

Кому Обществу с ограниченной ответственностью  
специализированному застройщику  
«КомфортСтрой»

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

ИНН 3666220170

полное наименование организации – для

394036, г. Воронеж, пр-кт Революции, д. 51, офис 2

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 11.06.2020

№ 36-RU36302000-054 - 2020

Администрация городского округа город Воронеж

(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	Строительство объекта капитального строительства	V
	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	Жилой дом по ул. Героев Стратосферы, 18, участок 2
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «Центр экспертизы «Приоритет»

	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	№ 36-2-1-3-009008-2020 от 26.03.2020		
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	36:34:0304028:11		
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	36:34:0304028		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-		
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	Градостроительный план земельного участка № RU36302000-0000000000011131 от 30.08.2019		
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	ООО Проектный Институт «Гипрокоммундортранс»		
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):	-	Площадь участка (кв. м):	4035
	Объем (куб. м):	20606,2	в том числе подземной части (куб. м):	1868,9
	Количество этажей (шт.):	10	Высота (м):	-
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
	Площадь застройки (кв. м):	669,7		
	Иные показатели:	Площадь жилого здания – 5368,3 кв.м, общая площадь квартир – 3458,7 кв.м., количество квартир – 72 шт, общая площадь хозяйственных кладовых – 190,1 кв.м, количество хозяйственных кладовых – 53 шт.		

5	Адрес (местоположение) объекта:	г. Воронеж, ул. Героев Стратосферы, 18, участок 2
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 “11” 12 2021 г. в соответствии с \_\_\_\_\_ разделом 6 проектной документации «Проект организации строительства»

Заместитель главы администрации по градостроительству

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

“11” 06 2020 г.

М.П.



(подпись)

В.В. Левцев

(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения продлено до “\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

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

“\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

М.П.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Приложение № 1 к разрешению на строительство

от 11.06.2020 № 36-RU36302000-054-2020

Изменение 1:

2	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	№ 36-2-1-3-009008-2020 от 26.03.2020 № 36-2-1-2-036286-2020 от 05.08.2020
---	--	--

Изменение 2:

4	Иные показатели:	Площадь жилого здания – 5368,3 кв. м, общая площадь квартир – 3480,3 кв. м, площадь квартир – 3348,9 кв. м, количество квартир – 72 шт., количество хозяйственных кладовых – 55 шт., общая площадь хозяйственных кладовых – 197,6 кв. м. Сети и системы инженерно-технического обеспечения
---	------------------	---

Заместитель главы  
администрации по  
градостроительству

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



(подпись)

В.В. Левцев

(расшифровка подписи)

“ 14 ” 08 20 20 г.

М.П.

Прошито и скреплено печатью  
4 (четыре) л.  
Начальник отдела подготовки и выдачи  
разрешительной документации в  
области строительства  
И. М. Григорьева

