

Утверждаю в сумме:
44 717 руб
В ценах 2000 г.

111-005-01-001-02

06.04.12

А.Ю.Плонин.
«05» 04 2018г.

Стройка: Промплощадка1

Объект: 050

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 069-7

050-456

номер 069-7 дорожной сметы,
исполн. перерасчитывается
13.04.12

Устройство отверстий под трубы охлаждения СПЧС в/о 96-145, ряды А и
Б. Устройство канала под проездом в/о 97-98.

Основание: Проект 8313-АС Арх 9468

В ценах кв. 2018г. 313874

Строительный объем:

Сметная стоимость в ц 4 кв. 313 173 руб
2017г.:

Стоим.един.стр.объема: 0 руб/

Норм.трудоемкость: 426.56 чел.-ч

Сметная зарплата: 72 864 руб

Составлена в ценах на:

Стоимость оборудования: 0 руб

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ре- сурсов	Наименование работ и за- трат, характеристика обо- рудование и его масса, расход ресурсов на единицу изме- рения	Един. изме- рения	Коли- чество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основ- ная зар- плата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. Механ. на един.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<u>Используются коэффициенты:</u> Коз=17.46; Кэм=6.84; Кзм=17.46; Кмр=4.99; Кпрвоз=6.84 Индекс удорожания Особые условия по МДС 81-35.2004 (СТР), Работы в зданиях в стесненных условиях 35% Коз=0.15; Кэмч=0.25; Кзм=0.25; Ктзо=0.15; Ктзм=0.25 Новые конструктивные элементы Накладные расходы (Кпопр=0.85) Сметная прибыль по видам работ АП-5536/06 (Кпопр=0.8)									
		<u>Стены вентканала в/о 93/145</u>									
1	E46-03-00 7-3 (КРАСН ОЯРСК) НР=94% СП=56%	Пробивка проемов в конструкциях из кирпича Кол-во=1.4+2.4=3.8 Особые условия по АП-3230/06 (РЕМ), Работы в зданиях в стесненных условиях : 15% Коэффициент 'Новые конструктивные элементы' отменяется :	м3	3.8	537.66 126.81	410.85 28.12	2 043	482	1 561 107	12.30 2.54	46.74 9.65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	E46-02-00 7-2 (КРАСН ОЯРСК) НР=94% СП=56%	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 15 м3 Кол-во=1.3+2.2=3.5 Особые условия по АП-3230/06 (РЕМ), Работы в зданиях в стесненных условиях : 15% Коэффициент 'Новые конструктивные элементы' отменяется :	м3	3.5	1 225.52 66.67	2.03 0	4 289	233	7 0	7.10 0	24.85 0
3	E12-01-01 0-1 (КРАСН ОЯРСК) НР=102% СП=52%	Гильзы для труб из листовой оцинкованной стали Кол-во=((1.1*0.3*8)+(1.1*0.45* 12))/100=0.0858 МР=9005.66-11294.82*0.782=17 3.11	100м2	0.0858	1 314.70 1 106.08	35.51 2.97	113	95	3 0	112.75 0.20	9.67 0.02
4	101-1876 (КРАСН ОЯРСК)	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм Класс груза I Кол-во=(16.8+38.4)/1000=0.055 2	т	0.0552	11 183.6 1 0	0 0	617	0	0 0	0 0	0 0
5	E12-01-01 0-1 (КРАСН ОЯРСК) НР=102% СП=52%	Гильзы для труб из листовой оцинкованной стали Кол-во=((0.7*0.3*16)+(0.7*0.45 *32))/100=0.1344 МР=9005.66-11294.82*0.782=17 3.11	100м2	0.1344	1 314.70 1 106.08	35.51 2.97	177	149	5 0	112.75 0.20	15.15 0.03
6	101-1876 (КРАСН ОЯРСК)	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм Класс груза I Кол-во=(20.8+64)/1000=0.0848	т	0.0848	11 183.6 1 0	0 0	948	0	0 0	0 0	0 0
<i>Стены вентканала в/о 97/143</i>											
7	E46-03-00 7-3 (КРАСН ОЯРСК) НР=94% СП=56%	Пробивка проемов в конструкциях из кирпича Кол-во=0.5+0.7=1.2 Особые условия по АП-3230/06 (РЕМ), Работы в зданиях в стесненных условиях : 15% Коэффициент 'Новые конструктивные элементы' отменяется :	м3	1.2	537.66 126.81	410.85 28.12	645	152	493 34	12.30 2.54	14.76 3.05
