

Гранд-Смета (вер.7.3)

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_ 2022 г.

Администрация МО Ленский район  
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:



**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 12-2022**  
(локальная смета)

на Благоустройство территории первого пояса ЗСО скважины №2 (п. Сойга, ул. Лесная, 18)  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 185,875 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 52,498 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 191,85 чел.час

Трудозатраты механизаторов \_\_\_\_\_ 4,58 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 кв. 2022 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб.	Т/з мех.	
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе						
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>Раздел 1.</b>														
1	ГЭСН01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 НР (272,18 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ (425,81 руб.) СП (137,96 руб.): 45%*(0,8*0,9) от ФОТ (425,81 руб.)	100 м3 грунта		0,0089	47843,6	425,81	425,81					2,49	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	280	2,49	170,87	425,47	425,47						

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	ГЭСН10-01-071-03	Устройство калиток (с установкой столбов): решетчатых высотой до 1,6 м НР (3642,39 руб.); 118%*(0,85*0,94) от ФОТ (3663,29 руб.) СП (278,16 руб.); 10%*(0,8*0,9) от ФОТ (3663,29 руб.)	100 м2 калиток		0,06 6190	242033,7	14522,02	3863,29	137,21		10521,52	20,8	
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	346,62	20,8	186,76	3863,81	3863,81					
1.	330206	Дрели: электрические	маш.час	29,8	1,79	9,5	17,01		17,01				
2.	331441	Рубанок электрический	маш.час	3,7	0,22	16,06	3,53		3,53				
3.	331532	Пила: цепная электрическая	маш.час	1,59	0,1	17,99	1,8		1,8				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,85	0,11	1035,48	113,9		113,9				
5.	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,084	0,005	7916,88	39,58				39,58		
6.	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0744	0,0045	46473,41	204,63				204,63		
7.	101-1805	Гвозди строительные	т	0,003	0,0002	189000	37,8				37,8		
3	8. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	11,73	0,7038	8000	5630,4				5630,4		
	9. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	3,4	0,204	14000	2856				2856		
	10. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1,32	0,0792	14000	1108,8				1108,8		
	11. 102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,71	0,0428	14000	596,4				596,4		
	12. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,0123	0,0007	71835,02	50,28				50,28		
5	ГЭСН10-01-070-03	Устройство заборов (с установкой столбов): решетчатых высотой до 1,6 м НР (29006,83 руб.); 118%*(0,85*0,94) от ФОТ (30766,14 руб.) СП (2215,16 руб.); 10%*(0,8*0,9) от ФОТ (30766,14 руб.)	100 м2 забора		1,245 124,5190	82286,29	102446,43	30766,14	888,43		70791,86	160,13	
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	128,62	160,13	192,13	30765,78	30765,78					
1.	330206	Дрели: электрические	маш.час	8,6	10,71	9,5	101,75		101,75				
2.	331532	Пила: цепная электрическая	маш.час	0,69	0,73	17,99	13,13		13,13				
3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,6	0,75	1035,48	776,61		776,61				
4.	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0266	0,0331	7916,88	262,05				262,05		
5.	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0215	0,0288	46473,41	1218,69				1218,69		
6.	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0046	0,0057	189000	1077,3				1077,3		
3	7. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	2,26	2,814	8000	22512				22512		

Гранд-Смета (вер 7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	8. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1,08	1,32	14000	18480				18480			
	9. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1,54	1,917	14000	28838				28838			
	10. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,0045	0,0056	71035,02	402,28				402,28			
4	ГЭСН06-01-001-20	Устройство твердого покрытия дорожки от входа до скважины (применительно) НР (515,8 руб.): 105%*(0,85*0,94) от ФОТ (614,82 руб.) СП (287,74 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (614,82 руб.)	100 м3 бетона и железобетона в деле			0,0096 0,96/100	465806,63	4471,74	614,82	8,96		3847,96	3,24	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	337,48	3,24	189,77	614,85	614,85						
	1. 111100	Вибратор глубинный	маш.час	16,78	0,16	14,73	2,36		2,36					
	2. 331532	Пила: цепная электрическая	маш.час	0,74	0,01	17,99	0,18		0,18					
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,85	0,01	1035,48	10,35		10,35					
	4. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,028	0,0003	18003,7	5,4				5,4			
	5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,018	0,0002	188000	37,8				37,8			
	6. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,22	0,0021	14000	29,4				29,4			
	7. 203-0511	Циты: из досок толщиной 25 мм	м2	44,8	0,4301	400	172,04				172,04			
	8. 401-9021	Бетон	м3	102	0,9792	3684,29	3607,66				3607,66			
	9. 405-0253	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,025	0,0002	4949,3	0,99				0,99			
	10. 411-0001	Вода	м3	0,283	0,0027	7,41	0,02				0,02			
6	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка НР (2074,26 руб.): 142%*(0,85*0,94) от ФОТ (1828,22 руб.) СП (1250,5 руб.): 95%*(0,8*0,9) от ФОТ (1828,22 руб.)	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,33 33/100	28265,81	9327,72	912,14	165,58	916,08	8250	5,19	4,58
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	15,72	5,19	175,83	912,56	912,56						
		Затраты труда машинистов	чел.час	13,88	4,58	200	916			916				
	1. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (п. с.)	маш.час	1,77	0,58	283,48	164,42		164,42					
Н, З	2. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	100	33	250	8250				8250			
8	ФССЦпр-03-21-01-100	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 100 км: I класс груза НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 т груза			50	300	15000	15000					
Итого по разделу 1							185874,8					191,85	4,58	

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							146193,72	51582,2	1200,18	918,08	93411,34	191,85	4,58
Накладные расходы							35511,56						
Сметная прибыль							4169,52						
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>185874,8</b>					<b>191,85</b>	<b>4,58</b>

Составил: И.В. Ковалева С.В.  
 (должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Белов  
 (должность, подпись, расшифровка)