

**ИЗМЕНЕНИЕ К ПРОЕКТНОЙ ДЕКЛАРАЦИИ
ЖИЛОГО КОМПЛЕКСА С НАРУЖНЫМИ ИНЖЕНЕРНЫМИ СЕТЯМИ МИКРОРАЙОНА.
КОРПУС 1.12 (2-Й ЭТАП), расположенный по адресу: Московская область, г. Одинцово (бывший
военный городок №315), г.п. Одинцово Одинцовского муниципального района Московской
области.
от «13» мая 2016 г.**

<i>I. Информация о застройщике</i>																																																																																																																
б) Финансовый результат текущего года, размер кредиторской и дебиторской задолженности на день опубликования проектной декларации	Финансовый результат на 30.06.2016 г.: 1 554 087 тыс. руб. Дебиторская задолженность на 30.06.2016 г.: 12 145 361 тыс. руб. Кредиторская задолженность на 30.06.2016 г.: 39 166 768 тыс. руб.																																																																																																															
<i>II. Информация о проекте строительства</i>																																																																																																																
5) Информация 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	Всего 471 квартира, общей площадью 23 675,3 кв.м. Однокомнатных квартир – 224, общей площадью 8 073,6 кв.м, из них: <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>площадью 21,4 кв.м – 11 квартир,</td><td>общей площадью 235,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 21,5 кв.м – 11 квартир,</td><td>общей площадью 236,5</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 24,3 кв.м – 1 квартира,</td><td>общей площадью 24,3</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 33,2 кв.м – 10 квартир,</td><td>общей площадью 332,0</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 33,3 кв.м – 14 квартир,</td><td>общей площадью 466,2</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 33,4 кв.м – 1 квартира,</td><td>общей площадью 33,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 33,5 кв.м – 1 квартира,</td><td>общей площадью 33,5</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 34,9 кв.м – 6 квартир,</td><td>общей площадью 209,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 35,0 кв.м – 18 квартир,</td><td>общей площадью 630,0</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 35,1 кв.м – 44 квартиры,</td><td>общей площадью 1 544,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 36,8 кв.м – 1 квартира,</td><td>общей площадью 36,8</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 36,9 кв.м – 1 квартира,</td><td>общей площадью 36,9</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 37,2 кв.м – 1 квартира,</td><td>общей площадью 37,2</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 37,3 кв.м – 2 квартиры,</td><td>общей площадью 74,6</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 38,3 кв.м – 10 квартир,</td><td>общей площадью 383,0</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 38,4 кв.м – 14 квартир,</td><td>общей площадью 537,6</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 38,5 кв.м – 22 квартиры,</td><td>общей площадью 847,0</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 40,6 кв.м – 2 квартиры,</td><td>общей площадью 81,2</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 40,7 кв.м – 2 квартиры,</td><td>общей площадью 81,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 42,3 кв.м – 8 квартир,</td><td>общей площадью 338,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 42,4 кв.м – 20 квартир,</td><td>общей площадью 848,0</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 42,5 кв.м – 20 квартир,</td><td>общей площадью 850,0</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 43,2 кв.м – 2 квартиры,</td><td>общей площадью 86,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 45,0 кв.м – 2 квартиры,</td><td>общей площадью 90,0</td><td>кв.м</td></tr> </table> Двухкомнатных квартир – 175, общей площадью 10 070,0 кв.м, из них: <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>площадью 50,3 кв.м – 11 квартир,</td><td>общей площадью 553,3</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 50,4 кв.м – 11 квартир,</td><td>общей площадью 554,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 53,9 кв.м – 22 квартиры,</td><td>общей площадью 1 185,8</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 55,2 кв.м – 4 квартиры,</td><td>общей площадью 220,8</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 55,4 кв.м – 6 квартир,</td><td>общей площадью 332,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 55,5 кв.м – 14 квартир,</td><td>общей площадью 777,0</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 55,6 кв.м – 11 квартир,</td><td>общей площадью 611,6</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 56,4 кв.м – 1 квартира,</td><td>общей площадью 56,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 57,8 кв.м – 1 квартира,</td><td>общей площадью 57,8</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 58,2 кв.м – 6 квартир,</td><td>общей площадью 349,2</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 58,3 кв.м – 18 квартир,</td><td>общей площадью 1 049,4</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 58,6 кв.м – 7 квартир,</td><td>общей площадью 410,2</td><td>кв.м</td></tr> <tr><td>площадью 58,7 кв.м – 4 квартиры,</td><td>общей площадью 234,8</td><td>кв.м</td></tr> </table>	площадью 21,4 кв.м – 11 квартир,	общей площадью 235,4	кв.м	площадью 21,5 кв.м – 11 квартир,	общей площадью 236,5	кв.м	площадью 24,3 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 24,3	кв.м	площадью 33,2 кв.м – 10 квартир,	общей площадью 332,0	кв.м	площадью 33,3 кв.м – 14 квартир,	общей площадью 466,2	кв.м	площадью 33,4 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 33,4	кв.м	площадью 33,5 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 33,5	кв.м	площадью 34,9 кв.м – 6 квартир,	общей площадью 209,4	кв.м	площадью 35,0 кв.м – 18 квартир,	общей площадью 630,0	кв.м	площадью 35,1 кв.м – 44 квартиры,	общей площадью 1 544,4	кв.м	площадью 36,8 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 36,8	кв.м	площадью 36,9 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 36,9	кв.м	площадью 37,2 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 37,2	кв.м	площадью 37,3 кв.м – 2 квартиры,	общей площадью 74,6	кв.м	площадью 38,3 кв.м – 10 квартир,	общей площадью 383,0	кв.м	площадью 38,4 кв.м – 14 квартир,	общей площадью 537,6	кв.м	площадью 38,5 кв.м – 22 квартиры,	общей площадью 847,0	кв.м	площадью 40,6 кв.м – 2 квартиры,	общей площадью 81,2	кв.м	площадью 40,7 кв.м – 2 квартиры,	общей площадью 81,4	кв.м	площадью 42,3 кв.м – 8 квартир,	общей площадью 338,4	кв.м	площадью 42,4 кв.м – 20 квартир,	общей площадью 848,0	кв.м	площадью 42,5 кв.м – 20 квартир,	общей площадью 850,0	кв.м	площадью 43,2 кв.м – 2 квартиры,	общей площадью 86,4	кв.м	площадью 45,0 кв.м – 2 квартиры,	общей площадью 90,0	кв.м	площадью 50,3 кв.м – 11 квартир,	общей площадью 553,3	кв.м	площадью 50,4 кв.м – 11 квартир,	общей площадью 554,4	кв.м	площадью 53,9 кв.м – 22 квартиры,	общей площадью 1 185,8	кв.м	площадью 55,2 кв.м – 4 квартиры,	общей площадью 220,8	кв.м	площадью 55,4 кв.м – 6 квартир,	общей площадью 332,4	кв.м	площадью 55,5 кв.м – 14 квартир,	общей площадью 777,0	кв.м	площадью 55,6 кв.м – 11 квартир,	общей площадью 611,6	кв.м	площадью 56,4 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 56,4	кв.м	площадью 57,8 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 57,8	кв.м	площадью 58,2 кв.м – 6 квартир,	общей площадью 349,2	кв.м	площадью 58,3 кв.м – 18 квартир,	общей площадью 1 049,4	кв.м	площадью 58,6 кв.м – 7 квартир,	общей площадью 410,2	кв.м	площадью 58,7 кв.м – 4 квартиры,	общей площадью 234,8	кв.м
площадью 21,4 кв.м – 11 квартир,	общей площадью 235,4	кв.м																																																																																																														
площадью 21,5 кв.м – 11 квартир,	общей площадью 236,5	кв.м																																																																																																														
площадью 24,3 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 24,3	кв.м																																																																																																														
площадью 33,2 кв.м – 10 квартир,	общей площадью 332,0	кв.м																																																																																																														
площадью 33,3 кв.м – 14 квартир,	общей площадью 466,2	кв.м																																																																																																														
площадью 33,4 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 33,4	кв.м																																																																																																														
площадью 33,5 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 33,5	кв.м																																																																																																														
площадью 34,9 кв.м – 6 квартир,	общей площадью 209,4	кв.м																																																																																																														
площадью 35,0 кв.м – 18 квартир,	общей площадью 630,0	кв.м																																																																																																														
площадью 35,1 кв.м – 44 квартиры,	общей площадью 1 544,4	кв.м																																																																																																														
площадью 36,8 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 36,8	кв.м																																																																																																														
площадью 36,9 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 36,9	кв.м																																																																																																														
площадью 37,2 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 37,2	кв.м																																																																																																														
площадью 37,3 кв.м – 2 квартиры,	общей площадью 74,6	кв.м																																																																																																														
площадью 38,3 кв.м – 10 квартир,	общей площадью 383,0	кв.м																																																																																																														
площадью 38,4 кв.м – 14 квартир,	общей площадью 537,6	кв.м																																																																																																														
площадью 38,5 кв.м – 22 квартиры,	общей площадью 847,0	кв.м																																																																																																														
площадью 40,6 кв.м – 2 квартиры,	общей площадью 81,2	кв.м																																																																																																														
площадью 40,7 кв.м – 2 квартиры,	общей площадью 81,4	кв.м																																																																																																														
площадью 42,3 кв.м – 8 квартир,	общей площадью 338,4	кв.м																																																																																																														
площадью 42,4 кв.м – 20 квартир,	общей площадью 848,0	кв.м																																																																																																														
площадью 42,5 кв.м – 20 квартир,	общей площадью 850,0	кв.м																																																																																																														
площадью 43,2 кв.м – 2 квартиры,	общей площадью 86,4	кв.м																																																																																																														
площадью 45,0 кв.м – 2 квартиры,	общей площадью 90,0	кв.м																																																																																																														
площадью 50,3 кв.м – 11 квартир,	общей площадью 553,3	кв.м																																																																																																														
площадью 50,4 кв.м – 11 квартир,	общей площадью 554,4	кв.м																																																																																																														
площадью 53,9 кв.м – 22 квартиры,	общей площадью 1 185,8	кв.м																																																																																																														
площадью 55,2 кв.м – 4 квартиры,	общей площадью 220,8	кв.м																																																																																																														
площадью 55,4 кв.м – 6 квартир,	общей площадью 332,4	кв.м																																																																																																														
площадью 55,5 кв.м – 14 квартир,	общей площадью 777,0	кв.м																																																																																																														
площадью 55,6 кв.м – 11 квартир,	общей площадью 611,6	кв.м																																																																																																														
площадью 56,4 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 56,4	кв.м																																																																																																														
площадью 57,8 кв.м – 1 квартира,	общей площадью 57,8	кв.м																																																																																																														
площадью 58,2 кв.м – 6 квартир,	общей площадью 349,2	кв.м																																																																																																														
площадью 58,3 кв.м – 18 квартир,	общей площадью 1 049,4	кв.м																																																																																																														
площадью 58,6 кв.м – 7 квартир,	общей площадью 410,2	кв.м																																																																																																														
площадью 58,7 кв.м – 4 квартиры,	общей площадью 234,8	кв.м																																																																																																														

