

СИБИРСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО



ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ
РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

С И Б Р Е Ч П Р О Е К Т

Шифр 18-2000-ССР

Экз. № 1

РЕАБИЛИТАЦИЯ ПРОТОКИ БАРДЫКОВКА в г. СУРГУТЕ

Рабочий проект

Том II

Сметная документация

Книга 1

Сводный сметный расчёт стоимости строительства

Главный инженер

Главный инженер проекта

А.Ф. Воронов

А.Ш. Бройтман

г. Новосибирск, 2000 г.

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

		шифр
Том I	Общая пояснительная записка и основные чертежи	
	Книга 1 Общая пояснительная записка и чертежи	18-2000-ПЗ
	Книга 2. Проект организации строительства	18-2000-ПОС
Том II	Сметная документация	
	Книга 1. Сводный сметный расчёт стоимости строительства	18-2000-ССР
	Книга 2. Локальные сметы	18-2000-ЛС
	Книга 3. Объектные и локальные сметы	18-2000-ОЛС
Том III	Рабочая документация	
	Рабочие чертежи. Часть 1	18-2000-ГТС-1
	Рабочие чертежи. Часть 2	18-2000-ГТС-2
	Рабочие чертежи. Подпорная стенка	18-2000-1-ГТС
	Изыскательские материалы	
Книга 1	Отчёт по инженерным изысканиям, выполненным в 2000 г.	18-2000-ИЗ
Книга 2	То же. Инженерно-геологические изыскания Инженерно-гидрологические изыскания	18-2000-ИЗ
Книга 3	То же Инженерно-геологические изыскания	18-2000-1-ИЗ

СОДЕРЖАНИЕ

№ п.п.	Наименование	№ стр.
1	Пояснительная записка	4
2	Сводный сметный расчет стоимости	5
3	Ведомость стоимости реабилитации протоки Бардыковка в г . Сургуте (на работы , выполняемые ПСО - 34)	9
4	Ведомость стоимости реабилитации протоки Бардыковка в г . Сургуте (на работы , выполняемые ОАО «ТАРКУС»)	12
5	Сводная смета на проектно-изыскательские работы	15
6	Расчет N 1 , 2	16
7	Опросный лист об исходных данных	19
8	Сводная калькуляция сметной стоимости 1 машино – часа импортной техники	23
9	Письмо о повышенных накладных расходах от 29 . 10 . 1983 г . N 1 – 99 - 6672	25

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к сводному сметному расчету на реабилитацию протоки Бардыковка в г.Сургуте

Сводный сметный расчет составлен к рабочему проекту в базисном уровне цен 1991г. путем пересчета от цен 1984 г. по отраслевым индексам в соответствии с письмами Госстроя СССР от 06.09.1990г. N14-Д и от 12.09.1990г. N15-Д.

Сметы на строительные работы составлены по сборникам единичных расценок на строительные работы для строек в Ханты-Мансийском (севернее 60 параллели) и Ямало-Ненецком автономных округах Тюменской области 1 куст (зона) строительства, утвержденных Министерством нефтяной промышленности СССР, от 03.04.1984 г. № 28-А и дополнительным единичным расценкам, составленным Сибречпроектom.

В соответствии с исходными данными для составления проекта организации строительства и сметной документации Генеральными подрядными организациями определены ПСО-34 АО «Запсибгидростройсервис», ОАО «ТАРКУС».

ПСО-34 выполняет дноуглубительные работы на участке ВПС2 - ВПС1 и 50% на участке ВПС1 - Белый Яр, кроме того осуществляет строительство подпорной стенки и вывоз грунта. ЗАО «ТАРКУС» выполняет дноуглубительные работы на участках: устье Саймы - мост, мост - ВПС2, 50% на участке ВПС1 - Белый Яр.

Накладные расходы приняты в размере на строительные работы 25,6% для ПСО-34, 22% - для ОАО «ТАРКУС» на основании Постановления Совета Министров СССР от 28 марта 1983 года № 249 и приказа МТС СССР и МРФ №1-99-6678 от 24.10.1983г.

Плановые накопления - 8% на прямые затраты с накладными расходами.

В объектных сметах учтены следующие лимитированные затраты, исчисленные от стоимости строительно-монтажных работ в размерах:

1. Временные здания и сооружения 4,5%.
2. Удорожание связанное с производством работ в зимнее время $4 \times 1,1 \times 1,08 = 4,752\%$ без гидромеханизированных работ.
3. Дополнительные затраты на применение импортной техники-2,17%.
4. Резерв на непредвиденные работы и затраты в размере 1,5%.

Прочие доплаты и затраты, не относящиеся к категориям строительно-монтажных работы учтены в главах 9-12 сводного сметного расчета.

Главный инженер проекта

Начальник отдела ПГС



А.Ш. Бройтман

В.Я. Кунгуров

УТВЕРЖДЕН

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ В СУММЕ 37843,91 ТЫС.РУБ.

В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗВРАТНЫХ СУММ 204,11 ТЫС.РУБ.

(ССЫЛКА НА ДОКУМЕНТ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ)

200 Г.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

СТОИМОСТИ

РЕАБИЛИТАЦИИ ПРОТОКИ БАРДЫКОВКА В Г. СУРГУТЕ

СОСТАВЛЕН В ЦЕНАХ 1984 Г.
И ПЕРЕСЧИТАН ПО ИНДЕКСАМ В ЦЕНЫ 1991 Г.

