

Кому Обществу с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика)

«ЭНКО ГРУПП»

(фамилия, имя, отчество для граждан,

625002, Россия, Тюменская область, г. Тюмень,

полное наименование организации для юридических лиц),

ул. Водопроводная, 25

его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU72304000-225-рв

1. Администрация города Тюмени

(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)

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного, отремонтированного

(ненужное зачеркнуть)

объекта капитального строительства жилого дома ГП 1-1 с инженерными сетями (кабельная линия

(наименование объекта

электропередач низкого напряжения, водопровод, канализация, ливневая канализация, теплопроводная)

капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

«Общественно-жилой комплекс ГП1-1, ГП1-2, ГП1-3, ГП1-4, стоянка автомобилей ГП1-5 в квартале 3-4, микрорайона № 3 жилого района «Тюменский-2» в г. Тюмени»

расположенного по адресу Тюменская область, г. Тюмень, ул. Дмитрия Менделеева, 7; ул. Дмитрия

(полный адрес объекта капитального

Менделеева, 7/1; ул. Дмитрия Менделеева, 7/2; ул. Дмитрия Менделеева, 7/3; ул. Дмитрия Менделеева, 7/4;

строительства с указанием субъекта Российской Федерации,

ул. Дмитрия Менделеева, 7/5; ЭП1-ул. Дмитрия Менделеева, 7; ВП1-ул. Дмитрия Менделеева, 7; КП1-ул. Дмитрия

Менделеева, 7; КП2-ул. Дмитрия Менделеева, 7; ТП1-ул. Дмитрия Менделеева, 7

административного района и т.д. или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Ед. изм.	По проекту	Фактически
-------------------------	----------	------------	------------

I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта

Строительный объем – всего	куб. м	37670,6	37670,6
в том числе надземной части	куб. м	35984,5	35984,5
Общая площадь	кв. м	10262,5	10262,5
Площадь встроено-пристроенных помещений	кв. м	404,54	404,3
Количество зданий	штук	1	1

II. Нежилые объекты

Объекты производственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)

Количество мест
 Количество посещений
 Вместимость

(иные показатели)

(иные показатели)

Объекты производственного назначения

Мощность
 Производительность

Протяженность

(иные показатели)			
Кабельная ЛЭП низкого напряжения ЭП1-ул. Дмитрия Менделеева, 7			
Общая протяженность	м	23	23
Марка кабеля		АВББШв-1-4х240	АВББШв-1-4х240
Условия прокладки		Подземная	Подземная
Материал трубы		Полиэтилен	Полиэтилен
Рабочее напряжение	кВ	0,4	0,4
Водопроводная сеть ВП1-ул. Дмитрия Менделеева, 7			
Общая протяженность	м.	94	94
Условный диаметр	мм	225	225
Условия прокладки		Подземная	Подземная
Материал трубы		Полиэтилен	Полиэтилен
Количество смотровых колодцев	шт.	2	2
Канализационная сеть КП1-ул. Дмитрия Менделеева, 7			
Общая протяженность	м	93	93
Условный диаметр	мм	225	225
Условия прокладки		Подземный	Подземный
Материал трубы		Полиэтилен	Полиэтилен
Количество смотровых колодцев	шт.	4	4
Ливневая канализация КП2-ул. Дмитрия Менделеева, 7			
Общая протяженность	м	487	487
Условный диаметр	мм	315	315
Условия прокладки		Подземный	Подземный
Материал трубы		Сталь	Сталь
Количество смотровых колодцев	шт.	17	17
Теплопроводная сеть ТП1-ул. Дмитрия Менделеева, 7			
Общая протяженность	м	138	138
Условный диаметр	мм	2d=159	2d=159
Условия прокладки		Подземный	Подземный
Материал трубы		Сталь	Сталь
Количество тепловых камер	шт.	2	2
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			

III. Объекты жилищного строительства

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	6585,72	6576,1
Количество этажей	штук	19-20 (19 этажей в т.ч. техническое подполье-1, технический этаж-1; 20 этажей, в т.ч. техническое подполье-1, технический этаж-2	20
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир – всего	штук/кв.м	112 / 6585,72	112 / 6576,1

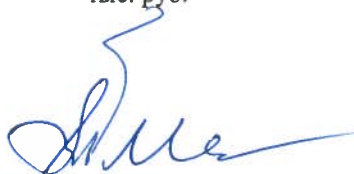
том числе:

1-комнатные	штук/кв.м	64 / 3249,18	64 / 3255,2
2-комнатные	штук/кв.м	48 / 3337,54	48 / 3320,9
3-комнатные	штук/кв.м	-	-
4-комнатные	штук/кв.м	-	-
более чем 4-комнатные	штук/кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	7054,91	7168,4
Материалы фундаментов		Железобетон	Железобетонный
Материалы стен		Керамзитобетонные блоки, утеплитель, декоративная штукатурка	Из мелких бетонных блоков - керамзитобетонные блоки с утеплителем
Материалы перекрытий		Железобетон	Железобетонные плиты
Материалы кровли		Гидроизоляционный наплавляемый материал	-

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта - всего	тыс. руб.	-	-
в том числе строительно- монтажных работ	тыс. руб.	-	-

Заместитель Главы
Администрации города
Тюмени



Л.З. Теплоухова

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

" 31 декабря 2014 г.

М.П.



Пронумеровано, прошнуровано
и скреплено печатью

2 (два) листа

Заместитель Главы Администрации
Города Тюмени

Л.Э. Теплоухова