площадью	59,4	кв.м	–	11	квартир,	общей	площадью	653,4	кв.м
площадью	59,5	кв.м	–	33	квартиры,	общей	площадью	1 963,5	кв.м
площадью	60,8	кв.м	–	1	квартира,	общей	площадью	60,8	кв.м
площадью	61,9	кв.м	–	2	квартиры,	общей	площадью	123,8	кв.м
площадью	72,7	кв.м	–	4	квартиры,	общей	площадью	290,8	кв.м
площадью	72,8	кв.м	–	7	квартир,	общей	площадью	509,6	кв.м
площадью	75,0	кв.м	–	1	квартира,	общей	площадью	75,0	кв.м
Трехкомнатных квартир – 72, общей площадью 5 531,7 кв.м, из них:									
площадью	70,2	кв.м	–	10	квартир,	общей	площадью	702,0	кв.м
площадью	70,3	кв.м	–	8	квартир,	общей	площадью	562,4	кв.м
площадью	70,4	кв.м	–	6	квартир,	общей	площадью	422,4	кв.м
площадью	70,5	кв.м	–	11	квартир,	общей	площадью	775,5	кв.м
площадью	74,2	кв.м	–	1	квартира,	общей	площадью	74,2	кв.м
площадью	75,5	кв.м	–	7	квартир,	общей	площадью	528,5	кв.м
площадью	75,6	кв.м	–	4	квартиры,	общей	площадью	302,4	кв.м
площадью	78,1	кв.м	–	1	квартира,	общей	площадью	78,1	кв.м
площадью	86,6	кв.м	–	18	квартир,	общей	площадью	1 558,8	кв.м
площадью	86,8	кв.м	–	4	квартиры,	общей	площадью	347,2	кв.м
площадью	89,2	кв.м	–	1	квартира,	общей	площадью	89,2	кв.м
площадью	91,0	кв.м	–	1	квартира,	общей	площадью	91,0	кв.м

