

<b>ИНВЕСТОР</b> (организация, адрес, телефон, факс)	Форма по ОКУД по ОКПО	Код	0322001	
<b>ЗАКАЗЧИК</b> (Генподрядчик) МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО		60264627	
<b>ПОДРЯДЧИК</b> (Субподрядчик) ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО		04247312	
<b>СТРОЙКА</b> (наименование, адрес) Благоустройство дворовых территорий	Вид деятельности по ОКДП Договор подряда (контракт)	номер	1МК-УГ/2019	
		дата	25.04.2019	
	Вид операции			
	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	Ф3-4	08.08.2019	с	по
			05.07.2019	08.08.2019

## СПРАВКА

## О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе :				
1	территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Ленинская, д. 11, 13, 15	Акт-1	318 200,72	318 200,72	
2	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Победы, д. 1	Акт-2	83 982,77	83 982,77	
3	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, Ленинская, д. 10	Акт-3	107 247,52	107 247,52	
4	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Ленинская, д. 12	Акт-4	131 256,21	131 256,21	
5	территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Крестьянская, 78, 80, 80а	Акт-5	314 551,43	314 551,43	
6	Благоустройство дворовой территории по адресу: п. Черновский, пер. Коммунальный, д. 8, ул. Школьная, д. 13	Акт-6	390 926,01	390 926,01	
7	Благоустройство дворовой территории по адресу: п. Петра Дубрава, ул. Южная, д. 6, 6а	Акт-7	604 620,90	604 620,90	
8	территории по адресу: п. Смышляевка, ул. Первомайская, 10	Акт-8	123 142,19	123 142,19	
9	территории по адресу: п. Смышляевка, ул. Первомайская, д. 12	Акт-9	343 857,23	343 857,23	
10	территории по адресу: п. Смышляевка, ул. Октябрьская, 26	Акт-10	309 112,88	309 112,88	

1	2	3	4	5	6
11	Благоустройство дворовой территории по адресу: п. Петра Дубрава, ул. Южная, д. 6, 6а	Акт-11	297 784,92	297 784,92	
12	Благоустройство дворовой территории по адресу: п. Петра Дубрава, ул. Южная, д. 8	Акт-12	371 272,98	371 272,98	
13	Благоустройство дворовой территории по адресу: п. Верхняя Подстепновка, ул. Дорожная, д. 9, 11, 13	Акт-13	797 006,54	797 006,54	
14	Благоустройство дворовой территории по адресу: п. Петра Дубрава, ул. Южная, д. 6, 6а	Акт-14	-6 044,10	-6 044,10	
15	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Крестьянская, 78, 80, 80а	Акт-15	7 362,14	7 362,14	
16	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Крестьянская, 78, 80, 80а	Акт-16	43 718,71	43 718,71	
17	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Ленинская, д. 11, 13, 15	Акт-17	8 524,54	8 524,54	
18	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Ленинская, д. 11, 13, 15	Акт-18	50 744,93	50 744,93	
19	Благоустройство дворовой территории по адресу: п. Черновский, пер. Коммунальный, д. 8, ул. Школьная, д. 13	Акт-19	33 710,68	33 710,68	
20	Благоустройство дворовой территории по адресу: п. Черновский, пер. Коммунальный, д. 8, ул. Школьная, д. 13	Акт-20	210 786,62	210 786,62	
21	Благоустройство дворовой территории по адресу: п. Верхняя Подстепновка, ул. Дорожная, д. 9, 11, 13	Акт-21	11 624,39	11 624,39	
22	Благоустройство дворовой территории по адресу: п. Верхняя Подстепновка, ул. Дорожная, д. 9, 11, 13	Акт-22	70 506,17	70 506,17	
23	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Ленинская, д. 11, 13, 15	Акт-23	278 725,99	278 725,99	278 725,99
24	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Победы, д. 1	Акт-24	96 250,12	96 250,12	96 250,12
25	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул. Ленинская, д. 10	Акт-25	49 327,59	49 327,59	49 327,59

1	2	3	4	5	6
26	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул.Ленинская, д.12	Акт-26	49 327,59	49 327,59	49 327,59
27	Благоустройство дворовой территории по адресу: с. Воскресенка, ул.Крестьянская, 78, 80, 80а	Акт-27	372 365,70	372 365,70	372 365,70
28	Благоустройство дворовой территории по адресу: п.Смышляевка, ул.Первомайская, 10	Акт-28	294 621,59	294 621,59	294 621,59
29	Благоустройство дворовой территории по адресу: п.Смышляевка, ул.Первомайская, д.12	Акт-29	166 040,64	166 040,64	166 040,64
30	Благоустройство дворовой территории по адресу: п.Смышляевка, ул.Октябрьская, 26	Акт-30	221 126,10	221 126,10	221 126,10
31	Благоустройство дворовой территории по адресу: п.Петра Дубрава, ул. Южная, д.2, 2а	Акт-31	364 988,05	364 988,05	364 988,05
32	Благоустройство дворовой территории по адресу: п.Петра Дубрава, ул.Южная, д.6, 6а	Акт-32	286 846,69	286 846,69	286 846,69
33	Благоустройство дворовой территории по адресу: п.Петра Дубрава, ул.Южная, д.8	Акт-33	359 603,73	359 603,73	359 603,73
34	Благоустройство дворовой территории по адресу: п.Верхняя Подстепновка, ул.Дорожная, д.9,11,13	Акт-34	477 269,47	477 269,47	477 269,47
35	Благоустройство дворовой территории по адресу: п.Черновский, пер.Коммунальный, д.8, ул.Школьная, д.13	Акт-35	177 267,11	177 267,11	177 267,11
Итого			7 817 656,75	7 817 656,75	3 193 760,37
Сумма НДС			1 563 531,35	1 563 531,35	638 752,08
Всего с учетом НДС			9 381 188,10	9 381 188,10	3 832 512,45

И.о.руководителя МБУ "УГЖКХ"  
Волжского района Самарской области

Заказчик

Подрядчик Директор ООО "ВПКстрой"



Инвестор		Форма по ОКУД по ОКПО	Код
(организация, адрес, телефон, факс)			0322005
Заказчик	МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д.120 (генподрядчик) (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	60264627
Подрядчик	ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д.110Е, каб.207 (субподрядчик) (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	04247312
Стройка	Благоустройство дворовой территории (наименование, адрес)		
Объект	Дворовая территория по адресу: с. Воскресенка, ул. Ленинская, д.11,13,15 (наименование)		
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019
		дата	25.04.2019
Вид операции			

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-23	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) 334 471,19 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по по- рядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		Детская площадка					
		Итоги по разделу					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		Благоустройство-МАФЫ					
1	55	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно- крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под опорные стойки МАФов)	01-02-031-03	100 ям	0,16	15 569,73	2 491,16
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,6256	190,42	309,55
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,7664	282,68	499,33
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	1,7664	1 235,06	2 181,61
2	56	Устройство бетонной подготовки (бетонирование опорн.стоек МАФов:(0,3 мх0,3х0,5м)х16 шт.=0,72 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бutoбетона и железобето на в деле	0,0072	375 138,49	2 701,00
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,296	190,42	246,78
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1296	329,23	42,67
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,1296	1 462,68	189,56
		Вибратор поперечный	111301	маш.-ч	0,3456	2,19	0,76
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000936	1 045,31	0,98
		Рогожа	101-1668	м2	1,8	79,60	143,28
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,7344	2 886,16	2 119,60
		Вода	411-0001	м3	0,00144	26,62	0,04
3	57	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,7344	2 886,16	-2 119,60



1	2	3	4	5	6	7	8
4	58	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,7344	3 414,84	2 507,86
5	59	Горка средняя Н-1200, размеры 3650х600х1900 мм	116-0187-08	шт.	1	30 022,26	30 022,26
6	60	Качели металлические без подвеса, размеры 1700х1200х2000 мм	116-0455-01	шт.	1	9 348,40	9 348,40
7	61	Сиденье деревянное со спинкой, с цепями, размеры 450х350х1400 мм	116-0455-06	шт.	1	5 276,35	5 276,35
8	62	Качалка на пружине "Машинка", размеры 1200х820х1200 мм	116-0463-08	шт.	1	24 510,32	24 510,32
9	63	Песочница с крышкой, размеры 2440х1320х240 мм	116-0311-08	шт.	1	10 370,46	10 370,46
10	64	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,4	15 569,73	6 227,89
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	4,064	190,42	773,87
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	4,416	282,68	1 248,31
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	4,416	1 235,06	5 454,02
11	65	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек: (0,3 мх0,3х0,4 м)х40 шт.=1,44 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0144	375 138,49	5 402,00
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,592	190,42	493,57
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,2592	329,23	85,34
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,2592	1 462,68	379,13
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,6912	2,19	1,51
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001872	1 045,31	1,96
		Рогожа	101-1668	м2	3,6	79,60	286,56
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	1,4688	2 886,16	4 239,19
		Вода	411-0001	м3	0,00288	26,62	0,08
12	66	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-1,4688	2 886,16	-4 239,19
13	67	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	1,4688	3 414,84	5 015,72
14	68	Скамья со спинкой, размеры 1950х480х900 мм	116-0344-10	шт.	10	6 303,42	63 034,20
15	69	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	5	2 561,03	12 805,15
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	9,5776		1 823,77
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	6,5712		1 875,65
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	16,1488		3 699,42
		Стоимость эксплуатации машин					8 209,53
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					6 788,75
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					156 531,93
		Стоимость материалов					163 320,68
		Итого прямые затраты по разделу					173 353,98
		Накладные расходы					2 863,30
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 868,36	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				824,94
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2831,06	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				2 038,36
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>1 553,40</b>
		в том числе:					

1	2	3	4	5	6	7	8
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 868,36	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				477,60
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2831,06	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				1 075,80
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					177 770,68
		<b>Ограждение</b>					
		<b>Итого по разделу</b>					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		<b>Освещение</b>					
16	75	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стальные опоры)	01-02-031-03	100 ям	0,03	15 569,73	467,09
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,3048	190,42	58,04
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,3312	282,68	93,62
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	0,3312	1 235,06	409,05
17	76	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стальных опор: (0,4 мх0,4 мх1 м)х3 шт.=0,48 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0048	375 138,49	1 800,66
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,864	190,42	164,52
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,0864	329,23	28,45
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,0864	1 462,68	126,38
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,2304	2,19	0,50
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000624	1 045,31	0,65
		Рогожа	101-1668	м2	1,2	79,60	95,52
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,4896	2 886,16	1 413,06
		Вода	411-0001	м3	0,00096	26,62	0,03
18	77	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,4896	2 886,16	-1 413,06
19	78	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,4896	3 414,84	1 671,91
20	79	Установка стальных опор промежуточных свободностоящих, одностоечных массой до 2 т (Установка опор освещения: 63 кгх3 шт.=189 кг)	33-01-016-01	1 т опор	0,189	65 929,21	12 460,63
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	5,5037	238,33	1 311,70
		Рабочий строитель среднего разряда 4,1	1-1041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,5971	288,40	460,60
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	021143	маш.-ч	0,19656	1 348,57	265,07
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	0,58212	9,19	5,35
		Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	160202	маш.-ч	0,58023	816,41	473,71
		Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	160601	маш.-ч	0,82026	1 518,46	1 245,53
		Спецавтомшины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	400311	маш.-ч	0,34965	2 300,66	804,43
		Опоры стальные	201-0813	т	0,19467	42 917,96	8 354,84
21	80	Опоры стальные	201-0813	т	-0,19467	42 917,96	-8 354,84
22	81	Опора освещения ОТП 89/108-6 Цена текущая=9800 руб./1,2=8 166,67 руб.	Приложение №2	шт.	3	8 166,67	24 500,01
23	82	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1 (Монтаж кронштейнов для светодиод. уличных светильников на опоры)	08-02-363-01	1 шт.	3	1 879,33	5 637,98

1	2	3	4	5	6	7	8
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	8,19	238,33	1 951,92
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	1-2041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	3,24	329,23	1 066,71
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,06	1 446,73	86,80
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	3,18	1 073,81	3 414,72
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,06	1 045,31	62,72
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	2,07	7,75	16,04
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,3	88,83	26,65
		Краска	101-2143	кг	1,5	52,75	79,13
24	83	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	201-1338	шт.	3	3 032,86	9 098,58
25	84	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания (прим.-Монтаж светодиодных улич. светильников ДКУ 80-40ПШ на кронштейны на опорах)	08-02-369-01	1 шт.	3	784,47	2 353,41
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,76	256,23	707,19
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,6	1-2046				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,84	329,23	276,55
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,06	1 446,73	86,80
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	0,78	1 073,81	837,57
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,06	1 045,31	62,72
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,75	7,75	5,81
		Лента ПВХ-304	101-1951	кг	0,036	209,85	7,55
		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	101-2499	кг	0,03	124,29	3,73
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм <sup>2</sup>	502-0246	т	0,0015	423 868,37	635,80
		Трубка полихлорвиниловая	507-0701	кг	0,03	207,95	6,24
26	85	Светильник светодиодный, консольный, уличного освещения ДКУ 80-40ПШ	509-8527-18	шт.	3	5 746,02	17 238,06
27	86	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	33-04-017-01	1000 м	0,1	69 246,03	6 924,62
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	6,524	232,19	1 514,81
		Рабочий строитель среднего разряда 3,9	1-1039				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	3,718	259,18	963,63
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	021141	маш.-ч	0,082	1 340,56	109,93
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	0,976	9,19	8,97
		Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	030407	маш.-ч	1,195	686,66	820,56
		Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	031001	маш.-ч	2,441	722,78	1 764,31
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,033	1 045,31	34,50
		Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	111-3138	компл.	0,2	751,87	150,37
		Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	2,9	598,11	1 734,52
		Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	111-3165	шт.	0,18	3 842,23	691,60
		Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	6,2	15,33	95,05
28	87	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	111-3104	шт.	6	377,53	2 265,18

1	2	3	4	5	6	7	8
29	88	Хомут стяжной (СИП) Е778	111-3161	шт.	6	6,12	36,72
30	89	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х16+1х25-0,6/1.0	502-0815	1000 м	0,102	68 688,70	7 006,25
31	90	Колпачки герметичные СЕ6.35 (СИП)	509-3151	шт.	6	76,30	457,80
32	91	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 1 кг (прим.-Прокладка кабеля силового ВВГнг-LS 3х1,5 мм2 по устан. конструкциям)	08-02-147-01	100 м кабеля	0,045	3 054,20	137,41
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,4176	234,82	98,06
		Рабочий монтажник среднего разряда 4	1-2040				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,009	329,23	2,96
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,009	1 446,73	13,02
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	030203	маш.-ч	0,099	16,36	1,62
		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	030402	маш.-ч	0,099	25,07	2,48
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,009	1 045,31	9,41
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,1044	7,75	0,81
		Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	101-1481	т	0,000005	88 640,26	0,44
		Лента К226	101-2478	100 м	0,001103	720,83	0,80
		Лак битумный БТ-123	113-1786	т	0,000032	72 316,73	2,31
		Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	506-1362	кг	0,0117	723,30	8,46
33	92	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2; норма отхода 2 % (ТЕРм 81-03-Пр-2001)	501-8482	1000 м	0,0046	37 824,52	173,99
34	93	Прибор или аппарат (прим.-Монтаж фотореле ФР-М02 АС220 без фотодатчика)	08-03-575-01	1 шт.	3	275,08	825,22
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	3,36	242,01	813,15
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	1-2042				
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,87	7,75	6,74
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,06	88,83	5,33
35	94	Фотореле ФР-М02 АС220 без фотодатчика	509-4821-01	шт.	3	1 046,29	3 138,87
		Итоги по разделу					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	27,9241		6 619,39
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	9,8217		2 892,52
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	37,7458		9 511,91
		Стоимость эксплуатации машин					10 646,80
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					13 340,83
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					52 680,60
		Стоимость материалов					66 021,43
		Итого прямые затраты по разделу					83 287,62
		Накладные расходы в том числе:					9 001,43
		Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 4250,74	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1				4 038,20
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 192,97	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				183,32
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 151,66	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				109,20

