Визуально-графическая идентификация</p>
---	--------------------------------------	--

3. Пункт 10 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

10. О количестве в составе строящихся (создаваемых) 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 документацией

№ п/п	№ квартиры	этаж	Кол-во комнат	S квартиры, м ²	S с учетом лоджии, м ²
1	1	1	2	62,13	63,91
2	2	1	1	40,24	41,77
3	3	1	1	40,08	41,81
4	4	1	3	86,18	89,82
5	5	2	2	61,46	63,24
6	6	2	1	41,25	42,78
7	7	2	1	39,57	41,15
8	8	2	1	38,48	40,36
9	9	2	2	61,00	65
10	10	3	2	61,46	63,24
11	11	3	1	41,25	42,78
12	12	3	1	39,57	41,15
13	13	3	1	38,48	40,36
14	14	3	2	61,17	65,17
15	15	4	2	61,46	63,24
16	16	4	1	41,25	42,78
17	17	4	1	39,57	41,15
18	18	4	1	38,48	40,36

19	19	4	2	61,17	65,17
20	20	5	2	61,46	63,24
21	21	5	1	41,25	42,78
22	22	5	1	39,57	41,15
23	23	5	1	38,48	40,36
24	24	5	2	61,17	65,17
25	25	6	2	61,46	63,24
26	26	6	1	41,25	42,78
27	27	6	1	39,57	41,15
28	28	6	1	38,48	40,36
29	29	6	2	61,17	65,17
30	30	7	2	61,46	63,24
31	31	7	1	41,25	42,78
32	32	7	1	39,57	41,15
33	33	7	1	38,48	40,36
34	34	7	2	61,17	65,17
35	35	8	2	61,46	63,24
36	36	8	1	41,25	42,78
37	37	8	1	39,57	41,15
38	38	8	1	38,48	40,36
39	39	8	2	61,17	65,17
40	40	9	2	61,46	63,24
41	41	9	1	41,25	42,78
42	42	9	1	39,57	41,15
43	43	9	1	38,48	40,36
44	44	9	2	61,17	65,17
45	45	10	2	61,46	63,24
46	46	10	1	41,25	42,78
47	47	10	1	39,57	41,15
48	48	10	1	38,48	40,36
49	49	10	2	61,17	65,17
50	50	11	2	61,46	63,24
51	51	11	1	41,25	42,78
52	52	11	1	39,57	41,15
53	53	11	1	38,48	40,36
54	54	11	2	61,17	65,17
55	55	12	2	61,46	63,16
56	56	12	1	41,25	42,71
57	57	12	1	39,57	41,22
58	58	12	1	38,48	40,28
59	59	12	2	61,17	65,09
60	60	13	2	61,46	63,16
61	61	13	1	41,25	42,71
62	62	13	1	39,57	41,22
63	63	13	1	38,48	40,28
64	64	13	2	61,17	65,09
65	65	14	2	61,46	63,16
66	66	14	1	41,25	42,71
67	67	14	1	39,57	41,22

68	68	14	1	38,48	40,28
69	69	14	2	61,17	65,09
70	70	15	2	61,46	63,16
71	71	15	1	41,25	42,71
72	72	15	1	39,57	41,22
73	73	15	1	38,48	40,28
74	74	15	2	61,17	65,09
75	75	16	2	61,46	63,16
76	76	16	1	41,25	42,71
77	77	16	1	39,57	41,22
78	78	16	1	38,48	40,28
79	79	16	2	61,17	65,09
80	80	17	2	61,46	63,16
81	81	17	1	41,25	42,71
82	82	17	1	39,57	41,22
83	83	17	1	38,48	40,28
84	84	17	2	61,17	65,09
85	85	18	2	61,46	63,16
86	86	18	1	41,25	42,71
87	87	18	1	39,57	41,22
88	88	18	1	38,48	40,28
89	89	18	2	61,17	65,09
90	90	19	2	61,46	63,16
91	91	19	1	41,25	42,71
92	92	19	1	39,57	41,22
93	93	19	1	38,48	40,28
94	94	19	2	61,17	65,09
95	95	20	2	61,46	63,16
96	96	20	1	41,25	42,71
97	97	20	1	39,57	41,22
98	98	20	1	38,48	40,28
99	99	20	2	61,17	65,09
100	100	21	2	61,46	63,16
101	101	21	1	41,25	42,71
102	102	21	1	39,57	41,22
103	103	21	1	38,48	40,28
104	104	21	2	61,17	65,09
105	105	22	2	61,46	63,16
106	106	22	1	41,25	42,71
107	107	22	1	39,57	41,22
108	108	22	1	38,48	40,28
109	109	22	2	61,17	65,09
110	110	1	1	27,89	29,4
111	111	1	1	37,59	39
112	112	1	1	32,99	34,48
113	113	1	1	36,15	37,54
114	114	1	1	32,98	34,47
115	115	1	2	50,89	52,3
116	116	2	1	27,34	28,85

117	117	2	1	36,98	38,41
118	118	2	1	32,48	33,97
119	119	2	1	35,63	37,02
120	120	2	1	32,48	33,97
121	121	2	1	36,24	37,67
122	122	2	1	27,28	28,8
123	123	3	1	27,34	28,85
124	124	3	1	36,98	38,39
125	125	3	1	32,48	33,97
126	126	3	1	35,63	37,02
127	127	3	1	32,48	33,97
128	128	3	1	36,24	37,67
129	129	3	1	27,28	28,8
130	130	4	1	27,34	28,85
131	131	4	1	36,98	38,39
132	132	4	1	32,48	33,97
133	133	4	1	35,63	37,02
134	134	4	1	32,48	33,97
135	135	4	1	36,24	37,67
136	136	4	1	27,28	28,8
137	137	5	1	27,34	28,85
138	138	5	1	36,98	38,39
139	139	5	1	32,48	33,97
140	140	5	1	35,63	37,02
141	141	5	1	32,48	33,97
142	142	5	1	36,24	37,67
143	143	5	1	27,28	28,8
144	144	6	1	27,34	28,85
145	145	6	1	36,98	38,39
146	146	6	1	32,48	33,97
147	147	6	1	35,63	37,02
148	148	6	1	32,48	33,97
149	149	6	1	36,24	37,67
150	150	6	1	27,28	28,8
151	151	7	1	27,34	28,85
152	152	7	1	36,98	38,39
153	153	7	1	32,48	33,97
154	154	7	1	35,63	37,02
155	155	7	1	32,48	33,97
156	156	7	1	36,24	37,67
157	157	7	1	27,28	28,8
158	158	8	1	27,34	28,85
159	159	8	1	36,98	38,39
160	160	8	1	32,48	33,97
161	161	8	1	35,63	37,02
162	162	8	1	32,48	33,97
163	163	8	1	36,24	37,67
164	164	8	1	27,28	28,8
165	165	9	1	27,34	28,85

