

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер ФГУП "ГХК"
А.А. Устинов

" _____ " _____ 2013г.

ФГУП ГХК' ИХЗ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № Т.15/13
(локальная смета)

на Обследование зданий и сооружений ИХЗ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость
Сметная стоимость _____ 942453,02 руб. С учетом НДС

Составлен(а) в ценах 1995г. В текущих ценах с индексом 1 кв. 2013г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Всего	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Всего	В том числе	Осн.З/п	Эк.Маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Резервуар АВ-384												
1	СБЦ7-4-2-2-01	Обмерные работы для одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п. 1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=7,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,32	144,17				479			
2	СБЦ7-9-2-2-01	Освидетельствование строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п. 1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=7,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,32	176,05				584			
3	СБЦ7-13-2-2-01	Оценка технического состояния строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п. 1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23-ПЗ=7,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,32	240,52				799			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого прямые затраты по разделу в ценах 1995г.												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
В том числе, справочно:												
Районный коэффициент ПЗ=30%; ЭМ=30%; ЗПМ=30%; МАТ=30%; ТЗ=30%; ТЗМ=30% (Поз. 1-3)												
Итого по разделу 1 Резервуар АВ-384												
Индекс изменения сметной стоимости ПИР к уровню цена 01.01.1995г. (письмо Госстроя России от 13.01.1998 № 9-1-1/6) 2 421* 27,6												
НДС 18%												
Итого по разделу 1 Резервуар АВ-384												
Раздел 2. Резервуар 384/1												
4	СБЦ7-4-2-2-01	Обмерные работы для одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,2; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,95	144,17				569			
5	СБЦ7-9-2-2-01	Освидетельствование строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,2; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,95	176,05				695			
6	СБЦ7-13-2-2-01	Оценка технического состояния строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,2; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,95	240,52				950			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 1995г.												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
В том числе, справочно:												
Районный коэффициент ПЗ=30%; ЭМ=30%; ЗПМ=30%; МАТ=30%; ТЗ=30%; ТЗМ=30% (Поз. 4-6)												
Итого по разделу 2 Резервуар 384/1												
Индекс изменения сметной стоимости ПИР к уровню цена 01.01.1995г. (письмо Госстроя России от 13.01.1998 № 9-1-1/6) 2 878* 27,6												
НДС 18%												
Итого по разделу 2 Резервуар 384/1												
Раздел 3. Резервуар 384/2												
7	СБЦ7-4-2-2-01	Обмерные работы для одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,2; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,95	144,17				569			
8	СБЦ7-9-2-2-01	Освидетельствование строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,2; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,95	176,05				695			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	СБЦ7-13-2-2-01	Оценка технического состояния строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,95	240,52				950			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 1995г.												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
В том числе, справочно:												
Районный коэффициент ПЗ=30% (ОЗП=30%; ЭМ=30%; ЗПМ=30%; МАТ=30%; ТЗ=30%; ТЗМ=30%) (Поз. 7-9)												
Итого по разделу 3 Резервуар 384/2												
Индекс изменения сметной стоимости ПИР к уровню цена 01.01.1995г. (письмо Госстроя России от 13.01.1998 № 9-1-1/6) 2 878* 27,6												
НДС 18%												
Итого по разделу 3 Резервуар 384/2												
Раздел 4. Резервуар 384/3												
10	СБЦ7-4-2-2-01	Обмерные работы для одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,95	144,17				569			
11	СБЦ7-9-2-2-01	Освидетельствование строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,95	176,05				695			
12	СБЦ7-13-2-2-01	Оценка технического состояния строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,95	240,52				950			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 1995г.												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
В том числе, справочно:												
Районный коэффициент ПЗ=30% (ОЗП=30%; ЭМ=30%; ЗПМ=30%; МАТ=30%; ТЗ=30%; ТЗМ=30%) (Поз. 10-12)												
Итого по разделу 4 Резервуар 384/3												
Индекс изменения сметной стоимости ПИР к уровню цена 01.01.1995г. (письмо Госстроя России от 13.01.1998 № 9-1-1/6) 2 878* 27,6												
НДС 18%												
Итого по разделу 4 Резервуар 384/3												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 5. Резервуар 385/1												
13	СБЦ7-4-2-2-01	Обмерные работы для одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 3000м3 ПЗ=2,2)	100 м3 строительного объема	20,73	73,76				1529			
14	СБЦ7-9-2-2-01	Освидетельствование строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 3000м3 ПЗ=2,2)	100 м3 строительного объема	20,73	90,07				1867			
15	СБЦ7-13-2-2-01	Оценка технического состояния строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 3000м3 ПЗ=2,2)	100 м3 строительного объема	20,73	123,06				2551			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 1995г.												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
В том числе, справочно:												
Районный коэффициент ПЗ=30%; ЭМ=30%; ЗПМ=30%; МАТ=30%; ТЗ=30%; ТЗМ=30% (Поз. 13-15)												
Итого по разделу 5 Резервуар 385/1												
Индекс изменения сметной стоимости ПИР к уровню цена 01.01.1995г. (письмо Госстроя России от 13.01.1998 № 9-1-1/6) 7731* 27,6												
НДС 18%												
Итого по разделу 5 Резервуар 385/1												
Раздел 6. Резервуар 385/2												
16	СБЦ7-4-2-2-01	Обмерные работы для одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 3000м3 ПЗ=2,2)	100 м3 строительного объема	20,73	73,76				1529			
17	СБЦ7-9-2-2-01	Освидетельствование строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5.) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 3000м3 ПЗ=2,2)	100 м3 строительного объема	20,73	90,07				1867			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	СБЦ7-13-2-2-01	Оценка технического состояния строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 3000м3 ПЗ=2,2)	100 м3 строительного объема	20,73	123,06				2551			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 1995г.												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
В том числе, справочно:												
Районный коэффициент ПЗ=30% (ОЗП=30%; ЭМ=30%; ЗПМ=30%; МАТ=30%; ТЗ=30%; ТЗМ=30%) (Поз. 16-18)												
Итого по разделу 6 Резервуар 385/2												
Индекс изменения сметной стоимости ПИР к уровню цена 01.01.1995г. (письмо Госстроя России от 13.01.1998 № 9-1-1/6) 7731 * 27,6												
НДС 18%												
Итого по разделу 6 Резервуар 385/2												
Раздел 7. Резервуар 376												
19	СБЦ7-4-2-2-01	Обмерные работы для одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,32	144,17				479			
20	СБЦ7-9-2-2-01	Освидетельствование строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,32	176,05				584			
21	СБЦ7-13-2-2-01	Оценка технического состояния строительных конструкций одноэтажных зданий (сооружений), 2 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 6 м (К2- ПЗ=1,3; К7-ПЗ=1,2; К12(п.1.5) ПЗ=0,6; К15- ПЗ=1,2; К23- ПЗ=1,5; Кв: здания до 1000м3 ПЗ=4,3)	100 м3 строительного объема	3,32	240,52				799			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 1995г.												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
В том числе, справочно:												
Районный коэффициент ПЗ=30% (ОЗП=30%; ЭМ=30%; ЗПМ=30%; МАТ=30%; ТЗ=30%; ТЗМ=30%) (Поз. 19-21)												
Итого по разделу 7 Резервуар 376												
Индекс изменения сметной стоимости ПИР к уровню цена 01.01.1995г. (письмо Госстроя России от 13.01.1998 № 9-1-1/6) 2 421 * 27,6												
НДС 18%												
Итого по разделу 7 Резервуар 376												
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
										22260		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам												
В том числе, справочно:												
Районный коэффициент ПЗ=30% (ОЗП=30%; ЭМ=30%; ЗПМ=30%; МАТ=30%; ТЗ=30%; ТЗМ=30%) (Поз. 1-21)												
Итого												
Индекс изменения сметной стоимости ПИР к уровню цена 01.01.1995г. (письмо Госстроя России от 13.01.1998 № 9-1-1/6) 28 938 * 27,6												
НДС 18%												
ВСЕГО по смете												
									28938			
									6678			
									28938			
									798689			
									143764,02			
									942453,02			

