

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
704-2-23.86

НАЗЕМНЫЙ СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ГОРЮЧИХ  
И СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ В ТАРЕ  
ЕМКОСТЮ 12 - 15 ТОНН

АЛЬБОМ IY

Ведомости потребности в материалах

СФ 730-04

				Привязан	
Инв. №					

Гострой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
Свердловский филиал  
620062, г.Свердловск-62, ул.Чебышева,4  
Заказ № 4396 Инв. № ЖСР-730-04 тираж 1380  
Сдано в печать 28/7 1986г цена 0-23

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
704-2-23.86  
НАЗЕМНЫЙ СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ГОРЮЧИХ И СМАЗОЧНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ В ТАРЕ ЕМКОСТЬЮ 12 - 15 ТОНН

АЛЬБОМ IV

СОСТАВ ПРОЕКТА

- Альбом I Пояснительная записка и чертежи
- Альбом II Показатели результатов применения научно-технических достижений в строительных решениях проекта
- Альбом III Спецификации оборудования
- Альбом IV Ведомости потребности в материалах
- Альбом V Сметы

Разработан институтом  
"Гидростокнефть"

Типовой проект  
Утвержден Миннефтепромом,  
протокол от 14.03.84 г.  
Введен в действие  
с 01.07.84 г.

/ Главный инженер института  
Главный инженер проекта

*В.П.Куркин*  
*О.А.Сисоев*  
И.С.Каспарьянц  
О.А.Сисоев

СФ 730-04

				Привязан	
Инв. №					

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

Наименование	Марка	Стр.
Автоматизация и контроль технологических процессов	АК	3
Электрическое освещение и силовое электрооборудование	ЭЛ	4
Архитектурно-строительные решения	АС	5
Отопление и вентиляция	ОВ	9

*м.п. 704-2-23,86 ал. IV*

Типовой проект 704-2-23.86 Альбом IV

СОГЛАСОВАН:

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь сортовая обыкновенного					
2	качества класса С38, 23 тонко-					
3	листовая толщиной от 1,9 до					
4	3,9 мм	097200	168	0,015	-	0,015
5						
6	Итого стали сортовой обыкно-					
7	венного качества в натураль-					
8	ной массе		168	0,023	-	0,023
9						
10	Трубы стальные					
11						
12	Трубы водогазопроводные					
13	φ 20	138500	006	-	30	30
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Привязан

Инв. №

Разраб. Храмова Р.Р. 10.11.83

Пров. Плакущая 10.11.83

Т. контр. Степанов 10.11.83

ГИП Сысоев 10.11.83

Нач. отд. Климентов 10.11.83

Н. контр. Анищенко 10.11.83

ТИ 704-2-23.86

АК.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ  
В МАТЕРИАЛАХ  
на изготовление конструк-  
ций, изделий и деталей

Страниц	Лист	Листов
Р	1	1

Гипровостокнефть

Типовой проект 704-2-23.86 Альбом IV

СОГЛАСОВАНО:

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	нет.	всего
1	Сортовой прокат обкновен-					
2	ного качества					
3	Круг					
4	12, т	093300	168	-	0,089	0,089
5	Итого в натуральном виде					
6	с учетом отходов (3,7%) т		168	-	0,0033	0,0033
7	Всего натуральной стали					
8	класса С38/23, т		168	-	0,089	0,089
9	В том числе по укрупненному					
10	ассортименту:					
11	сталь мелкосортная, т	093300	168	-	0,089	0,089
12						
13	Трубы стальные					
14						
15	Трубы сварные водопровод-					
16	ные (при $t_H = -20^{\circ} + -30^{\circ}$ )					
17	20x2,8 м	138500	006	-	20	20
18	т	138500	168	-	0,033	0,033
19	(при $t_H = -50^{\circ}$ ) 20x2,5 м	138500	006	-	5	5
20	т	138500	168	-	0,008	0,008

Изм. №

Появился в дате

Изм. №

Приказ

Имя.М

Разраб. Хабарова

Пров. Алексеев

Т. контр. Маренич

ГИП Сисоев

Нач. отд. Говордовский

Н. контр. Поликашина

ТИ 704-2-23.86

ЭЛ. ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ  
В МАТЕРИАЛАХ

на изготовление конструк-  
ций, изделий и деталей

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1

Гипровостокнефть

Типовой проект 704-2-23,86 Альбом IV

№ строки	Наименование материала в единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	кнд.	Всего
1	Сортной прокат обыкновен-					
2	ного качества	09300				
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	0,01	-	0,04
5	Сталь арматурная класса А-II, т	093004	I68	0,13	-	0,13
6	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	0,06	-	0,06
7	Итого сортной проката					
8	обыкновенного качества, т			0,23	-	0,23
9						
10	Сталь сортовая					
11						
12	Сталь крупноразмерная, т	093100	I68	0,02	-	0,02
13	Итого стали в натуральной					
14	массе, т		I68	0,25	-	0,25
15	В том числе по укрупненному					
16	сортаменту:					
17	Сталь крупноразмерная, т	093100	I68	0,02	-	0,02
18	Сталь мелкоразмерная, т	093300	I68	0,16	-	0,16
19	Сталь среднеразмерная, т	093200	I68	0,05	-	0,05
20	Катанка, т	093400	I68	0,02	-	0,02

СОГЛАСОВАНО

Экз. №

Полный в дата

Изм. № подл.

