

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор ФГУП "НИТИ
им. А.П.Александрова"

В.А.Василенко

20__ г.

Создание новых основных средств

(наименование стройки)

Стоянка для легкового автотранспорта

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №7.1 (КР-825)

Устройство стоянки для легкового авто транспорта

Основание: проект ООО "Инкпроект" 0714.1-ГП (1-я очередь)

Сметная стоимость

строительных работ

монтажных работ

оборудования

прочих работ

Текущие цены

4715.398 тыс. руб.

4715.398 тыс. руб.

0 тыс. руб.

0 тыс. руб.

0 тыс. руб.

178.539 тыс. руб.

Базовые цены

676.142 тыс. руб.

676.142 тыс. руб.

0 тыс. руб.

0 тыс. руб.

0 тыс. руб.

21.043 тыс. руб.

Средства на оплату труда

Нормативная трудоемкость

1.214 тыс. чел. час.

Смета составлена в ценах ТСНБ-ЛО 2 зона с индексацией на август 2014 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
				всего	эксплуата- ции машин	всего	оплаты труда	эксплуата- ции машин	по смете обслуживанием машин	
				оплаты труда	в т. ч. оплаты труда				на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Демонтажные работы

1	ТЕР- 01-01-003-14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ «ДРАГЛАЙН» ИЛИ «ОБРАТНАЯ ЛОПАТА» С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5- 0,63) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ОЗП=200,7*8,57 ЭМ=3359,76*7,71 Козп=8,57 Кэм=7,71 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=81% (НР = 2411 руб.) СП=34% (СП = 1012 руб.)	0,3636	27623,75	25903,75	10044	625	9419	13,57	4,93
			1000МЗ ГРУНТА	1720	6467,01			2351	29,5	10,73
2	ТЕР- 27-03-008-05	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ ЦЕМЕНТНО- БЕТОННЫХ ОЗП=849,24*8,57 ЭМ=1595,32*7,03 Козп=8,57 Кэм=7,03 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=121% (НР = 851 руб.) СП=65% (СП = 457 руб.) Объем: 2.2 + 4.8	0,07	18493,09	11215,1	1295	509	786	57,42	4,02
			100МЗ КОНСТРУКЦИЙ	7277,99	2770,88			194	12,43	0,87


 18.03.15 11:00:00 Стр. 1

1	2		4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР- 27- 03- 010- 01	РАЗБОРКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА БЕТОННОМ ОСНОВАНИИ ОЗП=1165,84*8,57 Козп=8,57 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=121% (НР = 43280 руб.) СП=65% (СП = 23250 руб.) Объем: 93 + 265	3,58	9991,25		35769	35769		76,7	274,59
			100М	9991,25						
4	ТЕР- 01- 02- 112- 01	СРЕЗКА КУСТАРНИКА И МЕЛКОЛЕСЬЯ В ГРУНТАХ ЕСТЕСТВЕННОГО ЗАЛЕГАНИЯ КУСТОРЕЗАМИ НА ТРАКТОРЕ МОЩНОСТЬЮ 79 КВТ (108 Л.С.), КУСТАРНИК И МЕЛКОЛЕСЬЕ ГУСТЫЕ ЭМ=432,52*12,4 Козп=8,57 Кэм=12,4 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=68% (НР = 265 руб.) СП=31% (СП = 121 руб.)	0,4	5363,25	5363,25	2145		2145		
			ГА		972,95			389	4,16	1,66
Итого: Демонтажные работы						49253	36903	12350		283,54
								2934		13,26