1	2	3	4	5	6	7	8
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 4916,54	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					4 670,71
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>5 527,39</b>
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 4250,74	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					2 167,88
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 192,97	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					106,13
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 151,66	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					57,63
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 4916,54	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					3 195,75
	<b>Стоимость оборудования</b>						<b>3 138,87</b>
	Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью						100 955,31
	<b>Итого по акту</b>						
	Оплата труда рабочих		чел.-ч		37,5017		8 443,16
	Оплата труда машинистов		чел.-ч		16,3929		4 768,17
	Фонд оплаты труда		чел.-ч		53,8946		13 211,33
	Стоимость эксплуатации машин						18 856,33
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						20 129,58
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						209 212,53
	Стоимость материалов						229 342,11
	<b>Итого прямые затраты по акту</b>						<b>256 641,60</b>
	Накладные расходы						11 864,73
	в том числе:						
	Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 4250,74	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1					4 038,20
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 1061,33	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					1 008,26
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2982,72	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					2 147,56
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 4916,54	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					4 670,71
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>7 080,79</b>
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 4250,74	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					2 167,88
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 1061,33	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					583,73
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2982,72	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					1 133,43
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 4916,54	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					3 195,75
	<b>Стоимость оборудования</b>						<b>3 138,87</b>
	<b>Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью</b>						<b>278 725,99</b>
	Налоги						
	НДС, 20% Ф3 РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						55 745,20

1	2	3	4	5	6	7	8
	Итого						334 471,19
	ВСЕГО ПО АКТУ						334 471,19

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Принял: И.о.руководителя МБУ  
"УГЖКХ" Волжского района Самарской  
области

Примечание:



Р.В.Шкалей

М.В.Солдатов

Инвестор		Форма по ОКУД по ОКПО	Код	
(организация, адрес, телефон, факс)			0322005	
Заказчик	МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120	по ОКПО	60264627	
(генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)			
Подрядчик	ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207	по ОКПО	04247312	
(субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)			
Стройка	Благоустройство дворовой территории			
	(наименование, адрес)			
Объект	Дворовая территория по адресу: с. Воскресенка, ул. Победы, д. 1			
	(наименование)			
Вид деятельности по ОКДП				
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019	
		дата	25.04.2019	
Вид операции				

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-24	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

115 500,14 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по порядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Благоустройство</b>					
1	23	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,16	15 569,73	2 491,16
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,6256	190,42	309,55
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,7664	282,68	499,33
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	1,7664	1 235,06	2 181,61
2	24	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек: (0,3 мх0,3х0,4м)х16 шт.=0,58 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бетобетона и железобетона в деле	0,0058	375 138,49	2 175,80
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,044	190,42	198,80
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1044	329,23	34,37
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,1044	1 462,68	152,70
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,2784	2,19	0,61
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000754	1 045,31	0,79
		Рогожа	101-1668	м2	1,45	79,60	115,42
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,5916	2 886,16	1 707,45
		Вода	411-0001	м3	0,00116	26,62	0,03
3	25	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,5916	2 886,16	-1 707,45
4	26	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	-0,5916	3 414,84	-2 020,22
5	27	Скамья со спинкой, размеры 1950х480х900 мм	116-0344-10	шт.	4	6 303,42	25 213,68

1	2	3	4	5	6	7	8
6	28	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	2	2 561,03	5 122,06
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	2,6696		508,35
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	1,8708		533,70
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	4,5404		1 042,05
		Стоимость эксплуатации машин					2 335,71
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					1 822,90
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					26 608,07
		Стоимость материалов					28 430,97
		Итого прямые затраты по разделу					31 275,03
		Накладные расходы					803,90
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 233,17	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				221,51
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 808,88	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				582,39
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>435,61</b>
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 233,17	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				128,24
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 808,88	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				307,37
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					32 514,54
		<b>Освещение</b>					
7	29	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стальные опоры)	01-02-031-03	100 ям	0,02	15 569,73	311,39
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,2032	190,42	38,69
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,2208	282,68	62,42
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	0,2208	1 235,06	272,70
8	30	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стальных опор: (0,4 мх0,4 мх1 м)х2 шт.=0,32 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0032	375 138,49	1 200,44
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,576	190,42	109,68
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,0576	329,23	18,96
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,0576	1 462,68	84,25
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,1536	2,19	0,34
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000416	1 045,31	0,43
		Рогожа	101-1668	м2	0,8	79,60	63,68
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,3264	2 886,16	942,04
		Вода	411-0001	м3	0,00064	26,62	0,02
9	31	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,3264	2 886,16	- 942,04
10	32	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,3264	3 414,84	1 114,60
11	33	Установка стальных опор промежуточных свободностоящих, одностоечных массой до 2 т (Установка опор освещения: 63 кгх2 шт.=126 кг)	33-01-016-01	1 т опор	0,126	65 929,21	8 307,07
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	3,6691	238,33	874,46



1	2	3	4	5	6	7	8
		Рабочий строитель среднего разряда 4,1	1-1041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,0647	288,41	307,07
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	021143	маш.-ч	0,13104	1 348,57	176,72
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	0,38808	9,19	3,57
		Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	160202	маш.-ч	0,38682	816,41	315,80
		Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	160601	маш.-ч	0,54684	1 518,46	830,35
		Спецавтомашины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	400311	маш.-ч	0,2331	2 300,66	536,28
		Опоры стальные	201-0813	т	0,12978	42 917,96	5 569,89
12	34	Опоры стальные	201-0813	т	-0,12978	42 917,96	-5 569,89
13	35	Опора освещения ОТП 89/108-6 Цена текущая=9800 руб./1,2=8 166,67 руб.	Приложение №2	шт.	2	8 166,67	16 333,34
14	36	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1 (Монтаж кронштейнов для светодиод. уличных светильников на опоры)	08-02-363-01	1 шт.	2	1 879,33	3 758,66
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	5,46	238,33	1 301,28
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	1-2041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,16	329,23	711,14
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,04	1 446,73	57,87
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	2,12	1 073,81	2 276,48
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,04	1 045,31	41,81
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	1,38	7,75	10,70
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,2	88,83	17,77
		Краска	101-2143	кг	1	52,75	52,75
15	37	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	201-1338	шт.	2	3 032,86	6 065,72
16	38	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания (прим.-Монтаж светодиодных улич. светильников ДКУ 80-40ПШ на кронштейны на опорах)	08-02-369-01	1 шт.	2	784,47	1 568,96
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,84	256,23	471,46
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,6	1-2046				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,56	329,23	184,37
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,04	1 446,73	57,87
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	0,52	1 073,81	558,38
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,04	1 045,31	41,81
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,5	7,75	3,88
		Лента ПВХ-304	101-1951	кг	0,024	209,85	5,04
		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	101-2499	кг	0,02	124,29	2,49
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	502-0246	т	0,001	423 868,37	423,87
		Трубка полихлорвиниловая	507-0701	кг	0,02	207,95	4,16
17	39	Светильник светодиодный, консольный, уличного освещения ДКУ 80-40ПШ	509-8527-18	шт.	2	5 746,02	11 492,04
18	40	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	33-04-017-01	1000 м	0,046	69 246,03	3 185,32
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	3,001	232,19	696,80
		Рабочий строитель среднего разряда 3,9	1-1039				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,7103	259,18	443,28

1	2	3	4	5	6	7	8
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	021141	маш.-ч	0,03772	1 340,56	50,57
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	0,44896	9,19	4,13
		Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	030407	маш.-ч	0,5497	686,66	377,46
		Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	031001	маш.-ч	1,12286	722,78	811,58
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,01518	1 045,31	15,87
		Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	111-3138	компл.	0,092	751,87	69,17
		Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	1,334	598,11	797,88
		Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	111-3165	шт.	0,0828	3 842,23	318,14
		Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	2,852	15,33	43,72
19	41	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	111-3104	шт.	4	377,53	1 510,12
20	42	Хомут стяжной (СИП) E778	111-3161	шт.	4	6,12	24,48
21	43	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х16+1х25-0,6/1.0	502-0815	1000 м	0,047	68 688,70	3 228,37
22	44	Колпачки герметичные SE6.35 (СИП)	509-3151	шт.	4	76,30	305,20
23	45	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 1 кг (прим.-Прокладка кабеля силового ВВГнг-LS 3х1,5 мм2 по устан. конструкциям)	08-02-147-01	100 м кабеля	0,035	3 054,20	106,90
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,3248	234,82	76,27
		Рабочий монтажник среднего разряда 4	1-2040				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,007	329,23	2,30
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,007	1 446,73	10,13
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	030203	маш.-ч	0,077	16,36	1,26
		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	030402	маш.-ч	0,077	25,07	1,93
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,007	1 045,31	7,32
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,0812	7,75	0,63
		Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	101-1481	т	0,000004	88 640,26	0,35
		Лента K226	101-2478	100 м	0,000858	720,83	0,62
		Лак битумный БТ-123	113-1786	т	0,000025	72 316,73	1,81
		Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	506-1362	кг	0,0091	723,30	6,58
24	46	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2; норма отхода 2 % (ТЕРм 81-03-Пр-2001)	501-8482	1000 м	0,0036	37 824,52	136,17
25	47	Прибор или аппарат (прим.-Монтаж фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика)	08-03-575-01	1 шт.	2	275,08	550,15
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,24	242,01	542,10
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	1-2042				
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,58	7,75	4,50
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,04	88,83	3,55
26	48	Фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика	509-4821-01	шт.	2	1 046,29	2 092,58
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	17,3141		4 110,74
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	5,7804		1 729,54

1	2	3	4	5	6	7	8
	Фонд оплаты труда		чел.-ч		23,0945		5 840,28
	Стоимость эксплуатации машин						6 534,91
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						8 343,24
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						33 698,11
	Стоимость материалов						42 041,35
	Итого прямые затраты по разделу						52 687,00
	Накладные расходы						5 525,01
	в том числе:						
	Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 2321,61	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1					2 205,53
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 128,64	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					122,21
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 101,11	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					72,80
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 3288,92	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					3 124,47
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>3 430,99</b>
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 2321,61	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					1 184,02
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 128,64	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					70,75
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 101,11	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					38,42
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 3288,92	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					2 137,80
	<b>Стоимость оборудования</b>						<b>2 092,58</b>
	Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью						63 735,58
	Итого по акту						
	Оплата труда рабочих		чел.-ч		19,9837		4 619,09
	Оплата труда машинистов		чел.-ч		7,6512		2 263,24
	Фонд оплаты труда		чел.-ч		27,6349		6 882,33
	Стоимость эксплуатации машин						8 870,62
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						10 166,14
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						60 306,18
	Стоимость материалов						70 472,32
	<b>Итого прямые затраты по акту</b>						<b>83 962,03</b>
	Накладные расходы						6 328,91
	в том числе:						
	Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 2321,61	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1					2 205,53
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 361,81	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					343,72
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 909,99	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					655,19
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 3288,92	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					3 124,47
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>3 866,60</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 2321,61	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					1 184,02
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 361,81	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					198,99
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 909,99	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					345,79
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 3288,92	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					2 137,80
	Стоимость оборудования						2 092,58
	Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью						96 250,12
	Налоги						
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						19 250,02
	Итого						115 500,14
	ВСЕГО ПО АКТУ						115 500,14

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Принял: И.о.руководителя МБУ  
"УГЖКХ" Волжского района Самарской области

Примечание:



Р.В.Шкалей

М.В.Солдатов

Инвестор		Форма по ОКУД по ОКПО	Код
(организация, адрес, телефон, факс)			О322005
Заказчик	МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120 (генподрядчик) (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	60264627
Подрядчик	ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207 (субподрядчик) (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	04247312
Стройка	Благоустройство дворовой территории (наименование, адрес)		
Объект	Дворовая территория по адресу: с. Воскресенка, ул. Ленинская, д. 10 (наименование)		
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019
		дата	25.04.2019
Вид операции			

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-25	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) 59 193,11 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по подряду	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		Устройство тротуара					
		Итоги по разделу					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		Благоустройство					
1	23	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,08	15 569,73	1 245,57
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,8128	190,42	154,77
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,8832	282,68	249,66
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	0,8832	1 235,06	1 090,80
2	24	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек: (0,3 мх0,3х0,4 м)х8 шт.=0,29 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0029	375 138,49	1 087,90
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,522	190,42	99,40
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,0522	329,23	17,19
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,0522	1 462,68	76,35
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,1392	2,19	0,30
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000377	1 045,31	0,39
		Рогожа	101-1668	м2	0,725	79,60	57,71
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,2958	2 886,16	853,73
		Вода	411-0001	м3	0,00058	26,62	0,02
3	25	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,2958	2 886,16	- 853,73

1	2	3	4	5	6	7	8
4	26	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	-0,2958	3 414,84	-1 010,11
5	27	Скамья со спинкой, размеры 1950x480x900 мм	116-0344-10	шт.	2	6 303,42	12 606,84
6	28	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	1	2 561,03	2 561,03
<b>Итоги по разделу</b>							
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	1,3348		254,17
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	0,9354		266,85
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	2,2702		521,02
		Стоимость эксплуатации машин					1 167,84
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					911,46
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					13 304,03
		Стоимость материалов					14 215,49
		Итого прямые затраты по разделу					15 637,50
		Накладные расходы					401,95
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 116,59	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				110,76
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 404,43	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				291,19
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>217,80</b>
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 116,59	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				64,12
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 404,43	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				153,68
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					16 257,25
<b>Освещение</b>							
7	29	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стальные опоры)	01-02-031-03	100 ям	0,01	15 569,73	155,70
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,1016	190,42	19,35
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1104	282,68	31,21
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	0,1104	1 235,06	136,35
8	30	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стальных опор:(0,4 мх0,4 мх1 м)х1 шт.=0,16 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, буюбетона и железобетона в деле	0,0016	375 138,49	600,23
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,288	190,42	54,84
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,0288	329,23	9,48
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,0288	1 462,68	42,13
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,0768	2,19	0,17
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000208	1 045,31	0,22
		Рогожа	101-1668	м2	0,4	79,60	31,84
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,1632	2 886,16	471,02
		Вода	411-0001	м3	0,00032	26,62	0,01
9	31	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,1632	2 886,16	- 471,02
10	32	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,1632	3 414,84	557,30

