



Акционерное общество  
«Газпром газораспределение Пермь»  
(АО «Газпром газораспределение Пермь»)

### Березниковский филиал

ул. Уральских танкистов, д. 5, г. Березники,  
Пермский край, Российская Федерация, 618400  
тел.: +7 (34242) 6-70-95, факс: +7 (34242) 6-70-95  
e-mail: post@fbr.ugaz.ru

ОКПО 03295605, ОГРН 1025900512670, ИНН 5902183841, КПП 591102001

23.08.2022 № 89 - 2714/07

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
ООО «Наследие»

Е.В. Чурилину

### О согласовании проекта

Сообщаю Вам, что проектная документация по объекту: «Здание духовного-просветительского центра Соликамской Епархии, расположенного по адресу: Пермский край, г. Соликамск, ул. 20-летия Победы, 74а » ш.п. 101/19-ГСН, ГСВ рассмотрена.

В результате проверки проектной документации выявлены следующие замечания:

1. Договор подключения заключен с Заявителем – Религиозная организация «Соликамская Епархия Русской Православной Церкви (Московский Патриархат)» на объект капитального строительства: Административное здание. Если поменялось название объекта, то необходимо донести документы в ЕЦПУ АО «Газпром газораспределение Пермь» в г. Соликамск.
2. Отсутствует согласованная с проектной группой БФ АО «Газпром газораспределение Пермь» точка подключения на границе участка Заявителя.
3. К проекту приложить СРО на организацию, выполнившую проект.
4. К проекту приложить технические условия, выданные Березниковским филиалом АО «Газпром газораспределение Пермь».
5. Отсутствует акт согласования узла учета газа с газоснабжающей организацией.
6. В разделе ГСН и ГСВ отсутствует информационная текстовая часть «Общие указания».
7. ГСВ лист 2 – в помещениях кухни и котельной отсутствуют вентиляционные каналы, прописать размеры теплогенераторной (длина и ширина).
8. ГСВ лист 2 – краны к газоиспользующему оборудованию должны располагаться на высоте 1,5 м. от пола.
9. ГСВ лист 3 схема – аксонометрическую схему газопровода выполнить в соответствии с приложенным образцом (во вложении) – с отсекающими кранами, с кранами и продувочными штуцерами на продувочном газопроводе

после отсекающих кранов, с кранами и диэлектрическими вставками перед котлами (и ПГ-4), запроектировать продувочный газопровод от удаленной точки.

На основании вышеперечисленных замечаний проектная документация отклоняется от согласования.

**Главный инженер**



**А.Ю. Якунин**

*Two pumps*

продолжение Т-9  
от генерации Точки

