



ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТНУЮ ДЕКЛАРАЦИЮ

Четыре секции переменной этажности (№ ГП 1.1, ГП 1.2, ГП 1.8, ГП 1.7 по ПЗУ) со встроенными помещениями общественного назначения, часть № 1 встроено-пристроенной подземной автостоянки в осях А/1; А/11; Е/11; Е/4; И/4; И/1 (№ ГП 1.6 по ПЗУ) – 1 этап строительства многофункционального жилого комплекса переменной этажности;

Три секции переменной этажности (№ ГП 1.3, ГП 1.4, ГП 1.5 по ПЗУ) со встроенными помещениями общественного назначения, часть № 2 встроено-пристроенной подземной автостоянки (№ ГП 1.9 по ПЗУ) – 2 этап строительства многофункционального жилого комплекса переменной этажности, расположенного в г. Екатеринбурге, в границах улицы Ленина - улицы Сакко и Ванцетти - улицы Попова - улицы Шейнкмана, по адресу: Свердловская обл., г. Екатеринбург, пр-т Ленина, дом 8 (далее Жилой дом, автостоянка)

1. Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату изложить в следующей редакции:

6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата	30.09.2020 г.
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	6
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	103343
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:	Расчеты с поставщиками, подрядчиками 60212 т.руб. Расчеты по налогам и сборам 390 т.руб. Расчеты по заработной плате 12 т.руб. Расчеты с прочими кредиторами 42729 т.руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	1903055
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:	Расчеты с поставщиками, подрядчиками 40807 т.руб. Расчеты с прочими заказчиками 43 т.руб. Расчеты по договорам долевого участия в строительстве 1862205 т.руб.

2. Изложить п.п. 9.2.20, 9.3.1, 9.3.2, 9.3.3 Раздела 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений в части, касающейся 1 этапа строительства в следующей редакции:

3. Изложить п.п. 9.2.20, 9.3.1, 9.3.2, 9.3.3 Раздела 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений в части, касающейся 2 этапа строительства в следующей редакции:

9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Ленина
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	1.1; 1.2; 1.7; 1.8;
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	г. Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Ленина - Сакко и Ванцетти - Попова – Шейнкмана, секции 1.1; 1.2; 1.7; 1.8
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	11
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	23

	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	38 244,3
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Конструктивная схема жилых секций – каркасно-стенная. Несущие конструкции: железобетонные монолитные продольные и поперечные стены и пилоны, колонны, объединённые монолитными железобетонными плитами перекрытий и покрытия в пространственную устойчивую систему. Узлы сопряжения стен, колонн, пилонов с фундаментами и плитами перекрытий и покрытия – жёсткие. Наружные стены – керамический пустотелый кирпич или керамический крупноформатный камень типа POROKAM толщиной 250 мм (ненесущие с поэтажным опиранием на плиты перекрытий), на отдельных участках – монолитные железобетонные (несущие стены) с эффективным утеплителем и отделкой фасада.
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	A (Очень высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	6 баллов
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	17 539,8
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	5 582,8
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	23 122,6
9.2.(2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Свердловская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Екатеринбург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Ленина
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	1.3; 1.4; 1.5
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	г. Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Ленина - Сакко и Ванцетти - Попова – Шейнкмана, секции 1.3; 1.4; 1.5
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	9
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	31
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	41 865,8
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Конструктивная схема жилых секций – каркасно-стенная. Несущие конструкции: железобетонные монолитные продольные и поперечные стены и пилоны, колонны, объединённые монолитными железобетонными плитами перекрытий и покрытия в пространственную устойчивую систему. Узлы сопряжения стен, колонн, пилонов с фундаментами и плитами перекрытий и покрытия – жёсткие. Наружные стены – керамический пустотелый кирпич или керамический крупноформатный камень типа POROKAM толщиной 250 мм (несущие с поэтажным опиранием на плиты перекрытий), на отдельных участках – монолитные железобетонные (несущие стены) с эффективным утеплителем и отделкой фасада.

	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	A (Очень высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	6 баллов
9.3.(2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	24 294,1
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	2 042,9
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	26 337,0

4. Дополнить Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, следующим подразделом:

5.

10.4.(5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	12.11.2020 г.
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	66-2-1-2-057125-2020
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	Уральское управление строительной экспертизы
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	6678066419

6. Дополнить Раздел 11. О разрешении на строительство следующей информацией:

11.1. (9) О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	RU 66302000-1191-2018 (с изменениями № 7 от 20.11.2020 г.)
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	15.06.2018 г.
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	01.07.2025 г.
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	15.11.2018 г.
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

7. Изложить пп. 13.1.1, 13.1.2 Раздела 13. О планируемых элементах благоустройства территории в следующей редакции:

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	<p>Подъезд к участку проектируемого жилого комплекса осуществляется с ул. Шейнкмана и ул. Попова. Концепция жилого комплекса не предусматривает заезд легкового транспорта на внутривортовую территорию, за исключением спецавтотранспорта. Обслуживание жилых домов предусмотрено на уровнях подземной автостоянки. Въезд-выезд в подземную автостоянку организован с ул. Шейнкмана и с ул. Попова. Подъезд к РП 6105 осуществляется с существующего проезда с ул. Шейнкмана Придомовая территория многоквартирного дома запроектирована с учетом обязательного размещения элементов благоустройства (площадок: игровой площадки для детей дошкольного и младшего школьного возраста, для отдыха взрослого населения, для занятий физкультурой) и расстояний от них до нормируемых объектов в соответствии с СП 42.13330.2011 и СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.</p>
--	---------------	---	--

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	<p>По проекту для 1 этапа строительства предусмотрено 222 м/места, в том числе 198 м/мест в подземной автостоянке (поз. 1.6. по ПЗУ) общей вместимостью 198 м/мест и 24 м/места в существующем паркинге по адресу ул. Попова, д. 6 общей вместимостью 233 м/места (гарантировано письмом заказчика (Приложение 29 к ПЗ).</p> <p>Для хранения автотранспорта жителей и автотранспорта встроенных коммерческих помещений в рамках 2 этапа строительства требуется по расчету 310 м/мест, в том числе для постоянного хранения 242 м/место, временного хранения - 60 м/мест, временного хранения автотранспорта встроенных коммерческих помещений - 8 м/мест.</p> <p>По проекту для 2 этапа строительства предусмотрено 310 м/мест, в том числе 202 м/мест в подземной автостоянке (поз. 1.9 по ПЗУ), 108 м/мест – в существующем паркинге по адресу: ул. Попова, д. 6 общей вместимостью 233 м/мест (гарантировано письмом от заказчика - Приложение 29 ПЗ).</p> <p>Потребность в парковочных местах проектируемого комплекса удовлетворяется полностью.</p>
--	---------------	--	--

8. Изложить подраздел 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений в части сведений, касающихся 1 этапа строительства – Секции № 1, Секции № 2, Секции № 7, Секции № 8, часть № 1 Подземной автостоянки 1 этапа (под Секциями 1,2,7,8) в следующей редакции:

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	226
	15.1.2	Количество нежилых помещений	253
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	137
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	116

7. Изложить подраздел 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений в части сведений, касающихся 2 этапа строительства – Секции № 3, Секции № 4, Секции № 5, часть № 2 Подземной автостоянки 2 этапа (под Секциями 3,4,5) в следующей редакции:

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов	15.1.1	Количество жилых помещений	267
	15.1.2	Количество нежилых помещений	78

недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	78

8. Изложить подраздел 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений в части сведений, касающихся 1 этапа строительства – Секции № 1, Секции № 2, Секции № 7, Секции № 8, часть № 1 Подземной автостоянки 1 этапа (под Секциями 1,2,7,8) в следующей редакции:

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Жилое помещение	2	1	118,4	3
2	Жилое помещение	2	1	73,4	2
3	Жилое помещение	2	1	43,1	1
4	Жилое помещение	2	1	47,5	1
5	Жилое помещение	2	1	108,6	3
6	Жилое помещение	3	1	108,4	3
7	Жилое помещение	3	1	50,4	1
8	Жилое помещение	3	1	73,4	2
9	Жилое помещение	3	1	43,1	1
10	Жилое помещение	3	1	47,5	1
11	Жилое помещение	3	1	109	3
12	Жилое помещение	4	1	108,4	3
13	Жилое помещение	4	1	50,4	1
14	Жилое помещение	4	1	73,4	2
15	Жилое помещение	4	1	43,1	1
16	Жилое помещение	4	1	47,5	1
17	Жилое помещение	4	1	109	3
18	Жилое помещение	5	1	108,4	3
19	Жилое помещение	5	1	50,4	1
20	Жилое помещение	5	1	73,4	2
21	Жилое помещение	5	1	43,1	1
22	Жилое помещение	5	1	47,5	1

23	Жилое помещение	5	1	109	3
24	Жилое помещение	6	1	108,4	3
25	Жилое помещение	6	1	50,4	1
26	Жилое помещение	6	1	73,4	2
27	Жилое помещение	6	1	43,1	1
28	Жилое помещение	6	1	47,5	1
29	Жилое помещение	6	1	109	3
30	Жилое помещение	7	1	108,4	3
31	Жилое помещение	7	1	50,4	1
32	Жилое помещение	7	1	73,4	2
33	Жилое помещение	7	1	43,1	1
34	Жилое помещение	7	1	47,5	1
35	Жилое помещение	7	1	109	3
36	Жилое помещение	8	1	108,4	3
37	Жилое помещение	8	1	50,4	1
38	Жилое помещение	8	1	73,4	2
39	Жилое помещение	8	1	43,1	1
40	Жилое помещение	8	1	47,5	1
41	Жилое помещение	8	1	109	3
42	Жилое помещение	9	1	62,1	1
43	Жилое помещение	9	1	73,4	2
44	Жилое помещение	9	1	43,1	1
45	Жилое помещение	9	1	105,8	3
46	Жилое помещение	9	1	49,9	1
47	Жилое помещение	10	1	78,3	2
48	Жилое помещение	10	1	73,4	2
49	Жилое помещение	10	1	43,1	1
50	Жилое помещение	10	1	122,8	3
51	Жилое помещение	10	1	49,9	1
52	Жилое помещение	11	1	62,1	2