1	2	3	4	5	6	7	8
11	33	Установка стальных опор промежуточных свободных, одностоечных массой до 2 т (Установка опор освещения: 63 кгх1 шт.=63 кг)	33-01-016-01	1 т опор	0,063	65 929,21	4 153,55
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,8346	238,33	437,24
		Рабочий строитель среднего разряда 4,1	1-1041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,5324	288,38	153,53
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	021143	маш.-ч	0,06552	1 348,57	88,36
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	0,19404	9,19	1,78
		Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	160202	маш.-ч	0,19341	816,41	157,90
		Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	160601	маш.-ч	0,27342	1 518,46	415,18
		Спецавтомашинны грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	400311	маш.-ч	0,11655	2 300,66	268,14
		Опоры стальные	201-0813	т	0,06489	42 917,96	2 784,95
12	34	Опоры стальные	201-0813	т	-0,06489	42 917,96	-2 784,95
13	35	Опора освещения ОТП 89/108-6 Цена текущая=9800 руб./1,2=8 166,67 руб.	Приложение №2	шт.	1	8 166,67	8 166,67
14	36	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1 (Монтаж кронштейнов для светодиод. уличных светильников на опоры)	08-02-363-01	1 шт.	1	1 879,33	1 879,33
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,73	238,33	650,64
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	1-2041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,08	329,23	355,57
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,02	1 446,73	28,93
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	1,06	1 073,81	1 138,24
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,02	1 045,31	20,91
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,69	7,75	5,35
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,1	88,83	8,88
		Краска	101-2143	кг	0,5	52,75	26,38
15	37	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	201-1338	шт.	1	3 032,86	3 032,86
16	38	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания (прим.-Монтаж светодиодных улич. светильников ДКУ 80-40ПШ на кронштейны на опорах)	08-02-369-01	1 шт.	1	784,47	784,47
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,92	256,23	235,73
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,6	1-2046				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,28	329,23	92,18
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,02	1 446,73	28,93
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	0,26	1 073,81	279,19
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,02	1 045,31	20,91
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,25	7,75	1,94
		Лента ПВХ-304	101-1951	кг	0,012	209,85	2,52
		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	101-2499	кг	0,01	124,29	1,24
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	502-0246	т	0,0005	423 868,37	211,93
		Трубка полихлорвиниловая	507-0701	кг	0,01	207,95	2,08
17	39	Светильник светодиодный, консольный, уличного освещения ДКУ 80-40ПШ	509-8527-18	шт.	1	5 746,02	5 746,02

1	2	3	4	5	6	7	8
18	40	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	33-04-017-01	1000 м	0,03	69 246,03	2 077,38
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,9572	232,19	454,44
		Рабочий строитель среднего разряда 3,9	1-1039				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,1154	259,18	289,09
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	021141	маш.-ч	0,0246	1 340,56	32,98
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	0,2928	9,19	2,69
		Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	030407	маш.-ч	0,3585	686,66	246,17
		Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	031001	маш.-ч	0,7323	722,78	529,29
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,0099	1 045,31	10,35
		Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	111-3138	компл.	0,06	751,87	45,11
		Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	0,87	598,11	520,36
		Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	111-3165	шт.	0,054	3 842,23	207,48
		Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	1,86	15,33	28,51
19	41	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	111-3104	шт.	2	377,53	755,06
20	42	Хомут стяжной (СИП) E778	111-3161	шт.	2	6,12	12,24
21	43	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х16+1х25-0,6/1.0	502-0815	1000 м	0,030652	68 688,70	2 105,45
22	44	Колпачки герметичные SE6.35 (СИП)	509-3151	шт.	2	76,30	152,60
23	45	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 1 кг (прим.-Прокладка кабеля силового ВВГнг-LS 3х1,5 мм2 по устан. конструкциям)	08-02-147-01	100 м кабеля	0,015	3 054,20	45,88
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,1392	234,82	32,69
		Рабочий монтажник среднего разряда 4	1-2040				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,003	329,23	0,99
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,003	1 446,73	4,34
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	030203	маш.-ч	0,033	16,36	0,54
		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	030402	маш.-ч	0,033	25,07	0,83
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,003	1 045,31	3,14
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,0348	7,75	0,27
		Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	101-1481	т	0,000002	88 640,26	0,18
		Лента K226	101-2478	100 м	0,000368	720,83	0,27
		Лак битумный БТ-123	113-1786	т	0,000011	72 316,73	0,80
		Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	506-1362	кг	0,0039	723,30	2,82
24	46	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2; норма отхода 2 % (ТЕРм 81-03-Пр-2001)	501-8482	1000 м	0,00153	37 824,52	57,87
25	47	Прибор или аппарат (прим.-Монтаж фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика)	08-03-575-01	1 шт.	1	275,08	275,08
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,12	242,01	271,05



1	2	3	4	5	6	7	8
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	1-2042				
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,29	7,75	2,25
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,02	88,83	1,78
26	48	Фотореле ФР-М02 АС220 без фотодатчика	509-4821-01	шт.	1	1 046,29	1 046,29
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	9,0906		2 155,98
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	3,15		932,05
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	12,2406		3 088,03
		Стоимость эксплуатации машин					3 457,67
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					4 357,97
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					17 330,10
		Стоимость материалов					21 688,07
		Итого прямые затраты по разделу					27 301,72
		Накладные расходы					2 922,00
		в том числе:					
		Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 1334,3	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1				1 267,59
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 64,32	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				61,10
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 50,56	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				36,40
		Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 1638,85	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2				1 556,91
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>1 800,33</b>
		в том числе:					
		Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 1334,3	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1				680,49
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 64,32	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				35,38
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 50,56	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				19,21
		Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 1638,85	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2				1 065,25
		<b>Стоимость оборудования</b>					<b>1 046,29</b>
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					33 070,34
		<b>Итоги по акту</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	10,4254		2 410,15
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	4,0854		1 198,90
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	14,5108		3 609,05
		Стоимость эксплуатации машин					4 625,51
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					5 269,43
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					30 634,13
		Стоимость материалов					35 903,56
		<b>Итого прямые затраты по акту</b>					<b>42 939,22</b>
		Накладные расходы					3 323,95
		в том числе:					
		Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 1334,3	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1				1 267,59
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 180,91	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				171,86

1	2	3	4	5	6	7	8
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 454,99	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					327,59
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 1638,85	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					1 556,91
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>2 018,13</b>
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 1334,3	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					680,49
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 180,91	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					99,50
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 454,99	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					172,89
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 1638,85	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					1 065,25
	<b>Стоимость оборудования</b>						<b>1 046,29</b>
	<b>Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью</b>						<b>49 327,59</b>
	Налоги						
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						9 865,52
	Итого						59 193,11
	<b>ВСЕГО ПО АКТУ</b>						<b>59 193,11</b>

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Принял: И.о.руководителя МБУ  
"УГЖКХ" Волжского района Самарской области

Примечание:



Р.В.Шкалей

М.В.Солдатов

Инвестор		Форма по ОКВД по ОКПО	Код	
(организация, адрес, телефон, факс)			0322005	
Заказчик	МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120	по ОКПО	60264627	
(генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)			
Подрядчик	ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207	по ОКПО	04247312	
(субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)			
Стройка	Благоустройство дворовой территории			
	(наименование, адрес)			
Объект	Дворовая территория по адресу: с. Воскресенка, ул. Ленинская, д. 12			
	(наименование)			
Вид деятельности по ОКДП				
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019	
		дата	25.04.2019	
Вид операции				

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-26	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

59 193,11 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по по-рядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		Устройство тротуара					
		Итоги по разделу					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		Благоустройство					
1	23	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,08	15 569,73	1 245,57
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,8128	190,42	154,77
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,8832	282,68	249,66
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	0,8832	1 235,06	1 090,80
2	24	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек: (0,3 мх0,3х0,4 м)х8 шт.=0,29 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0029	375 138,49	1 087,90
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,522	190,42	99,40
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,0522	329,23	17,19
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,0522	1 462,68	76,35
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,1392	2,19	0,30
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000377	1 045,31	0,39
		Рогожа	101-1668	м2	0,725	79,60	57,71
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,2958	2 886,16	853,73
		Вода	411-0001	м3	0,00058	26,62	0,02
3	25	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,2958	2 886,16	- 853,73

1	2	3	4	5	6	7	8
4	26	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	-0,2958	3 414,84	-1 010,11
5	27	Скамья со спинкой, размеры 1950x480x900 мм	116-0344-10	шт.	2	6 303,42	12 606,84
6	28	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	1	2 561,03	2 561,03
<b>Итоги по разделу</b>							
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	1,3348		254,17
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	0,9354		266,85
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	2,2702		521,02
		Стоимость эксплуатации машин					1 167,84
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					911,46
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					13 304,03
		Стоимость материалов					14 215,49
		Итого прямые затраты по разделу					15 637,50
		Накладные расходы					401,95
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 116,59	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				110,76
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 404,43	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				291,19
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>217,80</b>
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 116,59	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				64,12
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 404,43	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				153,68
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					16 257,25
7	29	<b>Освещение</b> Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стальные опоры)	01-02-031-03	100 ям	0,01	15 569,73	155,70
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,1016	190,42	19,35
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1104	282,68	31,21
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	0,1104	1 235,06	136,35
8	30	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стальных опор:(0,4 мх0,4 мх1 м)х1 шт.=0,16 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0016	375 138,49	600,23
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,288	190,42	54,84
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,0288	329,23	9,48
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,0288	1 462,68	42,13
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,0768	2,19	0,17
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000208	1 045,31	0,22
		Рогожа	101-1668	м2	0,4	79,60	31,84
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,1632	2 886,16	471,02
		Вода	411-0001	м3	0,00032	26,62	0,01
9	31	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,1632	2 886,16	- 471,02
10	32	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,1632	3 414,84	557,30

1	2	3	4	5	6	7	8
11	33	Установка стальных опор промежуточных свободностоящих, одностоечных массой до 2 т (Установка опор освещения: 63 кгх1 шт.=63 кг)	33-01-016-01	1 т опор	0,063	65 929,21	4 153,55
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,8346	238,33	437,24
		Рабочий строитель среднего разряда 4,1	1-1041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,5324	288,38	153,53
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	021143	маш.-ч	0,06552	1 348,57	88,36
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	0,19404	9,19	1,78
		Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	160202	маш.-ч	0,19341	816,41	157,90
		Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	160601	маш.-ч	0,27342	1 518,46	415,18
		Спецавтомашины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	400311	маш.-ч	0,11655	2 300,66	268,14
		Опоры стальные	201-0813	т	0,06489	42 917,96	2 784,95
12	34	Опоры стальные	201-0813	т	-0,06489	42 917,96	-2 784,95
13	35	Опора освещения ОТП 89/108-6 Цена текущая=9800 руб./1,2=8 166,67 руб.	Приложение №2	шт.	1	8 166,67	8 166,67
14	36	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1 (Монтаж кронштейнов для светодиод. уличных светильников на опоры)	08-02-363-01	1 шт.	1	1 879,33	1 879,33
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,73	238,33	650,64
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	1-2041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,08	329,23	355,57
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,02	1 446,73	28,93
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	1,06	1 073,81	1 138,24
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,02	1 045,31	20,91
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,69	7,75	5,35
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,1	88,83	8,88
		Краска	101-2143	кг	0,5	52,75	26,38
15	37	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	201-1338	шт.	1	3 032,86	3 032,86
16	38	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания (прим.-Монтаж светодиодных улич. светильников ДКУ 80-40ПШ на кронштейны на опорах)	08-02-369-01	1 шт.	1	784,47	784,47
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,92	256,23	235,73
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,6	1-2046				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,28	329,23	92,18
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,02	1 446,73	28,93
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	0,26	1 073,81	279,19
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,02	1 045,31	20,91
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,25	7,75	1,94
		Лента ПВХ-304	101-1951	кг	0,012	209,85	2,52
		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	101-2499	кг	0,01	124,29	1,24
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	502-0246	т	0,0005	423 868,37	211,93
		Трубка полихлорвиниловая	507-0701	кг	0,01	207,95	2,08
17	39	Светильник светодиодный, консольный, уличного освещения ДКУ 80-40ПШ	509-8527-18	шт.	1	5 746,02	5 746,02

1	2	3	4	5	6	7	8
18	40	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	33-04-017-01	1000 м	0,03	69 246,03	2 077,38
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,9572	232,19	454,44
		Рабочий строитель среднего разряда 3,9	1-1039				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,1154	259,18	289,09
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	021141	маш.-ч	0,0246	1 340,56	32,98
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	0,2928	9,19	2,69
		Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	030407	маш.-ч	0,3585	686,66	246,17
		Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	031001	маш.-ч	0,7323	722,78	529,29
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,0099	1 045,31	10,35
		Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	111-3138	компл.	0,06	751,87	45,11
		Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	0,87	598,11	520,36
		Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	111-3165	шт.	0,054	3 842,23	207,48
		Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	1,86	15,33	28,51
19	41	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	111-3104	шт.	2	377,53	755,06
20	42	Хомут стяжной (СИП) E778	111-3161	шт.	2	6,12	12,24
21	43	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х16+1х25-0,6/1.0	502-0815	1000 м	0,030652	68 688,70	2 105,45
22	44	Колпачки герметичные SE6.35 (СИП)	509-3151	шт.	2	76,30	152,60
23	45	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 1 кг (прим.-Прокладка кабеля силового ВВГнг-LS 3х1,5 мм2 по устан. конструкциям)	08-02-147-01	100 м кабеля	0,015	3 054,20	45,88
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,1392	234,82	32,69
		Рабочий монтажник среднего разряда 4	1-2040				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,003	329,23	0,99
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,003	1 446,73	4,34
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	030203	маш.-ч	0,033	16,36	0,54
		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	030402	маш.-ч	0,033	25,07	0,83
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,003	1 045,31	3,14
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,0348	7,75	0,27
		Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	101-1481	т	0,000002	88 640,26	0,18
		Лента K226	101-2478	100 м	0,000368	720,83	0,27
		Лак битумный БТ-123	113-1786	т	0,000011	72 316,73	0,80
		Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	506-1362	кг	0,0039	723,30	2,82
24	46	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2; норма отхода 2 % (ТЕРм 81-03-Пр-2001)	501-8482	1000 м	0,00153	37 824,52	57,87
25	47	Прибор или аппарат (прим.-Монтаж фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика)	08-03-575-01	1 шт.	1	275,08	275,08
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,12	242,01	271,05

