

Кому: **ООО «СОФИЯ-
НЕДВИЖИМОСТЬ»**

(наименование застройщика, фамилия, имя, отчество – для

236009, г. Калининград,

граждан, полное наименование организации - для юридических лиц),

ул. Богатырская, д. 8А

его почтовый индекс и адрес,

адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод в эксплуатацию**

08 июля 2015 года

№ 39-RU39301000-095-2015

I. **Комитет архитектуры и строительства**

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или

администрации городского округа «Город Калининград»

органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод 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»,

(наименованием объекта (этапа) капитального строительства в соответствии

с проектной документации, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Калининградская область, город Калининград, ул. Богатырская, дом №13,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии

с государственным адресным реестром с указанием реквизитов

акт установления адреса от 06.04.2015 №15-51, утвержденный постановлением администрации городского округа «Город Калининград» от 28.04.2015 №707,

документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке с кадастровым номером: 39:15:130817:454,

строительный адрес: Калининградская область, город Калининград, улица Богатырская.

В отношении объекта капитального строительства комитетом архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград» выдано разрешение на строительство №RU39315000-104/2014 от 05.05.2014.

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	6690,02	5794
в том числе надземной части	куб. м	5689,56	4726
Общая площадь	кв. м	1265,35	1109,8
Площадь нежилых помещений	кв. м		101,4
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты производственного 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.		
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	994,31	1008,4
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		101,4
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных	шт.		
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	15	15/1008,4
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	3	3/109,2
2-комнатные	шт./кв. м	3	3/171,1
3-комнатные	шт./кв. м	9	9/728,1
4-комнатные	шт./кв. м		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1007,57	1126,9
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	Объект присоединен к городским сетям водоснабжения, бытовой и ливневой канализации, газоснабжения, электроснабжения, связи		
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов	Железобетон		
Материалы стен	Кирпичные		
Материалы перекрытий	Железобетон		
Материалы кровли	Металлочерепица		
Иные показатели			

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта			
Мощность			