

Кому ООО «Строительная компания
Заказчик НС»
(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан
полное наименование организации – для юридических лиц),
Тульская область, г. Новомосковск, ул.
Маяковского, д. 28Б
(его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU 713150002008001- 117

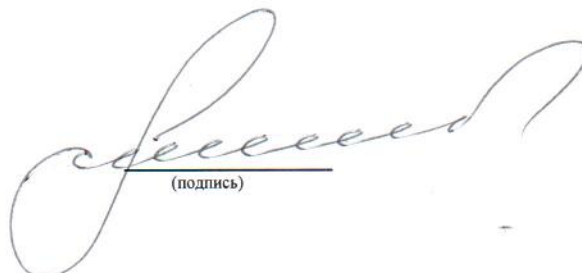
1. Муниципальное образование город Новомосковск, руководствуясь статьей 55 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного, ~~реконструированного, отремонтированного~~ (ненужное зачеркнуть) объекта капитального строительства: **«Многоэтажный жилой дом со встроенными офисными помещениями»**, расположенного по адресу: **Тульская область, г. Новомосковск, ул. Шахтеров, д. 33а**

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя измерения	Единица	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м.	60595,0	68856,0
в том числе надземной части	куб. м.		
Общая площадь здания	кв. м.	18310,2	18310,2
Площадь встроено-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий	штук.	1	1
II. Нежилые объекты Объекты непроизводственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			
Количество мест	-	-	-
Количество помещений	-	-	-
Вместимость	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
Объекты производственного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий (чердачное)	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
Объекты жилищного строительства			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд	кв.м.	13084,63	12537,7

и террас)			
Количество этажей	штук	9	9
Количество секций	секций		
Количество квартир - всего	штук/кв.м	196	196/12537,7
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м	87	87/3787,3
2-комнатные	штук/кв.м	59	59/4336,1
3-комнатные	штук/кв.м	50	50/4414,3
4-комнатные	штук/кв.м	-	-
более чем 4-комнатные (6 комн.)	штук/кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.		13545,4
Материалы фундаментов		монолитные ж/б плиты	монолитные ж/б плиты
Материалы стен		Трехслойные: кирпич, утеплитель, керамич.кирпич	Трехслойные: кирпич, утеплитель, керамич.кирпич
Материалы перекрытий		Сборные ж/б плиты	Сборные ж/б плиты
Материалы кровли		плоская рулонная	плоская рулонная
III. Стоимость строительства			
Стоимость строительства объекта- всего	тыс. рублей	380 000,00	380 000,00
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей	-	-

Глава администрации
МО город Новомосковск
(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)


(подпись)

В.А.Жерздев
(расшифровка подписи)

«25» декабря 2012г.



Кому ООО «Строительная компания»
(наименование застройщика)

Заказчик НС»

301650, Тульская область,
(фамилия, имя, отчество – для граждан)

г. Новомосковск, ул. Маяковского, 28-б
полное наименование организации – для юридических лиц)

его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU 71315000-09

1. Муниципальное образование город Новомосковск, руководствуясь статьей 55 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного, ~~реконструированного~~ (ненужное зачеркнуть) объекта капитального строительства: **«Комплекс многоэтажных жилых зданий со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения по ул.Кукунина в г.Новомосковске Тульской области – I очередь строительства, 1-й этап».**

расположенного по адресу: **Тульская область, г. Новомосковск, ул. Кукунина, д. 9-б, корпус 1, корпус 2.**

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя измерения	Единица	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м.	55227,0	55227,0
В том числе:	куб. м.		
Корпус 1		41817,0	41817,0
Корпус 2		13410,0	13410,0
в том числе надземной части	куб. м.	-	-
Общая площадь зданий	кв. м.	14485,6	14485,6
В том числе:	кв. м.		
Корпус 1			10750,0
Корпус 2			3735,6
Площадь встроенно-пристроенных помещений:	кв.м.		
Корпус 1,			1477,5
в т.ч. подвал/1,2 этаж			951,2/526,3
Корпус 2 (подвал)			238,4
Количество зданий	штук.	2	2
II. Нежилые объекты Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			
Количество мест	-	-	-
Количество помещений	-	-	-
Вместимость	-	-	-
Объекты промышленного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	-	-	-
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий (чердачное)	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
III. Объекты жилищного строительства			

