Кому Обществу с ограниченной ответственностью «Воронежбытстрой»

(наименование застройщика

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

ИНН 3665056545

полное наименование организации – для г. Воронеж, Пеше-Стрелецкая, д. 95, оф. 202

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата <u>/6.04.2019</u>

I. 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 ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, рекенетруиреваннего 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,

Жилая застройка в границах земельного участка площадью 3,7 га по ул. Ростовской, ул. Корольковой в городском округе город Воронеж. Многоэтажная жилая застройка). Многоквартирный многоэтажный жилой дом поз. 2 с объектами инженерного обеспечения.

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Воронежская область, городской округ город Воронеж, город Воронеж, улица Корольковой, дом 10, корпус 1

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Решение о присвоении адреса от 29 марта 2019 года № 299

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым

номером: 36:34:0306086:7897

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

 N_{2} <u>36-RU36302000-011-2017</u>, дата выдачи <u>12.04.2017</u>, орган, выдавший разрешение на строительство администрация городского округа город Воронеж

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие по	казатели вводимо	ого в эксплуатацию объ	ьекта
Строительный объем всего	куб. м	50232,36	51000
в том числе подземной части	куб. м	3125,94	3652
Общая площадь	кв. м	14128,08	14147,5
В том числе площадь встроенных нежилых помещений	КВ. М	-	< -
Количество зданий, сооружений	шт.	3	3
2. Объекты	непроизводст	венного назначения	I
(объекты здравоохранени	2.1. Нежилые я, образования		, спорта и т.д.)
T A	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Количество мест		-	-
Количество помещений	посещений/	-	-
	смена		
Вместимость		-	_
Количество этажей		-	-
в том числе подземных	шт.	-	
Сети и системы инженерно-		-	_
технического обеспечения			
Лифты	шт.	_	-
Эскалаторы	шт.	_	-
Инвалидные подъемники	шт.	_	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		_	-
Материалы кровли		_	-
Иные показатели:		-	-
2.2.	Объекты жили	щного фонда	

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и	кв. м	10185,0	10167,3
террас)			,
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	
Количество этажей	шт.	12	12
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секций	3	3
Количество жилых помещений/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	297/7185,0	297/7161,7
1-комнатные	шт./кв. м	-	237/7161,7
2-комнатные	шт./кв. м	-	60/3005,6
3-комнатные	шт./кв. м	-	wa
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	10618,8	10581,3
Сети и системы инженерно- технического обеспечения: - теплосеть;	М. П	29	29
- электрокабель. Лифты	М. П ШТ.	93	93
Эскалаторы	шт.	-	
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
Материалы стен		железобетон	железобетон
Материалы перекрытий		железобетон	железобетон
Материалы кровли		мягкая рулонная	мягкая рулонная
Иные показатели: места общего пользования:	КВ. М	-	1405,1

NAM I CM ROUNDSCENNE MI

Наименование объекта капита	ального строи	тельства в соответс	ствии с проектной
документацией:			
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженернотехнического 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 требовани оснащенности приборам			
Класс энергоэффективности			
здания		В (высокий)	В (высокий)
Удельный расход тепловой	кВт•ч/м²	-	-
энергии на 1 кв. м площади			
Материалы утепления		-	○ = ;
наружных ограждающих конструкций			

Заполнение световых	-	-
проемов		

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов:

- технического плана здания от 29.03.2019, сведения о кадастровом инженере: Псарева Татьяна Владимировна, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 36-11-211, выданного ДИЗО ВО;
- технического плана сооружения (электрокабель) от 27.03.2019, сведения о кадастровом инженере: Шацкая Светлана Юрьевна, № квалификационный аттестат инженера № 36-12-470, выданный ДИЗО ВО;
- технического плана сооружения (теплосеть) от 28.03.2019, сведения о кадастровом инженере: Шацкая Светлана Юрьевна, № квалификационный аттестат инженера № 36-12-470, выданный ДИЗО ВО.

И.о. заместителя главы администрации по градостроительству

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

(подпись)

В.А. Пешков (расшифровка подписи)

"<u>16</u>" <u>04</u> 20 <u>19</u> г.

М.П.

Документация проверена и соответствует требованиям ч.3 ст.55 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 №190-ФЗ

Курочкина Е.С.

Усачев Е.И.

печатью У Начальник отдела подготовки и

выдачи разрешительной документации в области

E.C.

Ξ.И.

Приложение № 1

к разрешению на ввод в эксплуатацию № 36-RU36302000-052-2019 от 16.04.2019

Изм. 1.

Количество жилых помещений/общая площадь,	шт./кв. м	297/10185,0	297/10167,3
всего	1111./ KB. M	277/10183,0	29//1010/,3
в том числе:			

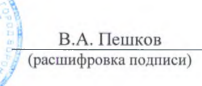
(подпись)

И.о. заместителя главы администрации по градостроительству

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

"<u>14" 04</u> 20<u>19</u> г.

М.П.



Прошнуровано и скреплено
печатью $6/\mu ee 173/$ л.
Начальник отдела подготовки и
выдачи разрещительной
документации в области
строиуельства
Е.И. Усачев

+