

Кому: ООО «ЭкоСити»

Адрес: 454084 г. Челябинск, ул. Каслинская, 5

(корп. 2)

т. 751-11-88

## РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

Дата: 16 декабря 2016г.

№ 74-19-134-2016

Администрация Сосновского муниципального района Челябинской области, 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;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта;~~

**Десятиэтажный многоквартирный жилой дом №37 с техническим сооружением.** расположенного по адресу: Челябинская обл., Сосновский район, примерно в 1190м по направлению на северо-запад от ориентира пос. Западный.

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 74:19:1202003:3065  
строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU74192015-24, дата выдачи 16.01.2015, Администрация Сосновского муниципального района Челябинской области.

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем – всего,	куб. м	44352,8	44353
в том числе надземной части	куб. м.	41717,8	41718
Общая площадь	кв. м	12942,2	11137,4
Площадь нежилых помещений	кв.м.		
Площадь встроено-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	штук	1	1
<b>2. Объекты производственного назначения</b>			
<b>2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)</b>			
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:			

<b>2.2. Объекты жилищного строительства</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, террас и веранд)	кв.м.	8356	8353,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м.		
Количество этажей	штук	11	11
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций		4
Количество квартир/общая площадь. всего	штук/кв. м	240/8356	240/8353,5
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв. м	162/	162/5248,9
2-комнатные	штук/кв. м	78/	78/3104,6
3-комнатные	штук/кв. м		
4-комнатные	штук/кв. м		
Более, чем 4-комнатные	штук/кв. м		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		9217,5
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-		
лифты	шт.		
эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов	-		
Материалы стен	-		
Материалы перекрытий	-		
Материалы кровли	-		
Иные показатели:			
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией			
Строительно-монтажных работ	тыс. руб.	-	-
Тип объекта	-	-	-
мощность	-	-	-
производительность	-	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
лифты	шт.	-	-
эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	шт.	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
Иные показатели:			
<b>4. Линейные объекты</b>			
Категория (класс)	-	-	-
протяженность	-		
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	-	-	-

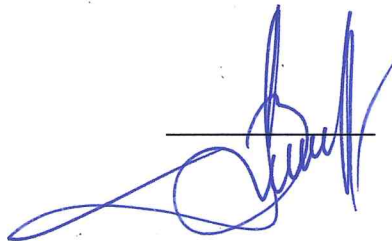
Диаметры и количество трубопроводов, характеристика материалов труб	-	-	-
Тип (КЛ,ВЛ,КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	-	-	-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность	-	-	-
Иные показатели:			
<b>5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания	-	-	-
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м.площади	кВт*ч/м.кв.	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	-	-	-
Заполнение световых проемов	-	-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана.

Технический план подготовлен 06.12.2016г.

Кадастровый инженер Девятова Анастасия Андреевна № квалификационного аттестата кадастрового инженера 74-16-809 от.

Исполняющий обязанности  
Главы Сосновского района:



В.В.Голованов

«16» декабря 2016 года



Лоскутов С.А.  
83514490350