

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Технический директор  
 ОАО «ВНИИНЕФТЕМАШ»



В.Л. Головачев  
 2013 г.

**ИЗВЕЩЕНИЕ №2**  
 об изменении РД 26-02-80-2004

**ЗМЕЕВИКИ СВАРНЫЕ ДЛЯ ТРУБЧАТЫХ ПЕЧЕЙ.  
 ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ,  
 ИЗГОТОВЛЕНИЮ И ПОСТАВКЕ**

Срок введения: 20.12. 2013 г.

РАЗРАБОТАНЫ:

Заведующий отделом № 18  
 ОАО «ВНИИНЕФТЕМАШ»

А.А. Казеннов  
«20» 12. 2013 г.

Ини. №-ноду	Имя и фамилия	Время занятое	Ини. №-ноду	Имя и фамилия

г. Москва, 2013 г.

ОАО «ВНИИНЕФТЕМАШ»	Отд. 18	ИЗВЕЩЕНИЕ 2		ОБОЗНАЧЕНИЕ					
ДАТА ВЫПУСКА	СРОК ИЗМ.	РД 26-02-80-2004		Лист	Листов				
					2	2			
ПРИЧИНА	Изменение технических условий			Код 4					
УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ	Не отражается								
УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ	С момента регистрации								
ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	В трубчатых печах нефтехимического производства								
РАЗОСЛАТЬ	ОАО «ВНИИНЕФТЕМАШ»								
ПРИЛОЖЕНИЕ									
ИЗМ	СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ								
2									

### Лист 68

Таблицу 11 Приложения Б изложить в следующей редакции:

Таблица 11

Марка материала, обозначение стандарта, ТУ	Технические требования (ГОСТ, ТУ)	Рабочая температура, °С, не более	Виды испытаний и требования	Применение
12Х18Н9ТЛ ГОСТ 977	ГОСТ 977	700	ГОСТ 977 ТУ 4112-091-00220302-2005 и п. 2.5	Для трубных решеток и других деталей
35Х23Н7СЛ ГОСТ 977		1000		
40Х24Н12СЛ ГОСТ 977	ГОСТ 977	1000	ГОСТ 977	
20Х25Н20СЛ 45Х25Н20СЛ (ASTM A351 Gr.HK40) 45Х25Н20С2Л 45Х25Н35БСЛ 50Х25Н35С2БЛ 10Х20Н33БЛ 05Х20Н32ТЛ 10Х20Н32ТЮЛ 45Х28Н49В5СЛ 50Х25Н35К15В5СЛ ТУ 4112-077-00220302-2003; ТУ 4112-108-00220302-2006	ТУ 4112-077-00220302-2003; 1050 1050 1050 1070 1050 900 850 900 1050 1150	760 1050 1050 1070 1050 900 850 900 1050 1150	ТУ 4112-077-00220302-2003; ТУ 4112-108-00220302-2006	Для трубных решеток, подвесок и других деталей, подвергающихся огневому нагреву
10Х23Н34БСТЦ 45Х25Н35БСЦ 45Х35Н46БСТЦ ТУ 1333-147-00220302-2009		950 1100 1160		
СЧ15 СЧ18 ГОСТ 1412	ГОСТ 1412	250	ГОСТ 1412	Для гляделок и других деталей гарнитуры печи

СОСТАВИЛ				Н.КОНТР.			
Новиков А.А.	<i>Новиков</i>		<i>20.12.2013г.</i>	Филатов Г.В.	<i>Г.В.</i>		<i>20.12.2013г.</i>
ИЗМЕНЕНИЯ ВНЕС	Казеннов А.А.						