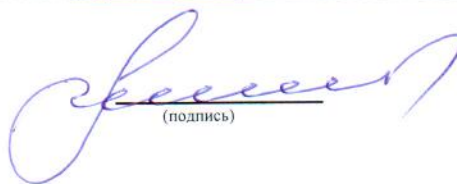
Корпус 1			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	7235,0	7235,0
Количество этажей	штук	10	10
В том числе подземных	штук	1	1
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир - всего	штук/кв.м	120	120/7235,0
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м	-	43/2084,7
2-комнатные	штук/кв.м	-	64/4085,9
3-комнатные	штук/кв.м	-	13/1064,4
4-комнатные	штук/кв.м	-	-
более чем 4-комнатные (6 комн.)	штук/кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	8047,0
Корпус 2			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	2798,4	2798,4
Количество этажей	штук	10	10
В том числе подземных	штук	1	1
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир - всего	штук/кв.м	33	33/2798,4
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м	-	1/47,4
2-комнатные	штук/кв.м	-	16/1063,2
3-комнатные	штук/кв.м	-	15/1357,8
4-комнатные	штук/кв.м	-	-
более чем 4-комнатные (6 комн.)	штук/кв.м	-	1/330,0
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	3030,7
Материалы фундаментов		Монолитные ж/б плиты	Монолитные ж/б плиты
Материалы стен		Трехслойные: кирпич, утеплитель, кирпич керамич.	Трехслойные: кирпич, утеплитель, кирпич керамич.
Материалы перекрытий		ж/б плиты	ж/б плиты
Материалы кровли		совмещенная	совмещенная
IV. Стоимость строительства			
Стоимость строительства объекта- всего	тыс. рублей		
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей	-	-

**Глава администрации
МО город Новомосковск**

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

«20» февраля 2014г.

М.П.


(подпись)

В. А. Жерздев
(расшифровка подписи)

Кому **ООО «Строительная компания»**
(наименование застройщика)

Заказчик НС»

301650, Тульская область,
(фамилия, имя, отчество – для граждан)

г. Новомосковск, ул. Маяковского, 28-б
полное наименование организации – для юридических лиц,

его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU 71315000-41

1. Муниципальное образование город Новомосковск, руководствуясь статьей 55 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного, ~~реконструированного~~ (ненужное зачеркнуть) объекта капитального строительства: **«Комплекс многоэтажных жилых зданий со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения по ул. Кукунина в г. Новомосковске Тульской области – I очередь строительства, 2-й этап».**

расположенного по адресу: **Тульская область, г. Новомосковск, ул. Кукунина, д. 9-б, корпус 1. строение №1, строение №2.**

2. Сведения об объекте капитального строительства

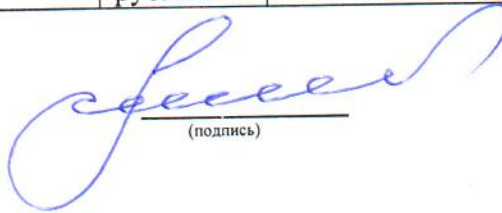
Наименование показателя измерения	Единица	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м.	-	9878,0
В том числе:	куб. м.		
Строение 1		-	6576,0
Строение 2		-	3302,0
в том числе надземной части	куб. м.	-	-
Общая площадь зданий	кв. м.	-	2569,4
В том числе:	кв. м.		
Строение 1		-	1711,4
Строение 2		-	858,0
Количество зданий	штук.	2	2
Количество этажей	штук.	3	3
В том числе подземных	штук.	1	1
II. Нежилые объекты Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			
Количество мест	-	-	-
Количество помещений	штук.	-	20
Вместимость	-	-	-
Объекты производственного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	-	-	-
Материалы фундаментов	-	Монолитные ж/б плиты	Монолитные ж/б плиты
Материалы стен	-	Трехслойные: кирпич, утеплитель, кирпич керамич.	Трехслойные: кирпич, утеплитель, кирпич керамич.
Материалы перекрытий (чердачное)	-	ж/б плиты	ж/б плиты

Материалы кровли	-	совмещенная	совмещенная
III. Объекты жилищного строительства			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	-
Количество этажей	штук	-	-
В том числе подземных	штук	-	-
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир - всего	штук/кв.м	-	-
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м	-	-
2-комнатные	штук/кв.м	-	-
3-комнатные	штук/кв.м	-	-
4-комнатные	штук/кв.м	-	-
более чем 4-комнатные (6 комн.)	штук/кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	-	-
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
IV. Стоимость строительства			
Стоимость строительства объекта- всего	тыс. рублей		
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей	-	-

Глава администрации

МО город Новомосковск

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


(подпись)

В. А. Жерздев

(расшифровка подписи)



Кому **ООО «Строительная компания**

(наименование застройщика)

Заказчик НС»

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для

301650, Тульская область, г. Новомосковск,

юридических лиц), его почтовый индекс

ул. Маяковского, д.28-б

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 19.08.2015г.