8	E46-02-00 7-2 (КРАСН ОЯРСК) НР=94% СП=56%	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 15 м3 Кол-во=0.4+1.1=1.5 Особые условия по АП-3230/06 (РЕМ), Работы в зданиях в стесненных условиях : 15% Коэффициент 'Новые конструктивные элементы' отменяется :	м3	1.5	1 225.52 66.67	2.03 0	1 838	100	3 0	7.10 0	10.65 0
9	E09-04-01 1-1 (КРАСН ОЯРСК) НР=77% СП=68%	Монтаж двери. Демонтаж ОЗ=536.5*0.7=375.55 ЗМ=133.93*0.7=93.75 ЭМ=0.7*(2920.13-133.93)+133. 93*0.7=2044.09 МР=593.06*0=0	т	0.11	2 419.64 375.55	2 044.09 93.75	266	41	225 10	32.46 6.08	3.57 0.67
10	E12-01-01 0-1 (КРАСН ОЯРСК) НР=102% СП=52%	Гильзы для труб из листовой оцинкованной стали Кол-во=((0.7*0.3*16)+(0.7*0.45 *16)+(0.7*0.15*8))/100=0.0924 МР=9005.66-11294.82*0.782=17 3.11	100м2	0.0924	1 314.70 1 106.08	35.51 2.97	121	102	3 0	112.75 0.20	10.42 0.02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	101-1876 (КРАСН ОЯРСК)	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм Класс груза I Кол-во=(20.8+32+5.6)/1000=0.0584	т	0.0584	11 183.6 1	0	653	0	0	0	0
<i>Плита монолитная Пм-1</i>											
12	E06-01-00 1-16 (КРАСН ОЯРСК) НР=89% СП=52%	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских МР=155144.01-9858.76*8.1=75288.05 МР=75288.05-732.49*101.5=94031	100м3	0.028	6 851.94 2 164.67	3 746.96 404.73	192	61	105 11	220.66 27.31	6.18 0.76
13	401-0006 (КРАСН ОЯРСК)	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Класс груза I Кол-во=2.8*1.02=2.856	м3	2.856	741.17 0	0	2 117	0	0 0	0 0	0 0
14	204-0024 (КРАСН ОЯРСК)	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм Класс груза I Кол-во=118.5*2/1000=0.237	т	0.237	8 968.13 0	0	2 125	0	0 0	0 0	0 0
15	204-0039 (КРАСН ОЯРСК)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 16-18 мм Класс груза I Кол-во=118.5*2/1000=0.237	т	0.237	1 455.57 0	0	345	0	0 0	0 0	0 0
16	E08-01-00 2-2 (КРАСН ОЯРСК) НР=104% СП=64%	Устройство основания щебеночного	м3	1.4	255.15 22.54	70.50 6.28	357	32	99 9	2.40 0.54	3.36 0.76
<i>Монолитный участок Му-1 2 шт.</i>											
17	E06-01-00 1-16 (КРАСН ОЯРСК) НР=89% СП=52%	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских Кол-во=0.3*2/100=0.006 МР=155144.01-9858.76*8.1=75288.05 МР=75288.05-732.49*101.5=94031	100м3	0.006	6 851.94 2 164.67	3 746.96 404.73	41	13	22 2	220.66 27.31	1.32 0.16
18	204-0024 (КРАСН ОЯРСК)	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм Класс груза I Кол-во=22.8*2/1000=0.0456	т	0.0456	8 968.13 0	0	409	0	0 0	0 0	0 0
19	204-0022 (КРАСН ОЯРСК)	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм Класс груза I Кол-во=0.6*2/1000=0.0012	т	0.0012	9 267.36 0	0	11	0	0 0	0 0	0 0
20	204-0039 (КРАСН ОЯРСК)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 16-18 мм Класс груза I Кол-во=22.8*2/1000=0.0456	т	0.0456	1 455.57 0	0	66	0	0 0	0 0	0 0
21	204-0037 (КРАСН ОЯРСК)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм Класс груза I Кол-во=0.6*2/1000=0.0012	т	0.0012	1 662.43 0	0	2	0	0 0	0 0	0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	E06-01-01 5-9 (КРАСН ОЯРСК) НР=89% СП=52%	Установка закладных деталей весом более 20 кг Кол-во=62.8*2/1000=0.1256	т	0.1256	13 473.1 7	52.90	1 692	29	7	21.80	2.74
					227.59	2.23			0	0.15	0.02
23	401-0008 (КРАСН ОЯРСК)	Бетон тяжелый, класс В22,5 (М300) Класс груза I Кол-во=0.3*1.02*2=0.612	м3	0.612	814.07	0	498	0	0	0	0
					0	0			0	0	0
Плита монолитная П-1 3 шт.											
24	E06-01-00 1-16 (КРАСН ОЯРСК) НР=89% СП=52%	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских Кол-во=0.25*3/100=0.0075 МР=155144.01-9858.76*8.1=752 88.05 МР=75288.05-732.49*101.5=940 .31	100м3	0.0075	6 851.94 2 164.67	3 746.96 404.73	51	16	28	220.66	1.66
