

**ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ
от 26 ноября 2012 года**

Капитальное строительство объекта: «Жилой комплекс «Центральный» в квартале 238-б города Краснодара. Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями и подземным паркингом, литер 1-4»

В соответствии с п.4 и 5 ст. 19 ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» № 214-ФЗ от 30.12.2004 г. Внести изменения в пункт проектной декларации по состоянию на **29 июля 2015 г.**

ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАСТРОЙЩИКА:			
Застройщик	Финансовый результат текущего года, тыс. руб.	Размер кредиторской задолженности, тыс. руб.	Размер дебиторской задолженности, тыс. руб.
Открытое акционерное общество «Кубаньстройкомплекс»	-1,53 759,0	886 476,0	247 356,0

<u>ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:</u>	
Объект:	«Жилой комплекс «Центральный» в квартале 238-б города Краснодара. Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями и подземным паркингом, литер 1-4. <i>Корректировка</i> »
Результат государственной экспертизы проектной документации:	Положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «Краснодарская межрегиональная негосударственная экспертиза» № 23-1-2-0067-15 от 14 июля 2015г. соответствует требованиям нормативной технической документации

РАЗРЕШЕНИЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВО

Номер	Дата выдачи	Срок действия	Орган, выдавший Разрешение
№ RU 23306000-2503-р. Приказ «О внесении изменения в разрешение на строительство» от 28.07.2015г. № 253	15.11.2012г.	до 15.01.2017г.	Департамент архитектуры и градостроительства администрации Муниципального образования город Краснодар

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБЪЕКТА (ЛИТЕР 4)

Наименование	Ед. изм.	Кол-во
<i>Литер 4 (БС-9, БС-10, БС-11):</i>		
1) Этажность (БС-9 и БС-11 – 17 этажей, БС-10 – 24 этажа)	эт.	17, 24 надземных 2 подземных
2) Количество блок-секций	шт.	3
3) Количество квартир, в том числе:	шт.	193

1-но комнатных	шт.	49
2-х комнатных	шт.	39
3-х комнатных	шт.	76
4-х комнатных	шт.	19
5-ти комнатных	шт.	10
4) Общая площадь квартир (за исключением балконов и лоджий)	м ²	19056,3
5) Общая площадь квартир (балконы и лоджии с коэффициентом)	м ²	20138,8
6) Высота потолков	м	2,7
Встроенные помещения литер 4 ((БС-9/БС-10/БС-11)	м ²	5043,3
7) площадь магазинов непродовольственных товаров	м ²	- / 418,9 / 213,5
8) площадь ресторанов	м ²	1046,1 / - / -
9) площадь офисов	м ²	989,1 / 1059,8 / 823,0
10) площадь творческой мастерской	м ²	- / 492,9 / -
11) количество работающих	Чел.	68 /36 /54
Фактические площади квартир будут определены после ввода объекта в эксплуатацию на основании данных технического учёта и получения технического паспорта на многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями и подземным паркингом		
Количество и функциональное назначение нежилых помещений в многоквартирном доме, не входящих в состав общего имущества в многоквартирных домах (литер 4):		
<u>Литер 4, БС-9: -2-й этаж (-6.800)</u>		
<u>(помещения ресторана №3)</u> №8- лестничная клетка — 15,9м ² ; №9 —техническое помещение - 99,0м ² ; №10-электрощитовая -7,6м ² ; №11 - приточная венткамера — 52,5м ² ; №12-тамбур-шлюз -2,4 м ² ; Всего помещений: 5 шт.	м ²	Общая площадь: 177,4 м ²
<u>Литер 4, БС-9: -1-й этаж (-3.200; -3.450)</u>		
<u>(помещения ресторана №2)</u> №14 – коридор– 16,8м ² ; №15 – горячий цех – 17,8м ² ; №16 –моечная 14м ² ; №18 – помещение просеивания муки – 6,6м ² ; №19 – мясорыбный цех – 11,7м ² ; №20 – овощной цех – 9,8 м ² ; № 21– кладовая овощей – 3,6м ² ; Всего помещений: 7 шт.	м ²	Общая площадь: 462,8 м ²
<u>(помещения ресторана №3)</u> №22 – тамбур – 4,1м ² ; №23 – коридор– 9,0м ² ; №24 – гардероб персонала– 12,4м ² ; №25 – С/У – 3,0м ² ; №26 – душевая – 1,5м ² ; №27 – коридор– 43,2м ² ; №28 –моечная – 6,7м ² ; №29 – заготовочный цех – 27,8м ² ; №30 – тамбур-шлюз – 2,2м ² ; №31 – загрузочная – 5,9м ² ; №32 –помещение временного хранения пищевых отходов – 4,9м ² ; №33 – кладовая, моечная тары– 3,3м ² ; №34 –помещение холодильных камер – 12,7 м ² ; №35 – овощной цех – 4,8 м ² ; №36 – кладовая сухих продуктов – 7,6 м ² ; №37 – помещение зав.производством– 6,0м ² ; №38 – КУИ – 5,1м ² ; №39 – инвентарная – 6,4м ² ; №40 – лестничная клетка – 15,9 м ² ; №41 – тамбур-шлюз – 19,6м ² ; №42 –платформа для разгрузки – 177,9м ² ; №43 – тамбур-шлюз – 2,5м ² ; Всего помещений: 22 шт.		

<p><u>Литер 4, БС-9: 1-й этаж</u></p>		
<p><u>(встроенные помещения офисов)</u> № 31 — лестничная клетка — 7,0м²; № 33 — лестничная клетка — 7,2м²</p> <p><u>(помещения ресторана №2)</u> №5 — тамбур — 5,2м²; №6 — вестибюль — 12,6м²; №7 — С/У для МНГ-3,0м²; №8 — С/У — 4,1м²; №9 — С/У — 4,1м²; №10- обеденный зал — 58,1м²; №11 — бар — 5,0м²; №12 — моечная — 24,4м²;</p> <p><u>(помещения ресторана №3)</u> №13 — тамбур — 4,3м²; №14— вестибюль— 12,8м²; №15 — С/У — 2,7м²; №16 — С/У — 2,4м²; №17 — С/У — 3,2м²; №18- обеденный зал — 98,5м²; №19 — бар — 5,1м²; №20 — разгрузочный холл — 5,5 м²; №21 — моечная — 18,0м²; №22 — доготовочный цех — 58,1м²; №23 — коридор — 46,6 м²; №24 - гардероб персонала— 7,0м²; №25 — душевая— 1,8м²; №26 — С/У — 2,8м²; №27 — КУИ — 3,1м²; №28 — тамбур — 3,4м²; № 29 — лестничная клетка — 14,1м²; Всего помещений: 27 шт.</p>	<p>м²</p>	<p>Общая площадь: 420,1 м²</p>
<p><u>Литер 4, БС-9: 2-й этаж (встроенные помещения)</u></p>		
<p>№ 2 — лестничная клетка — 15,2м²; №3 — коридор — 97,3м²; №4 — лестничная клетка — 15,6м²; №5 — кабинет — 76,5м²; №6 — кабинет — 77,3м²; №7 — С/У — 4,0м²; №8 — С/У — 6,9м²; №9 — КУИ — 3,5м²; №10 — кабинет — 185,8м²; №11 — помещение для обслуживания инженерных коммуникаций — 2,1м²; Всего помещений: 10 шт.</p>	<p>м²</p>	<p>Общая площадь: 484,2 м²</p>
<p><u>Литер 4, БС-9: 3-й этаж (встроенные помещения)</u></p>		
<p>№ 2 — лестничная клетка — 15,2м²; №3 — коридор — 99,0м²; №4 — лестничная клетка — 15,6м²; №5 — кабинет — 76,2м²; №6 — кабинет — 76,0м²; №7 — С/У — 4,0м²; №8 — С/У — 6,9м²; №9 — КУИ — 4,0м²; №10 — помещение ТСЖ — 191,4м²; №11 — помещение для обслуживания инженерных коммуникаций — 2,4м²; Всего помещений: 10 шт.</p>	<p>м²</p>	<p>Общая площадь: 490,7 м²</p>
<p><u>Литер 4, БС-10: 1-й этаж (помещения магазинов)</u></p>		
<p><u>(встроенные помещения офисов)</u> №7 — тамбур — 4,2м²; №8 — вестибюль — 27,6м²; №9 — лестничная клетка — 12,1м²;</p> <p><u>(магазин непродовольственных товаров №13)</u> №10 — тамбур — 6,3 м²; №11 — торговый зал — 125,3 м²; №12 — комната персонала — 19,0м²; №13 — С/у — 3,5м²; №14 — КУИ — 3,2м²;</p> <p><u>(магазин непродовольственных товаров №14)</u> №15 — тамбур— 22,2м²; №16 — торговый зал — 221,4м²; №17 — комната персонала — 11,6м²; №18 — С/у — 2,9м²; №19 — КУИ — 3,5м²; Всего помещений: 13 шт.</p>	<p>м²</p>	<p>Общая площадь: 462,8 м²</p>
<p><u>Литер 4, БС-10: 2-й этаж (встроенные помещения)</u></p>		
<p>№ 2 — лестничная клетка — 17,3м²; №3 — вестибюль — 36,3м²; №4 — коридор — 143,2м²; №5 — кабинет — 17,1м²; №6 — комната приема пищи — 21,0м²; №7 — КУИ — 6,8 м²; №8 — кабинет — 18,4м²; №9 — кабинет — 23,4м²; №10- комната психологической разгрузки — 33,6м²; №11 — медпункт — 23,2м²; №12 — кабинет — 41,8м²; №13 — кабинет — 14,6м²; №14 — кабинет — 32,4м²; №15 — кабинет — 23,7м²; №16 — кабинет — 18,3м²; №17 — кабинет — 19,1м²; №18 — С/У — 6,0м²; №19 — С/У — 3,5м²; №20 — С/У — 7,0м²;</p>	<p>м²</p>	<p>Общая площадь: 506,7 м²</p>

