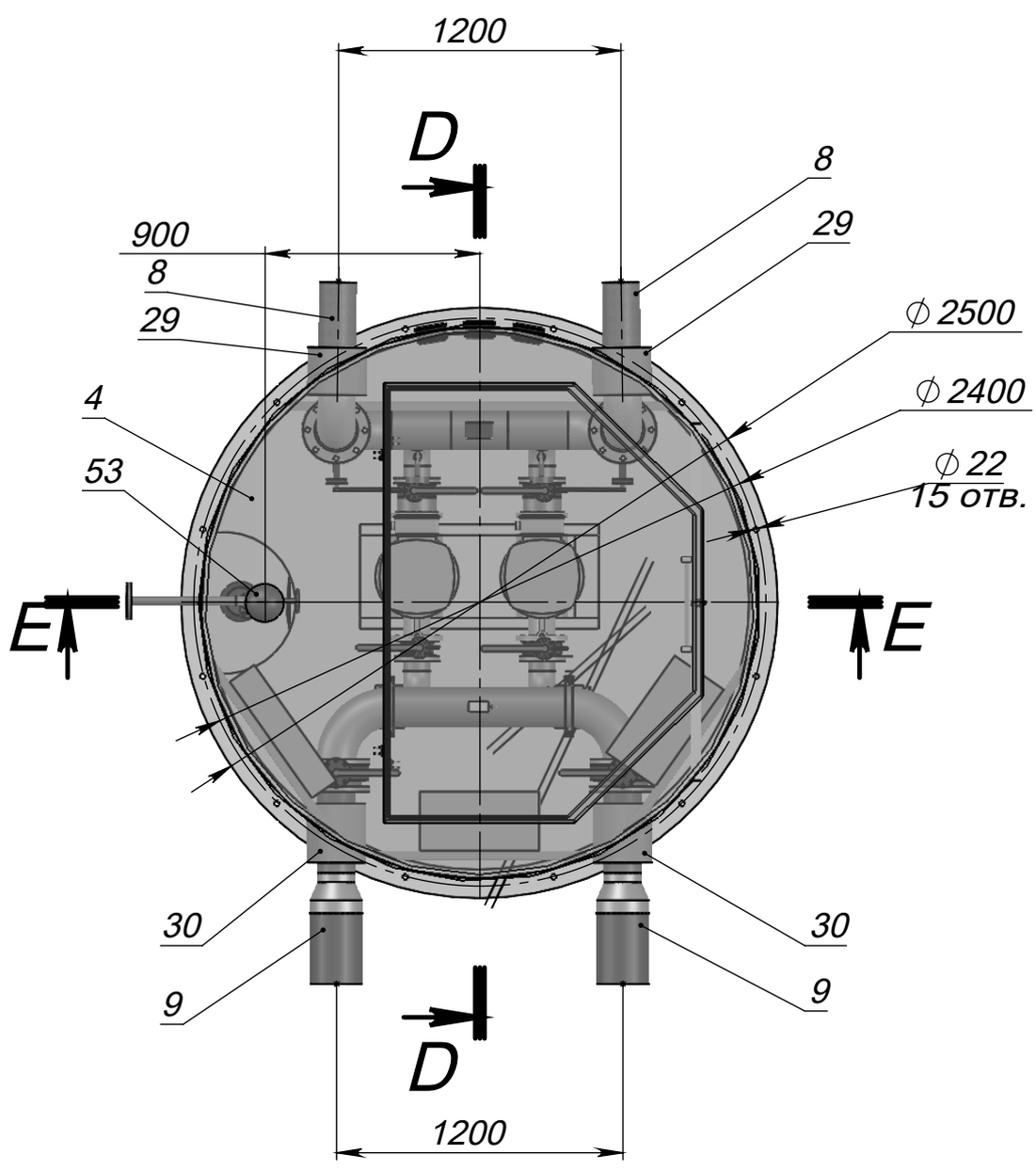


Перв. примен.	Поз	Обозначение	Наименование	Материал	К-во
Справ. №	30	52311351	Труба НК ПВХ 250-250	ПВХ	2
	31	4111141251	Круг FG1 15-2270	Стеклопластик 1	1
	32	4111141251	Круг FG1 15-2500	Стеклопластик 1	1
	33	41113161	Сектор трубный FG1 600x4xU180-200	Стеклопластик 1	1
	34		Труба СП 2200-6190	Стеклопластик 1	1
	35	4112114013	Труба СП 1000-200	Стеклопластик 1	1
	36		Труба СП 1500-200	Стеклопластик 1	1
	37	4112114811	Труба СП 1800-200	Стеклопластик 1	1
	38	4112113411	Труба СП 600-200	Стеклопластик 1	1
	39	317324211	Лестница м/п 6100	Стеклопластик 1	1
Подп. и дата	40	53031242	Труба квадратная FG 44x44x3-1510	Стеклопластик 1	4
	41	6141131	Задвижка резьбовая PN10 DN32	Чугун	1
	42		Клапан обратный тип 802 DN100	Чугун	2
	43		Клапан обратный шаровый резьбовой DN32 G1_1/4"	Чугун	1
	47	731225121	Муфта A2 DN15 G1/2"	AISI304	4
	48	6141432	Кран трехходовой резьбовой ВР G1/2"-НР G1/2"	Латунь	4
	49		Футорка Л DN10-8 R1/2"xRc1/4"	Латунь	4
	50		Комплекты		
	51	7317434261	Заглушка НК ПВХ 110	ПВХ	3
	52	73232643	Манжета резиновая ВК 123x110	Резина	4
Взам. инв. №	53	73174243261	Дефлектор вентиляционный ПП 110	Полипропилен	1
	54		Труба с раструбом НПВХ 110-350		1
	55	7142242	Анкерный болт StZn 20x200	StZn	15
Подп. и дата	21281285-СБ				
	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Инв. № подл.	Разраб.	admin			
	Пров.				ПНС D2300 H6500
	Т. контр.				Лит. 2
	Н. контр.				Листов 6
Утв.					PNS150200.2265.9.225.160

