

Кому

Обществу с ограниченной
(наименование застройщика
ответственностью «БМ-ГРУПП»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для
Воронежская обл., Лискинский р-он
юридических лиц), его почтовый индекс
г. Лиски, ул. Титова, д.19, офис 12.
и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство**

«25» июль 2018 г.

№ RU 36514101 - 091 - 2018

Администрация городского поселения город Лиски Лискинского муниципального

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа

района Воронежской области

местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

1	Строительство объекта капитального строительства	
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Многоквартирный жилой дом (третья очередь)
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет» НПЦ «СтройПроектКонтроль»
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	№36-2-1-3-0011-18 от 20.06.2018г.

3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	36:14:0010901:994		
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	36:14:0010901		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства			
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	RU-36-14-001-2018-000000010 Постановление № 304 от 14.06.2018г.		
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории			
3.3	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта			
4	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:			
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией			
	Общая площадь (кв. м):	16961,36	Площадь участка (кв. м):	3125.0
	Объем (куб. м):	61148,44	в том числе подземной части (куб. м):	5147,34
	Количество этажей (шт.):	10	Высота (м):	
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Количество квартир (шт.):	196
	Площадь застройки (кв. м):	1988,77		
	Иные показатели:			
5	Адрес (местоположение) объекта:	Воронежская обл., Лискинский р-он, г. Лиски, ул. Коминтерна, д. 32-в/1		
6	Краткие проектные характеристики линейного объекта :			

Категория: (класс)	
Протяженность:	
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	
Иные показатели:	

Срок действия настоящего разрешения – до “ 25 ” июль 20 25 г. в соответствии с _____

Начальник отдела по
строительству и архитектуре

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешений на строительство)

“ 25 ” июль 20 18 г.

М.П.



И.В. Иванкин
(подпись)

И.В. Иванкин
(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения
продлено до “ _____ ” _____ 20 _____ г.

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешений на строительство)

“ _____ ” _____ 20 _____ г.

(подпись)

(расшифровка подписи)