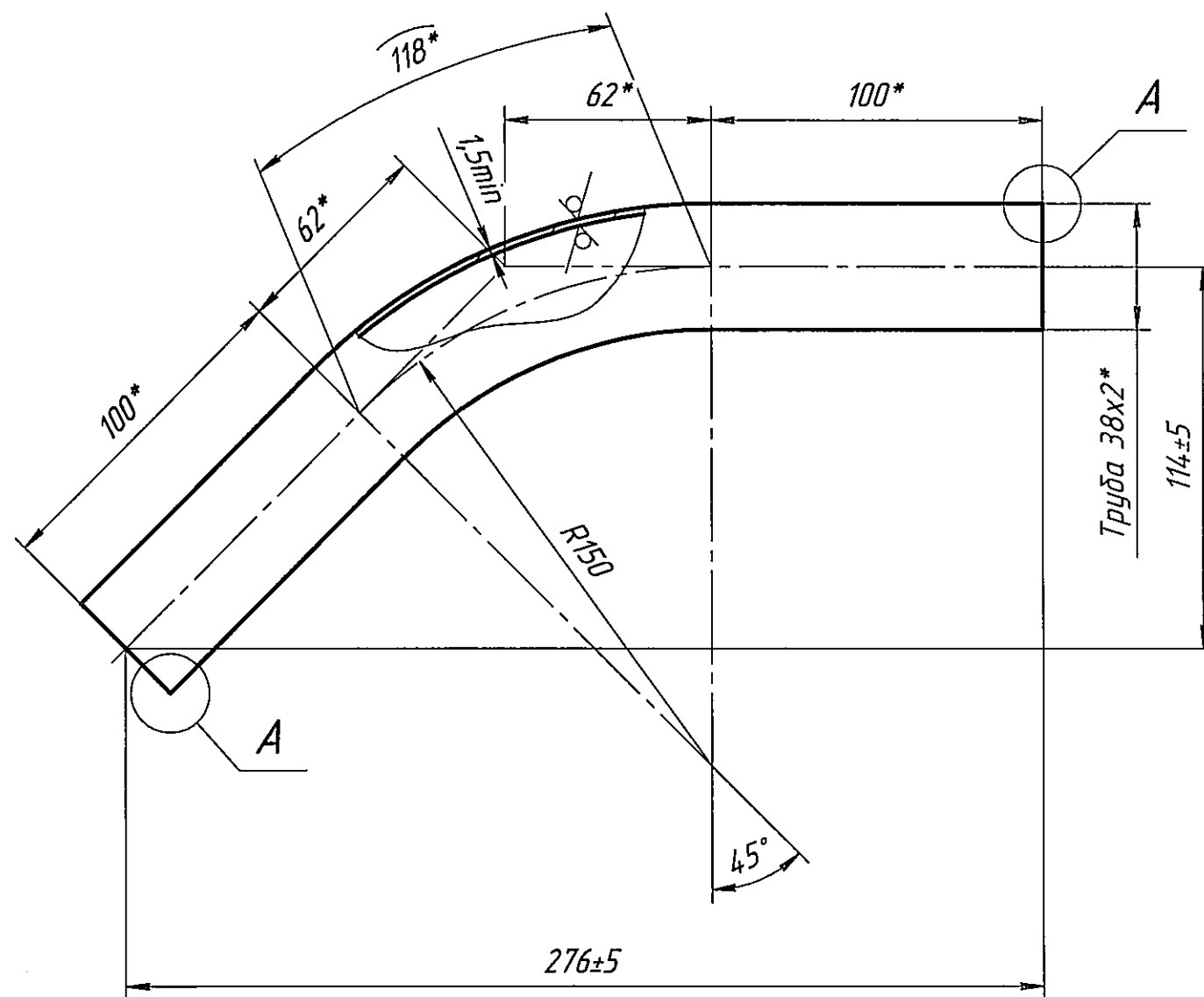
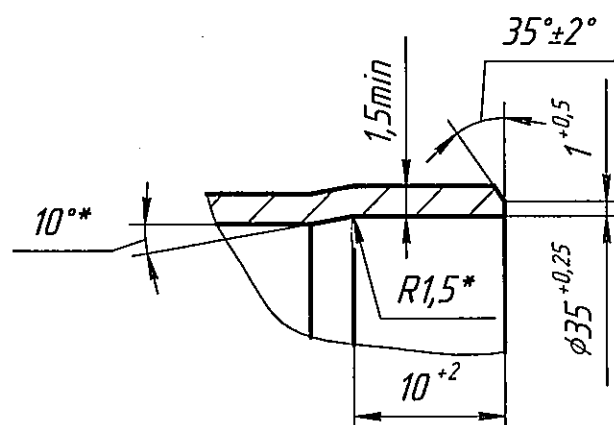


913109.01.013

√ Ra12,5 (√)



A (2:1)



- \*Размеры для справок.
- Общие допуски по ГОСТ 30893.1-2002:  $\pm IT14/2$ .
- Развернутая длина по средней линии 318 мм.
- Чертеж разработан на основании ОСТ 34-42-661-84 для трубопроводов группы С по ПН АЭ Г-7-008-89 и трубопроводов, на которые распространяются требования ПБ 10-573-03 и СНиП 3.05.05-84.
- Требования к изготовлению и исходному материалу по 91.3109 ТТ.
- Для обеспечения диаметра раздачи произвести калибровку (раздачу или обжатие) на величину не более 3 % от наружного диаметра трубы.
- Гнутый участок трубы должен иметь овальность не более 8%.
- Отвод термообработать по технологии предприятия-изготовителя.
- После термообработки провести:
  - очистку внутренней и наружной поверхностей;
  - контроль качества основного металла, указанный в технических требованиях на трубопровод.
- Маркировать и клеймить на бирке ударным способом шрифтом 4 по ГОСТ 26.020-80: порядковый номер, обозначение, марку материала, номер плавки (по сертификату), номер партии (при наличии в сертификате), номер позиции по перечню составных частей задания заводу - "поз. № 55", клеймо ОТК.

91.3109.01.013

Согласовано				Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Отдел	Фамилия	Подп.	Дата	Разраб.	Легконогих	101	09.10.15	
ОГТ	Винников			Пров.	Лазарев		09.10.15	
ОГМет	Никитин		09.13	Т.контр.	Романов		10.09.15	
ЦЛНМК	Легконогих		09.13	Нач.отд.	Лазарев		09.10.15	
ОГТ	Кузичкин		09.13	Н.контр.	Бондаренко		10.09.15	
				Утв.				

Отвод

Лит.	Масса	Масштаб
И	0,56	1:2
Лист	Листов 1	

Труба X 38x2  
20 ТУ 14-3-190-2004

ИК "ЗИОМАР"

Копировал

Формат А3

Перв. примен.  
913109 4.1

Справ. №

Подп. и дата

Изм. № дробл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Изм. № подл.

351894.3 09.09.13