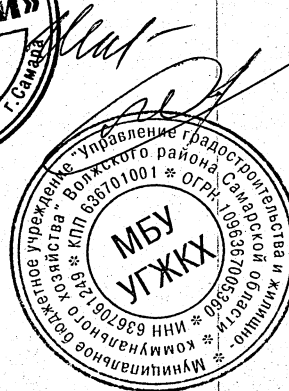
1	2	3	4	5	6	7	8
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	1-2042				
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,29	7,75	2,25
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,02	88,83	1,78
26	48	Фотореле ФР-М02 АС220 без фотодатчика	509-4821-01	шт.	1	1 046,29	1 046,29
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	9,0906		2 155,98
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	3,15		932,05
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	12,2406		3 088,03
		Стоимость эксплуатации машин					3 457,67
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					4 357,97
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					17 330,10
		Стоимость материалов					21 688,07
		Итого прямые затраты по разделу					27 301,72
		Накладные расходы					2 922,00
		в том числе:					
		Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 1334,3	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1				1 267,59
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 64,32	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				61,10
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 50,56	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				36,40
		Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 1638,85	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2				1 556,91
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>1 800,33</b>
		в том числе:					
		Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 1334,3	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1				680,49
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 64,32	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				35,38
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 50,56	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				19,21
		Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 1638,85	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2				1 065,25
		<b>Стоимость оборудования</b>					<b>1 046,29</b>
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					33 070,34
		<b>Итоги по акту</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	10,4254		2 410,15
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	4,0854		1 198,90
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	14,5108		3 609,05
		Стоимость эксплуатации машин					4 625,51
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					5 269,43
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					30 634,13
		Стоимость материалов					35 903,56
		<b>Итого прямые затраты по акту</b>					<b>42 939,22</b>
		Накладные расходы					3 323,95
		в том числе:					
		Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 1334,3	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1				1 267,59
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 180,91	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				171,86

1	2	3	4	5	6	7	8
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 454,99	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					327,59
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 1638,85	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					1 556,91
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>2 018,13</b>
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 1334,3	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					680,49
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 180,91	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					99,50
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 454,99	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					172,89
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 1638,85	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					1 065,25
	<b>Стоимость оборудования</b>						<b>1 046,29</b>
	<b>Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью</b>						<b>49 327,59</b>
	Налоги						
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						9 865,52
	Итого						59 193,11
	<b>ВСЕГО ПО АКТУ</b>						<b>59 193,11</b>

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Принял: И.о.руководителя МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области

Примечание:



Р.В.Шкалей

М.В.Солдатов



<b>Инвестор</b> (организация, адрес, телефон, факс)	<b>Форма по ОКВД</b> по ОКПО	<b>Код</b>	
		O322005	
<b>Заказчик</b> (генподрядчик) МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО		60264627
<b>Подрядчик</b> (субподрядчик) ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО		04247312
<b>Стройка</b> (наименование, адрес) Благоустройство дворовой территории			
<b>Объект</b> (наименование) Дворовая территория по адресу: с. Воскресенка, ул. Крестьянская, 78, 80, 80а			
<b>Вид деятельности по ОКДП</b>			
<b>Договор подряда (контракт)</b>	<b>номер</b>	1МК-УГ/2019	
	<b>дата</b>	25.04.2019	
<b>Вид операции</b>			

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-27	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

**АКТ**  
**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

446 838,84 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по по- рядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Устройство тротуара</b>					
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		<b>Детская площадка</b>					
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		<b>Благоустройство-МАФы</b>					
1	54	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под опорные стойки МАФов)	01-02-031-03	100 ям	0,21	15 569,73	3 269,64
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,1336	190,42	406,28
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,3184	282,68	655,37
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,3184	1 235,06	2 863,36
2	55	Устройство бетонной подготовки (бетонирование опорн.стоек МАФов:(0,3 мх0,3х0,5м)х21 шт.=0,95 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бугобетона и железобето на в деле	0,0095	375 138,49	3 563,82
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,71	190,42	325,62
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,171	329,23	56,30
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,171	1 462,68	250,12
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,456	2,19	1,00
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001235	1 045,31	1,29
		Рогожа	101-1668	м2	2,375	79,60	189,05

1	2	3	4	5	6	7	8
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,969	2 886,16	2 796,69
		Вода	411-0001	м3	0,0019	26,62	0,05
3	56	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,969	2 886,16	-2 796,69
4	57	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,969	3 414,84	3 308,98
5	58	Качели металлические без подвеса, размеры 1700х1200х2000 мм	116-0455-01	шт.	1	9 348,40	9 348,40
6	59	Сиденье деревянное со спинкой, с цепями, размеры 450х350х1400 мм	116-0455-06	шт.	1	5 276,35	5 276,35
7	60	Качалка-балансир малый, размеры 2100х300х900 мм	116-0463-04	шт.	1	10 708,64	10 708,64
8	61	Горка средняя Н-1200, размеры 3650х600х1900 мм	116-0187-08	шт.	1	30 022,26	30 022,26
9	62	Песочница "Забава большая", размеры 2160х2230х220 мм	116-0311-03	шт.	1	8 121,65	8 121,65
10	63	Качалка на пружине "Лошадка", размеры 1100х580х870 мм	116-0463-13	шт.	1	15 413,16	15 413,16
11	64	Карусель "Солнышко", диаметр 1620 мм, высота 700 мм	116-0203-03	шт.	1	26 823,59	26 823,59
12	65	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножи скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,32	15 569,73	4 982,31
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	3,2512	190,42	619,09
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	3,5328	282,68	998,65
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	3,5328	1 235,06	4 363,22
13	66	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек:(0,3 мх0,3х0,4м)х32 шт.=1,15 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0115	375 138,49	4 314,09
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,07	190,42	394,17
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,207	329,23	68,15
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,207	1 462,68	302,77
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,552	2,19	1,21
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001495	1 045,31	1,56
		Рогожа	101-1668	м2	2,875	79,60	228,85
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	1,173	2 886,16	3 385,47
		Вода	411-0001	м3	0,0023	26,62	0,06
14	67	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-1,173	2 886,16	-3 385,47
15	68	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	1,173	3 414,84	4 005,61
16	69	Скамья со спинкой, размеры 1950х480х900 мм	116-0344-10	шт.	8	6 303,42	50 427,36
17	70	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	2	2 561,03	5 122,06
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	9,1648		1 745,16
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	6,2292		1 778,47
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	15,394		3 523,63
		Стоимость эксплуатации машин					7 784,53
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					6 600,17
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					162 395,90
		Стоимость материалов					168 996,07
		Итого прямые затраты по разделу					178 525,76
		Накладные расходы					2 731,19
		в том числе:					

1	2	3	4	5	6	7	8
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 844,24	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				802,03
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2679,39	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				1 929,16
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>1 482,50</b>
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 844,24	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				464,33
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2679,39	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				1 018,17
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					182 739,45
		<b>Ограждение</b>					
		<b>Итого по разделу</b>					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		<b>Освещение</b>					
18	76	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стальные опоры)	01-02-031-03	100 ям	0,06	15 569,73	934,18
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,6096	190,42	116,08
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,6624	282,68	187,25
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	0,6624	1 235,06	818,10
19	77	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стальных опор: (0,4 мх0,4 мх1 м)х6 шт.=0,96 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0096	375 138,49	3 601,33
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,728	190,42	329,05
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1728	329,23	56,89
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,1728	1 462,68	252,75
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,4608	2,19	1,01
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001248	1 045,31	1,30
		Рогожа	101-1668	м2	2,4	79,60	191,04
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,9792	2 886,16	2 826,13
		Вода	411-0001	м3	0,00192	26,62	0,05
20	78	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,9792	2 886,16	-2 826,13
21	79	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,9792	3 414,84	3 343,81
22	80	Установка стальных опор промежуточных свободностоящих, одностоечных массой до 2 т (Установка опор освещения: 63 кгх6 шт.=378 кг)	33-01-016-01	1 т опор	0,378	65 929,21	24 921,24
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	11,0074	238,33	2 623,39
		Рабочий строитель среднего разряда 4,1	1-1041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	3,1941	288,41	921,21
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	021143	маш.-ч	0,39312	1 348,57	530,15
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	1,16424	9,19	10,70
		Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	160202	маш.-ч	1,16046	816,41	947,41
		Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	160601	маш.-ч	1,64052	1 518,46	2 491,06

1	2	3	4	5	6	7	8
		Спецавтомашины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	400311	маш.-ч	0,6993	2 300,66	1 608,85
		Опоры стальные	201-0813	т	0,38934	42 917,96	16 709,68
23	81	Опоры стальные	201-0813	т	-0,38934	42 917,96	-16 709,68
24	82	Опора освещения ОТП 89/108-6 Цена текущая=9800 руб./1,2=8 166,67 руб.	Приложение №2	шт.	6	8 166,67	49 000,02
25	83	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1 (Монтаж кронштейнов для светодиод. уличных светильников на опоры)	08-02-363-01	1 шт.	6	1 879,33	11 275,97
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	16,38	238,33	3 903,85
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	1-2041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	6,48	329,23	2 133,41
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,12	1 446,73	173,61
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	6,36	1 073,81	6 829,43
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,12	1 045,31	125,44
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	4,14	7,75	32,09
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,6	88,83	53,30
		Краска	101-2143	кг	3	52,75	158,25
26	84	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	201-1338	шт.	6	3 032,86	18 197,16
27	85	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания (прим.-Монтаж светодиодных улич. светильников ДКУ 80-40ПШ на кронштейны на опорах)	08-02-369-01	1 шт.	6	784,47	4 706,87
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	5,52	256,23	1 414,39
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,6	1-2046				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,68	329,23	553,11
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,12	1 446,73	173,61
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	1,56	1 073,81	1 675,14
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,12	1 045,31	125,44
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	1,5	7,75	11,63
		Лента ПВХ-304	101-1951	кг	0,072	209,85	15,11
		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	101-2499	кг	0,06	124,29	7,46
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	502-0246	т	0,003	423 868,37	1 271,61
		Трубка полихлорвиниловая	507-0701	кг	0,06	207,95	12,48
28	86	Светильник светодиодный, консольный, уличного освещения ДКУ 80-40ПШ	509-8527-18	шт.	6	5 746,02	34 476,12
29	87	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	33-04-017-01	1000 м	0,13	69 246,03	9 001,98
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	8,4812	232,19	1 969,25
		Рабочий строитель среднего разряда 3,9	1-1039				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	4,8334	259,18	1 252,72
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	021141	маш.-ч	0,1066	1 340,56	142,90
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	1,2688	9,19	11,66
		Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	030407	маш.-ч	1,5535	686,66	1 066,73
		Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	031001	маш.-ч	3,1733	722,78	2 293,60
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,0429	1 045,31	44,84

1	2	3	4	5	6	7	8
		Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500	111-3138	компл.	0,26	751,87	195,49
		Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	3,77	598,11	2 254,87
		Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	111-3165	шт.	0,234	3 842,23	899,08
		Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	8,06	15,33	123,56
30	88	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	111-3104	шт.	12	377,53	4 530,36
31	89	Хомут стяжной (СИП) E778	111-3161	шт.	12	6,12	73,44
32	90	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х16+1х25-0,6/1.0	502-0815	1000 м	0,1326	68 688,70	9 108,12
33	91	Колпачки герметичные SE6.35 (СИП)	509-3151	шт.	12	76,30	915,60
34	92	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 1 кг (прим.-Прокладка кабеля силового ВВГнг-LS 3х1,5 мм2 по устан. конструкциям)	08-02-147-01	100 м кабеля	0,09	3 054,20	274,91
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,8352	234,82	196,12
		Рабочий монтажник среднего разряда 4	1-2040				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,018	329,23	5,93
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,018	1 446,73	26,04
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	030203	маш.-ч	0,198	16,36	3,24
		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	030402	маш.-ч	0,198	25,07	4,96
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,018	1 045,31	18,82
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,2088	7,75	1,62
		Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	101-1481	т	0,00001	88 640,26	0,89
		Лента K226	101-2478	100 м	0,002205	720,83	1,59
		Лак битумный БТ-123	113-1786	т	0,000065	72 316,73	4,70
		Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	506-1362	кг	0,0234	723,30	16,93
35	93	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2; норма отхода 2 % (ТЕРм 81-03-Пр- 2001)	501-8482	1000 м	0,0092	37 824,52	347,99
36	94	Прибор или аппарат (прим.-Монтаж фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика)	08-03-575-01	1 шт.	6	275,08	1 650,46
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	6,72	242,01	1 626,31
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	1-2042				
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	1,74	7,75	13,49
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,12	88,83	10,66
37	95	Фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика	509-4821-01	шт.	6	1 046,29	6 277,74
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	51,2814		12 178,44
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	17,0407		5 110,52
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	68,3221		17 288,96
		Стоимость эксплуатации машин					19 376,79
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					24 811,71
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					100 456,81
		Стоимость материалов					125 268,52
		Итого прямые затраты по разделу					156 823,75
		Накладные расходы в том числе:					16 354,74

1	2	3	4	5	6	7	8
	Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 6766,57	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1					6 428,24
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 385,94	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					366,64
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 303,33	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					218,40
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 9833,12	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					9 341,46
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>10 170,02</b>
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 6766,57	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					3 450,95
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 385,94	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					212,27
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 303,33	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					115,27
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 9833,12	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					6 391,53
	<b>Стоимость оборудования</b>						<b>6 277,74</b>
	Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью						189 626,25
	Итого по акту						
	Оплата труда рабочих	чел.-ч		60,4462			13 923,60
	Оплата труда машинистов	чел.-ч		23,2699			6 888,99
	Фонд оплаты труда	чел.-ч		83,7161			20 812,59
	Стоимость эксплуатации машин						27 161,32
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						31 411,88
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						262 852,71
	Стоимость материалов						294 264,59
	<b>Итого прямые затраты по акту</b>						<b>335 349,51</b>
	Накладные расходы						19 085,93
	в том числе:						
	Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 6766,57	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1					6 428,24
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 1230,18	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					1 168,67
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2982,72	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					2 147,56
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 9833,12	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					9 341,46
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>11 652,52</b>
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 6766,57	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					3 450,95
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 1230,18	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					676,60

1	2	3	4	5	6	7	8
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2982,72	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					1 133,44
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 9833,12	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					6 391,53
	Стоимость оборудования						6 277,74
	Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью						372 365,70
	Налоги						
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						74 473,14
	Итого						446 838,84
	ВСЕГО ПО АКТУ						446 838,84

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Р.В.Шкалей

Принял: И.о.руководителя МБУ  
"УГЖКХ" Волжского района Самарской области

М.В.Солдатов

Примечание:



<b>Инвестор</b> (организация, адрес, телефон, факс)	<b>Форма по ОКУД</b> по ОКПО	<b>Код</b>
		0322005
<b>Заказчик</b> (генподрядчик) МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	60264627
<b>Подрядчик</b> (субподрядчик) ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207 (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	04247312
<b>Стройка</b> Благоустройство дворовой территории (наименование, адрес)		
<b>Объект</b> Дворовая территория по адресу: п. Смышляевка, ул. Первомайская, 10 (наименование)		
<b>Вид деятельности по ОКДП</b>		
<b>Договор подряда (контракт)</b>	<b>номер</b>	1МК-УГ/2019
	<b>дата</b>	25.04.2019
<b>Вид операции</b>		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-28	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

