

Приложение № 1
к приказу Министерства
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому:

**Обществу с ограниченной
ответственностью
«Стройцентр»**

(наименование застройщика)

г. Калининград, ул. Летняя,

д.№3.

полное наименование организации – для
юридических лиц), его почтовый индекс и
адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 03.11.2016г.

№ RU39310000 69 /2016 МО

I. Администрация Гурьевского городского округа

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта 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; завершённого работами по сохранению объекта~~
~~культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие~~
~~характеристики надежности и безопасности объекта,~~

многоквартирного жилого дома

(наименование объекта (этапа)

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

расположенного по адресу:

Калининградская область, г. Гурьевск, ул. Крайняя, д. №1 г.

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

**Постановление администрации Гурьевского городского округа от 31.05.2016 г.
№2941 «О присвоении адреса земельному участку с кадастровым номером
39:03:010027:41 и расположенному на нем объекту недвижимости в г. Гурьевске»**

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером: 39:03:010027:41

строительный адрес: **Калининградская область, г. Гурьевск, ул. Крайняя.**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № **RU39310000-114/2014 МО**, дата выдачи **03.03.2014 г.**, орган, выдавший разрешение на строительство: администрация Гурьевского городского округа.

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	18032,43	18272
в том числе подземной части	куб. м		1596
Общая площадь	кв. м	4577,56	4134,6
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	983,1
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного 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		-	-
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	-	3151,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	732,4
Количество этажей	шт.	9	9
в том числе подземных		-	1
Количество секций	секций	-	2
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	64	64/3151,5
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	24	24/801,8
2-комнатные	шт./кв. м	32	32/1693,7
4-комнатные	шт./кв. м	8	8/656,0
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	3239,0
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	Водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение - центральные сети		
Лифты	шт.	-	2
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов			Железобетонный блочный
Материалы стен			Кирпичные, газосиликатные блоки
Материалы перекрытий			Сборные железобетонные плиты, монолитные железобетонные
Материалы кровли			Скатная, металлическая черепица
Иные показатели			

Встроенные нежилые помещения	Номер помещения	Назначение нежилых встроенных помещений	Общая площадь, кв.м.
	Пом.2	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.3	Хоз.кладовая	4,0
	Пом.6	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.7	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.8	Хоз.кладовая	4,3
	Пом.9	Хоз.кладовая	5,4
	Пом.10	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.11	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.12	Хоз.кладовая	4,1
	Пом.13	Хоз.кладовая	4,1
	Пом.14	Хоз.кладовая	4,1
	Пом.15	Хоз.кладовая	4,1
	Пом.16	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.17	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.18	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.19	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.20	Хоз.кладовая	4,6
	Пом.21	Хоз.кладовая	4,6
	Пом.22	Хоз.кладовая	5,8
	Пом.23	Хоз.кладовая	3,5
	Пом.24	Хоз.кладовая	3,5
	Пом.25	Хоз.кладовая	3,6
	Пом.26	Хоз.кладовая	4,8
	Пом.27	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.28	Хоз.кладовая	4,0
	Пом.30	Хоз.кладовая	4,3
	Пом.31	Хоз.кладовая	4,0
	Пом.32	Хоз.кладовая	6,1
	Пом.33	Хоз.кладовая	4,0
	Пом.34	Хоз.кладовая	4,1
	Пом.35	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.36	Хоз.кладовая	5,3
	Пом.37	Хоз.кладовая	4,5
	Пом.38	Хоз.кладовая	4,0
	Пом.39	Хоз.кладовая	4,1
	Пом.40	Хоз.кладовая	4,1
	Пом.41	Хоз.кладовая	4,1
	Пом.42	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.43	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.44	Хоз.кладовая	4,3
	Пом.45	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.46	Хоз.кладовая	4,2
	Пом.47	Хоз.кладовая	4,7
	Пом.48	Хоз.кладовая	4,6
	Пом.49	Хоз.кладовая	4,9
	Пом.50	Хоз.кладовая	5,2
	Пом.51	Хоз.кладовая	6,2

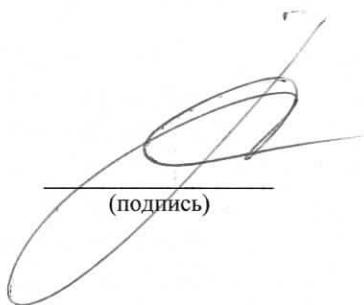
	Пом.52	Хоз.кладовая	3,9
	Пом.53	Хоз.кладовая	4,0
	Пом.54	Хоз.кладовая	4,3
	Пом.55	Хоз.кладовая	4,3
	Пом.56	Хоз.кладовая	6,1
	Пом.57	Хоз.кладовая	4,4
	Пом.58	Хоз.кладовая	4,7
	Пом.59	Хоз.кладовая	4,1
	Пом.60	Хоз.кладовая	4,1
	Пом.61	Хоз.кладовая	4,8
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания			«В» - высокий
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м ²		21,1
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			Полистерол
Заполнение световых проемов			многокамерные

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана

от 22.08.2016 г. Жучков Константин Юрьевич квалификационный аттестат №39-14-11.

И.о.начальника управления
архитектуры и
градостроительства
администрации Гурьевского
городского округа

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



(подпись)

И.А.Гуд
(расшифровка подписи)



20 ____ г.

М.П.

Исх.№ _____ от _____ 2016г.

Прошито, пронумеровано
скреплено печатью
5 листов