166	166	9	1	36,98	38,39
167	167	9	1	32,48	33,97
168	168	9	1	35,63	37,02
169	169	9	1	32,48	33,97
170	170	9	1	36,24	37,67
171	171	9	1	27,28	28,8
172	172	10	1	27,34	28,85
173	173	10	1	36,98	38,39
174	174	10	1	32,48	33,97
175	175	10	1	35,63	37,02
176	176	10	1	32,48	33,97
177	177	10	1	36,24	37,67
178	178	10	1	27,28	28,8
179	179	11	1	27,34	28,85
180	180	11	1	36,98	38,39
181	181	11	1	32,48	33,97
182	182	11	1	35,63	37,02
183	183	11	1	32,48	33,97
184	184	11	1	36,24	37,67
185	185	11	1	27,28	28,8
186	186	12	1	27,34	28,78
187	187	12	1	36,98	38,31
188	188	12	1	32,48	33,9
189	189	12	1	35,63	36,94
190	190	12	1	32,48	33,9
191	191	12	1	36,24	37,59
192	192	12	1	27,34	28,78
193	193	13	1	27,34	28,78
194	194	13	1	36,98	38,31
195	195	13	1	32,48	33,9
196	196	13	1	35,63	36,94
197	197	13	1	32,48	33,9
198	198	13	1	36,24	37,59
199	199	13	1	27,34	28,78
200	200	14	1	27,34	28,78
201	201	14	1	36,98	38,31
202	202	14	1	32,48	33,9
203	203	14	1	35,63	36,94
204	204	14	1	32,48	33,9
205	205	14	1	36,24	37,59
206	206	14	1	27,34	28,78
207	207	15	1	27,34	28,78
208	208	15	1	36,98	38,31
209	209	15	1	32,48	33,9
210	210	15	1	35,63	36,94
211	211	15	1	32,48	33,9
212	212	15	1	36,24	37,59
213	213	15	1	27,34	28,78
214	214	16	1	27,34	28,78

215	215	16	1	36,98	38,31
216	216	16	1	32,48	33,9
217	217	16	1	35,63	36,94
218	218	16	1	32,48	33,9
219	219	16	1	36,24	37,59
220	220	16	1	27,34	28,78
221	221	17	1	27,34	28,78
222	222	17	1	36,98	38,31
223	223	17	1	32,48	33,9
224	224	17	1	35,63	36,94
225	225	17	1	32,48	33,9
226	226	17	1	36,24	37,59
227	227	17	1	27,34	28,78
228	228	18	1	27,34	28,78
229	229	18	1	36,98	38,31
230	230	18	1	32,48	33,9
231	231	18	1	35,63	36,94
232	232	18	1	32,48	33,9
233	233	18	1	36,24	37,59
234	234	18	1	27,34	28,78
235	235	19	1	27,34	28,78
236	236	19	1	36,98	38,31
237	237	19	1	32,48	33,9
238	238	19	1	35,63	36,94
239	239	19	1	32,48	33,9
240	240	19	1	36,24	37,59
241	241	19	1	27,34	28,78
242	242	20	1	27,34	28,78
243	243	20	1	36,98	38,31
244	244	20	1	32,48	33,9
245	245	20	1	35,63	36,94
246	246	20	1	32,48	33,9
247	247	20	1	36,24	37,59
248	248	20	1	27,34	28,78
249	249	21	1	27,34	28,78
250	250	21	1	36,98	38,31
251	251	21	1	32,48	33,9
252	252	21	1	35,63	36,94
253	253	21	1	32,48	33,9
254	254	21	1	36,24	37,59
255	255	21	1	27,34	28,78
256	256	22	1	27,34	28,78
257	257	22	1	36,98	38,31
258	258	22	1	32,48	33,9
259	259	22	1	35,63	36,94
260	260	22	1	32,48	33,9
261	261	22	1	36,24	37,59
262	262	22	1	27,34	28,78
263	263	1	2S	62,34	64,15

264	264	1	1	30,6	32
265	265	1	1	32,29	33,69
266	266	1	1	30,6	32
267	267	1	2	52,01	53,57
268	268	2	2S	61,75	63,56
269	269	2	1	30,07	31,47
270	270	2	1	31,76	33,16
271	271	2	1	30,07	31,47
272	272	2	1	35,36	36,94
273	273	2	1	30,29	32,14
274	274	3	2S	61,75	63,56
275	275	3	1	30,07	31,47
276	276	3	1	31,76	33,16
277	277	3	1	30,07	31,47
278	278	3	1	35,36	36,94
279	279	3	1	30,29	32,14
280	280	4	2S	61,75	63,56
281	281	4	1	30,07	31,47
282	282	4	1	31,76	33,16
283	283	4	1	30,07	31,47
284	284	4	1	35,36	36,94
285	285	4	1	30,29	32,14
286	286	5	2S	61,75	63,56
287	287	5	1	30,07	31,47
288	288	5	1	31,76	33,16
289	289	5	1	30,07	31,47
290	290	5	1	35,36	36,94
291	291	5	1	30,29	32,14
292	292	6	2S	61,75	63,56
293	293	6	1	30,07	31,47
294	294	6	1	31,76	33,16
295	295	6	1	30,07	31,47
296	296	6	1	35,36	36,94
297	297	6	1	30,29	32,14
298	298	7	2S	61,75	63,56
299	299	7	1	30,07	31,47
300	300	7	1	31,76	33,16
301	301	7	1	30,07	31,47
302	302	7	1	35,36	36,94
303	303	7	1	30,29	32,14
304	304	8	2S	61,75	63,56
305	305	8	1	30,07	31,47
306	306	8	1	31,76	33,16
307	307	8	1	30,07	31,47
308	308	8	1	35,36	36,94
309	309	8	1	30,29	32,14
310	310	9	2S	61,75	63,56
311	311	9	1	30,07	31,47
312	312	9	1	31,76	33,16