53	Жилое помещение	11	1	73,4	2
54	Жилое помещение	11	1	43,1	1
55	Жилое помещение	11	1	105,8	3
56	Жилое помещение	11	1	49,9	1
57	Жилое помещение	12	1	62,1	2
58	Жилое помещение	12	1	73,4	2
59	Жилое помещение	12	1	43,1	1
60	Жилое помещение	12	1	105,8	3
61	Жилое помещение	12	1	49,9	1
62	Жилое помещение	13	1	62,1	2
63	Жилое помещение	13	1	73,4	2
64	Жилое помещение	13	1	43,1	1
65	Жилое помещение	13	1	105,8	3
66	Жилое помещение	13	1	49,9	1
67	Жилое помещение	14	1	61,6	2
68	Жилое помещение	14	1	73,4	2
69	Жилое помещение	14	1	43,1	1
70	Жилое помещение	14	1	105,8	3
71	Жилое помещение	14	1	49,9	1
72	Жилое помещение	15	1	61,6	2
73	Жилое помещение	15	1	73,4	2
74	Жилое помещение	15	1	43,1	1
75	Жилое помещение	15	1	105,8	3
76	Жилое помещение	15	1	49,9	1
77	Жилое помещение	16	1	61,6	2
78	Жилое помещение	16	1	73,4	2
79	Жилое помещение	16	1	43,1	1
80	Жилое помещение	16	1	105,8	3
81	Жилое помещение	16	1	49,9	1
82	Жилое помещение	17	1	61,6	2
83	Жилое помещение	17	1	73,4	2

84	Жилое помещение	17	1	43,1	1
85	Жилое помещение	17	1	105,8	3
86	Жилое помещение	17	1	49,9	1
87	Жилое помещение	18	1	61,6	2
88	Жилое помещение	18	1	73,4	2
89	Жилое помещение	18	1	43,1	1
90	Жилое помещение	18	1	105,8	3
91	Жилое помещение	18	1	49,9	1
92	Жилое помещение	19	1	61,6	2
93	Жилое помещение	19	1	73,4	2
94	Жилое помещение	19	1	43,1	1
95	Жилое помещение	19	1	105,8	3
96	Жилое помещение	19	1	49,9	1
97	Жилое помещение	20	1	165,2	4
98	Жилое помещение	20	1	189,8	5
1	Жилое помещение	2	2	105,5	3
2	Жилое помещение	2	2	78,7	2
3	Жилое помещение	2	2	80,7	2
4	Жилое помещение	2	2	77,1	2
5	Жилое помещение	3	2	96,7	3
6	Жилое помещение	3	2	110,3	3
8	Жилое помещение	3	2	80,7	2
9	Жилое помещение	3	2	77,1	2
10	Жилое помещение	4	2	96,7	3
11	Жилое помещение	4	2	110,3	3
13	Жилое помещение	4	2	80,7	2
14	Жилое помещение	4	2	77,1	2
15	Жилое помещение	5	2	96,7	3
16	Жилое помещение	5	2	110,3	3
18	Жилое помещение	5	2	80,7	2
19	Жилое помещение	5	2	77,1	2
20	Жилое помещение	6	2	96,7	3

21	Жилое помещение	6	2	110,3	3
23	Жилое помещение	6	2	80,7	2
24	Жилое помещение	6	2	77,1	2
25	Жилое помещение	7	2	96,7	3
26	Жилое помещение	7	2	110,3	3
28	Жилое помещение	7	2	80,7	2
29	Жилое помещение	7	2	77,1	2
30	Жилое помещение	8	2	133,7	4
31	Жилое помещение	8	2	84,1	2
32	Жилое помещение	8	2	171,1	3
1	Жилое помещение	2	7	180,9	3
2	Жилое помещение	2	7	53,5	1
3	Жилое помещение	2	7	53,4	1
4	Жилое помещение	2	7	84,3	2
5	Жилое помещение	2	7	51,4	1
6	Жилое помещение	2	7	79,5	2
7	Жилое помещение	3	7	108,3	3
8	Жилое помещение	3	7	116,3	3
9	Жилое помещение	3	7	53,5	1
10	Жилое помещение	3	7	53,4	1
11	Жилое помещение	3	7	84,3	2
12	Жилое помещение	3	7	51,4	1
13	Жилое помещение	3	7	79,5	2
14	Жилое помещение	4	7	108,3	3
15	Жилое помещение	4	7	116,3	3
16	Жилое помещение	4	7	53,5	1
17	Жилое помещение	4	7	53,4	1
18	Жилое помещение	4	7	84,3	2
19	Жилое помещение	4	7	51,4	1
20	Жилое помещение	4	7	79,5	2
21	Жилое помещение	5	7	108,3	3

22	Жилое помещение	5	7	116,3	3
23	Жилое помещение	5	7	53,5	1
24	Жилое помещение	5	7	53,4	1
25	Жилое помещение	5	7	84,3	2
26	Жилое помещение	5	7	51,4	1
27	Жилое помещение	5	7	79,5	2
28	Жилое помещение	6	7	109,2	3
29	Жилое помещение	6	7	116,3	3
30	Жилое помещение	6	7	53,5	1
31	Жилое помещение	6	7	53,4	1
32	Жилое помещение	6	7	84,3	2
33	Жилое помещение	6	7	51,4	1
34	Жилое помещение	6	7	79,5	2
35	Жилое помещение	7	7	109,2	3
36	Жилое помещение	7	7	116,3	3
37	Жилое помещение	7	7	53,5	1
38	Жилое помещение	7	7	53,4	1
39	Жилое помещение	7	7	84,3	2
40	Жилое помещение	7	7	51,4	1
41	Жилое помещение	7	7	79,5	2
42	Жилое помещение	8	7	109,2	3
43	Жилое помещение	8	7	116,3	3
44	Жилое помещение	8	7	53,5	1
45	Жилое помещение	8	7	53,4	1
46	Жилое помещение	8	7	84,3	2
47	Жилое помещение	8	7	51,4	1
48	Жилое помещение	8	7	79,5	2
49	Жилое помещение	9	7	109,2	3
50	Жилое помещение	9	7	116,3	3
51	Жилое помещение	9	7	53,5	1

52	Жилое помещение	9	7	53,4	1
53	Жилое помещение	9	7	84,3	2
54	Жилое помещение	9	7	51,4	1
55	Жилое помещение	9	7	79,5	2
56	Жилое помещение	10	7	109,2	3
57	Жилое помещение	10	7	116,3	3
58	Жилое помещение	10	7	53,5	1
59	Жилое помещение	10	7	53,4	1
60	Жилое помещение	10	7	84,3	2
61	Жилое помещение	10	7	51,4	1
62	Жилое помещение	10	7	79,5	2
63	Жилое помещение	11	7	109,2	3
64	Жилое помещение	11	7	116,3	3
65	Жилое помещение	11	7	53,5	1
66	Жилое помещение	11	7	53,4	1
67	Жилое помещение	11	7	85,4	2
68	Жилое помещение	11	7	51,4	1
69	Жилое помещение	11	7	79,5	2
1	Жилое помещение	2	8	70,9	2
2	Жилое помещение	2	8	77,4	2
3	Жилое помещение	2	8	54	1
4	Жилое помещение	2	8	52,7	1
5	Жилое помещение	2	8	77,6	1
6	Жилое помещение	3	8	70,9	2
7	Жилое помещение	3	8	77,4	2
8	Жилое помещение	3	8	54	1
9	Жилое помещение	3	8	52,7	1
10	Жилое помещение	3	8	103,9	3
11	Жилое помещение	4	8	70,9	2
12	Жилое помещение	4	8	77,4	2
13	Жилое помещение	4	8	54	1

14	Жилое помещение	4	8	52,7	1
15	Жилое помещение	4	8	103,9	3
16	Жилое помещение	5	8	70,9	2
17	Жилое помещение	5	8	77,4	2
18	Жилое помещение	5	8	54	1
19	Жилое помещение	5	8	52,7	1
20	Жилое помещение	5	8	103,9	3
21	Жилое помещение	6	8	70,9	2
22	Жилое помещение	6	8	77,4	2
23	Жилое помещение	6	8	54	1
24	Жилое помещение	6	8	52,7	1
25	Жилое помещение	6	8	103,9	3
26	Жилое помещение	7	8	70,9	2
27	Жилое помещение	7	8	77,4	2
28	Жилое помещение	7	8	54	1
29	Жилое помещение	7	8	52,7	1
30	Жилое помещение	7	8	103,9	3
31	Жилое помещение	8	8	221	6
32	Жилое помещение	8	8	162,7	5

9. Изложить подраздел 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений в части сведений, касающихся 2 этапа строительства - Секции № 3, Секции № 4, Секции № 5, Подземной автостоянки 2 этапа (под секциями 3,4,5) следующей информацией:

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Жилое помещение	2	3	106,1	3
2	Жилое помещение	2	3	112,7	2
3	Жилое помещение	2	3	84,6	2
4	Жилое помещение	2	3	125,7	3
5	Жилое помещение	2	3	115,1	3
6	Жилое помещение	3	3	111,4	3
7	Жилое помещение	3	3	49,4	1

8	Жилое помещение	3	3	82,1	2
9	Жилое помещение	3	3	84,6	2
10	Жилое помещение	3	3	125,7	3
11	Жилое помещение	3	3	115,2	3
12	Жилое помещение	4	3	111,4	3
13	Жилое помещение	4	3	49,4	1
14	Жилое помещение	4	3	82,1	2
15	Жилое помещение	4	3	84,6	2
16	Жилое помещение	4	3	125,7	3
17	Жилое помещение	4	3	115,2	3
18	Жилое помещение	5	3	111,4	3
19	Жилое помещение	5	3	49,4	1
20	Жилое помещение	5	3	82,1	2
21	Жилое помещение	5	3	84,6	2
22	Жилое помещение	5	3	125,7	3
23	Жилое помещение	5	3	115,2	3
24	Жилое помещение	6	3	111,4	3
25	Жилое помещение	6	3	49,4	1
26	Жилое помещение	6	3	82,1	2
27	Жилое помещение	6	3	84,6	2
28	Жилое помещение	6	3	125,7	3
29	Жилое помещение	6	3	115,2	3
30	Жилое помещение	7	3	111,4	3
31	Жилое помещение	7	3	49,4	1
32	Жилое помещение	7	3	82,1	2
33	Жилое помещение	7	3	84,6	2
34	Жилое помещение	7	3	125,7	3
35	Жилое помещение	7	3	115,2	3
36	Жилое помещение	8	3	111,4	3
37	Жилое помещение	8	3	49,4	1