ПОРЯД. НОМЕР	НОМЕР СМЕТЫ	НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ, ГЛАВ, ОБЪЕКТОВ РАБОТ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫС. РУБ.				ОБЩАЯ СМЕТНАЯ СТОИ- МОСТЬ ТЫС. РУБ.
			СТРОИ- ТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МОНТАЖ- НЫХ РАБОТ	ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИСПОСОБЛЕ- НИЙ И ПРОИЗ- ВОДСТВЕННОГО ИНВЕНТАРЯ	ПРОЧИХ ЗАТРАТ	
1	2	3	4	5	6	7	8
ГЛАВА 1. ПОДГОТОВКА ТЕРРИТОРИИ СТРОИТЕЛЬСТВА							
1. 1		-ОТВОД ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА	-	-	-	1,02	1,02
2. 2		-УЩЕРБ РЫБНОМУ ХОЗЯЙСТВУ	-	-	-	7,21	7,21
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	-	-	-	8,23	8,23
ГЛАВА 2. ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА							
3. 3		-ПОДПОРНАЯ СТЕНКА	710,94	-	-	-	710,94
4. 4		-ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ОАО "ТАРКУС"	1002,95	-	-	-	1002,95
5. 5		В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗВРАТ -ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ПСО-34	-	-	-	-	(0,26)
6. 6		-ВЫВОЗКА ГРУНТА АВТОСАМОСВАЛАМИ ИЗ РЕЗЕРВОВ	2624,49	-	-	-	2624,49
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	14060,95	-	-	-	14060,95
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	18399,33	-	-	-	18399,33
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-2	18399,33	-	-	8,23	18407,56


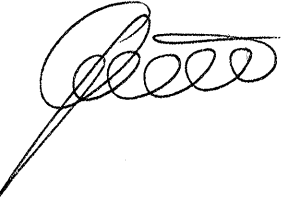
ГЛАВА 8. ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ

-5-

1	2	3	4	5	6	7	8
7.	СНИП-4-84 П.46	-ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ 4,5 ПРОЦ.	827,97	-	-	-	827,97
8.	СНИП-4-84	-ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ ОТ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	124,2	-	-	-	124,2
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	827,97	-	-	-	827,97
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-8	19227,3	-	-	8,23	19235,53
	ГЛАВА 9. ПРОЧИЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ						
9.	НДЗ-84 ТАБЛ.4 П.13.3 ПРИЛОЖ. П.51В	-ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ БЕЗ СТОИМОСТИ ГИДРОМЕХАНИЗИРОВАННЫХ РАБОТ В СМЕТАХ №4 (4.1,1.1,08).(17396,38+(0,5+19,84)).(1+4,5,0,01).0,01 ТЫС.РУБ	864,89	-	-	-	864,89
10.	ПИСЬМО ГОССТРОЯ РОССИИ НОМ 12-349 ОТ 29.12.93	-СРЕДСТВА, СВЯЗАННЫЕ С КОМАНДИРОВАНИЕМ РАБОТНИКОВ 0,28 ПРОЦ. 0,28.17396,38.0,01.(1+4,5,0,01)	-	-	-	50,9	50,9
11.	ПИСЬМО ГОССТРОЯ СССР ОТ 14.12.77Г НОМ83-Д НОМ12-349 ОТ 29.12.93 Г СПРАВКА ПОДРЯДЧ.	-ЗАТРАТЫ СВЯЗАННЫЕ С ПОДВИЖНЫМ И РАЗЪЕЗДНЫМ ХАРАКТЕРОМ РАБОТ 6 ПРОЦ. 6.0,01.17396,38.(1+4,5,0,01)	-	-	-	1090,75	1090,75
12.	РАСЧЕТ №1	-ЗАТРАТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИМПОРТНОЙ ТЕХНИКИ, НЕ ИМЕЮЩЕЙ АНАЛОГИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА 2,17 ПРОЦ. 2,17.0,01.17396,38.(1+4,5,0,01)	394,49	-	-	-	394,49
13.	НДЗ-84 ОБЩ.НОМ.П.8 ТАБЛ.2	-ЗАТРАТЫ ПО СНЕГООБОРЬБЕ 0,4 ПРОЦ. 0,4.17396,38.0,01.(1+4,5,0,01)	72,72	-	-	-	72,72
14.	ПИСЬМО ГОССТРОЯ СССР ОТ 9.02.87 N 82/27/П-1 ПРИЛОЖ.П.21, ОТКОРРЕКТ В ЦЕНЫ 1991 Г.	-СРЕДСТВА НА ПРЕМИРОВАНИЕ ЗА ВВОД В ДЕЙСТВИЕ В СРОК ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА 1,47 ПРОЦ.	-	-	-	510,52	510,52
15.	ПИСЬМО ГОССТРОЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28.11.1997Г NBE-20-271/12	-ОТЧИСЛЕНИЕ СРЕДСТВ НА ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ 0,5 ПРОЦ.	-	-	-	96,18	96,18
16.	МСРОССИИ ОТ 14.11.96 Г. NBE-19-30/1С	-ЗАТРАТЫ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И КОММУНАЛЬНЫХ СЛУЖБ ЗА ОКАЗАННЫЕ УСЛУГИ 0,1 ПРОЦ	-	-	-	19,23	19,23
17.	ПИСЬМО МИНСТРОЯ РОССИИ NBE-20-409/12 ОТ 10.12.96 Г.	-ОТЧИСЛЕНИИ СРЕДСТВ НА СТРАХОВЫЕ ФОНДЫ 1 ПРОЦ.	-	-	-	192,27	192,27
18.	ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ РФ N18-15 ОТ 11.02.98 ПИСЬМО ГОССТРОЯ РОССИИ ОТ 15.04.98 N, BE-19-10/12 Г.	-СРЕДСТВА НА РАЗРАБОТКУ НОВОЙ СМЕТНО-НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ СИСТЕМЫ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ 0,5 ПРОЦ	-	-	-	96,14	96,14
19.	ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ РФ N18-19 ОТ 03.06.93	-ИНЖИНИРИНГОВЫЕ УСЛУГИ 0,15 ПРОЦ.	-	-	-	30,84	30,84
20.	ЗАКОН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ N82-ФЗ ОТ	-СРЕДСТВА НА ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ ПО ОТЧИСЛЕНИЯМ В ДОРОЖНЫЕ ФОНДЫ В ТОМ	-	-	-	529,4	529,4

