

Кому Обществу с ограниченной

(наименование застройщика

ответственностью «Базис»

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

194100, Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский

полное наименование организации – для юридических лиц),

д. 70, Лит. В, пом. 1Н

его почтовый индекс и адрес)

ИНН 7802750970, ОГРН 1117847191043

e-mail: prime08@yandex.ru

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 02 декабря 2016 года

№ 47-RU47506000-18-2014

I. Администрация Гатчинского муниципального района Ленинградской 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; завершено работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,** **Многоквартирный жилой дом**

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Ленинградская область, Гатчинский район, д. Малые Колпаны, ул. Западная, д. 18

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером : **47:23:0419002:161**

строительный адрес: Ленинградская область, Гатчинский район,

д. Малые Колпаны, ул. Западная, д. 18

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU4750600-18 , дата выдачи 30.05.2014 , орган, выдавший разрешение на строительство Администрация Гатчинского муниципального района
Ленинградской области

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	20609.55	-
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	3919.5	3919.5
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
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			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	3421.77	3410.8
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	4	4
Количество квартир/общая	шт./кв. м	78/3421.77	78/3410.8

площадь, всего в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	40	40/1351.3
2-комнатные	шт./кв. м	32	32/1688.9
3-комнатные	шт./кв. м	6	6/370.6
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	3496.6	3496.6
Сети и системы инженерно- технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		Железобетон	Железобетон
Материалы стен		Кирпич	Кирпич
Материалы перекрытий		Железобетон	Железобетон
Материалы кровли		Наплавляемая рулонная двухслойная	Наплавляемая рулонная двухслойная
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		В (Высокий)	В (Высокий)
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м ²	67.4	68.2
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Кирпич поризованный многопустотный	Кирпич поризованный многопустотный
Заполнение световых проемов		Двухкамерные стеклопакеты	Двухкамерные стеклопакеты

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана. Технический план многоквартирного дома от 25.10.2016 подготовлен кадастровым инженером: Зориной Юлией Сергеевной, квалификационный аттестат № 47-13-0584

Исполняющий обязанности
главы администрации
Гатчинского муниципального района

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



(подпись)

Р.О. Дерендяев

(расшифровка подписи)



“ 02 ” декабря 20 16 г.

Прошито и пронумеровано



лист (ов)

Председатель комитета градостроительства
и архитектуры администрации ГМР

Д.В.Коновалов