

его почтовый индекс и адрес)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
 на ввод объекта в эксплуатацию**

№ Ru 54303000 - 49

1. Мэрия города Новосибирска  
 (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)

руководствуясь **статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации,**  
 разрешает ввод в эксплуатацию **построенного, реконструированного** объекта капитального  
 (ненужное зачеркнуть)

строительства жилых домов №№ 5, 6, 7 (по генплану), трансформаторной подстанции № 8 (по генплану), распределительного пункта со встроенной трансформаторной подстанцией № 9 (по генплану) – I этап строительства многоквартирных многоквартирных жилых домов со встроенными помещениями общественного назначения, трансформаторной подстанцией, распределительным пунктом со встроенной трансформаторной подстанцией (на земельном участке с кадастровым номером 54:35:074245:14, площадью – 87012,0 м<sup>2</sup>)

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

тирных многоквартирных жилых домов со встроенными помещениями общественного назначения, трансформаторной подстанцией, распределительным пунктом со встроенной трансформаторной подстанцией (на земельном участке с кадастровым номером 54:35:074245:14, площадью – 87012,0 м<sup>2</sup>)

расположенного по адресу Новосибирская область, г. Новосибирск, Октябрьский район,  
 (полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

ул. Большевикская, 120 стр., ул. Большевикская, 118 стр., ул. Большевикская, 116 стр., ул. Большевикская, 108 стр.  
 Российской Федерации, административного района и т. д. или строительный адрес)

**2. Сведения об объекте капитального строительства**

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
-------------------------	-------------------	------------	------------

**I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта**

<b>Жилой дом № 5 (по генплану)</b>			
Строительный объем – всего	куб.м	36349,0	36349,0
в том числе надземной части	куб.м	34121,0	34121,0
Общая площадь	кв. м	8940,3	8940,3
<b>Жилой дом № 6 (по генплану)</b>			
Строительный объем – всего	куб.м	36349,0	36349,0
в том числе надземной части	куб.м	34121,0	34121,0
Общая площадь	кв. м	8921,8	8921,8
<b>Жилой дом № 7 (по генплану)</b>			
Строительный объем – всего	куб.м	36349,0	36349,0
в том числе надземной части	куб.м	34121,0	34121,0
Общая площадь	кв. м	8955,4	8955,4
<b>Трансформаторная подстанция № 8 (по генплану)</b>			
Строительный объем – всего	куб.м	95,3	95,3
в том числе надземной части	куб.м	95,3	95,3
Общая площадь	кв. м	23,0	23,0
Количество этажей	штук	1	1
<b>Распределительный пункт со встроенной трансформаторной подстанцией № 9 (по генплану)</b>			
Строительный объем – всего	куб.м	480,0	480,0
в том числе надземной части	куб.м	480,0	480,0
Общая площадь	кв. м	89,9	89,9
Количество этажей	штук	1	1

**II. Нежилые объекты**

Объекты непроизводственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)

Количество мест  
 Количество посещений  
 Вместимость

**Объекты производственного назначения**

<b>Трансформаторная подстанция № 8 (по генплану)</b>			
Мощность	кВА	2×1250	2×1250

Материалы фундаментов – железобетон;  
 Материалы стен – железобетон;  
 Материалы перекрытий – железобетон;  
 Материалы кровли – рулонная.

<b>Распределительный пункт со встроенной трансформаторной подстанцией № 9 (по генплану)</b>			
Мощность	кВ	6	6

Материалы фундаментов – бетон;  
 Материалы стен – кирпич;  
 Материалы перекрытий – железобетон;  
 Материалы кровли – рулонная.



Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
-------------------------	-------------------	------------	------------

**III. Объекты жилищного строительства**  
*Жилой дом № 5 (по генплану)*

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	6853,9	6853,9
Количество этажей	штук	19	19
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир – всего	штук/кв. м	134/6853,9	134/6853,9
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв. м	50/1811,1	50/1811,1
2-комнатные	штук/кв. м	67/3752,5	67/3752,5
3-комнатные	штук/кв. м	17/1290,3	17/1290,3
4-комнатные	штук/кв. м	-	-
более, чем 4-комнатные	штук/кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	7623,7	7623,7

*Жилой дом № 6 (по генплану)*

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	6841,8	6841,8
Количество этажей	штук	19	19
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир – всего	штук/кв. м	134/6841,8	134/6841,8
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв. м	50/1810,2	50/1810,2
2-комнатные	штук/кв. м	67/3754,1	67/3754,1
3-комнатные	штук/кв. м	17/1277,5	17/1277,5
4-комнатные	штук/кв. м	-	-
более, чем 4-комнатные	штук/кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	7549,3	7549,3

*Жилой дом № 7 (по генплану)*

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	6862,6	6862,6
Количество этажей	штук	19	19
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир – всего	штук/кв. м	134/6862,6	134/6862,6
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв. м	50/1815,0	50/1815,0
2-комнатные	штук/кв. м	67/3765,3	67/3765,3
3-комнатные	штук/кв. м	17/1282,3	17/1282,3
4-комнатные	штук/кв. м	-	-
более, чем 4-комнатные	штук/кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	7570,1	7570,1

Материалы фундаментов – железобетон;  
Материалы стен – кирпич;  
Материалы перекрытий – железобетон;  
Материалы кровли – плоская, наплавленная.

**IV. Стоимость строительства**  
*Жилой дом № 5 (по генплану)*

Стоимость строительства объекта – всего  
в том числе строительно-монтажных работ

тыс. рублей      250 417,528

тыс. рублей      223 696,097

*Жилой дом № 6 (по генплану)*

Стоимость строительства объекта – всего  
в том числе строительно-монтажных работ

тыс. рублей      243 599,238

тыс. рублей      216 877,808

*Жилой дом № 7 (по генплану)*

Стоимость строительства объекта – всего  
в том числе строительно-монтажных работ

тыс. рублей      242 297,031

тыс. рублей      216 249,601

*Трансформаторная подстанция № 8 (по генплану)*

*Распределительный пункт со встроенной трансформаторной подстанцией № 9 (по генплану)*

Стоимость строительства объекта – всего  
в том числе строительно-монтажных работ

тыс. рублей      20 940,0

тыс. рублей      19 940,0

Начальник управления архитектурно-строительной инспекции мэрии города Новосибирска

  
(подпись)

А. И. Мотыга  
(расшифровка подписи)

«      » марта 2014 г.

М.П.

