Кому	Обществу с ограниченной
	(наименование застройщика
отве	етственностью «СтройРеспект»
	(фамилия, имя, отчество - для граждан,
420043	3, Республика Татарстан, г. Казань,
	полное наименование организации - для
<u>y</u>	л. Вишневского, д. 24, пом. 405
	юридических лиц), его почтовый индекс
	e-mail: elvis-m-pto@ya.ru
N	и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

		<u> </u>		312 00	2-306000-038-2020
	I.	Управление градостроите	льства и архит	ектуры Тамбовског	й области
		(наименование уполномоченного фед	дерального органа исполни	тельной власти, или	
		органа исполнительной власти субъекта Росси	йской Федерации, или орга	ана местного самоуправления,	
	осуществля	ющих выдачу разрешения на ввод объекта в экспл	уатацию, Государственная	корпорация по атомной энергии	и "Росатом")
эксплуа объекта работам и други	тацию пос ; объекта и и по сохра е характер и	статьей 55 Градостроительно троенного, реконструировани капитального строительства, и нению объекта культурного и нетики надежности и безопаси	ного объекта ка входящего в сос наследия, при к ности объекта,	апитального строит став линейного обт оторых затрагивал	гельства; линейного ьекта; завершенного ись конструктивныю
Много	квартирнь	<i>ве жилые дома по адресу: Тал</i>		. Тамбов, ул. Гиляр	овского, 26В, Г, Д
		(наименов	ание объекта(этапа)		
		капиталы	ного строительства		
		в соответствии с проектной док	ументацией, кадастровый и	номер объекта)	
		- -	енного по адресу		
	120	Тамбовская обл., г. Тамб			
		(адрес объекта капитального строительс	ства в соответствии с госуд	арственным адресным	
		реестром с указанием реквизитов дон	кументов о присвоении, об	изменении адреса)	
	ьном участь пьный адрес	ке (земельных участках) с кадаст 68:29:0211028:250, 68:29:0 Тамбовская обл., г. Тамбою	0211028:251, 68	:29:0211028:252	
					на строительство
№ <u>68-3</u>	06000-067-	2019_, дата выдачи04.	12.2019 ,	орган выдавший разј	решение
на строи	тельство	управление градострои ьекте капитального строитель	ительства и арх		
т. Свед	JIII 00 001	эекте капитального строитель	Единица		

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели	вводимого в эксплуа	атацию объекта	
Строительный объем – всего:	куб. м		
- дом № 26В		34317,6	33938,0
- дом № 26Г		21262,5	20507,0
- дом № 26Д		6051,2	6216,0
в том числе надземной части	куб. м		

	2		
Общая площадь:	кв. м		
- дом № 26В		8224,4	8620,5
- дом № 26Г		5129,9	5105,6
- дом № 26Д		1533,0	1550,5
Площадь нежилых помещений:	КВ. М	- ·	_
Площадь встроенно-пристроенных	КВ. М	-	-
помещений			
Количество зданий, сооружений	IIIT.	3	3
2. Объекты непрои	зводственного н	назначения	
	килые объекты		
(объекты здравоохранения, образ	ования, культур	ры, отдыха, спорта и	т.д.)
Количество мест	10		<u> </u>
Количество помещений		-	-
Вместимость		-	<u>-</u>
Количество этажей			
в том числе подземных		_	- 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10
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			_
	т жилищного фо	онда	
Общая площадь жилых помещений (за	КВ. М		
исключением балконов, лоджий, веранд и	KB. M		
террас):			
- дом № 26В		6106,7	6164,4
- дом № 26Г		3594,0	3627,6
- дом № 26Д		1088,6	1097,0
Общая площадь нежилых помещений, в том	KB. M	1000,0	1097,0
числе площадь общего имущества в	KB. M		
многоквартирном доме:			
- дом № 26В			2295,7
- дом № 26Г			1379,8
- дом № 26Д			424,0
Количество этажей:	шт.		727,0
- дом № 26В		5	5
- дом № 26Г		5	5
- дом № 26Д		5	5
в том числе подземных:			
- дом № 26В		1	1
- дом № 26Г		$\hat{1}$	1
- дом № 26Д		1 î	j
Количество секций:	секций	1	
- дом № 26В	Julian	4	4
- дом № 26Г		2	2
- дом № 26Д		1	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м		

