

Кому Обществу с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика, фамилия, имя, отчество для граждан)

«Западное»

полное наименование организации – для юридических лиц

656038, Алтайский край, г. Барнаул,

его почтовый индекс и адрес

пр-кт Ленина, 58

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU 22302000- 26

1. Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула

(наименование уполномоченного органа местного самоуправления, осуществляющего выдачу разрешения на ввод в эксплуатацию)

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства

9-ти этажный жилой дом.

(наименование объекта в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу: Алтайский край, г. Барнаул,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта Российской Федерации,

ул. Гущина, 161а

административного района и т.д. или строительный адрес)

Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	22270,3	22476,0
в том числе надземной части	куб.м	20339,1	20615,0
Общая площадь	кв.м	5870,6	4927,4
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий	шт	1	1
II. Линейные объекты.			
1. Водопроводная сеть ул. Гущина, 161а(вс):			
Общая протяженность водопроводной сети	м	45,0	45,0
В т.ч. водопровод D=110	м	45,0	45,0
Количество смотровых колодцев	шт	1	1
Количество домовых выпусков	шт	1	1
2. Канализационная сеть ул. Гущина, 161а(кс):			
Общая протяженность канализационной сети	м	389,5	389,5
В т.ч. протяженность сети D=160	м	389,5	389,5
Количество смотровых колодцев	шт	15	15
Количество домовых выпусков	шт	2	2
3. Сеть электроснабжения КЛ-0,4кВ ул. Гущина, 161а(эс):			
Общая протяженность сети	м	390,0	390,0
Общая протяженность кабельной линии	м	375,0	375,0
В т.ч. протяженность кабеля АПВБШв 4х240	м	375,0	375,0
4. Тепловая сеть ул. Гущина, 161а(тс)			
Общая протяженность тепловой сети	м	248,5	248,5
В т.ч. трубопроводов D=76	м	186,4	186,4
В т.ч. трубопроводов D=57	м	62,1	62,1
Количество домовых выпусков	шт	1	1

III. Объекты жилищного строительства

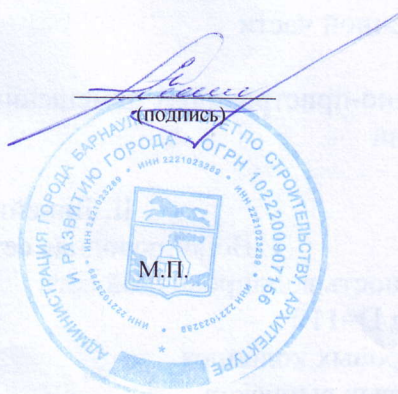
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	3589,0	3574,1
Количество этажей	штук	9	9
Количество блок-секций	подъездов	2	2
Количество квартир - всего	штук/кв. м	142/3589,0	142/3574,1
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв. м	140	68/2041,5
2-комнатные	штук/кв. м	2	2/90,0
3-комнатные	штук/кв. м	-	-
4-комнатные	штук/кв. м	-	-
более чем 4-комнатные	штук/кв. м	-	-
Квартиры студии	штук/кв. м	-	72/1442,6
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд, террас)	кв.м	4164,0	3867,3
Материалы фундаментов	железобетон		
Материалы стен	кирпич		
Материалы перекрытий	сборные многопустотные ж/б плиты		
Материалы кровли	рулонное покрытие		

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта			
- всего	тыс. рублей	-	-
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей	-	-

Заместитель председателя комитета по
строительству комитета по
строительству, архитектуре
и развитию города

«30» сентября 2015г.



А.А. Бобров
(расшифровка подписи)