



АРАМИС'2006

УТВЕРЖДАЮ
Главный механик ОАО «Славнефть-ЯНОС»

В.Ю. Боруруев
« » 20 г.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОАО "Славнефть-ЯНОС"

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 69-2017 ХИМЗАЩИТА

РЕМОНТ ХИМЗАЩИТЫ БЛОКА КИСЛОТНЫХ ОТСТОЙНИКОВ

ОБЪЕКТ: УСТАНОВКА 25\7, ЦЕХ №5.

ОСНОВАНИЕ: ДВ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 2000 г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 2119.17 тыс.руб.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 26435.00 чел.-ч.
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 271.79 тыс.руб.
СТОИМОСТЬ 1 чел.-ч. 10.28 руб.

№ п/п	ШИФР и № ПОЗИЦИИ НОРМАТИВА	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМ.ЕДИНИЦЫ, руб.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, руб.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, чел.-ч., НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИНЫ	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИНЫ	НА ЕДИН.	ВСЕГО
				ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. РЕМОНТ
ХИМЗАЩИТЫ ПОДПОЛА.

п.1.1

1 ТЕР 46-04-011-8	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯ С АГРЕССИВНЫМИ СРЕДАМИ: ИЗ КИРПИЧА, УЛОЖЕННОГО НА ЦЕМЕНТНОМ КИСЛОТУОПОРНОМ РАСТВОРЕ ИЛИ КИСЛОТУОПОРНЫХ ЗАМАЗКАХ 100 м2 покрытия	7.160	1251.07	291.58	8957.66	6869.95	2087.71	104.52	748.36
			959.49	19.21			137.54	1.91	13.68
2 ТЕР 46-04-011-14	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯ С АГРЕССИВНЫМИ СРЕДАМИ: ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ ЛИСТОВЫХ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ 100 м2 покрытия	7.160	257.40	0.00	1842.98	1842.98	0.00	33.00	236.28
			257.40	0.00			0.00	0.00	0.00

п.1.2

3 ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	716.000	1.14	0.29	816.24	608.60	207.64	0.10	71.60
			0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
4 ТЕР 13-07-002-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ АППАРАТОВ И ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ СВЫШЕ 500 ММ: УАЙТ-СПИРИТОМ 100 м2 обезжириваемой поверхности	7.160	273.79	2.43	1960.34	278.45	17.40	4.45	31.86
			38.89	0.10			0.72	0.01	0.07

