



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"КОМПЛЕКСНАЯ МАЛОЭТАЖНАЯ
ЗАСТРОЙКА "АЛЕКСАНДРИЯ"

наименование застройщика (фамилия, имя,
отчество – для граждан, полное наименование
организации – для юридических лиц)

142074, Московская область, г.
Домодедово, д. Калачево, территория
КМЖЗ Александрия, стр. 1А,
+7(905)739-85-88,
ivan.surovenkov@kfamily.ru

почтовый индекс и адрес, адрес электронной
почты

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 18.10.2021

№ RU50-28-19727-2021

I. Министерство жилищной политики Московской области

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти

субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу

разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает
ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального
строительства; ~~линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав
линейного объекта; завершеного работами по сохранению объекта культурного наследия,~~
при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и
безопасности объекта

«Комплекс малоэтажной жилой застройки «Александрия» расположенный по адресу: Московская область, г. Домодедово, д. Калачево 1, 2, 3, 4 очереди строительства»

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Московская область, Домодедовский район, д. Калачево

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:

50:28:0110150:2802; 50:28:0110150:2803; 50:28:0110150:2776; 50:28:0110150:2777;
50:28:0110150:2778; 50:28:0110150:2779; 50:28:0110150:2780; 50:28:0110150:2804;
50:28:0110150:2807; 50:28:0110150:2810; 50:28:0110150:2811; 50:28:0110150:2812;
50:28:0110150:2813; 50:28:0110150:2814; 50:28:0110150:2816; 50:28:0110150:2820

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № **RU50-41-5409-2016**, дата выдачи **15.07.2016**, орган, выдавший разрешение на строительство **Министерство строительного комплекса Московской области**.

II. Сведения об объекте капитального строительства			
Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
4-х квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	2490,00	2490,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	450,00	450,00
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
6-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	3629,00	3629,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	666,40	666,40
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1

6-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	3629,00	3629,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	666,40	666,40
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
7-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	4199,00	4199,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	774,50	774,50
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
7-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	4199,00	4199,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	774,50	774,50
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
8-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	4768,00	4768,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	882,80	882,80
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
8-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	4768,00	4768,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	882,80	882,80
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-

Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
8-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	4768,00	4768,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	882,80	882,80
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
8-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	4768,00	4768,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	882,80	882,80
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
8-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	4768,00	4768,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	882,80	882,80
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
9-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	5338,00	5338,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	990,90	990,90
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
9-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	5338,00	5338,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-

Общая площадь	кв. м	990,90	990,90
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
9-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	5338,00	5338,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	990,90	990,90
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
9-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	5338,00	5338,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	990,90	990,90
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
10-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	5907,00	5907,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	1099,30	1099,30
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
10-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Строительный объем - всего	куб. м	5907,00	5907,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	1099,30	1099,30
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			

2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество помещений		-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей	шт.	-	-
в том числе подземных		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
2.2. Объекты жилищного фонда			
4-х квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	374,00
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	4
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	4/-	4/374,00
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений	кв. м	374,00	374,00

(с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
6-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	548,80
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	6
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	6/-	6/548,80
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-

4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	548,80	548,80
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
6-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	548,80
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	6
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	6/-	6/548,80
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-

3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	548,80	548,80
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
7-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	636,20
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	7
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	7/-	7/636,20

1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	636,20	636,20
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
7-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	636,20
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	7
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-

Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	7/-	7/636,20
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	636,20	636,20
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
8-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	723,60
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	8

Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	8/-	8/723,60
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	723,60	723,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
8-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	723,60
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2

в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	8
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	8/-	8/723,60
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	723,60	723,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
8-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	723,60
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в	кв. м	-	-

многоквартирном доме			
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	8
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	8/-	8/723,60
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	723,60	723,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
8-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	723,60

Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	8
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	8/-	8/723,60
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	723,60	723,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
8-ми квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений	кв. м	-	723,60

(за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)			
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	8
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	8/-	8/723,60
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	723,60	723,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-

9-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	811,00
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	9
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	9/-	9/811,00
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	811,00	811,00
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-

			песчаная
Иные показатели		-	-
9-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	811,00
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	9
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	9/-	9/811,00
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	811,00	811,00
Сети и системы инженерно- технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно- ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатны й керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с

			наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
9-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	811,00
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	9
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	9/-	9/811,00
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	811,00	811,00
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол.

			220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
9-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	811,00
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	9
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	9/-	9/811,00
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	811,00	811,00
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич

Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
10-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	898,40
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	10
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	10/-	10/898,40
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	898,40	898,40
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые
Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и

			облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
10-ти квартирный жилой дом - 2 очередь: 1 этап			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	898,40
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	10
Количество студий	шт.	-	-
Общая площадь студий	кв. м	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	10/-	10/898,40
1-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	898,40	898,40
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	свайно-ростверковые

Материалы стен		-	крупноформатный керамический блок и облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		-	сборные ж/бетонные тол. 220 мм
Материалы кровли		-	двускатная с наружным водостоком, цементно-песчаная
Иные показатели		-	-
3. Объекты производственного назначения			
Наименование производственного объекта		-	-
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
4. Линейные объекты			
Наименование производственного объекта		-	-
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-

Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания		-	-
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м2	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического(-их) плана(-ов):

технические планы (16 шт.) от 18.08.2021, от 17.08.2021, кадастровый инженер Шуянцев Дмитрий Юрьевич, СНИЛС: 071-183-893 65.

Первый заместитель
министра жилищной
политики Московской
области

(должность уполномоченного лица
органа, осуществляющего выдачу
разрешения на строительство)

18.10.2021



(электронная подпись)

Ращепкина Людмила
Владимировна

(расшифровка
подписи)