№ п/п	Секция	Этаж	Номер на площадке	Комнат	Номер условный	Проектные характеристики жилых помещений						
						Проектная общая площадь	Проектная площадь без летних	Жилая площадь	Площадь коридоров, холлов, прихожих, подсобных помещений	Площадь с/у	Площадь кухни	Площадь лоджий, балконов
1	1	1	1	1	1	40,6	40,6	12,9	5,3	4,3	18,1	0,0
2	1	1	2	1	2	45,0	45,0	15,3	9,1	4,7	15,9	0,0
3	1	1	3	1	3	45,0	45,0	15,3	9,1	4,7	15,9	0,0
4	1	1	4	1	4	40,6	40,6	12,9	5,3	4,3	18,1	0,0
5	1	2	1	2	5	58,2	56,8	26,4	9,0	6,3	15,1	1,4
6	1	2	2	1	6	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
7	1	2	3	1	7	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
8	1	2	4	1	8	38,3	36,7	12,9	5,3	4,3	14,2	1,6
9	1	2	5	1	9	33,2	32,0	12,5	6,2	3,8	9,5	1,2
10	1	2	6	1	10	34,9	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,3
11	1	2	7	2	11	55,4	54,0	26,7	8,0	7,0	12,3	1,4
12	1	2	8	3	12	70,2	68,6	39,6	11,3	7,0	10,7	1,6
13	1	3	1	2	13	58,2	56,8	26,4	9,0	6,3	15,1	1,4
14	1	3	2	1	14	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
15	1	3	3	1	15	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
16	1	3	4	1	16	38,3	36,7	12,9	5,3	4,3	14,2	1,6
17	1	3	5	1	17	33,2	32,0	12,5	6,2	3,8	9,5	1,2
18	1	3	6	1	18	34,9	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,3
19	1	3	7	2	19	55,4	54,0	26,7	8,0	7,0	12,3	1,4
20	1	3	8	3	20	70,2	68,6	39,6	11,3	7,0	10,7	1,6
21	1	4	1	2	21	58,2	56,8	26,4	9,0	6,3	15,1	1,4
22	1	4	2	1	22	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
23	1	4	3	1	23	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
24	1	4	4	1	24	38,3	36,7	12,9	5,3	4,3	14,2	1,6
25	1	4	5	1	25	33,2	32,0	12,5	6,2	3,8	9,5	1,2
26	1	4	6	1	26	34,9	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,3
27	1	4	7	2	27	55,4	54,0	26,7	8,0	7,0	12,3	1,4
28	1	4	8	3	28	70,2	68,6	39,6	11,3	7,0	10,7	1,6
29	1	5	1	2	29	58,2	56,8	26,4	9,0	6,3	15,1	1,4
30	1	5	2	1	30	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
31	1	5	3	1	31	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
32	1	5	4	1	32	38,3	36,7	12,9	5,3	4,3	14,2	1,6
33	1	5	5	1	33	33,2	32,0	12,5	6,2	3,8	9,5	1,2
34	1	5	6	1	34	34,9	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,3
35	1	5	7	2	35	55,4	54,0	26,7	8,0	7,0	12,3	1,4
36	1	5	8	3	36	70,2	68,6	39,6	11,3	7,0	10,7	1,6
37	1	6	1	2	37	58,3	56,8	26,4	9,0	6,3	15,1	1,5
38	1	6	2	1	38	42,3	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,3

39	1	6	3	1	39	42,3	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,3
40	1	6	4	1	40	38,3	36,7	12,9	5,3	4,3	14,2	1,6
41	1	6	5	1	41	33,2	32,0	12,5	6,2	3,8	9,5	1,2
42	1	6	6	1	42	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
43	1	6	7	2	43	55,2	53,8	26,7	7,8	7,0	12,3	1,4
44	1	6	8	3	44	70,2	68,6	39,6	11,3	7,0	10,7	1,6
45	1	7	1	2	45	58,3	56,8	26,4	9,0	6,3	15,1	1,5
46	1	7	2	1	46	42,3	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,3
47	1	7	3	1	47	42,3	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,3
48	1	7	4	1	48	38,3	36,7	12,9	5,3	4,3	14,2	1,6
49	1	7	5	1	49	33,2	32,0	12,5	6,2	3,8	9,5	1,2
50	1	7	6	1	50	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
51	1	7	7	2	51	55,2	53,8	26,7	7,8	7,0	12,3	1,4
52	1	7	8	3	52	70,2	68,6	39,6	11,3	7,0	10,7	1,6
53	1	8	1	2	53	58,3	56,8	26,4	9,0	6,3	15,1	1,5
54	1	8	2	1	54	42,3	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,3
55	1	8	3	1	55	42,3	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,3
56	1	8	4	1	56	38,3	36,7	12,9	5,3	4,3	14,2	1,6
57	1	8	5	1	57	33,2	32,0	12,5	6,2	3,8	9,5	1,2
58	1	8	6	1	58	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
59	1	8	7	2	59	55,2	53,8	26,7	7,8	7,0	12,3	1,4
60	1	8	8	3	60	70,2	68,6	39,6	11,3	7,0	10,7	1,6
61	1	9	1	2	61	58,3	56,8	26,4	9,0	6,3	15,1	1,5
62	1	9	2	1	62	42,3	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,3
63	1	9	3	1	63	42,3	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,3
64	1	9	4	1	64	38,3	36,7	12,9	5,3	4,3	14,2	1,6
65	1	9	5	1	65	33,2	32,0	12,5	6,2	3,8	9,5	1,2
66	1	9	6	1	66	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
67	1	9	7	2	67	55,2	53,8	26,7	7,8	7,0	12,3	1,4
68	1	9	8	3	68	70,2	68,6	39,6	11,3	7,0	10,7	1,6
69	1	10	1	2	69	58,2	56,8	26,4	9,0	6,3	15,1	1,4
70	1	10	2	1	70	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
71	1	10	3	1	71	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
72	1	10	4	1	72	38,3	36,7	12,9	5,3	4,3	14,2	1,6
73	1	10	5	1	73	33,2	32,0	12,5	6,2	3,8	9,5	1,2
74	1	10	6	1	74	34,9	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,3
75	1	10	7	2	75	55,4	54,0	26,7	8,0	7,0	12,3	1,4
76	1	10	8	3	76	70,2	68,6	39,6	11,3	7,0	10,7	1,6
77	1	11	1	2	77	58,2	56,8	26,4	9,0	6,3	15,1	1,4
78	1	11	2	1	78	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
79	1	11	3	1	79	42,4	41,0	15,3	9,2	4,2	12,3	1,4
80	1	11	4	1	80	38,3	36,7	12,9	5,3	4,3	14,2	1,6
81	1	11	5	1	81	33,2	32,0	12,5	6,2	3,8	9,5	1,2
82	1	11	6	1	82	34,9	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,3
83	1	11	7	2	83	55,4	54,0	26,7	8,0	7,0	12,3	1,4
84	1	11	8	3	84	70,2	68,6	39,6	11,3	7,0	10,7	1,6
85	1	12	1	2	85	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
86	1	12	2	1	86	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
87	1	12	3	1	87	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
88	1	12	4	1	88	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
89	1	12	5	1	89	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
90	1	12	6	1	90	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
91	1	12	7	2	91	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
92	1	12	8	3	92	70,4	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,6
93	1	13	1	2	93	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
94	1	13	2	1	94	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
95	1	13	3	1	95	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
96	1	13	4	1	96	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
97	1	13	5	1	97	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
98	1	13	6	1	98	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
99	1	13	7	2	99	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
100	1	13	8	3	100	70,4	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,6
101	1	14	1	2	101	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
102	1	14	2	1	102	42,4	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,3
103	1	14	3	1	103	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
104	1	14	4	1	104	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
105	1	14	5	1	105	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
106	1	14	6	1	106	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
107	1	14	7	2	107	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
108	1	14	8	3	108	70,3	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,5

