

УТВЕРЖДЕНА  
Постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 24.11.2005 за № 698

Кому: Обществу с ограниченной  
ответственностью «Управляющая  
Компания «Новоселье»  
Адрес: 188507, Ленинградская область,  
Ломоносовский район, п. Новоселье,  
часть административного здания  
(корпус механизации)  
наименование застройщика ( Ф.И.О. для граждан,  
полное наименование организации -для юридических лиц,  
почтовый индекс и адрес).

**РАЗРЕШЕНИЕ  
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU47511301-101

**1. Местная администрация муниципального образования Аннинское сельское поселение  
муниципального образования Ломоносовский муниципальный район  
Ленинградской области**

(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,  
разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного, отремонтированного  
(ненужное зачеркнуть)

объекта капитального строительства

**Три многоквартирных 12-этажных жилых дома  
(2-й этап строительства – здание № 2)**

(наименование объекта кап. строительства в соответствии с проектной документацией, краткие проектные характеристики, описание этапа  
строительства, реконструкции, если разрешение выдается на этап строительства, реконструкции)

расположенного по адресу: Ленинградская область, Ломоносовский район, МО Аннинское сельское  
поселение, п. Новоселье, Красносельское шоссе, д. 1, корп. 2

(полный адрес объекта кап. строительства с указанием субъекта РФ, административного района и т.д. или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства - 2-й этап строительства (здание № 2)

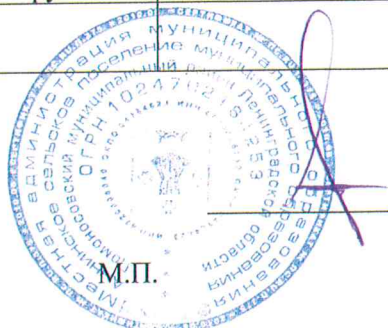
2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1	2	3	4
<b>I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	м <sup>3</sup>	28642.0	20462.0
в том числе надземной части	м <sup>3</sup>	19470.0	19474.0
Общая площадь	м <sup>2</sup>	5845.1	6030.1
Площадь строено- пристроенных помещений	м <sup>2</sup>	-	-
Количество зданий	штук	1	1
<b>II. Нежилые объекты</b>			
<b>Объекты непроизводственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)</b>			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			

Количество этажей			
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
<b>Объекты производственного назначения</b>			
Мощность			
Производительность			
Протяженность			
(иные показатели)			
<b>III. Объекты жилищного строительства</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	м <sup>2</sup>	4741.23	4542.2
Количество этажей		13	13
в том числе:	штук		
подземных		1	1
надземных жилых		12	12
Количество секций	секций		
Количество квартир – всего	штук/ м <sup>2</sup>	131/4741.23	131/4722,8
в том числе:			
квартиры-студии	штук/ м <sup>2</sup>	60	60
1-комнатные	штук/ м <sup>2</sup>	48	48
2-комнатные	штук/ м <sup>2</sup>	23	23
3-комнатные	штук/ м <sup>2</sup>		
4-комнатные	штук/ м <sup>2</sup>		
более 4-комнатные	штук/ м <sup>2</sup>		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	м <sup>2</sup>	4741.23	4722.8
Материалы фундаментов		свайные ленты и ленточные ростверки	свайные ленты и ленточные ростверки
Материалы стен		трехслойные панели с внутренним и наружными слоями из железобетона с утеплителем минеральной ватой	трехслойные панели с внутренним и наружными слоями из железобетона с утеплителем минеральной ватой
Материалы перекрытий		железобетонная плита	железобетонная плита
Материалы кровли		плоская, совмещенная, рулонная	плоская, совмещенная, рулонная
<b>IV. Стоимость строительства</b>			
Стоимость строительства объекта	тыс. рублей		
Всего:	тыс. рублей		
В том числе строительно-монтажных работ			

Глава местной администрации  
МО Аннинское сельское поселение

31.10.2014



Д.В. Рытов