

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 30.12.2019

№ 53-RU53301000 - 35 -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;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности~~ объекта, «Многоквартирный жилой дом, Позиция 1 в квартале «Фигурный» в г. Великий Новгород»
(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, ул. Каберова – Власьевская, д. 101

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

(постановление Администрации Великого Новгорода от 11.09.2018 № 4149 «О присвоении адреса 153-квартирному дому (поз. 1)»

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:

53:23:7814702:2590

строительный адрес: Великий Новгород, квартал 147 города

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 53-RU53301000-45-2018, дата выдачи 29.05.2018, 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	49351	47683
в том числе надземной части	куб. м	43615	42341,0
Общая площадь - без перегородок - с перегородками	кв. м	12453,43 14940,1	13456,6 14992,1
Площадь нежилых помещений (кладовые)	кв. м	846,8	848,8
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		-	-
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	9926,34	9919,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	2566,17	2688,3
Количество этажей	шт.	8	8
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	4	4
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	153/9926,34	153/9919,5
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	58/2423,19	58/2421,6
2-комнатные	шт./кв. м	60/4113,82	60/4106,9
3-комнатные	шт./кв. м	35/3389,33	35/3391,0
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	10146,86	10129,5
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Электроснабжение; водоснабжение; водоотведение; газоснабжение; связи	Электроснабжение; водоснабжение; водоотведение; газоснабжение; связи
Лифты	шт.	4	4
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		ж/б фундаментные блоки	ж/б фундаментные блоки
Материалы стен		Поризованный камень и лицевой керамический кирпич	кирпичные
Материалы перекрытий		ж/б многопустотные панели	ж/б многопустотные панели
Материалы кровли		Утеплитель ПБС – 35, изопласт – 2 слоя	Утеплитель ПБС – 35, изопласт – 2 слоя

