

Кому: **ЗАО «АКФЕН»**

(наименование застройщика, фамилия, имя, отчество – для

236029, г. Калининград,

граждан, полное наименование организации - для юридических лиц),

ул. Виллима Фермора, д. 5

его почтовый индекс и адрес,

адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод в эксплуатацию**

05 октября 2015 года

№ 39-RU39301000-131-2015

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

**«Жилые дома поз. 48, 49, 50 со встроенными помещениями  
общественного назначения, магазины поз. 48А, 49А в  
микрорайоне № 2 Северного жилого района города Калининграда.**

(наименование объекта (этапа) капитального строительства

**Жилой дом (поз. 48) со встроенными помещениями общественного назначения»,**

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Калининградская область, город Калининград, улица Елизаветинская, дом № 9,

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

акт установления адреса от 11.12.2013 №13-206, утвержденный постановлением администрации городского округа «Город Калининград» от 15.01.2014 №15,

документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке с кадастровым номером: 39:15:130710:93,

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

В отношении объекта капитального строительства комитетом архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград» выдано разрешение на строительство №RU39315000-150/2012 от 03.08.2012.

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	39918,0	42781
в том числе надземной части	куб. м	39445	40837
Общая площадь	кв. м	12634,89	11817,5
Площадь нежилых помещений	кв. м		3243,2
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	577,00	546,2
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			
Площадь			
Количество этажей			
Количество 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		8574,3
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		3243,2
Количество этажей	шт.	19	19
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	160	160/8574,3
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	96	96/3942,7
2-комнатные	шт./кв. м	32	32/2016,7
3-комнатные	шт./кв. м	32	32/2614,9
4-комнатные	шт./кв. м		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		9172,7
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	Объект присоединен к городским сетям водоснабжения, бытовой и ливневой канализации, электроснабжения, связи		
Лифты	шт.	2	2
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов	Железобетон		
Материалы стен	Керамические блоки		
Материалы перекрытий	Железобетон		
Материалы кровли	Рулонная		
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.		

Показатели подъема
Показатели фундамента
Показатели стен
Показатели перекрытий
Показатели кровли
Иные показатели

4. Линейные объекты

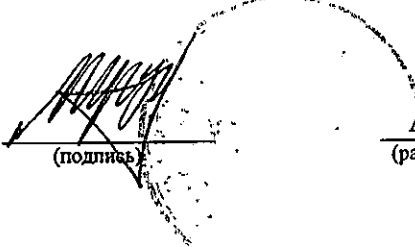
Категория (класс)			
Напряженность			
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели			

5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания			Высокий (В)
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт·ч/м <sup>2</sup>		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	Пенополистирол, каменная вата «PAROC»		
Заполнение световых проемов	ПХВ профиль со стеклопакетом		

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 10.08.2015, подготовленного кадастровым инженером Готовчиц Ириной Айказовной, квалификационный аттестат от 13.04.2011 № 39-11-33, выданный министерством экономики Правительства Калининградской области, дата внесения сведений в государственный реестр 26.04.2011, регистрационный № 13105.

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

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись) А.Л. Крупин  
(расшифровка подписи)

« 05 » октября 2015 года

М.П.