

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
 ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер. 1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

Стройка: Капитальный ремонт фасада МБОУ "СШ № 2 им. А. Круталевича гор. Гвардейска", расположенного по адресу: Калининградская обл., гор. Гвардейск, ул. Тельмана, д.30 А

Объект: Капитальный ремонт фасада МБОУ "СШ № 2 им. А. Круталевича гор. Гвардейска", расположенного по адресу: Калининградская обл., гор. Гвардейск, ул. Тельмана, д.30 А

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ЛС-02-01-01**

(Локальный сметный расчет)

Ремонт фасада

Основание: 27/11-2020-АС

Сметная стоимость: **9 067.23** тыс. руб.  
 монтажных работ: **77.93** тыс. руб.  
 Нормативная трудоемкость: **9.25** тыс.чел.ч  
 Сметная заработная плата: **2 084.58** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 2020-IV квартал по НБ: "ГЭСН-2020 с доп. и изм. 4 (приказ Минстроя России № 635/пр)".  
 Территориальный каталог текущих цен Калининградской области за IV квартал 2020 г. Цены в номенклатуре КСР

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения			Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8

**Раздел 1. Демонтажные работы**

1.	ГЭСН 46-03-014-45	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	100 отверстий		3.772	1 598.86	6 031
		<b>Объем: (795+510+777+500+350+245+350+245)/10</b>					
1. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0 Накладные расходы	чел.-ч	7.57	28.55404	211.210	6 031
		Сметная прибыль				99%	5 971
						=(110*0.9)	
						59.5%	3 588
						=(70*0.85)	
		<b>Всего с НР и СП</b>					<b>15 590</b>
2.	ГЭСН 46-03-014-58	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к норме 46-03-014-45 (До 100 мм)	100 отверстий		-3.772	654.75	-2 470
		<b>Объем: -(795+510+777+500+350+245+350+245)/10</b>					
		<b>Начисления: Н48= 10, Н51= 10, Н53= 10</b>					
2. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0 Накладные расходы	чел.-ч	3.772	14.2932	110.6932	-2 470
						99%	-2 445

**КОПИЯ ДОКУМЕНТА**  
 СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
 Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C055F2  
 Подписал Василего Андрей Владимирович  
 Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
 Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
 Сертификат 1106932591184C01E7A2115A2300616BDF804  
 Подписал Мальгина Елена Федоровна  
 Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
 Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
						=(110*0.9)	
		Сметная прибыль				59.5%	-1 470
						=(70*0.85)	
		Всего с НР и СП					-6 385
3.	01.7.17.09-1013	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком, диаметр 10 мм, длина 160 мм	шт		3.772	101.98	385
					Объем: 377.2/100		
4.	ГЭСН 08-07-001-02 (Прил.8.1 п.3.8 Кэт=1,2 Км=1,2)	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2		37.72	19 597.97	739 235
					Объем: 795+510+777+500+350+245+350+245		
					Начисления: Н48= 1.2, Н51= 1.25, Н53= 1.15*1.2		
4. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	3.3005	300.670	992
4. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	60.03	2264.3316	213.340	483 073
4. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	3.3005	805.73	2 659
			(1)			300.67	992
4. 4.	01.7.16.02-0001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0.0108	0.407376	10 449.34	4 257
4. 5.	01.7.16.02-0003	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0.042	1.58424	124 611.20	197 414
4. 6.	11.2.13.06-0011	Щиты настила, все толщины	м2	4.08	153.8976	336.80	51 833
		Накладные расходы				109.8%	531 503
						=(122*0.9)	
		Сметная прибыль				68%	329 164
						=(80*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 599 903
5.	ГЭСНр 69-5-1	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 отверсти й		3.772	27 656.41	104 320
					Объем: (795+510+777+500+350+245+350+245)/10		
5. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8.32	31.38304	374.860	11 764
5. 2.	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	20.8	78.4576	221.330	17 365
5. 3.	91.06.06-015	Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м	маш.-ч	8.32	31.38304	2 667.18	83 704
			(1)				11 764
5. 4.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	0.4	1.5088	2 134.52	3 251
		Накладные расходы				78%	22 721
		Сметная прибыль				50%	14 565
		Всего с НР и СП					141 605

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C055F2  
Подписан Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:55  
Сертификат D8867F5591184C01E7A3CF76A93BF0616BDA804  
Подписан Марьина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>6.</b>	<b>ГЭСН 46-02-009-02</b>	<b>Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных</b>	<b>100 м2</b>		<b>3.77</b>	<b>4 394.68</b>	<b>16 568</b>
		<b>Объем: 241+48+88</b>					
6. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22.82	86.0314	192.580	16 568
6. 2.	999-9900	Строительный мусор	т	4.6	17.342		
		<i>Накладные расходы</i>				99%	16 402
		<i>Сметная прибыль</i>				=(110*0.9)	
		<i>Всего с НР и СП</i>				59.5%	9 858
						=(70*0.85)	42 828
<b>7.</b>	<b>ГЭСНр 57-2-3</b>	<b>Разборка покрытий полов: из керамических плиток</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.22</b>	<b>15 311.92</b>	<b>18 681</b>
7. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	1.44	1.7568	351.430	617
7. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	69.87	85.2414	211.210	18 004
7. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1.44	1.7568	385.19	677
			(1)			351.43	617
7. 4.	999-9900	Строительный мусор	т	5.2	6.344		
		<i>Накладные расходы</i>				80%	14 897
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	12 662
		<i>Всего с НР и СП</i>					46 240
<b>8.</b>	<b>ГЭСНр 58-3-1</b>	<b>Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.</b>	<b>100 м</b>		<b>4.67</b>	<b>1 754.35</b>	<b>8 193</b>
8. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9.1	42.497	192.580	8 184
8. 2.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.12	0.5604	15.64	9
8. 3.	999-9900	Строительный мусор	т	0.12	0.5604		
		<i>Накладные расходы</i>				83%	6 793
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	5 320
		<i>Всего с НР и СП</i>					20 305
<b>9.</b>	<b>ГЭСНр 59-3-1 (Прим.)</b>	<b>Разборка металлических ограждений при весе одного метра ограждения: до 60 кг</b>	<b>100 м</b>		<b>0.562</b>	<b>9 818.25</b>	<b>5 518</b>
9. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	47.3	26.5826	196.130	5 214
9. 2.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	4.7	2.6414	9.45	25
9. 3.	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0.6	0.3372	477.67	161
9. 4.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	3.9	2.1918	53.92	118
9. 5.	999-9900	Строительный мусор	т	2.5			
		<i>Накладные расходы</i>				76%	3 963
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	3 128
		<i>Всего с НР и СП</i>					12 609
<b>10.</b>	<b>ГЭСНр 62-41-1</b>	<b>Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.05</b>	<b>4 305.66</b>	<b>320</b>

