

Согласовано

Взам инф. №

Лист и дата

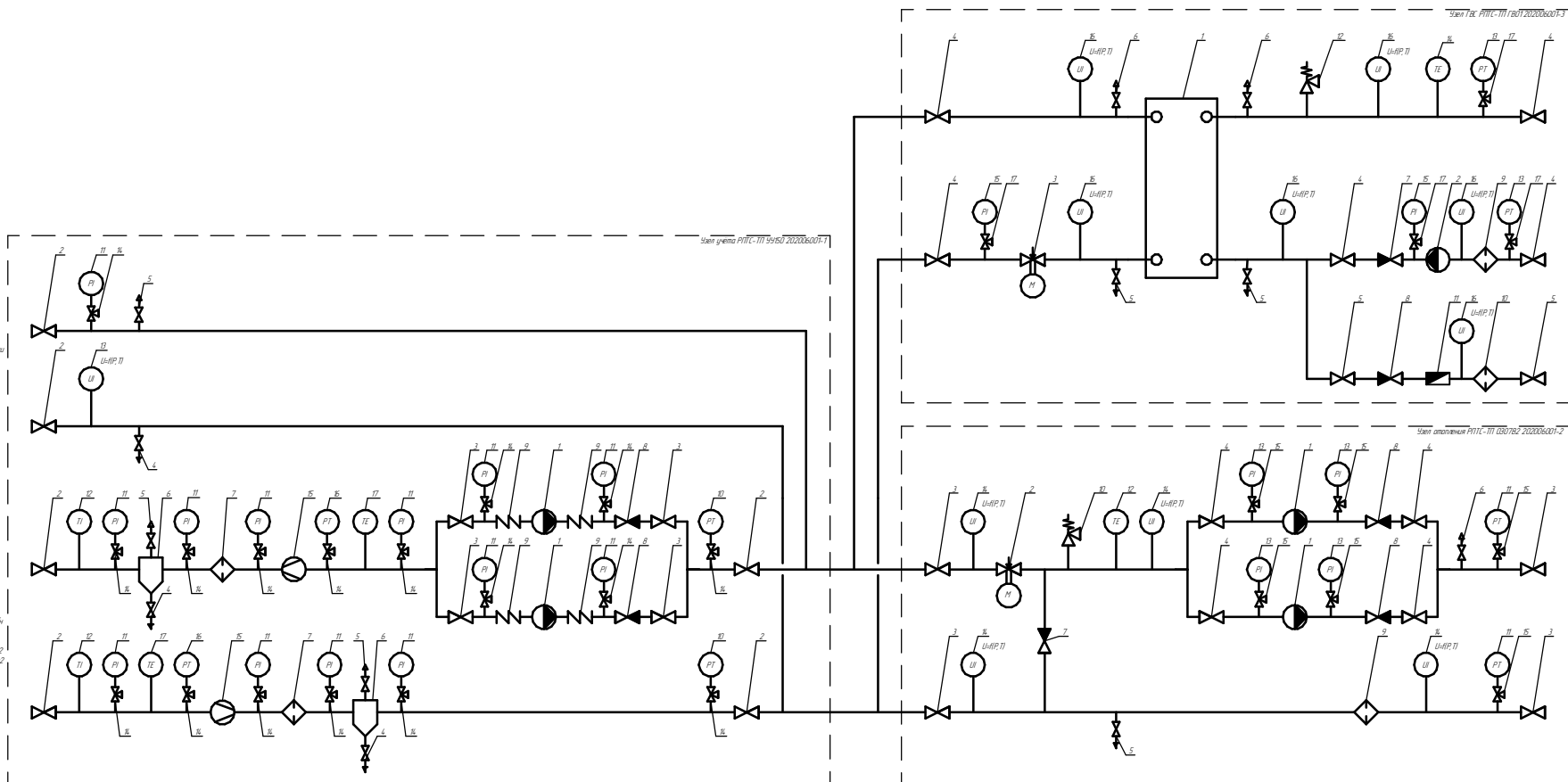
Инф. № подл.

Система вентиляции  
Q=153 Гкал/ч  
T=80 °C  
T2=45 °C  
P=1,76 ккал/см2  
P2=5,6 ккал/см2  
d=150

Тепловая  
Q=232 Гкал/ч  
T=80 °C  
T2=45 °C  
P=1,60 ккал/см2  
P2=5,6 ккал/см2  
d=150

Система ГВС  
Q=402,65 Гкал/ч  
T=40 °C  
P=45 °C  
d=150/200

Система отопления  
Q=423,92 Гкал/ч  
T=80 °C  
T2=45 °C  
P=1,76 ккал/см2  
P2=5,6 ккал/см2  
d=150



						РПТС-ТП ЧУ150/0307В2/ГВ01 202006001		
Изм.	Колуч.	Лист	№док	Подп.	Дата			
Разраб.						Индивидуальный тепловой пункт		
Пров.						Стадия	Лист	Листов
						Р	1	
ГИП						Принципиальная схема БТП		
						ООО "НПП РИЦ"		

