

Перв. примен.  
913101 41

Справ. №

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № докл.

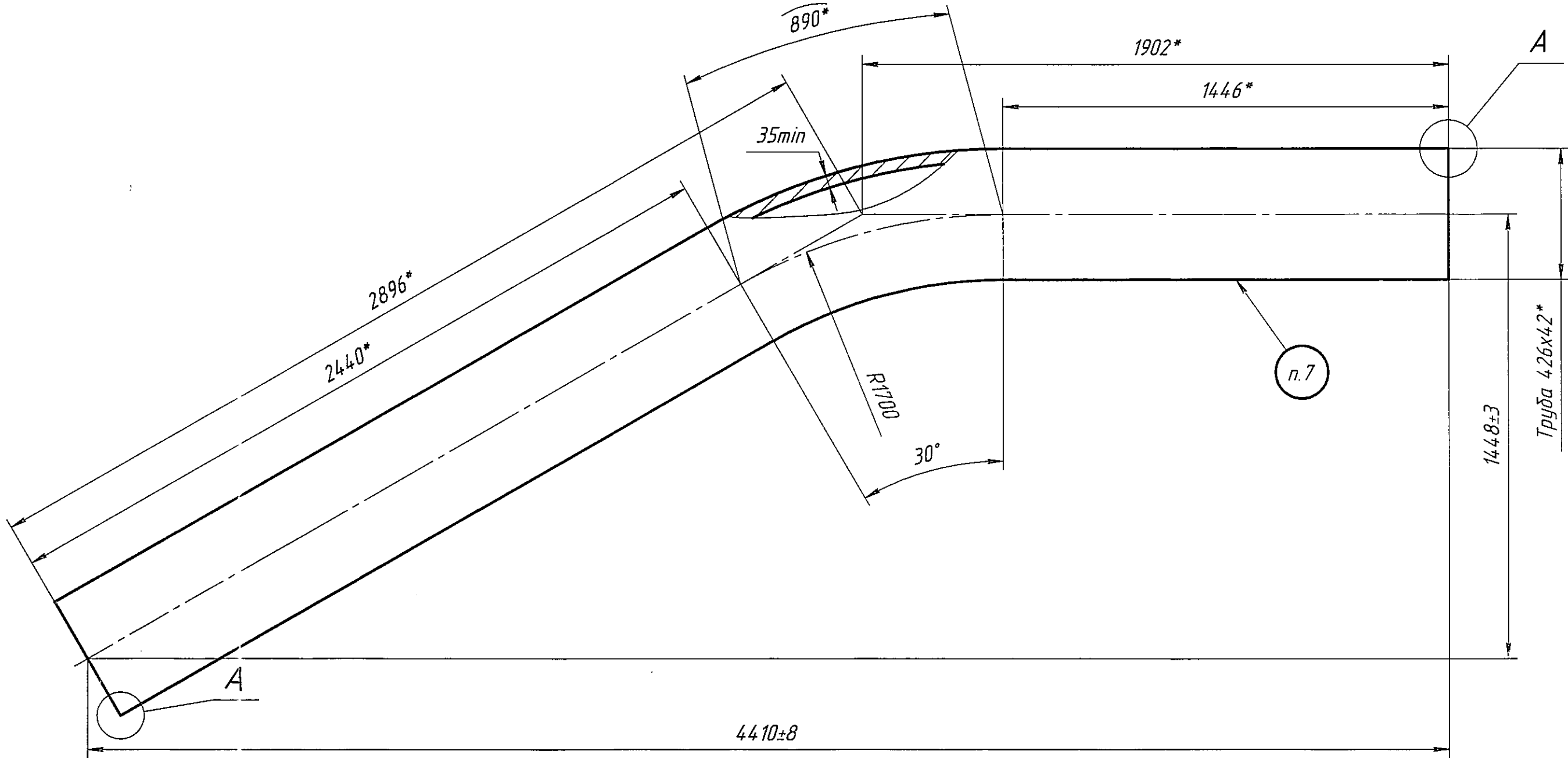
Подп. и дата

Инв. № подл.

352017-3 (Копия) 2013

91.3101.01.001

√ Ra6,3 (✓)



A(1:4)

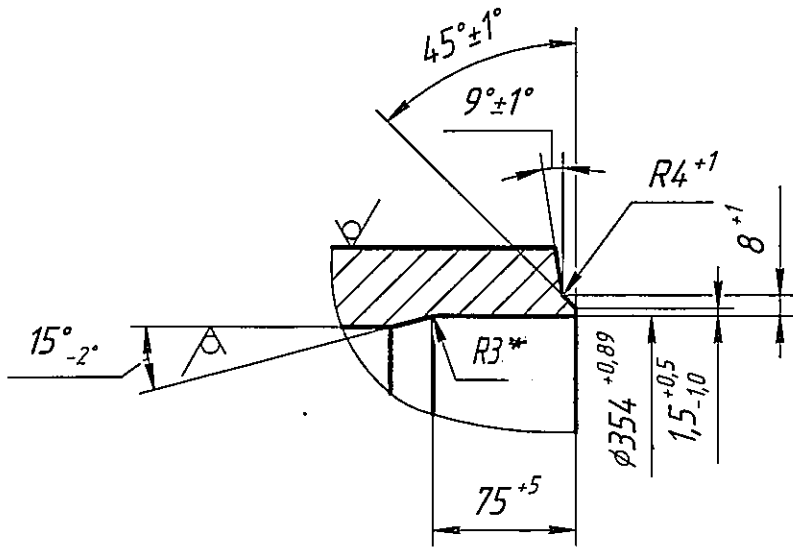


Таблица 1

Обозначение	Код KKS	Поз. по заданию заводу
91.3101.01.001	4MAA13BR001MR006	20
-01	4MAA14BR001MR006	27

- 1.\* Размеры для справок.
2. Чертеж разработан на основании черт. 36294.1.00.004 ОАО "НПО ЦКТИ".
3. Развернутая длина по средней линии -4776 мм (без учета технологического припуска).
4. Гнутый участок отвода должен иметь:  
-овальность, указанную в технических требованиях на соответствующий трубопровод.
5. Отвод после гибки термообработать.
6. После термообработки провести:  
-контроль качества основного металла, указанный в технических требованиях на соответствующий трубопровод;  
-осветление поверхности.
7. Маркировать и клеймить ударным способом шрифтом 4 по ГОСТ 26.020-80: порядковый номер, обозначение, код KKS, поз. по заданию заводу (например "Поз.20"), марку материала, номер плавки (по сертификату), номер трубы (по сертификату), номер партии (по сертификату), клеймо ОТК.

91.3101.01.001									
Отвод									
Г 426x42									
Труба 15X1M1Ф ТУ14-ЗР-55-2001									
ИК"ЗИОМАР"									

Согласовано				Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Отдел	Фамилия	Подп.	Дата	Разраб.	Рукина	08.2013		
ЦЛНМК	Рожков		08.13	Проб.	Богданова	09.13		
ОГТ	Кузичкин		09.13	Т.контр.	Романов	12.01.13		
ОГМет	Никитин		09.13	Нач.отдела	Лазарев	09.08		
				Н.контр.	Бондаренко	09.08		
				Утв.				

Копировал  
Формат A4x3