







Экспликация трубопровода

Поз.	Наименование элемента	Условный проход	Отбраковочная толщина, мм	Материал	Количество
1	Труба Ø48,3×10,15	40	1,5	Grade 6 Nace MR-0175	6142 MM
2	Отвад 90° 48,3×7,14	40	1,5	WPL 6	4 шт
3	Фланец DN40, PN16	40	-	_	2 шт
4	<i>Шпилька M16–6g*80</i>	_	-	20X13	4 шт
5	Шпилька M16-6g*110	-	-	20X13	4 шт
6	Гайка М16-6Н	_	-	20X13	16 шт
7	Прокладка SP-013 DN40, PN16	40	-	ПМБ-1	1 шт
8	Прокладка DN4O, PN16	40	-	ПМБ-1	1 шт
9	Втулка SP-013 d16 L53	_	_	ПМБ-1	8 шт
10	Кран шаровой РN16	40	-	Нерж. сталь	1 шт

<i>LOZ/IACODAHO</i>									
איני איני איני איני איני איני איני איני	Взам. инв. №								
	дата		Изм. Кол.цч. Лист №док. Подп. Дата разработал проверил				ПНМ-БТП-ИОС-ВСП-ОБ-ТХ-605, ПНМ-БТП-ИОС-ВСП-ОБ-ТХ-351		
	Подп. и			Подп. Дата	Продувочный коллектор факела В				
	подл.							140)1.1/2"-FG-60540-COC-EH 20041.362961.0002	Стадия Лист Листов 15 235
	MHB. Nº,	-			Система топливного газа (№60)	000 «Газпром нефть шельф»			