1.405 КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭКСПЕРТИЗЕ  
76% 3 963  
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C0555F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович 60% 3 128  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
12 609  
Сертификат D9F991184C01E21076492E06168DFA804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35



< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
14. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	66.5	5.32	211.210	1 124
14. 3.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.112	0.00896	1 400.54	13
			(1)			351.43	3
14. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.168	0.01344	805.73	11
			(1)			300.67	4
14. 5.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.49	0.0392	9.45	
14. 6.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	2.254	0.18032	149.75	27
		<i>Накладные расходы</i>				81%	916
						=(90*0.9)	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	817
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 907
<b>15.</b>	<b>ГЭСНр 58-3-2</b>	<b>Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: водосточных труб с земли и подмостей</b>	<b>100 м</b>		<b>1.78</b>	<b>2 184.82</b>	<b>3 889</b>
15. 1.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	11.04	19.6512	197.900	3 889
15. 2.	999-9900	Строительный мусор	т	0.325	0.5785		
		<i>Накладные расходы</i>				83%	3 228
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	2 528
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 645
<b>16.</b>	<b>ГЭСНр 58-3-1</b>	<b>Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.</b>	<b>100 м</b>		<b>3.2</b>	<b>1 754.35</b>	<b>5 614</b>
16. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9.1	29.12	192.580	5 608
16. 2.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.12	0.384	15.64	6
16. 3.	999-9900	Строительный мусор	т	0.12	0.384		
		<i>Накладные расходы</i>				83%	4 655
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	3 645
		<i>Всего с НР и СП</i>					13 914

<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>	<b>908 905</b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>907 731</b>
<b>МАТЕРИАЛОВ -</b>	<b>385</b>
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1, 2, 6, 11-13; %=109.8 - по стр. 4; %=78 - по стр. 5; %=80 - по стр. 7, 10; %=83 - по стр. 8, 15, 16; %=76 - по стр. 9)</b>	<b>609 356</b>
<b>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1, 2, 6, 11-13; %=68 - по стр. 4, 7; %=50 - по стр. 5, 10; %=65 - по стр. 8, 15, 16; %=60 - по стр. 9)</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>383 998</b>
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>1 901 085</b>
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 14)</b>	<b>1 174</b>
<b>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 14)</b>	<b>916</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>817</b>
	<b>2 907</b>

КОПИЯ ДОКУМЕНТА		383 998
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП		
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F3BD9E592AD7303B0C055F	1 901 085	
Подписал Василего Андрей Владимирович		
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022	1 174	
Дата подписания: 06.05.2021 14:35		
Сертификат D8867F5591184C01E7A3CF76A93BF0616BDFAB04	916	
Подписал Мальгина Елена Федоровна		
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021	817	
Дата подписания: 06.05.2021 14:35		
	2 907	









< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Начисления: Н51= 1.25, Н53= 1.15</b>							
29. 1.	2	Затраты труда машинистов					
29. 2.	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	0.175	0.50225	307.921	155
29. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	18.055	51.81785	221.330	11 469
			маш.-ч	0.025	0.07175	<u>385.19</u>	<u>28</u>
29. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)			351.43	25
			маш.-ч	0.15	0.4305	<u>805.73</u>	<u>347</u>
29. 5.	01.7.20.08-0102	Миткаль суровый	(1)			300.67	129
29. 6.	14.1.01.01-0003	Клей столярный сухой	10 м	13.13	37.6831	398.18	15 005
29. 7.	14.1.03.02-0301	Клейстер готовый	кг	0.5	1.435	536.96	771
		Накладные расходы	кг	24	68.88	4.81	331
						94.5%	10 985
		Сметная прибыль				=(105*0.9)	
						46.75%	5 434
		Всего с НР и СП				=(55*0.85)	
30.	01.8.01.06-0004	Сетка стеклотканевая 4x4 мм, плотность 160 г/м2	м2		3.0996	39.30	28 262
		Объем: 2.87*1.08					122
31.	ГЭСН 15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2		2.87	36 235.77	103 997
<b>Начисления: Н48= 1.67, Н51= 1.25*1.67, Н53= 1.15*1.67</b>							
31. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.01	14.3787	232.330	3 341
31. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	117.34255	336.77311	237.840	80 098
31. 3.	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	85				
31. 4.	91.07.07-042	Растворонасосы, производительность 3 м3/ч	маш.-ч	1.87875	5.3920125	18.87	102
			маш.-ч	5.01	14.3787	<u>295.12</u>	<u>4 243</u>
31. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	(1)			232.33	3 341
31. 6.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	0.5845	1.677515	21.73	36
		Накладные расходы	м3	3.1563	9.058581	2 154.52	19 517
						94.5%	78 850
		Сметная прибыль				=(105*0.9)	
						46.75%	39 008
		Всего с НР и СП				=(55*0.85)	
32.	ГЭСН 15-04-019-07 (Прим.)	Окраска фасадов силикатными составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности	100 м2				221 855
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
32. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.075	0.21525	300.670	65
32. 2.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	14.881	42 708.15	29 490	9 801
32. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0875	0.251125	15.84	4