38	Жилое помещение	8	3	82,1	2
39	Жилое помещение	8	3	84,6	2
40	Жилое помещение	8	3	125,7	3
41	Жилое помещение	8	3	115,2	3
42	Жилое помещение	9	3	111,4	3
43	Жилое помещение	9	3	49,4	1
44	Жилое помещение	9	3	82,1	2
45	Жилое помещение	9	3	84,6	2
46	Жилое помещение	9	3	125,7	3
47	Жилое помещение	9	3	115,2	3
48	Жилое помещение	10	3	111,4	3
49	Жилое помещение	10	3	49,4	1
50	Жилое помещение	10	3	82,1	2
51	Жилое помещение	10	3	84,6	2
52	Жилое помещение	10	3	125,7	3
53	Жилое помещение	10	3	115,2	3
54	Жилое помещение	11	3	111,4	3
55	Жилое помещение	11	3	49,4	1
56	Жилое помещение	11	3	82,1	2
57	Жилое помещение	11	3	84,6	2
58	Жилое помещение	11	3	125,7	3
59	Жилое помещение	11	3	115,2	3
60	Жилое помещение	12	3	111,4	3
61	Жилое помещение	12	3	49,4	1
62	Жилое помещение	12	3	82,1	2
63	Жилое помещение	12	3	84,6	2
64	Жилое помещение	12	3	125,7	3
65	Жилое помещение	12	3	115,2	3
66	Жилое помещение	13	3	111,4	3
67	Жилое помещение	13	3	49,4	1

68	Жилое помещение	13	3	82,1	2
69	Жилое помещение	13	3	84,6	2
70	Жилое помещение	13	3	125,7	3
71	Жилое помещение	13	3	115,2	3
72	Жилое помещение	14	3	111,4	3
73	Жилое помещение	14	3	49,4	1
74	Жилое помещение	14	3	82,1	2
75	Жилое помещение	14	3	84,6	2
76	Жилое помещение	14	3	125,7	3
77	Жилое помещение	14	3	115,2	3
78	Жилое помещение	15	3	137,3	1
79	Жилое помещение	15	3	159,1	1
80	Жилое помещение	15	3	102,2	1
81	Жилое помещение	15	3	145,5	1
82	Жилое помещение	15	3	142,8	1
1	Жилое помещение	2	4	113,1	3
2	Жилое помещение	2	4	86,1	2
3	Жилое помещение	2	4	49,1	1
4	Жилое помещение	2	4	75,1	2
5	Жилое помещение	2	4	122,1	3
6	Жилое помещение	3	4	113,1	3
7	Жилое помещение	3	4	86,1	2
8	Жилое помещение	3	4	49,1	1
9	Жилое помещение	3	4	75,1	2
10	Жилое помещение	3	4	86,1	2
11	Жилое помещение	3	4	113,1	3
12	Жилое помещение	4	4	113,1	3
13	Жилое помещение	4	4	86,1	2
14	Жилое помещение	4	4	49,1	1
15	Жилое помещение	4	4	75,1	2

16	Жилое помещение	4	4	86,1	2
17	Жилое помещение	4	4	113,1	3
18	Жилое помещение	5	4	113,1	3
19	Жилое помещение	5	4	86,1	2
20	Жилое помещение	5	4	49,1	1
21	Жилое помещение	5	4	75,1	2
22	Жилое помещение	5	4	86,1	2
23	Жилое помещение	5	4	113,1	3
24	Жилое помещение	6	4	113,1	3
25	Жилое помещение	6	4	86,1	2
26	Жилое помещение	6	4	49,1	1
27	Жилое помещение	6	4	75,1	2
28	Жилое помещение	6	4	86,1	2
29	Жилое помещение	6	4	113,1	3
30	Жилое помещение	7	4	113,1	3
31	Жилое помещение	7	4	86,1	2
32	Жилое помещение	7	4	49,1	1
33	Жилое помещение	7	4	75,1	2
34	Жилое помещение	7	4	86,1	2
35	Жилое помещение	7	4	113,1	3
36	Жилое помещение	8	4	113,1	3
37	Жилое помещение	8	4	86,1	2
38	Жилое помещение	8	4	49,1	1
39	Жилое помещение	8	4	75,1	2
40	Жилое помещение	8	4	86,1	2
41	Жилое помещение	8	4	113,1	3
42	Жилое помещение	9	4	113,1	3
43	Жилое помещение	9	4	86,1	2
44	Жилое помещение	9	4	49,1	1
45	Жилое помещение	9	4	75,1	2

46	Жилое помещение	9	4	86,1	2
47	Жилое помещение	9	4	113,1	3
48	Жилое помещение	10	4	113,1	3
49	Жилое помещение	10	4	86,1	2
50	Жилое помещение	10	4	49,1	1
51	Жилое помещение	10	4	75,1	2
52	Жилое помещение	10	4	86,1	2
53	Жилое помещение	10	4	113,1	3
54	Жилое помещение	11	4	113,1	3
55	Жилое помещение	11	4	86,1	2
56	Жилое помещение	11	4	49,1	1
57	Жилое помещение	11	4	75,1	2
58	Жилое помещение	11	4	86,1	2
59	Жилое помещение	11	4	113,1	3
60	Жилое помещение	12	4	113,1	3
61	Жилое помещение	12	4	86,1	2
62	Жилое помещение	12	4	49,1	1
63	Жилое помещение	12	4	75,1	2
64	Жилое помещение	12	4	86,1	2
65	Жилое помещение	12	4	113,1	3
66	Жилое помещение	13	4	113,1	3
67	Жилое помещение	13	4	86,1	2
68	Жилое помещение	13	4	49,1	1
69	Жилое помещение	13	4	75,1	2
70	Жилое помещение	13	4	86,1	2
71	Жилое помещение	13	4	113,1	3
72	Жилое помещение	14	4	113,1	3
73	Жилое помещение	14	4	86,1	2
74	Жилое помещение	14	4	49,1	1
75	Жилое помещение	14	4	75,1	2

76	Жилое помещение	14	4	86,1	2
77	Жилое помещение	14	4	113,1	3
78	Жилое помещение	15	4	113,1	3
79	Жилое помещение	15	4	86,1	2
80	Жилое помещение	15	4	49,1	1
81	Жилое помещение	15	4	75,1	2
82	Жилое помещение	15	4	86,1	2
83	Жилое помещение	15	4	113,1	3
84	Жилое помещение	16	4	113,1	3
85	Жилое помещение	16	4	86,1	2
86	Жилое помещение	16	4	49,1	1
87	Жилое помещение	16	4	75,1	2
88	Жилое помещение	16	4	86,1	2
89	Жилое помещение	16	4	113,1	3
90	Жилое помещение	17	4	113,1	3
91	Жилое помещение	17	4	86,1	2
92	Жилое помещение	17	4	49,1	1
93	Жилое помещение	17	4	75,1	2
94	Жилое помещение	17	4	86,1	2
95	Жилое помещение	17	4	113,1	3
96	Жилое помещение	18	4	113,1	3
97	Жилое помещение	18	4	86,1	2
98	Жилое помещение	18	4	49,1	1
99	Жилое помещение	18	4	75,1	2
100	Жилое помещение	18	4	86,1	2
101	Жилое помещение	18	4	113,1	3
102	Жилое помещение	19	4	113,1	3
103	Жилое помещение	19	4	86,1	2
104	Жилое помещение	19	4	49,1	1
105	Жилое помещение	19	4	75,1	2

106	Жилое помещение	19	4	86,1	2
107	Жилое помещение	19	4	113,1	3
108	Жилое помещение	20	4	113,1	3
109	Жилое помещение	20	4	86,1	2
110	Жилое помещение	20	4	49,1	1
111	Жилое помещение	20	4	75,1	2
112	Жилое помещение	20	4	86,1	2
113	Жилое помещение	20	4	113,1	3
114	Жилое помещение	21	4	113,1	3
115	Жилое помещение	21	4	86,1	2
116	Жилое помещение	21	4	49,1	1
117	Жилое помещение	21	4	75,1	2
118	Жилое помещение	21	4	86,1	2
119	Жилое помещение	21	4	113,1	3
120	Жилое помещение	22	4	113,1	3
121	Жилое помещение	22	4	86,1	2
122	Жилое помещение	22	4	49,1	1
123	Жилое помещение	22	4	75,1	2
124	Жилое помещение	22	4	86,1	2
125	Жилое помещение	22	4	113,1	3
126	Жилое помещение	23	4	113,1	3
127	Жилое помещение	23	4	86,1	2
128	Жилое помещение	23	4	49,1	1
129	Жилое помещение	23	4	75,1	2
130	Жилое помещение	23	4	86,1	2
131	Жилое помещение	23	4	113,1	3
132	Жилое помещение	24	4	113,1	3
133	Жилое помещение	24	4	86,1	2
134	Жилое помещение	24	4	49,1	1
135	Жилое помещение	24	4	75,1	2

136	Жилое помещение	24	4	86,1	2
137	Жилое помещение	24	4	113,1	3
138	Жилое помещение	25	4	113,1	3
139	Жилое помещение	25	4	86,1	2
140	Жилое помещение	25	4	49,1	1
141	Жилое помещение	25	4	75,1	2
142	Жилое помещение	25	4	86,1	2
143	Жилое помещение	25	4	113,1	3
144	Жилое помещение	26	4	113,1	3
145	Жилое помещение	26	4	86,1	2
146	Жилое помещение	26	4	49,1	1
147	Жилое помещение	26	4	75,1	2
148	Жилое помещение	26	4	86,1	2
149	Жилое помещение	26	4	113,1	3
150	Жилое помещение	27	4	113,1	3
151	Жилое помещение	27	4	86,1	2
152	Жилое помещение	27	4	49,1	1
153	Жилое помещение	27	4	75,1	2
154	Жилое помещение	27	4	86,1	2
155	Жилое помещение	27	4	113,1	3
156	Жилое помещение	28	4	312,9	7
157	Жилое помещение	28	4	235,9	6
1	Жилое помещение	2	5	87,9	2
2	Жилое помещение	2	5	50	1
3	Жилое помещение	2	5	53,2	1
4	Жилое помещение	2	5	78,3	2
5	Жилое помещение	2	5	99,4	3
6	Жилое помещение	3	5	87,9	2
7	Жилое помещение	3	5	50	1
8	Жилое помещение	3	5	53,2	1
9	Жилое помещение	3	5	78,3	2

10	Жилое помещение	3	5	99,4	3
11	Жилое помещение	4	5	87,9	2
12	Жилое помещение	4	5	50	1
13	Жилое помещение	4	5	53,2	1
14	Жилое помещение	4	5	78,3	2
15	Жилое помещение	4	5	99,4	3
16	Жилое помещение	5	5	85,5	2
17	Жилое помещение	5	5	47,3	1
18	Жилое помещение	5	5	50,6	1
19	Жилое помещение	5	5	75,8	2
20	Жилое помещение	5	5	96,5	3
21	Жилое помещение	6	5	85,5	2
22	Жилое помещение	6	5	47,3	1
23	Жилое помещение	6	5	50,6	1
24	Жилое помещение	6	5	75,8	2
25	Жилое помещение	6	5	96,5	3
26	Жилое помещение	7	5	137,3	4
27	Жилое помещение	7	5	131,3	4
28	Жилое помещение	7	5	96,5	3

