

164-6/9-191

Кому: Федеральному государственному

(наименование застройщика,

казенному учреждению «Пограничное
управление Федеральной службы

(фамилия, имя, отчество- для граждан,

безопасности Российской Федерации

полное наименование организации-для

по Калининградской области»

юридических лиц),

236039, г. Калининград, ул. Суворова, д.15

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод в эксплуатацию

«07» сентября 2016 года

№39-RU39301000-111-2016

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;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

«135-квартирный жилой дом в г. Калининграде»,

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

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Калининградская область, МО «Городской округ
«Город Калининград», город Калининград, улица Ульяны Громовой, дом 86,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов

распоряжения о присвоении адресов объектам адресации от 08.02.2016 № 50-48-р и от 01.09.2016 № 50-492-р комитета архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград»

о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке с кадастровым номером: 39:15:151105:89,

строительный адрес: Калининградская область, город Калининград, ул. Ульяны Громовой.

В отношении объекта капитального строительства комитетом архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград» выдано разрешение на строительство от 30.06.2015 № 39-RU39301000-157-2015

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	30567,0	29715,3
в том числе надземной части	куб. м	28826,0	28311,7
Общая площадь	кв. м	8917,0	8012,1
Площадь нежилых помещений	кв. м	1672,94	1717,3
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1

2. Объекты непроизводственного 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	6410,0	6294,8
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1672,94	1717,3
	кв. м	1672,94	1717,3
Количество этажей	шт.	10	10
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	135/6410,0	135/6294,8
1-комнатные	шт./кв. м	72	72/2443,2
2-комнатные	шт./кв. м	45	45/2504,3
3-комнатные	шт./кв. м	18	18/1347,3
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	6538,0	6429,5
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	Водоснабжения, бытовой и ливневой канализации, дренажа, связи, газоснабжения, электроснабжения, теплоснабжения, наружного освещения, телевидения		
Лифты	шт.	3	3
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов	Железобетон (плиты)		
Материалы стен	Железобетон (панели)		
Материалы перекрытий	Железобетон (плиты)		
Материалы кровли	Рулонная		
Иные показатели			

3. Объекты производственного назначения

~~Использование~~ 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		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	Каменная вата		
Заполнение световых проемов	ПХВ профиль с однокамерным стеклопакетом		

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана здания от 15.08.2016, подготовленного кадастровым инженером Селютиной Натальей Сергеевной, квалификационный аттестат от 27.11.2013 №39-13-38, выданный министерством экономики Правительства Калининградской области, дата внесения сведений в государственный реестр 31.12.2010 регистрационный №2919.

Заместитель главы администрации,
председатель комитета
архитектуры и строительства

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


 А.Л.Крушин
 (подпись) (рашифровка подписи)

«07» сентября 2016 года
М.П.