



- 1 * – ГОСТ 5632-72 для АЭС "Руппур", 3, 4 блок АЭС "Куданкулам";
– ГОСТ 5632-2014 для 5, 6 блок АЭС "Куданкулам" и АЭС "Эль-Дабаа".
- 2 Допускается замена материалов по ГОСТ 5632-72 на материалы тех же марок по ГОСТ 5632-2014.
- 3 Твердость 285...341НВ.
- 4 Неуказанные предельные отклонения Н14, н14, $\pm \frac{IT14}{2}$. Общие допуски по ГОСТ 30893.1 – 2002.
- 5 Маркировать на бирке: марку материала, номер чертежа, заводской номер детали (номер сопроводительного паспорта), клеймо ОТК.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	АСМ.К301.025.025.01.01.003					
							Лит.		Масса	Масштаб		
02.КД.0021/2-29	Зар. 06.12.2023	Разраб.	Захаров		Зар.	06.12.2023	Штифт				0,01	4:1
		Пров.	Петрунин		Бур	06.12.2023						
		Т.контр.						Лист		Листов 1		
		М.контр.	Яцевич			06.12.2023	Сталь 10Х11Н20ТЗР ГОСТ 5632*		000 КБ "АрмСпецМаш"			
		Н.контр.	Яцевич			06.12.2023						
		Утв.	Балашов			06.12.2023						