10. Изложить подраздел 15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений в части сведений, касающихся 1 этапа строительства - Секции № 1, Секции № 2, Секции № 7, Секции № 8, Подземной автостоянки 1 этапа (под секциями 1,2,7,8) в следующей редакции:

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Наименование помещения	Площадь помещения
Офис №1	Нежилое помещение	1	секция 8	112,5	Рабочая зона	69,1
					Зона совещаний	37,7
					С/у	2,7
					ПУИ	3
Офис №2	Нежилое помещение	1	секция 8	206,5	Рабочая зона	94,4
					Зона совещаний	96,9

					С/у	8
					ПУИ	7,2
Офис 3	Нежилое помещение	1	секция 1	273	Рабочая зона	171,3
					Зона совещаний	87
					С/у	9,4
					ПУИ	5,3
Офис №4	Нежилое помещение	1	секция 1	205	Рабочая зона	96,5
					Зона совещаний	93,7
					С/у	5,1
					С/у	5,1
					ПУИ	5,2
Офис №5	Нежилое помещение	1	секция 2	205,6	Рабочая зона	83,3
					Зона совещаний	107,4
					С/у	5,3
					С/у	5,3
					ПУИ	3,7
Офис №6	Нежилое помещение	1	секция 2	223,3	Рабочая зона	66,2
					Зона совещаний	143
					ПУИ	5,2
					С/у	4,4
					С/у	4,5
01.40	Нежилое помещение	-1		16,8	Помещение сетей связи	
1А	м/место открытого хранения	-1		19,5	Автостоянка	
2А	м/место открытого хранения	-1		18,7	Автостоянка	
3А	м/место открытого хранения	-1		19,9	Автостоянка	
4А	м/место открытого хранения	-1		19,2	Автостоянка	
5А	м/место открытого хранения	-1		19,9	Автостоянка	
6А	м/место открытого хранения	-1		16,1	Автостоянка	
7А	м/место открытого хранения	-1		14,6	Автостоянка	

8А	м/место открытого хранения	-1		15,3	Автостоянка	
9А	м/место открытого хранения	-1		15,3	Автостоянка	
10А	м/место открытого хранения	-1		14,6	Автостоянка	
11А	м/место открытого хранения	-1		15,3	Автостоянка	
12А	м/место открытого хранения	-1		16,1	Автостоянка	
13А	м/место открытого хранения	-1		15,9	Автостоянка	
14А	м/место открытого хранения	-1		15,9	Автостоянка	
15А	м/место открытого хранения	-1		15,9	Автостоянка	
16А	м/место открытого хранения	-1		15,9	Автостоянка	
17А	м/место открытого хранения	-1		17	Автостоянка	
18А	м/место открытого хранения	-1		14,3	Автостоянка	
19А	м/место открытого хранения	-1		15,1	Автостоянка	
20А	м/место открытого хранения	-1		15	Автостоянка	
21А	м/место открытого хранения	-1		14,3	Автостоянка	
22А	м/место открытого хранения	-1		15	Автостоянка	
23А	м/место открытого хранения	-1		16,5	Автостоянка	
24А	м/место открытого хранения	-1		14,8	Автостоянка	
25А	м/место открытого хранения	-1		15,2	Автостоянка	
26А	м/место открытого хранения	-1		15,2	Автостоянка	
27А	м/место открытого хранения	-1		15,2	Автостоянка	
28А	м/место открытого хранения	-1		15,2	Автостоянка	
29А	м/место открытого хранения	-1		14,3	Автостоянка	
30А	м/место открытого хранения	-1		14,3	Автостоянка	
31А	м/место открытого хранения	-1		19,4	Автостоянка	
32А	м/место открытого хранения	-1		20,7	Автостоянка	
33А	м/место открытого хранения	-1		21,2	Автостоянка	
34А	м/место открытого хранения	-1		16,7	Автостоянка	
35А	м/место открытого хранения	-1		18,2	Автостоянка	
36А	м/место открытого хранения	-1		18,6	Автостоянка	
37А	м/место открытого хранения	-1		19,9	Автостоянка	
38А	м/место открытого хранения	-1		22,3	Автостоянка	
39А	м/место открытого хранения	-1		22,3	Автостоянка	
40А	м/место открытого хранения	-1		20,6	Автостоянка	

41А	м/место открытого хранения	-1		21,4	Автостоянка	
42А	м/место открытого хранения	-1		16,9	Автостоянка	
43А	м/место открытого хранения	-1		17,8	Автостоянка	
44А	м/место открытого хранения	-1		22,3	Автостоянка	
45А	м/место открытого хранения	-1		22,3	Автостоянка	
46А	м/место открытого хранения	-1		22,3	Автостоянка	
47МГН	м/место открытого хранения	-1		22,3	Автостоянка	
48МГН	м/место открытого хранения	-1		21,6	Автостоянка	
1Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-1		49,3	Автостоянка	
2Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-1		47,6	Автостоянка	
3Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-1		54,5	Автостоянка	
4Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-1		51,7	Автостоянка	
5Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-1		51,5	Автостоянка	
6Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-1		28,7	Автостоянка	
7Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-1		58,8	Автостоянка	
8Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-1		60	Автостоянка	
9Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-1		62,6	Автостоянка	
10Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		23,2	Автостоянка	
11Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		19,1	Автостоянка	
12Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		20,2	Автостоянка	
13Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		17,5	Автостоянка	
14Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		17	Автостоянка	
15Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		17,2	Автостоянка	
16Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		17,2	Автостоянка	

17Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		17,2	Автостоянка	
18Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		17,2	Автостоянка	
19Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		17,9	Автостоянка	
20Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		17,9	Автостоянка	
21Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		32,1	Автостоянка	
22Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-1		23,6	Автостоянка	
39Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиль	-1		49,4	Автостоянка	
49А	м/место открытого хранения	-2		22,2	Автостоянка	
50А	м/место открытого хранения	-2		22,2	Автостоянка	
51А	м/место открытого хранения	-2		18,7	Автостоянка	
52А	м/место открытого хранения	-2		19,5	Автостоянка	
53А	м/место открытого хранения	-2		19,5	Автостоянка	
54А	м/место открытого хранения	-2		18,5	Автостоянка	
55А	м/место открытого хранения	-2		19,5	Автостоянка	
56А	м/место открытого хранения	-2		19,2	Автостоянка	
57А	м/место открытого хранения	-2		22,1	Автостоянка	
58А	м/место открытого хранения	-2		22	Автостоянка	
59А	м/место открытого хранения	-2		22,1	Автостоянка	
60А	м/место открытого хранения	-2		21,1	Автостоянка	
61А	м/место открытого хранения	-2		18,9	Автостоянка	
62А	м/место открытого хранения	-2		20	Автостоянка	
63А	м/место открытого хранения	-2		15,3	Автостоянка	
64А	м/место открытого хранения	-2		14,6	Автостоянка	
65А	м/место открытого хранения	-2		15,3	Автостоянка	
66А	м/место открытого хранения	-2		16,1	Автостоянка	
67А	м/место открытого хранения	-2		21,5	Автостоянка	
68А	м/место открытого хранения	-2		17,5	Автостоянка	
69А	м/место открытого хранения	-2		19,7	Автостоянка	
70А	м/место открытого хранения	-2		19,1	Автостоянка	

71А	м/место открытого хранения	-2		18,1	Автостоянка	
72А	м/место открытого хранения	-2		17,6	Автостоянка	
73А	м/место открытого хранения	-2		19,3	Автостоянка	
74А	м/место открытого хранения	-2		19,3	Автостоянка	
75А	м/место открытого хранения	-2		19,9	Автостоянка	
76А	м/место открытого хранения	-2		21,4	Автостоянка	
77А	м/место открытого хранения	-2		21,3	Автостоянка	
78А	м/место открытого хранения	-2		22,1	Автостоянка	
79А	м/место открытого хранения	-2		22,1	Автостоянка	
80А	м/место открытого хранения	-2		20,8	Автостоянка	
81А	м/место открытого хранения	-2		20,8	Автостоянка	
82А	м/место открытого хранения	-2		18,9	Автостоянка	
83А	м/место открытого хранения	-2		20	Автостоянка	
84А	м/место открытого хранения	-2		15,1	Автостоянка	
85А	м/место открытого хранения	-2		14,3	Автостоянка	
86А	м/место открытого хранения	-2		15,1	Автостоянка	
87А	м/место открытого хранения	-2		16,5	Автостоянка	
88А	м/место открытого хранения	-2		17,6	Автостоянка	
89А	м/место открытого хранения	-2		16,8	Автостоянка	
90А	м/место открытого хранения	-2		16,8	Автостоянка	
91А	м/место открытого хранения	-2		16,8	Автостоянка	
92А	м/место открытого хранения	-2		16,8	Автостоянка	
93А	м/место открытого хранения	-2		16,8	Автостоянка	
94А	м/место открытого хранения	-2		17,5	Автостоянка	
95А	м/место открытого хранения	-2		17,5	Автостоянка	
96А	м/место открытого хранения	-2		16,9	Автостоянка	
97А	м/место открытого хранения	-2		18,3	Автостоянка	
98А	м/место открытого хранения	-2		15,8	Автостоянка	
99А	м/место открытого хранения	-2		15,5	Автостоянка	
100А	м/место открытого хранения	-2		16,8	Автостоянка	
101А	м/место открытого хранения	-2		15	Автостоянка	
102А	м/место открытого хранения	-2		16	Автостоянка	
103А	м/место открытого хранения	-2		16,3	Автостоянка	

104A	м/место открытого хранения	-2		16,3	Автостоянка	
105A	м/место открытого хранения	-2		16,3	Автостоянка	
106A	м/место открытого хранения	-2		16,3	Автостоянка	
107A	м/место открытого хранения	-2		17	Автостоянка	
108A	м/место открытого хранения	-2		17	Автостоянка	
109A	м/место открытого хранения	-2		16,4	Автостоянка	
110A	м/место открытого хранения	-2		18	Автостоянка	
111A	м/место открытого хранения	-2		15,3	Автостоянка	
112A	м/место открытого хранения	-2		14,4	Автостоянка	
113A	м/место открытого хранения	-2		15	Автостоянка	
114A	м/место открытого хранения	-2		21,8	Автостоянка	
115A	м/место открытого хранения	-2		20,5	Автостоянка	
116A	м/место открытого хранения	-2		18,9	Автостоянка	
117A	м/место открытого хранения	-2		13,8	Автостоянка	
118A	м/место открытого хранения	-2		14,3	Автостоянка	
119A	м/место открытого хранения	-2		14,3	Автостоянка	
120A	м/место открытого хранения	-2		14	Автостоянка	
121A	м/место открытого хранения	-2		14,3	Автостоянка	
122A	м/место открытого хранения	-2		15,5	Автостоянка	
123A	м/место открытого хранения	-2		15,2	Автостоянка	
124A	м/место открытого хранения	-2		15,2	Автостоянка	
125A	м/место открытого хранения	-2		15,2	Автостоянка	
126A	м/место открытого хранения	-2		14,8	Автостоянка	
127A	м/место открытого хранения	-2		22,3	Автостоянка	
128A	м/место открытого хранения	-2		22,2	Автостоянка	
129A	м/место открытого хранения	-2		22,1	Автостоянка	
130A	м/место открытого хранения	-2		20,7	Автостоянка	
131A	м/место открытого хранения	-2		19,8	Автостоянка	
132A	м/место открытого хранения	-2		15,9	Автостоянка	
133A	м/место открытого хранения	-2		20,6	Автостоянка	
134A	м/место открытого хранения	-2		20,9	Автостоянка	
135A	м/место открытого хранения	-2		16,9	Автостоянка	
136A	м/место открытого хранения	-2		19,7	Автостоянка	

