

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

Пу-І-50-364.89

БЫСТРОВЗВОДИМЫЕ  
ПРОТИВОРАДИАЦИОННЫЕ УКРЫТИЯ  
ВМЕСТИМОСТЬЮ НА 50 ЧЕЛОВЕК  
СТЕНЫ ИЗ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ

АЛЬБОМ 2

СО СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

ВМ ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

СФ 979-02

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

Пу-І-50-364.89

БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ  
ПРОТИВОРАДИАЦИОННЫЕ УКРЫТИЯ  
ВМЕСТИМОСТЬЮ НА 50 ЧЕЛОВЕК  
СТЕНЫ ИЗ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ

АЛЬБОМ 2  
СОСТАВ ПРОЕКТА

Альбом 1	ПЗ	Пояснительная записка
	АС	Архитектурно-строительные решения
	ОВ	Отопление и вентиляция
	ЭО	Электроосвещение и силовое электрооборудование
Альбом 2	СО	Спецификация оборудования
	ВМ	Ведомости потребности в материалах
Альбом 3	С	Сметы

Разработан институтом "Типровостокнефть"

Утвержден и введен в действие Миннефтегазпромом  
приказ от 18.10.89 г. № 166 "э"

Главный инженер института

Б.М.Радин

/ Главный инженер проекта

Р.В.Евфимовский

© ГУП ЦПП, 1998

СФ 979-02 2

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА 2

Обозначение	Наименование	Стр.
Пу-І-50-364.89-Э0.С0	Спецификация оборудования	3
Пу-І-50-364.89-АС.ВМ	Ведомость потребности в материалах	7
Пу-І-50-364.89-Э0.ВМ	Ведомость потребности в материалах	8



2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	Б 230-240-60 ГОСТ 2239-79	шт	796	-	3466113109	0,00009	10,00	-
5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ С КЛАВИШНЫМ ПРИВОДОМ	0-1-02-6/22 0 ГОСТ 7397-88Е	шт	796	-	346421	-	4,00	-
6	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ С КЛАВИШНЫМ ПРИВОДОМ	0-1-1P54-17 -6/220 ГОСТ 7397-88Е	шт	796	-	346421	-	2,00	-

ИН, ПОД, ПОДП, ДАТА, ВЗАМ. N

Привязан


ИНВ №

Т.П.ПУ-1-50-364,89-80,00

ЛИСТ:  
2

СФ 970 02 5



- 7 - НОМЕР ОБЪЕКТА: Т,П,ПУ-1-50-364,89-АС.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО ГОСТ 21,109-80

УКРЫТИЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ НА 50ЧЕЛОВЕК

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		К О Л И Ч Е С Т В О	П Р И М Е Ч А Н И Е
		МАТЕРИАЛА	ЕД.ИЗМ.		
1	2	3	4	5	6
1.	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ И ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ				
2.	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ БЕЗ ПЕРЕРАБОТКИ	М3	53 1490 0000	113	9,65
3.	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ	М3	53 3100 0000	113	3,92
4.	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ В СБОРЕ (КОМПЛЕКТНО)	М2	53 6110 0000	55	4,71
5.	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ ТВЕРДЫЕ	М2	55 3622 0000	55	12,22
6.	ИТОГО ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ В УСЛОВНОМ КРУГЛОМ ЛЕСЕ	М3	55 9999 0099	113	15,77

В ВЕДОМОСТИ НЕ УЧТЕНА СЛЕДУЮЩИЕ КОДЫ АВС:  
 =====

2146

Привязан			
ИНВ №			

ИНВ, N ПОДЛ: ПОДПИСЬ, ДАТА | ВЗАМ, ИНВ, N:  
 | | | |

| Т, П, ПУ-1-50-364,89-АС., ВМ | ЛИСТ |  
 | | | 1 |

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ИЛИ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ-СТРАНА, ФИРМА )	ТИП, МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ, ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА И НАИМЕНОВАНИЕ ОПРОСНОГО ЛИСТА	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД Завода-изготовителя	КОД Материала	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ ВАНИЯ ТЫС.РУБ.	КОЛИЧЕСТВО ОБОРУДОВАНИЯ ЧЕСТВО ВАНИЯ	МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ ВАНИЯ КГ	
									1

ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДЧИКОМ

1	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ ПРЯМОШОВНАЯ ДН 42X2,5	ГОСТ10704-7 КМ 6 ВСТ2ГОСТ10705-80	008	-	-	-	0,01	-
-		Т	168	-	-	-	0,02	-

				ПРИВЯЗАН
Инв. №				
РАЗРАБ.	СУЛЬДИНА <i>Ю.В.</i>	15.10.88		Т, П, ПУ-1-50-364,89-90,СО
ПРОВЕР.	АШКИНАДЗЕ <i>А.И.</i>	15.10.88		
Т. КОНТР.	МЕСХИ <i>М.С.</i>	15.10.88		Быстрозводимые противорадиационные укрытия вместимостью на 50 человек. Стены из лесоматериалов.
ГИП	ЕВФИМОВСКИЙ <i>В.В.</i>	15.10.88		Укрытие вместимостью на 50 человек
НАЧ. ОТД.	ГОВЕРДОВСКИЙ <i>В.В.</i>	15.10.88		СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ Р 4
Н. КОНТ.	ПОЛИКАШИНА <i>А.И.</i>	15.10.88		СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ГИПРОВОСТОКНЕФТЬ

ИН, НПОД, ПОДП, ДАТА, ВЗАМ. Н :



НОМЕР ОБЪЕКТА: Т.П.ПУ-1-50-364.89-ЗЭВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО ГОСТ 21,109-80

УКРЫТИЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ НА 50 ЧЕЛОВЕК.

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД.ИЗМ.		
1	2	3	4	5	6
1.	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ		Т		
2.	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ (ДИАМЕТРОМ ДО 114ММ)	13 7300 0000	М	6	10,00
3.	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ (ДИАМЕТРОМ ДО 114ММ)	13 7300 0001	Т	168	,02

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. N°			

ИНВ. N ПОДЛ: ПОДПИСЬ, ДАТА | ВЗАМ. ИНВ. N |

Т.П.ПУ-1-50-364.89-ЗЭВМ

ЛИСТ

1