

Объект: Тулатино

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 16

(Локальный сметный расчет)

на Устройство выгребной ямы по адресу: пос. Капитоновка, ул. Заречная, 27

Сметная стоимость:

132.979 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость:

0.200 тыс. чел.ч

Сметная заработная плата:

27.399 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 06.2015 г. по НБ: "ГЭСН 2001 "Нормативная база ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001)"

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизмов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е01-02-075-02	Разработка вечномерзлых грунтов в траншеях и котлованах глубиной до 3 м с разрыхлением грунта отбойными молотками, группа грунтов 2м	100 м3 грунта	0.12	13 604.47	1 632.54	184 139.46	22 096.74	13.535	
Объем: 3*2*2										
1. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	735.44	88.2528	8.530	752.80	141.922	12 525.01	16.638
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	69.95	8.394	10.060	84.44		9 133.60	10.88
1. 3.	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч (1)	69.95	8.394	100.01	839.48	1 088.11		
1. 4.	XZ6-1401	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	279.56	33.5472	1.20	40.26	13.06	438.13	10.883
		Накладные расходы				81%	678.16	81%	10 145.26	
		Сметная прибыль				50%	418.62	50%	6 262.51	
		Всего с НР и СП					2 729.32		38 504.50	
2.	Е10-01-007-02	Рубка стен из брусьев толщиной 150 мм	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0.24	3 054.51	733.08	48 044.14	11 530.59	15.729	
Объем: (3*2)*2*2										
2. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	291	69.84	8.860	618.78	147.519	10 302.73	16.65
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.91	0.9384	13.500	12.67		1 143.39	10.88
2. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	3.91	0.9384	111.99	105.09	1 218.45		
2. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.3	0.072	13.50	12.67	948.41	68.29	10.88
2. 5.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00102	0.0002448	11 978.00	2.93	66 122.72	16.19	5.52
		Накладные расходы				81%	511.47	81%	8 345.21	

&lt; 1234 \* 3 \* 16 &gt;

ПК РИК (вер.1.3-130305) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Сметная прибыль

Всего с НР и СИ

50%

315.73  
1 560.28  
50%  
5 151.37  
25 027.17

3.	C102-0029	Брусковые обрешетки хвойных пород (Приказ № 308 от 28.07.2009)	длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	2.448	1 553.00	3 801.74	9 255.47	22 657.39	5.96
----	-----------	--	---	----	-------	----------	----------	----------	-----------	------

Объем: 24\*0.1\*1.02

4.	E10-01-010-01	Установка элементов каркаса из (Приказ № 253 от 17.11.2008)	брусев	1 м3 древесины в конструк циях	0.1	325.79	32.58	4 342.45	434.24	13.328
----	---------------	---	--------	--	-----	--------	-------	----------	--------	--------

Объем: (3\*2+2\*2)\*0.1\*0.1

4.1.	31-1028	Рабочий строитель среднего разряда 2,8	чел.-ч	22.5	2.25	8.380	18.86	137.784	310.01	16.442
4.2.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	0.23	0.023	1.95	0.04	21.22	0.49	10.882
4.3.	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0.33	0.033	5.09	0.17	55.38	1.83	10.88
4.4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.36	0.036	87.17	3.14	948.41	34.14	10.88
			(1)			11.60	0.42			
4.5.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.0075	0.00075	9 040.00	6.78	90 580.80	67.94	10.02
4.6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.003	0.0003	11 978.00	3.59	66 122.72	19.84	5.52
		Накладные расходы				81%	15.28	81%	251.11	
		Сметная прибыль				50%	9.43	50%	155.01	
		Всего с НР и СИ					57.29		840.35	

5.	C102-0029	Брусковые обрешетки хвойных пород (Приказ № 308 от 28.07.2009)	длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	0.102	1 553.00	158.41	9 255.47	944.06	5.96
----	-----------	--	---	----	-------	----------	--------	----------	--------	------

Объем: (3\*2+2\*2)\*0.1\*0.1\*1.02

6.	E11-01-033-02	Устройство покрытий дощатых (Приказ № 188 от 05.05.2012)	толщиной 36 мм	100 м2 покрытия	0.0504	1 009.00	50.85	12 572.47	633.65	12.461
----	---------------	--	----------------	--------------------	--------	----------	-------	-----------	--------	--------