п.1.3, п.1.4

5 ТЕР 13-03-005-04, К=2	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СОСТАВОМ: НА ОСНОВЕ СМОЛЫ ЭД-20 (ЭД-16) ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 1 ММ ОТР=514.29*2 ЭМ=62.57*2 Мат=12071.27*2 ЗТР=53.46*2 ЗТМ=3.07*2 100 м2 шпатлюемой поверхности	7.160	25296.26	125.14	181121.22	7364.63	896.00	106.92	765.55
			1028.58	61.76			442.20	6.14	43.96
6 ТЕР 13-03-001-13	ОГРУНТОВКА БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОМПАУНДОМ ЭД-20 100 м2 окрашиваемой поверхности	-7.160	1737.33	10.82	-12439.28	-653.28	-77.47	9.07	-64.94
			91.24	0.10			-0.72	0.01	-0.07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
п.1.5										
7 ТЕР	13-05-003-05	ОКЛЕЙКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕКЛОТКАНЬЮ: НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД-20 ПЕРВЫЙ СЛОЙ	716.000	163.19	2.94	116844.04	13339.08	2105.04	1.80	1288.80
		1 м2 оклеиваемой поверхности		18.63	0.51			365.16	0.05	35.80
8 ТЕР	13-05-003-06	ОКЛЕЙКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕКЛОТКАНЬЮ: НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД-20 ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	716.000	85.77	1.80	61411.32	10152.88	1288.80	1.37	980.92
		1 м2 оклеиваемой поверхности		14.18	0.20			143.20	0.02	14.32
9 ТЕР	13-03-001-13	ОГРУНТОВКА БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОМПАУНДОМ ЭД-20	-7.160	1737.33	10.82	-12439.28	-653.28	-77.47	9.07	-64.94
		100 м2 окрашиваемой поверхности		91.24	0.10			-0.72	0.01	-0.07
п.1.6										
10 ТЕР	13-03-005-04, К=2	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СОСТАВОМ: НА ОСНОВЕ СМОЛЫ ЭД-20 (ЭД-16) ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 1 ММ ОТР=514.29*2 ЭМ=62.57*2 Мат=12071.27*2 ЗТР=53.46*2 ЗТМ=3.07*2	7.160	25296.26	125.14	181121.22	7364.63	896.00	106.92	765.55
		100 м2 шпатлюемой поверхности		1028.58	61.76			442.20	6.14	43.96
11 ТЕР	13-03-001-13, К=2	ОГРУНТОВКА БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОМПАУНДОМ ЭД-20 ОТР=91.24*2 ЭМ=10.82*2 Мат=1635.27*2 ЗТР=9.07*2 ЗТМ=0.01*2	-7.160	3474.66	21.64	-24878.57	-1306.56	-154.94	18.14	-129.88
		100 м2 окрашиваемой поверхности		182.48	0.20			-1.43	0.02	-0.14
п.1.7										
12 ТЕР	13-05-002-02	ОКЛЕЙКА БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИИЗБУТИЛЕНОВЫМИ ПЛАСТИНАМИ ТОЛЩИНОЙ 2,5 ММ: НА КЛЕЮ 88-СА С ПАСТОЙ В 2 СЛОЯ	716.000	336.83	1.67	241170.28	36809.56	1195.72	5.11	3658.76
		1 м2 оклеиваемой поверхности		51.41	0.10			71.60	0.01	7.16
п.1.8										
13 ТЕР	13-03-005-06	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗАМАЗКОЙ "АРЗАМИТ-5"	7.160	8813.80	108.93	63106.81	7810.41	779.94	106.84	764.97
		100 м2 шпатлюемой поверхности		1090.84	40.64			290.98	4.04	28.93
п.1.9										
14 ТЕР	13-01-002-06	ФУТЕРОВКА ШТУЧНЫМИ КИСЛОТУПОРНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА ЗАМАЗКЕ "АРЗАМИТ-5": КИРПИЧОМ КИСЛОТУПОРНЫМ ПРЯМЫМ ПЛАШМЯ	716.000	390.16	8.46	279354.56	48551.96	6057.36	6.12	4381.92
		1 м2 площади футеровки		67.81	1.30			930.80	0.13	93.08
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1						1087949.54	138380.01	15221.73	-	13434.81
								2821.53		280.68
Раздел 2. РЕМОНТ ХИМЗАЩИТЫ ФУНДАМЕНТОВ Е-9, Е-9А, Е-7, Е-7А, Е-6.										
п.2.1										
15 ТЕР	46-04-011-8	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯ С АГРЕССИВНЫМИ СРЕДАМИ: ИЗ	2.010	1251.07	291.58	2514.65	1928.57	586.08	104.52	210.09
				959.49	19.21			38.61	1.91	3.84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		КИРПИЧА, УЛОЖЕННОГО НА ЦЕМЕНТНОМ КИСЛОТУПОРНОМ РАСТВОРЕ ИЛИ КИСЛОТУПОРНЫХ ЗАМАЗКАХ 100 м2 покрытия								
16 ТЕР	46-04-011-14	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯ С АГРЕССИВНЫМИ СРЕДАМИ: ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ ЛИСТОВЫХ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ 100 м2 покрытия	2.010	257.40	0.00	517.37	517.37	0.00	33.00	66.33
				257.40	0.00			0.00	0.00	0.00
п.2.2										
17 ТЕР	13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	201.000	1.14	0.29	229.14	170.85	58.29	0.10	20.10
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
