

ОТРАСЛЕВОЕ  
ТИПОВОЕ ПРОЕКТНОЕ РЕШЕНИЕ  
**402-II-0130.22.88**

# БЛОК-БОКСЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ И ДОЗИРОВАНИЯ ИНГИБИТОРА КОРРОЗИИ БДИ-БМ 2

## АЛЬБОМ III

## Ведомости потребности в материалах

ОТРАСЛЕВОЕ  
ТИПОВОЕ ПРОЕКТНОЕ РЕШЕНИЕ  
**402-II-0130.22.88**

# БЛОК-БОКСЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ И ДОЗИРОВАНИЯ ИНГИБИТОРА КОРРОЗИИ БДИ-БМ 2

## Альбом III

### Ведомости потребности в материалах

УТВЕРЖДЕН  
И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ МИННЕФТЕГАЗСТРОЕМ  
ПРИКАЗ № 13 от 13.01.1988 г.

		Привязан	

### Содержание отчета

Отчет III

Из № подп. Пост. и Запись  
999999 999999

№ п.п	Наименование	Марка, лист	Стр.
1	Блок-боксы приготовления и дозирования ингибитора коррозии БДИ-БМ2. Ведомость потребности в материалах	ТХ ВМ 1.1-3	3
2	Блок-боксы приготовления и дозирования ингибитора коррозии БДИ-БМ2. Ведомость потребности в материалах.	А ВМ 1.1	6
3	Блок-боксы приготовления и дозирования ингибитора коррозии БДИ-БМ2. Ведомость потребности в материалах	ЭМ ВМ 1.1	7
4	Блок-боксы приготовления и дозирования ингибитора коррозии БДИ-БМ2. Ведомость потребности в материалах.	АС ВМ 1.1-77	8
5	Блок-боксы приготовления и дозирования ингибитора коррозии БДИ-БМ2. Ведомость потребности в материалах	ОВ ВМ 1.1	25
6	Блок-боксы приготовления и дозирования ингибитора коррозии БДИ-БМ2. Ведомость потребности в материалах	ПП ВМ 1.1	26
7	Блок-боксы приготовления и дозирования ингибитора коррозии БДИ-БМ2. Ведомость потребности в материалах	ВК ВМ 1.1	27

Листом № 1

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества (по профилям и маркам)	0930000000				
3	ВСт3кп	-0,8 т	0933000000	I68	-	0,240 0,240
4		-I т	0933000000	I68	-	0,023 0,023
5		-2 т	0933000000	I68	-	0,210 0,210
6		-3 т	0933000000	I68	-	0,150 0,150
7	Сталь толстолистовая ряловых					
8	марок (от 4 мм)	-4 т	097I000000	I68	-	0,335 0,335
9		-5 т	097I000000	I68	-	0,185 0,185
10		-10 т	097I000000	I68	-	0,020 0,020
11		-II т	097I000000	I68	-	0,003 0,003
12	Профили гнутые L 25x25x2	т	II2I000000	I68	-	0,005 0,005
13	L 25x25x3	т	II2I000000	I68	-	0,005 0,005
14	L 36x36x3	т	II2I000000	I68	-	0,003 0,003
15	L 45x45x3	т	II2I000000	I68	-	0,070 0,070
16	L 50x50x3	т	II2I000000	I68	-	0,030 0,030
17	L 80x40x2,5	т	II2I000000	I68	-	0,013 0,013
18	L 170x60x4	т	II2I000000	I68	-	0,008 0,008
19	L 250x60x4	т	II2I000000	I68	-	0,015 0,015
20	L 60x80x40x4	т	II2I000000	I68	-	0,008 0,008

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Инв. №	Полисип №	Взам. инв. №	Примечан	402-II-0130.22.88 ТХ ВИ		
				Стадия	Лист	Листов
2/1788	Грицук Ирина	10/21	Блок-боксы приготовления и дозирования ингибитора коррозии БДИ-БИ2	РН1	I	3
	Заготи Курцер	10/21				
	Разраб Чусаров	10/21				
	Прор. Принтлер	10/21				
	И.контр. Ященко	10/21	Ведомость потребности в материалах	СПКБ		