2.87 КОПИЯ ДЖ-47126 9 980

СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП

Сертификат 8190EF4C77CE0D31F3BD9E592AD7303B0C055F2  
 Подписан Василего Андрей Владимирович  
 Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022

Дата подписания: 06.05.2021 14:35

Сертификат 8190EF4C77CE0D31F3BD9E592AD7303B0C055F2  
 Подписан Малева Елена Федоровна  
 Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021

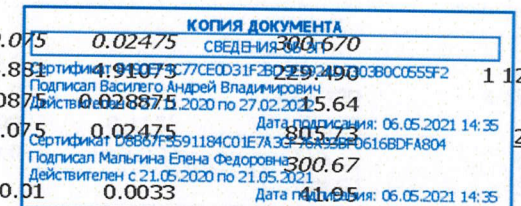
Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер. 1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
32. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.075	0.21525	805.73	173
			(1)			300.67	65
32. 5.	01.7.20.08-0051	Ветошь Накладные расходы	кг	0.01	0.0287	41.95	1
						94.5%	9 323
		Сметная прибыль				=(105*0.9)	
						46.75%	4 612
		Всего с НР и СП				=(55*0.85)	
33.	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для наружного применения декоративных и реставрационных малярных покрытий на наружных минеральных поверхностях здания	л		75.2138	396.53	29 825
		Объем: (2.87)*0.038*1000/1.45					
34.	14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе, для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок	кг		37.31	293.54	10 952
		Объем: (2.87)*0.013*1000					
		Отделка колонн					
35.	ГЭСН 15-02-001-03	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: колонн прямоугольных Начисления: Н48= 1.67, Н51= 1.25*1.67, Н53= 1.15*1.67	100 м2		0.33	60 422.67	19 939
35. 1.	1-100-43	Средний разряд работы 4,3	чел.-ч	215.096	70.98168	248.490	17 638
35. 2.	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	6.5965	2.176845	18.87	41
35. 3.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.5845	0.192885	21.73	4
35. 4.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 Накладные расходы	м3	3.173	1.04709	2 154.52	2 256
						94.5%	16 668
		Сметная прибыль				=(105*0.9)	
						46.75%	8 246
		Всего с НР и СП				=(55*0.85)	
36.	14.3.01.01-1000	Грунтовка глубокого проникновения фасадная	л		4.29	58.09	44 853
		Объем: 33*0.13					
37.	ГЭСН 15-04-019-07 (Прим.)	Окраска фасадов силикатными составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2		0.33	3 477.26	1 147
37. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.075	0.02475	300.670	7
37. 2.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	14.831	9.1073	29.490	1 127
37. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.087	0.28875	15.64	
37. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.075	0.02475	805.73	20
			(1)			300.67	7
37. 5.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.01	0.0033	41.95	



< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	
42. 5.	01.7.20.08-0051	Ветошь Накладные расходы		кг	0.01	0.0132	41.95	1
		Сметная прибыль					94.5%	4 288
		Всего с НР и СП					=(105*0.9)	
							46.75%	2 122
							=(55*0.85)	
43.	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для наружного применения декоративных и реставрационных малярных покрытий на наружных минеральных поверхностях здания		л		34.5931	396.53	11 000
								13 717
								Объем: (1.32)*0.038*1000/1.45
44.	14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе, для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок		кг		17.16	293.54	5 037
								Объем: (1.32)*0.013*1000
		Отделка цоколя						
45.	ГЭСН 26-01-036-01 (Прим.)	Изоляция изделиями из пенополистирола с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен	100 м2			1.27	15 146.46	19 236
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15						
45. 1.	2	Затраты труда машинистов						
45. 2.	1-100-26	Средний разряд работы 2,6	чел.-ч		0.1	0.127	319.705	41
45. 3.	91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	чел.-ч		18.469	23.45563	203.400	4 771
45. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч		0.0375	0.047625	748.04	36
			(1)				351.43	17
45. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	маш.-ч		0.0625	0.079375	805.73	64
45. 6.	14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты	(1)				300.67	24
		Накладные расходы	м3		0.12	0.1524	21.73	3
			кг		409	519.43	27.65	14 362
		Сметная прибыль					90%	4 331
		Всего с НР и СП					=(100*0.9)	
							59.5%	2 863
							=(70*0.85)	
46.	01.7.15.07-0132	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10x150 мм	10 шт			152.4	47.13	26 430
47.	12.2.05.06-0036	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ППС-35	м3			6.35	3 363.26	7 183
								Объем: (1.27)*100*0.05
48.	ГЭСН 15-02-036-01	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	100 м2					21 357
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15						
48. 1.	2	Затраты труда машинистов						
48. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч		1.8	2.286	317.698	783
			чел.-ч		132.25	167.9375	16.830	38 098

