


№ п/п	Наименование видов работ	Един. изм.	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Трубопроводы</b>				
1	Изоляция трубопровода матами теплоизоляционными ТЕХ МАТ из минеральной ваты в том числе: Номинальный к-т уплотнения Ку= 1.20 толщиной 60.00 мм толщиной 70.00 мм	м3	0.356  0.356 0.115 0.240	
2	Изоляция трубопровода полотном стекловолокнистым холстопршивным теплоизоляционным в том числе: толщиной 1.40 мм (65 слоев)	м3	0.010  0.010	
3	Изоляция арматуры матрацами из матов теплоизоляционных ТЕХ МАТ из минеральной ваты в ткани кремнеземной КТ-11 (3 шт.) в том числе: Номинальный к-т уплотнения Ку= 1.20 толщиной 60.00 мм толщиной 70.00 мм	м3	0.347  0.347 0.052 0.295	
4	Изготовление и установка по поверхности изоляции трубопровода деталей металлического покрытия из стали тонколистовой оцинкованной в том числе: толщиной 0.50 мм	м2	5.231  5.231	
5	Изготовление и установка по поверхности изоляции арматуры кожухов из стали тонколистовой оцинкованной в том числе: толщиной 1.00 мм	м2	5.707  5.707	
6	Окраска опознавательных колец по поверхности изоляции трубопровода масляной краской 2 раза	м2	0.262	
7	Установка металлоконструкций на трубопроводах в том числе: толщиной 2.00 мм толщиной 3.00 мм	кг	1.693  1.145 0.548	
00149765-0091-ТХ-ТИ.ВР				
ОАО «Славнефть-ЯНОС»				
Оснащение печей П-201-204 средствами автоматической подачи инертного газа в змеевики при прогаре				
Ведомость объемов работ				
 ООО «АВТОМАТИКА» г. Самара				

№ п/п	Наименование видов работ	Един. изм.	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
8	Изготовление пряжек из стали тонколистовой оцинкованной	м2	0.017	
	Объем основного изоляционного слоя	м3	0.71	
	Поверхность по защитному покрытию изоляции	м2	10.9	

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. Инв. №

Изм.	Кол.у	Лист	№ док	Подп.	Дата

00149765-0091-ТХ-ТИ.ВР

Лист

2