Лист 3

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Балки и швеллеры	Л 5	т	0925000000	I68	- 0,018 0,018
2		Л 6,5	т	0925000000	I68	- 0,060 0,060
3		Л 8	т	0925000000	I68	- 0,175 0,175
4		Л 10	т	0925000000	I68	- 0,003 0,003
5		Л 12	т	0925000000	I68	- 0,046 0,046
6		диам. 8	т	0930090000	I68	- 0,001 0,001
7		диам. 95	т	0930090000	I68	- 0,001 0,001
8	Проволока стальная низкоуглеро-					
9	дистая периодического профиля	т	I2I4000000	I68	-	0,086 0,086
10						
11	ВСт3сп	-3	т	0933000000	I68	- 0,007 0,007
12		-6	т	0933000000	I68	- 0,090 0,090
13		-10	т	0933000000	I68	- 0,040 0,040
14		-20	т	0933000000	I68	- 0,110 0,110
15	Л 70x45x5	т	II2I000000	I68	-	0,005 0,005
16	Л 75x50x5	т	II2I000000	I68	-	0,006 0,006
17		Л 12	т	0925000000	I68	- 0,024 0,024
18		Л 14	т	0925000000	I68	- 0,600 0,600
19		Л 20	т	0925000000	I68	- 0,115 0,115
20		диам. 20	т	0930090000	I68	- 0,003 0,003
21		диам. 24	т	0930090000	I68	- 0,115 0,115
22		диам. 140	т	0930090000	I68	- 0,007 0,007
23	Всего натуральной стали		т		I68	- 2,835 2,835
24						

Лист № 3  
Подпись и дата  
В.Э.М. инв. №  
0/0-7779

Привязан


Инв. №

Лист

402-II-0130.22.88 ТХ ВИ

2

Листок III

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные тонкостенные					
2	электросварные углеродистые					
3	(диам. до 114 мм)	м	I373000000	006	-	120,0 120,0
4		т	I373000000	168	-	0,290 0,290
5	Трубы стальные бесшовные					
6	холоднодеформированные	м	I301040000	006	-	55,0 55,0
7		т	I301040000	168	-	0,210 0,210
8	Трубы стальные водогазопро-					
9	водные	м	I385000000	006	-	1,0 1,0
10		т	I385000000	168	-	0,002 0,002
11	Рельсы железнодорожные узкой					
12	колеи Р5	т	0923000000	168	-	0,040 0,040
13	Канат 9,7-1-Л-0-Н-180	т	I250000000	168	-	0,004 0,004
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
Инв. № подп Подпись к дате 23.09.88 2.02.88		Привязан				
		Инв. №				
		402-II-0130.22.88 ТК ВИ				
		План				
		3				

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обычного ного качества (по профилям и маркам)	093 000				
2	L 45x45, т	093200	168		0,044	0,044
5	L 50x50, т	093200	168		0,026	0,026
6	L 63x40, т	093200	168		0,021	0,021
7	Прокат листовой рулевой и жестк	097000				
8	- 3,0, т	097004	168		0,033	0,033
10	- 4,0, т	097004	168		0,024	0,024
11	Всего натяголовной стали					
12	с метизами, т	093200	168			0,148
13	Труба стальная нефтепро-					
14	водная бесшовная ф14, м	131700	006		8,0	8,0
15	т	131700	168		0,012	0,012
16	Труба сварная водогазопро-					
17	водная (газовая) ф20, м		006		70,0	70,0
18	т	138500	168		0,121	0,121
19	Изоляция из минеральной ваты, м <sup>3</sup>	576 110	113		0,7	0,7
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальный (нетиповых) конструкций и изделий

Ном. № пози.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Примечание		
			Взам. инв. №		
2/3 65/3	00.09.87/Исп.	Инв. №	402-11-0130.22.88АВМ		
			ГИП Лизина Лариса 1.09.87		
			Зав. отд. Шигуров Ильин 20.09.87		
			Разр. Марчалов Николай 20.09.87		
			Проб. Харченко Гаррик 20.09.87		
			И. контр. Лашенко Ильин Григорий		
			БЛОК-БОКС приготовления и дозирования ингибитора коррозии БДИ-БМ2 Ведомость потребности в материалах		
			Стадия	Лист	Листов
			РП		1
			СПКБ Проектнефтегазспецмонтаж		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	<u>ГОСТ 61 сталь нк</u>					
3						
4	<u>ГОСТ 10709 вадогазапас</u>					
5	НОР					
6						
7	20 x 28	КМ		006	0,02	0,02
8		Г		168	0,033	0,033
9	25 x 32	КМ		006	0,025	0,025
10		Г		168	0,06	0,06
11	40 x 35	КМ		006	0,007	0,007
12		Г		168	0,027	0,027
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Приложение В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Ном. № по подлиннику	Вид инв. №	Материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий		
		Инд.	Кол-во	Примечан
402-11-0130.22.88ЭМ ВМ				
Инв. №				
ГНП	Лужено	Лицо	Лицо	
326.00	Шелкоткан	Лицо	Лицо	
402-11-0130.22.88ЭМ ВМ				
Блок-схема приготовления	Стадия	Лист	Листов	
подсушивания инцидитора				
кассации БДН - БМ2				
ведомость потребности				
в материалах				