313	313	9	1	30,07	31,47
314	314	9	1	35,36	36,94
315	315	9	1	30,29	32,14
316	316	10	2S	61,75	63,56
317	317	10	1	30,07	31,47
318	318	10	1	31,76	33,16
319	319	10	1	30,07	31,47
320	320	10	1	35,36	36,94
321	321	10	1	30,29	32,14
322	322	11	2S	61,75	63,56
323	323	11	1	30,07	31,47
324	324	11	1	31,76	33,16
325	325	11	1	30,07	31,47
326	326	11	1	35,36	36,94
327	327	11	1	30,29	32,14
328	328	12	2S	61,75	63,49
329	329	12	1	30,07	31,39
330	330	12	1	31,76	33,08
331	331	12	1	30,07	31,39
332	332	12	1	35,33	36,84
333	333	12	1	30,23	31,99
334	334	13	2S	61,75	63,49
335	335	13	1	30,07	31,39
336	336	13	1	31,76	33,08
337	337	13	1	30,07	31,39
338	338	13	1	35,33	36,84
339	339	13	1	30,23	31,99
340	340	14	2S	61,75	63,49
341	341	14	1	30,07	31,39
342	342	14	1	31,76	33,08
343	343	14	1	30,07	31,39
344	344	14	1	35,33	36,84
345	345	14	1	30,23	31,99
346	346	15	2S	61,75	63,49
347	347	15	1	30,07	31,39
348	348	15	1	31,76	33,08
349	349	15	1	30,07	31,39
350	350	15	1	35,33	36,84
351	351	15	1	30,23	31,99
352	352	16	2S	61,75	63,49
353	353	16	1	30,07	31,39
354	354	16	1	31,76	33,08
355	355	16	1	30,07	31,39
356	356	16	1	35,33	36,84
357	357	16	1	30,23	31,99
358	358	17	2S	61,75	63,49
359	359	17	1	30,07	31,39
360	360	17	1	31,76	33,08
361	361	17	1	30,07	31,39

362	362	17	1	35,33	36,84
363	363	17	1	30,23	31,99
364	364	18	2S	61,75	63,49
365	365	18	1	30,07	31,39
366	366	18	1	31,76	33,08
367	367	18	1	30,07	31,39
368	368	18	1	35,33	36,84
369	369	18	1	30,23	31,99
370	370	19	2S	61,75	63,49
371	371	19	1	30,07	31,39
372	372	19	1	31,76	33,08
373	373	19	1	30,07	31,39
374	374	19	1	35,33	36,84
375	375	19	1	30,23	31,99
376	376	20	2S	61,75	63,49
377	377	20	1	30,07	31,39
378	378	20	1	31,76	33,08
379	379	20	1	30,07	31,39
380	380	20	1	35,33	36,84
381	381	20	1	30,23	31,99
382	382	1	3	67,31	68,74
383	383	1	1	30,79	32,31
384	384	1	1	34,31	35,76
385	385	1	3	60,09	63,44
386	386	1	3	71,83	75,75
387	387	2	2	48,27	50,34
388	388	2	1	28,46	29,9
389	389	2	1	30,26	31,78
390	390	2	1	33,56	35,02
391	391	2	3	59,28	62,64
392	392	2	3	71,18	75,1
393	393	3	2	48,27	50,34
394	394	3	1	28,46	29,9
395	395	3	1	30,26	31,78
396	396	3	1	33,56	35,02
397	397	3	3	59,28	62,64
398	398	3	3	71,18	75,1
399	399	4	2	48,27	50,34
400	400	4	1	28,46	29,9
401	401	4	1	30,26	31,78
402	402	4	1	33,56	35,02
403	403	4	3	59,28	62,64
404	404	4	3	71,18	75,1
405	405	5	2	48,27	50,34
406	406	5	1	28,46	29,9
407	407	5	1	30,26	31,78
408	408	5	1	33,56	35,02
409	409	5	3	59,28	62,64
410	410	5	3	71,18	75,1

411	411	6	2	48,27	50,34
412	412	6	1	28,46	29,9
413	413	6	1	30,26	31,78
414	414	6	1	33,56	35,02
415	415	6	3	59,28	62,64
416	416	6	3	71,18	75,1
417	417	7	2	48,27	50,34
418	418	7	1	28,46	29,9
419	419	7	1	30,26	31,78
420	420	7	1	33,56	35,02
421	421	7	3	59,28	62,64
422	422	7	3	71,18	75,1
423	423	8	2	48,27	50,34
424	424	8	1	28,46	29,9
425	425	8	1	30,26	31,78
426	426	8	1	33,56	35,02
427	427	8	3	59,28	62,64
428	428	8	3	71,18	75,1
429	429	9	2	48,27	50,34
430	430	9	1	28,46	29,9
431	431	9	1	30,26	31,78
432	432	9	1	33,56	35,02
433	433	9	3	59,28	62,64
434	434	9	3	71,18	75,1
435	435	10	2	48,27	50,34
436	436	10	1	28,46	29,9
437	437	10	1	30,26	31,78
438	438	10	1	33,56	35,02
439	439	10	3	59,28	62,64
440	440	10	3	71,18	75,1
441	441	11	2	48,27	50,34
442	442	11	1	28,46	29,9
443	443	11	1	30,26	31,78
444	444	11	1	33,56	35,02
445	445	11	3	59,28	62,64
446	446	11	3	71,18	75,1
447	447	12	2	48,27	50,27
448	448	12	1	28,46	29,9
449	449	12	1	30,26	31,78
450	450	12	1	33,56	35,02
451	451	12	3	59,28	62,64
452	452	12	3	71,18	75,02
453	453	13	2	48,27	50,27
454	454	13	1	28,46	29,82
455	455	13	1	30,26	31,7
456	456	13	1	33,56	34,94
457	457	13	2S	64,62	66
458	458	13	3	71,18	75,02
459	459	14	2	48,27	50,27

