



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

ГОРОДСКАЯ УПРАВА ГОРОДА КАЛУГИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 23.12.2010

№ 16465-#

Кому ООО «Калугаглавснабстрой»
(наименование застройщика)
Обществу с ограниченной ответственностью
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
«Калугаглавснабстрой»
полное наименование организации – для
юридических лиц),
248017, г.Калуга, ул.Азаровская, д.2
его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU40301000- 079

1. Городская Управа города Калуги,
(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)
руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации,
на основании заявления ООО «Калугаглавснабстрой» от 20.12.2010 вх. № 12749/10,
в соответствии с подпунктом 33 пункта 1 статьи 37 Устава муниципального образования
«Город Калуга», подпунктом 4.1.8 пункта 4.1 распоряжения Городского Головы городского
округа «Город Калуга» от 19.07.2007 № 6748-р «О наделении правом подписи» разрешает
ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного, отремонтированного объекта
(ненужное зачеркнуть)
капитального строительства – многоэтажного жилого дома № 2 по ГП с крышной
(наименование объекта капитального строительства)
котельной, с встроенными помещениями магазинов и офисов на первом этаже, встроенной
в соответствии с проектной документацией)
стоянкой для автомобилей в подвале здания, подземной автостоянкой в дворовом
пространстве, – первого этапа строительства группы многоэтажных жилых домов,

расположенного по адресу: Калужская область, г.Калуга, ул.Тульская, д.34/2.

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
-------------------------	-------------------	------------	------------

I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта

Строительный объем - всего	куб. м	94811,0	94811,0
в том числе надземной части	куб. м	75589,0	75589,0

Общая площадь	кв. м	20810,0	20810,0
---------------	-------	---------	---------

Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	1340,27	1194,2
--	-------	---------	--------

Количество зданий	штук	1	1
-------------------	------	---	---

II. Нежилые объекты

Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)

Количество мест встроенной стоянки для автомобилей в подвале здания, подземной автостоянки в дворовом пространстве

Количество мест	машиномест	59	59
-----------------	------------	----	----

Количество посещений

Вместимость

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
-------------------------	-------------------	------------	------------

(иные показатели)

(иные показатели)

Объекты производственного назначения

Мощность

Производительность

Протяженность

(иные показатели)

(иные показатели)

Материалы фундаментов

Материалы стен

Материалы перекрытий

Материалы кровли

III. Объекты жилищного строительства

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)

Общая площадь	кв. м	13788,15	13909,8
---------------	-------	----------	---------

Количество этажей

Количество этажей	штук	8-9	8-9
-------------------	------	-----	-----

Количество секций	штук/кв. м	5 178/13788,15	5 170/13909,8
Количество квартир - всего			
в том числе:	штук/кв. м	50/2028,65	45/1860,2
1-комнатные	штук/кв. м	73/5179,92	66/4787,1
2-комнатные	штук/кв. м	32/3462,68	35/3819,0
3-комнатные	штук/кв. м	23/3096,90	24/3443,5
4-комнатные	штук/кв. м	-	-
более чем 4-комнатные	штук/кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	15175,7	15175,7
Материалы фундаментов		сваи, ростверк, бетонные блоки	сваи, ростверк, бетонные блоки
Материалы стен		силикатный кирпич, облицовочный кирпич	силикатный кирпич, облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		железобетонные плиты	железобетонные плиты
Материалы кровли		совмещенная мягкая кровля, утеплитель «техноэласт»	совмещенная мягкая кровля, утеплитель «техноэласт»

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта - всего	рублей	857644730,00	857644730,00
в том числе строительно-монтажных работ	рублей	850521750,00	850521750,00

Заместитель Городского Головы -
начальник управления архитектуры,
градостроительства и земельных отношений



А.Е. Филиппов

М.П.