III

Строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	шт.	шт.	всего
1	Для темперометров					
2	до минус 40°C					
3	Прокат берновых металлов					
4	готоый	09 0000				
5	Балки и швеллеры, т	09 2500	168	0,396	0,257	0,653
6	ВСт3сп5-1 L 10	, т	168		0,200	
7	ВСт3кп2 L 14	, т	168	0,352		
8	ВСт3кп2 L 16	, т	168	0,044		
9	ВСт3кп2 I 10	, т	168		0,057	
10	Сталь сортовая	09 3100				
11	Сталь крупносортная, т	09 3100	168	0,205	0,530	0,737
12	ВСт3кп2 Лента 4x140, т		168	0,048		
13	ВСт3сп5 L 50x50x4	, т	168		0,106	
14	ВСт3кп5-1 L 50x50x5	, т	168		0,420	
15	ВСт3кп2 L 50x50x5	, т	168	0,052		
16	ВСт3кп2 L 56x56x5	, т	168	0,046		
17	ВСт3кп2 L 75x75x6	, т	168	0,059		
18						
19						
20						

Листом

Номер пункта	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	штд.	всего
1	ВСп3сп5 Круг 840 , т	09.3100	168		0.006	
2	Сталь среднесортная , т	09.3200	168			0.009
3	ВСп3 сп 5 L 32x32x3 , т		168		0.004	
4	Круг 822 , т		168		0.005	
5	Сталь мелкосортная , т	09.3300	168	0.012	0.018	0.030
6	ВСп3сп 5-1 Круг 88 , т		168		0.009	
7	ВСп3сп 5-1 Круг 810 , т		168		0.010	
8	ВСп3 кп2 L 25x25x2 , т		168	0.012		
9	ВСп3 пс 5 Полоса 6x40 , т		168		0.006	
10	Полосат листовой рядовой	09.7100				
11	Сталь полсталистовая					
12	рядовых широк (от 4мм), т	09.7100	168	0.044	1.411	1.425
13	ВСп3сп5 δ= 4 мм , т		168		0.134	
14	09Г2С-13 δ= 4 мм , т		168		0.052	
15	09Г2С-2 δ= 4 мм , т		168		0.006	
16	ВСп3 кп2 δ= 4 мм , т		168	0.013		
17	ВСп3сп5 δ= 6 мм , т		168		0.053	
18	ВСп3 кп2 δ= 6 мм , т		168	0.001		
19	ВСп3сп5 δ= 10 мм , т		168		0.014	
20						
21						
22						

Нач.номер  
219100  
Причина и дата  
09.08.88

Привязан			
Пров.			
Прил.нр.			
Инв.нр.			

402-11-0130-22.88 АСВМ

Лист

2

Время АЧ

Альбом III

№ СТРОКИ	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	од. изм.	тип	инд.	всего
1	Листы стальные с ролбом					
2	Чеснок и чечевичной рисо- лением (лист ролб)	, т	097000	168		
3	ВСт3 сп 2	δ = 4 мм	, т	168		1,152
4	Сталь тонколистовая тол- щины от 1,9 мм до 3,9 мм	, т	097200	168	0,291	0,650
5	ВСт3 км 2	δ = 2 мм	, т	168	0,291	
6	4-П-ВСт3 нс	δ = 2 мм	, т	168		0,022
7	ВСт3 сп 5	δ = 2 мм	, т	168		0,544
8	4-П-ВСт3 сп	δ = 2 мм	, т	168		0,084
9	Сталь тонколистовая тол- щины от 1 мм до 1,8 мм	, т	097300	168		0,129
10	4-П-ВСт3 нс	δ = 1 мм	, т	168		0,040
11	4-П-ВСт3 сп	δ = 1,4 мм	, т	168		0,089
12	Сталь кровельная	, т	097400	168		
13	4-П-ВСт3 нс	δ = 0,7	, т	168		0,105
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

Инв. № подп.	Подпись и дата	Взам.чтв. №
2/9988	2.02.88	

## Привязан

Пров.

