

Кому Обществу с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика)

«Завод железобетонных изделий-3»

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

625014, Россия, Тюменская область, город Тюмень, ул. 50 лет

полное наименование организации для юридических лиц),

Октября, дом 215

его почтовый индекс и адрес)

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на ввод объекта в эксплуатацию**  
**№ RU72304000-220-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 в квартале «Д» микрорайона «Тура» в районе озера

(наименование объекта

капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

Оброчное в г. Тюмень с инженерными сетями (кабельная линия электропередач низкого напряжения, наружное освещение, водопровод, канализация, теплопроводная)

расположенного по адресу Тюменская область, г. Тюмень, ул. Мебельщиков, 2; ЭП1-ул. Мебельщиков, 2;

(полный адрес объекта капитального

ЭП2-ул. Мебельщиков, 2; ВП1-ул. Мебельщиков, 2; КП1-ул. Мебельщиков, 2; ТП1-ул. Мебельщиков, 2

строительства с указанием субъекта Российской Федерации,

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	29619,9	31817,0
в том числе надземной части	куб. м	27634,7	29757,0
Общая площадь	кв. м	8630,1	8759,3
Площадь встроено-пристроенных помещений	кв. м	-	-
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)

(иные показатели)

Кабельные ЛЭП низкого напряжения			
ЭП1-ул. Мебельщиков, 2			
Общая протяженность	м	111	111
Марка и длина кабеля		АВБбШВ-1-4х185 длиной 0,2480 км	АВБбШВ-1-4х185 длиной 0,2480 км
Условия прокладки		Подземная	Подземная
Рабочее напряжение	кВ	0,4	0,4
Кабельные ЛЭП низкого напряжения (наружное освещение)			
ЭП2-ул. Мебельщиков, 2			
Общая протяженность	м	115	115
Марка и длина кабеля		АВБбШВ-1-5х4 длиной 0,0850 км, АВБбШВ-1-4х2,5 длиной 0,0530 км	АВБбШВ-1-5х4 длиной 0,0850 км, АВБбШВ-1-4х2,5 длиной 0,0530 км
Рабочее напряжение	кВ	0,4	0,4
Количество опор консольных	шт.	3	3
Количество светильников ЖКУ08-150-001ХЛ1 с дуговыми натриевыми лампами ДНаТ мощностью 150 Вт	шт.	6	6
Водопроводная сеть			
ВП1-ул. Мебельщиков, 2			
Общая протяженность	м	12	12
Условный диаметр трубопровода	мм	D110	D110
Условия прокладки		Подземная	Подземная
Материал трубы		Полиэтилен	Полиэтилен
Количество вводов	шт.	1	1
Канализационная сеть			
КП1-ул. Мебельщиков, 2			
Общая протяженность	м	51	51
Условный диаметр трубопровода	мм	d200	d200
Условия прокладки		Подземная	Подземная
Материал трубы		Полипропиленовая прагма	Полипропиленовая прагма
Количество смотровых колодцев	шт.	3	3
Тепловая сеть			
ТП1-ул. Мебельщиков, 2			
Общая протяженность	м	58	58
Условный диаметр трубопровода	мм	2d108	2d108
Условия прокладки		Подземная в непроходных каналах, бесканальная	Подземная в непроходных каналах, бесканальная
Материал трубы		Сталь	Сталь
Количество вводов	шт.	1	1
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	6343,6	6337,5
Количество этажей	штук	12, в том числе техподполье – 1, технический чердак - 1	12 (10, техподполье, технический чердак)
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир – всего	штук/кв.м	129 / 6343,6	129 / 6337,5
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м	68 / 2280,6	68 / 2274,2
2-комнатные	штук/кв.м	1 / 50,0	1 / 49,8
3-комнатные	штук/кв.м	60 / 4013,0	60 / 4013,5
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	6819,1	6813,0
Материалы фундаментов		Сваи, монолитный железобетонный ростверк	Монолитные железобетонные ленточные ростверки на свайном основании
Материалы стен		Железобетонные панели	Бетонные - трехслойные железобетонные панели
Материалы перекрытий		Железобетонные плиты	Сборные железобетонные плиты
Материалы кровли		Плоская	Плоская из техноэласта с утеплителем из пенополистирольных плит

IV. Стоимость строительства

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

Заместитель Главы  
Администрации города  
Тюмени

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

" 30 " декабря 2014 г.

М.П.



(подпись)

Л.З. Теплоухова

(расшифровка подписи)

Пронумеровано, прошнуровано  
и скреплено печатью

2 (два) листа

Заместитель Главы Администрации  
Города Тюмени

Л.З. Теплухова