109	1	15	1	2	109	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
110	1	15	2	1	110	42,4	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,3
111	1	15	3	1	111	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
112	1	15	4	1	112	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
113	1	15	5	1	113	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
114	1	15	6	1	114	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
115	1	15	7	2	115	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
116	1	15	8	3	116	70,3	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,5
117	1	16	1	2	117	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
118	1	16	2	1	118	42,4	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,3
119	1	16	3	1	119	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
120	1	16	4	1	120	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
121	1	16	5	1	121	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
122	1	16	6	1	122	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
123	1	16	7	2	123	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
124	1	16	8	3	124	70,3	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,5
125	1	17	1	2	125	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
126	1	17	2	1	126	42,4	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,3
127	1	17	3	1	127	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
128	1	17	4	1	128	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
129	1	17	5	1	129	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
130	1	17	6	1	130	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
131	1	17	7	2	131	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
132	1	17	8	3	132	70,3	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,5
133	1	18	1	2	133	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
134	1	18	2	1	134	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
135	1	18	3	1	135	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
136	1	18	4	1	136	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
137	1	18	5	1	137	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
138	1	18	6	1	138	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
139	1	18	7	2	139	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
140	1	18	8	3	140	70,4	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,6
141	1	19	1	2	141	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
142	1	19	2	1	142	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
143	1	19	3	1	143	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
144	1	19	4	1	144	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
145	1	19	5	1	145	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
146	1	19	6	1	146	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
147	1	19	7	2	147	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
148	1	19	8	3	148	70,4	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,6
149	1	20	1	2	149	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
150	1	20	2	1	150	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
151	1	20	3	1	151	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
152	1	20	4	1	152	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
153	1	20	5	1	153	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
154	1	20	6	1	154	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
155	1	20	7	2	155	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
156	1	20	8	3	156	70,4	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,6
157	1	21	1	2	157	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
158	1	21	2	1	158	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
159	1	21	3	1	159	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
160	1	21	4	1	160	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
161	1	21	5	1	161	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
162	1	21	6	1	162	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
163	1	21	7	2	163	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
164	1	21	8	3	164	70,4	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,6
165	1	22	1	2	165	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
166	1	22	2	1	166	42,4	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,3
167	1	22	3	1	167	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
168	1	22	4	1	168	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
169	1	22	5	1	169	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
170	1	22	6	1	170	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
171	1	22	7	2	171	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
172	1	22	8	3	172	70,3	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,5
173	1	23	1	2	173	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
174	1	23	2	1	174	42,4	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,3
175	1	23	3	1	175	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
176	1	23	4	1	176	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
177	1	23	5	1	177	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
178	1	23	6	1	178	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4

179	1	23	7	2	179	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
180	1	23	8	3	180	70,3	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,5
181	1	24	1	2	181	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
182	1	24	2	1	182	42,4	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,3
183	1	24	3	1	183	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
184	1	24	4	1	184	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
185	1	24	5	1	185	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
186	1	24	6	1	186	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
187	1	24	7	2	187	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
188	1	24	8	3	188	70,3	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,5
189	1	25	1	2	189	58,3	56,9	26,5	9,0	6,3	15,1	1,4
190	1	25	2	1	190	42,4	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,3
191	1	25	3	1	191	42,5	41,1	15,3	9,2	4,2	12,4	1,4
192	1	25	4	1	192	38,4	36,8	13,0	5,2	4,3	14,3	1,6
193	1	25	5	1	193	33,3	32,0	12,5	6,1	3,8	9,6	1,3
194	1	25	6	1	194	35,0	33,6	11,8	3,7	3,7	14,4	1,4
195	1	25	7	2	195	55,5	54,1	26,8	8,0	7,0	12,3	1,4
196	1	25	8	3	196	70,3	68,8	39,8	11,3	7,0	10,7	1,5
197	2	1	1	1	197	36,9	36,9	11,8	8,5	4,4	12,2	0,0
198	2	1	2	1	198	43,2	43,2	14,2	8,6	4,7	15,7	0,0
199	2	1	3	1	199	43,2	43,2	14,2	8,6	4,7	15,7	0,0
200	2	1	4	1	200	36,8	36,8	11,8	8,4	4,4	12,2	0,0
201	2	1	5	1	201	37,2	37,2	12,2	6,9	4,1	14,0	0,0
202	2	1	6	2	202	56,4	56,4	24,5	6,8	6,3	18,8	0,0
203	2	1	7	1	203	24,3	24,3	11,3	3,5	4,1	5,4	0,0
204	2	1	8	3	204	89,2	89,2	43,5	17,6	8,9	19,2	0,0
205	2	1	9	1	205	37,3	37,3	11,8	3,7	3,8	18,0	0,0
206	2	2	1	1	206	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
207	2	2	2	2	207	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
208	2	2	3	2	208	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
209	2	2	4	1	209	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
210	2	2	5	1	210	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
211	2	2	6	2	211	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
212	2	2	7	1	212	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
213	2	2	8	3	213	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
214	2	2	9	1	214	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
215	2	3	1	1	215	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
216	2	3	2	2	216	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
217	2	3	3	2	217	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
218	2	3	4	1	218	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
219	2	3	5	1	219	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
220	2	3	6	2	220	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
221	2	3	7	1	221	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
222	2	3	8	3	222	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
223	2	3	9	1	223	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
224	2	4	1	1	224	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
225	2	4	2	2	225	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
226	2	4	3	2	226	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
227	2	4	4	1	227	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
228	2	4	5	1	228	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
229	2	4	6	2	229	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
230	2	4	7	1	230	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
231	2	4	8	3	231	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
232	2	4	9	1	232	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
233	2	5	1	1	233	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
234	2	5	2	2	234	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
235	2	5	3	2	235	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
236	2	5	4	1	236	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
237	2	5	5	1	237	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
238	2	5	6	2	238	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
239	2	5	7	1	239	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
240	2	5	8	3	240	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
241	2	5	9	1	241	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
242	2	6	1	1	242	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
243	2	6	2	2	243	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
244	2	6	3	2	244	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
245	2	6	4	1	245	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
246	2	6	5	1	246	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
247	2	6	6	2	247	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
248	2	6	7	1	248	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6

