

Кому обществу с ограниченной ответственностью

«Вектор»

«Вектор», Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола,

областной или городской – для физлица

ул. Анциферова, д. 48

наименование организации – для юридического лица

его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.11.2017

№ 12-RU12315000-085-2017

I. Администрация городского округа «Город Йошкар-Ола»

Администрация муниципального образования городского округа исполнительный власти, все органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, все органы

местного самоуправления, осуществляющие выдачу разрешений 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; линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта; завершено работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,

«многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями в

капитальном объекте (здании) капитального строительства

м/р «Молодежный» поз. 19-24 в г. Йошкар-Ола»

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, Воскресенский проспект, дом 1, расширение управления

адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственными адресными реестром

архитектуры в градостроительства администрации городского округа «Город Йошкар-Ола» от 21.11.2017 № 336-а

с указанием результатов обследования в проектной, об объекте адреса

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 12:05:0701002:441

строительный адрес: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, бул. Ураева

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 12-RU12315000-178-2016, дата выдачи 21.07.2016, орган, выдавший разрешение на строительство: администрация городского округа «Город Йошкар-Ола»

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	61119,06	61122
в том числе надземной части	куб. м	55443,33	55444
Общая площадь	кв. м	15248,83	12514
Площадь нежилых помещений	кв. м	89,5	89,5
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1

2. Объекты непроизводственного назначения

2.1. Нежилые объекты

(объекты здравоохранения, образованная культура, отдыха, спорта и т.д.)

Количество мест	шт.		
Количество помещений	шт.		
Вместимость	шт.		
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных	шт.		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Неисправные подъемники	шт.		
Неисправные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов	—		
Материалы стен	—		
Материалы перекрытий	—		
Материалы кровли	—		
Иные показатели	—		

2.2. Объекты жилищного фонда

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	8731,1	8731,1
Общая площадь нежилых помещений, (в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме)	кв. м	3144,9	3144,9
Количество этажей	шт.	10	10
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секций	6	6
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./м ²	215/8731,1	215/8731,1
1-комнатные	шт./м ²	112/3433,2	112/3433,2
2-комнатные	шт./м ²	99/5024,2	99/5024,2
3-комнатные	шт./м ²	4/273,7	4/273,7
4-комнатные	шт./м ²		
более чем 4-комнатные	шт./м ²		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	9369,1	9369,1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			
Лифты	шт.	6	6
Эскалаторы	шт.		
Неисправные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов	—	железобетон	железобетон
Материалы стен	—	кирпич	кирпич
Материалы перекрытий	—	железобетон	железобетон
Материалы кровли	—	из рулонных кровельных материалов	из рулонных кровельных материалов
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

Категория(класс)			
Протяженность			
Мощность <i>(протяженность оптоволоконной, воловопровод, количество дисков/лент)</i>			
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 требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания	—	Высокий В+	Высокий В+
Удельный расход тепловой энергии на 1 м ² площади	кВт/м ² ч сут	122,97	122,97
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	—	Aquastatik TS 032 «КНАУФ Инсулейшен»	Aquastatik TS 032 «КНАУФ Инсулейшен»
Заполнение световых проемов	—	пластиковые стеклопакеты	пластиковые стеклопакеты

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 30.11.2017 г., кадастровый инженер Тайгозин Максим Аркадьевич, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 12-12-12



А.А. Трудинов
(подпись)