460	460	14	1	28,46	29,82
461	461	14	1	30,26	31,7
462	462	14	1	33,56	34,94
463	463	14	2S	64,62	66
464	464	14	3	71,18	75,02
465	465	15	2	48,27	50,27
466	466	15	1	28,46	29,82
467	467	15	1	30,26	31,7
468	468	15	1	33,56	34,94
469	469	15	2S	64,62	66
470	470	15	3	71,18	75,02
471	471	16	2	48,27	50,27
472	472	16	1	28,46	29,82
473	473	16	1	30,26	31,7
474	474	16	1	33,56	34,94
475	475	16	2S	64,62	66
476	476	16	3	71,18	75,02
477	477	17	2	48,27	50,27
478	478	17	1	28,46	29,82
479	479	17	1	30,26	31,7
480	480	17	1	33,56	34,94
481	481	17	2S	64,62	66
482	482	17	3	71,18	75,02
483	483	18	2	48,27	50,27
484	484	18	1	28,46	29,82
485	485	18	1	30,26	31,7
486	486	18	1	33,56	34,94
487	487	18	2S	64,62	66
488	488	18	3	71,18	75,02

Нежилые помещения подвального, цокольного и 1-го этажей

№ п/п	этаж	№ помещений	Площадь помещений м ²
1	Цоколь	42	35,82
2	Цоколь	43	4,9
3	Цоколь	44	46,4
4	Цоколь	45	2,31
5	Цоколь	46	2,4

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон»

И.В. Папко



ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

на Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону.
Литеры 1, 2, 3
Литер 3 (3-ий этап строительства)

дата внесения изменений: 05 мая 2017 года

В соответствии с требованиями п. 4 ст. 19 Федерального Закона от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", Застройщик Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление – 1 «ЮгСтройИнвест - Дон» вносит следующие изменения в проектную декларацию:

Пункт 9 раздела «Сведения о застройщике» изложить в следующей редакции:

9	Финансовые сведения:	По данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату: Финансовый результат – 0 рублей, Дебиторская задолженность – 818 501 970 рублей, Кредиторская задолженность – 105 194 528 рублей.
---	----------------------	---

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон»

Ю.А. Овчинников

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

на Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону.
Литеры 1, 2, 3. Литер 3 (3-й этап строительства)

дата внесения изменений: 03 августа 2017 года

В соответствии с требованиями п. 4 ст. 19 Федерального Закона от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", Застройщик Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление – 1 «ЮгСтройИнвест - Дон» вносит следующие изменения в проектную декларацию:

1. Пункт 3 раздела «Сведения о застройщике» изложить в следующей редакции:

3	Режим работы:	Понедельник-пятница – с 8:00 до 18:00 час., суббота – с 8:00 до 14:00 час., воскресенье – с 10.00 до 15.00
---	---------------	--

2. Пункт 9 раздела «Сведения о застройщике» изложить в следующей редакции:

9	Финансовые сведения:	По данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату: Финансовый результат – 152 тыс. рублей, Дебиторская задолженность – 1 461 026 тыс. рублей, Кредиторская задолженность – 135 950,00 тыс. рублей.
---	----------------------	---

3. Пункт 12 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

12.	Состав общего имущества в доме:	Технические помещения: Машинные отделения лифтов, лифтовые шахты, электрощитовые, водонасосная станция, узел теплового учета и индивидуальный теплопункт. Помещения общего пользования: лестничные клетки, тамбуры, общие коридоры, лифтовые холлы расположены на этажах. На первом этаже обустроена комната консьержа. Внутренние инженерные сети: электроснабжение, газоснабжение, водоснабжение, водоотведение, радиофикация, пожарная сигнализация. Данные помещения предполагаются к передаче участникам долевого строительства. Земельный участок, на котором расположен многоквартирный дом, с элементами озеленения и благоустройства.
-----	---------------------------------	--

4. Пункт 14 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

14.	Возможные финансовые и прочие риски при осуществлении проекта строительства и меры по добровольному страхованию таких рисков:	<p>В случае возникновения финансовых и прочих рисков при проведении строительных работ, связанных с обстоятельствами непреодолимой силы, в том числе: стихийных бедствий, военных действий любого характера, решений Правительственных органов, изменений ставок рефинансирования Центрального банка, изменений налогового законодательства РФ, а также неблагоприятных стихийных погодных условий, исполнение обязательств по договору отодвигается соразмерно времени действия этих обстоятельств. Исполнение обязательств застройщика по передаче жилых помещений участникам долевого строительства обеспечивается договорами страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве, заключаемыми с:</p> <p>1. Обществом с ограниченной ответственностью «Региональная страховая компания» (адрес: 127018, г. Москва, улица Складочная, дом 1, строение 15; ОГРН: 1021801434643, ИНН 1832008660, КПП 775001001, КПП 997950001), на основании Генерального договора страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве № 35-137076/2016 от «14» ноября 2016 года;</p> <p>2. Обществом с ограниченной ответственностью «ПРОМИНСТРАХ» (адрес: 123610, г. Москва, Набережная Краснопресненская, д. 12, офис 1705-1707; ИНН 7704216908, КПП 770301001), на основании Генерального договора страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве № 35-137076/2016 от «07» апреля 2017 года</p>
-----	---	---

5. Пункт 15 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

15.	Способ обеспечения исполнения обязательств по договору:	<p>Исполнение обязательств застройщика по передаче жилых помещений участникам долевого строительства обеспечивается договорами страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве, заключаемыми с ООО «Региональная страховая компания» (адрес: 127018, г. Москва, улица Складочная, дом 1, строение 15; ОГРН: 1021801434643, ИНН 1832008660, КПП 775001001, КПП 997950001), по</p>
-----	---	--

		<p>каждому жилому помещению в отдельности на основании Генерального договора страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве № 35-137076/2016 от «14» ноября 2016 года; Обществом с ограниченной ответственностью «ПРОМИНСТРАХ» (адрес: 123610, г. Москва, Набережная Краснопресненская, д. 12, офис 1705-1707; ИНН 7704216908, КПП 770301001), на основании Генерального договора страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве № 35-137076/2016 от «07» апреля 2017 года</p>
--	--	--

6. Пункт 17 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

17.	<p>Организации, осуществляющие основные строительные-монтажные работы:</p>	<p>- Общество с ограниченной ответственностью «Ростверк Юг» (ИНН 6163148540, ОГРН 1166196086726), Свидетельство о допуске к определенному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства №С-031-61-2237-61-010217, выданное 01 февраля 2017г. Саморегулируемой организацией Ассоциация «Объединение строителей Южного и Северо-Кавказского округов»;</p> <p>- Общество с ограниченной ответственностью «Ростра-РД» (ОГРН 1166196086737, ИНН 6163148558), Свидетельство о допуске к определенному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства №С-031-61-2236-61-010217, выданное 01 февраля 2017г. Саморегулируемой организацией Ассоциация «Объединение строителей Южного и Северо-Кавказского округов».</p>
-----	--	---

