



Автономное учреждение Курской области  
**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТОВ  
КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

305004, г. Курск, ул. Димитрова, 96/1, тел./факс 58-54-03/58-54-11, E-mail: info@oblexpert.ru

31.05.2019 № 01-1104-1081

Главе поселка Хомутовка  
Хомутовского района  
Курской области  
Э.А.Земцову

Администрация поселка Хомутовка Курской области заявлением б/н от 31.05.2019г. представило на проверку сметную документацию на выполнение работ по объекту: «Благоустройство тротуарных дорожек к Стелле погибшим воинам и памятнику в честь 13 армии Брянского фронта в п. Хомутовка Хомутовского района Курской области».

Проверка проводится в соответствии с Приказом комитета жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области от 23 мая 2019г. №69 «О порядке отбора муниципальных образований Курской области на предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам на реализацию малых проектов в сфере благоустройства территорий муниципальных образований Курской области»

Основание для проведения проверки-договор с Администрацией поселка Хомутовка Хомутовского района Курской области от 31 мая 2019г №308-СБ-19.

Сметную документацию выполнил И П Воробьев Андрей Алексеевич  
Сметой предусмотрено выполнение следующих работ:

- разборка тротуаров и дорожек из плит;
- устройство бетонных плитных тротуаров;
- установка бортовых камней;

Общая сметная стоимость работ по благоустройству тротуарных дорожек к Стелле в ценах на дату представления сметной документации для проведения проверки:

Наименование статей затрат	В ценах 2001г., руб.	В текущем уровне цен 2 квартала 2019г. руб. (с НДС)
Всего	639254	4970839

в том числе:		
-строительно-монтажные работы	639254	4970839

При разработке сметной документации применена федеральная сметно-нормативная база 2001г. в редакции 2017г.

Накладные расходы и сметная прибыль в локальных сметных расчетах определены от ФОТ по видам работ в соответствии с МДС 81-33.2004 (прил. 1) и МДС-81-25.2001 с учетом приложений письма Росстроя от 18.11.2004 №АП-5536/06 «О порядке применения нормативов сметной прибыли в строительстве».

В процессе проведения проверки, пересчет в текущий уровень цен выполнен базисно-индексным методом с применением индексов цен, установленных письмом Минстроя России № 12661-ДВ/09 от 10.04.2019 по объектам строительства на стоимость строительно-монтажных работ- 6,48 по состоянию на 2 квартал 2019г., прочие работы-10,41.

Сумма налога на добавленную стоимость (НДС) в размере 20% включена в сметную стоимость объекта в текущем уровне цен за итогом сводного сметного расчета согласно п.4.100 МДС 81-35.2004.

В процессе проведения проверки сметной стоимости работ по благоустройству тротуарных дорожек внесены изменения:

В результате внесенных изменений сметная стоимость работ по объекту составила:

Наименование статей затрат	В ценах 2001г.,т. руб.	В текущем уровне цен 2 квартала 2019г., т.руб. (с НДС)
Всего	627844	4882115
в том числе:		
-строительно-монтажные работы	627844	4882115 ✓

Сметная стоимость работ по объекту: «Благоустройство тротуарных дорожек к Стелле погибшим воинам и памятнику в честь 13 армии Брянского фронта в п. Хомутовка Хомутовского района Курской области» определена в соответствии с МДС 81-35.2004 «Методика определения сметной стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации».

Директор



А.А.Жиляев



2019 г.

Благоустройство тротуарных дорожек к стелле погибшим воинам и памятнику в честь 13 армии Брянского фронта в п. Хомутовка (наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-01**  
(локальная смета)

на благоустройство тротуарных дорожек к стелле погибшим п. Хомутовка  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость  
Сметная стоимость строительных работ 4882,115 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 29,377 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость 3316,29 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 кв. 2019 г.

