

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

«31» марта 2016 года

№39-RU39301000-043-2016

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; ~~внеплощадочного 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,~~

«Строительство КНС-3 с коллекторами»

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

расположенного по адресу:

Калининградская область, город Калининград, улица Понартская, 6

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

акт установления адреса от 14.09.2015 № 15-169, утвержденный постановлением администрации городского округа «Город Калининград» от 05.10.2015 № 1690

документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельных участках с кадастровыми номерами: 39:15:142025:1427; 39:15:000000:6187; 39:15:000000:6188

строительный адрес: Калининградская область, городской округ «Город Калининград», улица Ульяны Громовой.

В отношении объекта капитального строительства комитетом архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград» выдано разрешение на строительство от 14.04.2014 № RU39315000-079/2014.

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	1102,4	1093,5
в том числе надземной части	куб. м	451,3	364,5
Общая площадь	кв. м	165,60	137,1
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	5	5
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты			

(объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)

Число мест			
Число помещений			
Высота			
Число этажей		2	2
в том числе подземных		1	1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Объект присоединен к городским сетям водоснабжения, электроснабжения, канализации	
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		Железобетон	
Материалы стен		Керамический пустотелый кирпич	
Материалы перекрытий		Железобетонные плиты	
Материалы кровли		Рулонная	
Иные показатели:			
- сеть электроснабжения	м	484	484
- сеть бытовой канализации	м	308	308
- подводящий коллектор бытовой канализации	м	18	18
- сеть водоснабжения	м	217	217

2.2. Объекты жилищного фонда

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных	шт.		
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м		
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м		
2-комнатные	шт./кв. м		
3-комнатные	шт./кв. м		
4-комнатные	шт./кв. м		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		
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: «Строительство КНС-3 с коллекторами»

Наименование объекта			
Мощность			
Производительность	м3/час	670	670
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			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт·ч/м ²	0,099	0,099
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	Каменная вата		
Заполнение световых проемов	Металлопластиковые переплеты с заполнением стеклопакетами		

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов (5 шт.) от 29.03.2016, подготовленных кадастровым инженером Панфиловой Ирины Александровны, квалификационный аттестат от 20.10.2015 № 39-15-17, выданный министерством экономики Правительства Калининградской области, дата внесения сведений в государственный реестр 09.11.2015, регистрационный № 2855.

Заместитель главы администрации,
председатель комитета
архитектуры и строительства


(подпись)

А.Л.Крупин
(расшифровка подписи)

