

" " 2013 г.

" " 2013 г.

Вывод из эксплуатации остановленных промышленных уран-графитовых реакторов ФГУП «ПО «Маяк». Здание
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 07-01-01
(локальная смета)

на благоустройство и озеленение территории сбп

Основание: НЛНТ.М23.98.0050
Сметная стоимость строительных работ 185491 руб.
Средства на оплату труда 6846 руб.
Сметная трудоемкость 409,99 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 01.01.2000 г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Обоснова- ние, индекс	Общая стоимость, руб.				Затр.тр.раб-х не занятых обслуж.машин	
					Всего	Экспл. маш.	Мат-ы		Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. маш.	Мат-ы	Обслуж-х машины	
						оплата труда					в т.ч. оплата труда		на ед-цу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1.														
1	ФЕР01-02-099-05 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов: до 32 см	100 деревьев	0,05	174,57	29,71			9	8	1		15,41	0,77
		(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)			144,86									
2	ФЕР01-02-101-06 Пр. Минрегион от 17.11.08 №	Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов: до 32 см	100 деревьев	0,05	570,28	102,89			29	24	5		55,775	2,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	253	(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)			467,39									
3	ФЕР01-02-105-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: до 32 см	100 пней	0,05	460,11	460,11			23		23			
		(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)				74,53					4		5,175	0,26
4	ФЕР07-01-054-12 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка металлических оград по железобетонным столбам: без цоколя из сетчатых панелей высотой до 2,2 м (демонтаж конструкций)	100 м ограды	0,12	4183,89	2762,93			502	171	331		149,4172	17,93
		(МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8; МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)			1420,96	311,72					37		23,09	2,77
5	ФЕР01-01-030-06 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,145	749,09	749,09			109		109			
		(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)				134,83					20		9,3625	1,36
6	ФЕР01-01-030-06 Пр. Минрегион от 17.11.08 №	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,187	749,09	749,09			140		140			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	253	(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)				134,83					25		9,3625	1,75
7	ФЕР01-01-013-07 И1-Пр. Минрегион от 27.02.10 №81	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1 (избыточный грунт)	1000 м3 грунта	0,332	3950,34	3863,85	3,25		1312	28	1283	1	10,672	3,54
		(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)			83,24	461,18					153		33,6375	11,17
8	ФССЦпг03-21-01-010 Пр. Минрегион от 20.07.11 №354	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	597,6	11,42	11,42			6825		6825			
9	ФЕР27-03-009-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя: 5 см	100 м2	5,65	1341,07	1299,03	7,8		7577	193	7340	44	4,0135	22,68
		(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)			34,24	65,98					373		4,55	25,71
10	ФЕР27-06-024-10 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка и пропитка с применением битумной эмульсии щебеночных покрытий или оснований толщиной 8 см	1000 м2 покрытия и основани я	0,74	39000,54	3952,89	34451,51		28860	441	2925	25494	71,737	53,09
		(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)			596,14	550,99					408		44,3625	32,83
11	ФЕР27-06-024-11 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	На каждый 1 см изменения толщины щебеночных покрытий или оснований добавлять или исключать к расценке 27-06-024-10	1000 м2 покрытия и основани	-0,74	11880,03	379,76	11485,92		-8791	-11	-281	-8499	1,725	-1,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		(На каждый 1 см изменения толщины щебеночных покрытий или оснований исключать ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	я		14,35	66,9					-50		5,625	-4,16
12	ФЕР27-06-020-01 И8-Пр. Минрегион от 29.06.12 №262	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	1,436	47318,12	2982,78	43911,62		67949	608	4283	63058	44,045	63,25
		(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)			423,72	328,18					471		23,85	34,25
13	ФЕР27-06-021-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01	1000 м2 покрытия	1,436	12973,59	7,75	12963,84		18630	3	11	18616	0,207	0,3
		(На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)			2									
14	ФЕР27-04-001-04 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (покрытие тип 2)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,5	4418,74	4176,6	17,08		2209	113	2088	8	27,8185	13,91
		(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)			225,06	351,23					176		25,75	12,88
15	ФССЦ-408-0003 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 20-40 мм	м3	63	140,9		140,9		8877			8877		