Прич. сч.

Инв. №

402-11-0130-22.88. АСВМ

Лист

3

Формат А4

Листом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	штц.	всего
1	Профили гнутые ГБЭЗ					
2	оцинкованного чистыи	112100				
3	Профили гнутые откры-					
4	тые	112100	168			1,184
5	ВСп3 сп5 L 50x50x3, т		168			0,100
6	L 50x50x4, т		168			—
7	09Г2С-6 Г 60x32x3, т		168			0,030
8	ВСп3 сп5 Г 250x60x4, т		168			1,054
9	Профили гнутые зондчатые					
10	сварные квадратные и					
11	треугольные, т	112101	168			1,148
12	ВСп3 сп5 профиль 80x80x4, т		168			0,150
13	ВСп3 сп5 профиль 100x100x4, т		168			0,198
14	Профили стальные оцинко-					
15	ванные гнутые с треуголь-					
16	циевидной формой гофра					
17	ГЛЭ строительства					
18	С 18-1000-0.8, т	—	168		1,546	1,546
19						
20						
21						
22						

Штк, № п/п	Подпись и дата	Взам.нч.№
4/37899	29.08.2022	

## Привязан

Пров.

Прил.№

Инв.№

Лист

4

402-11-0130-22.88 АСВМ

Формат А4

Листом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество	
		материала	ед. изм.	штк.	штд.
1	Сталь листовая очищеброн- из с непрерывных линий, т	111110	168		
2	$\delta = 0.7$ мм, т		168		0.353
3	$\delta = 0.8$ мм, т		168		0.012
4	$\delta = 1.5$ мм, т		168		0.006
5	Металлоизделия промышленного назначения (метизы), т	120000	168	0.150	0.150
6	Штого сталь сортовой конструкционной в но- туральной массе, т		168		7.094
7	в том числе по				
8	Черниненному сортименту				
9	балки и швеллеры, т	092500	168		0.653
10	Сталь крупносортная, т	093100	168		0.734
11	Сталь среднесортная, т	093200	168		0.009
12	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0.030
13	Сталь толстолистовая разовых марок (от 4мм), т	097100	168		1425
14	Сталь тонколистовая толщиной от 1.9мм до				
15	3.9 мм, т	097200	168		0.941
21					
22					

Инв. № пост. 219222 Подпись и дата 20.02.2012

## Привязан

Прев.

Прич. сн.

Инв. №

Лист

5

402-11-0130-22.88 АСВМ

Рформат А4

Альбом III

Н. п. строки	Наименование материала и единица измерения	К о д		К о л и ч е с т в о		
		материала	ед. изм.	тип.	н.п.д.	всего
1	Сталь тонколистовая тол-					
2	щиной от 1 мм до 18 мм, т	097300	168			0,129
3	Сталь кровельная, т	097400	168			0,105
4	Итого сталь сортовой					
5	конструкционной, приведен-					
6	ной к стали класса					
7	С 38/23, т		168			8,042
8						
9	Всего сортового проката					
10	обыкновенного качества,					
11	стали сортовой конструк-					
12	ционной, листового про-					
13	ката, металлоконструк-					
14	цийного назначения					
15	в чистовой массе, т		168			7,244
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

Номер листа	Порядок и дата	Номер листа
21	202-88	2

Привязан		
Пров.		
Причес.		
Инв. №		

402-11-0130-22.88 АСВМ

Лист
6

Зернот АЧ

Лист 4 из 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	всего
1	Трубы стальные	131700				
2	Трубы стальные бесшов-					
3	ные горячедеформированные	131700	168			0,086
4	10Г2 Труба 114x2 ,т		168			0,048
5	10Г2 Труба 159x6 ,т		168			0,038
6	10Г2 Труба 20x2,8 ,т		168			-
7	Прокат алюминия технического					
8	Листы из алюминия и алю					
9	миниевых сплавов б.2АМ,т		-	168		0,160
10	L 40x40x2 ,т		-	168		0,010
11	Продукция легкозаготови-					
12	тельной и лесоматерило-					
13	Лесоматериалы					
14	Промышленность	53 0000				
15	Литомотериалы качест-					
16	венные		53 3100	113		1,600
17	Блоки деревянные в сбре					
18	(комплектно)		53 6110	055		8,240
19	Блоки осадочные в сбре					
20	(комплектно)		53 6130	055		2,740
21						
22						