137А	м/место открытого хранения	-2		16,4	Автостоянка	
23Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		41	Автостоянка	
24Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		60,5	Автостоянка	
25Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-2		21,2	Автостоянка	
26Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-2		23,8	Автостоянка	
27Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-2		33,1	Автостоянка	
28Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		64,8	Автостоянка	
29Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		43,6	Автостоянка	
30Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		41,7	Автостоянка	
31Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		39,6	Автостоянка	
32Б	ячейка выгороженного хранения на 1 автомобиль	-2		33,1	Автостоянка	
33Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		42,8	Автостоянка	
34Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		41,7	Автостоянка	
35Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		56,6	Автостоянка	
36Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		64,5	Автостоянка	
37Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		59,8	Автостоянка	
38Б	ячейка выгороженного хранения на 2 автомобиля	-2		58,8	Автостоянка	
1.1К	Кладовая	-2		4,6	Кладовая	
1.2К	Кладовая	-2		4,8	Кладовая	
1.3К	Кладовая	-2		4,6	Кладовая	
1.4К	Кладовая	-2		4,3	Кладовая	
1.5К	Кладовая	-2		3,7	Кладовая	
1.6К	Кладовая	-2		5	Кладовая	
1.7К	Кладовая	-2		5,1	Кладовая	

1.8К	Кладовая	-2		6,2	Кладовая	
1.9К	Кладовая	-2		4,7	Кладовая	
1.10К	Кладовая	-2		4,5	Кладовая	
1.11К	Кладовая	-2		4,7	Кладовая	
1.12К	Кладовая	-2		4,3	Кладовая	
1.13К	Кладовая	-2		4,1	Кладовая	
1.14К	Кладовая	-2		6,4	Кладовая	
1.15К	Кладовая	-2		6,3	Кладовая	
2.1К	Кладовая	-2		4,7	Кладовая	
2.2К	Кладовая	-2		3,3	Кладовая	
2.3К	Кладовая	-2		7,5	Кладовая	
2.4К	Кладовая	-2		5,1	Кладовая	
2.5К	Кладовая	-2		8,1	Кладовая	
2.6К	Кладовая	-2		4,1	Кладовая	
2.7К	Кладовая	-2		4,2	Кладовая	
2.8К	Кладовая	-2		6,1	Кладовая	
2.9К	Кладовая	-2		6	Кладовая	
2.10К	Кладовая	-2		6,6	Кладовая	
2.11К	Кладовая	-2		5,7	Кладовая	
2.12К	Кладовая	-2		6,1	Кладовая	
2.13К	Кладовая	-2		9,2	Кладовая	
3.1К	Кладовая	-2		5,6	Кладовая	
3.2К	Кладовая	-2		5,6	Кладовая	
3.3К	Кладовая	-2		6,8	Кладовая	
3.4К	Кладовая	-2		9,1	Кладовая	
3.5К	Кладовая	-2		6,2	Кладовая	
3.6К	Кладовая	-2		6,1	Кладовая	
3.7К	Кладовая	-2		6	Кладовая	
3.8К	Кладовая	-2		6	Кладовая	
3.9К	Кладовая	-2		6,1	Кладовая	
3.10К	Кладовая	-2		6,4	Кладовая	
3.11К	Кладовая	-2		8,2	Кладовая	
3.12К	Кладовая	-2		3,9	Кладовая	

3.13К	Кладовая	-2		4	Кладовая	
3.14К	Кладовая	-2		5,8	Кладовая	
3.15К	Кладовая	-2		6,6	Кладовая	
4.1К	Кладовая	-2		6	Кладовая	
4.2К	Кладовая	-2		4,6	Кладовая	
4.3К	Кладовая	-2		4,5	Кладовая	
4.4К	Кладовая	-2		4,3	Кладовая	
4.5К	Кладовая	-2		5,4	Кладовая	
4.6К	Кладовая	-2		7,4	Кладовая	
4.7К	Кладовая	-2		6,7	Кладовая	
4.8К	Кладовая	-2		6,9	Кладовая	
4.9К	Кладовая	-2		5,5	Кладовая	
4.10К	Кладовая	-2		5,3	Кладовая	
4.11К	Кладовая	-2		6,3	Кладовая	
4.12К	Кладовая	-2		5,2	Кладовая	
4.13К	Кладовая	-2		7,8	Кладовая	
4.14К	Кладовая	-2		6	Кладовая	
5.1К	Кладовая	-2		3,8	Кладовая	
5.2К	Кладовая	-2		4,2	Кладовая	
5.3К	Кладовая	-2		4,9	Кладовая	
5.4К	Кладовая	-2		7	Кладовая	
5.5К	Кладовая	-2		5,6	Кладовая	
5.6К	Кладовая	-2		5	Кладовая	
5.7К	Кладовая	-2		5,8	Кладовая	
5.8К	Кладовая	-2		5,1	Кладовая	
5.9К	Кладовая	-2		5,1	Кладовая	
5.10К	Кладовая	-2		5	Кладовая	
5.11К	Кладовая	-2		6,1	Кладовая	
5.12К	Кладовая	-2		6	Кладовая	
5.13К	Кладовая	-2		6,2	Кладовая	

11. Изложить подраздел 15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений в части сведений, касающихся 2 этапа строительства - Секции № 3, Секции № 4, Секции № 5, Подземной автостоянки 2 этапа (под секциями 3,4,5) следующей информацией:

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Наименование помещения	Площадь помещения
Зоны коммерции 1	Нежилое помещение	1	секция 3	64,2		
Зоны коммерции 2	Нежилое помещение	1	секция 3	95,8		
Зоны коммерции 3	Нежилое помещение	1	секция 3	10,8		
Офис 1	Нежилое помещение	1	секция 3	265	Рабочая зона	200,5
					Зона совещаний	54,8
					С/у	6
					ПУИ	3,7
Офис 2	Нежилое помещение	1	секция 3	135,2	Рабочая зона	129,2
					С/у	6
Офис № 5.1	Нежилое помещение	1	секция 5	110,8	Офисное помещение	70
					тамбур	7,1
					Коридор	26,8
					с/у	6,9
Офис № 5.2	Нежилое помещение	1	секция 5	86,3	Офисное помещение	34,6
					тамбур	7
					Вестибюль	13,6
					Гардероб	3,3
					Коридор	22,8
					С/у	5
Офис № 5.3	Нежилое помещение	1	секция 5	157,5	Офисное помещение	28,8

					тамбур	7,1
					Вестибюль	24,5
					Коридор	20,5
					С/у	8,8
					Офисное помещение	67,8
Помещения Фитнеса	Нежилое помещение	1	секция 4	722	Вестибюль	19,3
					Гардероб	18,9
					Адм. пом.	11
					КУИ	3,8
					Раздевалка	9,2
					Душевая	6,7
					С/у	2,2
					Раздевалка	6,6
					Душевая	7,2
					С/у	2,3
					Медкабинет	14,2
					Тамбур	4,4
					Раздевалка	7,6
					С/у	2,2
					Душевая	4,5
					Коридор	67,4
					Раздевалка	10,5
					Раздевалка	10,9
					Зона игровой	41,6
					Комната для занятий	19,3
					Комната для занятий	22,2
					Спортзал	57,5
					Комната для занятий	14,3
					Коридор	22,3
					Тамбур	4,4
					Тех. пом.	4,7
					Фитобар	53,7
					С/у	4,6
					С/у	4,6
					КУИ	3,2
					Игровая	24,7
					Зал бассейна	146,5

					Тамбур	4,1
					Тренерская, инвентарная	5,5
					Сауна	7,8
					Душевая	6,9
					КУИ	4,1
		-1	Автостоянка		Электощитовая фитнеса	11,6
		-1	Автостоянка		тамбур-шлюз	4,7
		-1	Автостоянка		техническое помещение	44,8
Помещение сетей связи	Нежилое помещение	-1	Автостоянка	10		
Помещение сетей связи	Нежилое помещение	-1	Автостоянка	7,9		
Помещение сетей связи	Нежилое помещение	-1	Автостоянка	9,2		
Подсобное помещение управляющей компании	Нежилое помещение	-2	Автостоянка	33,4		
1.1К	Кладовая	-2	Автостоянка	5,3	Кладовая	
1.2К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,6	Кладовая	
1.3К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,3	Кладовая	
1.4К	Кладовая	-2	Автостоянка	8,2	Кладовая	
1.5К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,2	Кладовая	
1.6К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,6	Кладовая	
1.7К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,7	Кладовая	
1.8К	Кладовая	-2	Автостоянка	7,5	Кладовая	
1.9К	Кладовая	-2	Автостоянка	7,9	Кладовая	
1.10К	Кладовая	-2	Автостоянка	5,9	Кладовая	
1.11К	Кладовая	-2	Автостоянка	6,7	Кладовая	
1.12К	Кладовая	-2	Автостоянка	8	Кладовая	
1.13К	Кладовая	-2	Автостоянка	7	Кладовая	
1.14К	Кладовая	-2	Автостоянка	8	Кладовая	
1.15К	Кладовая	-2	Автостоянка	8,5	Кладовая	
2.1К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,5	Кладовая	
2.2К	Кладовая	-2	Автостоянка	5,3	Кладовая	
2.3К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,7	Кладовая	
2.4К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,2	Кладовая	
2.5К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,8	Кладовая	