18 ТЕР	13-07-002-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ АППАРАТОВ И ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ СВЫШЕ 500 ММ: УАЙТ-СПИРИТОМ 100 м2 обезжириваемой поверхности	2.010	273.79	2.43	550.32	78.17	4.88	4.45	8.94
				38.89	0.10			0.20	0.01	0.02
п.2.4										
19 ТЕР	13-03-005-04, К=2	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СОСТАВОМ: НА ОСНОВЕ СМОЛЫ ЭД-20 (ЭД-16) ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 1 ММ ОТР=514.29*2 ЭМ=62.57*2 Мат=12071.27*2 ЭТР=53.46*2 ЭТМ=3.07*2 100 м2 шпатлюемой поверхности	2.010	25296.26	125.14	50845.48	2067.45	251.53	106.92	214.91
				1028.58	61.76			124.14	6.14	12.34
20 ТЕР	13-03-001-13	ОГРУНТОВКА БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОМПАУНДОМ ЭД-20 100 м2 окрашиваемой поверхности	-2.010	1737.33	10.82	-3492.03	-183.39	-21.75	9.07	-18.23
				91.24	0.10			-0.20	0.01	-0.02
п.2.5										
21 ТЕР	13-05-003-05	ОКЛЕЙКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕКЛОТКАНЬЮ: НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД-20 ПЕРВЫЙ СЛОЙ 1 м2 оклеиваемой поверхности	201.000	163.19	2.94	32801.19	3744.63	590.94	1.80	361.80
				18.63	0.51			102.51	0.05	10.05
22 ТЕР	13-05-003-06	ОКЛЕЙКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕКЛОТКАНЬЮ: НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД-20 ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ 1 м2 оклеиваемой поверхности	201.000	85.77	1.80	17239.77	2850.18	361.80	1.37	275.37
				14.18	0.20			40.20	0.02	4.02
23 ТЕР	13-03-001-13	ОГРУНТОВКА БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОМПАУНДОМ ЭД-20 100 м2 окрашиваемой поверхности	-2.010	1737.33	10.82	-3492.03	-183.39	-21.75	9.07	-18.23
				91.24	0.10			-0.20	0.01	-0.02
п.2.6										
24 ТЕР	13-03-005-04, К=2	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СОСТАВОМ: НА ОСНОВЕ СМОЛЫ ЭД-20 (ЭД-16) ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 1 ММ ОТР=514.29*2 ЭМ=62.57*2 Мат=12071.27*2 ЭТР=53.46*2 ЭТМ=3.07*2 100 м2 шпатлюемой поверхности	2.010	25296.26	125.14	50845.48	2067.45	251.53	106.92	214.91
				1028.58	61.76			124.14	6.14	12.34
25 ТЕР	13-03-001-13, К=2	ОГРУНТОВКА БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОМПАУНДОМ ЭД-20 ОТР=91.24*2 ЭМ=10.82*2 Мат=1635.27*2	-2.010	3474.66	21.64	-6984.07	-366.78	-43.50	18.14	-36.46
				182.48	0.20			-0.40	0.02	-0.04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗТР=9.07*2 ЗТМ=0.01*2 100 м2 окрашиваемой поверхности								
		п.2.7								
26 ТЕР	13-05-002-02	ОКЛЕЙКА БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИИЗОБУТИЛЕНОВЫМИ ПЛАСТИНАМИ ТОЛЩИНОЙ 2,5 ММ: НА КЛЕЮ 88-СА С ПАСТОЙ В 2 СЛОЯ 1 м2 оклеиваемой поверхности	201.000	336.83	1.67	67702.83	10333.41	335.67	5.11	1027.11
				51.41	0.10			20.10	0.01	2.01
		п.2.8								
27 ТЕР	13-03-005-06	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗАМАЗКОЙ "АРЗАМИТ-5" 100 м2 шпатлюемой поверхности	2.010	8813.80	108.93	17715.74	2192.59	218.95	106.84	214.75
				1090.84	40.64			81.69	4.04	8.12
		п.2.9								
28 ТЕР	13-01-002-07	ФУТЕРОВКА ШТУЧНЫМИ КИСЛОТУПОРНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА ЗАМАЗКЕ "АРЗАМИТ-5": КИРПИЧОМ КИСЛОТУПОРНЫМ ПРЯМЫМ НА РЕВРО 1 м2 площади футеровки	201.000	663.41	14.55	133345.41	22359.24	2924.55	10.04	2018.04
				111.24	1.91			383.91	0.19	38.19
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2						360339.25	47576.35	5497.22	-	4559.43
								914.70		90.85
Раздел 3. РЕМОНТ ХИМЗАЩИТЫ ОТВОРТОВКИ.										
		п.3.1								
29 ТЕР	46-04-011-8	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯ С АГРЕССИВНЫМИ СРЕДАМИ: ИЗ КИРПИЧА, УЛОЖЕННОГО НА ЦЕМЕНТНОМ КИСЛОТУПОРНОМ РАСТВОРЕ ИЛИ КИСЛОТУПОРНЫХ ЗАМАЗКАХ 100 м2 покрытия	1.420	1251.07	291.58	1776.52	1362.48	414.04	104.52	148.42
				959.49	19.21			27.28	1.91	2.71
30 ТЕР	46-04-011-14	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯ С АГРЕССИВНЫМИ СРЕДАМИ: ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ ЛИСТОВЫХ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ 100 м2 покрытия	1.420	257.40	0.00	365.51	365.51	0.00	33.00	46.86
