



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Общество с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика)

"Стройсервискомплект", 141195, Московская

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

область, г. Фрязино, ул. Барские Пруды, д. 1, кв.

полное наименование организации – для

Оф.2, lls1979@mail.ru

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.01.2019

№ RU50-14-12943-2019

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;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

«Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (2 этап поз. 147-150, 151А, 151Б, 152-158, 166)»

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

расположенного по адресу:

Дом № 149: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варежки, ул. Виноградная, д. 6. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 17.01.2018 № 126.

Дом № 166: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варежки, ул. Каштановая, д. 1. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 20.09.2017 № 5788.

Дом № 150: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варежки, ул. Виноградная, д. 6, к. 1. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 12.10.2017 № 6345.

Дом № 151а: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варежки, ул. Виноградная, д. 8, к. 2. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 20.09.2017 № 5789.

Дом № 157: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варежки, ул. Виноградная, д. 3, к. 2. Постановление Администрации Щёлковского

муниципального района от 31.01.2018 № 417.

Дом № 154: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варезки, ул. Берёзовая, д. 18, к. 2. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 03.08.2017 № 4895.

Дом № 148: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варезки, ул. Виноградная, д. 4. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 17.01.2018 № 112.

Дом № 152: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варезки, ул. Берёзовая, д. 18. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 03.08.2017 № 4898.

Дом № 147: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варезки, ул. Виноградная, д. 2. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 03.08.2017 № 4896.

Дом № 156: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варезки, ул. Виноградная, д. 3, к. 1. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 20.09.2017 № 5790.

Дом № 153: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варезки, ул. Берёзовая, д. 18, к. 1. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 03.08.2017 № 4894.

Дом № 155: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варезки, ул. Виноградная, д. 1. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 03.08.2017 № 4897.

Дом № 158: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варезки, ул. Виноградная, д. 3, к. 3. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 31.01.2018 № 434.

Дом № 151б: Российская Федерация, Московская обл., Щелковский м. р-н, г.п. Загорянский, кв-л Варезки, ул. Виноградная, д. 8, к. 1. Постановление Администрации Щёлковского муниципального района от 20.09.2017 № 5791.

(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: 50:14:0040116:2154; 50:14:0040116:2155; 50:14:0040110:2156; 50:14:0040116:2157; 50:14:0040116:2159; 50:14:0040116:2160; 50:14:0040116:2161; 50:14:0040116:2162

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

№ **RU50-36-6471-2016**, дата выдачи **18.11.2016**, 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			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №158 (2 этап)			
Строительный объем - всего	куб.м	4800,00	4937,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	1487,20

Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №157 (2 этап)			
Строительный объем - всего	куб.м	4800,00	4908,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	1484,00
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №156			
Строительный объем - всего	куб.м	4800,00	4910,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	1473,90
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №155 (2 этап)			
Строительный объем - всего	куб.м	4800,00	5019,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	1484,50
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1

3-этажный жилой дом №154 (2 этап)			
Строительный объем - всего	куб.м	4800,00	4910,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	1484,50
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно- пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №153			
Строительный объем - всего	куб.м	-	4910,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	1484,50
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно- пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №166			
Строительный объем - всего	куб.м	3212,00	3347,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	990,90
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно- пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №152			
Строительный объем - всего	куб.м	4800,00	4910,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	1484,50

Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №151А (2 этап)			
Строительный объем - всего	куб.м	9510,00	9168,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	2795,70
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
3-этажный жилой дом №151Б (2 этап)			
Строительный объем - всего	куб.м	6340,00	6378,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	1873,50
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №150 (2 этап)			
Строительный объем - всего	куб.м	11667,00	12658,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	3872,40
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1

Малоэтажный многоквартирный жилой дом №149 (2 этап)			
Строительный объем - всего	куб.м	8750,00	9473,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	2863,20
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно- пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №147 (2 этап)			
Строительный объем - всего	куб.м	8750,00	9978,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	2887,80
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно- пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №148 (2 этап)			
Строительный объем - всего	куб.м	8750,00	9274,00
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	-	2867,40
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно- пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного 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 подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №158 (2 этап)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1107,70
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		2	2
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	24/-	24/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-

1-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/437,20
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/670,50
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1148,00
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
Малозэтажный многоквартирный жилой дом №157 (2 этап)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1104,30
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		2	2
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том	шт./кв.м	24/-	24/-

числе:			
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/436,20
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/668,10
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1144,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №156			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1111,30
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		2	2
Количество студий	шт.	-	-

Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	24/-	24/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/437,70
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/673,60
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1151,90
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
Малозэтажный многоквартирный жилой дом №155 (2 этап)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1106,90
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-

