

СОГЛАСОВАНО:



Наименование редакции сметных нормативов  
«Благодарности»  
ИНН 5224002684

Наименование программного продукта

УТВЕРЖДАЮ:

Глава местного самоуправления городского округа город  
Первомайск Нижегородской области  
Е. А. Лебедева



Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования на строительство в Нижегородской области  
"ГРАНД-Смета 2021"

г.о.г.Первомайск Нижегородской области  
(наименование стройки)

Устройство ограждения территории кладбища в с.Малый Макателем г.о.г. Первомайск Нижегородской области  
(наименование объекта капитального строительства)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Устройство ограждения территории кладбища в с.Малый Макателем г.о.г. Первомайск Нижегородской области  
(наименование конструктивного решения)

Составлен	базисно-индексным	методом	Ведомость объемов работ
			(проектная и (или) иная техническая документация)
Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен			4 квартал 2021 г.
Сметная стоимость			1078,71 (99,07) тыс.руб.
в том числе:			
строительных работ	329,14	(31,58)	тыс.руб.
монтажных работ	552,15	(49,37)	тыс.руб.
оборудования	0,00	(0)	тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0)	тыс.руб.



Средства на оплату труда рабочих	162,04	(7,21)	тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	733,40		чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	49,74		чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения			

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Раздел 1.</b>												
1	ТЕР09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 столбов			1,61						
		Объем=(157+2+2) / 100										
		1 ОТ					318,27		512,41	22,46	11 509	
		2 ЭМ					3 704,32		5 963,96	9,13	54 451	
		3 в т.ч. ОТм					284,74		458,43	22,46	10 296	
		4 М					231,43		372,60	7,27	2 709	
		201-9212 Стойки металлические опорные	шт.	100		161						
		401-9021 Бетон	м3	6,34		10,2074						
		ЗТ	чел.-ч	35,64		57,3804						
		ЗТм	чел.-ч	21,67		34,8887						
		Итого по расценке					4 254,02		6 848,97		21 805	
		ФОТ							970,84		20 279	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	%	93		93			902,88		13 519	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	%	62		62			601,92			
		<b>Всего по позиции</b>					<b>8 353,77</b>		<b>10 172,00</b>	<b>7,27</b>	<b>102 467</b>	
2	ТССЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) (Строительные металлические конструкции)	м3			11,27	469,62		5 292,62	7,27	38 477	
3	ТССЦ-103-1569	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/лс размером 60х60 мм, толщина стенки 3 мм (Строительные металлические конструкции)	т			1,67	6 091,02		10 172,00	7,27	73 950	
4	ТССЦ-103-1575	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/лс размером 100х100 мм, толщина стенки 3 мм (Строительные металлические конструкции) Объем=318*5,25/1000	т			0,0595	6 971,94		414,83	7,27	3 016	
5	прайс-лист	Заглушки для труб 60х60 мм МАТ=30/7,27/1,2*1,03 (Строительные металлические конструкции) Цена=30/7,27/1,2*1,03	шт			159			562,66	7,27	4 092	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	прайс-лист		шт			2	4,96		9,92	7,27	72
	Заглушки для труб 100x100 мм МАТ=42/7,27/1.2*1,03 (Строительные металлические конструкции) Цена=42/1,27,27*1,03										
7	ТЕРм38-01-003-04	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	1 т конструкци й			4,364					
	Объем=1,776+2,588										
	1 ОТ						1 209,60		5 278,69	22,46	118 559
	2 ЭМ						420,27		1 834,06	9,13	16 745
	3 в т.ч. ОТм						15,95		69,61	22,46	1 563
	4 М						6 267,99		27 353,51	7,27	198 860
	ЗТ		чел.-ч	120		523,68					
	ЗТм		чел.-ч	1,34		5,84776					
	Итого по расценке					7 897,86			34 466,26		
	ФОТ								5 348,30		120 122
	Приказ № 812/пр от НР Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз		%	90		90			4 813,47		108 110
	Приказ № 774/пр от СП Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз		%	45		45			2 406,74		54 055
	11.12.2020 Прил. п.80										
8	ТССЦ-101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки СтЗсп (Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических заготовок)	т			-4,503648	5 770,51		41 686,47		496 329
9	ТССЦ-101-3718	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 40x40 мм (Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических заготовок)	т			1,776	6 247,52		11 095,60	7,27	80 665
	Объем=960*1,85/1000										
10	ТССЦ-204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм (Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических заготовок)	т			2,588	8 721,57		22 571,42	7,27	164 094
	Объем=4202*0,616/1000										
11	ТЕР09-08-002-05	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м	10 панелей			15,5					
	Объем=155 / 10										
	1 ОТ										
	2 ЭМ										
	3 в т.ч. ОТм										
	101-9283 Детали крепления барьерных ограждений		компл.	120		1860			984,10	22,46	22 103
	201-9104 Панель металлическая решетчатая для барьерных ограждений		шт.	10		155			367,51	9,13	3 355
	ЗТ		чел.-ч	7,11		110,205			107,11	22,46	2 406
	ЗТм		чел.-ч	0,57		8,835					