**АКТ**  
**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) 353 545,91 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по подряду	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Входа в подъезд</b>					
		<b>Итого по разделу</b>					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		<b>Ограждение</b>					
1	22	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стойки ограждения)	01-02-031-03	100 ям	0,69	15 569,73	10 743,11
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	7,0104	190,42	1 334,92
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	7,6176	282,68	2 153,34
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	7,6176	1 235,06	9 408,19
2	23	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стоек ограждения: (0,3 мх0,3х0,4 м)х69 шт.=2,48 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0248	375 138,49	9 303,43
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	4,464	190,42	850,03
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,4464	329,23	146,97
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,4464	1 462,68	652,94
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	1,1904	2,19	2,61
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,003224	1 045,31	3,37
		Рогожа	101-1668	м2	6,2	79,60	493,52
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	2,5296	2 886,16	7 300,83
		Вода	411-0001	м3	0,00496	26,62	0,13
3	24	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-2,5296	2 886,16	-7 300,83



1	2	3	4	5	6	7	8
4	25	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	2,5296	3 414,84	8 638,18
5	26	Ограждение металлическое, размеры 2000х30х500 мм	116-0429-03	шт.	68	2 439,66	165 896,88
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	11,4744		2 184,95
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	8,064		2 300,31
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	19,5384		4 485,26
		Стоимость эксплуатации машин					10 067,11
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					7 794,48
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					167 234,23
		Стоимость материалов					175 028,71
		Итого прямые затраты по разделу					187 280,77
		Накладные расходы					3 458,70
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 997	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				947,15
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 3488,26	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				2 511,55
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>1 873,89</b>
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 997	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				548,35
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 3488,26	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				1 325,54
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					192 613,36
		<b>Освещение</b>					
6	27	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стальные опоры)	01-02-031-03	100 ям	0,03	15 569,73	467,09
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,3048	190,42	58,04
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,3312	282,68	93,62
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	0,3312	1 235,06	409,05
7	28	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стальных опор:(0,4 мх0,4 мх1 м)х3 шт.=0,48 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, буюбетона и железобетона в деле	0,0048	375 138,49	1 800,66
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,864	190,42	164,52
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,0864	329,23	28,45
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,0864	1 462,68	126,38
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,2304	2,19	0,50
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000624	1 045,31	0,65
		Рогожа	101-1668	м2	1,2	79,60	95,52
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,4896	2 886,16	1 413,06
		Вода	411-0001	м3	0,00096	26,62	0,03
8	29	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,4896	2 886,16	-1 413,06
9	30	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,4896	3 414,84	1 671,91
10	31	Установка стальных опор промежуточных свободностоящих, одностоечных массой до 2 т (Установка опор освещения:63 кгх3 шт.=189 кг)	33-01-016-01	1 т опор	0,189	65 929,21	12 460,63
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	5,5037	238,33	1 311,70

1	2	3	4	5	6	7	8
		Рабочий строитель среднего разряда 4,1	1-1041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	1,5971	288,40	460,60
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	021143	маш.-ч	0,19656	1 348,57	265,07
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	0,58212	9,19	5,35
		Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	160202	маш.-ч	0,58023	816,41	473,71
		Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	160601	маш.-ч	0,82026	1 518,46	1 245,53
		Спецавтомшины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	400311	маш.-ч	0,34965	2 300,66	804,43
		Опоры стальные	201-0813	т	0,19467	42 917,96	8 354,84
11	32	Опоры стальные	201-0813	т	-0,19467	42 917,96	-8 354,84
12	33	Опора освещения ОТП 89/108-6 Цена текущая=9800 руб./1,2=8 166,67 руб.	Приложение №2	шт.	3	8 166,67	24 500,01
13	34	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1 (Монтаж кронштейнов для светодиод. уличных светильников на опоры)	08-02-363-01	1 шт.	3	1 879,33	5 637,98
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	8,19	238,33	1 951,92
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	1-2041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	3,24	329,23	1 066,71
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,06	1 446,73	86,80
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	3,18	1 073,81	3 414,72
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,06	1 045,31	62,72
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	2,07	7,75	16,04
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,3	88,83	26,65
		Краска	101-2143	кг	1,5	52,75	79,13
14	35	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	201-1338	шт.	3	3 032,86	9 098,58
15	36	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания (прим.-Монтаж светодиодных улич. светильников ДКУ 80-40ПШ на кронштейны на опорах)	08-02-369-01	1 шт.	3	784,47	2 353,41
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,76	256,23	707,19
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,6	1-2046				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,84	329,23	276,55
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,06	1 446,73	86,80
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	0,78	1 073,81	837,57
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,06	1 045,31	62,72
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,75	7,75	5,81
		Лента ПВХ-304	101-1951	кг	0,036	209,85	7,55
		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	101-2499	кг	0,03	124,29	3,73
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	502-0246	т	0,0015	423 868,37	635,80
		Трубка полихлорвиниловая	507-0701	кг	0,03	207,95	6,24
16	37	Светильник светодиодный, консольный, уличного освещения ДКУ 80-40ПШ	509-8527-18	шт.	3	5 746,02	17 238,06
17	38	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	33-04-017-01	1000 м	0,106	69 246,03	7 340,07
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	6,9154	232,19	1 605,69
		Рабочий строитель среднего разряда 3,9	1-1039				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	3,9411	259,18	1 021,45

1	2	3	4	5	6	7	8
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	021141	маш.-ч	0,08692	1 340,56	116,52
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	1,03456	9,19	9,51
		Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	030407	маш.-ч	1,2667	686,66	869,79
		Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	031001	маш.-ч	2,58746	722,78	1 870,16
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,03498	1 045,31	36,56
		Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500	111-3138	компл.	0,212	751,87	159,40
		Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	3,074	598,11	1 838,59
		Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	111-3165	шт.	0,1908	3 842,23	733,10
		Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	6,572	15,33	100,75
18	39	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	111-3104	шт.	6	377,53	2 265,18
19	40	Хомут стяжной (СИП) E778	111-3161	шт.	6	6,12	36,72
20	41	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х16+1х25-0,6/1.0	502-0815	1000 м	0,10812	68 688,70	7 426,62
21	42	Колпачки герметичные SE6.35 (СИП)	509-3151	шт.	6	76,30	457,80
22	43	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 1 кг (прим.-Прокладка кабеля силового ВВГнг-LS 3х1,5 мм2 по устан. конструкциям)	08-02-147-01	100 м кабеля	0,045	3 054,20	137,41
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,4176	234,82	98,06
		Рабочий монтажник среднего разряда 4	1-2040				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,009	329,23	2,96
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,009	1 446,73	13,02
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	030203	маш.-ч	0,099	16,36	1,62
		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	030402	маш.-ч	0,099	25,07	2,48
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,009	1 045,31	9,41
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,1044	7,75	0,81
		Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	101-1481	т	0,000005	88 640,26	0,44
		Лента K226	101-2478	100 м	0,001103	720,83	0,80
		Лак битумный БТ-123	113-1786	т	0,000032	72 316,73	2,31
		Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	506-1362	кг	0,0117	723,30	8,46
23	44	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2; норма отхода 2 % (ТЕРм 81-03-Пр-2001)	501-8482	1000 м	0,0046	37 824,52	173,99
24	45	Прибор или аппарат (прим.-Монтаж фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика)	08-03-575-01	1 шт.	3	275,08	825,22
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	3,36	242,01	813,15
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	1-2042				
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,87	7,75	6,74
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,06	88,83	5,33
25	46	Фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика	509-4821-01	шт.	3	1 046,29	3 138,87
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	28,3155		6 710,27
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	10,0448		2 950,34

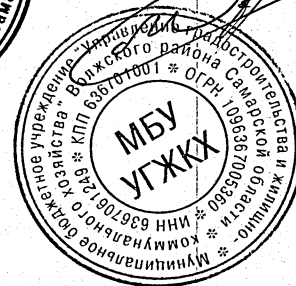
1	2	3	4	5	6	7	8
	Фонд оплаты труда		чел.-ч		38,3603		9 660,61
	Стоимость эксплуатации машин						10 811,07
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						13 501,13
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						53 100,97
	Стоимость материалов						66 602,10
	Итого прямые затраты по разделу						84 123,44
	Накладные расходы						9 142,70
	в том числе:						
	Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 4399,44	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1					4 179,47
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 192,97	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					183,32
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 151,66	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					109,20
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 4916,54	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					4 670,71
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>5 603,22</b>
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 4399,44	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					2 243,71
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 192,97	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					106,13
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 151,66	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					57,63
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 4916,54	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					3 195,75
	<b>Стоимость оборудования</b>						<b>3 138,87</b>
	Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью						102 008,23
	Итого по акту						
	Оплата труда рабочих		чел.-ч		39,7899		8 895,22
	Оплата труда машинистов		чел.-ч		18,1088		5 250,65
	Фонд оплаты труда		чел.-ч		57,8987		14 145,87
	Стоимость эксплуатации машин						20 878,18
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						21 295,61
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						220 335,20
	Стоимость материалов						241 630,81
	<b>Итого прямые затраты по акту</b>						<b>271 404,21</b>
	Накладные расходы						12 601,40
	в том числе:						
	Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 4399,44	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1					4 179,47
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 1189,97	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					1 130,47
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 3639,92	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					2 620,75
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 4916,54	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					4 670,71
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>7 477,11</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 4399,44		Письмо АП- 5536/06 прил. 1 п.27, прим.п.1				2 243,71
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 1189,97		Письмо АП- 5536/06 прил. 1 п.6.1, прим.п.1				654,48
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 3639,92		Письмо АП- 5536/06 прил. 1 п.1.4, прим.п.1				1 383,17
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 4916,54		Письмо АП- 5536/06 прил. 1 п.45.2				3 195,75
	Стоимость оборудования						3 138,87
	Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью						294 621,59
	Налоги						
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						58 924,32
	Итого						353 545,91
	ВСЕГО ПО АКТУ						353 545,91

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Принял: И.о.руководителя МБУ  
"УГЖКХ" Волжского района Самарской  
области

Примечание:



Р.В.Шкалей

М.В.Солдатов

Инвестор		Форма по ОКУД по ОКПО	Код	
(организация, адрес, телефон, факс)			О322005	
Заказчик	МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д.120	по ОКПО	60264627	
(генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)			
Подрядчик	ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д.110Е, каб.207	по ОКПО	04247312	
(субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)			
Стройка	Благоустройство дворовой территории			
	(наименование, адрес)			
Объект	Дворовая территория по адресу: п. Смышляевка, ул. Первомайская, д.12			
	(наименование)			
Вид деятельности по ОКДП				
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019	
		дата	25.04.2019	
Вид операции				

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-29	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) 199 248,77 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по подрядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		Детская площадка					
		Итоги по разделу					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		Благоустройство-МАФы					
1	55	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под опорные стойки МАФов)	01-02-031-03	100 ям	0,25	15 569,73	3 892,44
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,54	190,42	483,67
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,76	282,68	780,20
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,76	1 235,06	3 408,77
2	56	Устройство бетонной подготовки (бетонирование опорн.стоек МАФов:(0,3 мх0,3х0,5м)х25 шт.=1,13 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, буюбетона и железобетона в деле	0,0113	375 138,49	4 239,07
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,034	190,42	387,31
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,2034	329,23	66,97
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,2034	1 462,68	297,51
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,5424	2,19	1,19
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001469	1 045,31	1,54
		Рогожа	101-1668	м2	2,825	79,60	224,87
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	1,1526	2 886,16	3 326,59
		Вода	411-0001	м3	0,00226	26,62	0,06
3	57	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-1,1526	2 886,16	-3 326,59

1	2	3	4	5	6	7	8
4	58	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	1,1526	3 414,84	3 935,94
5	59	Качели металлические без подвеса, размеры 1700х1200х2000 мм	116-0455-01	шт.	1	9 348,40	9 348,40
6	60	Сиденье деревянное со спинкой, с цепями, размеры 450х350х1400 мм	116-0455-06	шт.	1	5 276,35	5 276,35
7	61	Качалка-балансир малый, размеры 2100х300х900 мм	116-0463-04	шт.	1	10 708,64	10 708,64
8	62	Горка средняя Н-1200, размеры 3650х600х1900 мм	116-0187-08	шт.	1	30 022,26	30 022,26
9	63	Песочница "Забава", размеры 1860х1930х220 мм (прим.-"Ромашка")	116-0311-02	шт.	1	6 391,80	6 391,80
10	64	Качалка на пружине "Лошадка", размеры 1100х580х870 мм	116-0463-13	шт.	1	15 413,16	15 413,16
11	65	Карусель "Солнышко", диаметр 1620 мм, высота 700 мм	116-0203-03	шт.	1	26 823,59	26 823,59
12	66	Скамья детская "Грузовичок", размеры 1220х620х870 мм (прим.-"Паровозик")	116-0344-05	шт.	1	9 416,21	9 416,21
13	67	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,2	15 569,73	3 113,94
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,032	190,42	386,93
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,208	282,68	624,16
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,208	1 235,06	2 727,01
14	68	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек:(0,3 мх0,3х0,4м)х20 шт.=0,72 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, буюбетона и железобетона в деле	0,0072	375 138,49	2 701,00
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,296	190,42	246,78
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1296	329,23	42,67
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,1296	1 462,68	189,56
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,3456	2,19	0,76
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000936	1 045,31	0,98
		Рогожа	101-1668	м2	1,8	79,60	143,28
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,7344	2 886,16	2 119,60
		Вода	411-0001	м3	0,00144	26,62	0,04
15	69	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,7344	2 886,16	-2 119,60
16	70	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,7344	3 414,84	2 507,86
17	71	Скамья со спинкой, размеры 1950х480х900 мм	116-0344-10	шт.	5	6 303,42	31 517,10
18	72	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	1	2 561,03	2 561,03
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	7,902		1 504,69
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	5,301		1 514,00
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	13,203		3 018,69
		Стоимость эксплуатации машин					6 627,32
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					5 814,44
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					148 476,15
		Стоимость материалов					154 290,59
		Итого прямые затраты по разделу					162 422,60
		Накладные расходы					2 344,51
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 743,73	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				706,54

1	2	3	4	5	6	7	8
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2274,96	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					1 637,97
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>1 273,53</b>
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 743,73	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					409,05
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2274,96	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					864,48
	<b>Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью</b>						<b>166 040,64</b>
	<b>Итого по акту</b>						
	Оплата труда рабочих	чел.-ч		7,902			1 504,69
	Оплата труда машинистов	чел.-ч		5,301			1 514,00
	Фонд оплаты труда	чел.-ч		13,203			3 018,69
	Стоимость эксплуатации машин						6 627,32
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						5 814,44
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						148 476,15
	Стоимость материалов						154 290,59
	<b>Итого прямые затраты по акту</b>						<b>162 422,60</b>
	Накладные расходы						2 344,51
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 743,73	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					706,54
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2274,96	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					1 637,97
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>1 273,53</b>
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 743,73	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					409,05
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2274,96	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					864,48
	<b>Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью</b>						<b>166 040,64</b>
	Налоги						
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						33 208,13
	<b>Итого</b>						<b>199 248,77</b>
	<b>ВСЕГО ПО АКТУ</b>						<b>199 248,77</b>

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"



Р.В.Шкалей

Принял: И.о.руководителя МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области