Устройство площадки

5	ТЕР- 27- 04- 001- 04	ЗАСЫПКА МЕСТ РАЗРУШЕНИЯ БЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ОЗП=370,83*8,57 МЗ=15,12*3,2 ЭМ=3666,14*6,17 Козп=8,57 Кмат=3,2 Кэм=6,17 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=121% (НР = 201 руб.) СП=65% (СП = 108 руб.)	0,0215	25846,47	22620,08	556	68	487	24,19	0,52
			100МЗ	3178,01	4563,61			98	20,6	0,44
			МАТЕРИАЛ А							
			ОСНОВАНИ							
6	ССЦ01- 408- 0007	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ 20- 40 ММ Объем: 2.15 * 1.26	2,709	1595,18		4321				
			МЗ							
7	ТЕР- 27- 04- 001- 01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА ОЗП=238,94*8,57 МЗ=10,8*3,2 ЭМ=2360,11*5,93 Козп=8,57 Кмат=3,2 Кэм=5,93 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=121% (НР = 5109 руб.) СП=65% (СП = 2744 руб.)	0,856	16077,73	13995,45	13763	1753	11980	15,72	13,46
			100МЗ	2047,72	2884,58			2469	13,88	11,88
			МАТЕРИАЛ А							
			ОСНОВАНИ							
8	ССЦ01- 408- 0122	ПЕСОК ПРИРОДНЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ СРЕДНИЙ Объем: 85.6 * 1.1	94,16	467,9		44057				
			МЗ							
9	ТЕР- 27- 04- 001- 04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ ОЗП=370,83*8,57 МЗ=15,12*3,2 ЭМ=3666,14*6,17 Козп=8,57 Кмат=3,2 Кэм=6,17 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=121% (НР = 8017 руб.) СП=65% (СП = 4307 руб.)	0,856	25846,47	22620,08	22125	2720	19364	24,19	20,71
			100МЗ	3178,01	4563,61			3906	20,6	17,63
			МАТЕРИАЛ А							
			ОСНОВАНИ							
10	ССЦ01- 408- 0007	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ 20- 40 ММ Объем: 85.6 * 1.26	107,856	1595,18		172050				
			МЗ							
11	ТЕР- 27- 06- 024- 10	УКЛАДКА И ПРОПИТКА С ПРИМЕНЕНИЕМ БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИИ ЩЕБЕНОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЛИ ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 8 СМ ОЗП=983,11*8,57 МЗ=62840,96*6,08 ЭМ=3661,47*5,47 Козп=8,57 Кмат=6,08 Кэм=5,47 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=121% (НР = 59635 руб.) СП=65% (СП = 32035 руб.)	3,163	410526,53	20028,24	1298495	26649	63349	62,38	197,31
			1000М2	8425,25	7156,64			22636	35,49	112,25
			ПОКРЫТИЯ И ОСНОВА							
12	ССЦ01- 408- 0012	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1000, ФРАКЦИЯ 40- 70 ММ ЦЕНА=311,82*6,08 Кпз=6,08 ()	-290.3634	1895,87		-550491				
			МЗ							
13	ССЦ01- 408- 0011	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1000, ФРАКЦИЯ 20- 40 ММ ЦЕНА=311,82*6,08 Кпз=6,08 ()	-46.8124	1895,87		-88750				
			МЗ							
14	ССЦ01- 408- 0010	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1000, ФРАКЦИЯ 10- 20 ММ ЦЕНА=331,61*6,08 Кпз=6,08 ()	-14.5182	2016,19		-29271				
			МЗ							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР- 27- 06- 024- 11	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЩЕБЕНОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЛИ ОСНОВАНИЙ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К РАСЦЕНКЕ 27- 06- 024- 10 ОЗП=7,88*2*8,57 МЗ=6733,66*2*6,33 ЭМ=124,59*2*4,69 Козп=8,57 Кмат=6,33 Кэм=4,69 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014)Кпз=2 (до толщины 10 см) НР=121% (НР = 2732 руб.) СП=65% (СП = 1468 руб.)	3,163 1000М2 ПОКРЫТИЯ И ОСНОВА	86551,85 135,06 578,99	1168,65 578,99	273764	427	3696 1831	1 3	3,16 9,49
16	ССЦ01- 408- 0012	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1000, ФРАКЦИЯ 40- 70 ММ ЦЕНА=311,82*6,33 Кпз=6,33 ()	-64.5252 МЗ	1973,82		-127361				
17	ССЦ01- 408- 0007	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ 20- 40 ММ Объем: ОКРУГ((290.3634 + 46.8124 + 14.5182 + 64.5252) * 0.9; 2)	374,6 МЗ	1595,18		597554				
18	ССЦ01- 408- 0005	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ 5(3)- 10 ММ Объем: ОКРУГ((290.3634 + 46.8124 + 14.5182 + 64.5252) * 0.1; 2)	41,62 МЗ	1486,09		61851				
19	ТЕР- 27- 06- 020- 03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ КРУПНОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5- 2,9 Т/МЗ ОЗП=698,59*8,57 МЗ=67699,37*6,14 ЭМ=2648,86*4,79 Козп=8,57 Кмат=6,14 Кэм=4,79 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=121% (НР = 39235 руб.) СП=65% (СП = 21077 руб.)	3,163 1000М2 ПОКРЫТИЯ	434349,09 5986,92 4264,52	12688,04 4264,52	1373846	18937	40132 13489	38,3 19,08	121,14 60,35
20	ТЕР- 27- 06- 021- 03	НА КАЖДЫЕ 0,5 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К РАСЦЕНКЕ 27- 06- 020- 03 ОЗП=1,64*2*8,57 МЗ=8440,62*2*6,15 ЭМ=2,92*2*3,75 Козп=8,57 Кмат=6,15 Кэм=3,75 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014)Кпз=2 (до 5 см) НР=121% (НР = 108 руб.) СП=65% (СП = 58 руб.)	3,163 1000М2 ПОКРЫТИЯ	103869,64 28,11	21,9	328540	89	69	0,18	0,57
21	ТЕР- 27- 06- 026- 01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ МЗ=1650,39*13,39 ЭМ=49,63*4,68 Козп=8,57 Кмат=13,39 Кэм=4,68 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=121% (НР = 381 руб.) СП=65% (СП = 205 руб.) Объем: 3163 * 0.0008	2,5304 Т	22330,99 124,35	232,27	56506		588 315		1,67
22	ТЕР- 27- 02- 010- 02	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ ОЗП=1219,56*8,57 МЗ=4394,37*4,85 ЭМ=90,29*6,72 Козп=8,57 Кмат=4,85 Кэм=6,72 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=121% (НР = 33092 руб.) СП=65% (СП = 17777 руб.)	2,58 100М БОРТОВОГ О КАМНЯ	32371,07 10451,63 149,03	606,75	83517	26965	1565 384	76,08 0,68	196,29 1,75
23	ССЦ01- 403- 8025	КАМНИ БОРТОВЫЕ БВ 100.30.18 / БЕТОН В30 (М400), ОБЪЕМ 0,049 МЗ/ (ГОСТ 6665- 91)	258 ШТ	196,52		50702				
24	ТЕР- 07- 05- 030- 11	УСТАНОВКА МЕЛКИХ КОНСТРУКЦИЙ (ПРИМ. ОГРАНИЧИТЕЛИ) ОЗП=2108,2*8,57 МЗ=1892,58*7,81 ЭМ=311,54*9,17 Козп=8,57 Кмат=7,81 Кэм=9,17 (Спр_инд_ЦИНИНС_ЛО_08_2014) НР=132% (НР = 7429 руб.) СП=68% (СП = 3827 руб.)	0,3 100ШТ СБОРНЫХ КОНСТРУК ЦИ	35705,14 18067,27 690,57	2856,82	10712	5421	857 207	122,57 3,15	36,77 0,95
25	ССЦ01- 402- 0004	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКИ 100 ЦЕНА=573,51*7,81 Кпз=7,81 ()	-0.99 МЗ	4479,11		-4434				
26	- ПРАЙС	ПОЛУСФЕРА БЕТОННАЯ ПБ- 500 ЦЕНА=520/1,18*1,03/5,69 Кпз=1/1,18 (ЦЕНА/НДС)Кпз=1,03 (ТЗР)Кпз=1/5,69 (перевод в БЦ МИНРЕГ 3 КВ 2014)	30 ШТ	453,9		13617				
Итого: Устройство площадки						3605669	83029	142087 45335		589,92 216,42