2.6К	Кладовая	-2	Автостоянка	7,9	Кладовая	
2.7К	Кладовая	-2	Автостоянка	8	Кладовая	
2.8К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,3	Кладовая	
2.9К	Кладовая	-2	Автостоянка	7	Кладовая	
2.10К	Кладовая	-2	Автостоянка	6,8	Кладовая	
2.11К	Кладовая	-2	Автостоянка	6,3	Кладовая	
2.12К	Кладовая	-2	Автостоянка	7,5	Кладовая	
2.13К	Кладовая	-2	Автостоянка	6,8	Кладовая	
2.14К	Кладовая	-2	Автостоянка	7	Кладовая	
2.15К	Кладовая	-2	Автостоянка	7,8	Кладовая	
5.1К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,5	Кладовая	
5.2К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,1	Кладовая	
5.3К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,1	Кладовая	
5.4К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,1	Кладовая	
5.5К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,1	Кладовая	
5.6К	Кладовая	-2	Автостоянка	5,8	Кладовая	
5.7К	Кладовая	-2	Автостоянка	5,80	Кладовая	
5.8К	Кладовая	-2	Автостоянка	5	Кладовая	
5.9К	Кладовая	-2	Автостоянка	5,8	Кладовая	
5.10К	Кладовая	-2	Автостоянка	5,8	Кладовая	
5.11К	Кладовая	-2	Автостоянка	5,7	Кладовая	
5.12К	Кладовая	-2	Автостоянка	5,7	Кладовая	
5.13К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,4	Кладовая	
5.14К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,1	Кладовая	
4.1К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,1	Кладовая	
4.2К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,6	Кладовая	
4.3К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,8	Кладовая	
4.4К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,6	Кладовая	
4.5К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,7	Кладовая	
4.6К	Кладовая	-2	Автостоянка	6,5	Кладовая	
4.7К	Кладовая	-2	Автостоянка	6,00	Кладовая	
4.8К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,8	Кладовая	
4.9К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,8	Кладовая	
4.10К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,6	Кладовая	
3.1К	Кладовая	-2	Автостоянка	2,7	Кладовая	
3.2К	Кладовая	-2	Автостоянка	2,6	Кладовая	
3.3К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,5	Кладовая	
3.4К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,6	Кладовая	

3.5К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,6	Кладовая
3.6К	Кладовая	-2	Автостоянка	3	Кладовая
3.7К	Кладовая	-2	Автостоянка	3,00	Кладовая
3.8К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,5	Кладовая
3.9К	Кладовая	-2	Автостоянка	4,5	Кладовая
3.10К	Кладовая	-2	Автостоянка	2,6	Кладовая
3.11К	Кладовая	-2	Автостоянка	2,4	Кладовая

12. Изложить п. 16.1. Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади Раздела 16. О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) в части сведений, касающихся 1 этапа строительства - Секции № 1, Секции № 2, Секции № 7, Секции № 8, Подземной автостоянки 1 этапа (под секциями 1,2,7,8) в следующей редакции:

Условный номер	Вид помещения	Описание расположения	Назначение	Общая площадь, м2
1	Автостоянка (открытые проезды и проходы)	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	1954,4
2	Рампа	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	121,6
3	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	16,4
4	Лестничная клетка тип НЗ	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	21,8
5	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	41,1
6	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	13,5
7	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	12,1
8	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	9,9
9	Лестничная клетка тип НЗ	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	17,3
10	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	14,4
11	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	28,8
12	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	19
13	Коридор	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	24,2
14	Электрощитовая	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	65,7
15	Лестничная клетка тип НЗ	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	14,9
16	Лестничная клетка тип НЗ	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	21,2
17	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	17,7
18	Хладоцентр	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	80,8
19	Венткамера	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	146,1
20	КУИ	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	8
21	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	14,1
22	Тамбур-шлюз	минус 2 этаж	Общедомовые помещения	9,5
23	Венткамера	минус 2 этаж	место общего пользования	27,4
24	Венткамера	минус 2 этаж	место общего пользования	10,4

25	Проход	минус 2 этаж	место общего пользования	27,6
26	Проход	минус 2 этаж	место общего пользования	31,8
27	Проход	минус 2 этаж	место общего пользования	47,8
28	Проход	минус 2 этаж	место общего пользования	26,7
29	Проход	минус 2 этаж	место общего пользования	30
30	Автостоянка (открытые проезды и проходы)	минус 1 этаж	место общего пользования	1829,2
31	Тамбур-шлюз	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	18,3
32	Тамбур-шлюз	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	36,7
33	Тамбур-шлюз	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	13,5
34	Лестничная клетка тип НЗ	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	20,2
35	Венткамера	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	30,8
36	Насосная ПТ	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	78,5
37	Тамбур-шлюз	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	11,3
38	Тамбур-шлюз	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	19,0
39	ИТП	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	65,3
40	Мусорокамера	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	18,7
41	Тамбур-шлюз	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	28,3
42	Тамбур-шлюз	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	14,5
43	Венткамера	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	16,8
44	Электрощитовая	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	19,4
45	Электрощитовая	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	10,8
46	Коридор	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	30,3
47	Венткамера	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	19,2
48	Электрощитовая	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	13,2
49	Лестничная клетка тип НЗ	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	17,4
50	Лестничная клетка тип НЗ	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	21,2
51	Венткамера	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	29,6
52	Электрощитовая	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	31,8
53	Тех коридор	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	2,8
54	Помещение охраны	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	22,3
55	Лестничная клетка тип НЗ	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	22,0
56	Техническое помещение теплосетей	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	136,4
57	Тамбур-шлюз	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	17,5
58	С/у	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	3,0
59	Тамбур-шлюз	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	11,6
60	Тамбур-шлюз	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	9,5
61	Тех коридор	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	10,9
62	Серверная	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	7,7
63	Серверная	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	7,2

64	Серверная	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	4,0
65	Электрощитовая	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	8,2
66	Мусорокамера	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	14,3
67	Помещение сетей связи	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	7,8
68	Венткамера	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	42,1
69	ИТП	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	34,8
70	Коллекторная	минус 1 этаж	Общедомовые помещения	24,4
71	Галерея	этаж 1	Общедомовые помещения	647,5
72	Тамбур-шлюз	этаж 1	Общедомовые помещения	11,2
73	С/у	этаж 1	Общедомовые помещения	2,7
74	ПУИ	этаж 1	Общедомовые помещения	5,3
75	Мусорокамера	этаж 1	Общедомовые помещения	17,1
76	Гардероб	этаж 1	Общедомовые помещения	13,9
77	Тамбур-шлюз	этаж 1	Общедомовые помещения	32,2
78	Тамбур	этаж 1	Общедомовые помещения	14,1
79	Тамбур	этаж 1	Общедомовые помещения	7
80	Лестничная клетка типа Н3	этаж 1	Общедомовые помещения	39,3
81	Лестничная клетка, тип Н2	этаж 1	Общедомовые помещения	7,6
82	Тамбур-шлюз	этаж 1	Общедомовые помещения	21,8
83	Лестничная клетка тип Н2	этаж 1	Общедомовые помещения	24,1
84	тамбур	этаж 1	Общедомовые помещения	5,5
85	Лестничная клетка, тип Н3	этаж 1	Общедомовые помещения	23,1
86	Тамбур-шлюз	этаж 1	Общедомовые помещения	22,2
87	Тамбур	этаж 1	Общедомовые помещения	9,3
88	Тамбур	этаж 1	Общедомовые помещения	4,4
89	Лестничная клетка, тип Н3	этаж 1	Общедомовые помещения	28
90	Лестничная клетка, тип Н2	этаж 1	Общедомовые помещения	9
91	Тамбур-шлюз	этаж 1	Общедомовые помещения	21,4
92	Лестничная клетка, тип Н2	этаж 1	Общедомовые помещения	21,9
93	Тамбур	этаж 1	Общедомовые помещения	5,2
94	Лестничная клетка, тип Н3	этаж 1	Общедомовые помещения	24,1
95	Тамбур, тамбур, колясочная, вестибюль, межквартирный коридор, лестничная клетка, тип Н2, КУИ, с/у, тамбур-шлюз	Секция 1, этаж 2	место общего пользования	125,7
96	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), лестничная клетка, тип Н2, межквартирный коридор	Секция 1, этаж 3	место общего пользования	81,9
97	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), лестничная клетка, тип Н2, межквартирный коридор	Секция 1, этаж 4	место общего пользования	81,9

98	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), лестничная клетка, тип Н2, межквартирный коридор	Секция 1, этаж 5	место общего пользования	81,9
99	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), лестничная клетка, тип Н2, межквартирный коридор	Секция 1, этаж 6	место общего пользования	81,9
100	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), лестничная клетка, тип Н2, межквартирный коридор	Секция 1, этаж 7	место общего пользования	81,9
101	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), лестничная клетка, тип Н2, межквартирный коридор	Секция 1, этаж 8	место общего пользования	81,9
102	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, лестничная клетка, тип Н2, тех.этаж	Секция 1, этаж 9	место общего пользования	180,2
103	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, лестничная клетка, тип Н2	Секция 1, этаж 10	место общего пользования	68,3
104	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, лестничная клетка, тип Н2	Секция 1, этаж 11	место общего пользования	68,3
105	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, лестничная клетка, тип Н2	Секция 1, этаж 12	место общего пользования	68,3
106	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, лестничная клетка, тип Н2	Секция 1, этаж 13	техническое помещение	68,3
107	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), лестничная клетка, тип Н2, межквартирный коридор	Секция 1, этаж 14	место общего пользования	68,1
108	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), лестничная клетка, тип Н2, межквартирный коридор	Секция 1, этаж 15	место общего пользования	68,1
109	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), лестничная клетка, тип Н2, межквартирный коридор	Секция 1, этаж 16	место общего пользования	68,1
110	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), лестничная клетка, тип Н2, межквартирный коридор	Секция 1, этаж 17	место общего пользования	68,1

111	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, лестничная клетка, тип Н2	Секция 1, этаж 18	место общего пользования	68,1
112	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, лестничная клетка, тип Н2	Секция 1, этаж 19	место общего пользования	68,1
113	Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, лестничная клетка, тип Н2, лоджия	Секция 1, этаж 20	место общего пользования	66,8
114	Технический чердак, лестничная клетка, тип Н2, машинное помещение лифтов.	Секция 1, План технического чердака	техническое помещение	457,9
115	Лестничная клетка, тип Н2	Секция 1, План кровли	техническое помещение	68,6
116	Тамбур	Секция 2, 2 этаж	Техническое	4,9
117	Межквартирный коридор	Секция 2, 2 этаж	Техническое	38,5
118	КУИ	Секция 2, 2 этаж	Техническое	3,3
119	лоджия	Секция 2, 2 этаж	Техническое	1,5
120	Колясочная	Секция 2, 2 этаж	Техническое	20,7
121	Лестничная клетка	Секция 2, 2 этаж	Техническое	19,2
122	Межквартирный коридор	Секция 2, 3 этаж	Техническое	42,7
123	Лестничная клетка	Секция 2, 3 этаж	Техническое	18,5
124	лоджия	Секция 2, 3 этаж	Техническое	1,6
125	Межквартирный коридор	Секция 2, 4 этаж	Техническое	42,7
126	лоджия	Секция 2, 4 этаж	Техническое	1,6
127	Лестничная клетка	Секция 2, 4 этаж	Техническое	18,5
128	Межквартирный коридор	Секция 2, 5 этаж	Техническое	42,7
129	Лестничная клетка	Секция 2, 5 этаж	Техническое	18,5
130	лоджия	Секция 2, 5 этаж	Техническое	1,6
131	Межквартирный коридор	Секция 2, 6 этаж	Техническое	42,7
132	Лестничная клетка	Секция 2, 6 этаж	Техническое	18,5
133	лоджия	Секция 2, 6 этаж	Техническое	1,6
134	Межквартирный коридор	Секция 2, 7 этаж	Техническое	42,5
135	Лестничная клетка	Секция 2, 7 этаж	Техническое	18,5
136	лоджия	Секция 2, 7 этаж	Техническое	2,2
137	Межквартирный коридор	Секция 2, 8 этаж	Техническое	31,6
138	Лестничная клетка	Секция 2, 8 этаж	Техническое	18,5
139	лоджия	Секция 2, 8 этаж	Техническое	1,6
140	Техническое помещение, ЛК тип Л1	Секция 2, план чердака	техническое помещение	478,6
141	машинное помещение, ЛК тип Л1	Секция 2, кровля	техническое помещение	47,2

