

Кому ООО «Мирострой»
(наименование застройщика)
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
полное наименование организации – для
РТ, г. Казань, ул. Каюма Насыри, д.25
юридических лиц), его почтовый индекс
и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 23.03.2018

№ RU 16-24-54-2018

I. Исполнительный комитет Лаишевского муниципального района Республика Татарстан
(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, ~~реконструированного~~ объекта капитального строительства;
9-этажный жилой дом №6 в селе Усады Лаишевского района РТ

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

РТ, Лаишевский муниципальный район, Столбищенское сельское поселение, с. Усады,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

ул. Счастливая, д.4

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером: 16:24:150201:3468

строительный адрес: РТ, Лаишевский муниципальный район, Столбищенское сельское
поселение, с. Усады, ул. Счастливая, д.4

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
RU16324115-112

№ (2016), дата выдачи 05.12.2016, орган, выдавший разрешение на
строительство Исполнительный комитет Лаишевского муниципального района РТ

II. Сведения об объекте капитального строительства:

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	14397	14511

в том числе надземной части	куб. м	13280	13157
Общая площадь	кв.м	4571,9	4571,9
Площадь нежилых помещений	кв.м		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен		Из прочих материалов	Из прочих материалов
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	2737,3	2810,7
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.	10	10
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций		

Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	63/2810,7	63/2956,3
1-комнатные	шт./кв. м	45/1791,2	45/1885,6
2-комнатные	шт./кв. м	18/1019,5	18/1070,7
3-комнатные	шт./кв. м		
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	2956,3	2956,3
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		Свайный	Свайный
Материалы стен		Монолитный железобетон, газобетонные блоки, облицовочный кирпич	Монолитный железобетон, газобетонные блоки, облицовочный кирпич
Материалы перекрытий		Железобетонные	Железобетонные
Материалы кровли		Совмещенная плоская	Совмещенная плоская
Иные показатели			
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта			
Мощность			
Производительность			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
4. Линейные объекты			

В данном документе
прошито, пронумеровано
и скреплено печатью:
4 (четыре) листов
Подпись: Н.М. Шаронова Н.М. Шаронова