249	2	6	8	3	249	86,8	85,4	43,7	17,6	8,5	15,6	1,4
250	2	6	9	1	250	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
251	2	7	1	1	251	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
252	2	7	2	2	252	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
253	2	7	3	2	253	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
254	2	7	4	1	254	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
255	2	7	5	1	255	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
256	2	7	6	2	256	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
257	2	7	7	1	257	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6
258	2	7	8	3	258	86,8	85,4	43,7	17,6	8,5	15,6	1,4
259	2	7	9	1	259	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
260	2	8	1	1	260	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
261	2	8	2	2	261	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
262	2	8	3	2	262	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
263	2	8	4	1	263	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
264	2	8	5	1	264	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
265	2	8	6	2	265	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
266	2	8	7	1	266	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6
267	2	8	8	3	267	86,8	85,4	43,7	17,6	8,5	15,6	1,4
268	2	8	9	1	268	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
269	2	9	1	1	269	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
270	2	9	2	2	270	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
271	2	9	3	2	271	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
272	2	9	4	1	272	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
273	2	9	5	1	273	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
274	2	9	6	2	274	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
275	2	9	7	1	275	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6
276	2	9	8	3	276	86,8	85,4	43,7	17,6	8,5	15,6	1,4
277	2	9	9	1	277	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
278	2	10	1	1	278	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
279	2	10	2	2	279	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
280	2	10	3	2	280	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
281	2	10	4	1	281	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
282	2	10	5	1	282	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
283	2	10	6	2	283	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
284	2	10	7	1	284	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
285	2	10	8	3	285	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
286	2	10	9	1	286	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
287	2	11	1	1	287	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
288	2	11	2	2	288	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
289	2	11	3	2	289	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
290	2	11	4	1	290	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
291	2	11	5	1	291	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
292	2	11	6	2	292	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
293	2	11	7	1	293	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
294	2	11	8	3	294	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
295	2	11	9	1	295	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
296	2	12	1	1	296	35,1	33,7	11,9	3,6	3,8	14,4	1,4
297	2	12	2	2	297	59,5	58,1	23,8	9,3	6,4	18,6	1,4
298	2	12	3	2	298	59,5	58,1	23,9	9,3	6,4	18,5	1,4
299	2	12	4	1	299	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
300	2	12	5	1	300	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
301	2	12	6	2	301	53,9	52,5	24,4	6,8	6,3	15,0	1,4
302	2	12	7	1	302	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
303	2	12	8	3	303	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
304	2	12	9	1	304	35,1	33,7	11,8	3,7	3,8	14,4	1,4
305	3	1	1	2	305	75,0	75,0	28,0	14,0	6,8	26,2	0,0
306	3	1	2	3	306	78,1	78,1	42,6	12,0	8,8	14,7	0,0
307	3	1	3	2	307	60,8	60,8	26,7	9,2	6,3	18,6	0,0
308	3	1	4	1	308	33,4	33,4	11,6	5,7	3,8	12,3	0,0
309	3	1	5	1	309	40,7	40,7	12,9	4,2	3,8	19,8	0,0
310	3	1	6	2	310	61,9	61,9	27,3	9,2	6,9	18,5	0,0
311	3	1	7	2	311	61,9	61,9	27,3	9,2	6,9	18,5	0,0
312	3	1	8	1	312	40,7	40,7	12,9	4,2	3,8	19,8	0,0
313	3	1	9	1	313	33,5	33,5	11,6	5,8	3,8	12,3	0,0
314	3	2	1	2	314	72,8	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,4
315	3	2	2	3	315	75,5	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,5
316	3	2	3	2	316	58,6	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,3
317	3	2	4	2	317	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
318	3	2	5	1	318	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6

319	3	2	6	2	319	59,5	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,4
320	3	2	7	2	320	59,4	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,3
321	3	2	8	1	321	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
322	3	2	9	2	322	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
323	3	3	1	2	323	72,8	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,4
324	3	3	2	3	324	75,5	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,5
325	3	3	3	2	325	58,6	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,3
326	3	3	4	2	326	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
327	3	3	5	1	327	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
328	3	3	6	2	328	59,5	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,4
329	3	3	7	2	329	59,4	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,3
330	3	3	8	1	330	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
331	3	3	9	2	331	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
332	3	4	1	2	332	72,8	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,4
333	3	4	2	3	333	75,5	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,5
334	3	4	3	2	334	58,6	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,3
335	3	4	4	2	335	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
336	3	4	5	1	336	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
337	3	4	6	2	337	59,5	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,4
338	3	4	7	2	338	59,4	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,3
339	3	4	8	1	339	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
340	3	4	9	2	340	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
341	3	5	1	2	341	72,8	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,4
342	3	5	2	3	342	75,5	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,5
343	3	5	3	2	343	58,6	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,3
344	3	5	4	2	344	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
345	3	5	5	1	345	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
346	3	5	6	2	346	59,5	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,4
347	3	5	7	2	347	59,4	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,3
348	3	5	8	1	348	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
349	3	5	9	2	349	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
350	3	6	1	2	350	72,7	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,3
351	3	6	2	3	351	75,6	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,6
352	3	6	3	2	352	58,7	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,4
353	3	6	4	2	353	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
354	3	6	5	1	354	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
355	3	6	6	2	355	59,4	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,3
356	3	6	7	2	356	59,5	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,4
357	3	6	8	1	357	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
358	3	6	9	2	358	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
359	3	7	1	2	359	72,7	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,3
360	3	7	2	3	360	75,6	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,6
361	3	7	3	2	361	58,7	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,4
362	3	7	4	2	362	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
363	3	7	5	1	363	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
364	3	7	6	2	364	59,4	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,3
365	3	7	7	2	365	59,5	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,4
366	3	7	8	1	366	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
367	3	7	9	2	367	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
368	3	8	1	2	368	72,7	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,3
369	3	8	2	3	369	75,6	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,6
370	3	8	3	2	370	58,7	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,4
371	3	8	4	2	371	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
372	3	8	5	1	372	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
373	3	8	6	2	373	59,4	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,3
374	3	8	7	2	374	59,5	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,4
375	3	8	8	1	375	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
376	3	8	9	2	376	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
377	3	9	1	2	377	72,7	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,3
378	3	9	2	3	378	75,6	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,6
379	3	9	3	2	379	58,7	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,4
380	3	9	4	2	380	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
381	3	9	5	1	381	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
382	3	9	6	2	382	59,4	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,3
383	3	9	7	2	383	59,5	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,4
384	3	9	8	1	384	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
385	3	9	9	2	385	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
386	3	10	1	2	386	72,8	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,4
387	3	10	2	3	387	75,5	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,5
388	3	10	3	2	388	58,6	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,3