				257.40	0.00			0.00	0.00	0.00
		п.3.2								
31 ТЕР	13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	142.000	1.14	0.29	161.88	120.70	41.18	0.10	14.20
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
32 ТЕР	13-07-002-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ АППАРАТОВ И ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ СВЫШЕ 500 ММ: УАЙТ-СПИРИТОМ 100 м2 обезжириваемой поверхности	1.420	273.79	2.43	388.78	55.22	3.45	4.45	6.32
				38.89	0.10			0.14	0.01	0.01
		п.3.4								
33 ТЕР	13-03-005-04, К=2	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СОСТАВОМ: НА ОСНОВЕ СМОЛЫ ЭД-20 (ЭД-16) ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 1 ММ ОТР=514.29*2 ЭМ=62.57*2 Мат=12071.27*2 ЗТР=53.46*2 ЗТМ=3.07*2 100 м2 шпатлюемой поверхности	1.420	25296.26	125.14	35920.69	1460.58	177.70	106.92	151.83
				1028.58	61.76			87.70	6.14	8.72
34 ТЕР	13-03-001-13	ОГРУНТОВКА БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОМПАУНДОМ ЭД-20 100 м2 окрашиваемой	-1.420	1737.33	10.82	-2467.01	-129.56	-15.36	9.07	-12.88
				91.24	0.10			-0.14	0.01	-0.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
поверхности										
п.3.5										
35 ТЕР	13-05-003-05	ОКЛЕЙКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕКЛОТКАНЬЮ: НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД-20 ПЕРВЫЙ СЛОЙ 1 м2 оклеиваемой поверхности	142.000	163.19	2.94	23172.98	2645.46	417.48	1.80	255.60
				18.63	0.51			72.42	0.05	7.10
36 ТЕР	13-05-003-06	ОКЛЕЙКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕКЛОТКАНЬЮ: НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД-20 ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ 1 м2 оклеиваемой поверхности	142.000	85.77	1.80	12179.34	2013.56	255.60	1.37	194.54
				14.18	0.20			28.40	0.02	2.84
37 ТЕР	13-03-001-13	ОГРУНТОВКА БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОМПАУНДОМ ЭД-20 100 м2 окрашиваемой поверхности	-1.420	1737.33	10.82	-2467.01	-129.56	-15.36	9.07	-12.88
				91.24	0.10			-0.14	0.01	-0.01
п.3.6										
38 ТЕР	13-03-005-04, К=2	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СОСТАВОМ: НА ОСНОВЕ СМОЛЫ ЭД-20 (ЭД-16) ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 1 ММ ОТР=514.29*2 ЭМ=62.57*2 Мат=12071.27*2 ЭТР=53.46*2 ЗТМ=3.07*2 100 м2 шпатлюемой поверхности	1.420	25296.26	125.14	35920.69	1460.58	177.70	106.92	151.83
				1028.58	61.76			87.70	6.14	8.72
39 ТЕР	13-03-001-13, К=2	ОГРУНТОВКА БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОМПАУНДОМ ЭД-20 ОТР=91.24*2 ЭМ=10.82*2 Мат=1635.27*2 ЭТР=9.07*2 ЗТМ=0.01*2 100 м2 окрашиваемой поверхности	-1.420	3474.66	21.64	-4934.02	-259.12	-30.73	18.14	-25.76
				182.48	0.20			-0.28	0.02	-0.03
п.3.7										
40 ТЕР	13-05-002-02	ОКЛЕЙКА БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИИЗОБУТИЛЕНОВЫМИ ПЛАСТИНАМИ ТОЛЩИНОЙ 2,5 ММ: НА КЛЕЮ 88-СА С ПАСТОЙ В 2 СЛОЯ 1 м2 оклеиваемой поверхности	142.000	336.83	1.67	47829.86	7300.22	237.14	5.11	725.62
				51.41	0.10			14.20	0.01	1.42
п.3.8										
41 ТЕР	13-03-005-06	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗАМАЗКОЙ "АРЗАМИТ-5" 100 м2 шпатлюемой поверхности	1.420	8813.80	108.93	12515.60	1548.99	154.68	106.84	151.71
				1090.84	40.64			57.71	4.04	5.74
п.3.9										
42 ТЕР	13-01-002-07	ФУТЕРОВКА ШТУЧНЫМИ КИСЛОТОУПОРНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА ЗАМАЗКЕ "АРЗАМИТ-5": КИРПИЧОМ КИСЛОТОУПОРНЫМ ПРЯМЫМ НА РЕБРО 1 м2 площади футеровки	142.000	663.41	14.55	94204.22	15796.08	2066.10	10.04	1425.68
				111.24	1.91			271.22	0.19	26.98
п.3.10										
43 ТЕР	10-01-010-1	УСТРОЙСТВО И РАЗБОРКА КАРКАСА ИЗ ВРУСЬЕВ ОТР=188.55*1.8 ЭМ=33.24*1.8 Мат=1 ЭТР=22.5*1.8 1 м3 древесины в конструкции	5.600	400.22	59.83	2241.23	1900.58	335.05	40.50	226.80
				339.39	0.00			0.00	0.00	0.00
44 ТЕР	14-02-015-02	ПОКРЫТИЕ И СНЯТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКИ 100 м2 покрытия	1.000	354.59	0.75	354.59	48.44	0.75	5.78	5.78
				48.44	0.00			0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3					257163.85	35560.16	4219.42	-	3453.67
							646.21		64.19