М.В.Солдатов



Примечание:



Инвестор		Форма по ОКУД по ОКПО	Код	
(организация, адрес, телефон, факс)			0322005	
Заказчик	МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120 (генподрядчик) (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	60264627	
Подрядчик	ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207 (субподрядчик) (организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	04247312	
Стройка	Благоустройство дворовой территории (наименование, адрес)			
Объект	Дворовая территория по адресу: п. Смышляевка, ул. Октябрьская, 26 (наименование)			
Вид деятельности по ОКДП				
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019	
		дата	25.04.2019	
Вид операции				

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-30	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

**АКТ**  
**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

265 351,32 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по порядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		Детская площадка					
		Итоги по разделу					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		Благоустройство-МАФы					
1	55	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под опорные стойки МАФов)	01-02-031-03	100 ям	0,21	15 569,73	3 269,64
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,1336	190,42	406,28
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,3184	282,68	655,37
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,3184	1 235,06	2 863,36
2	56	Устройство бетонной подготовки (бетонирование опорн.стоек МАФов:(0,3 мх0,3х0,5м)х21 шт.=0,95 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, буюбетона и железобетона в деле	0,0095	375 138,49	3 563,82
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,71	190,42	325,62
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,171	329,23	56,30
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,171	1 462,68	250,12
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,456	2,19	1,00
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001235	1 045,31	1,29
		Рогожа	101-1668	м2	2,375	79,60	189,05
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,969	2 886,16	2 796,69
		Вода	411-0001	м3	0,0019	26,62	0,05
3	57	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,969	2 886,16	-2 796,69

1	2	3	4	5	6	7	8
4	58	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,969	3 414,84	3 308,98
5	59	Качели металлические без подвеса, размеры 1700х1200х2000 мм	116-0455-01	шт.	1	9 348,40	9 348,40
6	60	Сиденье деревянное со спинкой, с цепями, размеры 450х350х1400 мм	116-0455-06	шт.	1	5 276,35	5 276,35
7	61	Качалка-балансир малый, размеры 2100х300х900 мм	116-0463-04	шт.	1	10 708,64	10 708,64
8	62	Горка средняя Н-1200, размеры 3650х600х1900 мм	116-0187-08	шт.	1	30 022,26	30 022,26
9	63	Песочница "Забава большая", размеры 2160х2230х220 мм	116-0311-03	шт.	1	8 121,65	8 121,65
10	64	Качалка на пружине "Лошадка", размеры 1100х580х870 мм	116-0463-13	шт.	1	15 413,16	15 413,16
11	65	Карусель "Солнышко", диаметр 1620 мм, высота 700 мм	116-0203-03	шт.	1	26 823,59	26 823,59
12	66	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,24	15 569,73	3 736,73
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,4384	190,42	464,32
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,6496	282,68	748,99
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,6496	1 235,06	3 272,41
13	67	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек: (0,3 мх0,3х0,4м)х24 шт.=0,86 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0086	375 138,49	3 226,19
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,548	190,42	294,77
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1548	329,23	50,96
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,1548	1 462,68	226,42
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,4128	2,19	0,90
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001118	1 045,31	1,17
		Рогожа	101-1668	м2	2,15	79,60	171,14
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,8772	2 886,16	2 531,74
		Вода	411-0001	м3	0,00172	26,62	0,05
14	68	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,8772	2 886,16	-2 531,74
15	69	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,8772	3 414,84	2 995,50
16	70	Скамья со спинкой, размеры 1950х480х900 мм	116-0344-10	шт.	6	6 303,42	37 820,52
17	71	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	2	2 561,03	5 122,06
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	7,83		1 490,99
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	5,2938		1 511,62
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	13,1238		3 002,61
		Стоимость эксплуатации машин					6 616,67
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					5 688,72
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					149 632,68
		Стоимость материалов					155 321,40
		Итого прямые затраты по разделу					163 429,06
		Накладные расходы					2 329,24
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 727,65	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				691,27
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2274,96	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				1 637,97

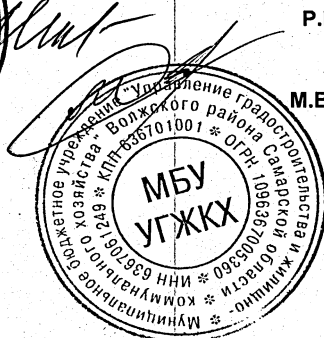
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>1 264,69</b>
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 727,65	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				400,21
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2274,96	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				864,48
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					167 022,99
		<b>Ограждение площадок</b>					
18	72	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стойки ограждения)	01-02-031-03	100 ям	0,2	15 569,73	3 113,94
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,032	190,42	386,93
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,208	282,68	624,16
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,208	1 235,06	2 727,01
19	73	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стоек ограждения:(0,3 мх0,3х0,4м)х20 шт.=0,72 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, буюбетона и железобетона в деле	0,0072	375 138,49	2 701,00
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,296	190,42	246,78
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1296	329,23	42,67
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,1296	1 462,68	189,56
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,3456	2,19	0,76
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,000936	1 045,31	0,98
		Рогожа	101-1668	м2	1,8	79,60	143,28
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,7344	2 886,16	2 119,60
		Вода	411-0001	м3	0,00144	26,62	0,04
20	74	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,7344	2 886,16	-2 119,60
21	75	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,7344	3 414,84	2 507,86
22	76	Ограждение металлическое, размеры 2000х30х500 мм	116-0429-03	шт.	19	2 439,66	46 353,54
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	3,328		633,71
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	2,3376		666,83
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	5,6656		1 300,54
		Стоимость эксплуатации машин					2 918,31
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					2 262,92
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					46 741,80
		Стоимость материалов					49 004,72
		Итого прямые затраты по разделу					52 556,74
		Накладные расходы					1 002,96
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 289,45	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				274,98
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 1011,09	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				727,98
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>543,41</b>
		в том числе:					

1	2	3	4	5	6	7	8
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 289,45	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					159,20
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 1011,09	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					384,21
	Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью						54 103,11
	Итого по акту						
	Оплата труда рабочих	чел.-ч		11,158			2 124,70
	Оплата труда машинистов	чел.-ч		7,6314			2 178,45
	Фонд оплаты труда	чел.-ч		18,7894			4 303,15
	Стоимость эксплуатации машин						9 534,98
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						7 951,64
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						196 374,48
	Стоимость материалов						204 326,12
	Итого прямые затраты по акту						215 985,80
	Накладные расходы						3 332,20
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 1017,1	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					966,25
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 3286,05	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					2 365,95
	Сметная прибыль						1 808,10
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 1017,1	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					559,41
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 3286,05	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					1 248,69
	Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью						221 126,10
	Налоги						
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						44 225,22
	Итого						265 351,32
	ВСЕГО ПО АКТУ						265 351,32

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"



Р.В.Шкалей

 Принял: И.о.руководителя МБУ  
 "УГЖКХ" Волжского района Самарской области


М.В.Солдатов

Примечание:

Инвестор		Форма по ОКУД по ОКПО	Код
(организация, адрес, телефон, факс)			0322005
Заказчик	МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120	по ОКПО	60264627
(генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)		
Подрядчик	ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207	по ОКПО	04247312
(субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)		
Стройка	Благоустройство дворовой территории		
	(наименование, адрес)		
Объект	Дворовая территория по адресу: п. Петра Дубрава, ул. Южная, д. 2, 2а		
	(наименование)		
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019
		дата	25.04.2019
Вид операции			

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-31	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

437 985,66 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по по- рядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Благоустройство</b>					
1	1	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,48	15 569,73	7 473,47
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	4,8768	190,42	928,64
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	5,2992	282,68	1 497,98
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	5,2992	1 235,06	6 544,83
2	2	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек: (0,3 мх0,3х0,4 м)х48 шт.=1,73 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0173	375 138,49	6 489,90
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	3,114	190,42	592,97
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,3114	329,23	102,52
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,3114	1 462,68	455,48
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,8304	2,19	1,82
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,002249	1 045,31	2,35
		Рогожа	101-1668	м2	4,325	79,60	344,27
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	1,7646	2 886,16	5 092,92
		Вода	411-0001	м3	0,00346	26,62	0,09
3	3	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-1,7646	2 886,16	-5 092,92
4	4	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	1,7646	3 414,84	6 025,83
5	5	Скамья со спинкой, размеры 1950х480х900 мм	116-0344-10	шт.	12	6 303,42	75 641,04

1	2	3	4	5	6	7	8
6	6	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	4	2 561,03	10 244,12
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	7,9908		1 521,61
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	5,6106		1 600,50
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	13,6014		3 122,11
		Стоимость эксплуатации машин					7 004,48
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					5 437,28
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					86 818,07
		Стоимость материалов					92 255,35
		Итого прямые затраты по разделу					100 781,44
		Накладные расходы					2 407,89
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 695,49	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				660,72
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2426,62	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				1 747,17
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>1 304,64</b>
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 695,49	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				382,52
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2426,62	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				922,12
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					104 493,97
		<b>Ограждение</b>					
7	7	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стойки ограждения)	01-02-031-03	100 ям	0,93	15 569,73	14 479,85
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	9,4488	190,42	1 799,24
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	10,2672	282,68	2 902,33
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	10,2672	1 235,06	12 680,61
8	8	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стоек ограждения: (0,3 мх0,3х0,4м)х93 шт.=3,35 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле	0,0335	375 138,49	12 567,14
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	6,03	190,42	1 148,23
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,603	329,23	198,53
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,603	1 462,68	882,00
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	1,608	2,19	3,52
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,004355	1 045,31	4,55
		Рогожа	101-1668	м2	8,375	79,60	666,65
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	3,417	2 886,16	9 862,01
		Вода	411-0001	м3	0,0067	26,62	0,18
9	9	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-3,417	2 886,16	-9 862,01
10	10	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	3,417	3 414,84	11 668,51
11	11	Ограждение металлическое, размеры 2000х30х500 мм	116-0429-03	шт.	92	2 439,66	224 448,72
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	15,4788		2 947,47
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	10,8702		3 100,86

1	2	3	4	5	6	7	8
	Фонд оплаты труда			чел.-ч	26,349		6 048,33
	Стоимость эксплуатации машин						13 570,68
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						10 528,84
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						226 255,22
	Стоимость материалов						236 784,06
	Итого прямые затраты по разделу						253 302,21
	Накладные расходы						4 664,55
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 1346,76	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					1 279,42
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 4701,57	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					3 385,13
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>2 527,32</b>
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 1346,76	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					740,72
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 4701,57	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					1 786,60
	Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью						260 494,08
	Итого по акту						
	Оплата труда рабочих			чел.-ч	23,4696		4 469,08
	Оплата труда машинистов			чел.-ч	16,4808		4 701,36
	Фонд оплаты труда			чел.-ч	39,9504		9 170,44
	Стоимость эксплуатации машин						20 575,16
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						15 966,12
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						313 073,29
	Стоимость материалов						329 039,41
	<b>Итого прямые затраты по акту</b>						<b>354 083,65</b>
	Накладные расходы						7 072,44
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 2042,25	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					1 940,14
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 7128,19	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					5 132,30
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>3 831,96</b>
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 2042,25	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					1 123,24

1	2	3	4	5	6	7	8
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 7128,19		Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				2 708,72
	<b>Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью</b>						<b>364 988,05</b>
	Налоги						72 997,61
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						437 985,66
	<b>Итого</b>						<b>437 985,66</b>
	<b>ВСЕГО ПО АКТУ</b>						<b>437 985,66</b>

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Принял: И.о.руководителя МБУ  
"УГЖКХ" Волжского района Самарской области

Примечание:



Р.В.Шкалей

М.В.Солдатов



Инвестор		Форма по ОКУД по ОКПО	Код	
(организация, адрес, телефон, факс)			0322005	
Заказчик	МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120	по ОКПО	60264627	
(генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)			
Подрядчик	ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207	по ОКПО	04247312	
(субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)			
Стройка	Благоустройство дворовой территории			
	(наименование, адрес)			
Объект	Дворовая территория по адресу: п. Петра Дубрава, ул. Южная, д. 6, 6а			
	(наименование)			
Вид деятельности по ОКДП				
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019	
		дата	25.04.2019	
		Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-32	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

344 216,03 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по по-рядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		Детская площадка					
		Итоги по разделу					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		Благоустройство-МАФы					
1	61	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под опорные стойки МАФов)	01-02-031-03	100 ям	0,21	15 569,73	3 269,64
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,1336	190,42	406,28
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,3184	282,68	655,37
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,3184	1 235,06	2 863,36
2	62	Устройство бетонной подготовки (бетонирование опорн.стоек МАФов:(0,3 мх0,3х0,5м)х21 шт.=0,95 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0095	375 138,49	3 563,82
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,71	190,42	325,62
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,171	329,23	56,30
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,171	1 462,68	250,12
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,456	2,19	1,00
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001235	1 045,31	1,29
		Рогожа	101-1668	м2	2,375	79,60	189,05
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,969	2 886,16	2 796,69
		Вода	411-0001	м3	0,0019	26,62	0,05
3	63	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,969	2 886,16	-2 796,69

1	2	3	4	5	6	7	8
4	64	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,969	3 414,84	3 308,98
5	65	Качели металлические без подвеса, размеры 1700х1200х2000 мм	116-0455-01	шт.	1	9 348,40	9 348,40
6	66	Сиденье деревянное со спинкой, с цепями, размеры 450х350х1400 мм	116-0455-06	шт.	1	5 276,35	5 276,35
7	67	Качалка-балансир малый, размеры 2100х300х900 мм	116-0463-04	шт.	1	10 708,64	10 708,64
8	68	Горка средняя Н-1200, размеры 3650х600х1900 мм	116-0187-08	шт.	1	30 022,26	30 022,26
9	69	Песочница "Забава большая", размеры 2160х2230х220 мм	116-0311-03	шт.	1	8 121,65	8 121,65
10	70	Качалка на пружине "Лошадка", размеры 1100х580х870 мм	116-0463-13	шт.	1	15 413,16	15 413,16
11	71	Карусель "Солнышко", диаметр 1620 мм, высота 700 мм	116-0203-03	шт.	1	26 823,59	26 823,59
12	72	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,36	15 569,73	5 605,10
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	3,6576	190,42	696,48
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	3,9744	282,68	1 123,48
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	3,9744	1 235,06	4 908,62
13	73	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек: (0,3 мх0,3х0,4м)х36 шт.=1,3 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,013	375 138,49	4 876,81
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,34	190,42	445,58
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,234	329,23	77,04
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,234	1 462,68	342,27
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,624	2,19	1,37
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,00169	1 045,31	1,77
		Рогожа	101-1668	м2	3,25	79,60	258,70
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	1,326	2 886,16	3 827,05
		Вода	411-0001	м3	0,0026	26,62	0,07
14	74	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-1,326	2 886,16	-3 827,05
15	75	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	1,326	3 414,84	4 528,08
16	76	Скамья со спинкой, размеры 1950х480х900 мм	116-0344-10	шт.	9	6 303,42	56 730,78
17	77	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	3	2 561,03	7 683,09
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	9,8412		1 873,96
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	6,6978		1 912,19
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	16,539		3 786,15
		Стоимость эксплуатации машин					8 369,80
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					7 071,61
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					171 341,24
		Стоимость материалов					178 412,85
		Итого прямые затраты по разделу					188 656,61
		Накладные расходы					2 934,07
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 904,54	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				859,31
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2881,61	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				2 074,76