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опрасного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
<b>Узел блока/учёта РПТС-ТП 44150 202006001-1</b>								
1	Насос ИЛ 100/145-11/2			Вило		2		
2	Кран шаровой КШЦ Ф.150.016.Н/П.02			ЧГС		6		
3	Кран шаровой КШЦ Ф.100.016.Н/П.02			ЧГС		4		
4	Кран шаровой латунный LD Pride 47, 25, В-В-Р			ЧГС		3		
5	Кран шаровой латунный LD Pride 47, 15, В-В-Р			ЧГС		3		
6	Грязевик абразивный Ду150					2		
7	Фильтр F3240N-0150			Текофи		2		
8	Обратный клапан СВ3449-ЕРА0100			Текофи		2		
9	Компенсатор DN7240N-0100			Текофи		4		
10	Датчик давления QBE9001-P16			Сименс		2		
11	Манометр ТМ-310Р			Расма		13		
12	Термометр БТ-31			Расма		2		
13	Терманометр ТМТБ-31			Расма		1		
14	Кран под манометр					17		
15	Расходомер электромагнитный Питерфлоу РС150-630			Термотраник		2		
16	Преобразователь давления СДВ-И			Термотраник		2		
17	Комплект термометров сопротивления КТСП-Н			Термотраник		1		
	Тепловычислитель ТВ7-04			Термотраник		1		
	Шкаф управления на базе контроллера Simatic PLC и ЧРП			НПП РИЦ		1		
	Датчик температуры наружный QAC34/101			Сименс		1		
<b>Узел отопления РПТС-ТП 0307В2 202006001-2</b>								
1	Насос TOP-S 80/10 DM PN10			Вило		2		
2	Клапан регулирующий DN80, KVS 100 VVF42.80-100 с электроприводом SAX3103			Сименс		1		
3	Кран шаровой КШЦ Ф.100.016.Н/П.02			ЧГС		4		
4	Кран шаровой КШЦ Ф.80.016.Н/П.02			ЧГС		4		
5	Кран шаровой латунный LD Pride 47, 25, В-В-Р			ЧГС		1		

Согласовано

Взам инф. №

Подп. и дата

Инф. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.					
Пров.					
ГИП					

**РПТС-ТП 44150/0307В2/ГВ01 202006001.С**

Спецификация оборудования, изделий и материалов

Страница	Лист	Листов
Р	1	2
<b>ООО "НПП РИЦ"</b>		

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание												
6	Кран шаровой латунный LD Pride 47, 15, В-В-Р			ЧСГС		1														
7	Обратный клапан СВ34.48N-EP0100			Текофи		1														
8	Обратный клапан СВ34.48N-EP0080			Текофи		2														
9	Фильтр F3240N-0100			Текофи		1														
10	Предохранительный клапан SR114.1-0050			Текофи		1														
11	Датчик давления QBE9001-P16			Сименс		2														
12	Датчик температуры погружной QAK36.670/109			Сименс		1														
13	Манометр ТМ-310Р			Расма		4														
14	Термаманометр ТМТБ-31			Расма		4														
15	Кран под манометр					6														
<b>Узел ГВС РПТС-ТП ГВ01 202006001-3</b>																				
1	Теплообменник серии E	WN1112-2020061707		Нард		1														
2	Насос STAR-Z20/7-3 (150mm)			Вило		1														
3	Клапан регулирующий DN15, KVS 4 VVF42.15-4 с электроприводом SAX3103			Сименс		1														
4	Кран шаровой латунный LD Pride 47, 32, В-В-Р			ЧСГС		5														
5	Кран шаровой латунный LD Pride 47, 25, В-В-Р			ЧСГС		4														
6	Кран шаровой латунный LD Pride 47, 15, В-В-Р			ЧСГС		2														
7	Обратный клапан CA1103-0032			Текофи		1														
8	Обратный клапан CA1103-0025			Текофи		1														
9	Фильтр F214.2-0032			Текофи		1														
10	Фильтр F214.2-0025			Текофи		1														
11	Счётчик горячей воды ВСКМ 90 20			ПК Прибор		1														
12	Предохранительный клапан SR114.1-0020			Текофи		1														
13	Датчик давления QBE9001-P16			Сименс		2														
14	Датчик температуры погружной QAK36.670/109			Сименс		1														
15	Манометр ТМ-310Р			Расма		2														
16	Термаманометр ТМТБ-31			Расма		6														
17	Кран под манометр					4														
<table border="1" style="float: right; margin-right: 20px;"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Кол.уч.</td> <td>Лист</td> <td>№ док.</td> <td>Подп.</td> <td>Дата</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>									Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата															
						<b>РПТС-ТП ЧУ150/0307В2/ГВ01 202006001 .С</b>		Лист												
								2												