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон»

Ю.А. Овчинников

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

на Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону.
Литеры 1, 2, 3. Литер 3 (3-й этап строительства)

дата внесения изменений: 21 августа 2017 года

В соответствии с требованиями п. 4 ст. 19 Федерального Закона от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", Застройщик Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление – 1 «ЮгСтройИнвест - Дон» вносит следующие изменения в проектную декларацию:

1. Пункт 3 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

3	Экспертиза проектной документации:	Положительное заключение экспертизы (ООО «Краснодарская межрегиональная негосударственная экспертиза»): №23-2-1-2-0147-16 от 11.10.2016г. №23-2-1-1-0143-16 от 05.10.2016г. №23-2-1-2-0078-17 от 19.05.2017г.
---	------------------------------------	--

2. Пункт 5 раздела информации о проекте строительства изложить в следующей редакции:

5	Разрешение на строительство:	№ 61-310-895102-2017 от 11.08.2017 г. выдано Департаментом архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону
---	------------------------------	--

3. Пункт 9 раздела «Информация о проекте строительства» изложить в следующей редакции:

9	Техническая характеристика объекта:	Жилой дом Литер 3	
		Площадь застройки	1 713,9 кв.м.
		Этажность БС1-БС2 / БС3 / БС4	23 / 21 / 19
		Количество этажей БС1-БС2 / БС3 / БС4	24 / 22 / 20
		Количество цокольных этажей БС3 / БС4	1 / 1
		Количество подвальных этажей БС1 / БС2	1 / 1
		Площадь жилого здания	30 470 кв.м.
		Полезная площадь встроенных	367,62 кв.м.

помещений	
Расчетная площадь встроенных помещений	285,35
Строительный объем	101 773,2 куб.м.
в том числе ниже отм. 0,000	6 253,40
Жилая площадь квартир	9 372,94 кв.м.
Площадь квартир (без учета летних помещений)	19 577,17 кв.м.
Общая площадь квартир	20 456,11 кв.м.
Количество квартир	488
В том числе:	
1-комнатных	368
2-комнатных	88
3-комнатных	32

4. Пункт 10 раздела «Информация о проекте строительства», изложить в следующей редакции:

10. О количестве в составе строящихся (создаваемых) 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 документацией;

№ п/п	№ квартиры	этаж	Кол-во комнат	S квартиры, м ²	S с учетом лоджии, м ²
1	1	1	2	62,15	63,93
2	2	1	1	42,12	43,66
3	3	1	1	40,06	41,84
4	4	1	3	85,81	89,48
5	5	2	2	61,64	63,42
6	6	2	1	41,38	42,92
7	7	2	1	39,51	41,29
8	8	2	1	38,44	40,38
9	9	2	2	60,92	64,94
10	10	3	2	61,64	63,42
11	11	3	1	41,38	42,92
12	12	3	1	39,51	41,29
13	13	3	1	38,44	40,38
14	14	3	2	60,92	64,94
15	15	4	2	61,64	63,42
16	16	4	1	41,38	42,92
17	17	4	1	39,51	41,29
18	18	4	1	38,44	40,38
19	19	4	2	60,92	64,94
20	20	5	2	61,64	63,42
21	21	5	1	41,38	42,92
22	22	5	1	39,51	41,29
23	23	5	1	38,44	40,38
24	24	5	2	60,92	64,94
25	25	6	2	61,64	63,42
26	26	6	1	41,38	42,92

27	27	6	1	39,51	41,29
28	28	6	1	38,44	40,38
29	29	6	2	60,92	64,94
30	30	7	2	61,64	63,42
31	31	7	1	41,38	42,92
32	32	7	1	39,51	41,29
33	33	7	1	38,44	40,38
34	34	7	2	60,92	64,94
35	35	8	2	61,64	63,42
36	36	8	1	41,38	42,92
37	37	8	1	39,51	41,29
38	38	8	1	38,44	40,38
39	39	8	2	60,92	64,94
40	40	9	2	61,64	63,42
41	41	9	1	41,38	42,92
42	42	9	1	39,51	41,29
43	43	9	1	38,44	40,38
44	44	9	2	60,92	64,94
45	45	10	2	61,64	63,42
46	46	10	1	41,38	42,92
47	47	10	1	39,51	41,29
48	48	10	1	38,44	40,38
49	49	10	2	60,92	64,94
50	50	11	2	61,64	63,42
51	51	11	1	41,38	42,92
52	52	11	1	39,51	41,29
53	53	11	1	38,44	40,38
54	54	11	2	60,92	64,94
55	55	12	2	61,51	63,26
56	56	12	1	41,25	42,76
57	57	12	1	39,41	41,11
58	58	12	1	38,34	40,20
59	59	12	2	60,74	64,65
60	60	13	2	61,51	63,26
61	61	13	1	41,25	42,76
62	62	13	1	39,41	41,11
63	63	13	1	38,34	40,20
64	64	13	2	60,74	64,65
65	65	14	2	61,51	63,26
66	66	14	1	41,25	42,76
67	67	14	1	39,41	41,11
68	68	14	1	38,34	40,20
69	69	14	2	60,74	64,65
70	70	15	2	61,51	63,26
71	71	15	1	41,25	42,76
72	72	15	1	39,41	41,11

73	73	15	1	38,34	40,20
74	74	15	2	60,74	64,65
75	75	16	2	61,51	63,26
76	76	16	1	41,25	42,76
77	77	16	1	39,41	41,11
78	78	16	1	38,34	40,20
79	79	16	2	60,74	64,65
80	80	17	2	61,51	63,26
81	81	17	1	41,25	42,76
82	82	17	1	39,41	41,11
83	83	17	1	38,34	40,20
84	84	17	2	60,74	64,65
85	85	18	2	61,51	63,26
86	86	18	1	41,25	42,76
87	87	18	1	39,41	41,11
88	88	18	1	38,34	40,20
89	89	18	2	60,74	64,65
90	90	19	2	61,51	63,26
91	91	19	1	41,25	42,76
92	92	19	1	39,41	41,11
93	93	19	1	38,34	40,20
94	94	19	2	60,74	64,65
95	95	20	2	61,51	63,26
96	96	20	1	41,25	42,76
97	97	20	1	39,41	41,11
98	98	20	1	38,34	40,20
99	99	20	2	60,74	64,65
100	100	21	2	61,51	63,26
101	101	21	1	41,25	42,76
102	102	21	1	39,41	41,11
103	103	21	1	38,34	40,20
104	104	21	2	60,74	64,65
105	105	22	2	61,51	63,26
106	106	22	1	41,25	42,76
107	107	22	1	39,41	41,11
108	108	22	1	38,34	40,20
109	109	22	2	60,74	64,65
110	110	1	1	27,92	28,48
111	111	1	1	37,46	38,93
112	112	1	1	32,99	34,53
113	113	1	1	36,16	37,60
114	114	1	1	32,99	34,53
115	115	1	2	50,85	52,32
116	116	2	1	27,39	28,95
117	117	2	1	36,93	38,40
118	118	2	1	32,42	33,96

