

Кому Открытому акционерному обществу «Черногорскпромстрой»
наименование застройщика (фамилия, имя, отчество - для граждан,
полное наименование организации - для юридических лиц),
Республика Хакасия, г. Черногорск, ул. Мира, 008Б
его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

Дата **30.06.2017**

№ 24-RU24310000 -38- 2017

I

Администрация города Минусинска

(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; 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

многоквартирного дома (2 очередь)

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

расположенного по адресу: **Российская Федерация, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Трегубенко, д.66 «а»**

(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: 24:53:01 10 367:66

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, **№ 24310000 024С/011** дата выдачи **20.04.2011 г.**, орган, выдавший разрешение на строительство **Инспекция архитектурно-строительного контроля отдела архитектуры и градостроительства администрации города Минусинска**

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица изм-ия	По проекту	Факти- чески
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	13585	13585
в том числе надземной части	куб. м		
Общая площадь	кв. м	3569,7	3569,7
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			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	2484,5	2484,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.	6	6
в том числе подземных		1	1

Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	54/2484,5	54/2484,5
1-комнатные	шт./кв. м	28/1039,1	28/1039,1
2-комнатные	шт./кв. м	26/1445,4	26/1445,4
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	2738,2	2738,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
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

м

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

Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади

кВт * ч/м2

Материалы утепления наружных ограждающих конструкций

Заполнение световых проемов

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана.

Технический план от 30.06.2017 выполнил кадастровый инженер МУП г. Минусинск «Земли города» Пидакова Светлана Васильевна (квалификационный аттестат №19-12-93, выдан 18.05.2012 государственным комитетом Республики Хакасия по управлению гос. имуществом, дата включения в ГРКИ 05.06.2012)

**Начальник инспекции архитектурно -
строительного контроля отдела
архитектуры и градостроительства
администрации города Минусинска**

(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

"30" июня 2017 г.

М.П.

Зыков
(подпись)
Е.В. Зыков
(расшифровка подписи)