

Кому: **ООО «Новый город»**

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан

**Калужская область, г.Обнинск,**

полное наименование организации - для

**ул.Белкинская, д.44**

юридических лиц), его почтовый индекс

**249034**

и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ

### на ввод объекта в эксплуатацию

Дата **15.01.2018 г.**

№ **27**

I. **Администрация муниципального образования муниципального района**

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

**«Боровский район»**

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 ,

**Трехэтажный жилой дом №9 с однокомнатными и двухкомнатными квартирами,**

(наименование объекта (этапа) капитального строительства

**общей площадью 1200 кв.м. (дом 1 типа).**

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

**Российская Федерация, Калужская область, Боровский район,**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

**д.Кабицыно, ул.Посадская, д.45**

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельных участках с кадастровыми номерами: **40:03:030302:1263, 40:030302:757**

строительный адрес: **Калужская область, Боровский район, д.Кабицыно, ул.Посадская, д.45**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № **RU-40515305-160** , дата выдачи **08.07.2016 г.** , орган, выдавший разрешение на строительство: **Администрация муниципального образования сельского поселения село Совхоз «Боровский»**

## II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	-	6421,0
в том числе надземной части	куб. м	-	5098,0
Площадь объекта	кв. м	-	1470,8
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-

Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
<b>2. Объекты непроизводственного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)</b>			
Количество мест	-	-	-
Количество помещений	-	-	-
Вместимость	-	-	-
Количество этажей	-	-	-
в том числе подземных	-	-	-
Сети и системы инженерно- технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
Иные показатели	-	-	-
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	-
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	-	4
в том числе подземных	шт.	-	1
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	-	24/1078,0
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	-	438,2
2-комнатные	шт./кв. м	-	639,8
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	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	-	фундаментные блоки
Материалы наружных стен	-	-	кирпич
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	рулонный материал на битумной мастике

Иные показатели	-	-	-
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта	-		
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	-	-	-
Эскалаторы	-	-	-
Инвалидные подъемники	-	-	-
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			
Класс энергоэффективности здания	-	-	-
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт·ч/м <sup>2</sup>	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	-	-	-
Заполнение световых проемов	-	-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 20.12.2017 г. (1 технический план), исполненный кадастровым инженером Романовой Я.С., СНИЛС: 174-260-120 41

**Администрации  
муниципального образования  
муниципального района  
«Боровский район»**

(орган, осуществляющий выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

  
(подпись)

**А.Г. Лукьянов**  
(по доверенности № 40 АВ 0325309 от 05.10.2017 г.)

января 20 18 г.