1	2	3	4	5	6	7	8
26.05.97	ЧИСЛЕ ДОРОЖНЫЙ НАЛОГ 2,5						
21. РАСЧЕТ №2	-ПЛАТА ЗА ВЫБРОСЫ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ		-	-	-	7,01	7,01
	ВСЕГО ПО ГЛАВЕ		1332,09	-	-	2623,24	3955,33
	ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-9		20559,39	-	-	2631,47	23190,86
	ГЛАВА 10. СОДЕРЖАНИЕ ДИРЕКЦИИ И АВТОРСКИЙ НАДЗОР						
22. ПОССТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ СССР ОТ 25.04.83Г НОМ.79	-СОДЕРЖАНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО НАДЗОРА		-	-	-	58,08	58,08
23. ПОССТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ СССР ОТ 24.04.86Г НОМ.49	-АВТОРСКИЙ НАДЗОР 0,1ПРОЦ		-	-	-	23,19	23,19
	ВСЕГО ПО ГЛАВЕ		-	-	-	81,27	81,27
	ГЛАВА 12. ПРОЕКТНЫЕ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ						
24. СВОДНАЯ СМЕТА НА ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬС КИЕ РАБОТЫ	-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ. РАБОЧИЙ ПРОЕКТ		-	-	-	47,99	47,99
25. СВОДНАЯ СМЕТА НА ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬС КИЕ РАБОТЫ	-ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ. РАБОЧИЙ ПРОЕКТ		-	-	-	86,24	86,24
26. ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ РОССИИ №18-44 ОТ 18.08.97 Г., ПРИЛОЖ. 1	-ЗАТРАТЫ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ 8,51 ПРОЦ. ОТ СТОИМОСТИ ПИР		-	-	-	11,42	11,42
	ВСЕГО ПО ГЛАВЕ		-	-	-	145,65	145,65
	ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-12		20559,39	-	-	2858,4	23417,79
27. СНИП 1.02.01-85	-РЕЗЕРВ НА НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ 3 ПРОЦ.		616,78	-	-	85,75	702,53
28.	-ИСКЛЮЧАЕТСЯ РЕЗЕРВ НА НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ ПО П.П. 2,14,20,21		-	-	-	31,62	31,62
	ВСЕГО ПО СВОДНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ		21176,17	-	-	2912,52	24088,7
	ИТОГО ПО СВОДНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ С ЗОНАЛЬНЫМ ИНДЕКСОМ ПЕРЕСЧЕТА К СМР-1,64, К ОБОРУДОВАНИЮ-1,43, К ПРОЧИМ-1,09, К ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИМ РАБОТАМ-1 БЕЗ ПП., 2,14,21		34728,93	-	-	3114,98	37843,91
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ		34728,93	-	-	3114,98	37843,91

1-7-

1	2	3	4	5	6	7	8
29.	В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ (С К=1,64)		-	-	-	-	(204,11)
	ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР						А.Ф. ВОРОНОВ
	ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА						А.Ш. БРОЙМАН
	НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ПРОМЫШЛЕННО- ГРАЖДАНКИХ СООРУЖЕНИЙ						В.Я. КУНГУРОВ
	ЗАКАЗЧИК						

- 8 -

УТВЕРЖДЕН

ВЕДОМОСТЬ СТОИМОСТИ В СУММЕ 35977,24 ТЫС.РУБ.

В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗВРАТНЫХ СУММ 192,59 ТЫС.РУБ.

(ССЫЛКА НА ДОКУМЕНТ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ)

200 Г.

ВЕДОМОСТЬ СТОИМОСТИ

РЕАБИЛИТАЦИИ ПРОТОКИ БАРДЫКОВКА В Г. СУРГУТЕ (НА РАБОТЫ ВЫПОЛНЯЕМЫЕ
ПСО-34)

СОСТАВЛЕН В ЦЕНАХ 1984 Г.
И ПЕРЕСЧИТАНА ПО ИНДЕКСАМ В ЦЕНЫ 1991 Г.

ПОРЯД. НОМЕР	НОМЕР СМЕТЫ	НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ, ГЛАВ, ОБЪЕКТОВ РАБОТ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫС.РУБ.				ОБЩАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ТЫС.РУБ.
			СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ИНВЕНТАРЯ	ПРОЧИХ ЗАТРАТ	
1	2	3	4	5	6	7	8
ГЛАВА 1. ПОДГОТОВКА ТЕРРИТОРИИ СТРОИТЕЛЬСТВА							
1. 1		-ОТВОД ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА	-	-	-	0,96	0,96
2. 2		-УЩЕРБ РЫБНОМУ ХОЗЯЙСТВУ	-	-	-	6,81	6,81
ВСЕГО ПО ГЛАВЕ			-	-	-	7,77	7,77
ГЛАВА 2. ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА							
3. 3		-ПОДПОРНАЯ СТЕНКА	710,94	-	-	-	710,94
4. 5		-ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ПСО-34	2624,49	-	-	-	2624,49
5. 6		-ВЫВОЗКА ГРУНТА АВТОСАМОСВАЛАМИ ИЗ РЕЗЕРВОВ	14060,95	-	-	-	14060,95
ВСЕГО ПО ГЛАВЕ			17396,38	-	-	-	17396,38
ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-2			17396,38	-	-	7,77	17404,15
ГЛАВА 8. ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ							
6. СНИП-4-84 П.46		-ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ 4,5	782,84	-	-	-	782,84