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			1/3 осн. раб. на ед.	1/3 осн. раб. Всего	Ош.в. Масса оборуд.			
					В том числе			В том числе								
					Всего	Осн.З/п	Эк.Ма	Всего	Обору-дование	Осн.З/п				Эк.Ма	З/пМех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Раздел I. устройство тротуарных дорожек</b>																
1	ФЕР68-20-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их откосной и укладкой в штабель	100 м2	2,804	142,34	142,34				399	399			18,68		52,38
2	ФССЦит-01-01-043 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках; Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	21,03	3,28		3,28			69	69					
3	ФССЦит-03-21-01-005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вие карьера на расстоянии: I класс груза до 5 км	1 т груза	21,03	6,69		6,69			141	141					
4	ФЕР01-01-009-22 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разработка траншеи экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: I	1000 м3	0,11046	2891,41		2891,4	479,08		319	319				53	

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ФЕР01-01-014-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами импортного производства с ковшом емкостью 0,4 (0,35-0,45) м <sup>3</sup> , группа грунтов I (подвоз и складывание грунта)	1000 м <sup>3</sup>	0,28018	5382,44	103,9	5267,7	508,15		1508	29	1476	142	13,32	3,73	
6 ФССЦ01-03-21-01-005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобильными- самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км	1 т груза	392,252	6,69		6,69			2624		2624				
7 ФЕР01-01-033-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов I	1000 м <sup>3</sup>	0,39064	276,75		276,75	47,25		108		108	18			
8 ФЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м <sup>3</sup>	0,736	3551,63	195,7	3338,9	278,65		2614	144	2457	205	24,19	17,8	
И 1.02.2.05.04	Щебень	м <sup>3</sup>	0												
9 ФССЦ-02.2.05.04-0088 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 20- 40 мм	м <sup>3</sup>	92,77	108,6					10075						
10 ФЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м <sup>3</sup>	0,9204	2281,99	126,07	2143,7	177,59		2100	116	1973	163	15,72	14,47	
И 1.02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	0												
11 ФССЦ-02.3.01.02-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных: работ очень мелкий	м <sup>3</sup>	101,241	44,82					4538						
12 ФЕР27-07-003-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	100 м <sup>2</sup>	6,1358	2143,59	346,41	391,42	12,14		13153	2126	2402	74	42,4	260,16	
И 1.05.2.04.04	Плиты тротуарные бетонные гладкие	м <sup>2</sup>	100												
13 ФССЦ-05.2.02.11-0008 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Брусчатка вибропрессованная двухслойная: гладкая цветная, толщиной 60 мм	м <sup>2</sup>	613,58	104,79					64297						
14 ФЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	1,98	4412,47	643,64	78,78	9,64		8737	1274	156	19	76,08	150,64	

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. 13.2.03.02	Камни бортовые	м	100 198												
15 ФССЦ-04.1.02.05-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-11.682	592,76					-6925						
16 ФССЦ-04.1.02.05-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр Прим. 27.3 п.3.8а	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	10.047	592,76					5955						
17 ФССЦ-04.3.01.09-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-0.1188	519,8					-62						
18 ФССЦ-04.3.01.09-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр Прим. 27.3 п.3.8б	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.039	519,8					20						
19 ФССЦ-05.2.03.03-0031 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0.016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт	198	22,36					4427						
20 ФЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	3,23	2281,99	126,07	2143,7	177,59		7371	407	6924	574	15,72	50,78	
И 1. 02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0												
21 ФССЦ-02.3.01.02-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных: работ очень мелкий	м3	355,301	44,82					15925						
22 ФЕР27-07-003-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	100 м2	21,5334	2143,59	346,41	391,42	12,14		46159	7459	8429	261	42,4	913,02	
И 1. 05.2.04.04	Плиты тротуарные бетонные гладкие	м2	100 2153,34												
23 ФССЦ-05.2.02.11-0008 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Брусчатка вибропрессованная двухслойная: гладкая цветная, толщиной 60 мм	м2	2153,34	104,79					225648						

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ФЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/нр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	24,36	4412,47	643,64	78,78	9,64		107488	15679	1919	235	76,08	1853,3	
1.13.2.03.02	Камни бортовые	м	100 2436												
5 ФССЦ-04.1.02.05-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/нр	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-143,7	592,76					-85180						
6 ФССЦ-04.1.02.05-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/нр //Итил.27.3 н.3.8а	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	123,603	592,76					73267						
7 ФССЦ-04.3.01.09-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/нр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-1,462	519,8					-760						
8 ФССЦ-04.3.01.09-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/нр //Итил.27.3 н.3.8б	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,482	519,8					251						
9 ФССЦ-05.2.03.03-0031 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/нр	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт	2436	22,36					54469						
того прямые затраты по разделу в базисных ценах															
вкладные расходы															
местная прибыль															
<b>итоги по разделу 1 устройство тротуарных дорожек</b>															
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>															
того прямые затраты по смете в базисных ценах															
вкладные расходы															
з том числе, справочно:															
95% ФОТ (от 242) (Поз. 4-5, 7)															
104% ФОТ (от 399) (Поз. 1)															
142% ФОТ (от 28736) (Поз. 8-29)															
местная прибыль															
з том числе, справочно:															
50% ФОТ (от 242) (Поз. 4-5, 7)															
60% ФОТ (от 399) (Поз. 1)															
95% ФОТ (от 28736) (Поз. 8-29)															
<b>итоги по смете:</b>															
диагностическое (ремонтно-строительные)															
логрузо-разгрузочные работы															
Теревозка грузов автотранспортом															
1053															
69															
2765															
1744															
28997															
27633															
558735															
27633															
41450															
3316,3															
41450															
230															
415															
40805															
27659															
121															
239															
27299															
3316,3															
1053															
69															
52,38															
3316,3															