				Привязки		
Изм. №						
Разраб.	Щеброва	<i>Щеброва</i>	<i>21.11.86</i>	ТИ 704-2-23.86		АС.ВМ
Пров.	Докорев	<i>Докорев</i>	<i>12.11.86</i>			
Т. контр.	Евдокимов	<i>Евдокимов</i>	<i>12.11.86</i>			
ГИП Сысоев				ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ на изготовление конструк- ций, изделий и деталей		Страница
Нач. отд. Кирпан						Лист
Н. контр. Полюкшина						Листов
						Р
						1
						4
						Гипростройнефть

09730-04

ТУ  
Технический проект 704-Е-23.86 Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения, т					
3						
4	Проволока стальная низко-					
5	углеродистая обыкновенного					
6	качества для железобетона, т	I2I300	I68	0,07	-	0,07
7	В-I					
8	Проволока стальная низкоугле-					
9	родистая периодического про-					
10	филя, т	I2I400	I68	0,02	-	0,02
11	ВрI					
12	Итого металлоизделий					
13	промышленного назначения, т		I68	0,09	-	0,09
14						
15	Итого стали приведенной					
16	к стали класса А-I, т		I68	0,48	-	0,48
17	То же, к стали					
18	класса С38/23, т		I68	0,02	-	0,02
19						
20	Всего стали приведенной					
21	к классам А-I, С38/23, т		I68	0,50	-	0,50
22						
23	Инертные материалы					
24	Щебень	57IIIO	II3	I3,8	-	I3,8
25	Песок строительный природ-					
26	ный	57I400	II3	IO,4	-	IO,4
		Привязка				
		Инд. №				

Ила. № подл. Подпись и дата  
Бюж. инв. №

ТИ 704-Е-23.86

АС. ВМ

Лист  
2



Типовой проект 704-2-23, 86 Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Цемент					
2	Портландцемент, т	573II0	I68			
3	M-400	573II2	I68	4,3	-	4,3
4						
5	Продукция лесозаготовительной					
6	и лесопильно-деревообрабаты-					
7	важней промышленности	530000				
8						
9	Блоки дверные в сборе					
10	(комплектно)	536II4	055	5,47	-	5,47
11	Пиломатериалы, м <sup>3</sup>	533I00	II3	0,02	-	0,02
12	Плиты древесноволокнистые					
13	твердые, м <sup>2</sup>	55362I	055	I,99	-	I,99
14	Расход пиломатериалов в					
15	круглом лесе, м <sup>3</sup>		II3	0,03	-	0,03
16	Материалы, необходимые для					
17	производства строительной-					
18	монтажных работ					
19						
20	Материалы строительные					
21						
22	Цемент					
23	марки М300, т	573II0	I68	I,6I	-	I,6I
24	M400, т	573II2	I68	0,03	-	0,03
25	M500, т	573II3	I68	0,03	-	0,03
26	Всего цемента, приведенного					

Привязан

Инд. №

Изм. № подл. Подпись и дата Власт. инв. №

III 704-2-23, 86

АС. ВМ

Лист  
3

Тыловой проект 704-2-23.86 Альбом П

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	К марке М400, т		168	1,512	-	1,512
2	Кирпич строительный, т.шт	574120	798	12,407	-	12,407
3	Известь строительная, т	574410	168	0,041	-	0,041
4	Песок строительный, м <sup>3</sup>	571140	113	0,14	-	0,14
5						
6	Битум нефтяной, т	025621	168	0,017	-	0,017
7	Материалы лакокрасочные					
8	Краска масляная, кг	231720	116	1,452	-	1,452
9	Олифа, кг	231800	116	0,014	-	0,014
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Инд. № подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

Привязан			
Инд. №			

III 704-2-23.86 AC.BM Лист 4

0Ф 730-04

Типовой проект 704-2-23.86 Амбем ТУ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	гид.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой, т	095100	I68	0,0837		0,0837
3	в том числе по укрупненному					
4	ассортименту					
5	сталь крупносортная, т	095100	I68	0,0131		0,0131
6	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,0214		0,0214
7	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,0492		0,0492
8	сталь тонколистовая толщиной					
9	от I до I,8 мм, т	097300	I68	0,011		0,011
10	сталь толстолистовая					
11	рядовых марок, т	097100	I68	0,0362		0,0362
12	сталь кровельная	097400	I68	0,1227		0,1227
13	Трубы стальные					
14	Трубы электросварные, м	I30300	006		55	55
15		I30300	I68		0,0654	0,0654
16	Трубы сварные водопровод-					
17	ные, м	I38500	006		7	7
18		I38500	I68		0,0097	0,0097
19	Санитарно-техническое					
20	оборудование:					

СОГЛАСОВАНО:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Инв. №

Разраб. Киндолова

Проект. Федлова

Т. контр. Мочалова

ГИП Сисоев

Нач. отд. Селовольский

Н. контр. Подкаминский

Привязка

ТП 704-2-23.86

ОВ. ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ  
В МАТЕРИАЛАХ

Стадия Лист Листов

I 2

Гипростокнефть

Типовой проект 704-Е-23.86 Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	мат.	Всего
1	Радиаторы стальные, ЭКМ	493510		31,06		31,06
2	Материалы лакокрасочные:					
3	Грунт, КГ	231000	II6	7,39	-	7,39
4	Эмаль, КГ	231000	II6	7,39	-	7,39
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Имя.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№

Привязки			
Инав.№			
ТН 704-Е-23.86			Лист 2
ОБ.ВМ			

СФ 730-04