СОГЛАСОВАНО  
Государственное бюджетное учреждение  
«НИЖЕГОРОДСМЕТА»  
Нижегородской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по расценке						87,20		1 351,61		12
	ФОТ								1 091,21		24 509
	Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции		%	93		93			1 014,83		22 793
	21.12.2020 Прил. п.9										
	Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции		%	62		62			676,55		15 196
	11.12.2020 Прил. п.9										
	<b>Всего по позиции</b>								<b>3 042,99</b>		<b>63 447</b>
12	ТССЦ-301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг			12,8	11,99		153,47	7,27	1 116
		(Строительные металлические конструкции)									
13	ТЕР09-08-002-07	Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей	10 калиток			0,3					
		Объем=(1+2) / 10									
	1 ОТ						29,56		8,87	22,46	199
	2 ЭМ						17,39		5,22	9,13	48
	3 в т.ч. ОТМ						3,39		1,02	22,46	23
	101-9283 Детали крепления барьерных ограждений	компл.		20		6					
	201-9103 Калитка для барьерных ограждений	шт.		10		3					
		чел.-ч		3,31		0,993					
	ЗТ	чел.-ч		0,28		0,084					
	ЗТМ	чел.-ч									
	Итого по расценке						46,95		14,09		
	ФОТ								9,89		222
	Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции		%	93		93			9,20		206
	21.12.2020 Прил. п.9										
	Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции		%	62		62			6,13		138
	11.12.2020 Прил. п.9										
	<b>Всего по позиции</b>								<b>29,42</b>		<b>591</b>
14	ТССЦ-101-0956	Петля накладная	шт.			6	6,18		37,08	7,27	270
		(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)									
15	ТССЦ-101-0960	Задвижка накладная	шт.			1	4,72		4,72	7,27	34
		(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)									
16	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности			3,72					
		Объем=372 / 100									
	ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1						59,21	1,21	266,52	22,46	5 986
	Прил.13.2 п.3.13 Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1						9,49	1,1	38,83	9,13	355
	1 ОТ						0,11	1,1	0,45	22,46	10
	2 ЭМ						274,03	1,1	1 121,33	7,27	8 152
	3 в т.ч. ОТМ										
	4 М										
	ЗТ	чел.-ч		5,31		1,21	23,901372				
	ЗТМ	чел.-ч		0,01		1,1	0,04092				
	Итого по расценке						342,73		1 426,68		5 996
	ФОТ								266,97		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/лр от НР Защита строительных конструкций и 21.12.2020 Прил. п.13 оборудования от коррозии		%	94		94			250,95		5 636
	Приказ № 774/лр от СП Защита строительных конструкций и 11.12.2020 Прил. п.13 оборудования от коррозии		%	51		51			136,15		3 058
	<b>Всего по позиции</b>								<b>1 813,78</b>		<b>23 187</b>
<b>17</b>	<b>ТЕР13-03-004-26</b>	<b>Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115</b>	<b>100 м2 окрашиваемой поверхности</b>			<b>3,72</b>					
	Объем=372 / 100										
	Прил.13.2 п.3.13 Окраска и оштукатурка решетчатых поверхностей ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; Т3=1,1; ТЗМ=1,1										
	ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; Т3=1,1										
	1 ОТ						36,39	1,21	163,80	22,46	3 679
	2 ЭМ						6,28	1,1	25,70	9,13	235
	3 в т.ч. ОТМ						0,11	1,1	0,45	22,46	10
	4 М						307,98	1,1	1 260,25	7,27	9 162
	ЗТ		чел.-ч	3,83	1,21	17,239596					
	ЗТМ		чел.-ч	0,01	1,1	0,04092					
	Итого по расценке						350,65		1 449,75		3 689
	ФОТ								164,25		3 468
	Приказ № 812/лр от НР Защита строительных конструкций и 21.12.2020 Прил. п.13 оборудования от коррозии		%	94		94			154,40		1 881
	Приказ № 774/лр от СП Защита строительных конструкций и 11.12.2020 Прил. п.13 оборудования от коррозии		%	51		51			83,77		1 881
	<b>Всего по позиции</b>								<b>1 687,92</b>		<b>18 425</b>