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
1.27 СВЕДЕНИЯ 78 608.40 99 833  
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F3BD9E592AD7303B0C0559F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
Сертификат 88669E591184C01E7A5CF76A936F0616BDF804  
Подписал Милослав Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
48. 3.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т					
			маш.-ч	0.175	0.22225	1 583.89	352
48. 4.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	(1)			261.62	58
			маш.-ч	1.625	2.06375	385.19	795
48. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	(1)			351.43	725
48. 6.	01.7.07.29-0111	Пакля пропитанная	м3	0.01	0.0127	21.73	
48. 7.	01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6x50 мм	кг	12	15.24	176.14	2 684
48. 8.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0.0025	0.003175	84 674.92	269
48. 9.	04.3.01.07-0012	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2,5	т	0.013	0.01651	6 692.65	110
48. 10.	08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия	м3	3.1	3.937	2 503.61	9 857
		<i>Накладные расходы</i>	м2	108	137.16	347.53	47 667
		<i>Сметная прибыль</i>				94.5%	36 743
						=(105*0.9)	
		<i>Всего с НР и СП</i>				46.75%	18 177
						=(55*0.85)	
49.	08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия					154 752
		<i>Объем: (1.27)*(-108.0)</i>	м2		-137.16	347.53	-47 667
50.	08.1.02.17-0034	Сетка плетеная из проволоки, оцинкованная, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 20x20 мм					20 080
		<i>Объем: (1.27)*108</i>	м2		137.16	146.40	
51.	ГЭСН 15-04-019-07 (Прим.)	Окраска фасадов силикатными составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности	100 м2		1.27	3 477.26	4 416
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
51. 1.	2	Затраты труда машинистов					
51. 2.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	0.075	0.09525	300.670	29
51. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.-ч	14.881	18.89887	229.490	4 337
51. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	0.111125	15.64	2
			маш.-ч	0.075	0.09525	805.73	77
51. 5.	01.7.20.08-0051	Ветошь	(1)			300.67	29
		<i>Накладные расходы</i>	кг	0.01	0.0127	41.95	1
		<i>Сметная прибыль</i>				94.5%	4 126
						=(105*0.9)	
		<i>Всего с НР и СП</i>				46.75%	2 041
52.	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для наружного применения декоративных и реставрационных малярных покрытий на наружных минеральных поверхностях здания	л				10 583
		<i>Объем: (1.27)*0.038*1000/1.45</i>					13 198

КС-57-085-05  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
Сертификат 0150EFC77CE6931F3B92592A0730300C65532  
Подписан Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A93BF0616BDFAB04  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
 ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
53.	14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе, для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок Объем: (1.27)*0.013*1000	кг		16.51	293.54	4 846
54.	ГЭСН 15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен Объем: 1292*0.2	100 м2		2.584	36 235.77	93 633
		<i>Начисления: Н48= 1.67, Н51= 1.25*1.67, Н53= 1.15*1.67</i>					
54. 1.	2	Затраты труда машинистов					
54. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	5.01	12.94584	232.330	3 008
54. 3.	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	чел.-ч	117.34255	303.21314	237.840	72 116
54. 4.	91.07.07-042	Растворонасосы, производительность 3 м3/ч	маш.-ч	1.87875	4.85469	18.87	92
54. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	маш.-ч	5.01	12.94584	295.12	3 821
54. 6.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	(1)			232.33	3 008
		Накладные расходы	м3	0.5845	1.510348	21.73	33
		Сметная прибыль	м3	3.1563	8.1558792	2 154.52	17 572
		Всего с НР и СП				94.5%	70 992
						=(105*0.9)	
						46.75%	35 120
55.	14.3.01.01-1000	Грунтовка глубокого проникновения фасадная Объем: 1292*0.2*0.13	л		33.592	58.09	1 951
56.	ГЭСН 15-04-019-07 (Прим.)	Окраска фасадов силикатными составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности Объем: 1292*0.2	100 м2		2.584	3 477.26	8 985
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
56. 1.	2	Затраты труда машинистов					
56. 2.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	0.075	0.1938	300.670	58
56. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.-ч	14.881	38.452504	229.490	8 824
56. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	0.2261	15.64	4
56. 5.	01.7.20.08-0051	Ветошь	маш.-ч	0.075	0.1938	805.73	156
		Накладные расходы	(1)			300.67	58
		Сметная прибыль	кг	0.01	0.02584	41.95	1
		Всего с НР и СП				5%	8 393
						=(105*0.9)	
						5%	4 152
						=(55*0.85)	
							21 531

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
 СВЕДЕНИЯ ОБ ЭКСПЕРТИЗЕ  
 Сертификат 8490EF4C724E1005C0992AD7303B0C0555F2  
 Подписал Василего Андрей Владимирович  
 Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2021  
 Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
 Сертификат D8B67F5591A9301E7A3F76A93BF0616BDF804  
 Подписал Мальгина Елена Федоровна  
 Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
 Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
 ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
57.	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для наружного применения декоративных и реставрационных малярных покрытий на наружных минеральных поверхностях здания	л		67.7186	396.53	26 852
Объем: (2.584)*0.038*1000/1.45							
58.	14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе, для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок	кг		33.592	293.54	9 861
Объем: (2.584)*0.013*1000							
59.	ГЭСНр 58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м		7.01	9 617.73	67 420
59.1.	2	Затраты труда машинистов					
59.2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	0.12	0.8412	334.510	281
59.3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	41.41	290.2841	211.210	61 311
			маш.-ч	0.08	0.5608	385.19	216
59.4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)			351.43	197
			маш.-ч	0.04	0.2804	805.73	226
59.5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	(1)			300.67	84
59.6.	08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	т	0.004	0.02804	57 393.32	1 609
59.7.	999-9900	Строительный мусор	т	0.006	0.04206	96 484.06	4 058
		Накладные расходы	т	0.224	1.57024		
		Сметная прибыль				83%	51 121
		Всего с НР и СП				65%	40 035
60.	08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 250 мм	м		701	163.54	158 576
Объем: (7.01)*100							
61.	Ремонт крыльца ГЭСН 11-01-011-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2		1.48	8 755.52	12 958
Объем: 151-3							
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
61.1.	2	Затраты труда машинистов					
61.2.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	1.5875	2.3495	351.430	826
61.3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	40.94	60.5912	196.130	11 884
			маш.-ч	1.5875	2.3495	385.19	905
61.4.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	(1)			351.43	826
61.5.	01.7.03.01-0001	Вода	маш.-ч	9.775	14.467	3.93	57
		Накладные расходы	м3	3.5	5.18	21.73	113
		Сметная прибыль				119.7%	14 070
		Всего с НР и СП				63.75%	103

