

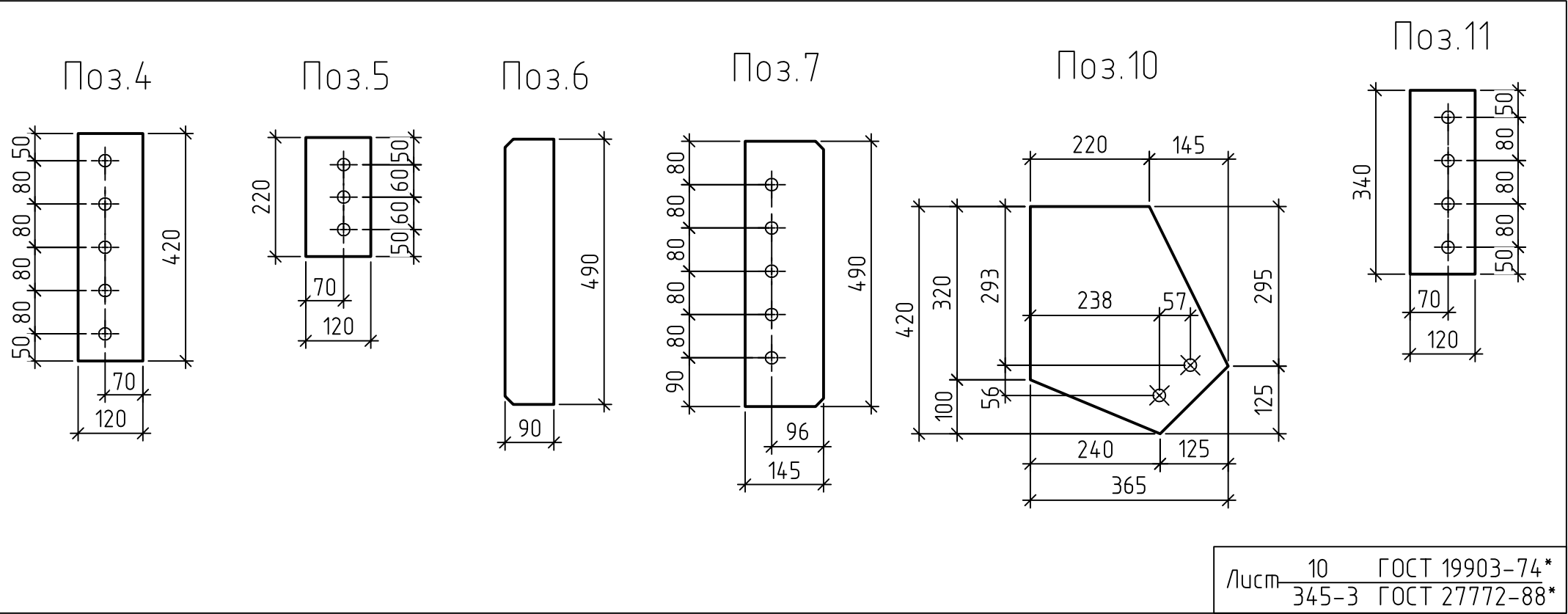
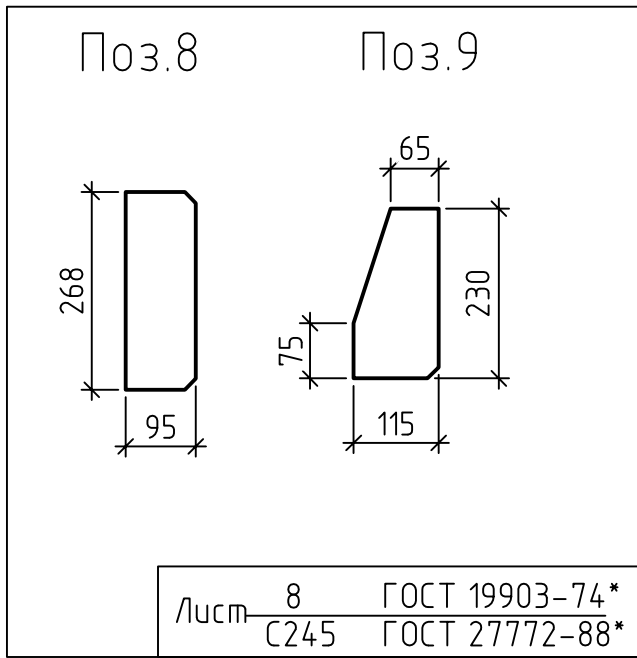


Таблица отправочных марок				
Отпр. марка	Кол-во		Масса, кг	
	т	н	марки	всех
С1-8	1		454.7	454.7
С1-9	1		458.4	458.4
			ИТОГО:	913.0

1. Изготовление и контроль качества конструкций производить по ГОСТ 23118-2012, СП 53-101-98.					
2. Сварку выполнять полуавтоматом по ГОСТ 14771-76* проволокой Св-08Г2С диаметром 1,6 мм по ГОСТ 2246-70* в среде инертного газа по ГОСТ 8050-85.					
3. Катет сварных швов 6 мм, кроме оголовочных.					
4. Антикоррозионную защиту конструкций и подготовку под огнезащиту выполнить согласно проекта.					
5. Материал – сталь С345, С255, С245 ГОСТ 27772-88 для сварных конструкций с гарантией свариваемости.					
6. Неоголовочные отверстия – Ø23мм.					
7. Неоголовочные срезы – 15 мм.					

						129-BG3-30УНА-###-СМ-38-69-КМД			
						Строительство 3-го энергоблока на базе ПСУ-800 филиала Березовская ГРЭС" ОАО "ЭОН Россия"			
Изм.	Как	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Площадку обслуживания холодной дранки котла.	Станд	Лист	Заказ
Разработ	Алешин				07.15		КМД	17	129
Проверил	Светлакова			Шило	07.15				
Гл. констр.					07.15				
Н.контр.	Трифонов				07.15	Колонны С1-8, С1-9	ООО "Первоуральский завод Промсталь Конструкция"		
Утвердил	Голованов				07.15				

Формат	A1
--------	----



1. Изготовление и контроль качества конструкций производить по ГОСТ 2318-2012, СП 53-101-98.
2. Сварку выполнять плавящимся по ГОСТ 14771-76* проволокой Св-08Г2С диаметром 16 мм по ГОСТ 2246-70* в среде инертного газа по ГОСТ 8050-85.
3. Катет сварных швов 6 мм, кроме озоноопасных.
4. Антикоррозионную защиту конструкций и подготовку под озеающую выполнять согласно проекта.
5. Материал – сталь С345, С255, С245 ГОСТ 27772-88 для сварных конструкций с гарантией свариваемости.
6. Неогороженные отверстия – Ø3мм.
7. Неогороженные срезы – 15 мм.

						129-BG3-30УНА-###-СМ-38-69-КМД		
						Строительство 3-го энергоблока на базе ПСУ-800 филиала "Березовская ГРЭС" ОАО "ЭОН Россия"		
Изм.	Кол. изм.	Лист	М. док.	Подп.	Дата			
Разраб.	Алешин				07.15	Площадки обслуживания холодного водоразки котла.		Стадия
Проверил	Светлаков				07.15	КМД		Лист
Гл. констр.	Шило				07.15	17		Заказ
								129
Н. контр.	Трифонов				07.15	Колонны С1-8, С1-9		ООО "Первоуральский завод Промсталь Конструкция"
Утв. прод.	Голованов				07.15			