									3	27.31	0.20
25	204-0024 (КРАСН ОЯРСК)	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм Класс груза I Кол-во=21*3/1000=0.063	т	0.063	8 968.13	0	565	0	0	0	0
					0	0			0	0	0
26	204-0022 (КРАСН ОЯРСК)	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм Класс груза I Кол-во=2.0*3/1000=0.006	т	0.006	9 267.36	0	56	0	0	0	0
					0	0			0	0	0
27	204-0039 (КРАСН ОЯРСК)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 16-18 мм Класс груза I Кол-во=21*3/1000=0.063	т	0.063	1 455.57	0	92	0	0	0	0
					0	0			0	0	0
28	204-0037 (КРАСН ОЯРСК)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм Класс груза I Кол-во=2.0*3/1000=0.006	т	0.006	1 662.43	0	10	0	0	0	0
					0	0			0	0	0
29	E06-01-01 5-7 (КРАСН ОЯРСК) НР=89% СП=52%	Установка закладных деталей весом до 4 кг Кол-во=2*3/1000=0.006	т	0.006	15 498.7 4	52.90	93	14	0	215.82	1.29
					2 253.16	2.23			0	0.15	0.00
30	401-0008 (КРАСН ОЯРСК)	Бетон тяжелый, класс В22,5 (М300) Класс груза I Кол-во=0.25*1.02*3=0.765	м3	0.765	814.07	0	623	0	0	0	0
					0	0			0	0	0
31	E07-01-00 6-4 (КРАСН ОЯРСК) НР=111% СП=68%	Укладка плит перекрытий площадью до 5 м2 при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т	100шт	0.03	21 994.7 2	5 885.21	660	53	177	169.83	5.09
					1 773.03	371.95			11	25.03	0.75
Подготовка основания.											
32	E46-04-00 9-1 (КРАСН ОЯРСК) НР=94% СП=56%	Разборка бетонных оснований. Кол-во=8.8*0.2=1.76 Особые условия по АП-3230/06 (РЕМ), Работы в зданиях в стесненных условиях : 15% Коэффициент 'Новые конструктивные элементы' отменяется :	м3	1.76	458.79 93.23	365.56 25.02	807	164	643	8.93	15.72
									44	2.26	3.98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	E51-1-1 (КРАСН ОЯРСК) НР=64% СП=36%	Разработка грунта внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2 Особые условия по АП-3230/06 (РЕМ),Работы в зданиях в стесненных условиях : 15% Коэффициент 'Новые конструктивные элементы' отменяется :	100м3	0.19	8 122.83 5 982.99	14.96 0	1 543	1 137	3 0	667.00 0	126.73 0
		Стены.									
34	E08-02-00 1-7 (КРАСН ОЯРСК) НР=104% СП=64%	Кладка стен кирпичных внутренних при высоте этажа до 4 м	м3 клад	3.7	1 263.05 49.81	50.08 5.94	4 673	184	185 22	5.21 0.40	19.28 1.48
35	C311-1-1 48-1 (KRY) НР=100% СП=60%	Погрузка экскаватором при автоперевозках. Мусор строительный Кол-во=18+5=23 Накладные расходы,Погрузочно-разгрузоч ные работы : 100% Сметная прибыль по видам работ АП-5536/06 : 60%	т	23	5.00 0	5.00 0.36	115	0	115 8	0 0	0 0
36	C402-14- 1 (KRY)	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами , (работающих вне карьеров) на расстояние 14 км (класс груза 1)	т	23	26.20 0	0 0	603	0	0 0	0 0	0 0
Итого по смете в ценах 2000г., руб							29 459	3 056	3 685 263		319.19 21.55
в том числе: материалы, руб							22 116				
Итого с учетом индекса удорожания, руб							193 044	53 363	25 203 4 595		319.19 21.55
в том числе: материалы, руб							110 357				
МДС 81-35.2004,Пись мо АП-3230/06	Особые условия, руб						15 594	10 756	4 837 913		63.83 4.21
	Новые конструктивные элементы, руб						4 966	2 786	2 180 450		16.15 1.64
МДС81-33.2004	Накладные расходы, руб						62 938				
АП-5536/06	Сметная прибыль, руб						36 631				
Всего по смете, руб							313 173		72 864		426.56

Зам. начальника
ОКС по ПТЧ

(И.С.Иванов.)

Зам. начальника
ОКС по
Экономике

(А.Е.Проконенко
Ю.А.Лыкова)

Составил

(М.Д.Струговец)

Проверил

(В.Г.Распопин)