1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>1 592,51</b>
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 904,54	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				497,50
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2881,61	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				1 095,01
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					193 183,19
		<b>Ограждение детской площадки</b>					
18	78	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стойки ограждения)	01-02-031-03	100 ям	0,34	15 569,73	5 293,71
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	3,4544	190,42	657,79
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	3,7536	282,68	1 061,07
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	3,7536	1 235,06	4 635,92
19	79	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стоек ограждения:(0,3 мх0,3х0,4м)х34 шт.=1,22 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0122	375 138,49	4 576,68
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,196	190,42	418,16
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,2196	329,23	72,30
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,2196	1 462,68	321,20
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,5856	2,19	1,28
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001586	1 045,31	1,66
		Рогожа	101-1668	м2	3,05	79,60	242,78
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	1,2444	2 886,16	3 591,54
		Вода	411-0001	м3	0,00244	26,62	0,06
20	80	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-1,2444	2 886,16	-3 591,54
21	81	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	1,2444	3 414,84	4 249,43
22	82	Ограждение металлическое, размеры 2000х30х500 мм	116-0429-03	шт.	33	2 439,66	80 508,78
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	5,6504		1 075,95
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	3,9732		1 133,37
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	9,6236		2 209,32
		Стоимость эксплуатации машин					4 960,06
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					3 834,38
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					81 166,67
		Стоимость материалов					85 001,05
		Итого прямые затраты по разделу					91 037,06
		Накладные расходы					1 703,52
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 490,46	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				465,94
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 1718,86	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				1 237,58
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>922,92</b>
		в том числе:					

1	2	3	4	5	6	7	8
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 490,46	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					269,75
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 1718,86	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					653,17
	Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью						93 663,50
	Итого по акту						
	Оплата труда рабочих	чел.-ч		15,4916			2 949,91
	Оплата труда машинистов	чел.-ч		10,671			3 045,56
	Фонд оплаты труда	чел.-ч		26,1626			5 995,47
	Стоимость эксплуатации машин						13 329,86
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						10 905,99
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						252 507,91
	Стоимость материалов						263 413,90
	Итого прямые затраты по акту						279 693,67
	Накладные расходы						4 637,59
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 1395	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					1 325,25
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 4600,47	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					3 312,34
	Сметная прибыль						2 515,43
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 1395	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					767,25
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 4600,47	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					1 748,18
	Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью						286 846,69
	Налоги						
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						57 369,34
	Итого						344 216,03
	ВСЕГО ПО АКТУ						344 216,03

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Принял: И.о.руководителя МБУ  
"УГЖКХ" Волжского района Самарской области

Примечание:



Р.В.Шкалей

М.В.Солдатов

<b>Инвестор</b> (организация, адрес, телефон, факс)		Форма по ОКУД по ОКПО	Код	
			0322005	
<b>Заказчик</b> (генподрядчик) МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120		по ОКПО	60264627	
<b>Подрядчик</b> (субподрядчик) ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207			по ОКПО	04247312
<b>Стройка</b> Благоустройство дворовой территории (наименование, адрес)				
<b>Объект</b> Дворовая территория по адресу: п. Петра Дубрава, ул. Южная, д. 8 (наименование)				
		Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019	
		дата	25.04.2019	
		Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-33	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

431 524,48 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по подрядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		Устройство тротуара, дорожек					
		Итоги по разделу					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		Детская площадка					
		Итоги по разделу					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		Благоустройство-МАФы					
1	78	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под опорные стойки МАФов)	01-02-031-03	100 ям	0,36	15 569,73	5 605,10
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	3,6576	190,42	696,48
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	3,9744	282,68	1 123,48
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	3,9744	1 235,06	4 908,62
2	79	Устройство бетонной подготовки (бетонирование опорн.стоек МАФов:(0,3 мх0,3х0,5м)х36 шт.=1,62 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, буюбетона и железобетона в деле	0,0162	375 138,49	6 077,24
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,916	190,42	555,26
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,2916	329,23	96,00
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,2916	1 462,68	426,52
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,7776	2,19	1,70
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,002106	1 045,31	2,20
		Рогожа	101-1668	м2	4,05	79,60	322,38

1	2	3	4	5	6	7	8
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	1,6524	2 886,16	4 769,09
		Вода	411-0001	м3	0,00324	26,62	0,09
3	80	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-1,6524	2 886,16	-4 769,09
4	81	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	1,6524	3 414,84	5 642,68
5	82	Качели металлические без подвеса, размеры 1700х1200х2000 мм	116-0455-01	шт.	1	9 348,40	9 348,40
6	83	Сиденье деревянное со спинкой, с цепями, размеры 450х350х1400 мм	116-0455-06	шт.	1	5 276,35	5 276,35
7	84	Горка средняя Н-1200, размеры 3650х600х1900 мм	116-0187-08	шт.	1	30 022,26	30 022,26
8	85	Песочница "Забава большая", размеры 2160х2230х220 мм	116-0311-03	шт.	1	8 121,65	8 121,65
9	86	Карусель "Солнышко", диаметр 1620 мм, высота 700 мм	116-0203-03	шт.	1	26 823,59	26 823,59
10	87	Качалка на пружине "Лошадка", размеры 1100х580х870 мм	116-0463-13	шт.	1	15 413,16	15 413,16
11	88	Турник большой, размеры 1060х80х2400 мм	116-0361-01	шт.	1	8 048,81	8 048,81
12	89	Спортивный комплекс с рукоходом с парой колец, турником, лианой, стенкой для лазанья, канатом и баскетбольным кольцом, размеры 3850х4125х2850 мм	116-0154-09	шт.	1	64 017,92	64 017,92
13	90	Скамья для пресса, размеры 1800х610х700 мм	116-0384-01	шт.	1	6 130,48	6 130,48
14	91	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,4	15 569,73	6 227,89
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	4,064	190,42	773,87
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	4,416	282,68	1 248,31
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	4,416	1 235,06	5 454,02
15	92	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек:(0,3 мх0,3х0,4м)х40 шт.=1,44 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0144	375 138,49	5 402,00
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,592	190,42	493,57
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,2592	329,23	85,34
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,2592	1 462,68	379,13
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,6912	2,19	1,51
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001872	1 045,31	1,96
		Рогожа	101-1668	м2	3,6	79,60	286,56
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	1,4688	2 886,16	4 239,19
		Вода	411-0001	м3	0,00288	26,62	0,08
16	93	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-1,4688	2 886,16	-4 239,19
17	94	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	1,4688	3 414,84	5 015,72
18	95	Скамья со спинкой, размеры 1950х480х900 мм	116-0344-10	шт.	10	6 303,42	63 034,20
19	96	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	5	2 561,03	12 805,15
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	13,2296		2 519,18
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	8,9412		2 553,13
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	22,1708		5 072,31
		Стоимость эксплуатации машин					11 175,66
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					9 617,39
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					250 692,09
		Стоимость материалов					260 309,48
		Итого прямые затраты по разделу					274 004,32

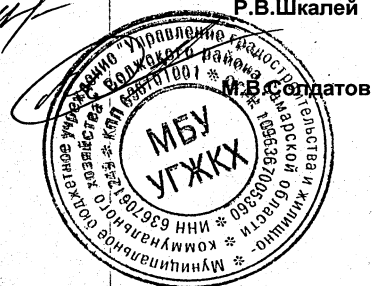
1	2	3	4	5	6	7	8
		Накладные расходы в том числе:					3 935,00
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 1230,17	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				1 168,66
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 3842,14	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				2 766,34
		<b>Сметная прибыль</b> в том числе:					<b>2 136,60</b>
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 1230,17	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				676,59
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 3842,14	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				1 460,01
		<b>Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью</b>					<b>280 075,92</b>
		<b>Ограждение</b>					
20	97	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стойки ограждения)	01-02-031-03	100 ям	0,29	15 569,73	4 515,22
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,9464	190,42	561,05
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	3,2016	282,68	905,03
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	3,2016	1 235,06	3 954,17
21	98	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стоек ограждения:(0,3 мх0,3х0,4м)х29 шт.=1,04 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0104	375 138,49	3 901,44
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,872	190,42	356,47
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1872	329,23	61,63
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,1872	1 462,68	273,81
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,4992	2,19	1,09
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001352	1 045,31	1,41
		Рогожа	101-1668	м2	2,6	79,60	206,96
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	1,0608	2 886,16	3 061,64
		Вода	411-0001	м3	0,00208	26,62	0,06
22	99	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-1,0608	2 886,16	-3 061,64
23	100	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	1,0608	3 414,84	3 622,46
24	101	Ограждение металлическое, размеры 2000х30х500 мм	116-0429-03	шт.	28	2 439,66	68 310,48
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	4,8184		917,52
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	3,3888		966,66
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	8,2072		1 884,18
		Стоимость эксплуатации машин					4 230,48
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					3 268,66
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					68 871,30
		Стоимость материалов					72 139,96
		<b>Итого прямые затраты по разделу</b>					<b>77 287,96</b>
		Накладные расходы в том числе:					<b>1 452,78</b>
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 418,1	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				397,20

1	2	3	4	5	6	7	8
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 1466,08	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					1 055,58
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>787,07</b>
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 418,1	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					229,96
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 1466,08	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					557,11
	<b>Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью</b>						<b>79 527,81</b>
	<b>Итого по акту</b>						
	Оплата труда рабочих	чел.-ч		18,048			3 436,70
	Оплата труда машинистов	чел.-ч		12,33			3 519,79
	Фонд оплаты труда	чел.-ч		30,378			6 956,49
	Стоимость эксплуатации машин						15 406,14
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						12 886,05
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						319 563,39
	Стоимость материалов						332 449,44
	<b>Итого прямые затраты по акту</b>						<b>351 292,28</b>
	Накладные расходы						5 387,78
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 1648,27	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					1 565,86
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 5308,22	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					3 821,92
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>2 923,67</b>
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 1648,27	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					906,55
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 5308,22	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					2 017,12
	<b>Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью</b>						<b>359 603,73</b>
	Налоги						71 920,75
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						431 524,48
	<b>Итого</b>						<b>431 524,48</b>
	<b>ВСЕГО ПО АКТУ</b>						

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Принял: И.о.руководителя МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области

Примечание:





<b>Инвестор</b> (организация, адрес, телефон, факс)		Форма по ОКУД по ОКПО	Код	
			0322005	
<b>Заказчик</b> (генподрядчик) МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д. 120 (организация, адрес, телефон, факс)		по ОКПО	60264627	
			04247312	
<b>Подрядчик</b> (субподрядчик) ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207 (организация, адрес, телефон, факс)		по ОКПО	04247312	
<b>Стройка</b> (наименование, адрес) Благоустройство дворовой территории				
<b>Объект</b> (наименование) Дворовая территория по адресу: п. Верхняя Подстепновка, ул. Дорожная, д. 9, 11, 13				
		Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019	
		дата	25.04.2019	
		Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-34	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

572 723,36 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по по- рядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Устройство тротуара</b>					
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		<b>Детская площадка</b>					
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		<b>Благоустройство-МАФы</b>					
1	55	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под опорные стойки МАФов)	01-02-031-03	100 ям	0,2	15 569,73	3 113,94
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,032	190,42	386,93
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,208	282,68	624,16
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,208	1 235,06	2 727,01
2	56	Устройство бетонной подготовки (бетонирование опорн.стоек МАФов:(0,3 мх0,3х0,5м)х20 шт.=0,9 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле	0,009	375 138,49	3 376,24
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,62	190,42	308,48
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,162	329,23	53,34
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,162	1 462,68	236,95
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,432	2,19	0,95
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,00117	1 045,31	1,22
		Рогожа	101-1668	м2	2,25	79,60	179,10
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,918	2 886,16	2 649,49

1	2	3	4	5	6	7	8
		Вода	411-0001	м3	0,0018	26,62	0,05
3	57	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,918	2 886,16	-2 649,49
4	58	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,918	3 414,84	3 134,82
5	59	Качели металлические без подвеса, размеры 1700х1200х2000 мм	116-0455-01	шт.	1	9 348,40	9 348,40
6	60	Сиденье деревянное со спинкой, с цепями, размеры 450х350х1400 мм	116-0455-06	шт.	1	5 276,35	5 276,35
7	61	Качалка-балансир малый, размеры 2100х300х900 мм	116-0463-04	шт.	1	10 708,64	10 708,64
8	62	Горка средняя Н-1200, размеры 3650х600х1900 мм	116-0187-08	шт.	1	30 022,26	30 022,26
9	63	Песочница "Забава большая", размеры 2160х2230х220 мм	116-0311-03	шт.	1	8 121,65	8 121,65
10	64	Карусель "Солнышко", диаметр 1620 мм, высота 700 мм	116-0203-03	шт.	1	26 823,59	26 823,59
11	65	Качалка на пружине "Лошадка", размеры 1100х580х870 мм	116-0463-13	шт.	1	15 413,16	15 413,16
12	66	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,24	15 569,73	3 736,73
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,4384	190,42	464,32
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,6496	282,68	748,99
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,6496	1 235,06	3 272,41
13	67	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек: (0,3 мх0,3х0,4 м)х24 шт.=0,86 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0086	375 138,49	3 226,19
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,548	190,42	294,77
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1548	329,23	50,96
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,1548	1 462,68	226,42
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,4128	2,19	0,90
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001118	1 045,31	1,17
		Рогожа	101-1668	м2	2,15	79,60	171,14
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,8772	2 886,16	2 531,74
		Вода	411-0001	м3	0,00172	26,62	0,05
14	68	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,8772	2 886,16	-2 531,74
15	69	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,8772	3 414,84	2 995,50
16	70	Скамья со спинкой, размеры 1950х480х900 мм	116-0344-10	шт.	6	6 303,42	37 820,52
17	71	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	5	2 561,03	12 805,15
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	7,6384		1 454,50
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	5,1744		1 477,45
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	12,8128		2 931,95
		Стоимость эксплуатации машин					6 467,03
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					5 531,57
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					157 288,81
		Стоимость материалов					162 820,38
		Итого прямые затраты по разделу					170 741,91
		Накладные расходы					2 273,74
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 707,55	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1				672,17