-6-

1	2	3	4	5	6	7	8
7.	СНИП-4-84	ПРОЦ. -ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ ОТ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	117,43	-	-	-	117,43
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	782,84	-	-	-	782,84
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-8	18179,22	-	-	7,77	18186,99
		ГЛАВА 9. ПРОЧЕЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ =====					
8.	НДЗ-84 ТАБЛ.4 П.13.3 ПРИЛОЖ. П.51В	-ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ БЕЗ СТОИМОСТИ ГИДРОМЕХАНИЗИРОВАННЫХ РАБОТ В СМЕТАХ №4 (4.1,1.1,08).(17396,38).(1+4,5.0,01).0 ,01 ТЫС.РУБ	863,88	-	-	-	863,88
9.	ПИСЬМО ГОССТРОЯ РОССИИ НОМ 12-349 ОТ 29.12.93	-СРЕДСТВА, СВЯЗАННЫЕ С КОМАНДИРОВАНИЕМ РАБОТНИКОВ 0,28 ПРОЦ. 0,28.17396,38.0,01.(1+4,5.0,01)	-	-	-	50,9	50,9
10.	ПИСЬМО ГОССТРОЯ СССР ОТ 14.12.77Г НОМ83-Д НОМ12-349 ОТ 29.12.93 Г СПРАВКА ПОДРЯДЧ.	-ЗАТРАТЫ СВЯЗАННЫЕ С ПОДВИЖНЫМ И РАЗЪЕЗДНЫМ ХАРАКТЕРОМ РАБОТ 6 ПРОЦ. 6.0,01.17396,38.(1+4,5.0,01)	-	-	-	1090,75	1090,75
11.	РАСЧЕТ №1	-ЗАТРАТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИМПОРТНОЙ ТЕХНИКИ, НЕ ИМЕЮЩЕЙ АНАЛОГИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА 2,17 ПРОЦ. 2,17.0,01.17396,38.(1+4,5.0,01)	394,49	-	-	-	394,49
12.	НДЗ-84 ОБЩ.НОМ.П.8 ТАБЛ.2	-ЗАТРАТЫ ПО СНЕГООБОРЬБЕ 0,4 ПРОЦ. 0,4.17396,38.0,01.(1+4,5.0,01)	72,72	-	-	-	72,72
13.	ПИСЬМО ГОССТРОЯ СССР ОТ 9.02.87 Н 82/27/П-1 ПРИЛОЖ.П.21, ОТКОРРЕКТ В ЦЕНЫ 1991 Г.	-СРЕДСТВА НА ПРЕМИРОВАНИЕ ЗА ВВОД В ДЕЙСТВИЕ В СРОК ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА 1,47 ПРОЦ.	-	-	-	484,46	484,46
14.	ПИСЬМО ГОССТРОЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28.11.1997Г НВЕ-20-271/12	-ОТЧИСЛЕНИЕ СРЕДСТВ НА ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ 0,5 ПРОЦ.	-	-	-	90,93	90,93
15.	МСРОССИИ ОТ 14.11.96 Г. НВЕ-19-30/1С	-ЗАТРАТЫ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И КОММУНАЛЬНЫХ СЛУЖБ ЗА ОКАЗАННЫЕ УСЛУГИ 0,1 ПРОЦ	-	-	-	18,18	18,18
16.	ПИСЬМО МИНСТРОЯ РОССИИ НВЕ-20-409/12 ОТ 10.12.96 Г.	-ОТЧИСЛЕНИ СРЕДСТВ НА СТРАХОВЫЕ ФОНДЫ 1 ПРОЦ.	-	-	-	181,79	181,79
17.	ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ РФ №18-15 ОТ 11.02.98 ПИСЬМО ГОССТРОЯ РОССИИ ОТ 15.04.98 Н,ВЕ-19-10/12 Г.	-СРЕДСТВА НА РАЗРАБОТКУ НОВОЙ СМЕТНО-НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ СИСТЕМЫ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ 0,5 ПРОЦ	-	-	-	90,9	90,9
18.	ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ РФ №18-19 ОТ 03.06.93	-ИНЖИНИРИНГОВЫЕ УСЛУГИ 0,15 ПРОЦ.	-	-	-	29,27	29,27
19.	ЗАКОН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ №2-03 ОТ 26.05.97	-СРЕДСТВА НА ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ ПО ОТЧИСЛЕНИЯМ В ДОРОЖНЫЕ ФОНДЫ В ТОМ ЧИСЛЕ ДОРОЖНЫЙ НАЛОГ 2,5	-	-	-	502,39	502,39

- 10 -

1	2	3	4	5	6	7	8
20.	РАСЧЕТ N2	-ПЛАТА ЗА ВЫБРОСЫ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ	-	-	-	6,63	6,63
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	1331,08	-	-	2546,21	3877,29
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-9	19510,3	-	-	2553,98	22064,28
		ГЛАВА 10. СОДЕРЖАНИЕ ДИРЕКЦИИ И АВТОРСКИЙ НАДЗОР					
21.	ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ СССР ОТ 25.04.83Г НОМ.79	-СОДЕРЖАНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО НАДЗОРА	-	-	-	56,11	56,11
22.	ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ СССР ОТ 24.04.86Г НОМ.49	-АВТОРСКИЙ НАДЗОР 0,1ПРОЦ	-	-	-	22,06	22,06
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	-	-	-	78,18	78,18
		ГЛАВА 12. ПРОЕКТНЫЕ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ					
23.	СВОДНАЯ СМЕТА НА ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬС КИЕ РАБОТЫ	-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ. РАБОЧИЙ ПРОЕКТ	-	-	-	45,37	45,37
24.	СВОДНАЯ СМЕТА НА ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬС КИЕ РАБОТЫ	-ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ. РАБОЧИЙ ПРОЕКТ	-	-	-	81,54	81,54
25.	ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ РОССИИ N18-44 ОТ 18.08.97 Г., ПРИЛОЖ. 1	-ЗАТРАТЫ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ 8,51 ПРОЦ. ОТ СТОИМОСТИ ПИР	-	-	-	10,8	10,8
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	-	-	-	137,71	137,71
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-12	19510,3	-	-	2769,86	22280,16
26.	СНИП 1.02.01-85	-РЕЗЕРВ НА НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ 3 ПРОЦ.	585,31	-	-	83,1	668,4
27.		-ИСКЛЮЧАЕТСЯ РЕЗЕРВ НА НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ ПО П.П.2,13,19,20	-	-	-	30,01	30,01
		ВСЕГО ПО СВОДНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ	20095,61	-	-	2822,95	22918,56
		ИТОГО ПО СВОДНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ С ЗОНАЛЬНЫМ ИНДЕКСОМ ПЕРЕСЧЕТА К СМР-1,64, К ОБОРУДОВАНИЮ-1,43, К ПРОЧИМ-1,09, К ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИМ РАБОТАМ-1 БЕЗ ПП., 2, 13, 19	32956,8	-	-	3020,44	35977,24
28.		ВСЕГО ПО СМЕТЕ -В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ (С К=1,64)	32956,8	-	-	3020,44	35977,24
		ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР	-	-	-	-	(192,59)
		ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА					
		НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ПРОМЫШЛЕННО-					

А.Ф. ВОРОНОВ

А.Ш. БРОЙТМАН

УТВЕРЖДЕНА

ВЕДОМОСТЬ В СУММЕ 1866,67 ТЫС.РУБ.

В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗВРАТНЫХ СУММ 11,53 ТЫС.РУБ.

(ССЫЛКА НА ДОКУМЕНТ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ)

200 Г.