119	119	2	1	35,63	37,07
120	120	2	1	32,48	34,02
121	121	2	1	36,24	37,71
122	122	2	1	27,31	28,87
123	123	3	1	27,39	28,95
124	124	3	1	36,93	38,40
125	125	3	1	32,42	33,96
126	126	3	1	35,63	37,07
127	127	3	1	32,48	34,02
128	128	3	1	36,24	37,71
129	129	3	1	27,31	28,87
130	130	4	1	27,39	28,95
131	131	4	1	36,93	38,40
132	132	4	1	32,42	33,96
133	133	4	1	35,63	37,07
134	134	4	1	32,48	34,02
135	135	4	1	36,24	37,71
136	136	4	1	27,31	28,87
137	137	5	1	27,39	28,95
138	138	5	1	36,93	38,40
139	139	5	1	32,42	33,96
140	140	5	1	35,63	37,07
141	141	5	1	32,48	34,02
142	142	5	1	36,24	37,71
143	143	5	1	27,31	28,87
144	144	6	1	27,39	28,95
145	145	6	1	36,93	38,40
146	146	6	1	32,42	33,96
147	147	6	1	35,63	37,07
148	148	6	1	32,48	34,02
149	149	6	1	36,24	37,71
150	150	6	1	27,31	28,87
151	151	7	1	27,39	28,95
152	152	7	1	36,93	38,40
153	153	7	1	32,42	33,96
154	154	7	1	35,63	37,07
155	155	7	1	32,48	34,02
156	156	7	1	36,24	37,71
157	157	7	1	27,31	28,87
158	158	8	1	27,39	28,95
159	159	8	1	36,93	38,40
160	160	8	1	32,42	33,96
161	161	8	1	35,63	37,07
162	162	8	1	32,48	34,02
163	163	8	1	36,24	37,71
164	164	8	1	27,31	28,87

165	165	9	1	27,39	28,95
166	166	9	1	36,93	38,40
167	167	9	1	32,42	33,96
168	168	9	1	35,63	37,07
169	169	9	1	32,48	34,02
170	170	9	1	36,24	37,71
171	171	9	1	27,31	28,87
172	172	10	1	27,39	28,95
173	173	10	1	36,93	38,40
174	174	10	1	32,42	33,96
175	175	10	1	35,63	37,07
176	176	10	1	32,48	34,02
177	177	10	1	36,24	37,71
178	178	10	1	27,31	28,87
179	179	11	1	27,39	28,95
180	180	11	1	36,93	38,40
181	181	11	1	32,42	33,96
182	182	11	1	35,63	37,07
183	183	11	1	32,48	34,02
184	184	11	1	36,24	37,71
185	185	11	1	27,31	28,87
186	186	12	1	27,27	28,75
187	187	12	1	36,80	38,20
188	188	12	1	32,32	33,79
189	189	12	1	35,49	36,86
190	190	12	1	32,34	33,81
191	191	12	1	36,11	37,51
192	192	12	1	27,19	28,67
193	193	13	1	27,27	28,75
194	194	13	1	36,80	38,20
195	195	13	1	32,32	33,79
196	196	13	1	35,49	36,86
197	197	13	1	32,34	33,81
198	198	13	1	36,11	37,51
199	199	13	1	27,19	28,67
200	200	14	1	27,27	28,75
201	201	14	1	36,80	38,20
202	202	14	1	32,32	33,79
203	203	14	1	35,49	36,86
204	204	14	1	32,34	33,81
205	205	14	1	36,11	37,51
206	206	14	1	27,19	28,67
207	207	15	1	27,27	28,75
208	208	15	1	36,80	38,20
209	209	15	1	32,32	33,79
210	210	15	1	35,49	36,86

211	211	15	1	32,34	33,81
212	212	15	1	36,11	37,51
213	213	15	1	27,19	28,67
214	214	16	1	27,27	28,75
215	215	16	1	36,80	38,20
216	216	16	1	32,32	33,79
217	217	16	1	35,49	36,86
218	218	16	1	32,34	33,81
219	219	16	1	36,11	37,51
220	220	16	1	27,19	28,67
221	221	17	1	27,27	28,75
222	222	17	1	36,80	38,20
223	223	17	1	32,32	33,79
224	224	17	1	35,49	36,86
225	225	17	1	32,34	33,81
226	226	17	1	36,11	37,51
227	227	17	1	27,19	28,67
228	228	18	1	27,27	28,75
229	229	18	1	36,80	38,20
230	230	18	1	32,32	33,79
231	231	18	1	35,49	36,86
232	232	18	1	32,34	33,81
233	233	18	1	36,11	37,51
234	234	18	1	27,19	28,67
235	235	19	1	27,27	28,75
236	236	19	1	36,80	38,20
237	237	19	1	32,32	33,79
238	238	19	1	35,49	36,86
239	239	19	1	32,34	33,81
240	240	19	1	36,11	37,51
241	241	19	1	27,19	28,67
242	242	20	1	27,27	28,75
243	243	20	1	36,80	38,20
244	244	20	1	32,32	33,79
245	245	20	1	35,49	36,86
246	246	20	1	32,34	33,81
247	247	20	1	36,11	37,51
248	248	20	1	27,19	28,67
249	249	21	1	27,27	28,75
250	250	21	1	36,80	38,20
251	251	21	1	32,32	33,79
252	252	21	1	35,49	36,86
253	253	21	1	32,34	33,81
254	254	21	1	36,11	37,51
255	255	21	1	27,19	28,67
256	256	22	1	27,27	28,75