Инв. № по таб.	Полностью и дато	Взам. инв. №
119-188	9.03.88	902

## Привязка

Номер

Прил. №

Номер

402-11-0130-22.88 АСВМ

План 7

Время А4

Номер пункта	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	ед. кзм.	тип.	вид.	всего
1	<u>Материалы тепло и звукоизолационные</u>					
2	<u>Плиты теплоизолационные</u>					
3	<u>из минеральной ваты и синтетической связью</u>					
6	<u>шлк</u> , м <sup>3</sup>	576200	113			10656
7	<u>Рама минералгипс В</u> , м <sup>3</sup>	576110	113			4,500
8	<u>Пенопласт ПХВ-1</u> , м <sup>3</sup>	224421	113			0,288
10	<u>Рубероид РПП-3005</u> , кг	577402	166			28000
11	<u>Плосстины резиновые и резинотканевые морки</u>					
12	<u>Плосстина 1, лист ТКМШ-С</u> , кг	253410	166			0,070
13	<u>Стекло строительное</u>	591000				
14	<u>Стекло оконное (заборской особыстиченит)</u> , м <sup>2</sup>	591120	055			
16	<u>Занцы и защелки</u> 919					
17	<u>Зврель замок ЗВ9А-1</u> , шт	498100	-			2
18	<u>Маслика герметизирующая</u>					
19	<u>шов нетвердевющая строительная</u>					
20	<u>талькоз</u> , кг	577541	166			48,000
21	<u>Пенопласт прокладочный</u> , кг	-	166			18,000
22	<u>Паронит</u> , м <sup>2</sup>	257500	055			2,900

Цинк, цинковая  
Припасы и др  
0197-88  
08.08.88

Привязан

Пров.

Прим.сп.

Инв.№

Лист

8

402-11-0130-22.88 АСВМ

Формат А4

Angson III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	н.д.	всего
1	Пленка полипропиленовая					
2	стабилизированная, м <sup>2</sup>	224518	055			44,800
3	Лаки, эмали, грунтовки					
4	и шпатлевки соломено-					
5	поливинилхлоридные					
6	Грунтовка ВЛ-02, кг	231223	166			57,100
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

Инв. № по дн.	Подпись и дата	Взам. инв. №
9/31/88	20.03.88	

Приставка			
ПРОВ.			
Причина			
Инв. №			
402-11-0130-22.88 АСВМ			
9			

## Альбом III

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	штк.	штд.	всего
1	<u>Для температуры</u>					
2	<u>30 минус 50 °C</u>					
3	<u>Покрытие (чесных металлов)</u>					
4	стальной	09 0000				
5	бандаж и швеллеры, т	09 2500	168	0,396	0,257	0,653
6	ВСт3сп5-1 [10, т		168		0,200	
7	ВСт3сп5 [14, т		168	0,352		
8	ВСт3сп5 [16, т		168	0,044		
9	ВСт3сп6-1 I 10, т		168		0,057	
10	<u>Сталь сортовая</u>	09 3100				
11	Сталь кручносортная, т	09 3100	168	0,205	0,532	0,737
12	ВСт3сп5 Полоса 4x140, т		168	0,048		
13	ВСт3сп5 L50x50x4, т		168		0,105	
14	ВСт3сп5 L50x50x5, т		168	0,052		
15	ВСт3сп5-1 L50x50x5, т		168		0,420	
16	ВСт3сп5 L56x56x5, т		168	0,046		
17	ВСт3сп5 175x75x6, т		168	0,059		
18	ВСт3сп5-1 Круг 840, т		168		0,006	
19						
20						
21						
22						

Номер листа  
219488  
Подпись и дата  
Р. 03.08.88

## Привязан

Пров.

Прич.ен.