Вывоз мусора

1	2		4	5	6	7	8	9	10	11
27	СПГ-1-1-1-43	ПОГРУЗКА ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ МУСОРА СТРОИТЕЛЬНОГО С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ ЕМКОСТЬЮ КОВША ДО 0,5 МЗ ЦЕНА=4,34*5,38 Кпз=5,38 (инд. на перевозку минрегион ЛО 3 кв.)	683,06	23,35	23,35	15949		15949		
			Т ГРУЗА							
28	СПГ-3-21-1-1	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ I КЛАССА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 10 Т РАБОТАЮЩИХ ВНЕ КАРЬЕРА НА РАССТОЯНИЕ ДО 1 КМ ЦЕНА=3,82*5,38 Кпз=5,38 (инд. на перевозку минрегион ЛО 3 кв.)	683,06	20,55	20,55	14037		14037		
			Т ГРУЗА							

Итого: Вывоз мусора

29986

29986

Итого по смете:

3684908

119932

184423

873,46

48269

229,68

	Прямые затраты			3684908	
	Материальные затраты			3380553	
	Материалы не учтенные расценками			143845	
	Материалы учтенные расценками			3236708	
	Эксплуатация машин			184423	
	в тч ЗП машинистов			48269	
	Основная зарплата			119932	
	Накладные расходы			202746	
	Сметная прибыль			108446	
	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ			3996100	
	НДС		18 %	719298	
	ИТОГО ПО СМЕТЕ			4715398	
	Сметная ЗП			178539	
	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ В ЦЕНАХ 2000Г.			676142	
	Нормативная трудоемкость			1214,2	

Составил: Инженер 2 категории

Проверил: Начальник сметной группы

Ведущий инженер отдела строительного контроля

Начальник отдела строительного контроля

Главный инженер проекта

Начальник УКС

К.Ю. Федулова

М.Н. Щипалкина

А.П. Антипин

И.Н. Шевченко

В.В. Милейко

Н.И. Горошко