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
 СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
 Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2B05E92C07903B0C055F2  
 Подписал Василего Андрей Владимирович  
 Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
 Дата подписания: 06.05.2021 14:05  
 Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CE76A93BF0616BDF804  
 Подписал Мальгина Елена Александровна  
 Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
 Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
62.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150					
			м3		3.0192	3 632.95	10 969
63.	ГЭСН 11-01-011-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 (До 5 мм)	100 м2		-1.48	630.54	-933
		Объем: (1.48)*2.04					
		Объем: -(151-3)					
63.1.	2	Затраты труда машинистов					
63.2.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0.7875	-1.1655	351.430	-410
63.3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	1.518	-2.24664	196.130	-441
			маш.-ч	0.7875	-1.1655	385.19	-449
63.4.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	(1)			351.43	-410
		Накладные расходы	маш.-ч	7.5	-11.1	3.93	-44
						110.7%	-942
		Сметная прибыль				=(123*0.9)	
						63.75%	-543
		Всего с НР и СП				=(75*0.85)	
64.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150					
			м3		-2.2644	3 632.95	-2 418
		Объем: (-1.48)*0.51					-8 226
		Начисления: Н48= 3					
65.	Крыльцо Кр-3 ГЭСН 11-01-011-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2		0.03	8 755.52	263
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15					
65.1.	2	Затраты труда машинистов					
65.2.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	1.5875	0.047625	351.430	17
65.3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	40.94	1.2282	196.130	241
			маш.-ч	1.5875	0.047625	385.19	18
65.4.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	(1)			351.43	17
65.5.	01.7.03.01-0001	Вода	маш.-ч	9.775	0.29325	3.93	1
		Накладные расходы	м3	3.5	0.105	21.73	2
						110.7%	286
		Сметная прибыль				=(123*0.9)	
						63.75%	164
		Всего с НР и СП				=(75*0.85)	
66.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150					
			м3				713
		Объем: (0.03)*2.04					222
67.	ГЭСН 11-01-011-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 (До 15 мм)	100 м2				
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15					

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
0.0612 3 632.95  
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C0655F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
-0.03  
Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A93BF0616BDF804  
Подписал Малыгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
67. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2625	-0.007875	351.430	-3
67. 2.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0.506	-0.01518	196.130	-3
67. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.2625	-0.007875	385.19	-3
			(1)			351.43	-3
67. 4.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	2.5	-0.075	3.93	
		Накладные расходы				110.7%	-7
		Сметная прибыль				=(123*0.9)	-4
						63.75%	
		Всего с НР и СП				=(75*0.85)	-16
68.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3		-0.0153	3 632.95	-56
		Объем: (-0.03)*0.51					
69.	ГЭСН 11-01-027-06	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2		1.51	91 781.30	138 590
69. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.625	8.49375	309.953	2 633
69. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	137.747	207.99797	216.010	44 930
69. 3.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.45	0.6795	1 583.89	1 076
			(1)			261.62	178
69. 4.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	2.875	4.34125	385.19	1 672
			(1)			351.43	1 526
69. 5.	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	1.95	2.9445	291.03	857
			(1)			261.62	770
69. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.35	0.5285	805.73	426
			(1)			300.67	159
69. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.1	0.151	21.73	3
69. 8.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.5	0.755	41.95	32
69. 9.	04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0.05	0.0755	73 533.14	5 552
69. 10.	06.2.02.01-0071	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, одноцветная с красителем квадратная и прямоугольная	м2	102	154.02	446.79	68 815
69. 11.	14.1.06.02-1002	Клей плиточный	кг	450	679.5	22.41	15 228
		Накладные расходы				110.7%	52 652
		Сметная прибыль				=(123*0.9)	30 321
		Всего с НР и СП				=(75*0.85)	221 564
70.	ГЭСН 07-05-016-04	Устройство металлических ограждений: без поручней (в т.ч. 37 м - существующее ограждение)	100 м			251 598.58	178 410

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
= (123\*0.9) эл  
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F28C6328703B0C055F2  
Подписал Василюго Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
Сертификат D8867E5591181C01E7A3CF76A93BF06168DEA804  
Подписал Мельниченко Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35



< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
 ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер. 1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
70. 1.	2	Затраты труда машинистов					
70. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	3.2375	2.207975	308.117	680
70. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	47.725	32.54845	232.160	7 556
			маш.-ч	0.475	0.32395	<u>385.19</u>	<u>125</u>
70. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)			351.43	114
			маш.-ч	2.7625	1.884025	<u>805.73</u>	<u>1 518</u>
70. 5.	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	(1)			300.67	566
70. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	маш.-ч	7.25	4.9445	54.64	270
70. 7.	01.7.11.07-0054	Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм	м3	0.1	0.0682	21.73	1
70. 8.	03.2.02.11-0001	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях	т	0.02	0.01364	63 773.89	870
70. 9.	07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0.15	0.1023	3 828.42	392
		<i>Накладные расходы</i>	т	2.09	1.42538	117 637.27	167 678
		<i>Сметная прибыль</i>				139.5%	11 489
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(155*0.9)	
						85%	7 001
						=(100*0.85)	
71.	07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т		-1.4254	117 637.27	196 900
		<b>Объем: (0.682)*(-2.09)</b>					<b>-167 680</b>
72.	07.2.05.01-0000-012	Ограждение крыльца из нержавеющей стали марки AISI 304 2-х леерное с креплением в пол, с двумя поручнями	м		31.2	5 813.41	181 378
		(Каталог строит.материалов, изделий и конструкций 4 кв. 2020г.)					
		<b>Объем: 68.2-37</b>					
73.	ГЭСН 13-06-003-01	Очистка поверхности щетками	м2		5	218.60	1 093
		<b>Начисления: Н5= 1.15</b>					
73. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	1.035	5.175	211.210	1 093
		<i>Накладные расходы</i>				81%	885
		<i>Сметная прибыль</i>				=(90*0.9)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					650
74.	ГЭСН 09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2		3.315	12 259.08	2 629
		<b>Объем: 0.85*1.95*2</b>					<b>4 207</b>

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
 СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
 Сертификат 8490EF4C77C6031148892892AD7303B0C055F2  
 Подписал Василего Андрей Владимирович  
 Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
 Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
 Сертификат D8867F5591184C01E7A3CF76A93BF0616BDF804  
 Подписал Мальгина Елена Федоровна  
 Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
 Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Начисления: Н3= 1.25*1.2, Н4= 1.25*1.2, Н5= 1.15*1.2</b>							
74. 1.	2	Затраты труда машинистов					
74. 2.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	0.255	0.845325	300.670	254
74. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	3.312	10.97928	244.940	2 689
			маш.-ч	0.255	0.845325	805.73	681
74. 4.	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	(1)			300.67	254
74. 5.	01.7.11.07-0032	Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм	маш.-ч	0.6	1.989	54.64	109
74. 6.	08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные, изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий, поставляемые отдельно	т	0.0001	0.0003315	59 141.31	20
74. 7.	14.5.01.10-0025	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	т	0.003	0.009945	59 320.11	590
		Накладные расходы	шт	0.1	0.3315	357.24	118
		Сметная прибыль				81%	2 384
						=(90*0.9)	
						72.25%	2 126
		Всего с НР и СП				=(85*0.85)	
75.	07.1.01.03-0000-010 (Каталог строит.материалов, изделий и конструкций 4 кв. 2020г.)	Блок стальной дверной площадью от 1,5 до 3 м2 в комплекте со скобяными изделиями, полимер х порошковая окраска, утеплитель пепнополистирол или минеральная вата, обшивка полотна - листовая сталь снаружи и внутри 2 мм	м2		3.315	16 457.14	8 717 54 555
		Устройство козырька					
		Объем: 0.85*1.95*2					
76.	ГЭСН 09-06-001-03 (Прим.)	Монтаж: металлоконструкций козырька	т		0.0769	24 713.58	1 900
		Объем: 33*2.33/1000					
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15					
76. 1.	2	Затраты труда машинистов					
76. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	0.5	0.03845	320.974	12
76. 3.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	109.25	8.401325	211.210	1 774
			маш.-ч	0.2	0.01538	1 400.54	22
76. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)			351.43	5
			маш.-ч	0.3	0.02307	805.73	19
76. 5.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	(1)			300.67	7
76. 6.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.875	0.0672875	6.45	1
76. 7.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	маш.-ч	4.025	0.034603	149.75	46
76. 8.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	м3	0.4	0.03076	53.92	2
76. 9.	01.7.11.07-0036	Электроды сварочные Э46, диаметр 4 мм	кг	0.45	0.034603	49.98	2
			кг	3.6	0.027684	61.51	17

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭК  
Сертификат ЭН50Е4С77СЕ0D31F2B09E592AD7303B0C0655F2  
Эдл. № 09050725 Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Эдл. № 09050725  
Действителен с 27.11.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
76. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000007	57 393.32	
76. 11.	01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный	т	0.0001	0.0000076	216 987.85	2
76. 12.	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0.0187	0.0014380	392.16	1
76. 13.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0.00003	0.0000023	54 706.57	
76. 14.	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0.00194	0.0001491	65 332.31	10
76. 15.	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0.00031	0.0000238	76 787.49	2
76. 16.	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0.6	0.04614	97.92	5
		<i>Накладные расходы</i>				81%	1 447
		<i>Сметная прибыль</i>				=(90*0.9)	1 290
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(85*0.85)	4 637
<b>77.</b>	<b>23.3.08.01-0023</b>	<b>Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 2 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.0769</b>	<b>47 291.25</b>	<b>3 637</b>
					<b>Объем: (0.07689)*1.0</b>		
<b>78.</b>	<b>ГЭСН 13-03-002-04</b>	<b>Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.053</b>	<b>2 510.89</b>	<b>133</b>
		<i>Начисления: Н51= 1.25, Н53= 1.15</i>					
78. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.025	0.001325	281.145	
78. 2.	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	6.1065	0.3236445	262.860	85
78. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0125	0.0006625	15.64	
78. 4.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0006625	<u>1 583.89</u>	<u>1</u>
			(1)			261.62	
78. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0006625	<u>805.73</u>	<u>1</u>
			(1)			300.67	
78. 6.	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1.4	0.0742	15.31	1
78. 7.	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0.009	0.000477	76 787.49	37
78. 8.	14.5.09.02-0002	Ксилон нефтяной, марка А	т	0.0015	0.0000795	108 768.24	9
		<i>Накладные расходы</i>				81%	69
		<i>Сметная прибыль</i>				=(70*0.85)	51
		<i>Всего с НР и СП</i>					252