Инв.№

Лист

10

402-11-0130-22.88 АСВМ

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	сд. кзм.	тнп.	ннд.	всего
1	Сталь средненесортная , т	09 3200	168			0.005
2	Круг 822 , т					0.005
3	Сталь мелкосортная , т	09 3300	168	0.012	0.012	0.024
4	ВСт3 сп5-1 Круг 88 , т		168			0.002
5	ВСт3 сп5-11 Круг 10 , т		168			0.010
6	ВСт3 сп5 L 25x25x2 , т		168	0.012		
7	Прокат листовой резовой	09 7100	168			
8	Сталь толстолистовая резовая					
9	модок (от 4мм)		168	0.014	0.280	0.294
10	ВСт3 сп5 δ=4 мм , т		168	0.013	0.155	
11	09Г2С-13 δ=4 мм , т		168			0.052
12	09Г2С-2 δ=4 мм , т		168			0.006
13	ВСт3 сп5 δ=6 мм , т		168	0.001	0.052	
14	09Г2С-13 δ=6 мм , т		168			0.001
15	09Г2С-13 δ=10 мм , т		168			0.014
16	Листы стальные с роликовыми и чечевичными выемками					
17	ЕМ (лист ролб)					
18	ВСт3 сп2 δ=4 мм , т	09 7000	168	1.152	1.152	
19						
20						
21						
22						

Изв. № подп. 21 Подпись и дата 9.02.88

Привязан			
Пров.	Прич. сн.	Инд. №	Лист

402 - 11 - 0130-22.88 АСВМ

11

Реестр А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	всего
1	Сталь тонколистовая тол- щиной от 1,9мм до 3,9мм, т	097200	168	0,291	0,936	1,227
2	ВСт3ст5 δ=2мм, т		168	0,291	0,384	
3	4-П-ВСт3ст δ=2мм, т		168		0,008	
4	09ГРС-13 δ=2мм, т		168		0,544	
5	Сталь тонколистовая тол- щиной от 1мм до 1,8мм, т	097300	168		0,590	
6	4-П-ВСт3ст δ=1,4мм, т		168		0,040	
7	10ХНДП-3-П δ=1,5мм, т		168		0,550	
8	Сталь кровельная, т	097400	168			0,093
9	4-П-ВСт3ст δ=0,7, т		168		0,093	
10	Профили гнутые (без армированного настила)	112100				
11	Профили гнутые открытые, т		168			1,184
12	ВСт3ст5 L 50x50x3, т	112100	168		0,100	
13	09ГРС-6 L 60x32x3, т		168		0,030	
14	09ГРС-13 L 250x60x4, т		168		1,054	
15	Профили гнутые замкнутые					
16	сборные квадратные и квад-					
17	тальные, т	112101	168			1,148
18	09ГРС-13 Профиль 80x80x4, т		168		0,150	
19	09ГРС-13 Профиль 100x100x4, т		168		0,998	

Лист 1 из 2  
09198 0.03.88 87

Лист 3 из 3

## Привязан

Пров.			
Прич. сн.			
Инд. №			

402-11-0130-22.88 АСВМ

Лист

12

Формат А4

Листок III

номер строки	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	ед. изм.	тыс.	шт.	всего
1	Профили стальные оцинко- ванные гнутые с трапециевидной формой горба Э12					
2						
3						
4						
5	С 18-1000-0.8 , т	-		168		0,305
6	Сталь листовая оцинкован- ная с непрерывных линий			168		0,322
7	т					
8	δ=0.6 мм , т			168		0,040
9	δ=0.7 мм , т			168		0,270
10	δ=0.8 мм , т			168		0,012
11	Металлоизделия промышлен- ного назначения (метизы), т			168		0,110
12						
13						
14	Цветная сталь сортовой					
15	конструкционной в нату-					
16	ральной массе , т			168		7,734
17	В том числе по					
18	Черненому сортаменту					
19	балки и швеллеры , т	092500		168		0,653
20	Сталь крупносортная , т	093100		168		0,737
21	Сталь среднесортная , т	093200		168		0,005
22						

Инд. № подп.	Пометка и дата	Взамен №
3/97-28	20.03.88	

Привязан

Пров.

Прич.н.

Инд. №

Чист  
13

402-11-0130-22.88 ЯСВМ

Формат А4

Листок №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	вид.	всего
1	Сталь толстолистовая					
2	разных масс (от 4 мм), т	097100	168			1,446
3	Сталь тонколистовая тол- щины от 1,9 мм до 3,9 мм, т	097200	168			1,227
4	Сталь тонколистовая тол- щины от 1 мм до 1,8 мм, т	097300	168			0,590
5	Сталь кровельная, т	097400	168			0,093
6						
7						
8						
9	Итого стали сортовой кон- струционной, приведенной					
10	к стали класса С 38/23, т		168			8,630
11						
12						
13	Всего сортового проката					
14	обыкновенного качества,					
15	стали сортовой конст- рукционной, листового					
16	проката, металлоизделий					
17	пропыленного назначения					
18						
19	в погодной массе, т		168			7,844
20						
21						
22						

Наб. №	Подпись и дата	Взам.наб.
997-88	09.07.88	С.А.С.