**Раздел 4. ВЫВОЗ
СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА.**

п. 4

45	СЦПГ 311-01-148-1	ПОГРУЗКА: МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	184.246	3.52	3.52	648.55	0.00	648.55	0.00	0.00
		Т		0.00	0.38			70.01	0.03	5.53
46	СЦПГ т.7.1, К=1:1,15=0,87	ПЕРЕВОЗКА МУСОРА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ НА РАССТОЯНИЕ 35 км	184.248	45.09	0.00	8307.74	0.00	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
47	Цена МУП "Скоково"	РАЗМЕЩЕНИЕ МУСОРА НА СВАЛКЕ Мат=22929	85.300	45.56	0.00	3886.27	0.00	0.00	0.00	0.00
		м3		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4					12842.56	0.00	648.55	-	0.00
							70.01		5.53

ИТОГО ПО СМЕТЕ:					1718295.20	221516.52	25586.92	-	21447.91
							4452.45		441.25

ИТОГО С К=1,15 НА СТЕСНЕННОСТЬ; К=1,25 НА РАБОТУ ВНУТРИ АППАРАТОВ					1755360.72	254744.00	29424.96	-	24665.10
							5120.32		507.44

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ:

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ					1755360.72	254744.00	29424.96	-	25172.54
							5120.32		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 90%					233877.89	11927.78	-	-	1262.93
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ 50%					129932.16	-	-	-	-
ИТОГО					2119170.77	266671.78	29424.96	-	26435.46
							5120.32		

ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					2119170.77	266671.78	29424.96	-	26435.46
							5120.32		

СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ					2106976.76				
ПРОЧИХ РАБОТ И ЗАТРАТ					12194.01				

Составил

А.В.Хржановская

20.04.2017

Механик

Кузнецов КВ