

Кому Обществу с ограниченной ответственностью
(наименование застройщика)

**«Специализированный застройщик
«Стройинвест КСМ»»**

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

г. Петрозаводск, пр. Первомайский, д. 9
полное наименование организации – для юридических лиц),
его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 02 июля 2021

№ 10-RU10301000 – 27 – 2020

I. Администрация Петрозаводского городского округа

(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 сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

**«Многоквартирные жилые дома, расположенные в квартале, ограниченном
ул. Суоярвской и пер. Фурманова, в г. Петрозаводске. Жилой дом №2»**

(наименование объекта (этапа) капитального строительства)

Проектные решения: ООО «Карельский центр инновационного проектирования «Алгоритм»»

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

**расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Карелия, Петрозаводский
городской округ, город Петрозаводск, жилой район Перевалка, улица Суоярвская, дом 22**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

**утвержден Решением Комитета градостроительства и землепользования Администрации
Петрозаводского городского округа от 02.06.2021 №158**

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером: 10:01:0110108:765

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
№10-RU10301000-27-2020 дата выдачи **25 июня 2020 года**, орган, выдавший разрешение на
строительство

Администрация Петрозаводского городского округа

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	20510	20515
в том числе подземной части	куб. м	1638	1655
Общая площадь	кв. м	5676.3	5905.9
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно- пристроенных помещений - подсобные помещения	шт. / кв. м	37 / 177.52	37 / 177.5
Количество зданий, сооружений	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	номер		
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	3746.1	3750.7
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	Нет данных	Нет данных
Количество этажей в том числе подземных	шт.	11 1	11 1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	86 / 3746.1	86 / 3750.7
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	18	18
2-комнатные	шт./кв. м	39	39
3-комнатные	шт./кв. м	26	26
4-комнатные	шт./кв. м	3	3
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	Нет данных	Нет данных
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Сети водопровода, канализации, электроснабжения, газоснабжения, связи, ливневой канализации	Сети водопровода, канализации, электроснабжения, газоснабжения, связи, ливневой канализации
Лифты	шт.	1	1
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-

Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
Материалы стен		крупнопанельные	крупнопанельные
Материалы перекрытий		ж/б плиты	ж/б плиты
Материалы кровли		рулонная	рулонная
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		Класс А+	Класс А+
Удельный расход тепловой энергии на отопление здания	Вт/м ³ *0С	0.105	0.105
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Наружные стены – Рагос, кровля - пенополистирол ППС-23	Наружные стены – Рагос, кровля - пенополистирол ППС-23
Заполнение световых проемов		ПВХ профиль со стеклопакетом	ПВХ профиль со стеклопакетом

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от **23.06.2021**, кадастровый инженер – **Елисеева Елена Алексеевна**, квалификационный аттестат: №10-13-0169 от **22.11.2013**, дата внесения в Реестр **30.09.2014**; орган, выдавший квалификационный аттестат – **Государственный комитет республики Карелия по управлению государственным имуществом и размещению заказов для государственных нужд.**

Заместитель председателя комитета – начальник управления архитектуры и градостроительства комитета градостроительства и землепользования
(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)


(подпись)

Н.С. Стрельников
(расшифровка подписи)



“ 02 ” ИЮЛЯ 20 20 г.

М.П.