Количество секций		2	2
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	24/-	24/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/437,90
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/669,00
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1147,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
3-этажный жилой дом №154 (2 этап)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1107,80
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-

Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		2	2
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	24/-	24/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/440,40
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/668,50
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1149,50
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №153			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1108,90
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь	кв.м	-	-

общего имущества в многоквартирном доме			
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		2	2
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	24/-	24/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/440,40
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/668,50
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1149,50
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №166			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	706,90

Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		1	1
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	14/-	14/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	6/240,80
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	7/394,60
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	1/71,50
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	741,40
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №152			
Общая площадь жилых помещений (за	кв.м.	-	1109,40

исключением балконов, лоджий, веранд и террас)			
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		2	2
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	24/-	24/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/436,90
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/672,50
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1150,00
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			

Малоэтажный многоквартирный жилой дом №151А (2 этап)

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	2085,60
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		3	3
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	36/-	36/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	27/1442,00
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	9/643,60
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	2151,40
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь

Иные показатели			
3-этажный жилой дом №151Б (2 этап)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1385,20
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		2	2
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	24/-	24/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	18/972,30
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	6/412,90
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	1434,20
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные

Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №150 (2 этап)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	2767,70
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		4	4
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	48/-	48/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	36/1929,50
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	12/838,20
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	2898,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-

Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №149 (2 этап)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	2009,40
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		2	2
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	45/-	45/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	27/1039,50
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	18/969,90
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	2346,50
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-

Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №147 (2 этап)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	2068,90
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		2	2
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	36/-	36/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	27/1443,80
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	9/625,10
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4- комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	2171,80
Сети и системы инженерно-		-	-

технического обеспечения			
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
Малозэтажный многоквартирный жилой дом №148 (2 этап)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	2068,00
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций		3	3
Количество студий	шт.	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	36/-	36/-
Общая площадь студий	кв.м	-	-
1-комнатные	шт./кв.м	-/-	27/1443,70
2-комнатные	шт./кв.м	-/-	9/624,30
3-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и	кв.м.	-	2171,00

террас)			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный ж/б ростверг
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	сборные ж/б плиты
Материалы кровли		-	технониколь
Иные показатели			
3. Объекты производственного назначения			
Наименование производственного объекта		-	-
Тип производственного объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели			
4. Линейные объекты			
Категория (класс)		-	-
Протяженность		-	-
Мощность		-	-

(пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		-	-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		-	-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность		-	-
Иные показатели			
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №158 (2 этап)			
Класс энергоэффективности здания		-	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №157 (2 этап)			
Класс энергоэффективности здания		-	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых		-	-

проемов			
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №156			
Класс энергоэффективности здания		-	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №155 (2 этап)			
Класс энергоэффективности здания		-	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
3-этажный жилой дом №154 (2 этап)			
Класс энергоэффективности здания		-	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №153			
Класс энергоэффективности здания		-	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249

Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №166			
Класс энергоэффективности здания		-	C
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №152			
Класс энергоэффективности здания		-	C
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №151А (2 этап)			
Класс энергоэффективности здания		-	C
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
3-этажный жилой дом №151Б (2 этап)			
Класс энергоэффективности		-	C

здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №150 (2 этап)			
Класс энергоэффективности здания		-	C
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №149 (2 этап)			
Класс энергоэффективности здания		-	C
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
Малоэтажный многоквартирный жилой дом №147 (2 этап)			
Класс энергоэффективности здания		-	C
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

проемов			
Малозэтажный многоквартирный жилой дом №148 (2 этап)			
Класс энергоэффективности здания		-	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	249
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

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

от 14.02.2018 (3 шт), кадастровый инженер – Пивиков Дмитрий Евгеньевич, № квалификационного аттестата 77-16-145;
от 03.11.2017 (4 шт), кадастровый инженер – Новосельцева Татьяна Юрьевна, № квалификационного аттестата 50-13-950;
от 09.01.2018 (1 шт), кадастровый инженер – Пивиков Дмитрий Евгеньевич, № квалификационного аттестата 77-16-145;
от 06.09.2017 (5 шт), кадастровый инженер – Новосельцева Татьяна Юрьевна, № квалификационного аттестата 50-13-950;
от 16.02.2018 (1 шт), кадастровый инженер – Пивиков Дмитрий Евгеньевич, № квалификационного аттестата 77-16-145

Выдано в соответствии с решением суда от 17.01.2019 № А41-74558/18

**Министр жилищной
политики Московской
области**

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)
30.01.2019



И.А. Федотова
(расшифровка подписи)