ВЕДОМОСТЬ СТОИМОСТИ

РЕАБИЛИТАЦИИ ПРОТОКИ БАРДЫКОВКА В Г.СУРГУТЕ (НА РАБОТЫ ВЫПОЛНЯЕМЫЕ
ОАО "ТАРКУС")

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.
И ПЕРЕСЧИТАНА ПО ИНДЕКСАМ В ЦЕНЫ 1991 Г.

ПОРЯД. : НОМЕР :	НОМЕР СМЕТЫ :	НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ, ГЛАВ, ОБЪЕКТОВ РАБОТ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫС.РУБ.				ОБЩАЯ СМЕТНАЯ СТОИ- МОСТЬ ТЫС.РУБ.
			СТРОИ- ТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МОНТАЖ- НЫХ РАБОТ	ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИСПОСОБЛЕ- НИЙ И ПРОИЗ- ВОДСТВЕННОГО ИНВЕНТАРЯ	ПРОЧИХ ЗАТРАТ	
1	2	3	4	5	6	7	8
ГЛАВА 1. ПОДГОТОВКА ТЕРРИТОРИИ СТРОИТЕЛЬСТВА							
1. 1		-ОТВОД ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА	-	-	-	0,06	0,06
2. 2		-УЩЕРБ РЫБНОМУ ХОЗЯЙСТВУ	-	-	-	0,4	0,4
ВСЕГО ПО ГЛАВЕ			-	-	-	0,46	0,46
ГЛАВА 2. ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА							
3. 4		-ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ОАО "ТАРКУС"	1002,95	-	-	-	1002,95
		В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗВРАТ	-	-	-	-	(0,26)
ВСЕГО ПО ГЛАВЕ			1002,95	-	-	-	1002,95
ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-2			1002,95	-	-	0,46	1003,41
ГЛАВА 8. ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ							
4.	СНИП-4-84 П.46	-ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ 4,5 ПРОЦ.	45,13	-	-	-	45,13
5.	СНИП-4-84	-ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ ОТ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	6,77	-	-	-	6,77

112

1	2	3	4	5	6	7	8
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	45,13	-	-	-	45,13
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-8	1048,08	-	-	0,46	1048,54
	ГЛАВА 9. ПРОЧЕЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ						
6.	НДЗ-84 ТАБЛ.4 П.13.3 ПРИЛОЖ. П.51В	-ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ БЕЗ СТОИМОСТИ ГИДРОМЕХАНИЗИРОВАННЫХ РАБОТ В СМЕТАХ №4 (4.1,1.1,08).(0,5+19,84).(1+4,5.0,01).0,01 ТЫС.РУБ	1,01	-	-	-	1,01
7.	ПИСЬМО ГОССТРОЯ СССР ОТ 9.02.87 N 82/27/П-1 ПРИЛОЖ.П.21,ОТКОРРЕКТ В ЦЕНЫ 1991 Г.	-СРЕДСТВА НА ПРЕМИРОВАНИЕ ЗА ВВОД В ДЕЙСТВИЕ В СРОК ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА 1,47 ПРОЦ.	-	-	-	26,05	26,05
8.	ПИСЬМО ГОССТРОЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28.11.1997Г NBE-20-271/12	-ОТЧИСЛЕНИЕ СРЕДСТВ НА ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ 0,5 ПРОЦ.	-	-	-	5,24	5,24
9.	ИССОСЦИИ ОТ14.11.96 Г. NBE-19-30/1С	-ЗАТРАТЫ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И КОММУНАЛЬНЫХ СЛУЖБ ЗА ОКАЗАННЫЕ УСЛУГИ 0,1 ПРОЦ	-	-	-	1,05	1,05
10.	ПИСЬМО МИНСТРОЯ РОССИИ NBE-20-409/12 ОТ 10.12.96 Г.	-ОТЧИСЛЕНИ СРЕДСТВ НА СТРАХОВЫЕ ФОНДЫ 1 ПРОЦ.	-	-	-	10,48	10,48
11.	ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ РФ N18-15 ОТ11.02.98 ПИСЬМО ГОССТРОЯ РОССИИ ОТ 15.04.98 N,BE-19-10/12 Г.	-СРЕДСТВА НА РАЗРАБОТКУ НОВОЙ СМЕТНО-НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ СИСТЕМЫ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ 0,5 ПРОЦ	-	-	-	5,24	5,24
12.	ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ РФ N18-19 ОТ03.06.93	-ИНЖИНИРИНГОВЫЕ УСЛУГИ 0,15 ПРОЦ.	-	-	-	1,57	1,57
13.	ЗАКОН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ N82-ФЗ ОТ 26.05.97	-СРЕДСТВА НА ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ ПО ОТЧИСЛЕНИЯМ В ДОРОЖНЫЕ ФОНДЫ В ТОМ ЧИСЛЕ ДОРОЖНЫЙ НАЛОГ 2,5%	-	-	-	27,01	27,01
14.	РАСЧЕТ N2	-ПЛАТА ЗА ВЫБРОСЫ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ	-	-	-	0,38	0,38
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	1,01	-	-	77,03	78,04
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-9	1049,09	-	-	77,49	1126,58
	ГЛАВА 10.СОДЕРЖАНИЕ ДИРЕКЦИИ И АВТОРСКИЙ НАДЗОР						
15.	ПОССТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ СССР ОТ 25.04.83Г НОМ.79	-СОДЕРЖАНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО НАДЗОРА	-	-	-	1,97	1,97
16.	ПОССТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ СССР ОТ 24.04.86Г НОМ.49	-АВТОРСКИЙ НАДЗОР 0,1ПРОЦ	-	-	-	1,13	1,13
		ВСЕГО ПО ГЛАВЕ	-	-	-	3,10	3,10

