

Приложение № 2
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому : Обществу с ограниченной
ответственностью «Финансово-
(наименование застройщика)
Строительная Компания «Глобус»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
полное наименование организации – для
660005, Красноярский край, г. Красноярск,
юридических лиц), его почтовый индекс
ул. Краснодарская, д.2А, пом. 103,
ИНН2465081535
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.08.2014

№ 24-308-01/6595-дг-2014

I. Администрация г. Красноярска
(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; завершенного работами по
охранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие
характеристики надежности и безопасности объекта,

«г. Красноярск, Октябрьский район, Микрорайон «Мариинский», Лот №1.

(наименование объекта (этапа)

Дом № 4. Корректировка 2»

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу: Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Норильская, д. 3б,
на основании распоряжения администрации города Красноярска « О присвоении адреса объекту адресации
(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

по ул. Норильской, д.3б» от 20.03.2019 № 1424-недв

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

на земельном участке с кадастровым номером: 24:50:0100007:3538
строительный адрес: Красноярский край, г. Красноярск

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
RU-24308000-
№ 01/6595-дг, дата выдачи 22.08.2014, орган, выдавший разрешение
на строительство администрация г. Красноярска

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего: многоквартирный дом	куб. м	31180,9	31180,9
в том числе подземной части:	куб. м	1129,18	---
Общая площадь:	кв. м	9632,0	8527,1
Площадь нежилых помещений	кв. м	---	---
Площадь встроенных помещений:	кв.м.	---	---
Площадь пристроенных помещений:	кв.м	---	---
Количество зданий, сооружений, в том числе: многоквартирный дом	шт.	1	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	м		
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	6274,7	6206,8
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	---	---
Количество этажей,	шт.	18	18
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	170	170/6206,8
1-комнатные	шт./кв. м	---	136/4369,9
2-комнатные	шт./кв. м	---	34/1836,9
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	6753,25	6694,7
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			
Лифты	шт.	2	2
Эскалаторы	шт.	---	---
Инвалидные подъемники	шт.	---	---
Материалы фундаментов:		железобетонные сваи	железобетонные сваи
Материалы стен:		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий:		монолитные	монолитные

		железобетонные плиты рулонная совмещенная с покрытием	железобетонные плиты рулонная совмещенная с покрытием
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			
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		---	А+ высочайший
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м ²	---	0,261
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		---	плиты техноблок «Стандарт»
Заполнение световых проемов		---	Окна – двухкамерный стеклопакет СПД 4М1-12-4М1-12-И4 по ГОСТ 24866-99; двери – ГОСТ 3173-2003; ДНС-ДПЛН М2 2100-1310

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов:

- на многоквартирный дом от 12 декабря 2019 г., кадастровый инженер Куклина Татьяна Геннадьевна, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 24-11-298 от 04.03.2011, выдан агентством по управлению государственным имуществом Красноярского края, реестровый номер № 11216, внесен в ГРКИ 10.02.2016.

Заместитель Главы города

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



(подпись)

О.Н. Животов

(расшифровка подписи)

« 30 Июн 2019 » 20 19 г.
М.П.