	Формат	Зона	<i>1103.</i>	Обозначени	ие Наименование	Кол.	Приме- чание
примен.					<u>Документация</u>		
Перв.	*/			903–3 СБ	Сборочный чертеж		*/A2×3
	A4			903–3 PP	Расчет на прочность		
₩	<b>A</b> 4			903–3 NC	Паспорт		
	A2			903–3 СКСШ	Схема контроля сварных щвов		
прав. Nº					Сборочные единицы		
)	<u>A</u> 4		1	903–3–1	Крышка	1	
	A4		2	903-3-2	Корпус	1	
	A4		3	903–3–3	Фильтр в сборе	1	
	A4		5	<i>903–3–5</i>	Трубопровод Ду25	1	
дата							
Поди. и п					Детали		
Эцбл.			0	002 2 0 0 0 1	2	1	
Инв. № дцбл.	A4 A4		9	<i>903–3–0–0–0–1</i> <i>903–3–0–0–0–2</i>	Заглушка Пробка	1	
	$-\frac{1}{44}$			903-3-0-0-0-3	Кронште <del>й</del> н	1	
инв. №	A3			903-3-0-0-0-4	Штуцер	1	
Взам.					Прокладки		
дата					Паронит ПМБ-1 2,0		
Годи. и д					<i>FOCT 481–80</i>		
	_	1. /IUI		№ докум. Подп. Дата	903–3	7	<i>A.</i>
416. N <sup>o</sup> подл.	Ра. При	3pač ob.		олтышев Римин	Macacomdoaumoa	<u> 1</u>	<u>Листов</u> 4
Инв. I	Н.К Упп	ОНП В.	p. K	азанцева	I IUL/IUUIIIUE/IUIIIE/IB	3KOMN <sub>I</sub>	оессормаш"

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
		12	903–3–0–0–0–5	Ø14 /Ø22	2	
		13	-01	<i>\$20   \$30</i>	1	
		14	-02	<i>ø42 / ø56</i>	1	
		15	-03	<i>\$72 \\$84</i>	1	
		16	-04	<i>\$704 \\$740</i>	2	
A4		17	903–3–0–0–0	Наконечник	2	
				<u>Стандартные изделия</u>		
		19		Гайка АМ24–6Н.30.ІІІ.3.019	48	
				ГОСТ 9064-75		
		20		Кольцо 008-010-14-2-6	1	покуп
				ГОСТ 9833-73		
$\perp$						
		22		Рым-болт М12.019 ГОСТ 4751-73	3	
				Шайба ГОСТ 6402-70		
		23		6 65F 019	3	
		24		<i>10 65Г 019</i>	2	
		25		24 65F 019	48	
┧						
				<i>Шαūδα ΓΟCΤ 11371–78</i>		
		26		C.6.02.Cm3.019	3	
┨		27		С.10.02.Ст3.019	2	
		28		Шпилька AM24-6gx190.48.40.III.3.016	24	
				ГОСТ 9066-75		
ot						
	903-3					Лист
Изм	Изм. Лист № докум. Подп. Дата  Копировал Формат А4					

Копировал

Формат

формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание	
6	П	30		Шпилька М12-6дх40.66.016	4		
				ΓΟCT 22032-76			
				Гайка шестигранная нормальная			
	$\sqcup$			FOCT ISO 4032			
	$\square$	33		M12-6-A2P	4		
	H			D			
$\perp$	H			Винт с шестигранной головкой			
$\vdash$	H	7/		FOCT P VICO 4017	7		
$\vdash$	H	<i>34</i> <i>35</i>		M6 x 16-6.8-A2P M10 x 25-6.8-A2P	3		
	$\Box$	ענ		1710 X ZJ-0.0-AZF			
	H	36		Таблички, планки	1		
	$\Box$	<i></i>		информационные			
				TY 9571-012-07529945-200			
				Знак заземления (ф20)			
				<u>Прочие изделия</u>			
		39		Кран шаровый	1		
				штуцерно-ниппельный			
	Ш			ЗАРДП 025.016.30-03Р			
				DN25, PN16			
$\dashv$	$\square$	40		Указатель уровня визуальный	1		
	$\ \cdot\ $			T3K-YBP-55-HT/1"-			
	H			4C-304/310-III-K3/BT/3/4"-			
	H			K3/BT/3/4"-0-XXX/			
$\dashv$	H			2,5-40-0, в комплекте			
$\vdash$	<u>                                     </u>		<del></del>	с запорным вентелем		Лист	
11-	A4 /7		NO down Todo Tamo	903–3		71UL111 3	
V13i	Изм. Лист № докум. Подп. Дата Копировал Формат A4						

Взам. инв. №

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
				<u>Материалы</u>		
		43		Плетенка ПМЛ 4х5		0,2M
				<i>TY 22.3708–76</i>		
				903–3	<u> </u>	Лист
Изм	1. /IUI	<u>CM</u>	№ докцм. Подп. Дата Копиров		ΠΜΩΠΊ	A4

Копировал

Взам. инв. №

Формат