1	2	3	4	5	6	7	8
ГЛАВА 12. ПРОЕКТНЫЕ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ							
17.	СВОДНАЯ СМЕТА НА ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ	-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ. РАБОЧИЙ ПРОЕКТ	-	-	-	2,62	2,62
18.	СВОДНАЯ СМЕТА НА ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ	-ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ. РАБОЧИЙ ПРОЕКТ	-	-	-	4,7	4,7
19.	ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОССТРОЯ РОССИИ №18-44 ОТ 18.08.97 Г., ПРИЛОЖ. 1	-ЗАТРАТЫ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ 8,51 ПРОЦ. ОТ СТОИМОСТИ ПИР	-	-	-	0,62	0,62
ВСЕГО ПО ГЛАВЕ			-	-	-	7,94	7,94
20.	СНИП 1.02.01-91	ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-12 -РЕЗЕРВ НА НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ 3 ПРОЦ.	1049,09	-	-	88,53	1137,62
			31,47	-	-	2,67	34,14
21.		-ИСКЛЮЧАЕТСЯ РЕЗЕРВ НА НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ ПО П.П. 2,9,15,16	-	-	-	1,62	1,62
ВСЕГО ПО СВОДНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ			1080,57	-	-	89,57	1170,14
ИТОГО ПО СВОДНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ С ЗОНАЛЬНЫМ ИНДЕКСОМ ПЕРЕСЧЕТА К СМР-1,64, К ОБОРУДОВАНИЮ-1,43, К ПРОЧИМ-1,09, К ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИМ РАБОТАМ-1 БЕЗ ПП., 2,9,16			1772,13	-	-	94,57	1866,67
22.		ВСЕГО ПО СМЕТЕ -В ТОМ ЧИСЛЕ ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ-15ПРОЦ (С К=1,64)	1772,13	-	-	94,57	1866,67
		ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР	-	-	-	-	(11,53)
		ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА					
		НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ПРОМЫШЛЕННО-ГРАЖДАНСКИХ СООРУЖЕНИЙ					
		ЗАКАЗЧИК					

А.Ф. ВОРОНОВ
А.Ш. БРОЙТМАН
В.Я. КУНГУРОВ

- 41 -

СВОДНАЯ СМЕТА

на проектно-изыскательские работы по строительству Реабилитация протоки Бардыковка в г. Сургуте
 - шифр 18-2000

подлежащих выполнению ОАО Сибречпроект для

**Департамента природопользования
 ,землепользования и экологии мэрии г.
 Сургута**

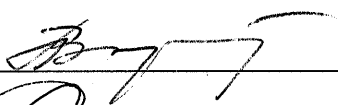
(наименование организации заказчика)

№. п/п	Наименование стадии проектирования и выполняемых работ	Характеристика проектируемого объекта строительства	Ссылка на часть, раздел, § справочника, № смет или расчетов стоим.	Полная стоимость работ (тыс. руб.) в базовых ценах 1991 года.		
				изыскания	проектные	всего
1.	Рабочий проект	Подчистка территории и подпорная стенка	Сметы №1,2	47,99	86,24	134,23


Итого по сводной смете

Сумма прописью сто тридцать четыре тысячи двести тридцать руб 00 копеек.

Руководитель проектной организации

 А. Ф. Воронов

Главный инженер проекта

 А.Ш.Бройтман

Сводная смета согласована:

Департамент природопользования ,землепользования и экологии мэрии г.Сургута
 наименование организации, согласовавшей сводную смету

в сумме

М. П.

_____ Должность, фамилия, подпись.

Расчёт № 1
поправочного коэффициента к сметной стоимости работ,
учитывающих применение импортных строительных машин

Расчёт составлен в соответствии с «Письмом управления ценообразования
и смет в строительстве от 06.12.89 г. №9-1046».

$$K_y = 1 + \frac{\sum_m \{ [E_x \times H_a + (Z_{\text{мк}} + Z_{\text{мк}})] \times \frac{ГР1}{ПР} - (Z_{\text{со}} + Z_{\text{со}} + Z_{\text{со}}) \times ГР \} \times \Pi \times K}{\Pi_{\text{с}}}$$

Величина отклонения в затратах по эксплуатации импортных и отечественных машин составляет:

в случае применения бульдозера «Комацу»:

$$\{ [250000 \times \frac{26,78}{100} + (1,92 + 10,08) \times 3200] \times \frac{310}{410} - (4,27 + 1,29 + 1,91) \times 3200 \} \times \frac{38 \times 2}{12} = 353089 \text{ руб.}$$

В случае применения крана-копра:

$$\{ [219839 \times \frac{23,66}{100} + (1,8 + 2,28) \times 2900] \times \frac{20}{30} - (3,18 + 0,50 + 0,92) \times 2900 \} \times \frac{10 \times 1}{12} = 24353 \text{ руб.}$$

Поправочный коэффициент составляет:

$$K = 1 + (353089 + 24353) : 17396380 = 1,0217$$

Составил гл. специалист



Л.П. Лисовец

**Исходные данные к расчёту №1
укрупненного поправочного коэффициента**

Сметные прямые затраты (П_с) составляют 17396,38 тыс. руб.

№ п/п	Обозначение показателей	Бульдозер импортный: «Комацу» мощностью 410 л.с., отечественного производства мощн. 310 л.с.	Копер «Сумито-мо» г/п 30 т., отечественного производства, г/п 20 т
1	Б _и – балансовая стоимость (руб.)	250000	219839
2	Н _а – норма амортизационных отчислений (процент/год)	20,6х1,3=26,78	18,2х1,33=23,66
3	З _{зи} – заработная плата рабочих, управляющих импортной машиной (руб./ маш.-час.)	1,92	1,8
4	З _{зи} – затраты энергоносителей на эксплуатацию импортной машины (руб./ маш.-час)	10,08	2,28
5	З _{го} – «годовые затраты» по эксплуатации машин, заменяемых аналогичными импортными (руб./ маш.-час)	3,88х1,1=4,27	2,89х1,1=3,18
6	З _{зо} – затраты на зарплату рабочих, управляющих отечественными машинами (руб./ маш.-час)	1,17х1,1=1,29	0,45х1,1=0,50
7	З _{зо} – затраты энергоносителей на эксплуатацию отечественных машин (руб./ маш.-час)	1,74х1,1=1,91	0,84х1,1=0,92
8	Г _р – нормативный годовой режим работы отечественной строит. машины (маш.-час/год)	3200	2900
9	П _р – показатель соотношения производительности импортных и отечественных машин	$\frac{310}{410}$	$\frac{20}{30}$
10	П – время эксплуатации отечественной строит. машины (лет)	$\frac{38}{12}$	$\frac{10}{12}$
11	К – количество эксплуатируемых на стройплощадке отечественных машин (шт.)	2	1

Составил гл. специалист



П.П. Лисовец

Реабилитация протоки Бардыковка
в г.Сургуте

РАСЧЕТ №2

платы за выбросы в атмосферный воздух
загрязняющих вредных веществ

Расчет производится на основании Постановления Совета Министров РСФСР от 09.01.1991 г. №13 и приложения №1 к нему.