Привязан

Пров.

Прил.нр.

Инв.№

Лист

14

402-11-0130-22.88 ЯСВМ

Рейтинг А4

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	ед. кзм.	твп.	штд.	всего
1	<u>Трубы стальные</u>	131700				
2	<u>Трубы стальные бесшовные</u>					
3	<u>трубчато-деформированные, т</u>	131700	168			
4	<u>10Г2 Труба 114x2, т</u>		168			0,096
5	<u>Труба 159x6, т</u>		168			0,076
6	<u>Труба 20x2,8, т</u>		168			
7	<u>Продукция лесозаготовительной</u>					
8	<u>и лесопильно-переводоборбаты-</u>					
9	<u>вающей промышленности</u>	53 0000				
10	<u>Литоматериалы качествен-</u>					
11	<u>ные</u> , м <sup>3</sup>	533100	113			1,600
12	<u>Блоки зернистые в сбре</u>					
13	<u>(комплектно)</u> , м <sup>2</sup>	536110	055			8,240
14	<u>Блоки огненные в сбре</u>					
15	<u>(комплектно)</u> , м <sup>2</sup>	536130	055			2,740
16	<u>Матерцалы тепло - и</u>					
17	<u>звукозолажионные</u>					
18	<u>Плиты теплоизоляционные</u>					
19	<u>из минеральной ваты и др</u>					
20	<u>синтетическом связующем, м<sup>3</sup></u>	5762 000	113			4,100
21	<u>Вата минеральная</u> , м <sup>3</sup>	5762 110	113			4,500
22						

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№
9194188	9.02.88	

Привязан

Пров.

Прил.н.

Инв.№

Лист

15

402-11-0130-22.88 АСВМ

Формат А4

Альбом III

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество		
		материала	ед. изм.	шт.	шт.д.	всего
1	Лента kleевая на бумаге основе марки В, м <sup>2</sup>	545710	055	76.800		
2	бумага оберточная					
3	марки А-50, м <sup>2</sup>	-	055	166.400		
4	бумага упаковочная облицованная и обесцвеченная марки БУ-5-5, м <sup>2</sup>	545313	055	166.400		
5	Пенопласт марки ФРП-1, м <sup>3</sup>	-	113	11520		
6	Пенополиуретан эластичный					
7	марки ППУ-ЭМ-1, кг	224518	166	0,278		
8	Пластинки резиновые и резинотканевые марки					
9	Пластик 1, лист ТКМШ-С, кг	253410	166	0,264		
10	Пенопласт проекционный, кг	-	166	18.000		
11	Рубероид марки РЛП-300Б, кг	577402	166	28.000		
12	Листы асбестоцементные конструктивные (плоские)					
13	ЛП-П-6-10, м <sup>2</sup>	578105	055	86.400		
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
Привязан						
Пров.						
Прил.нр.						
Инв.№						
402-11-0130-22.88 ЯСВМ						
Лист 16						
Формат А4						
Инв.№ подп.	Подпись и дата	Время				
213788	2.02.88	СБУ				

Альбом III

Н. строк	Наименование материала и единица измерения	К о д		Количество	
		материала	ед. изм.	шт.	шт.
1	Масличко герметизирую-				
2	щая неметаллическая строи-				
3	тельная , кг			166	100,000
4	Стекло строительное	591000			
5	Стекло оконное (забор-				
6	окой ассортимент) , м <sup>2</sup>	591120	055		6,000
7	Занки и защелки 819				
8	Зверей Занок 389А-1 , шт	498100	-		2
9	Люки, энолы, фунитовки				
10	и штампевки сополимер-				
11	поливинилхлоридные				
12	Грунтобка ВЛ-06 , кг	231223	166		57,100
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					

Инв. № полот.	Полотно в листе	Взам. листа
219779	2.03.878	

## Привязан

Пров.