Всего помещений: 20 шт.			
<u>Литер 4, БС-10: 3-й этаж (встроенные помещения)</u>			
<p>№ 2 — лестничная клетка — 17,3м²; №3 – вестибюль — 36,3м²; №4 – коридор — 143,2м²; №5 – кабинет – 17,1м²; №6 —комната приема пищи - 21,0м²; №7 – КУИ – 6,8 м²; №8 – кабинет – 18,5м²; №9 – кабинет – 23,6м²; №10- кабинет – 33,9м²; №11 – кабинет – 23,3м²; №12 – кабинет – 43,0м²; №13 – кабинет – 14,8м²; №14 – кабинет – 32,7м²; №15 – кабинет – 23,7м²; №16 – кабинет – 18,4м²; №17 – кабинет – 19,1м²; №18 – С/У – 6,0м²; №19 – С/У – 3,5м²; №20 – С/У – 7,0м²;</p> <p>Всего помещений: 19 шт.</p>		м ²	Общая площадь: 509,2 м ²
<u>Литер 4, БС-10: 24-й этаж (творческая мастерская)</u>			
<p>№ 5 – холл – 33,5 м²; № 6 – зал мастерской №1 – 66,3 м²; № 7 – зал мастерской №2 – 79,8 м²; №8 – с/у – 9,6 м²; № 9 – с/у – 10,3 м²; № 10 – зал мастерской №3 – 128,1 м²; № 11 – с/у – 2,2 м²; №12 – комната персонала – 5,6 м²; №13 – комната приема – 27,0 м²; №14 – зал мастерской №4- 117,6 м²; №15 – с/у – 5,1 м²; №16 – комната персонала – 7,70 м²</p> <p>Всего помещений: 12 шт.</p>		м ²	Общая площадь: 492,9м ²
<u>Литер 4, БС-11: 1-й этаж</u>			
<u>(встроенные помещения офисов)</u>			
№22 – лестничная клетка – 7,2м ²			
<u>(магазин непродовольственных товаров №15)</u>			
№11 – тамбур – 5,8 м ² ; №12 – торговый зал – 80,3 м ² ; №13 – комната персонала – 17,1м ² ; №14 – С/у – 3,0м ² ; №15 – КУИ – 3,6м ² ;		м ²	Общая площадь: 220,7 м ²
<u>(магазин непродовольственных товаров №16)</u>			
№16 – тамбур– 7,0м ² ; №17– торговый зал – 71,4м ² ; №18 – комната персонала – 20,3м ² ; №19 – С/у – 2,9м ² ; №20 – КУИ – 2,1м ² ;			
Всего помещений: 13 шт.			
<u>Литер 4, БС-11: 2-й этаж (встроенные помещения)</u>			
<p>№ 2 - лестничная клетка — 16,0м²; №3 – коридор — 82,6м²; №4 – кабинет - 40,2м²; №5 – кабинет – 92,7м²; №6 – С/У – 3,8м²; №7 – С/У – 6,5м²; №8 – КУИ – 3,7м²; №9 – кабинет – 42,0м²; №10 – кабинет – 38,4м²; №11 – кабинет – 51,6м²;</p> <p>Всего помещений: 10 шт.</p>		м ²	Общая площадь: 377,5 м ²
<u>Литер 4, БС-11: 3-й этаж (встроенные помещения)</u>			
<p>№ 2 - лестничная клетка — 16,0м²; №3 – коридор — 89,7м²; №4 – кабинет - 40,2м²; №5 – кабинет – 121,9м²; №6 – С/У – 3,8м²; №7 – С/У – 6,5м²; №8 – КУИ – 4,1м²; №9 – кабинет – 42,0м²; №10 – кабинет – 38,4м²; №11 – кабинет – 53,1м²; №12 – кабинет – 22,6м²;</p> <p>Всего помещений: 11 шт.</p>		м ²	Общая площадь: 438,3 м ²

Перечень имущественных прав на квартиры:

№ п.п.	№ квартиры после корректировки	№ Блок-секции	№ подъезда	Этаж расположения	Кол-во комнат	Общ. Площадь кв. м	№ квартиры до корректировки	Общ. площадь
1	206	БСЗ	4	4	1	55,2	3	58,6

2	208	BC3	4	4	1	58,5	5	59,15
3	209	BC3	4	4	1	52,2	6	51,3
4	212	BC3	4	5	1	55,2	9	58,6
5	214	BC3	4	5	1	58,5	11	59,15
6	215	BC3	4	5	1	52,2	12	51,3
7	218	BC3	4	6	1	55,2	15	58,6
8	220	BC3	4	6	1	58,5	17	59,15
9	221	BC3	4	6	1	52,2	18	51,3
10	224	BC3	4	7	1	55,2	21	58,6
11	226	BC3	4	7	1	58,5	23	59,15
12	227	BC3	4	7	1	52,2	24	51,3
13	230	BC3	4	8	1	55,2	27	58,6
14	232	BC3	4	8	1	58,5	29	59,15
15	233	BC3	4	8	1	52,2	30	51,3
16	236	BC3	4	9	1	55,2	33	58,6
17	238	BC3	4	9	1	58,5	35	59,15
18	239	BC3	4	9	1	52,2	36	51,3
19	242	BC3	4	10	1	53,9	39	55,7
20	244	BC3	4	10	1	58	41	57,7
21	245	BC3	4	10	1	52,2	42	51,3
22	248	BC3	4	11	1	53,9	45	55,35
23	250	BC3	4	11	1	58	47	57,35
24	251	BC3	4	11	1	52,2	48	51,3
25	254	BC3	4	12	1	53,9	51	54,45
26	256	BC3	4	12	1	58	53	57,35
27	257	BC3	4	12	1	52,2	54	51,3
28	260	BC3	4	13	1	53,9	57	54,45
29	262	BC3	4	13	1	58	59	57,35
30	263	BC3	4	13	1	52,2	60	51,3
31	266	BC3	4	14	1	53,9	63	54,45

