

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

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

N RU37302000-0053-2014

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 Водонапорная,  
дом 17

(полный адрес объекта капитального или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб. м	40675,0	40822,0
в том числе надземной части	куб. м	37557,0	37336,0
Общая площадь	кв. м	11012,5	10719,8
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий	штук	1	1
<b>II. Нежилые объекты</b>			
Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество посещений		-	-
Вместимость		-	-
<b>Объекты промышленного назначения</b>			
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Протяженность инженерных сетей		Приложение	№ 1

Приложение № 1

к разрешению на ввод  
объекта в эксплуатацию.

Сведения об инженерных сетях

Наименование	Единица измерения	Показатели
<b>1. Подземный газопровод среднего давления III категории</b> <i>Трубы полиэтиленовые ПЭ 100 Ø63*5,8</i> <i>Труба стальная Ø57*3,5</i>	 м м	 12,0 4,0
<b>2. ГРПШ-07-2У1/2 с двумя линиями редуцирования с регуляторами РДНК-1000</b>	 шт. шт.	 1 2
<b>3. Надземный газопровод среднего давления III категории</b> <i>Труба стальная Ø57*3,5</i> <i>Кран шаровой КШИГ 70.102.100 Ду100</i> <i>Изолирующее соединение ИС108 Ду100</i>	 м шт шт.	 0,77 1 1
<b>4. Внутренний газопровод низкого давления IV категории</b> <i>Трубы стальные Ду150x4,0</i> <i>Ду100x3,5</i> <i>Ду80*3,5</i> <i>Ду50*3,5</i>	 м м м м	 2,59 4,07 2,69 0,8
<b>5. Продувочный стальной газопровод</b> <i>Ø25*3,2</i> <i>Ду 20x2,8</i>	 м м	 8,37 2,0
<b>6. Крышная газовая блочно-модульная котельная мощностью 1,56 МВт</b>  <i>Котлы газовые Vitoplex-100</i> <i>Горелки Weishaupt-WM-G10/4-A</i> <i>Клапан термозатворный КТЗ-001-100-02 Ду100</i> <i>Фильтр газовый Madas Ду100</i> <i>Клапан отсечной Madas Ду100</i> <i>Счетчик газа RVG-160 Ду80</i> <i>Счетчик газа RVG-65 Ду50</i> <i>Затвор поворотный дисковый Ду80</i> <i>Кран шаровой Ду25 11627n</i> <i>Кран шаровой Ду20(11Б27n)</i> <i>Кран шаровой Ду15 11627n</i> <i>Арматурный узел горелки Weishaupt Ду50</i> <i>Изолирующее соединение ИС108Ду100</i>	 шт  шт шт  шт шт шт шт шт шт шт шт шт шт шт шт шт	 1  2 2  1 1 1 1 2 3 1 2 5 2 1

7. Наружный водопровод		
Труба чугунная ВЧШГ Ду=100 мм	м	13,1
8. Наружная канализация		
Трубы чугунные ВЧШГ Ду=150 мм	м	57,7
Трубы полиэтиленовые НПВХ Д=110 мм	м	19,2

Директор



*[Handwritten signature]*  
С.Н.Звонов

Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
<b>III. Объекты жилищного строительства</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	7582,0	7561,4
Количество этажей	штук	9	10, в том числе подземных: 1
Количество секций	секций	4	4
Количество квартир - всего	штук/кв.м	152/7582,0	152/7561,4
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м	80/2757,8	80/2764,1
2-комнатные	штук/кв.м	45/2766,6	45/2747,9
3-комнатные	штук/кв.м	27/2057,6	27/2049,4
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	8002,8	7989,8
Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий		железобетон	железобетон
Материалы кровли		линокром	линокром
<b>IV. Стоимость строительства</b>			
Стоимость строительства объекта - всего	тыс. рублей	257827,99	228844,45
в том числе строительно- монтажных работ	тыс. рублей	222198,55	145566,70

Исполняющий обязанности  
начальника управления  
архитектуры и  
градостроительства  
Администрации города  
Иванова

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



В.Н. Репин

(расшифровка подписи)

22.05.2014

М.П.