389	3	10	4	2	389	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
390	3	10	5	1	390	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
391	3	10	6	2	391	59,5	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,4
392	3	10	7	2	392	59,4	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,3
393	3	10	8	1	393	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
394	3	10	9	2	394	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
395	3	11	1	2	395	72,8	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,4
396	3	11	2	3	396	75,5	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,5
397	3	11	3	2	397	58,6	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,3
398	3	11	4	2	398	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
399	3	11	5	1	399	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
400	3	11	6	2	400	59,5	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,4
401	3	11	7	2	401	59,4	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,3
402	3	11	8	1	402	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
403	3	11	9	2	403	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
404	3	12	1	2	404	72,8	71,4	24,5	14,1	6,5	26,3	1,4
405	3	12	2	3	405	75,5	74,0	43,0	12,0	8,4	10,6	1,5
406	3	12	3	2	406	58,6	57,3	26,7	9,2	6,3	15,1	1,3
407	3	12	4	2	407	50,4	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,4
408	3	12	5	1	408	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
409	3	12	6	2	409	59,5	58,1	27,4	9,3	6,4	15,0	1,4
410	3	12	7	2	410	59,4	58,1	27,5	9,3	6,4	14,9	1,3
411	3	12	8	1	411	38,5	36,9	13,0	4,2	3,8	15,9	1,6
412	3	12	9	2	412	50,3	49,0	22,1	6,1	5,8	15,0	1,3
413	4	1	1	3	413	91,0	91,0	48,8	18,6	8,6	15,0	0,0
414	4	1	2	1	414	37,3	37,3	12,2	7,0	4,1	14,0	0,0
415	4	1	3	2	415	57,8	57,8	30,5	8,0	7,0	12,3	0,0
416	4	1	4	3	416	74,2	74,2	43,8	12,3	7,4	10,7	0,0
417	4	2	1	3	417	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
418	4	2	2	1	418	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6
419	4	2	3	2	419	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
420	4	2	4	2	420	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
421	4	2	5	3	421	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
422	4	3	1	3	422	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
423	4	3	2	1	423	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6
424	4	3	3	2	424	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
425	4	3	4	2	425	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
426	4	3	5	3	426	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
427	4	4	1	3	427	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
428	4	4	2	1	428	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6
429	4	4	3	2	429	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
430	4	4	4	2	430	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
431	4	4	5	3	431	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
432	4	5	1	3	432	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
433	4	5	2	1	433	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6
434	4	5	3	2	434	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
435	4	5	4	2	435	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
436	4	5	5	3	436	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
437	4	6	1	3	437	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
438	4	6	2	1	438	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
439	4	6	3	2	439	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
440	4	6	4	2	440	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
441	4	6	5	3	441	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
442	4	7	1	3	442	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
443	4	7	2	1	443	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
444	4	7	3	2	444	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
445	4	7	4	2	445	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
446	4	7	5	3	446	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
447	4	8	1	3	447	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
448	4	8	2	1	448	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
449	4	8	3	2	449	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
450	4	8	4	2	450	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
451	4	8	5	3	451	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
452	4	9	1	3	452	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
453	4	9	2	1	453	21,4	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,5
454	4	9	3	2	454	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
455	4	9	4	2	455	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
456	4	9	5	3	456	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
457	4	10	1	3	457	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
458	4	10	2	1	458	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6

459	4	10	3	2	459	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
460	4	10	4	2	460	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
461	4	10	5	3	461	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
462	4	11	1	3	462	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
463	4	11	2	1	463	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6
464	4	11	3	2	464	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
465	4	11	4	2	465	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
466	4	11	5	3	466	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
467	4	12	1	3	467	86,6	85,2	43,5	17,6	8,5	15,6	1,4
468	4	12	2	1	468	21,5	19,9	7,4	3,4	3,7	5,4	1,6
469	4	12	3	2	469	53,9	52,5	24,3	6,8	6,3	15,1	1,4
470	4	12	4	2	470	55,6	54,2	26,9	8,0	7,0	12,3	1,4
471	4	12	5	3	471	70,5	69,0	39,9	11,4	7,0	10,7	1,5
Итого:						23 675,3	23 041,7	10 255,3	3 713,6	2 567,6	6 505,2	633,6

Площадь встроенных нежилых помещений –185,3 кв.м. Количество помещений - 3.

№ п/п	Секция	Этаж	Назначение	Проектная площадь, кв.м
1	1	1	БКФН	82,30
2	1	1	БКФН	58,40
3	1	1	БКФН	44,60
Итого:				185,30

Площадь внеквартирных помещений хозяйственных кладовых –750,8 кв.м. Количество помещений кладовых - 174.

№ п/п	Секция	Этаж	Номер условный	Площадь по проекту, кв.м.
1	1	подземный	1	3,7
2	1	подземный	2	3,3
3	1	подземный	3	3,9
4	1	подземный	4	3,8
5	1	подземный	5	3,9
6	1	подземный	6	3,8
7	1	подземный	7	3,5
8	1	подземный	8	3,5
9	1	подземный	9	3,7
10	1	подземный	10	3,3
11	1	подземный	11	3,7
12	1	подземный	12	3,7
13	1	подземный	13	3,8
14	1	подземный	14	3,8
15	1	подземный	15	3,6
16	1	подземный	16	3,5
17	1	подземный	17	3,5
18	1	подземный	18	3,6
19	1	подземный	19	6,6
20	1	подземный	20	5,0
21	1	подземный	21	4,2
22	1	подземный	22	4,3
23	1	подземный	23	3,9
24	1	подземный	24	4,0
25	1	подземный	25	3,6
26	1	подземный	26	3,7
27	1	подземный	27	4,1
28	1	подземный	28	3,8
29	1	подземный	29	4,0
30	1	подземный	30	4,4
31	1	подземный	31	4,3
32	1	подземный	32	4,3
33	1	подземный	33	4,0
34	1	подземный	34	3,7
35	1	подземный	35	3,8
36	1	подземный	36	6,4
37	1	подземный	37	3,5
38	1	подземный	38	7,2
39	1	подземный	39	6,4
40	1	подземный	40	6,4
41	1	подземный	41	3,5

42	2	подземный	42	3,9
43	2	подземный	43	3,6
44	2	подземный	44	3,7
45	2	подземный	45	4,1
46	2	подземный	46	3,8
47	2	подземный	47	3,8
48	2	подземный	48	3,7
49	2	подземный	49	3,8
50	2	подземный	50	3,8
51	2	подземный	51	3,3
52	2	подземный	52	3,3
53	2	подземный	53	3,8
54	2	подземный	54	3,7
55	2	подземный	55	3,5
56	2	подземный	56	3,5
57	2	подземный	57	3,8
58	2	подземный	58	3,5
59	2	подземный	59	3,4
60	2	подземный	60	3,5
61	2	подземный	61	3,5
62	2	подземный	62	3,5
63	2	подземный	63	3,5
64	2	подземный	64	3,4
65	2	подземный	65	3,5
66	2	подземный	66	3,4
67	2	подземный	67	3,4
68	2	подземный	68	3,2
69	2	подземный	69	3,2
70	2	подземный	70	3,2
71	2	подземный	71	5,5
72	2	подземный	72	6,0
73	2	подземный	73	5,4
74	2	подземный	74	5,2
75	2	подземный	75	5,4
76	2	подземный	76	5,2
77	2	подземный	77	5,4
78	2	подземный	78	4,7
79	2	подземный	79	5,1
80	2	подземный	80	5,3
81	2	подземный	81	5,1
82	2	подземный	82	5,2
83	2	подземный	83	5,4
84	2	подземный	84	5,2
85	2	подземный	85	5,2
86	2	подземный	86	3,7
87	2	подземный	87	3,1
88	2	подземный	88	3,9
89	2	подземный	89	4,2
90	2	подземный	90	4,2
91	2	подземный	91	4,2
92	3	подземный	92	3,8
93	3	подземный	93	3,5
94	3	подземный	94	3,5
95	3	подземный	95	3,4
96	3	подземный	96	3,5
97	3	подземный	97	3,8
98	3	подземный	98	4,1
99	3	подземный	99	3,9
100	3	подземный	100	3,8
101	3	подземный	101	3,9
102	3	подземный	102	3,4
103	3	подземный	103	3,5
104	3	подземный	104	3,0
105	3	подземный	105	3,1
106	3	подземный	106	3,5
107	3	подземный	107	3,3
108	3	подземный	108	3,1
109	3	подземный	109	3,6
110	3	подземный	110	3,7
111	3	подземный	111	3,6