32	268	BC3	4	14	1	58	65	57,35
33	269	BC3	4	14	1	52,2	66	51,3
34	272	BC3	4	15	1	53,9	69	54,45
35	274	BC3	4	15	1	58	71	57,35
36	275	BC3	4	15	1	52,2	72	51,3
37	278	BC3	4	16	1	53,9	75	54,45
38	280	BC3	4	16	1	58	77	57,35
39	281	BC3	4	16	1	52,2	78	51,3
40	282	BC4	5	4	1	55,2	79	56,45
41	283	BC4	5	4	1	50,5	80	54,05
42	284	BC4	5	4	1	62,8	81	60,15
43	285	BC4	5	4	1	59,4	82	59,75
44	288	BC4	5	4	1	55	85	56,65
45	289	BC4	5	5	1	55,2	86	56,45
46	290	BC4	5	5	1	50,5	87	54,05
47	291	BC4	5	5	1	62,8	88	60,15
48	292	BC4	5	5	1	59,4	89	59,75
49	295	BC4	5	5	1	55	92	56,65
50	296	BC4	5	6	1	55,2	93	56,45
51	297	BC4	5	6	1	50,5	94	54,05
52	298	BC4	5	6	1	63,1	95	60,15
53	299	BC4	5	6	1	59,7	96	59,75
54	302	BC4	5	6	1	55	99	56,65
55	303	BC4	5	7	1	55,2	100	56,45
56	304	BC4	5	7	1	50,5	101	54,05
57	305	BC4	5	7	1	62,8	102	60,15
58	306	BC4	5	7	1	59,4	103	59,75
59	309	BC4	5	7	1	55	106	56,65
60	310	BC4	5	8	1	55,2	107	56,45
61	311	BC4	5	8	1	50,5	108	54,05
62	312	BC4	5	8	1	63,1	109	60,15

63	313	BC4	5	8	1	59,7	110	59,75
64	316	BC4	5	8	1	55	113	56,65
65	317	BC4	5	9	1	55,2	114	56,45
66	318	BC4	5	9	1	50,5	115	54,05
67	319	BC4	5	9	1	62,8	116	60,15
68	320	BC4	5	9	1	59,4	117	59,75
69	323	BC4	5	9	1	55	120	56,65
70	324	BC4	5	10	1	55,2	121	56,45
71	325	BC4	5	10	1	49,8	122	52,4
72	326	BC4	5	10	1	62,9	123	57,95
73	327	BC4	5	10	1	59,7	124	59,75
74	330	BC4	5	10	1	55	127	56,65
75	331	BC4	5	11	1	55,2	128	56,45
76	332	BC4	5	11	1	49,8	129	52,4
77	333	BC4	5	11	1	63,1	130	56,55
78	334	BC4	5	11	1	59,7	131	56,2
79	337	BC4	5	11	1	55	134	56,65
80	338	BC4	5	12	1	55,2	135	56,45
81	339	BC4	5	12	1	49,8	136	52,4
82	340	BC4	5	12	1	58,9	137	55,55
83	341	BC4	5	12	1	56,1	138	55,1
84	344	BC4	5	12	1	55	141	56,65
85	345	BC4	5	13	1	55,2	142	56,45
86	346	BC4	5	13	1	49,8	143	52,4
87	347	BC4	5	13	1	59,2	144	55,55
88	348	BC4	5	13	1	56,4	145	55,1
89	351	BC4	5	13	1	55	148	56,65
90	352	BC4	5	14	1	55,2	149	56,45
91	353	BC4	5	14	1	49,8	150	52,4
92	354	BC4	5	14	1	58,9	151	55,55
93	355	BC4	5	14	1	56,1	152	55,1

94	358	BC4	5	14	1	55	155	56,65
95	359	BC4	5	15	1	55,2	156	56,45
96	360	BC4	5	15	1	49,8	157	52,4
97	361	BC4	5	15	1	59,2	158	55,55
98	362	BC4	5	15	1	56,4	159	55,1
99	365	BC4	5	15	1	55	162	56,65
100	366	BC4	5	16	1	55,2	163	56,45
101	367	BC4	5	16	1	49,8	164	52,4
102	368	BC4	5	16	1	58,9	165	55,55
103	369	BC4	5	16	1	56,1	166	55,1
104	372	BC4	5	16	1	55	169	56,65
105	204	BC3	4	4	2	83,3	1	81,75
106	205	BC3	4	4	2	88,2	2	90,8
107	207	BC3	4	4	2	89,1	4	92,8
108	210	BC3	4	5	2	83,3	7	81,75
109	211	BC3	4	5	2	88,2	8	90,8
110	213	BC3	4	5	2	89	10	92,8
111	216	BC3	4	6	2	83,3	13	81,75
112	217	BC3	4	6	2	88,2	14	90,8
113	219	BC3	4	6	2	89,1	16	92,8
114	222	BC3	4	7	2	83,3	19	81,75
115	223	BC3	4	7	2	88,2	20	90,8
116	225	BC3	4	7	2	89	22	92,8
117	228	BC3	4	8	2	83,3	25	81,75
118	229	BC3	4	8	2	88,2	26	90,8
119	231	BC3	4	8	2	89,1	28	92,8
120	234	BC3	4	9	2	83,3	31	81,75
121	235	BC3	4	9	2	88,2	32	90,8
122	237	BC3	4	9	2	89	34	92,8
123	240	BC3	4	10	2	83,3	37	81,75
124	241	BC3	4	10	2	87	38	88,15

125	243	BC3	4	10	2	86,9	40	88,25
126	246	BC3	4	11	2	83,3	43	81,75
127	247	BC3	4	11	2	87	44	97,95
128	249	BC3	4	11	2	86,9	46	88,65
129	252	BC3	4	12	2	83,3	49	81,75
130	253	BC3	4	12	2	86,6	50	87
131	255	BC3	4	12	2	86,5	52	86,45
132	258	BC3	4	13	2	83,3	55	81,75
133	259	BC3	4	13	2	87	56	87
134	261	BC3	4	13	2	86,9	58	86,45
135	264	BC3	4	14	2	83,3	61	81,75
136	265	BC3	4	14	2	86,6	62	87
137	267	BC3	4	14	2	86,5	64	86,45
138	270	BC3	4	15	2	83,3	67	81,75
139	271	BC3	4	15	2	87	68	87
140	273	BC3	4	15	2	86,9	70	86,45
141	276	BC3	4	16	2	83,3	73	81,75
142	277	BC3	4	16	2	86,6	74	87
143	279	BC3	4	16	2	86,5	76	86,45
144	286	BC4	5	4	2	103,3	83	101,65
145	293	BC4	5	5	2	103,3	90	101,65
146	300	BC4	5	6	2	103,9	97	101,65
147	307	BC4	5	7	2	103,3	104	101,65
148	314	BC4	5	8	2	103,9	111	101,65
149	321	BC4	5	9	2	103,3	118	101,65
150	328	BC4	5	10	2	103,9	125	101,65
151	335	BC4	5	11	2	103,9	132	91,45
152	342	BC4	5	12	2	94,8	139	89,2
153	349	BC4	5	13	2	91,3	146	89,2
154	356	BC4	5	14	2	91	153	89,2
155	363	BC4	5	15	2	91,3	160	89,2

156	370	BC4	5	16	2	91	167	89,2
157	374	BC5	6	4	2	80,1	171	79,8
158	375	BC5	6	4	2	82,4	172	81,7
159	378	BC5	6	5	2	80,1	175	79,8
160	379	BC5	6	5	2	82,4	176	81,7
161	382	BC5	6	6	2	80,1	179	79,8
162	383	BC5	6	6	2	82,4	180	81,7
163	386	BC5	6	7	2	80,1	183	79,8
164	387	BC5	6	7	2	82,4	184	81,7
165	390	BC5	6	8	2	80,1	187	79,8
166	391	BC5	6	8	2	82,4	188	81,7
167	394	BC5	6	9	2	80,1	191	79,8
168	395	BC5	6	9	2	82,4	192	81,7
169	398	BC5	6	10	2	80	195	79,8
170	399	BC5	6	10	2	82,4	196	81,7
171	402	BC5	6	11	2	80,1	199	79,8
172	403	BC5	6	11	2	82,4	200	81,7
173	406	BC5	6	12	2	80,1	203	79,4
174	407	BC5	6	12	2	82,4	204	81,3
175	410	BC5	6	13	2	80,1	207	79,4
176	411	BC5	6	13	2	82,4	208	81,3
177	414	BC5	6	14	2	80,1	211	79,4
178	415	BC5	6	14	2	82,4	212	81,3
179	418	BC5	6	15	2	80,1	215	79,4
180	419	BC5	6	15	2	82,4	216	81,3
181	422	BC5	6	16	2	80,1	219	79,4
182	423	BC5	6	16	2	82,4	220	81,3
183	287	BC4	5	4	3	118,9	84	121,95
184	294	BC4	5	5	3	119,1	91	121,95
185	301	BC4	5	6	3	119,1	98	121,95
186	308	BC4	5	7	3	119,1	105	121,95