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	ФЕР27-04-001-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (покрытие тип 3) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3 материал а основани я (в плотном теле)	0,72	2836,83	2679,65	12,2		2043	104	1929	10	18,078	13,02
					144,98	221,91					160		17,35	12,49
17	ФССЦ-408-0122 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Песок природный для строительных работ средний	м3	79,2	55,26		55,26		4377			4377		
18	ФЕР27-04-001-04 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (покрытие тип 3) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3 материал а основани я (в плотном теле)	0,54	4418,74	4176,6	17,08		2386	122	2255	9	27,8185	15,02
					225,06	351,23					190		25,75	13,91
19	ФССЦ-408-0003 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 20-40 мм	м3	68,04	140,9		140,9		9587			9587		
20	ФЕР47-01-046-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2	1,8	2307,03	8,21	1978,5		4153	577	15	3561	40,342	72,62
					320,32	1,19					2		0,0875	0,16
21	ФЕР47-01-046-04 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2	0,45	2343,74		1978,5		1055	164		891	46	20,7
					365,24									

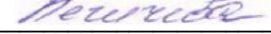
Центр ГРАНД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	ФЕР47-01-046-05 <i>Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253</i>	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04	100 м2	2,25	709,44		659,5		1596	112		1484	6,2905	14,15
		<i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>			49,94									
23	ФЕР47-01-046-06 <i>Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253</i>	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	2,25	751,93	376,75	316,9		1692	131	848	713	6,8885	15,5
		<i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>			58,28	39,73					89		3,425	7,71
Итого по разделу 1									185491					409,99
														191,37
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									161149	2788	30130	128231		327,99
											2058			153,09
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									170168	3937	38000	128231		409,99
											2909			191,37
В том числе, справочно:														
Районный к-т 13% (Поз. 1-7, 9-14, 16, 18, 20-23)									631	362	268			
											268			
МДС35 пр.1 т.1 п.4.1._То же, с вредными условиями труда (наличие пара, пыли, вредных газов, дыма и т.п.), где рабочим предприятия установлен сокращенный рабочий день, а рабочие-строители имеют рабочий день нормальной продолжительности ОЗП=1,25; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 (Поз. 1-14, 16, 18, 20-23)									8388	788	7600			81,9975
											582			38,2725

Центр ГРАНД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Накладные расходы									9094					
В том числе, справочно:														
80% ФОТ (от 51) (Поз. 1-3)									41					
95% ФОТ (от 320) (Поз. 5-7)									304					
115% ФОТ (от 1519) (Поз. 20-23)									1747					
130% ФОТ (от 294) (Поз. 4)									382					
142% ФОТ (от 4662) (Поз. 9-14, 16, 18)									6620					
Сметная прибыль									6229					
В том числе, справочно:														
45% ФОТ (от 51) (Поз. 1-3)									23					
50% ФОТ (от 320) (Поз. 5-7)									160					
85% ФОТ (от 294) (Поз. 4)									250					
90% ФОТ (от 1519) (Поз. 20-23)									1367					
95% ФОТ (от 4662) (Поз. 9-14, 16, 18)									4429					
Итого по смете:														
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)									147					4,45
														0,33
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве									1293					22,41
														3,46
Земляные работы, выполняемые механизированным способом									2453					4,43
														17,85
Перевозка грузов автотранспортом									8531					
Автомобильные дороги									137979					224,99
														159,89
Материалы									22841					
Озеленение. Защитные лесонасаждения									12247					153,71
														9,84
Итого									185491					409,99
														191,37
В том числе:														
Материалы									128231					
Машины и механизмы									38000					
ФОТ									6846					
Накладные расходы									9094					
Сметная прибыль									6229					
ВСЕГО по смете									185 491					409,99
														191,37

Составил: Инженер-сметчик  Сугако Д.С.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Главный инженер  Бегичева Е.В.
(должность, подпись, расшифровка)