

012ce25e3fb4df211ed84110090fa97cf26

**АКТ**  
**о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования**  
**объекта капитального строительства к подключению**  
**(технологическому присоединению)**

"25" 06 2024 г.

Акционерное общество «Газпром газораспределение Владимир», именуемое в дальнейшем Исполнителем, в лице Главного инженера - заместителя директора филиала АО "Газпром газораспределение Владимир" Молькова С.С., действующего на основании доверенности №44 от

Общество с ограниченной ответственностью Специализированный Застройщик "Всесвятская" именуемое в дальнейшем Заявителем, в лице ООО СЗ Всесвятская", действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой

стороны, в дальнейшем именуемые Сторонами, составили настоящий акт о том, что в соответствии с договором о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения от 26 октября 2022 г. №11820983 ДП Исполнителю представлены:

1. Проектная документация объекта капитального строительства:
2. Сеть газопотребления, построенная на территории земельного участка заявителя с кадастровым номером 33:22:014076:6, по адресу: 600901, Владимирская обл, Владимир г, Юрьевец мкр, Всесвятская ул, включая газопровод подземный, надземный (нужное подчеркнуть), диаметр 159/108/133/89/76/40/25 мм, давление 0,002 МПа, длина 189,4 м и следующее газоиспользующее оборудование, присоединенное к сети газопотребления:

Порядковый номер	Наименование, тип, марка оборудования	Количество (штук)	Максимальный часовой расход газа (мощность)	
			куб. метров в час	тыс. куб. метров в год
1	котел газовый настенный с закрытой камерой сгорания Kiturami 10.7 кВт	106	1,24	149,90
2	плита газовая 4-х конфорчная	106	1,2	
3	котел газовый настенный с закрытой камерой сгорания Kiturami 10,7кВт в нежилом помещении «Парикмахерская»	1	1,24	
4	котел газовый настенный с закрытой камерой сгорания Kiturami 24кВт в нежилом помещении «Магазин»	1	2,48	

ЗаклЮчение:

1. Проектная документация (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации) соответствует техническим условиям на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, являющимся неотъемлемой частью договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения от 26 октября 2022 г. № 11820983 ДП.
2. Строительно-монтажные работы выполнены в полном объеме в соответствии с проектом заявителя (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации).
3. Монтаж газоиспользующего оборудования выполнен в полном объеме в соответствии с проектом заявителя (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации).
4. Сеть газопотребления и газоиспользующее оборудование к подключению (технологическому присоединению) готовы.

### Подписи сторон


Исполнитель

Главный инженер - заместитель директора филиал

С.С. Мольков

(подпись)

исп. Макаров А.В.



Заявитель

(подпись)

