

Кому обществу с ограниченной
(наименование застройщика)
ответственностью «Престиж»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
427260, Удмуртская Республика,
полное наименование организации)
Увинский район,
для юридических лиц), его почтовый индекс и адрес,
пос. Ува, ул. М.Горького, д. 44
адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата «25» июля 2018г. № 18-521-27-2018

I. Администрация муниципального образования «Увинский район»,
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод 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; завершённого работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта

Многоквартирный дом

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Удмуртская Республика, Увинский район, пос. Ува, ул. Некрасова, д.23

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 18:21:095044:47
 строительный адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 18-ru18521000-69-2018, дата выдачи «11» мая 2018г., орган, выдавший разрешение на строительство Администрация муниципального образования «Увинский район»

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	-	-
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь здания	кв. м	-	638,3
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	-	1
2. Объекты непроизводственного 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.	-	-
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	-	558,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	80,1
Количество этажей	шт.	-	2

в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	1
Количество квартир/общая площадь, всего			
в том числе:	шт./кв. м	-	14/558,2
1-комнатные	шт./кв. м	-	8/290,9
2-комнатные	шт./кв. м	-	6/267,3
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	-	599,6
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			
электроснабжение 0,4 кВ	м	-	7
канализация К1	м	-	8
водоснабжение В1	м	-	32
газоснабжение Г1	м	-	18
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	ж/б
Материалы стен		-	смешанные
Материалы кровли		-	металлический профнастил С44 с полимерным покрытием
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.	-	-

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 требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания		-	«С»
Удельный годовой расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м2	-	0,192
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	Газобетонные блоки толщ 400 мм
Заполнение световых проемов		-	3-х камерный ПВХ профиль, тройное остекление

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана: от 23.07.2018 г., кадастровый инженер Караваяев Андрей Леонидович; № квалификационного аттестата: 18-14-362 ООО «Основа»

Глава муниципального образования «Увинский район»

(должность, наименование должности, фамилия, имя, отчество, подпись)



(подпись)

В.А.Головин

(расшифровка подписи)



25 июля 2018 г.