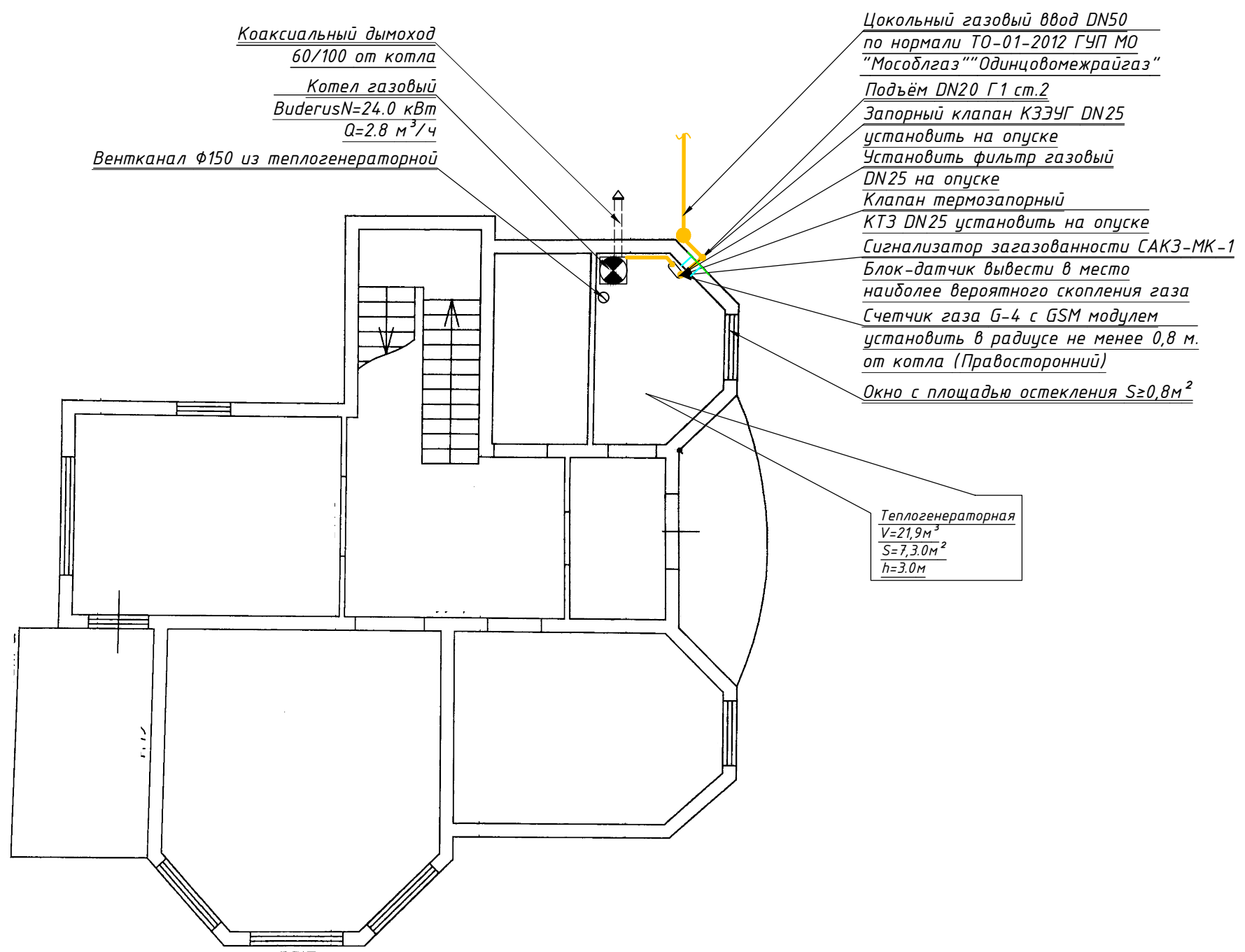


ПЛАН 1-ГО ЭТАЖА ЖИЛОГО ДОМА №1



Коаксиальный дымоход
60/100 от котла
Котел газовый
VidegusN=24.0 кВт
Q=2.8 м³/ч
Вентканал φ150 из теплогенераторной

Цокольный газовый ввод DN50
по нормам Т0-01-2012 ГУП МО
"Мособлгаз""Одинцовогаз"
Подъём DN20 Г1 ст.2
Запорный клапан КЗЭУГ DN25
установить на опуске
Установить фильтр газовый
DN25 на опуске
Клапан термозапорный
КТЗ DN25 установить на опуске
Сигнализатор загазованности САКЗ-МК-1
Блок-датчик вывести в место
наиболее вероятного скопления газа
Счетчик газа G-4 с GSM модулем
установить в радиусе не менее 0,8 м.
от котла (Правосторонний)
Окно с площадью остекления S≥0,8м²

Теплогенераторная
V=21,9м³
S=7,30м²
h=3,0м

Согласовано	
Взамен инв.№	
Подпись и дата	
Инв.№ подл.	

*Вентканалы и Дымоходы выполнить по СП 60.13330.2012, сечение дымохода уточнить по паспорту завода-изготовителя.

						03/1946-K2439-19 КД			
изм.	кол.	лист	док.	подп.	дата	г. Москва, п. Воскресенское, д. Ямонтаво, д. 143а, кадастровый номер земельного участка 77:17:0130204:580			
Исполн.	Соловьёв О.Е.					Сеть газопотребления	стадия	лист	листов
Провер.	Бараник В.В.						Р	6	10
ГИП	Чилингарашвили Г.Г.					План 1-го этажа жилого дома №1. М1:100.		Филиал АО "Мособлгаз" "Запад".	
Н.Контр.	Поздняков В.А.								