



- Датчик температуры наружного воздуха (с северной или северо-западной стороны здания на отм. +2,500 м от земли) **TE 1**
- Датчик на входной двери в ИТП **GS 6**
- Датчик утечки воды **LS 7**

1	Температура наружного воздуха	
2	Температура подачи системы отопления	
3	Давление подачи системы отопления	
4.1	Температура обратки системы отопления	
4.2	Давление обратки системы отопления	
5	Температура обратки ТПО отопления	
7	Регулирование температуры системы отопления и контроль положения клапана защита от сухого хода насосов СО	SR 3SA1, NS 3K1, NS 3K2
8	Управление насосом N1 системы отопления	
9	Управление насосом N2 системы отопления	SR 2SA2, NS 2M1, NS 2M2
11	Управление клапаном подпитки системы отопления	
12	Температура подачи теплосети	
13	Давление подачи теплосети	
14	Температура обратки теплосети	
15	Давление обратки теплосети	
16	Защита от сухого хода насосов подпиточных	
17	Управление насосом N1 подпиточным	SR 2SA6, NS 2M5, NS 2M6
18	Управление насосом N2 подпиточным	SR 2SA6, NS 2M5, NS 2M6
19	Температура подачи системы ГВС	
20	Давление подачи системы ГВС	
21	Температура обратки системы ГВС	
22	Давление обратки системы ГВС	
23	Температура водопровода	
24	Давление водопровода	
25	Регулирование температуры системы ГВС и контроль положения клапана защита от сухого хода насосов системы ГВС	SR 3SA2, NS 3K4, NS 3K5
26	Управление насосом N1 системы ГВС	
27	Контроль насоса N1 системы ГВС	SR 2SA4, NS 2M3
28	Управление насосом N2 системы ГВС	
28	Контроль насоса N2 системы ГВС	NS 2M4
29	Сигнализация проникновения	
30	Сигнализация затопления ИТП	
	GSM сигнализация	IRAS 2A1

Примечания:
 1. Позиции приборов соответствуют спецификации 14-06-9-РД-ИОС4-ОВ2.1 АТМ.С.
 2. * - Показывающие контрольно-измерительные приборы учтены в спецификации 14-06-9-РД-ИОС4-ОВ2.1 ТМ.