

Перв. примен.		Справ. №		Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание		
91.3111.4.1												
				A4			91.3111.ТТ	Трубопровод подачи конденсата на охлаждение выхлопов ЦНД				
				A4			99.3070ИК	Трубопроводы с элементами крепления				
								Инструкция по консервации				
A4	1		91.3111.02.001	Лист	20							
A3	2		91.2933.001	Ушко	16	ГОСТ 108.643.01-80						
				Лист								
				Лист Б-ПН-0-10 19903-74								
				Ст3пс5-св ГОСТ 14637-89								
БЧ	3		91.3111.02.002	(200x200)±1 торцы $\sqrt{Ra50}$	20	3,14 кг						
БЧ	4		91.3111.02.003	(1000x1000)	2	78,50 кг						
				Труба								
				Труба Г 76x3								
				20 ТУ 14-3-190-2004								
БЧ	4		91.3111.02.004	L=600±2 торцы $\sqrt{Ra50}$	4	3,24 кг						
БЧ	5		91.3111.02.005	L=1500±2 торцы $\sqrt{Ra50}$	16	8,10 кг						
				Круг								
				Круг В1-II-10 ГОСТ 2590-2006								
БЧ	6		91.3111.02.006	20-2ГП-М1-ГС-ТО ГОСТ 1050-88	4	0,74 кг						
				Швеллер								
				Швеллер 16У ГОСТ 8240-97								
БЧ	7		91.3111.02.007	Ст3пс5-св ГОСТ 535-2005	15	14,20						
91.3111.02												
Изм.		Лист		№ докум.		Подп.		Дата		Элементы крепления трубопровода подачи конденсата на охлаждение выхлопов ЦНД		
Разраб.		Пискунов		А.И.		09.10.13						
Пров.		Щукин		А.И.		09.10.13						
Нач.отд.		Лазарев		А.И.		09.10.13						
Н.контр.		Бондаренко		А.И.		09.10.13						
Утв.		Суслов		А.И.		09.04.13						
Инд. № подл.		Подп. и дата		Взам. инд. №		Инд. № дубл.		Подп. и дата		Лит.	Лист	Листов
358388.8		Спец. 03.10.13								И	1	2
										"ИК"ЗИОМАР"		