142	Тамбур, холл, лифтовой холл, межквартирный коридор, межквартирный коридор, КУИ, колясочная, ЛК тип Н2, техпомещение	Секция 7, этаж 2	место общего пользования	135,4
143	межквартирный коридор, межквартирный коридор, лифтовой холл, помещение инженерных коммуникаций, ЛК тип Н2	Секция 7, этаж 3	место общего пользования	82,9
144	межквартирный коридор, межквартирный коридор, лифтовой холл, помещение инженерных коммуникаций, ЛК тип Н2	Секция 7, этаж 4	место общего пользования	82,9
145	межквартирный коридор, межквартирный коридор, лифтовой холл, помещение инженерных коммуникаций, ЛК тип Н2	Секция 7, этаж 5	место общего пользования	82,9
146	межквартирный коридор, межквартирный коридор, лифтовой холл (тамбур-шлюз), тех. помещение, ЛК тип Н2	Секция 7, этаж 6	место общего пользования	83,2
147	межквартирный коридор, межквартирный коридор, лифтовой холл (тамбур-шлюз), тех. помещение, ЛК тип Н2	Секция 7, этаж 7	место общего пользования	83,2
148	межквартирный коридор, межквартирный коридор, лифтовой холл (тамбур-шлюз), тех. помещение, ЛК тип Н2	Секция 7, этаж 8	место общего пользования	83,2
149	межквартирный коридор, межквартирный коридор, лифтовой холл (тамбур-шлюз), тех. помещение, ЛК тип Н2	Секция 7, этаж 9	место общего пользования	83,2
150	межквартирный коридор, межквартирный коридор, лифтовой холл (тамбур-шлюз), тех. помещение, ЛК тип Н2	Секция 7, этаж 10	место общего пользования	83,2
151	межквартирный коридор, межквартирный коридор, лифтовой холл (тамбур-шлюз), тех. помещение, ЛК тип Н2	Секция 7, этаж 11	место общего пользования	82,9
152	Лестничная клетка, тип Н2, Тамбур-шлюз, Технический чердак, Венткамера ДУ	Секция 7, План технического чердака	техническое помещение	339,1
153	Лестничная клетка, тип Н2, Машинное помещение лифтов	Секция 7, План кровли. План машинного помещения лифта	техническое помещение	33,1

154	Межквартирный коридор, тамбур, ЛК тип Л1, колясочная, КУИ, лоджия	Секция 8, этаж 2	место общего пользования	92,3
155	Межквартирный коридор, ЛК тип Л1, лоджия	Секция 8, этаж 3	место общего пользования	67,5
156	Межквартирный коридор, ЛК тип Л1, лоджия	Секция 8, этаж 4	место общего пользования	67,5
157	Межквартирный коридор, ЛК тип Л1, лоджия	Секция 8, этаж 5	место общего пользования	67,5
158	Межквартирный коридор, ЛК тип Л1, лоджия	Секция 8, этаж 6	место общего пользования	67,5
159	Межквартирный коридор, ЛК тип Л1, лоджия	Секция 8, этаж 7	место общего пользования	67
160	Межквартирный коридор, ЛК тип Л1, лоджия	Секция 8, этаж 8	место общего пользования	60,9
161	Технический чердак, ЛК тип Л1	Секция 8, план чердака	техническое помещение	479,1
162	машинное помещение, ЛК тип Л1	Секция 8, кровля	техническое помещение	44,5

13. Изложить п. 16.1. Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади Раздела 16. О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) в части сведений, касающихся 2 этапа строительства - Секции № 3, Секции № 4, Секции № 5, Подземной автостоянки 2 этапа (под секциями 3,4,5) в следующей редакции:

Условный номер	Вид помещения	Описание расположения	Назначение	Общая площадь, м2
1	Проезды автостоянки	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	1977,30
2	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	24,50
3	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	18,00
4	Лестничная клетка, тип НЗ	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	22,90
5	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	12,40
6	Мусорокамера	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	11,60
7	Коридор	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	44,80
8	Электрощитовая	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	24,20
9	Электрощитовая	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	18,60
10	Венткамера	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	46,70
11	Насосная	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	141,80
12	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 1 этаж	техническое	43,00

13	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 1 этаж	Общественное	19,70
14	Лестничная клетка, тип НЗ	Автостоянка, минус 1 этаж	Общественное	17,60
15	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	5,00
16	Коридор	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	23,40
17	Венткамера	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	74,00
18	Электрощитовая	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	17,50
19	Венткамера	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	70,70
20	Лестничная клетка	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	21,60
21	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	7,10
22	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	14,10
23	Техническое помещение	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	3,20
24	Электрощитовая	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	13,20
25	Венткамера	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	13,60
26	ИТП	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	55,30
27	Помещение инженерных коммуникаций	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	168,70
28	Техническое помещение	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	2,80
29	Техническое помещение теплосетей	Автостоянка, минус 1 этаж	Техническое	102,4
30	Проезды автостоянки	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	1860,20
31	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	25,60
32	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	17,70
33	Лестничная клетка, тип НЗ	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	22,90
34	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	4,80
35	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	31,10
36	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	19,70
37	Лестничная клетка ЛК6, тип НЗ	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	17,60
38	Помещение инженерных коммуникаций	Автостоянка, минус 2 этаж	Общественное	22,80
39	Проход	Автостоянка, минус 2 этаж	Общественное	38,8
40	Проход	Автостоянка, минус 2 этаж	Общественное	57,8
41	Лестничная клетка	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	16,3
42	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	12,2

43	Тамбур-шлюз	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	14,1
44	Техническое помещение	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	3,2
45	Техническое помещение	Автостоянка, минус 2 этаж	Техническое	2,8
46	Коридор	Автостоянка, минус 2 этаж	Общественное	40,6
47	Коридор	Автостоянка, минус 2 этаж	Общественное	26
48	Коридор	Автостоянка, минус 2 этаж	Общественное	34,4
49	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Секция 3, 1 этаж	Общественное	22,3
50	Тамбур-шлюз	Секция 3, 1 этаж	Общественное	13,3
51	Тамбур	Секция 3, 1 этаж	Общественное	5
52	Помещение инженерных коммуникаций	Секция 3, 1 этаж	Общественное	27,9
53	Лестничная клетка (Н2)	Секция 3, 1 этаж	Общественное	7
54	Лестничная клетка (Н3)	Секция 3, 1 этаж	Общественное	15,4
55	Вестибюль	Секция 3, 1 этаж	Общественное	179,6
56	С/у	Секция 3, 1 этаж	Техническое	4,8
57	С/у	Секция 3, 1 этаж	Техническое	4,2
58	Галерея	Секция 3, 1 этаж	Общественное	54,1
59	Подсобное помещение управляющей компании	Секция 3, 1 этаж	Общественное	8,2
60	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций, колясочная, тамбур, тамбур, КУИ	Секция 3, 2 этаж	Общественное	137,4
61	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 3 этаж	Техническое	98
62	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 4 этаж	Техническое	98
63	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 5 этаж	Техническое	98

64	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 6 этаж	Техническое	98
65	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 7 этаж	Техническое	98
66	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 8 этаж	Техническое	98
67	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 9 этаж	Техническое	98
68	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 10 этаж	Техническое	98
69	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 11 этаж	Техническое	98
70	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 12 этаж	Техническое	98
71	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 13 этаж	Техническое	98
72	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 14 этаж	Техническое	98
73	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, пом.инж. Коммуникаций	Секция 3, 15 этаж	Техническое	98,8
74	Технический чердак, ЛК, тамбур-шлюз	Секция 3, технический чердак	Техническое	359
75	машинное помещение лифтов, ЛК	Секция 3, кровля	Техническое	34,9
76	Тамбур	Секция 4, 1 этаж	Общественное	13,8
77	Тамбур	Секция 4, 1 этаж	Общественное	6,7
78	Лифтовой холл	Секция 4, 1 этаж	Общественное	24,4

79	Лестничная клетка, тип Н2	Секция 4, 1 этаж	Техническое	17,1
80	Галерея	Секция 4, 1 этаж	Техническое	118,6
81	КУИ	Секция 4, 1 этаж	Техническое	4,4
82	Тамбур, тамбур, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение, ЛК, колясочная, КУИ	Секция 4, 2 этаж	Техническое	141,2
83	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 3 этаж	Техническое	76,7
84	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 4 этаж	Техническое	76,7
85	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 5 этаж	Техническое	76,7
86	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 6 этаж	Техническое	76,7
87	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 7 этаж	Техническое	76,7
88	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 8 этаж	Техническое	76,7
89	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 9 этаж	Техническое	76,7
90	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 10 этаж	Техническое	76,7

101	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 21 этаж	Техническое	76,7
102	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 22 этаж	Техническое	76,7
103	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 23 этаж	Техническое	76,7
104	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 24 этаж	Техническое	76,7
105	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 25 этаж	Техническое	76,7
106	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 26 этаж	Техническое	76,7
107	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 27 этаж	Техническое	76,7
108	ЛК, Лифтовой холл (тамбур-шлюз), межквартирный коридор, межквартирный коридор, инженерное помещение, инженерное помещение	Секция 4, 28 этаж	Техническое	76,7
109	Лестничная клетка, тамбур-шлюз, тех.помещение	Секция 4, технический чердак	Техническое	288,4
110	ЛК, машинное помещение лифтов, тамбур-шлюз	Секция 4, кровля	Техническое	56,5
111	Лестничная клетка	Секция 5, 1 этаж	Техническое	33,6
112	Тамбур	Секция 5, 1 этаж	Общественное	7,3
113	КУИ	Секция 5, 1 этаж	Техническое	5,5
114	Вестибюль	Секция 5, 1 этаж	Общественное	11

