

ФИО

Должность

время заполнения

ВОПРОСЫ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ			
№	РАЗДЕЛ	ВОПРОС	ОТВЕТ
1	Отопление, водоснабжение и канализация	Какие бывают теплообменники по конструкции?	
2		Какие жидкости бывают теплоносителями?	
3		В чем измеряется теплота?	
4		Что такое калорифер?	
5		Что такое теплообменник?	
6		Что такое редуктор в гидравлической системе?	
7		Что такое помпа?	
8		Что такое КНС?	
9		Сколько килограммов в одном кубическом метре воды?	
10		Что такое сифон?	
11		Каким образом очищается вода бассейна?	
12		Каким образом дезинфицируется вода бассейна?	
13		Каким образом подогревается вода в бассейне?	
14		Чему равна удельная плотность воды?	
15		Какие системы канализации здания бывают по назначению?	
16		Что такое водяной затвор?	
17		Что такое ИТП, ЦТП?	
18		Какие системы отопления бывают по конструкции?	
19		Для чего нужен циркуляционный насос ГВС?	
20		Какие трубопроводы бывают в системе ГВС по назначению?	
21		Что такое обратный клапан?	
22		Что такое тепловая завеса?	
23		Что такое калория?	
24		Какое давление воды возникает в трубе высотой 10 метров (в нижней её части) в атм?	
25		При какой температуре вода превращается в лед?	
26		Какую температуру имеет снег?	
27	Холодильное оборудование	Что такое чиллер?	
28		Что такое хладогент?	
29		Что такое фенкойл?	
30		Какие фенкойлы бывают по конструкции теплообменников?	