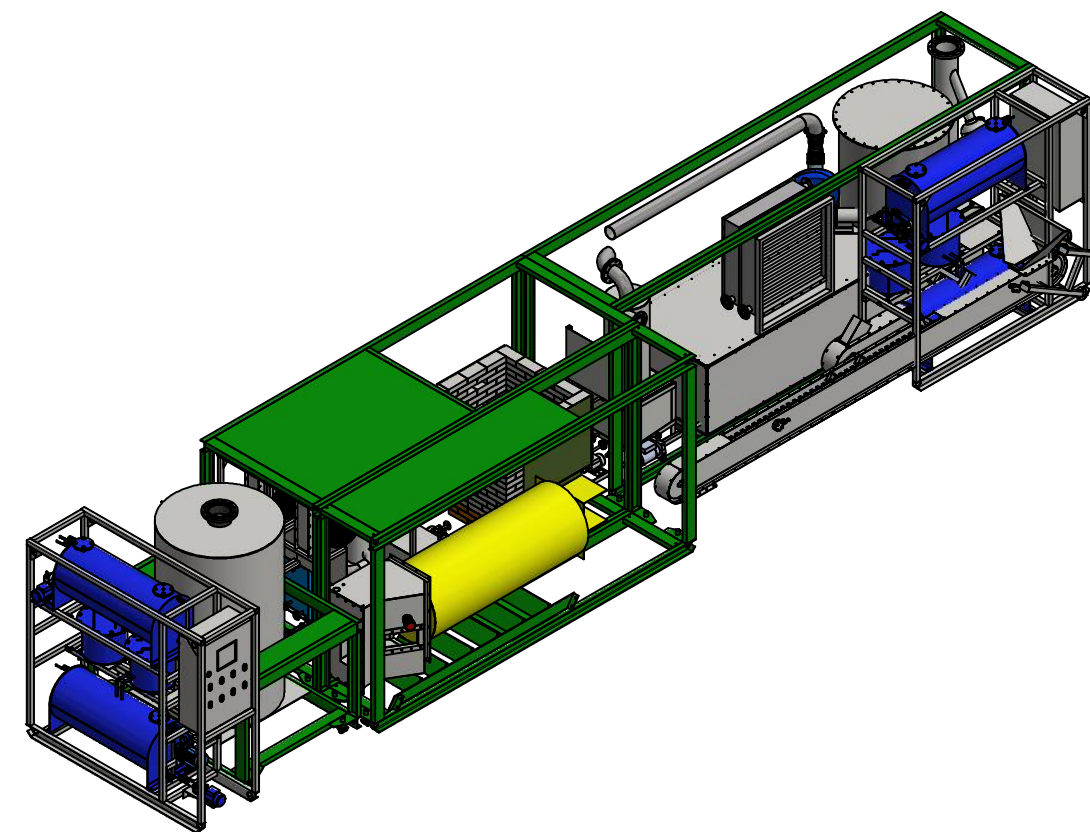
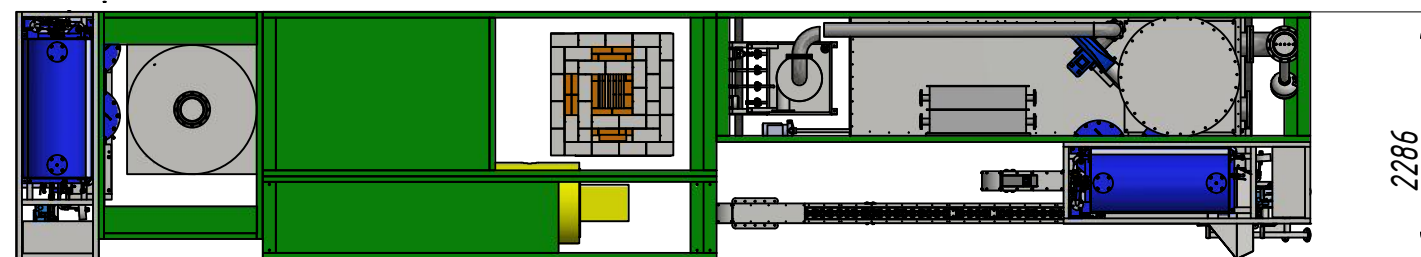
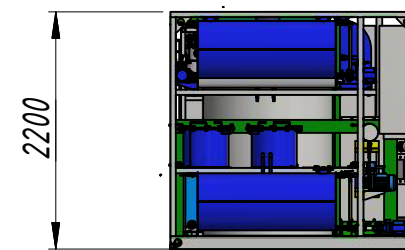
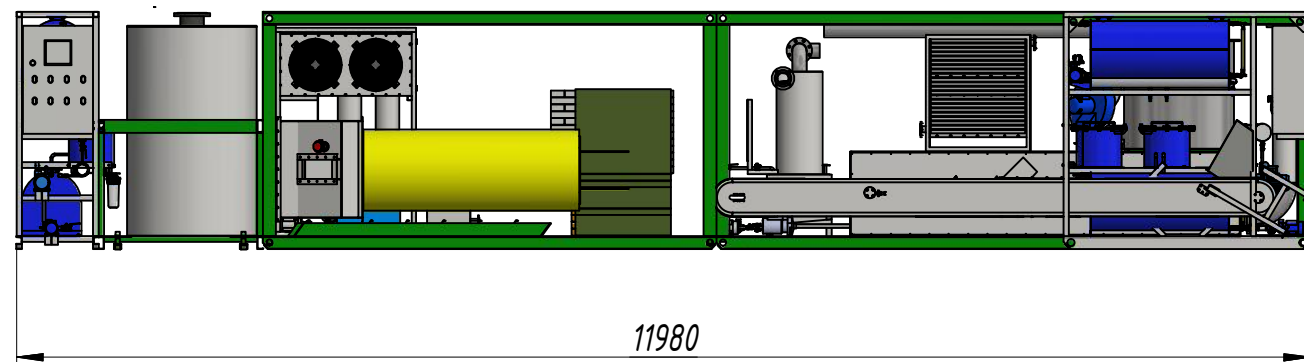


φ 1201



Фо	Зо	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
			φ 1201	Сборочный чертеж	1	
				Комплексы		
		2	ССО-01.00.00.00 СБ	Секция осорбционной очистки	2	586,4 кг
		3	φ 1201-01 СБ	Рама 1 и Печь	1	6311,266 кг
		4	НПЗ 201-01.00.00 СБ	Рама	1	213,912 кг
		5	φ 1101-01.02.01.00 СБ	Рама 2	1	338,1 кг
		7	φ 1101-02.02.00.00 СБ	Реактор внутренний	1	517,4 кг
		10	φ 1101-04.00.00.00 СБ	Транспортер загрузки	1	312,5 кг
		11	φ 1101-02.03.00.00 СБ	Корпус оболочки	1	3749,886 кг
		12	НПЗ 201-00.00.00.00 СБ	Испаритель в упаковке	1	2401,1 кг
		9	СЕ 52.00.00.00 СБ	Ковшовая транспортная система	1	419,0 кг
				1600мм		
				Сборочные единицы		
		6	φ 1101-01.02.02.00 СБ	Лестница	1	62,104 кг

				φ 1201			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
						16148,7 кг	1:70
Разраб.		Климов И.Г.		18.06.2017			
Пров.							
Т. контр.					Лист	Листов	1
Н. контр.					ООО "КБ Климова"		
Утв.		Климов И.Г.					

Перв. примен.

Справ. №

A

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.