Объем: 2.8\*1.8

6.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	66.71	3.362184	8.530	28.68	141.922	477.17	16.638
6.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.76	0.038304	11.600	0.44			
6.3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.76	0.038304	31.26	1.20	340.11	13.03	10.88
			(1)			11.60	0.44			
6.4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.9	0.04536	0.95	0.04	10.34	0.47	10.884
6.5.	X34-0311	Машина для острожки деревянных полов	маш.-ч	2.7	0.13608	2.09	0.28	22.74	3.09	10.88
6.6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1.1	0.05544	87.17	4.83	948.41	52.58	10.88
			(1)			11.60	0.64			
6.7.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0262	0.0013204	11 978.00	15.82	66 122.72	87.31	5.52
		Накладные расходы				81%	23.59	81%	386.51	

< 1234 * 3 * 16 >											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ПК РИК (вер.1.3.130305) тел./факс (495) 347-33-01											
Форма по МДС 81-35.2004											
7.	C102-0057 (Приказ № 308 от 28.07.2009)	Сметная прибыль Всего с НР и СП	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.185068	1 155.00	213.75	10 156.69	1 879.69	8.794	
Объем: 5.04*0.036*1.02											
8.	E69-10-2 (Приказ № 207 от 13.10.2008)	Антисептирование древесины настилами битумными	100 м2 обработка нной поверхно сти	0.4536	84.55	38.35	1 401.74	635.83	16.58		
Объем: (2.8*1.8)*2*4+5.04											
8.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	9.81	4.449816	8.530	37.96	141.922	631.53	16.638	
8.2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.01	0.004536	87.17	0.40	948.41	4.30	10.88	
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Всего с НР и СП											
9.	C101-0073 (Приказ № 308 от 28.07.2009)	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0.029484	1 383.10	40.78	30 984.86	913.56	22.402		
Объем: 0.065*0.4536											
10.	E10-01-012-05 (Приказ № 253 от 17.11.2008)	Обшивка каркасных стен пергамином	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0.252	435.75	109.81	3 121.41	786.59	7.163		
Объем: (2.8*1.8)*2*2+5.04											
10.1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	8.28	2.08656	8.740	18.24	145.652	303.91	16.665	
10.2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.04	0.01008	87.17	0.88	948.41	9.56	10.88	
10.3.	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0.0022	0.0005544	8 475.00	4.70	39 169.51	21.72	4.622	
10.4.	C101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	105	26.46	3.25	86.00	17.06	451.41	5.249	
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Всего с НР и СП											
11.	E01-02-061-02 (Приказ № 253 от 17.11.2008)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 2	100 м3 грунта	0.03	729.00	21.87	10 925.47	327.76	14.987		
11.1.	31-1015	Рабочий строитель среднего разряда 1,5	чел.-ч	97.2	2.916	7.500	21.87	112.402	327.76	14.987	
Накладные расходы											
Сметная прибыль											

Всего с НР и СП  
12. Е10-01-010-01 Установка элементов каркаса из брусев (Приказ № 253 от 17.11.2008) 1 м3 0.092 303.91 27.96 3 823.40 351.75 12.58

Объем: (2.8\*2+1.8\*2)\*0.1\*0.1  
12.1. 31-1028 Рабочий строитель среднего разряда 2,8 чел.-ч 22.5 2.07 8.380 17.35 137.784 285.21 16.442

12.2. ХЗ3-0206 Дрели электрические маш.-ч 0.23 0.02116 1.95 0.04 21.22 0.45 10.882

12.3. ХЗ3-1601 Пила с карбюраторным двигателем маш.-ч 0.33 0.03036 5.09 0.15 55.38 1.68 10.88

12.4. Х40-0001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т маш.-ч 0.36 0.03312 87.17 2.89 948.41 31.41 10.88

12.5. С101-1805 Гвозди строительные т 0.003 0.000276 11 978.00 3.31 66 122.72 18.25 5.52

12.6. С113-1777 Паста антисептическая т 0.00301 0.0002769 15 255.00 4.22 53 260.14 14.75 3.491

Накладные расходы  
Сметная прибыль  
Всего с НР и СП 81% 14.05 8.68 50.69 81% 231.02 142.61 725.38

13. С102-0029 Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта м3 0.09384 1 553.00 145.73 9 255.47 868.53 5.96

Объем: 0.092\*1.02  
14. Е11-01-033-02 Устройство покрытиями дощатых толщиной 36 мм 100 м2 0.0464 1 009.00 46.82 12 572.47 583.36 12.46

Объем: (2.8\*1.8)-0.4  
14.1. 31-1030 Рабочий строитель среднего разряда 3 чел.-ч 66.71 3.095344 8.530 26.40 141.922 439.30 16.638

14.2. 31000-0001 Затраты труда машинистов чел.-ч 0.76 0.035264 11.600 0.41 22.74 2.85 10.88

14.3. Х03-0954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однократные, высота подъема 45 м маш.-ч 0.76 0.035264 31.26 1.10 340.11 11.99 10.88

