

Кому: Закрытому акционерному обществу

(наименование застройщика)

"ЮграИнвестСтройПроект"

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

628601, Россия, ХМАО-Югра,

полное наименование организации - для юридических лиц

г. Ханты Мансийск, пер. Энергетиков, 1

его почтовый индекс и адрес

РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

№

г	у	8	6	3	0	5	0	0	0	-	1	0	9	-	2	0	1	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

« 29 » декабря 2015 г.

I. Администрация города Нижневартовска

(наименование уполномоченного органа местного самоуправления,

Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства

"Комплексная застройка жилого квартала №22 в Восточном планировочном районе 3 очередь строительства в городе Нижневартовске. I пусковой комплекс. Жилой дом №1" 2 этап строительства-секция №2 Блок-секция А

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу: **ХМАО-Югра, г. Нижневартовск,**

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

ул. Нововартовская, дом №5

субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

На земельном участке с кадастровым номером **86:11:0501001:1063**

В отношении объекта капитального строительства выдано

разрешение на строительство №RU863050002005004-49-13 с изм. от 17.11.2014,

от 19.11.2015, дата выдачи 29.04.2013.

Орган, выдавший разрешение на строительство - администрация города Нижневартовска Ханты-Мансийского автономного округа-Югры.

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	33997,81	33863,00
в том числе надземной части	куб. м	32470,17	31744,00
Площадь здания (по внутренней поверхности наружных стен)	кв.м	8752,40	8781,30
Площадь встроенных, пристроенных помещений: нежилые помещения, из них по назначению: учрежденческая	кв. м	318,90 318,90	313,90 313,90
В том числе:	.		
Площадь нежилого помещения №2001	кв. м	144,26	142,6
Площадь нежилого помещения №2002	кв. м	174,60	171,3
Количество зданий	штук	1	1

Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	5775,67	5760,40
Площадь мест общего пользования	кв.м		1264,2
Количество этажей (в том числе: техническое подполье и чердак)	штук	22	22
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир - всего	штук/кв.м	97/5775,67	97/5760,40
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м	59/2309,21	59/2318,90
2-комнатные	штук/кв.м	-	-
3-комнатные	штук/кв.м	19/1547,88	19/1537,40
более чем 4-комнатные	штук/кв.м	19/1918,58	19/1904,10
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) с коэффициентами: для балконов- 0,3; для лоджий-0,5)	кв.м	6019,01	5979,02
Лифты	шт.	2	2
Материалы фундаментов	железобетонные сваи, монолитный железобетонный ростверк		
Материалы стен	сборно-монолитный каркас, газобетонные блоки		
Материалы перекрытий	монолитные железобетонные		
Материалы кровли	мягкая рулонная по железобетонному основанию		
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания	В "высокий"		В "высокий"
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	минплита толщиной 180 мм		минплита толщиной 180 мм
Заполнение световых проемов	ПВХ с 2-х камерным стеклопакетом, 5-ти камерным профилем		ПВХ с 2-х камерным стеклопакетом, 5-ти камерным профилем

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов:

№ п.п.	Дата подготовки технического плана	Ф.И.О. кадастрового инженера	№, дата выдачи квалификационного аттестата Кадастрового инженера	Орган исполнительной власти субъекта РФ, выдавший квалификационный аттестат	Дата внесения сведений о кадастровом инженеру в государственный реестр кадастровых инженеров
1	18.11.2015	Катенева Ольга Петровна	86-14-292, 04.04.2014	Департамент по управлению государственным имуществом ХМАО-Югры	10.06.2014

Заместитель главы администрации города по строительству



Н.А. Пшенцов

(расшифровка подписи)

Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации города



В.Ю. Прокофьев

(расшифровка подписи)

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

Разрешение получил

О. Краснов
Ф.И.О. подпись