

Кому: Муниципальному казенному

(наименование застройщика,

учреждению «Управление капитального

(фамилия, имя, отчество- для граждан,

строительства» городского округа

полное наименование организации-для

«Город Калининград»

юридических лиц),

236022, ул. В. Котика, д. 4-10, г. Калининград,

E-mail: mku.klgd@mail.ru

(его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ

### на ввод в эксплуатацию

18 июня 2015 года

№ 39-RU39301000-083-2015

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 ~~неотстроенного, 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,~~

**«Реконструкция ул. Минусинской в Московском районе г. Калининграда»,**

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

расположенного по адресу:

Калининградская область, город Калининград, улица Минусинская,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельных участках с кадастровыми номерами: 39:15:000000:3806,

строительный адрес: Калининградская область, городской округ «Город Калининград», ул. Минусинская.

В отношении объекта капитального строительства комитетом архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград» выдано разрешение на строительство №RU39315000-368/2013 от 18.12.2013.

II. Сведения об объекте капитального строительства.

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего			
в том числе надземной части			
Общая площадь			
Площадь нежилых помещений			
Площадь встроенно-пристроенных помещений			
Количество зданий, сооружений			
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			

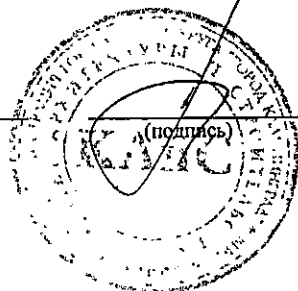
<del>Инженерно-технического</del>			
<del>Инженерно-технического</del>	шт.		
<del>Инженерно-технического</del>	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)			
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Количество секций			
Количество квартир/общая площадь, всего			
в том числе:			
1-комнатные			
2-комнатные			
3-комнатные			
4-комнатные			
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
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.		
<del>Инвалидные</del> подъемники	шт.		
<del>Материалы</del> фундаментов			
<del>Материалы</del> стен			
<del>Материалы</del> перекрытий			
<del>Материалы</del> кровли			
<del>Иные</del> показатели:			

Материалы кровли			
Иные показатели			
<b>4. Линейные объекты</b>			
Категория (класс)		Местного значения	
Протяженность	м	348,5	348,5
Мощность (пропускная способность)	ед/час		1400
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели:			
- протяженность ливневой канализации;	м		378
- протяженность сетей наружного освещения	м		390
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт·ч/м <sup>2</sup>		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов от 02.03.2015, подготовленных кадастровым инженером Логиновской Ольгой Андреевной, квалификационный аттестат от 30.11.2010 №50-10-99, выданный министерством экономики Правительства Калининградской области, дата внесения сведений в государственный реестр 10.12.2010, регистрационный номер №702.

И.о. председателя комитета архитектуры и строительства

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



А.С. Коновалов  
(расшифровка подписи)

«18» июня 2015г.

М.П.