

Кому **Обществу с ограниченной
ответственностью "Славянский Дом"**
153022, Ивановская область,
город Иваново, улица Велижская, д. 8

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

N RU37302000-0135-2014

1. Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Иванова
(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** объекта капитального строительства

Многоквартирный жилой дом

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу

**Ивановская область, город Иваново, улица 2-я Лагерная,
дом 49А**

(полный адрес объекта капитального или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	17987,28	17987,28
в том числе надземной части	куб. м	15505,28	15505,28
Общая площадь	кв. м	4522,8	4541,6
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий	штук	1	1
II. Нежилые объекты			
Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество посещений		-	-
Вместимость		-	-
Объекты промышленного назначения			
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Протяженность инженерных сетей		Приложение	№ 1

Сведения об инженерных сетях

Наименование	Единица измерения	Показатели
1. Подземный газопровод среднего давления Трубы полиэтиленовые ПЭ 100 ГАЗ SDR11 D63x5,8 Труба стальная Ø57*3,5 Кран шаровой Ду63	 М М ШТ.	 92,4 9,36 1
2. ГРПШ-04-2У1 с двумя линиями редуцирования с регуляторами РДНК-400	 ШТ. ШТ.	 1 2
3. Надземный газопровод низкого давления IV категории Труба стальная Ø76*3,5 Кран шаровой КШГ 70.102.065 Ду65 Изолирующее соединение ИС76 Ду65 Надземный газопровод среднего давления D57x3,5 Кран шаровой Ду50 (Ballomax) Изолирующее соединение ИС-50	 М ШТ ШТ. М ШТ ШТ	 26,33 2 1 2,1 1 1
4. Внутренний газопровод низкого давления IV категории (крышная котельная) Трубы стальные Ду108x3,5 Ду76x3,5 Ду57*3,5 Ду25*3,2 Продувочный стальной газопровод: Ø25*3,2 Ø20*2,8 Ø15*2,8	 М М М М М М М	 2,15 5,2 0,44 3,0 3,65 5,25 0,1
5. Продувочный стальной газопровод Ø20*2,8 Импульсный газопровод стальной Ø15*2,8	 М М	 66,95 1,5
6. Крышная газовая блочно-модульная котельная Котлы газовые Vitoplex-100 Горелки Weishaupt-WG40 N/1-A Клапан термозатворный КТЗ-00165-02 Ду65	 ШТ ШТ ШТ ШТ	 1 2 2 1

Фильтр газовый ФГ16-50-ВДу50 Клапан электромагнитный ВН2 Ду65 Счетчик газа RVG-65 Ду50 Кран шаровой Ду20 (11Б27п) Кран шаровой Ду15 11Б27п Кран шаровой Ду25 11Б27п Кран шаровой Ду65 Газовый мультиблок DMV-VEF S12 горелки Weishaupt Ду25	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	1 1 1 3 3 2 2 2
7. Наружный водопровод Труба чугунная ВЧШГ Ду=100 мм	М	32
8. Наружная канализация Трубы чугунные ВЧШГ Ду=150 мм Трубы полиэтиленовые НПВХ Д=110 мм	М М	80,2 16,55
9. Ливневая канализация Трубы чугунные Д=200 мм Д=250 мм	М М	14,0 60,3

Директор



С.Н.Звонов

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	2975,8	2970,7
Количество этажей	штук	4, в том числе подземных 1	4, в том числе подземных 1
Количество секций	секций	5	5
Количество квартир - всего	штук/кв. м	63/2975,8	63/2970,7
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв. м	39/1507,7	39/1502,3
2-комнатные	штук/кв. м	15/833,72	15/833,6
3-комнатные	штук/кв. м	9/634,38	9/634,8
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	3139,47	3127,8
Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий		железобетон	железобетон
Материалы кровли		унифлекс	унифлекс
IV. Стоимость строительства			
Стоимость строительства объекта - всего	тыс. рублей	83535,031	107726,74
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей	81224,64	102340,4

Начальник управления
архитектуры и
градостроительства
Администрации города
Иванова

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



М. И. Магусев

(расшифровка подписи)

13 ноября 2014 г.
М. П.