14.4. ХЗ3-1531 Пила дисковая электрическая маш.-ч 0.9 0.04176 0.95 0.04 10.34 0.43 10.884

14.5. ХЗ4-0311 Машина для острожки деревянных полов маш.-ч 2.7 0.12528 2.09 0.26 22.74 2.85 10.88

14.6. Х40-0001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т маш.-ч 1.1 0.05104 87.17 4.45 948.41 48.41 10.88

14.7. С101-1805 Гвозди строительные т 0.0262 0.0012156 11 978.00 14.56 66 122.72 80.38 5.52

Накладные расходы  
Сметная прибыль  
Всего с НР и СП 81% 21.72 13.41 50.69 81% 355.83 219.65 1 158.84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.	C102-0057 (Приказ № 308 от 28.07.2009)	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.170380	1 155.00	196.79	10 156.69	1 730.50	8.794	
Объем: 4.64*0.036*1.02										

16.	E26-01-041-05 (Приказ № 253 от 17.11.2008)	Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий	1 м3 изоляция	0.464	1 133.33	525.86	4 276.78	1 984.43	3.774	
Объем: 2.8*1.8*0.1-0.8*0.5*0.1										

16.1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	9.47	4.39408	9.400	41.30	156.839	689.16	16.685
16.2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0.45	0.2088	6.66	1.39	72.46	15.13	10.88

16.3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.31	0.14384	87.17	12.54	948.41	136.42	10.88
16.4.	C104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	1.02	0.47328	994.40	470.63	2 416.57	1 143.71	2.43

Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
17.	E11-01-033-02 (Приказ № 188 от 05.05.2012)	Устройство покрытий досчатых толщиной 36 мм	100 м2 покрыти я	0.0464	1 009.00	46.82	12 572.47	583.36	12.46	
Объем: 2.8*1.8-0.4										

17.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	66.71	3.095344	8.530	26.40	141.922	439.30	16.638
17.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.76	0.035264	11.600	0.41			

17.3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.76	0.035264	31.26	1.10	340.11	11.99	10.88
17.4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.9	0.04176	0.95	0.04	10.34	0.43	10.884

17.5.	X34-0311	Машина для острожки деревянных полов	маш.-ч	2.7	0.12528	2.09	0.26	22.74	2.85	10.88
17.6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	1.1	0.05104	87.17	4.45	948.41	48.41	10.88
17.7.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0262	0.0012156	11 978.00	14.56	66 122.72	80.38	5.52

Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
18.	C102-0057 (Приказ № 308 от 28.07.2009)	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0.170380	1 155.00	196.79	10 156.69	1 730.50	8.794	
Объем: 4.64*0.036*1.02										

81%										
50%										
81%										
50%										
1 158.84										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19.	E10-01-008-09 (Приказ № 253 от 17.11.2008)	Обивка стен кровельной сталью оцинкованной по асбесту	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и		0.0688	5 161.59	355.12	31 774.23	2 186.07	6.156

развернутых  
поверхностей  
карнизов

Объем: 2.8\*1.8+2.8\*0.2\*4-0.8\*0.5

19.1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	25.1	1.72688	8.170	14.11	131.570	227.21	16.104
19.2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.23	0.015824	87.17	1.38	948.41	15.01	10.88
19.3.	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0.001	0.0000688	8 475.00	0.58	39 169.51	2.69	4.622
19.4.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.44	0.030272	11 200.00	339.05	64 123.90	1 941.16	5.725

Накладные расходы

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

20.	E56-22-5	Установка крыши ямы	100 м2 полотен	0.004	172.46	0.69	2 191.43	8.77	12.71
-----	----------	---------------------	-------------------	-------	--------	------	----------	------	-------

(Приказ № 207  
от 13.10.2008)

Объем: 0.8\*0.5

20.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	6.88	0.02752	8.530	0.23	141.922	3.91	16.638
20.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.3	0.0052	11.600	0.06	340.11	1.77	10.88
20.3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноподъемные, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	1.3	0.0052	31.26	0.16	948.41	3.03	10.88
20.4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.8	0.0032	87.17	0.28	948.41	3.03	10.88
20.5.	C101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	0.0002	0.0000008	16 974.00	0.01	70 662.92	0.06	4.163
		Накладные расходы				81%	0.23	81%	3.17	
		Сметная прибыль				50%	0.15	50%	1.96	
		Всего с НР и СП					1.07		13.89	

21.	C102-0029 (Приказ № 308 от 28.07.2009)	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	0.008	1 553.00	12.42	9 255.47	74.04	5.961
-----	--	---	----	-------	----------	-------	----------	-------	-------

Объем: 0.8\*0.1\*0.1