Коэффициент экологической ситуации и экологической значимости состояния атмосферного воздуха принят, согласно таблицы № 1 к нормативам платы за выбросы, равным - 1,2.

Плата за выброс

Таблица

№ п. п.	Наименование выбросов вредных веществ в атмосферу от строительной техники за весь период строительства	Ед. изм	Кол-во	Коеф.	Норматив платы за предельно допустимый выброс 1т загрязняющих вредных веществ, руб	Всего, руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Ангидрид сернистый	т	7,5	1,2	66,0	594
2.	Азота диоксид	т	60,8	1,2	82,50	6019
3.	Углерода диоксид	т	18,4	1,2	1,09	24
4.	Углеводороды	т	8	1,2	2,21	21
5.	Сажа	т	4,5	1,2	66,0	356
	Итого					7014

Составил:

Гл. специалист



Л. П. Лисовец

0001

О П Р О С Н О Й Л И С Т

ОБ ИСХОДНЫХ ДАННЫХ ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ ПРОЕКТОВ
ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА И СМЕТНОЙ ДОКУМЕН-
ТАЦИИ НА СТРОИТЕЛЬСТВО "

№ п/п	В О П Р О С Ы	ОТВЕТЫ СО ССЫЛКАМИ НА ПОД- ТВЕРЖДАЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ
1	2	3

I. ПО СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.

1.1	Гепродрядчик, его подчи- ненность	трест Запсибгидрострой Минстрой
1.2	Субподрядчики, их подчи- ненность	Плавстройотряд ПСО -34, трест Запсибгидро строй
1.3	Субподрядчики, их подчи- ненность	Сургутгидромеханизация
1.4	Виды работ, выполняемые субподрядными организаци- ями	Сургутгидромеханизация - гидронамыв грунта Плавстройотряд (ПСО) -34, - комплекс дорожных работ
1.5	Размер накладных расходов (при повышенных накладных расходах, номер приказа и дата утверждения Министер- ством)	Постановление Совмина СССР от 28 марта 1983 N=249 Приказ Минтрасстроя N=KB-967 от 24.10.83 г.
	-Общестроительные работы;	25.6 % 23.5%
	-Внутренние санитарно- технические работы	25.2 %
	-Монтаж металлоконструкций	16.3 % 10.99
1.6	Какой каталог ЕР , привя- занный к местным условиям и ценник на местные матери- алы и ж/б изделия следует принять в расчетах.	Сборники ЕР и Ценники для строек в ХМАО , 1 куст, с учетом доп. транспорта местных и привозных материалов. <i>проверено ОЦЕЛС 10.99</i>

1.14	Наименование пунктов до стройплощадки от базы поставщика.	База Поставщика - ст. Сургут ст. Сургут-База Подрядчика База Подрядчика - стройплощадка
------	---	---

II . ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА .

2.1 Наличие основных строительных машин и механизмов с указанием технических характеристик и марок:

- | | | |
|------------------------------|---------------|-----------------------|
| -экскаватор: | емкость ковша | ЭО-2141 , 0.65 м3 |
| -автосамосвалы : | | ЗИЛ-554 |
| -бульдозеры: | | ДЗ-130, 108 л.с. |
| -скеперы: | | |
| -монтажные краны: | | РДК, КРАЗ КС-3575 |
| -земснаряды: | | 180-60 |
| -механизмы для забивки свай: | | |
| -прочие: | | с/м ГАЗ-53 |
| | | б/м КРАЗ - 6510 |
| | | трактор К-701 |
| | | вахтовый автобус КАВЗ |

импортная техника:

- кран "ХИТАЧИ" КН-180
- кран "КАТО"
- бульдозер "КАМАЦУ"
- копер "Сумитомо"

2.2 Источники , порядок и способы обеспечения потребности строительства:

- | | | |
|-----------------|--|--|
| -электрэнергией | | от временных источников: |
| - автодорогами | | -для гидромеханизированных строительство временной ЛЭП |
| | | -устройство временной а/д |

2.3 Обеспечение строителей :

временный жилой поселок
расстояние 12 км от с
площадки

2.4 Плановая выработка на работающего в год и директивный темп роста в % :

11975 руб., 3 %

2.5 Условия, которые необходимо учесть при составлении ПОС

Поредусмотреть объем выполнения на 1999 г.:
устройство насыпи гидронамывом,
устройство переходов через протоки,
укрепление откосов.

2.6 Указать наличие индивидуальных конструкций но новым разработкам. (желательно указать объект применения)

Патент на изобретение "Шпунтовая стенка" N-2010085 от 30.03.94 г. Унифицированный профиль шпунтовый трубчатый сварной:

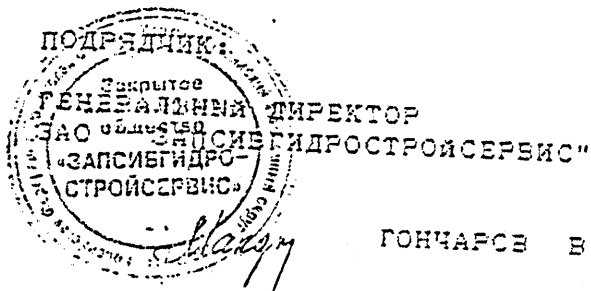
изготовление:
малко для водопропускного сооружения
К.С.М.

ТУ- 0925-003-01393674-95
стоимость: 870.51 руб.
за 1 т в ценах 1984 г.
ВСН-34-91 на произ-
водство работ.
Объект-аналог:
Пассажирский причал в
г. Ханты-Мансийске.

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. ЗАО "ЗАПСИБГИДРОСТРОЙСЕРВИС" в настоящее время является право-
приемником треста "ЗАПСИБГИДРОСТРОЙ", поэтому в соответствии с зако-
нодательными актами, вышеперечисленные данные сохраняются в базисных
ценах для ЗАО "ЗСГСС", который является генподрядчиком по данному
строительству.