115	Колясочная	Секция 5, 1 этаж	Общественное	10,4
116	Выход из паркинга	Секция 5, 1 этаж	Техническое	9,1
117	Техническое помещение	Секция 5, 1 этаж	Техническое	3,4
118	Техническое помещение	Секция 5, 1 этаж	Техническое	2,7
119	Лестничная клетка, техническое помещение, техническое помещение	Секция 5, 2 этаж	Техническое	68
120	Лестничная клетка, техническое помещение, техническое помещение	Секция 5, 3 этаж	Техническое	68
121	Лестничная клетка, техническое помещение, техническое помещение	Секция 5, 4 этаж	Техническое	68
122	Лестничная клетка, техническое помещение, техническое помещение	Секция 5, 5 этаж	Техническое	68
123	Лестничная клетка, техническое помещение, техническое помещение	Секция 5, 6 этаж	Техническое	68
124	Лестничная клетка, техническое помещение, техническое помещение	Секция 5, 7 этаж	Техническое	68
125	Лестничная клетка, технический чердак, техническое помещение, венткамера	Секция 5, технический чердак	Техническое	455,9

14. Изложить п. 16.2. Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме Раздела 16. в части сведений, касающихся 1 этапа строительства - Секции № 1, Секции № 2, Секции № 7, Секции № 8, Подземной автостоянки 1 этапа (под секциями 1,2,7,8) и 2 этапа строительства - Секции № 3, Секции № 4, Секции № 5, Подземной автостоянки 2 этапа (под секциями 3,4,5) следующей информацией:

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	подземная часть	Электрооборудование РУ-0,4 кВ в помещениях электрощитовой жилого дома	Шкафы учёта, вводно-распределительные устройства, главные распределительные щиты, АВР
2	подземная часть	Электрооборудование в помещениях насосной станции пожаротушения и насосной станции хозяйственнопитьевого водоснабжения, электрооборудование помещения ИТП	Щиты силовые распределительные
3	надземная часть	Силовые этажные щиты	Электроснабжение квартир и МОП
4	надземная часть	Слаботочные этажные щиты	Сети связи
5	подземная и надземная часть	Электроосвещение	Искусственное электроосвещение помещений
6	подземная и надземная часть	Слаботочные системы	Сети связи
7	подземная	Индивидуальный тепловой пункт для систем: отопления, ГВС, вентиляции.	Отопление, вентиляция, ГВС

8	подземная и надземная часть	Насосные станции HYDRO MPC-E 3 CRE10-5, HYDRO Multi-E 3 CRE3-15, доочистка городской воды предусмотрен комплекс водоподготовки, для первого этапа q=6,46л/с, для второго этапа q=5,04л/с. Поквартирный учет счетчики CXB-15, ГВС-15 Насосные установки пожаротушения HYDRO MX 1/1 2CR32-5, NB 125-315/317	Водоснабжение, пожаротушение
9	подземная и надземная часть	Стояки бытовой канализации	Водоотведение
10	подземная и надземная часть	радиальные вентиляторы, осевые вентиляторы, клапаны противопожарные	Противодымная вентиляция
11	подземная и надземная часть	Лифтовое оборудование и подъемники	Вертикальный транспорт
12	надземная часть, отдельно стоящее здание	Трансформаторная подстанция	электроснабжение жилого комплекса
13	крыша	Газовая котельная	горячее водоснабжение жилого комплекса, горячее водоснабжение фитнеса
14	подземная и надземная часть	фитнесс бассейн, водоподготовка	водоснабжение
15	подземная и надземная часть	видеонаблюдение, контроль доступа	система безопасности

15. Изложить подраздел 19.7. О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу в следующей редакции:

19.7. О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу		
19.7.1. О количестве договоров участия в долевом строительстве Объект № 1		
19.7.1.1. Вид объекта долевого строительства	19.7.1.1.1. Жилые помещения	19.7.1.1.1.1. Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу
		19.7.1.1.1.2. Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 60
		19.7.1.1.1.3. Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
	19.7.1.1.2. Нежилые помещения	19.7.1.1.2.1. Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу 0
		19.7.1.1.2.2. Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
		19.7.1.1.2.3. Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0

		19.7.1.1.3.1. Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу 0
	19.7.1.1.3. Машино-места	19.7.1.1.3.2. Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 41
		19.7.1.1.3.3. Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
19.7.2. О площади объектов долевого строительства		
19.7.2.1. Вид объекта долевого строительства	19.7.2.1.1. Жилые помещения	19.7.2.1.1.1. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу 0
		19.7.2.1.1.2. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 17 535,6 кв.м
		19.7.2.1.1.3. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
	19.7.2.1.2. Нежилые помещения	19.7.2.1.2.1. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу 0
		19.7.2.1.2.2. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд 0
		19.7.2.1.2.3. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
	19.7.2.1.3. Машино-места	19.7.2.1.3.1. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу 0
		19.7.2.1.3.2. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 763,00 кв. м
		19.7.2.1.3.3. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
19.7.3. О цене договоров участия в долевом строительстве		
19.7.3.1. Вид объекта долевого строительства	19.7.3.1.1. Жилые	19.7.3.1.1.1. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу 0
		19.7.3.1.1.2. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений

	помещения	(взносов) в компенсационный фонд: 1 047 626 000,00 руб.
		19.7.3.1.1.3. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
		19.7.3.1.2.1. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу 0
	19.7.3.1.2. Нежилые помещения	19.7.3.1.2.2. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
		19.7.3.1.2.3. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
		19.7.3.1.3.1. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу
	19.7.3.1.3. Машино- места	19.7.3.1.3.2. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 55 510 000,00 руб.
		19.7.3.1.3.3. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0

19.7. О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу

19.7.1. О количестве договоров участия в долевом строительстве **Объект № 2**

19.7.1.1. Вид объекта долевого строительства	19.7.1.1.1. Жилые помещения	19.7.1.1.1.1. Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу 0
		19.7.1.1.1.2. Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 2
		19.7.1.1.1.3. Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
	19.7.1.1.2. Нежилые помещения	19.7.1.1.2.1. Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу 0
		19.7.1.1.2.2. Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
		19.7.1.1.2.3. Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0

		19.7.1.1.3.1. Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу 0
	19.7.1.1.3. Машино-места	19.7.1.1.3.2. Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
		19.7.1.1.3.3. Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
19.7.2. О площади объектов долевого строительства		
19.7.2.1. Вид объекта долевого строительства	19.7.2.1.1. Жилые помещения	19.7.2.1.1.1. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу 0
		19.7.2.1.1.2. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <u>20 697,3 кв.м</u>
		19.7.2.1.1.3. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
	19.7.2.1.2. Нежилые помещения	19.7.2.1.2.1. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу 0
		19.7.2.1.2.2. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд 0
		19.7.2.1.2.3. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
	19.7.2.1.3. Машино-места	19.7.2.1.3.1. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу 0
		19.7.2.1.3.2. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
		19.7.2.1.3.3. Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
19.7.3. О цене договоров участия в долевом строительстве		
19.7.3.1. Вид объекта долевого строительства	19.7.3.1.1. Жилые помещения	19.7.3.1.1.1. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу 0
		19.7.3.1.1.2. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <u>1 291 570 800,00 руб.</u>

		19.7.3.1.1.3. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
	19.7.3.1.2. Нежилые помещения	19.7.3.1.2.1. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу 0
		19.7.3.1.2.2. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
		19.7.3.1.2.3. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0
	19.7.3.1.3. Машино-места	19.7.3.1.3.1. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу 0
		19.7.3.1.3.2. Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
		19.7.3.1.3.3. Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика 0

16. Изложить пп. 23.1.1. Раздела 23. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте в отношении Предельных параметров разрешенного строительства в следующей редакции:

Раздел 23. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте	
		Предельные параметры разрешенного строительства:	
		Четыре секции переменной этажности (№ ГП 1.1, ГП 1.2, ГП 1.8, ГП 1.7 по ПЗУ) со встроенными помещениями общественного назначения, часть № 1 встроено-пристроенной подземной автостоянки в осях А/1; А/11; Е/11; Е/4; И/4; И/1 (№ ГП 1.6 по ПЗУ) – 1 этап строительства многофункционального жилого комплекса переменной этажности:	
		Площадь земельного участка (по ГПЗУ), м ²	14 058,0
		Площадь застройки, м ²	4 490,5
		Площадь застройки подземной автостоянки, м ²	6 023,2
		Количество этажей, в том числе:	11,15,23
		- подземных	2
		Строительный объем, м ³ , в том числе:	168 458,5
		- подземной части	44 571,3
Общая площадь квартир, м ²	17 539,8		
Количество квартир	226		
Площадь встроено-пристроенных помещений, в том числе:	1 225,9		

Офис № 1	112,5
Офис № 2	206,5
Офис № 3	273,0
Офис № 4	205,0
Офис № 5	205,6
Офис № 6	223,3
Площадь помещений связи (кв.м.)	16,8
Площадь помещений кладовых (кв.м.)	394,1
Площадь ячеек выгороженного хранения (кв.м.)	1 498,0
Вместимость автостоянки, в том числе (м/мест):	198
Количество ячеек выгороженного хранения на 1 автомобиль (шт.)	17
Количество ячеек выгороженного хранения на 2 автомобиль (шт.)	22
Три секции переменной этажности (№ ГП 1.3, ГП 1.4, ГП 1.5 по ПЗУ) со встроенными помещениями общественного назначения, часть № 2 встроено-пристроенной подземной автостоянки (№ ГП 1.9 по ПЗУ) – 2 этап строительства многофункционального жилого комплекса переменной этажности	
Площадь земельного участка (по ГПЗУ), м ²	14 058,0
Площадь застройки, м ²	2 197,4
Площадь застройки подземной автостоянки, м ²	5 230,2
Количество этажей, в том числе:	9,18,31
- подземных	2
Строительный объем, м ³ , в том числе:	166 860,0
- подземной части	39 220,6
Общая площадь квартир, м ²	24 294,1
Количество квартир	267
Площадь встроено-пристроенных помещений офисов (кв.м.)	754,8
Общая площадь помещений фитнеса для детей (кв.м)	722,0
Общая площадь зон коммерции (кв.м.)	170,8
Площадь помещений кладовых (кв.м.)	334,8
Площадь подсобных помещений УК (кв.м.)	33,4
Площадь помещений сетей связи (кв.м.)	10,0
Площадь помещений сетей связи (кв.м.)	7,9
Площадь помещений сетей связи (кв.м.)	9,2

09.12.2020 г.
 Директор
 ООО «ПРИНЦИП-ПРОСПЕКТ»



Кизияров А.Г.