257	257	22	1	36,80	38,20
258	258	22	1	32,32	33,79
259	259	22	1	35,49	36,86
260	260	22	1	32,34	33,81
261	261	22	1	36,11	37,51
262	262	22	1	27,19	28,67
263	263	1	2S	62,30	64,16
264	264	1	1	30,63	32,08
265	265	1	1	32,31	33,75
266	266	1	1	30,55	31,99
267	267	1	2	51,88	53,52
268	268	2	2S	61,76	63,62
269	269	2	1	30,14	31,59
270	270	2	1	31,81	33,25
271	271	2	1	30,09	31,53
272	272	2	1	35,27	36,91
273	273	2	1	30,33	32,19
274	274	3	2S	61,76	63,62
275	275	3	1	30,14	31,59
276	276	3	1	31,81	33,25
277	277	3	1	30,09	31,53
278	278	3	1	35,27	36,91
279	279	3	1	30,33	32,19
280	280	4	2S	61,76	63,62
281	281	4	1	30,14	31,59
282	282	4	1	31,81	33,25
283	283	4	1	30,09	31,53
284	284	4	1	35,27	36,91
285	285	4	1	30,33	32,19
286	286	5	2S	61,76	63,62
287	287	5	1	30,14	31,59
288	288	5	1	31,81	33,25
289	289	5	1	30,09	31,53
290	290	5	1	35,27	36,91
291	291	5	1	30,33	32,19
292	292	6	2S	61,76	63,62
293	293	6	1	30,14	31,59
294	294	6	1	31,81	33,25
295	295	6	1	30,09	31,53
296	296	6	1	35,27	36,91
297	297	6	1	30,33	32,19
298	298	7	2S	61,76	63,62
299	299	7	1	30,14	31,59
300	300	7	1	31,81	33,25
301	301	7	1	30,09	31,53
302	302	7	1	35,27	36,91

303	303	7	1	30,33	32,19
304	304	8	2S	61,76	63,62
305	305	8	1	30,14	31,59
306	306	8	1	31,81	33,25
307	307	8	1	30,09	31,53
308	308	8	1	35,27	36,91
309	309	8	1	30,33	32,19
310	310	9	2S	61,76	63,62
311	311	9	1	30,14	31,59
312	312	9	1	31,81	33,25
313	313	9	1	30,09	31,53
314	314	9	1	35,27	36,91
315	315	9	1	30,33	32,19
316	316	10	2S	61,76	63,62
317	317	10	1	30,14	31,59
318	318	10	1	31,81	33,25
319	319	10	1	30,09	31,53
320	320	10	1	35,27	36,91
321	321	10	1	30,33	32,19
322	322	11	2S	61,76	63,62
323	323	11	1	30,14	31,59
324	324	11	1	31,81	33,25
325	325	11	1	30,09	31,53
326	326	11	1	35,27	36,91
327	327	11	1	30,33	32,19
328	328	12	2S	61,59	63,37
329	329	12	1	30,04	31,41
330	330	12	1	31,70	33,07
331	331	12	1	29,99	31,36
332	332	12	1	35,14	36,71
333	333	12	1	30,24	32,02
334	334	13	2S	61,59	63,37
335	335	13	1	30,04	31,41
336	336	13	1	31,70	33,07
337	337	13	1	29,99	31,36
338	338	13	1	35,14	36,71
339	339	13	1	30,24	32,02
340	340	14	2S	61,59	63,37
341	341	14	1	30,04	31,41
342	342	14	1	31,70	33,07
343	343	14	1	29,99	31,36
344	344	14	1	35,14	36,71
345	345	14	1	30,24	32,02
346	346	15	2S	61,59	63,37
347	347	15	1	30,04	31,41
348	348	15	1	31,70	33,07

349	349	15	1	29,99	31,36
350	350	15	1	35,14	36,71
351	351	15	1	30,24	32,02
352	352	16	2S	61,59	63,37
353	353	16	1	30,04	31,41
354	354	16	1	31,70	33,07
355	355	16	1	29,99	31,36
356	356	16	1	35,14	36,71
357	357	16	1	30,24	32,02
358	358	17	2S	61,59	63,37
359	359	17	1	30,04	31,41
360	360	17	1	31,70	33,07
361	361	17	1	29,99	31,36
362	362	17	1	35,14	36,71
363	363	17	1	30,24	32,02
364	364	18	2S	61,59	63,37
365	365	18	1	30,04	31,41
366	366	18	1	31,70	33,07
367	367	18	1	29,99	31,36
368	368	18	1	35,14	36,71
369	369	18	1	30,24	32,02
370	370	19	2S	61,59	63,37
371	371	19	1	30,04	31,41
372	372	19	1	31,70	33,07
373	373	19	1	29,99	31,36
374	374	19	1	35,14	36,71
375	375	19	1	30,24	32,02
376	376	20	2S	61,59	63,37
377	377	20	1	30,04	31,41
378	378	20	1	31,70	33,07
379	379	20	1	29,99	31,36
380	380	20	1	35,14	36,71
381	381	20	1	30,24	32,02
382	382	1	3	67,30	68,81
383	383	1	1	30,77	32,34
384	384	1	1	34,13	35,64
385	385	1	3	59,70	62,93
386	386	1	3	71,87	75,61
387	387	2	2	48,11	50,23
388	388	2	1	28,45	29,96
389	389	2	1	30,24	31,88
390	390	2	1	33,60	35,11
391	391	2	3	59,15	62,38
392	392	2	3	71,34	75,08
393	393	3	2	48,11	50,23
394	394	3	1	28,45	29,96

