

Кому ООО «Новый Город»
(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации - для юридических лиц),
660010, г. Красноярск, пр. Красноярский рабочий, 160
(его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

RU- 24308000

№ 01/7019-02

Дата 24.12.2012

1. Администрация г. Красноярск
(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,
(ненужное зачеркнуть)

отремонтированного объекта капитального строительства: жилого дома № 9, инженерного
(наименование объекта)

обеспечения, на территории 2-го градостроительного комплекса микрорайона 6А Северного
жилого района в г. Красноярске

(капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу Красноярский край, г. Красноярск, Советский район, ул. 9 Мая -
(адрес объекта капитального строительства)

ул. Урванцева (почтовый адрес: ул. Урванцева, д. 7)

с указанием субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

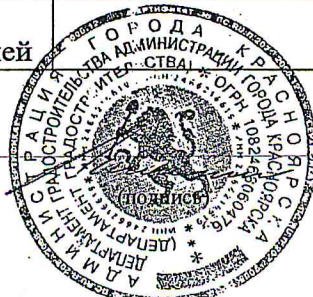
Наименование показателя	Единицы измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м.	-	26195
В том числе подземной части	куб.м	-	1870
Общая площадь	кв.м	-	8626,2
неж. помещение №145(офис)	кв.м	-	71,6
неж. помещение №146(офис)	кв.м	-	76,0
неж. помещение №147(офис)	кв.м	-	116,6
неж. помещение №148(офис)	кв.м	-	75,4
неж. помещение №149(офис)	кв.м	-	75,3
неж. помещение №150(офис)	кв.м	-	116,5
Количество зданий	штук	-	1
II. Нежилые объекты			
Объекты непроизводственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			
Количество мест	мест	-	-
Количество посещений	посещений	-	-
Вместимость		-	-
Иные показатели:			
Сооружение- телефонная канализация по адресу: от жилого дома по ул. Урванцева, д.13 до жилого дома по ул. Урванцева, д.7			
Протяженность объекта	м	-	190,70

Сооружение – наружная сеть водопровода по адресу: от точки врезки до жилого здания по ул. Урванцева, д.7			
Протяженность объекта	м	-	22,0
Материал	ед	-	полиэтиленовые трубы d=100
Сооружение – сеть наружного освещения по адресу: от ТП 9.1 до опоры 1, 10 в районе жилого здания по ул. Урванцева, 7			
Протяженность	м	-	250,0
Марка кабеля	ед	-	АВБпШв – 5x10
Сооружение - наружные тепловые сети по адресу: от УТ-1 до жилого здания по ул. Урванцева, д.7			
Протяженность	м	-	33,0
Материал	ед	-	труба стальная d=89
Сооружение – наружная сеть канализации по адресу: от КК-1, колодца КК-2 в районе жилого здания по ул. Урванцева, 7			
Протяженность объекта	м	-	154,0
Материал	ед	-	полиэтиленовые трубы d=160
Сооружение → подземная кабельная ЛЭП низкого напряжения по адресу: от ТП 9.1 до жилого здания по ул. Урванцева, 7			
Протяженность объекта	м	-	221,0
Марка кабеля	ед	-	АВБпШв 4x185
Объекты производственного назначения			
Мощность		-	-
Производительность		-	-
III. Объекты жилищного строительства			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	4906,1
Количество этажей	штук	-	10
Количество секций	секций	-	2
Количество квартир-всего	штук/кв. м	-	144/4906,1
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв. м	-	144/4906,1
2-комнатные	штук/кв. м	-	-
3-комнатные	штук/кв. м	-	-
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	-	5528,1
Материалы фундаментов		-	железобетонные сваи
Материалы стен		-	железобетонные панели
Материалы перекрытий		-	железобетонные плиты
Материалы кровли		-	рулонная
IV. Стоимость строительства			
Стоимость строительства объекта всего	тыс. рублей		-

Заместитель Главы города-руководитель департамента градостроительства

(должность)

Дата:



А. Г. Лапицкий

(расшифровка подписи)