1	2	3	4	5	6	7	8
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2224,4	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1				1 601,57
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>1 234,42</b>
		в том числе:					
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 707,55	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1				389,15
		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2224,4	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1				845,27
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					174 250,07
		<b>Ограждение</b>					
		<b>Итоги по разделу</b>					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		<b>Освещение</b>					
18	77	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под стальные опоры)	01-02-031-03	100 ям	0,09	15 569,73	1 401,28
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	0,9144	190,42	174,12
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,9936	282,68	280,87
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	0,9936	1 235,06	1 227,16
19	78	Устройство бетонной подготовки (бетонирование стальных опор:(0,4 мх0,4 мх1 м)х9 шт.=1,44 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, буюбетона и железобетона в деле	0,0144	375 138,49	5 402,00
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,592	190,42	493,57
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,2592	329,23	85,34
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,2592	1 462,68	379,13
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,6912	2,19	1,51
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001872	1 045,31	1,96
		Рогожа	101-1668	м2	3,6	79,60	286,56
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	1,4688	2 886,16	4 239,19
		Вода	411-0001	м3	0,00288	26,62	0,08
20	79	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-1,4688	2 886,16	-4 239,19
21	80	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	1,4688	3 414,84	5 015,72
22	81	Установка стальных опор промежуточных свободностоящих, одностоечных массой до 2 т (Установка опор освещения:63 кгх9 шт.=567 кг)	33-01-016-01	1 т опор	0,567	65 929,21	37 381,86
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	16,511	238,33	3 935,07
		Рабочий строитель среднего разряда 4,1	1-1041				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	4,7912	288,41	1 381,83
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	021143	маш.-ч	0,58968	1 348,57	795,22
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	1,74636	9,19	16,05
		Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.) 10 т (прицепные)	160202	маш.-ч	1,74069	816,41	1 421,12
		Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	160601	маш.-ч	2,46078	1 518,46	3 736,60
		Спецавтомашины грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	400311	маш.-ч	1,04895	2 300,66	2 413,28
		Опоры стальные	201-0813	т	0,58401	42 917,96	25 064,52
23	82	Опоры стальные	201-0813	т	-0,58401	42 917,96	-25 064,52

1	2	3	4	5	6	7	8	
24	83	Опора освещения ОТП 89/108-6 Цена текущая=9800 руб./1,2=8 166,67 руб.	Приложение №2	шт.		9	8 166,67	73 500,03
25	84	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1 (Монтаж кронштейнов для светодиод. уличных светильников на опоры)	08-02-363-01	1 шт.		9	1 879,33	16 913,95
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	24,57		238,33	5 855,77
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	1-2041					
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	9,72		329,23	3 200,12
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,18		1 446,73	260,41
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	9,54		1 073,81	10 244,15
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,18		1 045,31	188,16
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	6,21		7,75	48,13
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,9		88,83	79,95
		Краска	101-2143	кг	4,5		52,75	237,38
26	85	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	201-1338	шт.		9	3 032,86	27 295,74
27	86	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания (прим.-Монтаж светодиодных улич. светильников ДКУ 80-40ПШ на кронштейны на опорах)	08-02-369-01	1 шт.		9	784,47	7 060,29
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	8,28		256,23	2 121,58
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,6	1-2046					
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,52		329,23	829,66
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,18		1 446,73	260,41
		Вышка телескопическая 25 м	031050	маш.-ч	2,34		1 073,81	2 512,72
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,18		1 045,31	188,16
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	2,25		7,75	17,44
		Лента ПВХ-304	101-1951	кг	0,108		209,85	22,66
		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	101-2499	кг	0,09		124,29	11,19
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	502-0246	т	0,0045		423 868,37	1 907,41
		Трубка полихлорвиниловая	507-0701	кг	0,09		207,95	18,72
28	87	Светильник светодиодный, консольный, уличного освещения ДКУ 80-40ПШ	509-8527-18	шт.		9	5 746,02	51 714,18
29	88	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	33-04-017-01	1000 м		0,3	69 246,03	20 773,82
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	19,572		232,19	4 544,42
		Рабочий строитель среднего разряда 3,9	1-1039					
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	11,154		259,18	2 890,89
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	021141	маш.-ч	0,246		1 340,56	329,78
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	030202	маш.-ч	2,928		9,19	26,91
		Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	030407	маш.-ч	3,585		686,66	2 461,68
		Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	031001	маш.-ч	7,323		722,78	5 292,92
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,099		1 045,31	103,49
		Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	111-3138	компл.	0,6		751,87	451,12
		Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	8,7		598,11	5 203,56

1	2	3	4	5	6	7	8
		Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	111-3165	шт.	0,54	3 842,23	2 074,80
		Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	18,6	15,33	285,14
30	89	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	111-3104	шт.	18	377,53	6 795,54
31	90	Хомут стяжной (СИП) E778	111-3161	шт.	18	6,12	110,16
32	91	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х16+1х25-0,6/1.0	502-0815	1000 м	0,306	68 688,70	21 018,74
33	92	Колпачки герметичные SE6.35 (СИП)	509-3151	шт.	18	76,30	1 373,40
34	93	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля до 1 кг (прим.-Прокладка кабеля силового ВВГнг-LS 3х1,5 мм2 по устан. конструкциям)	08-02-147-01	100 м кабеля	0,1497	3 054,20	457,19
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,3892	234,82	326,21
		Рабочий монтажник среднего разряда 4	1-2040				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,0299	329,67	9,86
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	021102	маш.-ч	0,02994	1 446,73	43,32
		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	030203	маш.-ч	0,32934	16,36	5,39
		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	030402	маш.-ч	0,32934	25,07	8,26
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,02994	1 045,31	31,30
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	0,347304	7,75	2,69
		Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	101-1481	т	0,000016	88 640,26	1,42
		Лента K226	101-2478	100 м	0,003668	720,83	2,64
		Лак битумный БТ-123	113-1786	т	0,000108	72 316,73	7,81
		Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	506-1362	кг	0,038922	723,30	28,15
35	94	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2; норма отхода 2 % (ТЕРм 81-03-Пр-2001)	501-8482	1000 м	0,01527	37 824,52	577,58
36	95	Прибор или аппарат (прим.-Монтаж фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика)	08-03-575-01	1 шт.	9	275,08	2 475,68
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	10,08	242,01	2 439,46
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	1-2042				
		Вспомогательные ненормируемые материалы	999-9950	руб.	2,61	7,75	20,23
		Болты с гайками и шайбами строительные	101-1977	кг	0,18	88,83	15,99
37	96	Фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика	509-4821-01	шт.	9	1 046,29	9 416,61
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	83,9086		19 890,20
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	29,4679		8 678,57
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	113,3765		28 568,77
		Стоимость эксплуатации машин					31 949,09
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					40 026,78
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					158 097,38
		Стоимость материалов					198 124,16
		Итого прямые затраты по разделу					249 963,45
		Накладные расходы					27 035,68
		в том числе:					
		Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 12752,21	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1				12 114,60

1	2	3	4	5	6	7	8
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 578,91	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					549,96
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 454,99	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					327,59
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 14782,66	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					14 043,53
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>16 603,66</b>
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 12752,21	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					6 503,63
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 578,91	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					318,40
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 454,99	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					172,90
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 14782,66	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2					9 608,73
	<b>Стоимость оборудования</b>						<b>9 416,61</b>
	Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью						303 019,40
	Итого по акту						
	Оплата труда рабочих	чел.-ч			91,547		21 344,70
	Оплата труда машинистов	чел.-ч			34,6423		10 156,02
	Фонд оплаты труда	чел.-ч			126,1893		31 500,72
	Стоимость эксплуатации машин						38 416,12
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						45 558,35
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						315 386,19
	Стоимость материалов						360 944,54
	<b>Итого прямые затраты по акту</b>						<b>420 705,36</b>
	Накладные расходы						29 309,42
	в том числе:						
	Линии электропередачи 95% от ФОТ текущего 12752,21	МДС 81-33.2004 прил.4 п.27, прим.п.1					12 114,60
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 1286,46	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					1 222,13
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2679,39	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					1 929,16
	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ текущего 14782,66	МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2					14 043,53
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>17 838,08</b>
	в том числе:						
	Линии электропередачи 51% от ФОТ текущего 12752,21	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим.п.1					6 503,63
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 1286,46	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					707,55
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2679,39	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					1 018,17

1	2	3	4	5	6	7	8
	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ текущего 14782,66		Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2				9 608,73
	Стоимость оборудования						9 416,61
	Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью						477 269,47
	Налоги						
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						95 453,89
	Итого						572 723,36
	ВСЕГО ПО АКТУ						572 723,36

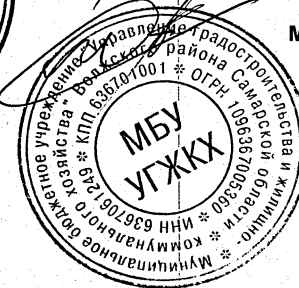
Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Р.В.Шкалей

Принял: И.о.руководителя МБУ  
"УГЖКХ" Волжского района Самарской области

М.В.Солдатов

Примечание:



Инвестор		Форма по ОКУД по ОКПО	Код	
(организация, адрес, телефон, факс)			О322005	
Заказчик	МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области, 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д.120	по ОКПО	60264627	
(генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)			
Подрядчик	ООО "ВПКстрой", 443029, г. Самара, ул. 5 Просека, д. 110Е, каб. 207	по ОКПО	04247312	
(субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)			
Стройка	Благоустройство дворовой территории			
	(наименование, адрес)			
Объект	Дворовая территория по адресу: п. Черновский, пер. Коммунальный, д. 8, ул. Школьная, д. 13			
	(наименование)			
Вид деятельности по ОКДП				
Договор подряда (контракт)		номер	1МК-УГ/2019	
		дата	25.04.2019	
Вид операции				

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
АКТ-35	08/08/2019	05/07/2019	08/08/2019

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) 212 720,53 руб.

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Ед. изм.	Выполнено работ		
по по- рядку	поз. по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		Устройство тротуара					
		Итоги по разделу					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		Детская площадка					
		Итоги по разделу					
		Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью					
		Благоустройство-МАФы					
1	55	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно- крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под опорные стойки МАФов)	01-02-031-03	100 ям	0,21	15 569,73	3 269,64
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,1336	190,42	406,28
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,3184	282,68	655,37
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,3184	1 235,06	2 863,36
2	56	Устройство бетонной подготовки (бетонирование опорн.стоек МАФов:(0,3 мх0,3х0,5м)х21 шт.=0,95 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле	0,0095	375 138,49	3 563,82
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,71	190,42	325,62
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,171	329,23	56,30
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,171	1 462,68	250,12
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,456	2,19	1,00
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001235	1 045,31	1,29
		Рогожа	101-1668	м2	2,375	79,60	189,05



1	2	3	4	5	6	7	8
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,969	2 886,16	2 796,69
		Вода	411-0001	м3	0,0019	26,62	0,05
3	57	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,969	2 886,16	-2 796,69
4	58	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,969	3 414,84	3 308,98
5	59	Качели металлические без подвеса, размеры 1700x1200x2000 мм	116-0455-01	шт.	1	9 348,40	9 348,40
6	60	Сиденье деревянное со спинкой, с цепями, размеры 450x350x1400 мм	116-0455-06	шт.	1	5 276,35	5 276,35
7	61	Качалка-балансир малый, размеры 2100x300x900 мм	116-0463-04	шт.	1	10 708,64	10 708,64
8	62	Горка средняя Н-1200, размеры 3650x600x1900 мм	116-0187-08	шт.	1	30 022,26	30 022,26
9	63	Песочница "Забава большая", размеры 2160x2230x220 мм	116-0311-03	шт.	1	8 121,65	8 121,65
10	64	Карусель "Солнышко", диаметр 1620 мм, высота 700 мм	116-0203-03	шт.	1	26 823,59	26 823,59
11	65	Качалка на пружине "Лошадка", размеры 1100x580x870 мм	116-0463-13	шт.	1	15 413,16	15 413,16
12	66	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, группа грунтов 1 (под ножки скамеек)	01-02-031-03	100 ям	0,24	15 569,73	3 736,73
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	2,4384	190,42	464,32
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	2,6496	282,68	748,99
		Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	160402	маш.-ч	2,6496	1 235,06	3 272,41
13	67	Устройство бетонной подготовки (бетонирование ножек скамеек:(0,3 мх0,3х0,4м)х24 шт.=0,86 м3)	06-01-001-01	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0086	375 138,49	3 226,19
		Оплата труда рабочих	1	чел.-ч	1,548	190,42	294,77
		Рабочий строитель среднего разряда 2	1-1020				
		Оплата труда машинистов	2	чел.-ч	0,1548	329,23	50,96
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	020129	маш.-ч	0,1548	1 462,68	226,42
		Вибратор поверхностный	111301	маш.-ч	0,4128	2,19	0,90
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	400001	маш.-ч	0,001118	1 045,31	1,17
		Рогожа	101-1668	м2	2,15	79,60	171,14
		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	0,8772	2 886,16	2 531,74
		Вода	411-0001	м3	0,00172	26,62	0,05
14	68	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	401-0061	м3	-0,8772	2 886,16	-2 531,74
15	69	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	401-0066	м3	0,8772	3 414,84	2 995,50
16	70	Скамья со спинкой, размеры 1950x480x900 мм	116-0344-10	шт.	6	6 303,42	37 820,52
17	71	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	116-0091	шт.	6	2 561,03	15 366,18
		<b>Итого по разделу</b>					
		Оплата труда рабочих		чел.-ч	7,83		1 490,99
		Оплата труда машинистов		чел.-ч	5,2938		1 511,62
		Фонд оплаты труда		чел.-ч	13,1238		3 002,61
		Стоимость эксплуатации машин					6 616,67
		Стоимость материалов, учтенных в расценках					5 688,72
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках					159 876,80
		Стоимость материалов					165 565,52
		Итого прямые затраты по разделу					173 673,18
		Накладные расходы в том числе:					2 329,24

1	2	3	4	5	6	7	8
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 727,65	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					691,27
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2274,96	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					1 637,97
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>1 264,69</b>
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 727,65	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					400,21
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2274,96	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					864,48
	Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью						177 267,11
	<b>Ограждение детской площадки и палисадника</b>						
	<b>Итого по разделу</b>						
	Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью						
	Итого по акту						
	Оплата труда рабочих	чел.-ч		7,83			1 490,99
	Оплата труда машинистов	чел.-ч		5,2938			1 511,62
	Фонд оплаты труда	чел.-ч		13,1238			3 002,61
	Стоимость эксплуатации машин						6 616,67
	Стоимость материалов, учтенных в расценках						5 688,72
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках						159 876,80
	Стоимость материалов						165 565,52
	<b>Итого прямые затраты по акту</b>						<b>173 673,18</b>
	Накладные расходы						2 329,24
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 95% от ФОТ текущего 727,65	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1, прим.п.1					691,27
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 72% от ФОТ текущего 2274,96	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4, прим.п.1					1 637,97
	<b>Сметная прибыль</b>						<b>1 264,69</b>
	в том числе:						
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55% от ФОТ текущего 727,65	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим.п.1					400,21
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38% от ФОТ текущего 2274,96	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим.п.1					864,48
	Итого по акту с накладными расходами и сметной прибылью						177 267,11
	Налоги						35 453,42
	НДС, 20% ФЗ РФ от 03.08.18 № 303-ФЗ						212 720,53
	Итого						212 720,53
	<b>ВСЕГО ПО АКТУ</b>						

Сдал: Директор ООО "ВПКстрой"

Принял: И.о.руководителя МБУ  
"УГЖКХ" Волжского района Самарской области