187	315	BC4	5	8	3	119,1	112	121,95
188	322	BC4	5	9	3	119,1	119	121,95
189	329	BC4	5	10	3	117,5	126	119,1
190	336	BC4	5	11	3	117,8	133	116,15
191	343	BC4	5	12	3	115,4	140	115,15
192	350	BC4	5	13	3	115,7	147	115,15
193	357	BC4	5	14	3	115,4	154	115,15
194	364	BC4	5	15	3	115,7	161	115,15
195	371	BC4	5	16	3	115,4	168	115,15
196	373	BC5	6	4	3	116,3	170	118,9
197	376	BC5	6	4	3	114	173	116,15
198	377	BC5	6	5	3	116,6	174	118,9
199	380	BC5	6	5	3	114,3	177	116,15
200	381	BC5	6	6	3	116,3	178	118,9
201	384	BC5	6	6	3	114	181	116,15
202	385	BC5	6	7	3	116,6	182	118,9
203	388	BC5	6	7	3	114,3	185	116,15
204	389	BC5	6	8	3	116,3	186	118,9
205	392	BC5	6	8	3	114	189	116,15
206	393	BC5	6	9	3	116,6	190	118,9
207	396	BC5	6	9	3	113,8	193	116,15
208	397	BC5	6	10	3	114,3	194	113,25
209	400	BC5	6	10	3	111,8	197	110,4
210	401	BC5	6	11	3	114,3	198	112,3
211	404	BC5	6	11	3	111,9	201	109,6
212	405	BC5	6	12	3	113,7	202	112,4
213	408	BC5	6	12	3	111,5	205	109,6
214	409	BC5	6	13	3	114,2	206	112,4
215	412	BC5	6	13	3	111,8	209	109,6
216	413	BC5	6	14	3	113,7	210	112,4
217	416	BC5	6	14	3	111,5	213	109,6

218	417	BC5	6	15	3	114,2	214	112,4
219	420	BC5	6	15	3	111,8	217	109,6
220	421	BC5	6	16	3	113,7	218	112,4
221	424	BC5	6	16	3	111,5	221	109,6
1	477	BC7	8	4	1	55,0	274	56,65
2	480	BC7	8	4	1	59,4	277	59,75
3	481	BC7	8	4	1	62,8	278	60,15
4	482	BC7	8	4	1	50,5	279	54,05
5	483	BC7	8	4	1	55,2	280	56,45
6	484	BC7	8	5	1	55,0	281	56,65
7	487	BC7	8	5	1	59,4	284	59,75
8	488	BC7	8	5	1	62,9	285	60,15
9	489	BC7	8	5	1	50,5	286	54,05
10	490	BC7	8	5	1	55,2	287	56,45
11	491	BC7	8	6	1	55,0	288	56,65
12	494	BC7	8	6	1	59,7	291	59,75
13	495	BC7	8	6	1	63,1	292	60,15
14	496	BC7	8	6	1	50,5	293	54,05
15	497	BC7	8	6	1	55,2	294	56,45
16	498	BC7	8	7	1	55,0	295	56,65
17	501	BC7	8	7	1	59,4	298	59,75
18	502	BC7	8	7	1	62,9	299	60,15
19	503	BC7	8	7	1	50,5	300	54,05
20	504	BC7	8	7	1	55,2	301	56,45
21	505	BC7	8	8	1	55,0	302	56,65
22	508	BC7	8	8	1	59,7	305	59,75
23	509	BC7	8	8	1	63,1	306	60,15
24	510	BC7	8	8	1	50,5	307	54,05
25	511	BC7	8	8	1	55,2	308	56,45

26	512	BC7	8	9	1	55,0	309	56,65
27	515	BC7	8	9	1	59,4	312	59,75
28	516	BC7	8	9	1	62,9	313	60,15
29	517	BC7	8	9	1	50,5	314	54,05
30	518	BC7	8	9	1	55,2	315	56,45
31	519	BC7	8	10	1	55,0	316	56,65
32	522	BC7	8	10	1	59,7	319	59,75
33	523	BC7	8	10	1	62,9	320	57,95
34	524	BC7	8	10	1	49,9	321	52,4
35	525	BC7	8	10	1	55,2	322	56,45
36	526	BC7	8	11	1	55,0	323	56,65
37	529	BC7	8	11	1	59,7	326	56,2
38	530	BC7	8	11	1	63,1	327	56,55
39	531	BC7	8	11	1	49,9	328	52,4
40	532	BC7	8	11	1	55,2	329	56,45
41	533	BC7	8	12	1	55,0	330	56,65
42	536	BC7	8	12	1	56,1	333	55,1
43	537	BC7	8	12	1	58,9	334	55,55
44	538	BC7	8	12	1	49,9	335	52,4
45	539	BC7	8	12	1	55,2	336	56,45
46	540	BC7	8	13	1	55,0	337	56,65
47	543	BC7	8	13	1	56,4	340	55,1
48	544	BC7	8	13	1	59,2	341	55,55
49	545	BC7	8	13	1	49,9	342	52,4
50	546	BC7	8	13	1	55,2	343	56,45
51	547	BC7	8	14	1	55,0	344	56,65
52	550	BC7	8	14	1	56,1	347	55,1
53	551	BC7	8	14	1	58,9	348	55,55
54	552	BC7	8	14	1	49,9	349	52,4

55	553	BC7	8	14	1	55,2	350	56,45
56	554	BC7	8	15	1	55,0	351	56,65
57	557	BC7	8	15	1	56,4	354	55,1
58	558	BC7	8	15	1	59,2	355	55,55
59	559	BC7	8	15	1	49,9	356	52,4
60	560	BC7	8	15	1	55,2	357	56,45
61	561	BC7	8	16	1	55,0	358	56,65
62	564	BC7	8	16	1	56,1	361	55,1
63	565	BC7	8	16	1	58,9	362	55,55
64	566	BC7	8	16	1	49,9	363	52,4
65	567	BC7	8	16	1	55,2	364	56,45
66	568	BC8	9	4	1	52,1	365	51,3
67	569	BC8	9	4	1	58,3	366	59,15
68	571	BC8	9	4	1	55,2	368	58,6
69	574	BC8	9	5	1	52,1	371	51,3
70	575	BC8	9	5	1	58,4	372	59,15
71	577	BC8	9	5	1	55,3	374	58,6
72	580	BC8	9	6	1	52,1	377	51,3
73	581	BC8	9	6	1	58,3	378	59,15
74	583	BC8	9	6	1	55,2	380	58,6
75	586	BC8	9	7	1	52,1	383	51,3
76	587	BC8	9	7	1	58,4	384	59,15
77	589	BC8	9	7	1	55,3	386	58,6
78	592	BC8	9	8	1	52,1	389	51,3
79	593	BC8	9	8	1	58,3	390	59,15
80	595	BC8	9	8	1	55,2	392	58,6
81	598	BC8	9	9	1	52,1	395	51,3
82	599	BC8	9	9	1	58,4	396	59,15
83	601	BC8	9	9	1	55,3	398	58,6
84	604	BC8	9	10	1	52,1	401	51,3