<b>Итого по смете:</b>											
Итого прямые затраты (справочно)									69 883,53		632 958
в том числе:											
Оплата труда рабочих									7 214,39		162 035
Эксплуатация машин									8 235,28		75 189
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									637,07		14 308
Материалы									54 433,86		395 734
Строительные работы									31 575,38		329 144
в том числе:											
оплата труда									1 935,70		43 476
эксплуатация машин и механизмов									6 401,22		58 444
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									567,46		12 745
материалы									19 401,68		141 050
накладные расходы									2 332,26		52 382
сметная прибыль									1 504,52		33 792
Монтажные работы									49 365,14		552 153
Монтажные работы									1 686,47		496 329
в том числе:											
оплата труда									5 278,69		118 559
эксплуатация машин и механизмов									1 834,06		16 745
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									69,61		1 563
материалы									27 353,51		198 860

**СОГЛАСОВАНО**  
 Государственное бюджетное учреждение Нижегородской области  
 «НИЖЕГОРОДСМЕТА»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		накладные расходы							4 813,47		108 110
		сметная прибыль							2 406,74		54 055
		Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость монтажных работ							7 678,67		55 824
		в том числе:									
		материалы							7 678,67		55 824
		<b>Итого</b>							<b>80 940,52</b>		<b>881 297</b>
		Итого ФОТ (справочно)							7 851,46		176 343
		Итого накладные расходы (справочно)							7 145,73		160 492
		Итого сметная прибыль (справочно)							3 911,26		87 847
		Непредвиденные затраты 2%							1 618,81		17 626
		<b>Итого с непредвиденными</b>							<b>82 559,33</b>		<b>898 923</b>
		НДС 20%							16 511,87		179 784,60
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>99 071,20</b>		<b>1 078 707,60</b>

Составил:  (Е.В. Тимошина) [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:  (Е.В. Милова) [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

**СОГЛАСОВАНО**  
 Государственное бюджетное учреждение Нижегородской области  
 «НИЖЕГОРОДСМЕТА»  
 Иск. № 0142-349 «Н» от 20.08.2022  
 Проверил: 



УТВЕРЖДАЮ

Глава местного самоуправления городского округа город  
Первомайск Нижегородской области

Е.А.Лебедева

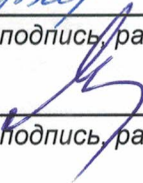
СОГЛАСОВАНО

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

Устройство ограждения территории кладбища в с.Малый Макателем г.о.г. Первомайск Нижегородской области

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1.</b>				
1	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 столбов	1,61	
		м3	11,27	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)
		т	1,67	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60х60 мм, толщина стенки 3 мм
		т	0,0595	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100х100 мм, толщина стенки 3 мм
2	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	1 т конструкций	4,364	
		т	1,776	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 40х40 мм
		т	2,588	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм
3	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м	10 панелей	15,5	
		кг	12,8	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты
4	Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей	10 калиток	0,3	
		шт.	6	Петля накладная
		шт.	1	Задвижка накладная
5	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	3,72	
6	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	3,72	

Составил:  Е.В.Тимошина  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил:  Е.В.Милова  
(должность, подпись, расшифровка)