Гранд-Смета (вер.9.0)

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
млные работы, выполняемые механизированным способом автомобильные дороги									2286					3,73	
того									621671					3260,2	
в том числе:									627844					3316,3	
Материалы									502105						
Машины и механизмы									28997						
ФОТ									29377						
Накладные расходы									41450						
Сметная прибыль									27659						
исьямо Министроя Россия от 10.04.2019 г. №12.661-ДВ/09 (прочие объекты) 627 844 * 6,48									4068429						
<b>ДС 20%</b>									813686						
<b>СЕГО по смете</b>									<b>4882115</b>					<b>3316,3</b>	

Составил: \_\_\_\_\_ Арефьева Е. С.  
(должность, подпись, расшифровка)

Благоустройство тротуарных дорожек к стелле погибшим воинам и памятнику в честь 13 армии Брянского фронта в п. Хомутовка, Хомутовского района, Курской области

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи	Формула расчёта, расчёт объёмов работ и расхода материалов
1	2	3	4	5	6	7
<b>Раздел I. устройство тротуарных дорожек</b>						
1		Разборка тротуаров и дорожек из плит с их относной и укладкой в штабель	м2	280,4	дефектная ведомость	
2	2	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	21,03	дефектная ведомость	0,075*280,4
3		Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 5 км	1 т груза	21,03	дефектная ведомость	
4	4	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, грунта грунтов: I	м3	110,46	дефектная ведомость	



## Ведомость объёмов работ

Благоустройство тротуарных дорожек к стелле погибшим воинам и памятнику в честь 13 армии Брянского фронта в п. Хомутовка, Хомутовского района, Курской области

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи	Формула расчёта, расчёт объёмов работ и расхода материалов
1	2	3	4	5	6	7
<b>Раздел I. устройство тротуарных дорожек</b>						
1		Разборка тротуаров и дорожек из плит с их относной и укладкой в штабель	м2	280,4	дефектная ведомость	
2	2	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	21,03	дефектная ведомость	0,075*280,4
3	3	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 5 км	1 т груза	21,03	дефектная ведомость	
4	4	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов, I	м3	110,46	дефектная ведомость	

1	2	3	4	5	6	7
5 5		Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м <sup>3</sup> , группа грунтов I (подвоз недостающего грунта)	м <sup>3</sup>	280,18	дефектная ведомость	(390,64-110,46)
6 6		Перевозка грузов автомобилем-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 5 км	I т груза	392,252	дефектная ведомость	280,18*1,4
7 7		Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов I	м <sup>3</sup>	390,64	дефектная ведомость	
8 8-9		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня марка: 600, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	73,6	дефектная ведомость	(613,58*0,12)
9 10-11		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка очень мелкого	м <sup>3</sup>	92,04	дефектная ведомость	(613,58*0,15)
10 12		Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	м <sup>2</sup>	613,58	дефектная ведомость	

ранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7
11	13	Брусчатка вибропрессованная двухслойная: гладкая цветная, толщиной 60 мм	м2	613,58	дефектная ведомость	
12	14-19	Установка бортовых камней бетонных БР 100.20.8: при других видах покрытий	м	198	дефектная ведомость	
13	20-21	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка очень мелкого	м3	323	дефектная ведомость	(2153,34*0,15)
14	22	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	м2	2153,34	дефектная ведомость	
15	23	Брусчатка вибропрессованная двухслойная: гладкая цветная, толщиной 60 мм	м2	2153,34	дефектная ведомость	
16	24-29	Установка бортовых камней бетонных БР 100.20.8: при других видах покрытий	м	2436	дефектная ведомость	

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_ //