85	605	BC8	9	10	1	57,7	402	57,7
86	607	BC8	9	10	1	53,8	404	55,7
87	610	BC8	9	11	1	52,1	407	51,3
88	611	BC8	9	11	1	57,7	408	57,35
89	613	BC8	9	11	1	53,8	410	55,35
90	616	BC8	9	12	1	52,1	413	51,3
91	617	BC8	9	12	1	57,5	414	57,35
92	619	BC8	9	12	1	53,6	416	54,45
93	622	BC8	9	13	1	52,1	419	51,3
94	623	BC8	9	13	1	57,7	420	57,35
95	625	BC8	9	13	1	53,8	422	54,45
96	628	BC8	9	14	1	52,1	425	51,3
97	629	BC8	9	14	1	57,5	426	57,35
98	631	BC8	9	14	1	53,6	428	54,45
99	634	BC8	9	15	1	52,1	431	51,3
100	635	BC8	9	15	1	57,7	432	57,35
101	637	BC8	9	15	1	53,8	434	54,45
102	640	BC8	9	16	1	52,1	437	51,3
103	641	BC8	9	16	1	57,5	438	57,35
104	643	BC8	9	16	1	53,6	440	54,45
105	426	BC6	7	4	2	82,4	223	81,7
106	427	BC6	7	4	2	80,1	224	79,8
107	430	BC6	7	5	2	82,4	227	81,7
108	431	BC6	7	5	2	80,1	228	79,8
109	434	BC6	7	6	2	82,4	231	81,7
110	435	BC6	7	6	2	80,1	232	79,8
111	438	BC6	7	7	2	82,4	235	81,7
112	439	BC6	7	7	2	80,1	236	79,8
113	442	BC6	7	8	2	82,4	239	81,7
114	443	BC6	7	8	2	80,1	240	79,8

115	446	BC6	7	9	2	82,4	243	81,7
116	447	BC6	7	9	2	80,1	244	79,8
117	450	BC6	7	10	2	82,4	247	81,7
118	451	BC6	7	10	2	80,1	248	79,8
119	454	BC6	7	11	2	82,4	251	81,7
120	455	BC6	7	11	2	80,1	252	79,8
121	458	BC6	7	12	2	82,4	255	81,3
122	459	BC6	7	12	2	80,1	256	79,4
123	462	BC6	7	13	2	82,4	259	81,3
124	463	BC6	7	13	2	80,1	260	79,4
125	466	BC6	7	14	2	82,4	263	81,3
126	467	BC6	7	14	2	80,1	264	79,4
127	470	BC6	7	15	2	82,4	267	81,3
128	471	BC6	7	15	2	80,1	268	79,4
129	474	BC6	7	16	2	82,4	271	81,3
130	475	BC6	7	16	2	80,1	272	79,4
131	479	BC7	8	4	2	103,9	276	101,65
132	486	BC7	8	5	2	103,3	283	101,65
133	493	BC7	8	6	2	103,9	290	101,65
134	500	BC7	8	7	2	103,3	297	101,65
135	507	BC7	8	8	2	103,9	304	101,65
136	514	BC7	8	9	2	103,3	311	101,65
137	521	BC7	8	10	2	103,9	318	101,65
138	528	BC7	8	11	2	103,9	325	91,45
139	535	BC7	8	12	2	94,9	332	89,2
140	542	BC7	8	13	2	91,6	339	89,2
141	549	BC7	8	14	2	91,3	346	89,2
142	556	BC7	8	15	2	91,6	353	89,2
143	563	BC7	8	16	2	91,3	360	89,2
144	570	BC8	9	4	2	88	367	92,8

145	572	BC8	9	4	2	88,1	369	90,8
146	573	BC8	9	4	2	83,5	370	81,75
147	576	BC8	9	5	2	88,3	373	92,8
148	578	BC8	9	5	2	88,4	375	90,8
149	579	BC8	9	5	2	83,5	376	81,75
150	582	BC8	9	6	2	88	379	92,8
151	584	BC8	9	6	2	88,1	381	90,8
152	585	BC8	9	6	2	83,5	382	81,75
153	588	BC8	9	7	2	88,3	385	92,8
154	590	BC8	9	7	2	88,4	387	90,8
155	591	BC8	9	7	2	83,5	388	81,75
156	594	BC8	9	8	2	88	391	92,8
157	596	BC8	9	8	2	88,1	393	90,8
158	597	BC8	9	8	2	83,5	394	81,75
159	600	BC8	9	9	2	88,3	397	92,8
160	602	BC8	9	9	2	88,4	399	90,8
161	603	BC8	9	9	2	83,5	400	81,75
162	606	BC8	9	10	2	85,8	403	88,25
163	608	BC8	9	10	2	86,9	405	88,15
164	609	BC8	9	10	2	83,5	406	81,75
165	612	BC8	9	11	2	85,8	409	88,65
166	614	BC8	9	11	2	86,9	411	97,95
167	615	BC8	9	11	2	83,5	412	81,75
168	618	BC8	9	12	2	85,4	415	86,45
169	620	BC8	9	12	2	86,5	417	87
170	621	BC8	9	12	2	83,5	418	81,75
171	624	BC8	9	13	2	85,8	421	86,45
172	626	BC8	9	13	2	86,9	423	87
173	627	BC8	9	13	2	83,5	424	81,75
174	630	BC8	9	14	2	85,4	427	86,45

175	632	BC8	9	14	2	86,5	429	87
176	633	BC8	9	14	2	83,5	430	81,75
177	636	BC8	9	15	2	85,8	433	86,45
178	638	BC8	9	15	2	86,9	435	87
179	639	BC8	9	15	2	83,5	436	81,75
180	642	BC8	9	16	2	85,4	439	86,45
181	644	BC8	9	16	2	86,5	441	87
182	645	BC8	9	16	2	83,5	442	81,75
183	425	BC6	7	4	3	114,1	222	117,15
184	428	BC6	7	4	3	116,6	225	118,9
185	429	BC6	7	5	3	114,4	226	117,15
186	432	BC6	7	5	3	116,6	229	118,9
187	433	BC6	7	6	3	114,1	230	117,15
188	436	BC6	7	6	3	116,6	233	118,9
189	437	BC6	7	7	3	114,4	234	117,15
190	440	BC6	7	7	3	116,6	237	118,9
191	441	BC6	7	8	3	114,1	238	117,15
192	444	BC6	7	8	3	116,6	241	118,9
193	445	BC6	7	9	3	114,5	242	117,15
194	448	BC6	7	9	3	116,6	245	118,9
195	449	BC6	7	10	3	111,8	246	110,4
196	452	BC6	7	10	3	114,3	249	113,25
197	453	BC6	7	11	3	111,8	250	109,6
198	456	BC6	7	11	3	114,3	253	112,3
199	457	BC6	7	12	3	111,5	254	109,6
200	460	BC6	7	12	3	113,9	257	112,4
201	461	BC6	7	13	3	111,8	258	109,6
202	464	BC6	7	13	3	114,3	261	112,4
203	465	BC6	7	14	3	111,5	262	109,6
204	468	BC6	7	14	3	113,9	265	112,4
205	469	BC6	7	15	3	111,8	266	109,6

206	472	BC6	7	15	3	114,3	269	112,4
207	473	BC6	7	16	3	111,5	270	109,6
208	476	BC6	7	16	3	113,9	273	112,4
209	478	BC7	8	4	3	119,1	275	121,95
210	485	BC7	8	5	3	119,1	282	121,95
211	492	BC7	8	6	3	119,1	289	121,95
212	499	BC7	8	7	3	119,1	296	121,95
213	506	BC7	8	8	3	119,1	303	121,95
214	513	BC7	8	9	3	119,1	310	121,95
215	520	BC7	8	10	3	117,6	317	119,1
216	527	BC7	8	11	3	117,9	324	116,15
217	534	BC7	8	12	3	115,5	331	115,15
218	541	BC7	8	13	3	115,8	338	115,15
219	548	BC7	8	14	3	115,5	345	115,15
220	555	BC7	8	15	3	115,8	352	115,15
221	562	BC7	8	16	3	115,5	359	115,15
1	133	BC2	3	4	1	43,7	445	59,4
2	138	BC2	3	5	1	43,7	450	59,4
3	144	BC2	3	6	1	57,6	456	59,4
4	149	BC2	3	7	1	57,6	461	59,4
5	154	BC2	3	8	1	57,6	466	59,4
6	159	BC2	3	9	1	57,6	471	59,4
7	160	BC2	3	9	1	53,4	472	51,9
8	161	BC2	3	9	1	53,8	473	51,5
9	165	BC2	3	10	1	56,9	477	58,1
10	166	BC2	3	10	1	53,4	478	52,8
11	167	BC2	3	10	1	53,8	479	52,4
12	171	BC2	3	11	1	56,9	483	57,7
13	172	BC2	3	11	1	53,4	484	52,8
14	173	BC2	3	11	1	53,8	485	52,4
15	177	BC2	3	12	1	56,9	489	57,7