ПРИМЕЧАНИЕ : Приняты в локальной смете коэффициенты :

K2-При обследовании конструкций зданий или сооружений без прекращения производственного процесса ПЗ=1,3;

K7-Выполнение работ в цехах со слабой степенью агрессивного воздействия окружающей среды ПЗ=1,2

K12-Бетонные, железобетонные и каменные конструкции составляют в объеме всех конструкций здания (сооружения) от 75% и более (плиты покрытия, стены,

K15-Помещения затемнены, что вызывает необходимость использования при обследовании переносных или индивидуальных источников освещения ПЗ=1,2;

K23-При инструментально-приборном обследовании и диагностике конструкций ПЗ=1,5;

Kу3-При обследовании и оценке тех.состояния зданий и сооружений с малыми строительными объемами: здания до 1000м3 ПЗ=4,3

Kу5-При обследовании и оценке тех.состояния зданий и сооружений с малыми строительными объемами: здания до 3000м3 ПЗ=2,2

Составила Инженер Т.Г. Бочкарева



СОГЛАСОВАНО :

Главный механик ФГУП "ГХК"

Инженер



Ю.В. Гамза

М.Ф.Глазунова

СОГЛАСОВАНО :

Директор ФГУП "ГХК" ИХЗ

В.И. Мацеля



Ю.В. Гамза 10.09.13 *М.Ф.Глазунова* *Михаил Ю.И. Коваленко*