№ 71-RU71315000-41-2015

I. Администрация муниципального образования город Новомосковск

(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;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~
«Комплекс многоэтажных жилых зданий со встроено-пристроенными помещениями

(наименование объекта (этапа)

общественного назначения по ул.Кукунина в г.Новомосковске Тульской области – II очередь
капитального строительства

строительства»

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Тульская область, г. Новомосковск, ул. Кукунина, д. 9-в, корпус 2,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Тульская область, г. Новомосковск, ул. Кукунина, д. 9-в, корпус 1,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Тульская область, г. Новомосковск, ул. Кукунина, д. 9-в, корпус 1, строение 1

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Тульская область, г. Новомосковск, ул. Кукунина, д. 9-в, корпус 1, строение 2

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

постановление о присвоении почтового адреса объекту недвижимости от 19.02.2015 №633

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером : 71:29:010306:152

строительный адрес : Тульская обл., г. Новомосковск, ул. Кукунина, в районе дома №9, жилой дом №6, жилой дом №7, пристроенные нежилые здания №8, №9

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU71315000-188, дата выдачи 27.11.2013г., орган, выдавший разрешение на строительство администрация муниципального образования город Новомосковск

II. Сведения об объекте капитального строительства ¹⁰

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	64867,0	64867,0
В том числе:			
Корпус 2			14878,0
Корпус 1			42821,0
Корпус 1, строение 1			3820,0
Корпус 1, строение 2			3348,0
в том числе надземной части	куб. м	56567,0	56567,0
Общая площадь	кв. м	15947,87	16507,0
В том числе:			
Корпус 2			3748,2
Корпус 1			10887,1
Корпус 1, строение 1			997,3
Корпус 1, строение 2			874,4
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь нежилых помещений: Корпус 1, в т.ч. 1,2 этаж	кв. м		510,33
Количество зданий, сооружений	шт.	4	4
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество зданий	шт.	2	2
Количество помещений	шт.		
Вместимость			
Количество этажей	шт.		
Корпус 1, строение 1		3	3
в том числе подземных		1	1
Количество этажей	шт.		
Корпус 1, строение 2		3	3
в том числе подземных		1	1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		Монолитные ж/б плиты	Монолитные ж/б плиты
Материалы стен		Кирпичные	Кирпичные
Материалы перекрытий		ж/б плиты	ж/б плиты
Материалы кровли		Совмещенная, рулонная	Совмещенная, рулонная
Иные показатели			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Корпус 2			
Общая площадь жилых	кв. м	2876,31	2770,30

помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)			
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	373,1	373,1
Количество этажей	шт.	10	10
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	36/2876,31	36/2770,3
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	1	1/46,4
2-комнатные	шт./кв. м	17	17/1096,5
3-комнатные	шт./кв. м	18	18/1627,4
4-комнатные	шт./кв. м		
более чем 4-комнатные	шт./кв. м		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		2999,3
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.	1	1
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		Монолитные ж/б плиты	Монолитные ж/б плиты
Материалы стен		Трехслойные: кирпич, утеплитель, керамич. кирпич	Трехслойные: кирпич, утеплитель, керамич. кирпич
Материалы перекрытий		ж/б плита	ж/б плита
Материалы кровли		Рулонная	Рулонная
Иные показатели			
Корпус 1			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	7618,06	7240,10
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1613,7	1613,7
Количество этажей	шт.	10	10
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	120/7618,06	120/7240,10
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	37	37/1652,3
2-комнатные	шт./кв. м	68	68/4359,6
3-комнатные	шт./кв. м	15	15/1228,2
4-комнатные	шт./кв. м		
более чем 4-комнатные	шт./кв. м		

Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		8054,5
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.	2	2
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		Монолитные ж/б плиты	Монолитные ж/б плиты
Материалы стен		Трехслойные: кирпич, утеплитель, керамич. кирпич	Трехслойные: кирпич, утеплитель, керамич. кирпич
Материалы перекрытий		ж/б плита	ж/б плита
Материалы кровли		Рулонная	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.		
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 ресурсов¹³

Класс энергоэффективности здания		«В» высокий	«С» нормальный
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана (4шт.): 17.06.2015, Барулина Ольга Владимировна, №71-13-351, 30.12.2013, 30.06.2015, Дергачева Елена Викторовна, №71-10-66, 27.12.2010 Росреестр Федеральная служба Государственной регистрации, кадастра и картографии

**Глава администрации
МО город Новомосковск**

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



19 августа 2015 г.

М.П.

(Handwritten signature in blue ink)

(подпись)

В. А. Жерздев

(расшифровка подписи)

