

Кому Открытому акционерному обществу
(наименование застройщика)
«Строительная компания
(фамилия, имя, отчество - для граждан,
«Челябинскгражданстрой», 454080, г. Челябинск,
полное наименование организации - для
ул. Энгельса, дом № 1, тел. 265-29-33,
юридических лиц), его почтовый индекс
ИНН 7453017809
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 16 февраля 2022

№ RU74315000-17-2022

I. Администрация города Челябинска

(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; завершённых работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,

Многоквартирный жилой дом № 3 (стр.) (1 этаж) в микрорайоне № 45 жилого района
(наименование объекта (этапа)

№ 11 Краснопольской площадки № 1 в Курчатовском районе г. Челябинска (шифр
капитального строительства

проекта: 040-19-26.3.1, 040-19-26)

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, город Челябинск,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Курчатовский район, улица Бейвеля, 77. Распоряжение заместителя Главы города по

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

строительству от 12.01.2021 № 57-ш.

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:
74:19:0901002:10675

строительный адрес: Российская Федерация, Челябинская область, город Челябинск,

Курчатовский район, ул. Бейвеля. Распоряжение заместителя Главы города

по строительству от 08.07.2020 № 6304-ш.

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU74315000-27-ж-2020, дата выдачи 18.11.2020, орган, выдавший разрешение на строительство Администрация города Челябинска

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	17874,04	18172
в том числе надземной части	куб. м	16575,16	16923
Общая площадь	кв. м	5491,1	5369,5
Площадь нежилых помещений	кв. м	1049	1050,7
Площадь ветроенно-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	шт.	-	-
в том числе подземных	шт.	-	-
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	4044,6	4043,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1049/1049	1050,7/1050,7

Количество этажей	шт.	11	11
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	80/4044,6	80/4043,5
1-комнатные	шт./кв. м	21/851,12	21/849,7
1-комнатные студии	шт./кв. м	1/29,62	1/29,7
2-комнатные	шт./кв. м	40/2433,7	40/2433,5
2-комнатные студии	шт./кв. м	18/730,16	18/730,6
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	4240,6	4229,9
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		ВК, ТС, ЭС, радио, телефон, ТВ	ВК, ТС, ЭС, радио, телефон, ТВ
Лифты	шт.	2	2
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
Материалы стен		железобетон	железобетон
Материалы перекрытий		железобетон	железобетон
Материалы кровли		железобетон	железобетон
Иные показатели		-	-

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства, в составе проектной документации:			
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Количество этажей	шт.	-	-
в том числе подземных	шт.	-	-
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	82,8	82,8
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		пенопласт полистирольный в трёхслойных панелях	пенопласт полистирольный в трёхслойных панелях
Заполнение световых проемов		ПВХ, стеклопакеты	ПВХ, стеклопакеты

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана: от 03.02.2022. Кадастровый инженер Кравцова Л. В., квалификационный аттестат № 74-16-836 выдан 02.06.2016 Министерством имущества и природных ресурсов Челябинской области. Сведения о кадастровом инженере внесены в Государственный реестр кадастровых инженеров 09.06.2016

Заместитель Главы города по строительству
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)

В. В. Шамне
(расшифровка подписи)



« 16 » февраля 20 22 г.