

Кому: ООО «Деловой партнер»

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для

юридических лиц), его почтовый индекс

Куда: 173015, г. Великий Новгород,

и адрес, адрес электронной почты)

ул. Прусская, д. 22

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.05.2019

№ 53-RU53301000 - 11 -2019

I. Министерство строительства, архитектуры и территориального развития Новгородской области

(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, 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; завершённого работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта, **«Многоквартирный жилой дом, позиция 12»**

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Новгородская область, г.о. Великий Новгород, г. Великий Новгород, Хутынская ул., д. 17

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

постановление Администрации Великого Новгорода от 06.04.2018 №1561 «О присвоении адреса строящемуся 161-квартирному дому (позиция 12)»

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:

53:23:7302806:206

строительный адрес: **Великий Новгород, ул. Хутынская, з/у 17, квартал 28 города**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 53-RU53301000-22-2018, дата выдачи 01.03.2018, 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	куб. м	64360.0	64338,5
в том числе надземной части	куб. м	58617,58	58631,8
Общая площадь:	кв. м		
- с перегородками		17103,0	17100,0
- без перегородок		15194,4	14578,8
Площадь нежилых помещений (кладовая)	кв. м	560,84	557,9
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		-	-
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		-	-

2.2. Объекты жилищного фонда

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	11053,59	11034,8
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	3334,7
Количество этажей	шт.	10	10
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	5	5
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	161/11053,59	161/11034,8
1-комнатные	шт./кв. м	35/1404,52	35/1405,3
2-комнатные	шт./кв. м	89/6215,37	89/6203,5
3-комнатные	шт./кв. м	37/3433,7	37/3426,0
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	-	11244,1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Электроснабжение; водоснабжение; водоотведение; газоснабжение; сети связи	Электроснабжение; водоснабжение; водоотведение; газоснабжение; сети связи
Лифты	шт.	5	5
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		ж/б фундаментные блоки	ж/б фундаментные блоки
Материалы стен		Поризованный камень и лицевой керамический кирпич	Каменные
Материалы перекрытий		ж/б многопустотные панели	ж/б многопустотные панели
Материалы кровли		Утеплитель ППС – 35, изопласт – 2 слоя	Утеплитель ППС – 35, изопласт – 2 слоя

