

Кому Обществу с ограниченной ответственностью
(наименование застройщика)

«СтройИнвест»

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

143180, Московская область, г. Звенигород, ул. Ленина, д.28а
полное наименование организации - для юридических лиц),

его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU 50332000 – 028

«26» ноября 2013года

1. Администрация городского округа Звенигорода
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство)

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного

(ненужное зачеркнуть)

объекта капитального строительства:

Многосекционный жилой дом с подземной автостоянкой

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией.)

расположенного по адресу:

Московская область, г. Звенигород, ул. Чехова, ул. Почтовая

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта 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			
Жилой дом			
Строительный объем	куб. м	-	44559,0
Общая площадь здания	кв.м.	-	13238,5
в т.ч.:			
- общая площадь жилых помещений	кв.м.	-	7990,4
- площадь нежилых помещений	кв.м.	-	4010,2
- площадь прочих нежилых помещений	кв.м.	-	1237,9
Общая площадь жилых помещений с учетом балконов, лоджий, веранд и террас:	кв.м.	-	7990,4
I.общая площадь жилых помещений без учета балконов, лоджий, веранд и террас, в т.ч.	кв.м.	-	7799,7
- жилая площадь	кв.м.	-	3947,3
Сети электроснабжения	м		156,4
Сети теплоснабжения	м		10,5
Сети хозяйственно-бытовой канализации	м		136,95
Сети водоснабжения			22,0
Сети ливневой канализации	м		197,76
Сети связи	м		34,5

Количество зданий штук

II. Нежилые объекты

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

Количество мест	-	-
Количество посещений	-	-
Вместимость	-	-
(иные показатели)	-	-
(иные показатели)	-	-

Объекты производственного назначения

Сети электроснабжения		
- напряжение	кВ	0,40
- протяженность трассы	м	156,40
- протяженность кабельных линий в грунте	м	107,10
- протяженность кабельных линий в коллекторе	м	49,30
Сети теплоснабжения		
- протяженность трассы	м	10,50
- протяженность трубопроводов	м	42,00
- материал трубопроводов		сталь в ППУ изоляции
- диаметр условный	мм	150
Сети хозяйственно-бытовой канализации		
- протяженность трассы	м	136,95
- протяженность трубопроводов	м	136,95
- материал трубопроводов		ПВХ, ПЭ
- диаметр условный	мм	110,200
- колодцы	шт	7
Сети водопровода		
- протяженность трассы	м	22,00
- протяженность трубопроводов	м	22,10
- материал трубопроводов		поливинил
- диаметр условный	мм	180
- колодцы	шт	1
Сети ливневой канализации		
- протяженность трассы		197,76
- протяженность трубопроводов	м	206,10
- материал трубопроводов		полипропилен
- диаметр условный		200,312
- колодцы	мм шт	12
Сети связи		
- протяженность трассы	м	34,50

III. Объекты жилищного строительства

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м.	7799,7
Количество этажей	штук	7
Количество секций	секций	5
Количество квартир - всего	штук/кв. м	132
1-комнатные	штук/кв. м	61/2671,2
2-комнатные	штук/кв. м	55/3767,9
3-комнатные	штук/кв. м	15/1174,4
4-комнатные	штук/кв. м	-
более чем 4-комнатные	штук/кв. м	1/186,2
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)		7990,4
Материалы фундаментов	кв. м.	
Материалы стен		монолитный железобетон монолитный железобетон, утеплитель, ячеистобетонные блоки

Материалы перекрытий
Материалы кровли

монолитный железобетон
мягкая

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства
объекта – всего

тыс. рублей

-

-

в том числе строительно-
монтажных работ

тыс. рублей

-

-

Начальник отдела архитектуры и
градостроительства администрации
городского округа Звенигород
Московской области



М.Н. Соловьева

(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего
выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

(подпись)

(расшифровка подписи)

«26» ноября 2013 года

М.П.



Всего прошито и
пронумеровано:

3 (три)

листа

Отдел архитектуры
и градостроительства
г. о. Звенигород
Московской области