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕМЕ РАБОТ  
Сертификат 8490EF4C2D0601F69F592AD7303B0C055F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
Сертификат D8B67F559T184C01E7A3976A93BF0616BDF804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35

1	2	3	4	5	6	7	8
79.	ГЭСН 13-03-004-06 (ОП п.1.13.6 Кзт=2; Кэм=2; Км=2)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ХВ-124 в 2 слоя	100 м2		0.053	8 255.49	438
<i>Начисления: Н48= 2.0, Н51= 1.25*2, Н53= 1.15*2</i>							
79. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.075	0.003975	287.653	1
79. 2.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	5.681	0.301093	224.170	67
79. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.025	0.001325	15.64	
79. 4.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.025	0.001325	1 583.89	2
79. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1) маш.-ч	0.05	0.00265	261.62 805.73	2
79. 6.	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	(1) маш.-ч	1.625	0.086125	300.67 15.31	1
79. 7.	14.4.04.09-0016	Эмаль ХВ-124, голубая	т	0.038	0.002014	139 739.70	281
79. 8.	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	16	0.848	97.92	83
						81%	55
						= (90*0.9)	
						59.5%	40
						= (70*0.85)	
<i>Сметная прибыль</i>							534
80.	ГЭСН 12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2		0.17	8 900.66	1 513
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
80. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.4	0.068	327.636	22
80. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	37.26	6.3342	216.010	1 368
80. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.0625	0.010625	1 052.42	11
80. 4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	(1) маш.-ч	0.15	0.0255	351.43 1 400.54	4 36
80. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1) маш.-ч	0.1875	0.031875	351.43 805.73	9 26
80. 6.	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	(1) т	0.0015	0.000255	300.67 199 712.84	10 51
80. 7.	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0.0035	0.000085	25 242.42	21
						108%	1 501
						108%	1 501
						76.25%	768
<i>Сметная прибыль</i>							21

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭД  
Сертификат 8490EFC77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C055F2  
Подписал Василий Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2023  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
Сертификат D8B67F55946A12090976A93BF0616BDF804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2023  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
 ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер. 1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	
Всего с НР и СП							=(65*0.85)	
81.	ФССЦ 08.3.09.04-1004	Профили стальные оцинкованные с лакокрасочным покрытием, НС35-1060-0,7	м2		17	446.67	7 593	
82.	08.3.05.05-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	т		0.0122	66 492.88	811	
			Объем: 9*1.36/1000					

**ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2**

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

4 402 147

МАТЕРИАЛОВ -

4 392 403

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 17, 26, 45; %=94.5 - по стр. 20, 22, 23, 29, 31, 32, 35, 37, 40, 42, 48, 51, 54, 56; %=83 - по стр. 59; %=110.7 - по стр. 61, 63, 65, 67, 69; %=139.5 - по стр. 70; %=81 - по стр. 73, 78, 79; %=108 - по стр. 80)

2 283 633

1 264 707

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 17, 26, 45, 73, 78, 79; %=46.75 - по стр. 20, 22, 23, 29, 31, 32, 35, 37, 40, 42, 48, 51, 54, 56; %=65 - по стр. 59; %=63.75 - по стр. 61, 63, 65, 67, 69; %=85 - по стр. 70; %=55.25 - по стр. 80)

662 650

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

6 319 760

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 74, 76)

6 107

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 74, 76)

3 830

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -

3 417

СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

13 354

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

3 637

ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2

3 637

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

6 336 751

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

1 268 537

666 067

**Раздел 3. Прочие работы**

83.	ГЭСН 12-01-036-01	Установка водосточной системы из ПВХ: желобов	100 м		3.2	92 367.20	295 575
		<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
83.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.235	0.752	312.902	235
83.2.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	165.531	529.6992	224.170	118.743
83.3.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.09125	0.292	469.54	409
83.4.	91.06.06-045	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	(1)			261.62	103
83.5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.09875	0.316	805.73	41
			(1)			261.62	38
			маш.-ч	0.09875	0.316	805.73	255
			(1)			300.67	95

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
 СВЕДЕНИЯ ОБ ЭТ  
 Сертификат 8490EF4C77CE0D31F3BD9E594A07303B0CC055F2  
 Подписал Вагнецкий Андрей Владимирович  
 Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
 Дата Подписания: 06.05.2021 14:35  
 Сертификат D8B57F55591184C01E7A3CF76A93BE0616BDF804  
 Подписал Мамкина Елена Федоровна  
 Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
 Дата Подписания: 06.05.2021 14:35



1	2	3	4	5	6	7	8
90.	03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние: до 10 км			28.5061	162.62	4 636

**ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3**

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	522 700
· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=108 - по стр. 83, 86)	377 757
· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=55.25 - по стр. 83, 86)	149 417
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>76 438</b>
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	603 612
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>	<b>121 771</b>
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	121 771
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	<b>23 172</b>
<b>· ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3</b>	<b>23 172</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>748 555</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>149 417</b>
	<b>76 438</b>

**Раздел 4. Видеонаблюдение**

91.	ГЭСНм 10-10-001-01 (Прим.)	Демонтаж камер видеонаблюдения: фиксированных	шт		11	432.76	4 760
		<i>Начисления: Н17= 2.0, Н48= 0, Н51= 0.6, Н53= 0.6</i>					
91.1.	1-100-49	Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	1.602	17.622	270.140	4 760
		Накладные расходы				80%	3 808
		Сметная прибыль				60%	2 856
		Всего с НР и СП					11 424
92.	ГЭСНм 08-02-390-01 (Прим.)	Демонтаж короба пластмассового: шириной до 40 мм	100 м		1.89	1 149.60	2 173
		<i>Начисления: Н17= 2.0, Н48= 0, Н51= 0.3, Н53= 0.3</i>					
92.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.003	0.00567	351.430	2
92.2.	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	4.887	9.23643	235.000	2 171
92.3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.003	0.00567	385.19	2
			(1)				2
		Накладные расходы					2 064
		Сметная прибыль					1 412
		Всего с НР и СП					5 650
93.	ГЭСНр 67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м		1.89	1 860.32	3 516
93.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.01	0.0189	351.430	7
93.2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9.64	18.2196	192.580	5 509

