

23.01.2012 г. 60-04/183

УТВЕРЖДАЮ

Главный энергетик завода
Ю.И.Васичкин



" 23" 01 2012

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №4

Капитальный ремонт промышленного водопровода от ППВ-17а до ППВ-10а

Тарифная сетка условий труда Л.Т.С. С.С. - Чисало ИИ
АН. 01/2

Инвентарный номер 3010006720000
Материально-ответственное лицо Е.Г. Михайлов

Составил: инженер-энергетик Е.Г. Михайлов

Проверил: зам. главного энергетика И.В. Качурин

4.15.



РСР

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д 271639

Лист 1

Листов 4

Смета №

Вид ремонта и наименование объекта

Сеточные коэффициенты

К₁ К₂

Капитальный ремонт промышленного водопровода от ПШВ-17а до ПШВ-10а

№ п/п	Шифр расценки	Наименование работы	Ед. измерения		Объем работы	Поправоч. коэффициенты		Обоснован. коэф-тов
			наим.	шифр.		К _{ст.}	К _{зп.}	
		Участок ПШВ-17а до ПГ-17						
1		Разборка а/бетонных покрытий и оснований общей площадью 82 м ² и толщиной 0,4м	м ³		32,8			
2		Погрузка а/бетонного боя на автот-рт экскаватором 0,5 м ³	м ³		32,8			
3		Отвозка а/бетонного боя а/транспортом на расстояние 5км с разгрузкой (2,1)	тн		68,88			
4		Разработка грунта в отвале экскаватором с ковшом вместимостью 0,5 м ³ , группа грунтов 2	м ³		50,07			
5		Разработка грунта 2 гр. экскаватором с ковшом емк. 0,5м ³ с погрузкой в а/транспорт	м ³		70,0			
6		Перевозка грунта а/транспортом на расстояние 1 км (1,7)	тн		119,0			
7		Работа на отвале, грунт 2-3 группы	м ³		70,0			
8		Обратная перевозка грунта а/транспортом на расстояние 1 км (1,7) с <i>разгрузкой</i>	тн		119,0			
9		Доработка основания траншеи вручную, глубина до 3,5м, без крепления с откосами, грунта 2 группы	м ³		1,6			
10		Устройство основания под трубы песчаного	м ³		1,6			
11		Обратная засыпка траншеи бульдозером с перемещением грунта 1гр. на расстояние до 10м	м ³		121,67			
12		Основание под бетонное покрытие <i>песчаное</i>	м ³		16,4			
13		Устройство бетонного покрытия толщиной 20см бетон марки М-200	м ²		32,8			
14		Демонтаж пожарного гидранта	шт		1			

РСР

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д 271639

Лист 2
Листов 4

Смета №		Вид ремонта и наименование объекта				Сеточные коэффициенты	
		Капитальный ремонт промышленного водопровода от ППВ-17а до ППВ-10а				К ₁ К ₂	
№ п/п	Шифр расценки	Наименование работы	Ед. измерения		Объем работы	Поправоч. коэффициенты	
			наим.	шифр.		К _{ст.}	К _{зн.}
15		Бестраншейная замена трубы полиэтиленовыми трубами Ду150мм (со стоимостью труб), техническая ПЭ100 SDR-11 17Ф180х4 ГОСТ 18599-2001, с разрушением старых труб	м		52		
16		Установка фасонных частей (переход со стали на полиэтилен) Ду150	шт/кг		3/65,1		
17		Установка пожарного гидранта	шт		1		
		Участок от ПГ-17 до ППВ-10а					
18		Разборка а/бетонных покрытий и оснований общей площадью 80 м ² и толщиной 0,4м	м ³		32,0		
19		Погрузка а/бетонного боя на авто-рт экскаватором 0,5 м ³	м ³		32,0		
20		Отвозка а/бетонного боя а/транспортом на расстояние 5км с разгрузкой (2,1)	тн		67,2		
21		Разработка грунта в отвал экскаватором с ковшом вместимостью 0,5 м ³ , группа грунтов 2	м ³		35,53		
22		Разработка грунта 2 гр. экскаватором с ковшом емк. 0,5м ³ с погрузкой в а/транспорт	м ³		141,26		
23		Перевозка грунта а/транспортом на расстояние 1 км (1,7)	тн		240,14		
24		Работа на отвале, грунт 2-3 группы	м ³		141,26		
25		Обратная перевозка грунта а/транспортом на расстояние 1 км (1,7) с загрузкой	тн		240,14		
26		Доработка основания траншеи вручную, глубина до 3,5м, без крепления с откосами, грунта 2 группы	м ³		3,0		
27		Устройство основания под трубы песчаного	м ³		3,0		

17

шт/кг

шт

м³

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

м³

тн

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д 271639

Лист 3
Листов 4

РСП

Смета №		Вид ремонта и наименование объекта				Сеточные коэффициенты	
		Капитальный ремонт промышленного водопровода от ПШВ-17а до ПШВ-10а				K ₁	K ₂
№ п/п	Шифр расценки	Наименование работы	Ед. измерения		Объем работы	Поправоч. коэффициенты	
			наим.	шифр.		K _к	K _{сп.}
28		Обратная засыпка траншей бульдозером с перемещением грунта 1гр. на расстояние до 10м	М ³		176,89		
29		Основание под бетонное покрытие <i>расчистка</i>	М ³		16,0		
30		Устройство бетонного покрытия толщиной 20см бетон марки М-200	М ²		80,0		
31		Бестраншейная замена труб полиэтиленовыми трубами Ду150мм (со стоймостью труб), техническая ПЭ100 SDR-11 110x200 ГОСТ 18599-2001 , с разрушением старых труб	М		100,7		
32		Установка фасонных частей (переход со стали на полиэтилен) Ду150	шт/кг		1/21,7		
33		Демонтаж задвижки чугунной 31чббр Ду150мм	шт		1		
34		Приварка фланцев к стальным трубопроводам Ф159	шт		1		
35		Установка задвижек чугунных 31чббр Ду150мм	шт		1		
Общие работы							
36		Приварка фланцев к стальным трубопроводам Ф159	шт		4		
37		Погрузка-разгрузка демонтированных труб с перевозкой на 1 км	т		14 9,344		
38		Заделка проходок трубопроводом стенок колодцев раствором (с жидким стеклом)	шт/М ³ кг		4/0,01 5		
Материалы							
39		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2-3сп, на 1МПа, Ф159	шт		4		
40		Фасонные части (переход со стали на полиэтилен) Ду150	шт		4		

*Демонтированы трубы стальные Ф159, 4шт
Приварены к трубам фасонные части
с П.А.И. Ф159 + 16,4*

31/1
31/2

20
20

М
М