112	3	подземный	112	3,6
113	3	подземный	113	3,8
114	3	подземный	114	5,3
115	3	подземный	115	4,9
116	3	подземный	116	4,7
117	3	подземный	117	5,1
118	3	подземный	118	4,7
119	3	подземный	119	4,7
120	3	подземный	120	5,1
121	3	подземный	121	5,3
122	3	подземный	122	6,1
123	3	подземный	123	5,1
124	3	подземный	124	4,8
125	3	подземный	125	4,6
126	3	подземный	126	4,8
127	3	подземный	127	4,4
128	3	подземный	128	5,1
129	3	подземный	129	3,1
130	3	подземный	130	3,3
131	3	подземный	131	4,8
132	3	подземный	132	4,8
133	3	подземный	133	5,2
134	3	подземный	134	5,1
135	3	подземный	135	4,7
136	3	подземный	136	4,8
137	3	подземный	137	4,2
138	3	подземный	138	6,6
139	3	подземный	139	7,9
140	3	подземный	140	7,0
141	3	подземный	141	4,1
142	3	подземный	142	4,2
143	3	подземный	143	7,1
144	3	подземный	144	7,8
145	3	подземный	145	5,4
146	3	подземный	146	5,1
147	3	подземный	147	3,5
148	4	подземный	148	3,3
149	4	подземный	149	3,2
150	4	подземный	150	3,5
151	4	подземный	151	3,7
152	4	подземный	152	3,4
153	4	подземный	153	3,2
154	4	подземный	154	3,1
155	4	подземный	155	3,4
156	4	подземный	156	3,4
157	4	подземный	157	3,2
158	4	подземный	158	5,3
159	4	подземный	159	5,0
160	4	подземный	160	3,5
161	4	подземный	161	4,7
162	4	подземный	162	5,3
163	4	подземный	163	5,3
164	4	подземный	164	6,9
165	4	подземный	165	4,0
166	4	подземный	166	6,6
167	4	подземный	167	5,3
168	4	подземный	168	4,4
169	4	подземный	169	5,6
170	4	подземный	170	3,9
171	4	подземный	171	7,5
172	4	подземный	172	5,0
173	4	подземный	173	6,4
174	4	подземный	174	4,3
Итого:				750,8

Помещения, не являющиеся частями квартир и жилых помещений, предназначенные для обслуживания более одного помещения в данном доме, здании, в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, тамбуры, лифты, лифтовые и иные шахты, мусоропроводы, коридоры, крыши, ограждающие и несущие конструкции дома, здания, механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, находящееся в домах, зданиях за пределами и внутри помещений и обслуживающее более одного помещения.

Номенклатура помещений, не являющимися частями квартир и нежилых помещений, предназначенные для обслуживания более одного помещения в данном доме:

№ п/п	Секция	Этаж	Назначение	Проектная площадь, кв.м
1	1	подземный	коридор и тех.пом.	383,7
2	2	подземный	коридор и тех.пом.	377,7
3	3	подземный	коридор и тех.пом.	452,2
4	4	подземный	коридор и тех.пом.	481,2
5	1	1	вестибюльная зона включающая тех.пом.	101,7
6	2	1	вестибюльная зона включающая тех.пом.	106,5
7	3	1	вестибюльная зона включающая тех.пом.	124,9
8	4	1	вестибюльная зона включающая тех.пом.	86,4
9	1	2	лестнично-лифтовой узел	91,6
10	2	2	лестнично-лифтовой узел	92,1
11	3	2	лестнично-лифтовой узел	113,0
12	4	2	лестнично-лифтовой узел	67,8
13	1	3	лестнично-лифтовой узел	91,6
14	2	3	лестнично-лифтовой узел	92,1
15	3	3	лестнично-лифтовой узел	113,0
16	4	3	лестнично-лифтовой узел	67,8
17	1	4	лестнично-лифтовой узел	91,6
18	2	4	лестнично-лифтовой узел	92,1
19	3	4	лестнично-лифтовой узел	113,0
20	4	4	лестнично-лифтовой узел	67,8
21	1	5	лестнично-лифтовой узел	91,6
22	2	5	лестнично-лифтовой узел	92,1
23	3	5	лестнично-лифтовой узел	113,0
24	4	5	лестнично-лифтовой узел	67,8
25	1	6	лестнично-лифтовой узел	91,6
26	2	6	лестнично-лифтовой узел	92,1
27	3	6	лестнично-лифтовой узел	113,0
28	4	6	лестнично-лифтовой узел	67,8
29	1	7	лестнично-лифтовой узел	91,6
30	2	7	лестнично-лифтовой узел	92,1
31	3	7	лестнично-лифтовой узел	113,0
32	4	7	лестнично-лифтовой узел	67,8
33	1	8	лестнично-лифтовой узел	91,6
34	2	8	лестнично-лифтовой узел	92,1
35	3	8	лестнично-лифтовой узел	113,0
36	4	8	лестнично-лифтовой узел	67,8
37	1	9	лестнично-лифтовой узел	91,6
38	2	9	лестнично-лифтовой узел	92,1
39	3	9	лестнично-лифтовой узел	113,0
40	4	9	лестнично-лифтовой узел	67,8
41	1	10	лестнично-лифтовой узел	91,6
42	2	10	лестнично-лифтовой узел	92,1
43	3	10	лестнично-лифтовой узел	113,0
44	4	10	лестнично-лифтовой узел	67,8
45	1	11	лестнично-лифтовой узел	91,6
46	2	11	лестнично-лифтовой узел	92,1
47	3	11	лестнично-лифтовой узел	113,0
48	4	11	лестнично-лифтовой узел	67,8
49	1	12	лестнично-лифтовой узел	91,6
50	2	12	лестнично-лифтовой узел	92,1
51	3	12	лестнично-лифтовой узел	113,0
52	4	12	лестнично-лифтовой узел	67,8
53	1	13	лестнично-лифтовой узел	91,6
54	1	14	лестнично-лифтовой узел	91,6
55	1	15	лестнично-лифтовой узел	91,6
56	1	16	лестнично-лифтовой узел	91,6
57	1	17	лестнично-лифтовой узел	91,6
58	1	18	лестнично-лифтовой узел	91,6
59	1	19	лестнично-лифтовой узел	91,6
60	1	20	лестнично-лифтовой узел	91,6
61	1	21	лестнично-лифтовой узел	91,6
62	1	22	лестнично-лифтовой узел	91,6
63	1	23	лестнично-лифтовой узел	91,6
64	1	24	лестнично-лифтовой узел	91,6
65	1	25	лестнично-лифтовой узел	91,6

Итого:

7 314,6

б) Информация о функциональном назначении нежилых помещений в многоквартирном доме, не входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, если строящимся (создаваемым) объектом недвижимости является многоквартирный дом

Площадь встроенных нежилых помещений – 185,3 кв.м. Количество помещений - 3.

