



Администрация Великого Новгорода

173007, Великий Новгород, ул. Большая Власьевская, 4

тел. 994-073

Кому ООО "Строительная корпорация
(наименование застройщика)

"Возрождение-10"

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

г. Псков, ул. Вокзальная, д.20

полное наименование организации – для юридических лиц,

его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 27 .08.2019

№ 53-RU53301000- 10 -2019

I. Администрация Великого Новгорода

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

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;~~

"Многоквартирный жилой дом по ул. Орловская, участок с кадастровым номером

(наименование объекта (этапа)

53:23:7814500:400. Великий Новгород"

капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Новгородская область, г.о. Великий Новгород, г Великий

(адрес объекта капитального строительства в соответствии

Новгород, Орловская ул., д.37 (Постановление Администрации Великого Новгорода №6111 от 28.12.2016)

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:

53:23:7814500:400

строительный Великий Новгород, Орловская ул., квартал 145 города
адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 53-RU53301000-57-2016, дата выдачи 07.07.2016, орган, выдавший разрешение на

строительство Администрация Великого Новгорода.

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	8916,8	8837
в том числе надземной части	куб. м		
Общая площадь	кв. м	1984,29	1850,7
Площадь нежилых помещений	кв. м		216,8
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных	шт.		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1499,88	1506,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		216,8
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных	шт.	-	-
Количество секций	шт.		
Количество квартир / общая площадь, всего	шт. / кв. м	30/1499,88	30/1506,5

в том числе:			
1-комнатные	шт. / кв. м	12/402,83	12/397,8
2-комнатные	шт. / кв. м	12/621,29	12/638,4
3-комнатные	шт. / кв. м	6/475,72	6/470,3
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		1570,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		железобетонные	железобетонные
Материалы стен		кирпичные	кирпичные
Материалы перекрытий		сборные железобетонные	сборные железобетонные
Материалы кровли		металлочерепица	металлочерепица
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	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
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		A++	A++
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м ²	46,3	46,3
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		кладка из керамического поризованного рядового камня на цементно-песчаном растворе, плотность 820 кг/м ³	сплошная кладка из керамического поризованного рядового камня, с облицовкой лицевым керамическим кирпичом
Заполнение световых проемов		металлопластик с двойным стеклопакетом и энергосберегающим покрытием	металлопластик с двойным стеклопакетом и энергосберегающим покрытием

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана здания, подготовленного 26 июля 2019 г., кадастровым инженером Коньшевой Надеждой Константиновной, (ООО "Областной центр оценки", 173021, г. Великий Новгород, ул. Ломоносова, д. 37), № квалификационного аттестата 53-13-175, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 25491).

Заместитель Главы администрации
Великого Новгорода

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

(подпись)

Матюнин А.В.

(расшифровка подписи)



" августа

2019 г.