Иные показатели			_
Материалы кровли			_
Материалы кроекрытий			
Материалы стен		-	= =
Материалы фундаментов		•	
Мнвалидные подъемники	,TIII		
Эскалаторы	,TIII	-	-
іатфиП	.TIII	-	-
кинэгэлээдо			
Сети и системы инженерно-технического		-	-
Производительность		Jacobski - Files III i III k	
Мощность		-	-
Гип объекта		- AND	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -
Наименование объекта капитального строитель	ства в соответс	ствии с проектнои до	окументацией:
			^
3. Объекты произв	олственного на	винэнгнен	
Иные показатели		E	
Материалы кровли (дома № 26В, Г, Д)		коннолуа	<i>п</i> рннолу <i>q</i>
Материалы перекрытий (дома № 26В, Г, Д)		э19ннош эдо с этэж	ә19нношәдоғәиәж
Материалы стен (дома № 26В, Г, Д)		әлчный	ә19нъпидпя
Материалы фундаментов (дома № 26В, Г, Д)		пічношәдоғәиәж	пічношәдоғғиәж
Инвалидные подъемники	,TIII		-
Эскалаторы	.TIII		
и тфиП	,TIII	-	-
		әпнәдәвшоодов 'әпнәждрнэодов	әпнәсәвшоодов 'әпнәждрнгоодов
обеспечения (дома № 26В, Г, Д):		'әпнәждонзодов	<i>°ъпнъждонзоров</i>
Сети и системы инженерно-технического		'әпнәжорнзошиғи	эннэждонзовиги эчектвонароснарженив
			-
Д92 <u>«</u> М мод -		1'6111	1176,5
792 <u>o</u> M mor -		5,2178	3725,8
- HOM No 26B		0'1779	8'77'89
овликонов, поджий, веранд и террас):			
Мотэгу э) йинэшэмоп хылых адашогл кышдО	кв. м		
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
ДЭ2 № МОД -		-/-	-/-
792 <u>°</u> M moy -		- /E	9'718/8
- AOM № 26B		- / /	6'777/7
1 -комнатные:	шТ./кв. м		
Д92 № мод -		-/-	-/-
702 2N MOH -		-/SI	9'9811/\$1
892 JV MOL -		-/87	7'8777/87
у-комнатные:	шТ./кв. м	700	
Д92 № мол -		-/9 <i>I</i>	0'2601/91
792 gV mor -		-/27	7'0791/27
892 gV mog -		-/St	9'5047/57
	шТ./кв. м	151	9 3020/31
7-комнятные:	N da/ III	/_	_/_
Д92 <u>«</u> М мод -		-/-	-/- 51000151
Т82 № мод -		-/ZI	7'905/71
- дом № 26В		⁻ /6I	L'018/61
]-комнядные:	шт./кв. м		
		9'8801/91	0'2601/91
Д92 <u>«М мо</u> д -			
		0'4658/25	9'2798/25
Д2 2 мод -		0'#6\$E/L\$ L'90I9/96	9'L79E/LS †'†9I9/96

4. Линейные объекты					
Категория					
(класс)			-		
Протяженность	M	-			
Мощность (пропускная способность,					
грузооборот, интенсивность движения)		-			
Диаметры и количество трубопроводов,					
характеристики материалов труб			-		
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения			A SECOND		
линий электропередачи		-	-		
Перечень конструктивных элементов,					
оказывающих влияние на безопасность		•			
Иные показатели		-	-		

5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания (дома		В+(высокий)	В+(высокий)
№ 26В, Г, Д)			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м	кВт•ч/м ²	<u>-</u>	=
площади			
Материалы утепления наружных			
ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов		-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана подготовленного 13.10.2020, кадастровым инженером Заботновой Наталией Владимировной, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 68-13-319 от 20.12.2013, выданный Комитетом по управлению имуществом Тамбовской области (дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 24.03.2016); подготовленного 13.10.2020, кадастровым инженером Заботновой Наталией Владимировной, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 68-13-319 от 20.12.2013, выданный Комитетом по управлению имуществом Тамбовской области (дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 24.03.2016); подготовленного 13.10.2020, кадастровым инженером Заботновой Наталией Владимировной, квалификационный аттестат кадастровым инженером Заботновой Наталией Владимировной, квалификационный аттестат кадастровым инженером Заботновой Наталией Владимировной, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 68-13-319 от 20.12.2013, выданный Комитетом по управлению имуществом Тамбовской области (дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 24.03.2016);

Первый заместитель начальника управления, главны<u>й архи</u>тектор области

(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего

выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

А.А. Филатов

(расшифровка подписи)

M.D. NAPANTEKTYPH NAPANTEKTYPH