№ п/п	Секция	Этаж	Назначение	Проектная площадь, кв.м
1	1	1	БКФН	82,30
2	1	1	БКФН	58,40
3	1	1	БКФН	44,60
Итого:				185,30

Площадь внеквартирных помещений хозяйственных кладовых – 750,8 кв.м.
Количество помещений кладовых - 174.

№ п/п	Секция	Этаж	Номер условный	Площадь по проекту, кв.м.
1	1	подземный	1	3,7
2	1	подземный	2	3,3
3	1	подземный	3	3,9
4	1	подземный	4	3,8
5	1	подземный	5	3,9
6	1	подземный	6	3,8
7	1	подземный	7	3,5
8	1	подземный	8	3,5
9	1	подземный	9	3,7
10	1	подземный	10	3,3
11	1	подземный	11	3,7
12	1	подземный	12	3,7
13	1	подземный	13	3,8
14	1	подземный	14	3,8
15	1	подземный	15	3,6
16	1	подземный	16	3,5
17	1	подземный	17	3,5
18	1	подземный	18	3,6
19	1	подземный	19	6,6
20	1	подземный	20	5,0
21	1	подземный	21	4,2
22	1	подземный	22	4,3
23	1	подземный	23	3,9
24	1	подземный	24	4,0
25	1	подземный	25	3,6
26	1	подземный	26	3,7
27	1	подземный	27	4,1
28	1	подземный	28	3,8
29	1	подземный	29	4,0
30	1	подземный	30	4,4
31	1	подземный	31	4,3
32	1	подземный	32	4,3
33	1	подземный	33	4,0
34	1	подземный	34	3,7
35	1	подземный	35	3,8
36	1	подземный	36	6,4
37	1	подземный	37	3,5
38	1	подземный	38	7,2
39	1	подземный	39	6,4
40	1	подземный	40	6,4
41	1	подземный	41	3,5
42	2	подземный	42	3,9
43	2	подземный	43	3,6
44	2	подземный	44	3,7
45	2	подземный	45	4,1
46	2	подземный	46	3,8
47	2	подземный	47	3,8
48	2	подземный	48	3,7
49	2	подземный	49	3,8
50	2	подземный	50	3,8

51	2	подземный	51	3,3
52	2	подземный	52	3,3
53	2	подземный	53	3,8
54	2	подземный	54	3,7
55	2	подземный	55	3,5
56	2	подземный	56	3,5
57	2	подземный	57	3,8
58	2	подземный	58	3,5
59	2	подземный	59	3,4
60	2	подземный	60	3,5
61	2	подземный	61	3,5
62	2	подземный	62	3,5
63	2	подземный	63	3,5
64	2	подземный	64	3,4
65	2	подземный	65	3,5
66	2	подземный	66	3,4
67	2	подземный	67	3,4
68	2	подземный	68	3,2
69	2	подземный	69	3,2
70	2	подземный	70	3,2
71	2	подземный	71	5,5
72	2	подземный	72	6,0
73	2	подземный	73	5,4
74	2	подземный	74	5,2
75	2	подземный	75	5,4
76	2	подземный	76	5,2
77	2	подземный	77	5,4
78	2	подземный	78	4,7
79	2	подземный	79	5,1
80	2	подземный	80	5,3
81	2	подземный	81	5,1
82	2	подземный	82	5,2
83	2	подземный	83	5,4
84	2	подземный	84	5,2
85	2	подземный	85	5,2
86	2	подземный	86	3,7
87	2	подземный	87	3,1
88	2	подземный	88	3,9
89	2	подземный	89	4,2
90	2	подземный	90	4,2
91	2	подземный	91	4,2
92	3	подземный	92	3,8
93	3	подземный	93	3,5
94	3	подземный	94	3,5
95	3	подземный	95	3,4
96	3	подземный	96	3,5
97	3	подземный	97	3,8
98	3	подземный	98	4,1
99	3	подземный	99	3,9
100	3	подземный	100	3,8
101	3	подземный	101	3,9
102	3	подземный	102	3,4
103	3	подземный	103	3,5
104	3	подземный	104	3,0
105	3	подземный	105	3,1
106	3	подземный	106	3,5
107	3	подземный	107	3,3
108	3	подземный	108	3,1
109	3	подземный	109	3,6
110	3	подземный	110	3,7
111	3	подземный	111	3,6
112	3	подземный	112	3,6
113	3	подземный	113	3,8
114	3	подземный	114	5,3
115	3	подземный	115	4,9
116	3	подземный	116	4,7
117	3	подземный	117	5,1
118	3	подземный	118	4,7
119	3	подземный	119	4,7
120	3	подземный	120	5,1

121	3	подземный	121	5,3
122	3	подземный	122	6,1
123	3	подземный	123	5,1
124	3	подземный	124	4,8
125	3	подземный	125	4,6
126	3	подземный	126	4,8
127	3	подземный	127	4,4
128	3	подземный	128	5,1
129	3	подземный	129	3,1
130	3	подземный	130	3,3
131	3	подземный	131	4,8
132	3	подземный	132	4,8
133	3	подземный	133	5,2
134	3	подземный	134	5,1
135	3	подземный	135	4,7
136	3	подземный	136	4,8
137	3	подземный	137	4,2
138	3	подземный	138	6,6
139	3	подземный	139	7,9
140	3	подземный	140	7,0
141	3	подземный	141	4,1
142	3	подземный	142	4,2
143	3	подземный	143	7,1
144	3	подземный	144	7,8
145	3	подземный	145	5,4
146	3	подземный	146	5,1
147	3	подземный	147	3,5
148	4	подземный	148	3,3
149	4	подземный	149	3,2
150	4	подземный	150	3,5
151	4	подземный	151	3,7
152	4	подземный	152	3,4
153	4	подземный	153	3,2
154	4	подземный	154	3,1
155	4	подземный	155	3,4
156	4	подземный	156	3,4
157	4	подземный	157	3,2
158	4	подземный	158	5,3
159	4	подземный	159	5,0
160	4	подземный	160	3,5
161	4	подземный	161	4,7
162	4	подземный	162	5,3
163	4	подземный	163	5,3
164	4	подземный	164	6,9
165	4	подземный	165	4,0
166	4	подземный	166	6,6
167	4	подземный	167	5,3
168	4	подземный	168	4,4
169	4	подземный	169	5,6
170	4	подземный	170	3,9
171	4	подземный	171	7,5
172	4	подземный	172	5,0
173	4	подземный	173	6,4
174	4	подземный	174	4,3
Итого:				750,8

Изменения к проектной декларации размещены в сети Интернет на сайте <http://www.pik.ru/>

Дата размещения изменений к проектной декларации 22.07.2016г.

Генеральный директор
АО «ПИК-Регион»



Граб С.И.

Всего прошнуровано и
скреплено печатью
15 (Пятнадцать) листов

Генеральный директор
АО «ПИК-Регион»
С.И. Граб