16	178	BC2	3	12	1	53,4	490	52,8
17	179	BC2	3	12	1	53,8	491	52,4
18	183	BC2	3	13	1	56,9	495	57,7
19	184	BC2	3	13	1	53,4	496	52,8
20	185	BC2	3	13	1	53,8	497	52,4
21	189	BC2	3	14	1	56,9	501	57,7
22	190	BC2	3	14	1	53,4	502	52,8
23	191	BC2	3	14	1	53,8	503	52,4
24	195	BC2	3	15	1	56,9	507	57,7
25	196	BC2	3	15	1	53,4	508	52,8
26	197	BC2	3	15	1	53,8	509	52,4
27	201	BC2	3	16	1	56,9	513	57,7
28	202	BC2	3	16	1	53,4	514	52,8
29	203	BC2	3	16	1	53,8	515	52,4
30	2	BC12	1	4	1	52,3	582	54,75
31	3	BC12	1	4	1	52,9	583	56,8
32	4	BC12	1	4	1	54,5	584	55,05
33	7	BC12	1	5	1	52,4	587	54,75
34	8	BC12	1	5	1	53,2	588	56,8
35	9	BC12	1	5	1	54,6	589	55,05
36	12	BC12	1	6	1	52,3	592	54,75
37	13	BC12	1	6	1	52,9	593	56,8
38	14	BC12	1	6	1	54,5	594	55,05
39	17	BC12	1	7	1	52,4	597	54,75
40	18	BC12	1	7	1	53,2	598	56,8
41	19	BC12	1	7	1	54,6	599	55,05
52	22	BC12	1	8	1	52,3	602	54,75
43	23	BC12	1	8	1	52,9	603	56,8
44	24	BC12	1	8	1	54,5	604	55,05
45	27	BC12	1	9	1	52,4	607	54,75
46	28	BC12	1	9	1	53,2	608	56,8

47	29	BC12	1	9	1	54,7	609	55,05
48	32	BC12	1	10	1	51	612	52,15
49	33	BC12	1	10	1	51,7	613	54,8
50	34	BC12	1	10	1	53	614	51,7
51	37	BC12	1	11	1	51	617	51,95
52	38	BC12	1	11	1	51,7	618	52,75
53	39	BC12	1	11	1	53	619	51,2
54	42	BC12	1	12	1	50,8	622	50,95
55	43	BC12	1	12	1	51,3	623	52,7
56	44	BC12	1	12	1	52,8	624	51,15
57	47	BC12	1	13	1	51	627	50,95
58	48	BC12	1	13	1	51,5	628	52,7
59	49	BC12	1	13	1	53	629	51,15
60	52	BC12	1	14	1	50,8	632	50,95
61	53	BC12	1	14	1	51,3	633	52,7
62	54	BC12	1	14	1	52,8	634	51,15
63	57	BC12	1	15	1	51	637	50,95
64	58	BC12	1	15	1	51,5	638	52,7
65	59	BC12	1	15	1	53	639	51,15
66	62	BC12	1	16	1	50,8	642	50,95
67	63	BC12	1	16	1	51,3	643	52,7
68	64	BC12	1	16	1	52,8	644	51,15
69	131	BC2	3	4	2	93,4	443	94,15
70	132	BC2	3	4	2	66,4	444	91,65
71	134	BC2	3	4	2	68,8	446	90,3
72	136	BC2	3	5	2	93,4	448	94,15
73	137	BC2	3	5	2	66,7	449	91,65
74	139	BC2	3	5	2	69,1	451	90,3
75	141	BC2	3	6	2	93,4	453	94,15
76	142	BC2	3	6	2	89,1	454	91,65
77	143	BC2	3	6	2	89,1	455	90,3

78	146	BC2	3	7	2	93,4	458	94,15
79	147	BC2	3	7	2	89,4	459	91,65
80	148	BC2	3	7	2	89,6	460	90,3
81	151	BC2	3	8	2	93,4	463	94,15
82	152	BC2	3	8	2	89,1	464	91,65
83	153	BC2	3	8	2	89,1	465	90,3
84	156	BC2	3	9	2	93,4	468	94,15
85	157	BC2	3	9	2	89,4	469	91,65
86	158	BC2	3	9	2	89,6	470	90,3
87	162	BC2	3	10	2	92,7	474	92,7
88	163	BC2	3	10	2	86,9	475	87,1
89	164	BC2	3	10	2	86,9	476	85,45
90	168	BC2	3	11	2	92,7	480	92,35
91	169	BC2	3	11	2	86,9	481	87,55
92	170	BC2	3	11	2	86,9	482	86,3
93	174	BC2	3	12	2	92,7	486	92,35
94	175	BC2	3	12	2	86,4	487	85,35
95	176	BC2	3	12	2	86,3	488	84,1
96	180	BC2	3	13	2	92,7	492	92,35
97	181	BC2	3	13	2	86,9	493	85,35
98	182	BC2	3	13	2	86,9	494	84,1
99	186	BC2	3	14	2	92,7	498	92,35
100	187	BC2	3	14	2	86,4	499	85,35
101	188	BC2	3	14	2	86,3	500	84,1
102	192	BC2	3	15	2	92,7	504	92,35
103	193	BC2	3	15	2	86,9	505	85,35
104	194	BC2	3	15	2	86,9	506	84,1
105	198	BC2	3	16	2	92,7	510	92,35
106	199	BC2	3	16	2	86,4	511	85,35
107	200	BC2	3	16	2	86,3	512	84,1
108	67	BC1	2	4	2	89,7	517	89,85

109	68	BC1	2	4	2	110,2	518	108,15
110	69	BC1	2	4	2	85,6	519	86,3
111	72	BC1	2	5	2	89,7	522	89,85
112	73	BC1	2	5	2	110,2	523	108,15
113	74	BC1	2	5	2	85,6	524	86,3
114	77	BC1	2	6	2	90,1	527	89,85
115	78	BC1	2	6	2	110,9	528	108,15
116	79	BC1	2	6	2	85,9	529	86,3
117	82	BC1	2	7	2	89,7	532	89,85
118	83	BC1	2	7	2	110,2	533	108,15
119	84	BC1	2	7	2	85,6	534	86,3
120	87	BC1	2	8	2	90,1	537	89,85
121	88	BC1	2	8	2	110,9	538	108,15
122	89	BC1	2	8	2	85,9	539	86,3
123	92	BC1	2	9	2	89,7	542	89,85
124	93	BC1	2	9	2	110,2	543	108,15
125	94	BC1	2	9	2	85,6	544	86,3
126	97	BC1	2	10	2	88,7	547	86,9
127	98	BC1	2	10	2	110,9	548	108,15
128	99	BC1	2	10	2	84,3	549	83,15
129	102	BC1	2	11	2	88,7	552	85
130	103	BC1	2	11	2	110,9	553	94,75
131	104	BC1	2	11	2	84,3	554	81,25
132	107	BC1	2	12	2	85,6	557	82,9
133	108	BC1	2	12	2	101,8	558	94,75
134	109	BC1	2	12	2	81,8	559	79,95
135	112	BC1	2	13	2	86,1	562	82,9
136	113	BC1	2	13	2	98,3	563	94,75
137	114	BC1	2	13	2	82,1	564	79,95
138	117	BC1	2	14	2	85,6	567	82,9
139	118	BC1	2	14	2	98,3	568	94,75

