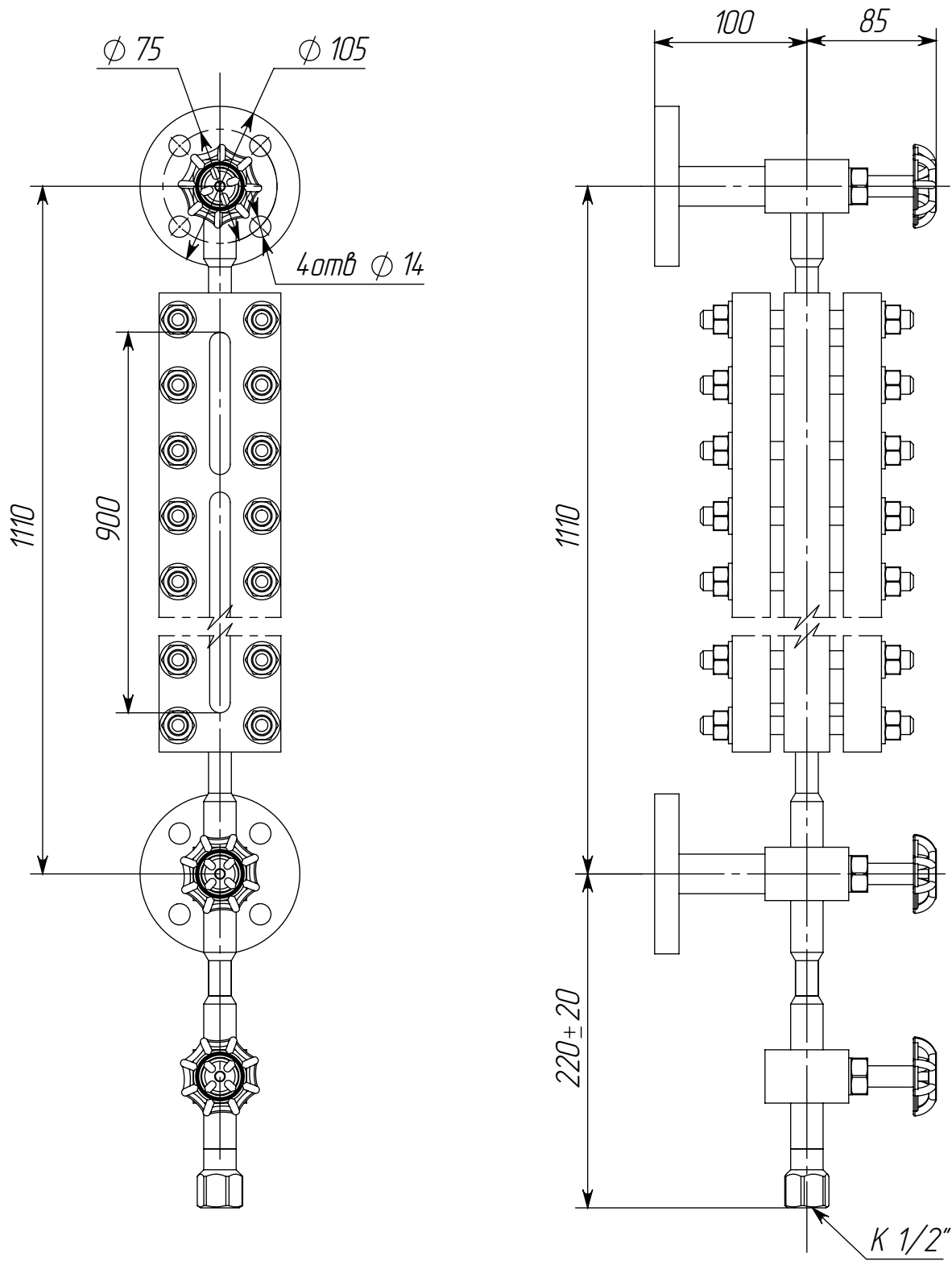


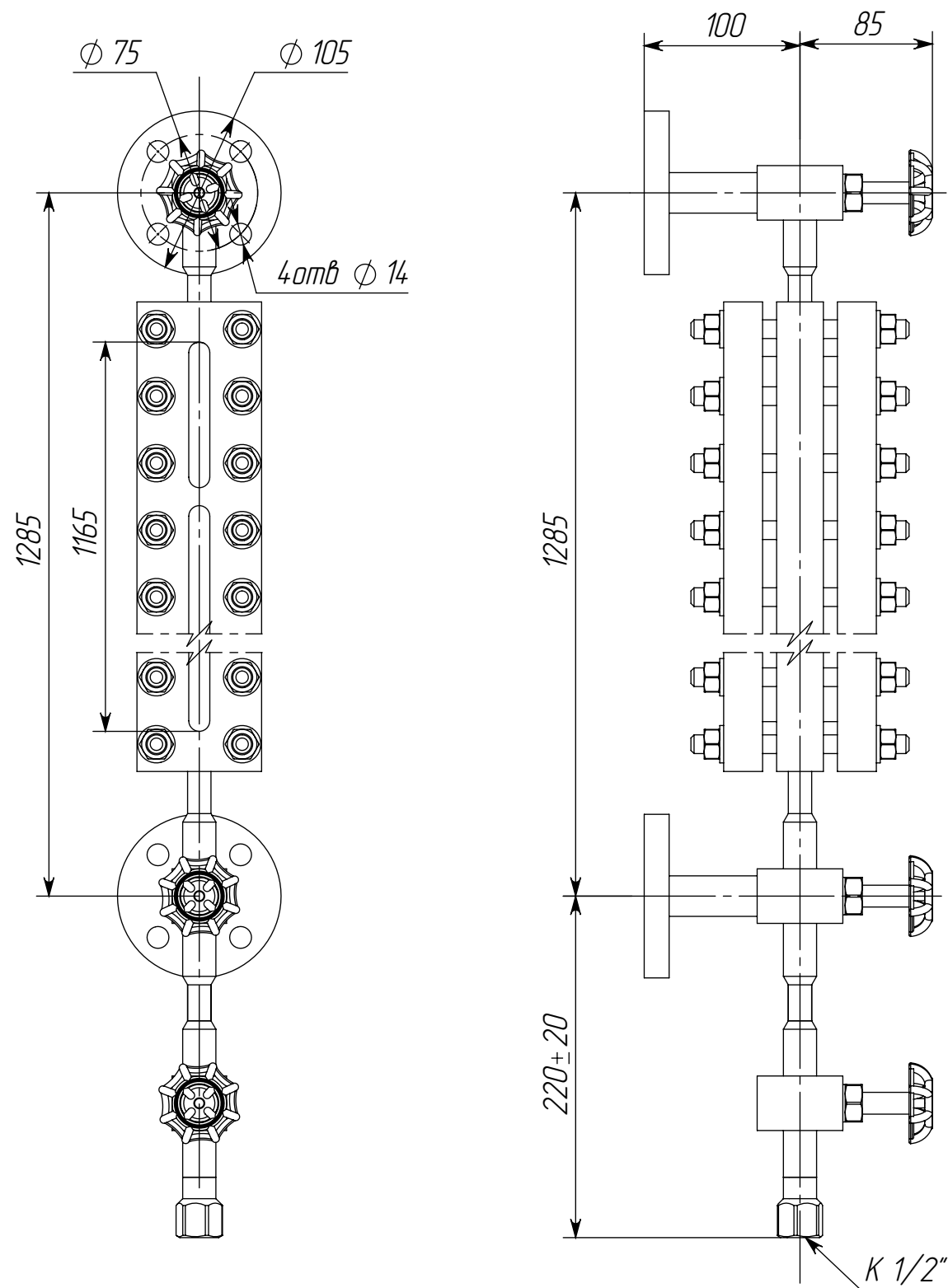
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № докл.	Подпись и дата	Справ. №	Перв. примен.
--------------	----------------	--------------	--------------	----------------	----------	---------------

