

Кому Общество с ограниченной ответственностью

*Строительное предприятие "Эксперт-Сервис"*

«Инстеп», ИНН 3665047879

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

ОГРН 1043600190424

полное наименование организации – для юридических лиц),

394036, г. Воронеж, ул. Пушкинская, д.1, оф. 513.

его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

46-ти46302000-3737

02-04/18-176

Судящая Ю.А. Со  
05 сентября 18

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на строительство**

Дата 25.06.2018 г.

№ 46-Ru46302000-3737-2018

**Комитет архитектуры и градостроительства города Курска**

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

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

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

1	<b>Строительство объекта капитального строительства</b>	
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	«Группа многоэтажных жилых домов в южной части микрорайона №4 Юго-Западного жилого района-II в городе Курск. II очередь строительства. Позиция 10».
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ОАО «Воронежпроект» ИНН 3666025853 394036, г. Воронеж, ул. Пушкинская, д. 1
	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	№36-2-1-2-0018-18 от 05.06.2018 г.
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	46:29:102216:32
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	46:29:102216
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ ги 463020006118 выдан 08.05.2018 г. комитетом архитектуры и градостроительства г. Курска
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	Проектная документация разработана ООО «ВПИ» в 2018 году. Шифр 16058-10

05 05 2018

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):	<del>8538,48</del> 8135,32	Площадь участка (кв. м):	3096,0
	Объем (куб. м):	<del>31865,9</del> 30496,8	в том числе подземной части (куб. м):	<del>2703,35</del> 2586,76
	Количество этажей (шт.):	12	Высота (м):	33,11
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	140
	Площадь застройки (кв. м)	<del>1007,96</del> 952,54		
Иные показатели	Количество секций – 2 шт., Количество квартир – 120 шт., Общая площадь квартир – 6643,81 кв.м. Жилая площадь квартир – 2878,3 кв.м. 2320,4			
5	Адрес (местоположение) объекта	Курская область, город Курск, пр-т Н. Плевацкой		
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 » июня 20 19 г. в соответствии с проектом организации строительства

Заместитель председателя комитета архитектуры и градостроительства города Курска по градостроительной политике  
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

(подпись)

А.Г. Мосенкова  
(расшифровка подписи)

« 25 » июня 20 18 г.

М.П.

*Добавленному, исправленному по "8538,48", "31865,9"  
"2703,35", "1007,96", "140", "6643,81", "2320,4" верить  
Председатель комитета В.В. Каринин  
02.11.2018г.*

Срок действия настоящего разрешения продлен до « 25 » июня 20 20 г

Заместитель председателя комитета архитектуры и градостроительства города Курска по градостроительной политике  
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

(подпись)

А.Г. Мосенкова  
(расшифровка подписи)

« 19 » июня 20 19 г.

М.П.