140	119	BC1	2	14	2	81,8	569	79,95
141	122	BC1	2	15	2	86,1	572	82,9
142	123	BC1	2	15	2	98,3	573	94,75
143	124	BC1	2	15	2	82,1	574	79,95
144	127	BC1	2	16	2	85,6	577	82,9
145	128	BC1	2	16	2	98,3	578	94,75
146	129	BC1	2	16	2	81,8	579	79,95
147	135	BC2	3	4	3	167,9	447	103,6
148	140	BC2	3	5	3	167,9	452	103,6
149	145	BC2	3	6	3	107,5	457	103,6
150	150	BC2	3	7	3	107,5	462	103,6
151	155	BC2	3	8	3	107,5	467	103,6
152	66	BC1	2	4	3	113,9	516	115,65
153	70	BC1	2	4	3	117	520	119
154	71	BC1	2	5	3	113,9	521	115,65
155	75	BC1	2	5	3	117	525	119
156	76	BC1	2	6	3	113,9	526	115,65
157	80	BC1	2	6	3	117	530	119
158	81	BC1	2	7	3	113,9	531	115,65
159	85	BC1	2	7	3	117	535	119
160	86	BC1	2	8	3	113,9	536	115,65
161	90	BC1	2	8	3	117	540	119
162	91	BC1	2	9	3	113,9	541	115,65
163	95	BC1	2	9	3	117	545	119
164	96	BC1	2	10	3	113,2	546	113,95
165	100	BC1	2	10	3	116,3	550	117,3
166	101	BC1	2	11	3	113,2	551	113,95
167	105	BC1	2	11	3	116,3	555	117,3
168	106	BC1	2	12	3	113,2	556	113,95
169	110	BC1	2	12	3	116,3	560	117,3
170	111	BC1	2	13	3	113,2	561	113,95

171	115	BC1	2	13	3	116,3	565	117,3
172	116	BC1	2	14	3	113,2	566	113,95
173	120	BC1	2	14	3	116,3	570	117,3
174	121	BC1	2	15	3	113,2	571	113,95
175	125	BC1	2	15	3	116,3	575	117,3
176	126	BC1	2	16	3	113,2	576	113,95
177	130	BC1	2	16	3	116,3	580	117,3
178	1	BC12	1	4	3	116	581	119,1
179	5	BC12	1	4	3	114,5	585	117,6
180	6	BC12	1	5	3	116	586	119,1
181	10	BC12	1	5	3	114,5	590	117,6
182	11	BC12	1	6	3	116	591	119,1
183	15	BC12	1	6	3	114,5	595	117,6
184	16	BC12	1	7	3	116	596	119,1
185	20	BC12	1	7	3	114,5	600	117,6
186	21	BC12	1	8	3	116	601	119,1
187	25	BC12	1	8	3	114,5	605	117,6
188	26	BC12	1	9	3	116	606	119,1
189	30	BC12	1	9	3	114,5	610	117,6
190	31	BC12	1	10	3	115,3	611	117,4
191	35	BC12	1	10	3	113,8	615	116
192	36	BC12	1	11	3	115,3	616	117,4
193	40	BC12	1	11	3	113,8	620	116
194	41	BC12	1	12	3	115,3	621	117,4
195	45	BC12	1	12	3	113,8	625	116
196	46	BC12	1	13	3	115,3	626	117,4
197	50	BC12	1	13	3	113,8	630	116
198	51	BC12	1	14	3	115,3	631	117,4
199	55	BC12	1	14	3	113,8	635	116
200	56	BC12	1	15	3	115,3	636	117,4
201	60	BC12	1	15	3	113,8	640	116

202	61	BC12	1	16	3	115,3	641	117,4
203	65	BC12	1	16	3	113,8	645	116
1	790	BC 11	12	4	1	62,8	648	65,55
2	794	BC 11	12	5	1	63	652	65,55
3	798	BC 11	12	6	1	62,8	656	65,55
4	802	BC 11	12	7	1	63	660	65,55
5	806	BC 11	12	8	1	62,8	664	65,55
6	810	BC 11	12	9	1	63	668	65,55
7	814	BC 11	12	10	1	61,3	672	62,55
8	818	BC 11	12	11	1	61,2	676	62,05
9	822	BC 11	12	12	1	61	680	61,05
10	826	BC 11	12	13	1	61,2	684	61,05
11	830	BC 11	12	14	1	61	688	61,05
12	834	BC 11	12	15	1	61,2	692	61,05
14	838	BC11	12	16	1	61	696	61,05
15	703	BC10	11	4	1	53,7	699	59,95
16	705	BC10	11	4	1	54,3	701	57,5
17	708	BC10	11	5	1	53,7	704	54,3
18	710	BC10	11	5	1	54,3	706	57,5
19	713	BC10	11	6	1	53,7	709	51,7
20	715	BC10	11	6	1	59,9	711	62,95
21	718	BC10	11	7	1	53,7	714	57,1
22	720	BC10	11	7	1	60,2	716	62,95
23	723	BC10	11	8	1	53,7	719	54,3
24	725	BC10	11	8	1	59,9	721	62,9
25	728	BC10	11	9	1	53,7	724	54,3
26	730	BC10	11	9	1	60,2	726	62,95
27	733	BC10	11	10	1	53,7	729	55,55
28	735	BC10	11	10	1	60,2	731	62,95
29	738	BC10	11	11	1	53,7	734	55,55
30	740	BC10	11	11	1	60,5	736	62,95

31	743	BC10	11	12	1	53,7	739	55,55
32	745	BC10	11	12	1	60,2	741	62,95
33	748	BC10	11	13	1	53,7	744	55,55
34	750	BC10	11	13	1	60,5	746	62,95
35	753	BC10	11	14	1	53,7	749	57
36	755	BC10	11	14	1	60,5	751	62,95
37	758	BC10	11	15	1	53,7	754	54,9
38	760	BC10	11	15	1	60,5	756	62,95
39	763	BC10	11	16	1	53,7	759	54,9
40	765	BC10	11	16	1	60,2	761	62,95
41	768	BC10	11	17	1	53,7	764	54,9
42	770	BC10	11	17	1	60,5	766	62,95
43	682	BC9	10	13	1	69,1	822	67,27
44	683	BC9	10	13	1	58,1	823	58,05
45	687	BC9	10	14	1	69,1	827	67,27
46	688	BC9	10	14	1	58,1	828	58,05
47	692	BC9	10	15	1	69,1	832	67,27
48	693	BC9	10	15	1	58,1	833	58,05
49	697	BC9	10	16	1	69,1	837	67,27
50	698	BC9	10	16	1	58,1	838	58,05
51	789	BC11	12	4	2	99,2	647	101,2
52	793	BC11	12	5	2	99,6	651	101,2
53	797	BC11	12	6	2	99,2	655	101,2
54	801	BC11	12	7	2	99,6	659	101,2
55	805	BC11	12	8	2	99,2	663	101,2
56	809	BC11	12	9	2	99,6	667	101,2
57	813	BC11	12	10	2	96,8	671	95,85
58	817	BC11	12	11	2	96,7	675	95,2
59	821	BC11	12	12	2	96,3	679	94,2
60	825	BC11	12	13	2	96,6	683	94,2
61	829	BC11	12	14	2	96,3	687	94,2

62	833	BC11	12	15	2	96,6	691	94,2
63	837	BC11	12	16	2	96,3	695	94,2
64	647	BC9	10	4	2	90,3	787	91,7
65	648	BC9	10	4	2	88,9	788	91,7
66	651	BC9	10	5	2	90,8	791	91,7
67	652	BC9	10	5	2	89,2	792	91,7
68	655	BC9	10	6	2	90,3	795	91,7
69	656	BC9	10	6	2	88,9	796	91,7
70	659	BC9	10	7	2	90,8	799	91,7
71	660	BC9	10	7	2	89,2	800	91,7
72	663	BC9	10	8	2	90,3	803	91,7
73	664	BC9	10	8	2	88,9	804	91,7
74	667	BC9	10	9	2	90,8	807	91,7
75	668	BC9	10	9	2	89,2	808	91,7
76	671	BC9	10	10	2	88,2	811	87,15
77	672	BC9	10	10	2	86,6	812	87,15
78	675	BC9	10	11	2	88,2	815	87,65
79	676	BC9	10	11	2	86,6	816	87,65
80	679	BC9	10	12	2	87,6	819	85,4
81	680	BC9	10	12	2	86,2	820	85,4
82	684	BC9	10	13	2	88,2	824	85,4
83	685	BC9	10	13	2	86,6	825	85,4
84	689	BC9	10	14	2	87,6	829	85,4
85	690	BC9	10	14	2	86,2	830	85,4
86	694	BC9	10	15	2	88,2	834	85,4
87	695	BC9	10	15	2	86,6	835	85,4
88	699	BC9	10	16	2	87,6	839	85,4
89	700	BC9	10	16	2	86,2	840	85,4
90	788	BC11	12	4	3	116,8	646	120
91	791	BC11	12	4	3	118,9	649	122
92	792	BC11	12	5	3	116,8	650	120