ПОДПИСИ:



ГОНЧАРОВ В. В.

С П Р А В К А
о дополнительных льготах
по тресту "Запсибгидрострой за 1989 год

1. Выполнено строительно-монтажных работ за предыдущий 1989г.
24665 тыс.руб.

2. Затраты на аккордную оплату труда составили 543 тыс.руб.,
или 2,2% от выполненного объема СМР;

на северную надбавку 2121 т.р., или 8,6%;

подвижной характер работ 1480 т.р., или 6%;

оргнабор рабочих 168 т.р., или 0,68%;

командировочные 69 т.р., или 0,28%;

выслугу лет 247 т.р., или 1%;

дополнительные отпуска 99 т.р., или 0,4%;

на перевозку рабочих 617 т.р., или 2,5%

на изменение оптовых цен на дизтопливо и бензин 437 тыс.руб. или
1,77%;

на изменение тарифов на автомобильные перевозки 700,5 тыс.руб.
или 2,84%;

на изменение тарифов на железнодорожные перевозки 609,2 т.р.
или 2,47%;

на изменение тарифов на речные перевозки 78,9 т.р., или 0,32%.

на применение лиственницы 114 тыс.руб., или 0,463%



Руководительной подрядной
организации

Главный бухгалтер

В.В.Гончаров

К.Х.Пачогло

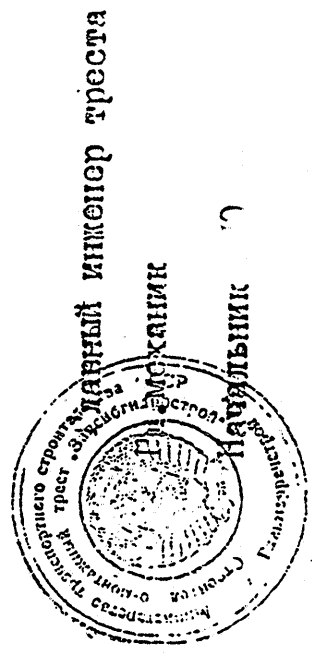
СВОДНАЯ КАЛЬКУЛЯЦИЯ

сметной стоимости I маш. часа импортной техники, машин разрабoтан- ных трестом "Запсибгидрострой" в соответствии с письмом Госстроя СССР № ЛЗ-3768-I-I от 20.07.87 г. для районов строительства в Ханты-Мансийском и Ямало-Ненецком нац. округах

№	Наименование машин и механизмов	Режим работы в соевой году в маш.ч.	Баланс в ст-ть в руб.	Амортизационные отчисления в руб.	Зарплата машинистов в руб.	Затраты на топливо и смазочные материалы в руб.	Затраты на тех. обслуж. и ремонт	Единов. затраты на перев. базиров. монтаж демонтаж в руб.	Ст-ть I маш.ч. в руб.	Примечание	II	
											8	9
1.	Бульдозер "Камац" 410 л.с.	3200	250000	20,92	1,92	10,08	5,01	0,61	36,54	заработная плата в рас- чете принята с районным коэффициентом	3,57	30,72
2.	Кран "Хитачи" КН-180 40 тн	3400	7000	12,50	1,68	2,26	1,54	5,66	28,01		5,10	4,18
3.	Кран "Хитачи" КН-300 60тн	3400	3200	13,34	1,68	3,71	1,1	10,50	36,44		6,55	32,49
4.	Кран "Хитачи" 160 тн КН-500	3400	8650	61,50	3,26	3,74	2,09	14,30	91,39		8,86	4,40
5.	Кран "Като" 30-50тн	2000	198000	176	1,80	4,65	6,50	4,01	30,72		0,81	4,18
6.	Копер "Сумитомо"	2500	219833	17,4	1,80	2,28	6,46	4,01	32,49		0,81	4,40

-23-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
7.	Кран плавучий "Ганг" 16 тн	2900	330548	22,40	5,52	8,67	3,14 0,81	4,85 1,61	44,58 7,94	
8.	Эл. станция "Камац" ЭГ-300	3722	300000	18,94	1,58	10,20	0,73 0,28	0,24 0,03	31,69 1,95	



Инженер треста

И. П. Баева

И. П. Баева

Ф. В. Турецкий

Г. Д. Варфоломеев

И. П. Баева

(Handwritten signatures)

С.В. М. М.
Л.А. Шенников
Министр
В.М. Козлов
М.О.С.

Управляющему трестом
"Запсибгидрострой"

т. Бакланову А.С.

Начальнику Западно-Сибирского речного
пароходства

т. Филатову Н.К.

Начальнику Обь-Иртышского объединенно-
го речного пароходства

т. Масленникову Н.П.

Директору института Гипроречтранс

т. Шевелеву В.Л.

Директору института Сибгипроречтранс

т. Разгулину Б.Ф.

**Об утверждении повышенных -
пределных норм накладных
расходов и нормативной
условно-чистой продукции**

В соответствии с пунктом 7 постановления Совета Министров СССР от 28 марта 1983 года № 249 "О нормах накладных расходов и плановых накоплений в строительстве" Министерство транспортного строительства и Министерство речного флота РСФСР по согласованию со Стройбанком СССР утверждают для применения с 1 января 1984 года повышенные предельные нормы накладных расходов на строительные работы, осуществляемые трестом "Запсибгидрострой" на территории Ямало-Ненецкого и Ханты-Мансийского ~~населенных~~ округов Тименской области, в размере 25,6% от прямых затрат.

Для определения величины нормативной условно-чистой продукции, содержащейся в предельных нормах накладных расходов на строительные работы, утвердить норматив, исчисленный в процентах от суммы основной заработной платы рабочих и стоимости эксплуатации строительных машин, учтенной в сметных прямых затратах, для треста "Запсибгидрострой" в размере 64,3%.



Заместитель Министра транспортного
строительства

В.М. Козлов
В.М. Козлов

октябрь 1983 г.

№ *96-967*

Заместитель Министра речного
флота

Ф.В. Сиротин
Ф.В. Сиротин

"24" *октябрь* 1983 г.

№ *1-99-6672*