ТЭК-СИСТЕМС.407611.0876



Указатель уровня визуальный ТЭК-УВ
ТЭК-УВП-ББ-Х/20/40-304-1110/900-Ш-КВ/ВР/1/2"-КД/ВР/1/2"-О-1000/2,5/100-О
 Технические характеристики, расшифровка кодов и комплектация:
 УВП – Модель: просветного типа
 ББ – Присоединение: «док-док»
 Х/20/40: Х - Тип подключения к процессу: фланцевое по UNI 6084; 20 (3/4") - Номинальный размер соединения; 40 – Номинальное давление присоединения: 40 кгс/см2;
 304 – Материал смачиваемых деталей: нержавеющая сталь AISI 304
 1110/900 – Межцентровое расстояние: 1110мм / видимый диапазон: 900мм
 Ш – Шкала: установлена
 КВ/ВР/1/2" - Верхнее окончание колонки: КВ - Колпачок с вентиляционным краном; ВР - резьбовое, внутренняя коническая резьба К; 1/2" - Номинальный размер соединения;
 КД/ВР/1/2" - Нижнее окончание колонки: КД - Колпачок с дренажным краном; ВР - резьбовое, внутренняя коническая резьба К; 1/2" - Номинальный размер соединения;
 О – Опции обогрева указателя уровня: обогрев отсутствует
 1000/2,5/100 – Характеристики измеряемой среды и процесса: плотность среды 1000кг/м3, рабочее давление до: 2,5МПа, рабочая температура до +100С
 О – Вид приемки: с приемкой ОТК
 В комплекте:
 – Прокладка – 2шт.
 – Оцинкованный крепеж – 1 компл.

					ТЭК-СИСТЕМС.407611.0876							
					УВП	Лит.			Масса		Масштаб	
									-		-	
						Лист 1			Листов 2			
						ООО "ТЭК-СИСТЕМС"						
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата								
Разраб.		Агеев		17.11.2023								
Пров.		Кабанов										
Т. контр.												
Н. контр.												
Утв.		Ершов										



Указатель уровня визуальный ТЭК-УВ

ТЭК-УВГ-ББ-Х/20/40-304-1285/1165-Ш-КВ/ВР/1/2"-КД/ВР/1/2"-0-1000/2,5/100-О

Технические характеристики, расшифровка кодов и комплектация:

УВП – Модель: просветного типа

ББ – Присоединение: «док-док»

X/20/40: X - Тип подключения к процессу: фланцевое по UNI 6084; 20 (3/4") -

Номинальный размер соединения: 40 – Номинальное давление присоединения: 40 кгс/см²;

304 – Материал смачиваемых деталей: нержавеющая сталь AISI 304

1285/1165 – Межцентровое расстояние: 1285мм / видимый диапазон: 1165мм

Ш – Шкала: установлена

КВ/ВР/1/2" - Верхнее окончание колонки: КВ - Колпачок с вентиляционным краном; ВР - резьбовое, внутренняя коническая резьба К; 1/2" - Номинальный размер соединения;

КД/ВР/1/2" - Нижнее окончание колонки: КД - Колпачок с дренажным краном; ВР - резьбовое, внутренняя коническая резьба К; 1/2" - Номинальный размер соединения;

0 – Опции обогрева указателя уровня: обогрев отсутствует

1000/2,5/100 – Характеристики измеряемой среды и процесса: плотность среды

1000кг/м³, рабочее давление до: 2,5МПа, рабочая температура до +100С

О – Вид приемки: с приемкой ОТК

В комплекте:

- Прокладка - 2шт.

– Оцинкованный крепеж – 1 компл.

					ТЭК-СИСТЕМС.407611.0876-01								
					УВП				Лист	Масса	Масштаб		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата								-	-
Разраб.	Агеев		17.11.2023										
Пров.	Кабанов												
Т. контр.									Лист 2	Листов 2			
									ООО "ТЭК-СИСТЕМС"				
Н. контр.													
Утв.	Ершов												