93	795	BC11	12	5	3	118,9	653	122
94	796	BC11	12	6	3	116,8	654	120
95	799	BC11	12	6	3	118,9	657	122
96	800	BC11	12	7	3	116,8	658	120
97	803	BC11	12	7	3	118,9	661	122
98	804	BC11	12	8	3	116,8	662	120
99	807	BC11	12	8	3	118,9	665	122
100	808	BC11	12	9	3	116,8	666	120
101	811	BC11	12	9	3	118,9	669	122
102	812	BC11	12	10	3	116,1	670	118,4
103	815	BC11	12	10	3	118,2	673	120,3
104	816	BC11	12	11	3	116,1	674	118,4
105	819	BC11	12	11	3	118,2	677	120,3
106	820	BC11	12	12	3	116,1	678	118,4
107	823	BC11	12	12	3	118,2	681	120,3
108	824	BC11	12	13	3	116,1	682	118,4
109	827	BC11	12	13	3	118,2	685	120,3
110	828	BC11	12	14	3	116,1	686	118,4
111	831	BC11	12	14	3	118,2	689	120,3
112	832	BC11	12	15	3	116,1	690	118,4
113	835	BC11	12	15	3	118,2	693	120,3
114	836	BC11	12	16	3	116,1	694	118,4
115	839	BC11	12	16	3	118,2	697	120,3
116	702	BC 10	11	4	3	111,5	698	115,5
117	706	BC10	11	4	3	112,3	702	114,85
118	707	BC10	11	5	3	111,5	703	113,2
119	711	BC10	11	5	3	112,3	707	114,85
120	712	BC10	11	6	3	111,5	708	113,2
121	716	BC10	11	6	3	117,6	712	120,35
122	717	BC10	11	7	3	111,5	713	113,2
123	721	BC10	11	7	3	117,6	717	120,35

124	722	BC10	11	8	3	111,5	718	113,5
125	726	BC10	11	8	3	117,6	722	120,35
126	727	BC10	11	9	3	111,5	723	113,2
127	731	BC10	11	9	3	117,6	727	120,35
128	732	BC10	11	10	3	111,5	728	113,2
129	736	BC10	11	10	3	117,8	732	120,35
130	737	BC10	11	11	3	111,5	733	113,2
131	741	BC10	11	11	3	117,8	737	120,35
132	742	BC10	11	12	3	111,5	738	113,2
133	746	BC10	11	12	3	117,8	742	120,35
134	747	BC10	11	13	3	111,5	743	113,2
135	751	BC10	11	13	3	117,8	747	120,35
136	752	BC10	11	14	3	111,5	748	113,2
137	756	BC10	11	14	3	117,8	752	120,35
138	757	BC10	11	15	3	111,5	753	113,2
139	761	BC10	11	15	3	117,8	757	120,35
140	762	BC10	11	16	3	111,5	758	113,2
141	766	BC10	11	16	3	117,8	762	120,65
142	767	BC10	11	17	3	111,5	763	113,2
143	771	BC10	11	17	3	117,8	767	120,65
144	646	BC9	10	4	3	136,8	786	136,65
145	649	BC9	10	4	3	137,8	789	136,65
146	650	BC9	10	5	3	136,8	790	136,65
147	653	BC9	10	5	3	137,8	793	136,65
148	654	BC9	10	6	3	136,8	794	136,65
149	657	BC9	10	6	3	137,8	797	136,65
150	658	BC9	10	7	3	136,8	798	136,65
151	661	BC9	10	7	3	137,8	801	136,65
152	662	BC9	10	8	3	136,8	802	136,5
153	665	BC9	10	8	3	137,8	805	136,65
154	666	BC9	10	9	3	136,8	806	136,65

155	669	BC9	10	9	3	137,8	809	136,65
156	670	BC9	10	10	3	136,7	810	135,4
157	673	BC9	10	10	3	137,2	813	135,4
158	674	BC9	10	11	3	136,7	814	134,95
159	677	BC9	10	11	3	137,2	817	134,95
160	678	BC9	10	12	3	136,7	818	134,95
161	681	BC9	10	12	3	137,2	821	134,95
162	686	BC9	10	13	3	137,2	831	134,95
163	691	BC9	10	14	3	137,2	826	134,95
164	696	BC9	10	15	3	137,2	836	134,95
165	701	BC9	10	16	3	137,2	841	134,95
166	704	BC10	11	4	4	141	700	144,15
167	709	BC10	11	5	4	141,7	705	140,6
168	714	BC10	11	6	4	140,4	710	144,15
169	719	BC10	11	7	4	141,1	715	144,15
170	724	BC10	11	8	4	140,4	720	140,6
171	729	BC10	11	9	4	141,1	725	140,6
172	734	BC10	11	10	4	140,4	730	145,65
173	739	BC10	11	11	4	141,1	735	141,7
174	744	BC10	11	12	4	140,4	740	141,7
175	749	BC10	11	13	4	141,1	745	141,7
176	754	BC10	11	14	4	141,1	750	150,1
177	759	BC10	11	15	4	141,1	755	147,05
178	764	BC10	11	16	4	140,8	760	147,05
179	769	BC10	11	17	4	141,4	765	147,05
180	773	BC10	11	18	4	141,4	769	149,7
181	776	BC10	11	19	4	141,4	722	147,05
182	779	BC10	11	20	4	140,8	775	147,05
183	782	BC10	11	21	4	141,4	778	147,05
184	785	BC10	11	22	4	141,4	781	149,7
185		BC10	11	23			784	147,05

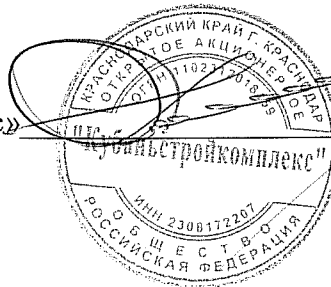
186		БС10	11	24				
187	772	БС10	11	18	5	165,5	768	175,3
188	774	БС10	11	18	5	169,5	770	188,9
189	775	БС10	11	19	5	171	771	173,2
190	777	БС10	11	19	5	175	773	189,1
191	778	БС10	11	20	5	171	774	173,2
192	780	БС10	11	20	5	175	776	177,9
193	781	БС10	11	21	5	171,5	777	173,2
194	783	БС10	11	21	5	175,5	779	177,9
195	784	БС10	11	22	5	171	780	175,3
196	786	БС10	11	22	5	175,5	782	177,9
197		БС10	11	23			783	173,2
198		БС10	11	23			785	177,9
Общая площадь жилых помещений (с балконами и лоджиями)						71484,4		72425,0

Перечень имущественных прав на встроенные помещения:

№ п/п	№ литеры	№ блок-секции	Этаж	Тип помещения	Общая площадь, м ²
Общая площадь встроенных помещений литер 4 (БС9; БС10; БС11) в том числе:					5043,3
1	4	9	-2	Помещения ресторана № 3	177,4
2	4	9	-1	Помещения ресторана № 2	80,3
3	4	9	-1	Помещения ресторана № 3	382,5
4	4	9	1	Помещения ресторана № 2	116,5
5	4	9	1	Помещения ресторана № 3	289,4
6	4	9	1/2/3	Встроенные помещения офисов	989,1
7	4	10	1	Магазин непродовольственных товаров №13	157,3
8	4	10	1	Магазин непродовольственных товаров №14	261,6
9	4	10	1/2/3	Встроенные помещения офисов	1059,8
10	4	10	24	Творческая мастерская	492,9

11	4	11	1	Магазин непродовольственных товаров №15	109,8
12	4	11	1	Магазин непродовольственных товаров №16	103,7
13	4	11	1/2/3	Встроенные помещения офисов	823

Генеральный директор ОАО «Кубаньстройкомплекс»



М.С. Петин

Данная проектная декларация опубликована на сайте: www.BSFC.com

Прошито и
пронумеровано

ОАО
КУБАНЬСТРОЙКОМПЛЕКС 33 листах
ГЕН. ДИРЕКТОР
М.С. ПЕТНИ