Перв. примен.
Справ. №

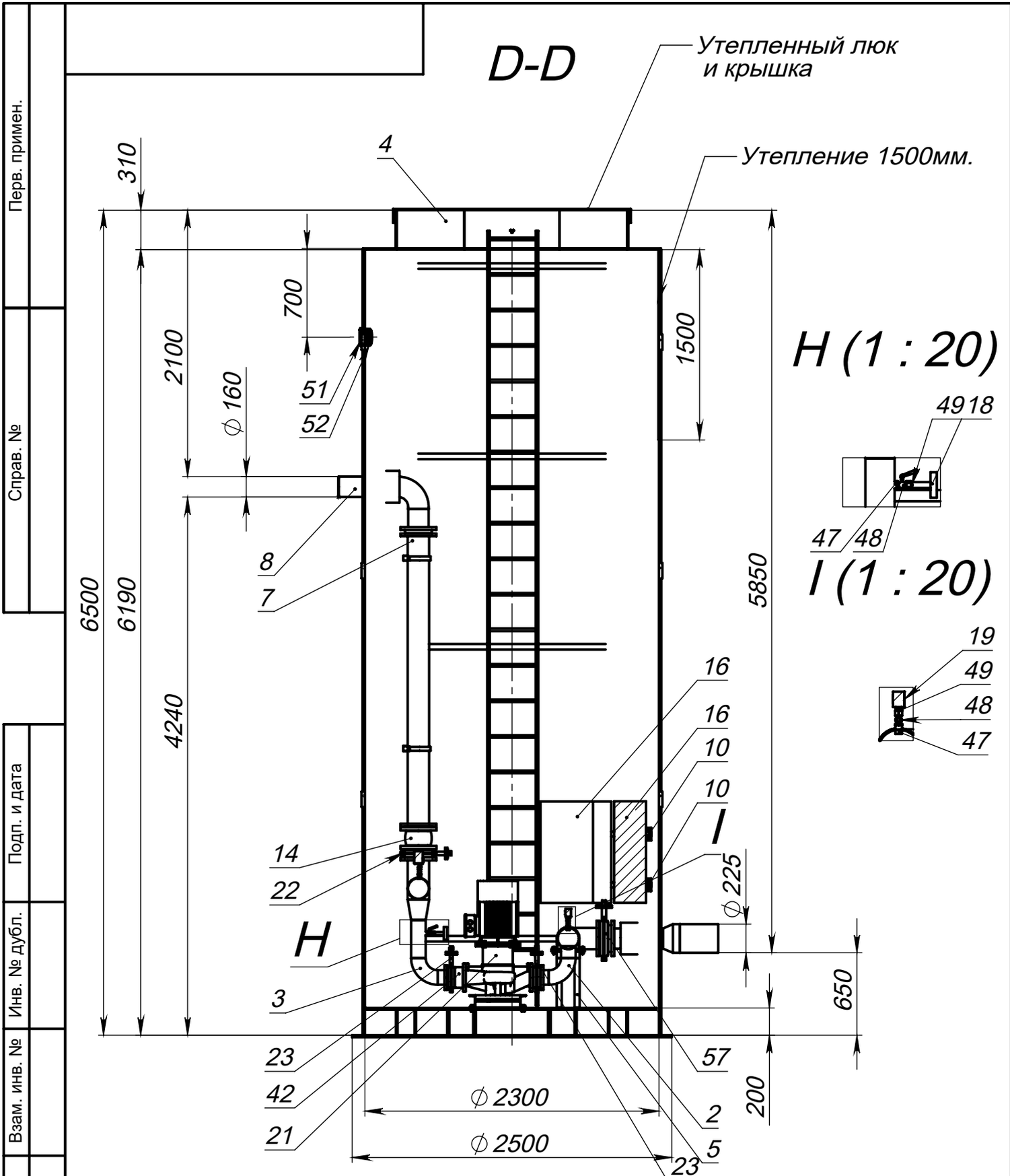
Подп. и дата
Инв. № дубл.
Взам. инв. №

Подп. и дата
Инв. № подл.



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	admin			
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				

21281285-СБ				
		Лит.	Масса	Масштаб
			3963	1:30
		Лист 3		Листов 6
ПНС D2300 H6500				
PNS150200.2265.9.225.160				



Перв. примен.
Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	admin			
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				

21281285-СБ				
ПНС D2300 H6500		Лит.	Масса	Масштаб
PNS150200.2265.9.225.160			3963	1:40
		Лист 4	Листов 6	