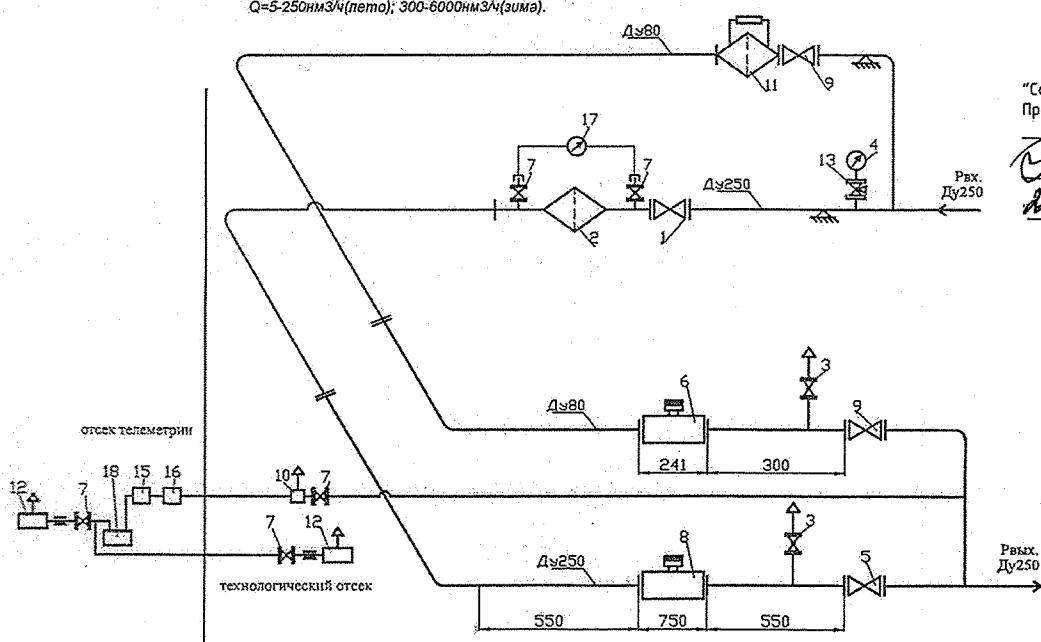


Функциональная схема БУУРГ-250-4000, телем, конвекторы.

Тех. задание №1-6.06.16
 Р_{вх}=0,08МПа(лето); 0,2МПа(зима)
 Q=5-250нм³/ч(лето); 300-6000нм³/ч(зима).



"Согласовано"
 Представитель заказчика

Варсковский
 27.06 2016 г.
 М.П.

1-кран шаровой с мехприводом Ду250-1шт; 2-фильтр газа ФГМ Ду250-1шт; 3-кран шаровой КШ-20-2шт; 4-манометр МТ-1шт; 5-кран шаровой Ду250-1шт; 6-измерительный комплекс СГ-ЭКВз-Р-0,5-250/1,6 (1:250) Ду80-1шт; 7-кран шаровой КШ-15-5 шт; 8-измерительный комплекс СГ-ЭКВз-Т2-0,5-4000/1,6 (1:50) Ду250-1шт; 9-кран шаровой Ду80-2шт; 10-регулятор РДГБ-6-1шт; 11-фильтр газа ФГ-1,6-80-ИПД-1шт; 12-конвектор газовый-2шт; 13-кран шаровой для манометра Ду15-1шт; 15-клапан электромагнитный -1шт; 16-клапан термозапорный-1шт; 17-дифманометр ДСП-80-РАСКО-2-1шт; 18-счетчик газа на обогрев ВК -G4T-1шт.