395	395	3	1	30,24	31,88
396	396	3	1	33,60	35,11
397	397	3	3	59,15	62,38
398	398	3	3	71,34	75,08
399	399	4	2	48,11	50,23
400	400	4	1	28,45	29,96
401	401	4	1	30,24	31,88
402	402	4	1	33,60	35,11
403	403	4	3	59,15	62,38
404	404	4	3	71,34	75,08
405	405	5	2	48,11	50,23
406	406	5	1	28,45	29,96
407	407	5	1	30,24	31,88
408	408	5	1	33,60	35,11
409	409	5	3	59,15	62,38
410	410	5	3	71,34	75,08
411	411	6	2	48,11	50,23
412	412	6	1	28,45	29,96
413	413	6	1	30,24	31,88
414	414	6	1	33,60	35,11
415	415	6	3	59,15	62,38
416	416	6	3	71,34	75,08
417	417	7	2	48,11	50,23
418	418	7	1	28,45	29,96
419	419	7	1	30,24	31,88
420	420	7	1	33,60	35,11
421	421	7	3	59,15	62,38
422	422	7	3	71,34	75,08
423	423	8	2	48,11	50,23
424	424	8	1	28,45	29,96
425	425	8	1	30,24	31,88
426	426	8	1	33,60	35,11
427	427	8	3	59,15	62,38
428	428	8	3	71,34	75,08
429	429	9	2	48,11	50,23
430	430	9	1	28,45	29,96
431	431	9	1	30,24	31,88
432	432	9	1	33,60	35,11
433	433	9	3	59,15	62,38
434	434	9	3	71,34	75,08
435	435	10	2	48,11	50,23
436	436	10	1	28,45	29,96
437	437	10	1	30,24	31,88
438	438	10	1	33,60	35,11
439	439	10	3	59,15	62,38
440	440	10	3	71,34	75,08

441	441	11	2	48,11	50,23
442	442	11	1	28,45	29,96
443	443	11	1	30,24	31,88
444	444	11	1	33,60	35,11
445	445	11	3	59,15	62,38
446	446	11	3	71,34	75,08
447	447	12	2	47,98	49,98
448	448	12	1	28,38	29,81
449	449	12	1	30,17	31,66
450	450	12	1	33,50	34,93
451	451	12	3	59,06	62,21
452	452	12	3	71,21	74,86
453	453	13	2	47,98	49,98
454	454	13	1	28,38	29,81
455	455	13	1	30,17	31,66
456	456	13	1	33,5	34,93
457	457	13	2S	64,53	65,96
458	458	13	3	71,21	74,86
459	459	14	2	47,98	49,98
460	460	14	1	28,38	29,81
461	461	14	1	30,17	31,66
462	462	14	1	33,5	34,93
463	463	14	2S	64,53	65,96
464	464	14	3	71,21	74,86
465	465	15	2	47,98	49,98
466	466	15	1	28,38	29,81
467	467	15	1	30,17	31,66
468	468	15	1	33,5	34,93
469	469	15	2S	64,53	65,96
470	470	15	3	71,21	74,86
471	471	16	2	47,98	49,98
472	472	16	1	28,38	29,81
473	473	16	1	30,17	31,66
474	474	16	1	33,5	34,93
475	475	16	2S	64,53	65,96
476	476	16	3	71,21	74,86
477	477	17	2	47,98	49,98
478	478	17	1	28,38	29,81
479	479	17	1	30,17	31,66
480	480	17	1	33,5	34,93
481	481	17	2S	64,53	65,96
482	482	17	3	71,21	74,86
483	483	18	2	47,98	49,98
484	484	18	1	28,38	29,81
485	485	18	1	30,17	31,66
486	486	18	1	33,5	34,93

487	487	18	2S	64,53	65,96
488	488	18	3	71,21	74,86

номера и площади кладовых и подвальных помещений литер 3

№	этаж	№ помещений	Площадь помещений м ²
1	подвал	1	42,0
2	подвал	2	44,8
3	подвал	3	41,2
4	подвал	4	14,9
5	подвал	5	38,1
6	подвал	6	14,6
7	подвал	7	52,8
8	1	8	2,09
9	1	9	4,57
10	подвал	10	40,3
11	подвал	11	34,6
12	подвал	12	15,9
13	подвал	13	13,7
14	подвал	14	33,2
15	подвал	15	14,6
16	подвал	16	29,8
17	подвал	17	13,7
18	подвал	18	16,5
19	подвал	19	14,9
20	подвал	20	19,0
21	1	21	2,09
22	1	22	4,44
23	подвал	23	14,8
24	подвал	24	33,9
25	подвал	25	35,7
26	подвал	26	33,9
27	подвал	27	215,9
28	подвал	28	15,1
29	подвал	29	37,6
30	подвал	30	14,6
31	подвал	31	39,4
32	1	32	2,09
33	1	33	4,84
34	Цоколь	34	58,04
35	Цоколь	35	8,91
36	Цоколь	36	27,58
37	Цоколь	37	42,79
38	Цоколь	38	14,33
39	Цоколь	39	1,86
40	Цоколь	40	9,95
41	Цоколь	41	16,21

42	Цоколь	42	18,92
43	Цоколь	43	1,36
44	Цоколь	44	1,49
45	Цоколь	45	1,36
46	Цоколь	46	1,49
47	Цоколь	47	11,45
48	Цоколь	48	1,43
49	Цоколь	49	1,71
50	Цоколь	50	31,00
51	Цоколь	51	33,94
52	Цоколь	52	37,84
53	1	53	4,29
54	1	54	1,97



УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон»

Строительное
управление-1

«ЮгСтройИнвест-Дон»

Ю.А.Овчинников

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

на Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону.
Литеры 1, 2, 3
Литер 3 (3-й этап строительства)

дата внесения изменений: 02 ноября 2017 года

В соответствии с требованиями п. 4 ст. 19 Федерального Закона от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", Застройщик Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление – 1 «ЮгСтройИнвест - Дон» вносит следующие изменения в проектную декларацию:

1. Пункт 9 раздела «Сведения о застройщике» изложить в следующей редакции:

9	Финансовые сведения:	По данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату: Финансовый результат – 167 тыс. рублей, Дебиторская задолженность – 981 968 тыс. рублей, Кредиторская задолженность – 186 111 тыс. рублей.
---	----------------------	--

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО «СУ-1 «ЮСИ-Дон»

И.В.Папко



ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

на Комплексная многоэтажная жилая застройка по ул. Богданова 75 в г. Ростове-на-Дону.
Литеры 1, 2, 3
Литер 3 (3-й этап строительства)

дата внесения изменений: 02 апреля 2018 года

В соответствии с требованиями п. 4 ст. 19 Федерального Закона от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", Застройщик Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление – 1 «ЮгСтройИнвест - Дон» вносит следующие изменения в проектную декларацию:

1. Пункт 9 раздела «Сведения о застройщике» изложить в следующей редакции:

9	Финансовые сведения:	По данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату: Финансовый результат – 89 573 тыс. рублей, Дебиторская задолженность – 184 715 тыс. рублей, Кредиторская задолженность – 196 587 тыс. рублей.
---	----------------------	---