Прим.№

Инв. №

Лист

17

402-11-0130-22.88 АСВМ

Роднот А4

Лист 111

Настройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь тонколистовая					
2	$t_H = -30^{\circ}\text{C}$ ГР	090206	168	0.15	-	0.15
3	$t_H = -40^{\circ}\text{C}$ ГР	090206	168	0.15	-	0.15
4	$t_H = -50^{\circ}\text{C}$ ГР	090206	168	0.15	-	0.15
5						
6	Материалы локограсовы-					
7	НВ18					
8	Краски готовые к приме-					
9	нению (краски масляные					
10	жидкотермические)					
11	$t_H = -30^{\circ}\text{C}$ кг	231720	116	2.5	-	2.5
12	$t_H = -40^{\circ}\text{C}$ кг	231720	116	2.5	-	2.5
13	$t_H = -50^{\circ}\text{C}$ кг	231720	116	2.3	-	2.3
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Лист № 111  
Порядок и форма  
записи № 202-88 ГОСТ

Приказы			
Инв. №			
ГНП	личина	число	10.05.87
Завод	Курчев	руков.	ЗАПУ
Письменный	личина	число	24.05.87
Разряд	Японкино	дата	10.05.87
Исполнитель	Японкино	дата	10.05.87
			402-11-0130, 22.88 ОВ 87
			Блок-блоки приготовлены и дозированы на ци- ниторе коррозии БДН-672 среднестатистической внедряемостью потребности в материалах
		Стадия	Лист
		РП	1
			С П К В
			Проектнефтегазспецмонтаж

Номер последовательности	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	сд. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обычновенного качества (по профилям и маркам)					
2						
3	ВСт3пс $L\ 75x75x5$ , т	1121000000	168	-	0,01	0,01
4	Всего натуральной стали, т		168	-	0,01	0,01
5	Трубы стальные бесшовные					
6	горячедеформированные, м	1310000000	006	-	6,0	6,0
7		1310000000	168	-	0,07	0,07
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд."— индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Примечание в графе "тип" указано количество		
материалов, потребное для изготовления типовых и		
стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуаль		
ных (нетиповых) конструкций и изделий		
Инв. №  2/0-4987	Подпись и дата  02.09.88	Понизан
Инв. №		
ГИП	Лизина	Бирик 1918
Завод	Курцер	Мурзин 111-11
Разраб	Гусаров	Б.Г.Г. 29.07.88
Пров	Лантелейс	Б.Г.Г.Г. 29.07.88
Инженер	Ященко	Б.Г.Г.Г. 29.07.88
402-II-0130.22.88 III ВИ		
Блок-боксы приготовления и дозирования ингибитора		
коррозии БДМ-БМ2		
Пенное погорючие сжатое		
Ведомость поглощаемости в		
материалах		
Стадия		
Лист		
Листов		
РП		
1		
СПКБ		
Проектнефтегазспецмонтаж		

Anedon  $\overline{\overline{m}}$

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обычного					
2	качества (по профилям и маркам)	0930000000				
3	ВСт3пс - 3, т	0933000000	I68	-	0,004	0,004
4	L 50x50x3, т	II2I000000	I68	-	0,003	0,003
5	Всего натуальной стали, т		I68	-	0,007	0,007
6						
7	Трубы стальные бесшовные					
8	горячедеформированные, и	I3I0000000	006	-	0,35	0,35
9		I3I0000000	I68	-	0,002	0,002
10	Трубы стальные водогазопровод-					
11	и, II, 0	I385000000	006	-	II, 0	II, 0
12		I385000000	I68	-	0,030	0,030
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд."— индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Номер заявки 219788	Подпись и дата 203.88/02	Взам.н.в.	Краткое описание в графе тип указано количество материала, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуаль- ных (нетиповых) конструкций и изделий	
			Примечан	
Инв. №				
ГИП <u>Лизина</u> <u>Лида</u> 19018				
Завод <u>Куршар</u> <u>Куршар</u> 19018				
Разраб <u>Гусаров</u> <u>Гусаров</u> 19018				
Прор. <u>Пантелеев</u> <u>Пантелеев</u> 19018				
Инженер <u>Лишонко</u> <u>Лиша</u> 19018				
Блок-боксы приготовления и дозирования ингибитора коррозии БД-БИ2				
Водоснабжение и канализация				
Ведомость потребности в материалах				
Стадия РП		Лист I	Листов	
СПКБ		Проектно-нефтегазспецмонтаж		