

Кому: **ООО «НСВ Инвест»**  
 (наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для  
 236009, г. Калининград,  
 граждан, полное наименование организации – для  
 ул. Краснокаменная, д. 42  
 юридических лиц), его почтовый индекс и адрес,  
 ksk@gazinter.net  
 адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод в эксплуатацию**

08 декабря 2016 г.

№ 39-RU39301000-148-2016

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 затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,

**«Многоквартирный жилой дом»,**

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

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Калининградская область, городской округ  
 «Город Калининград», город Калининград, улица Янтарная, дом 3,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром

распоряжение комитета архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград» о присвоении адреса объектам адресации от 20.10.2016 № 50-611-р,  
 с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: КН 39:15:130801:80

строительный адрес: Калининградская область, город Калининград, ул. Янтарная – М. Лесная – Б. Окружная 3-я (местоположение).

В отношении объекта капитального строительства комитетом архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград» выдано разрешение на строительство от 31.07.2015 № 39-RU39301000-190-2015, распоряжение от 16.09.2015 № 50-220-р о внесении изменений в разрешение на строительство.

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	19451,26	18970,0
в том числе надземной части	куб. м	17188,00	16243,0
Общая площадь	кв. м	4904,93	4864,9
Площадь нежилых помещений	кв. м	1318,73	1479,0
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт. шт.	1(здание), 1(сооружение)	1(здание), 1(сооружение)
2. Объекты производственного назначения			

2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений	шт.		
Вместимость			
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных	шт.		
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	3335,30	3385,9
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1318,73	1479,0
Количество этажей	шт.	5	5
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	5	5
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	76/3335,30	76/3385,9
1-комнатные	шт./кв. м	44	44/1463,8
2-комнатные	шт./кв. м	24	24/1362,1
3-комнатные	шт./кв. м	8	8/560,0
4-комнатные	шт./кв. м		
5-комнатные	шт./кв. м		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	3441,50	3518,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	Водоснабжения, бытовой и ливневой канализации, газоснабжения, электроснабжения, связи, наружное освещение – от ВРУ дома		
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов	Железобетон		
Материалы стен	Двойной поризованный камень		
Материалы перекрытий	Железобетон (плиты)		
Материалы кровли	Рулонная		
Иные показатели: протяженность сетей инженерно-технического обеспечения: - электроснабжения	п.м		54,0
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			
<b>4. Линейные объекты</b>			
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			
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания			Высокий «В»
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт·ч/м <sup>2</sup>		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	Пенополистирол толщиной 80мм с расщечками из каменной ваты		
Заполнение световых проемов	Металлопластиковые с одинарным остеклением		

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов:  
 - от 20.10.2016 (здание), подготовленного кадастровым инженером Кондрашовым Алексеем Николаевичем, квалификационный аттестат от 26.12.2013 № 39-13-44, выданный министерством экономики Правительства Калининградской области, дата внесения сведений в государственный реестр 16.01.2014, регистрационный № 29086;  
 - от 30.11.2016 (сооружение), подготовленного кадастровым инженером Щербатюк Галиной Витальевной, квалификационный аттестат от 26.12.2013 № 39-13-45, выданный министерством экономики Правительства Калининградской области, дата внесения сведений в государственный реестр 16.01.2014, регистрационный № 29095.

Заместитель главы администрации,  
 председатель комитета архитектуры и строительства  
 (должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)



А.Л. Крупин  
 (расшифровка подписи)

“ 08 ” декабря 20 16 г.

М.П.

Администрация городского округа  
«Город Калининград»  
Комитет архитектуры и строительства  
Отдел разрешительных документов

Всего пронумеровано

3 (три)

листов

*Ильи Владимировича Мещерякова*

Ф.И.О.

Главный специалист

подпись