**КОПИЯ ДОКУМЕНТА**  
351.43  
СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕМЕ РАБОТ  
95%  
2 064  
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E584403B0C055F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
85%  
1 412  
Сертификат D80942591184C01E7A36032A0616BDF804  
Подписал Малюгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2024  
351.430  
5 509  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35

< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
93.3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.01	0.0189	385.19 351.43	7 7
		<i>Накладные расходы</i>					
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	2 989
		<i>Всего с НР и СП</i>				65%	2 285
94.	ГЭСНм 08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м		1.89	4 128.27	7 802
		<i>Начисления: Н17= 2.0</i>					
94.1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>					
94.2.	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	0.01	0.0189	351.430	7
94.3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	16.29	30.7881	235.000	7 235
			маш.-ч (1)	0.01	0.0189	385.19 351.43	7 7
94.4.	01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм	1000 шт	0.2	0.378	169.62	64
94.5.	01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.001	0.00189	185 781.33	351
		<i>Накладные расходы</i>					
		<i>Сметная прибыль</i>				95%	6 880
		<i>Всего с НР и СП</i>				65%	4 707
95.	20.2.05.04-0028	Кабель-канал (короб) 40x25 мм	м		192.78	45.99	19 389
		<i>Объем: 189*1.02</i>					8 866
96.	ГЭСНм 08-02-399-02	Провод в коробах, сечением: до 35 мм2 (ранее демонтированный)	100 м		1.89	1 032.10	1 951
		<i>Начисления: Н17= 2.0</i>					
96.1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>					
96.2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	0.02	0.0378	326.050	12
96.3.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	3.76	7.1064	232.160	1 650
			маш.-ч (1)	0.01	0.0189	1 400.54 351.43	26 7
96.4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.01	0.0189	805.73	15
96.5.	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0.16	0.3024	300.67 584.16	6 177
96.6.	01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5					
96.7.	14.4.02.09-0001	Краска	10 м	0.55	1.0395	34.49	36
		<i>Накладные расходы</i>	кг	0.05	0.0945	144.54	14
		<i>Сметная прибыль</i>				95%	1 579
		<i>Всего с НР и СП</i>				65%	1 080
97.	ГЭСНм 10-10-001-01	Камеры видеонаблюдения: фиксированные (ранее демонтированные)	шт			735.70	8 093
		<i>Начисления: Н17= 2.0</i>					
97.1.	1-100-49	Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	2.57	4.935	270.140	7 934
		<i>Накладные расходы</i>					
		<i>Сметная прибыль</i>				80%	6 347
		<i>Всего с НР и СП</i>				80%	6 347

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП

Сертификат 8490F4C77CE0D31F2B19E592AD7303B0C055F2  
Подписал Василий Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35

Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A93BF0616BDF4804  
Подписал Мамочкина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35



1	2	3	4	5	6	7	8
		Сметная прибыль					
		Всего с НР и СП				60%	4 760
							19 201

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4							
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							37 161
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=80 - по стр. 91, 97; %=95 - по стр. 92, 94, 96; %=85 - по стр. 93)							37 161
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 91, 97; %=65 - по стр. 92-94, 96)							23 667
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							17 102
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4							77 930
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							77 930
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							23 667
							17 102
. ИТОГО ПО СМЕТЕ							
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							5 870 913
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=80 - по стр. 91, 97; %=95 - по стр. 92, 94, 96; %=85 - по стр. 93)							37 161
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 91, 97; %=65 - по стр. 92-94, 96)							23 667
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							17 102
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							77 930
. МАТЕРИАЛОВ -							5 677 891
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1, 2, 6, 11-13; %=109.8 - по стр. 4; %=78 - по стр. 5; %=80 - по стр. 7, 10; %=83 - по стр. 8, 15, 16, 59; %=76 - по стр. 9; %=90 - по стр. 17, 26, 45; %=94.5 - по стр. 20, 22, 23, 29, 31, 32, 35, 37, 40, 42, 48, 51, 54, 56; %=110.7 - по стр. 61, 63, 65, 67, 69; %=139.5 - по стр. 70; %=81 - по стр. 73, 78, 79; %=108 - по стр. 80, 83, 86)							2 284 018
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1, 2, 6, 11-13, 17, 26, 45, 73, 78, 79; %=68 - по стр. 4, 7; %=50 - по стр. 5, 10; %=65 - по стр. 8, 15, 16, 59; %=60 - по стр. 9; %=46.75 - по стр. 20, 22, 23, 29, 31, 32, 35, 37, 40, 42, 48, 51, 54, 56; %=63.75 - по стр. 61, 63, 65, 67, 69; %=85 - по стр. 70; %=55.25 - по стр. 80, 83, 86)							1 123 086
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							8 824 457
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -							7 281
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 14, 74, 76)							4 746
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 14, 74, 76)							4 234
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -							16 261
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -							125 408
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -							125 408
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							23 172


КОПИЯ ДОКУМЕНТА	
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП	
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C055F2	
Подписал Василего Андрей Владимирович	
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022	
Дата подписания: 06.05.2021 14:35	
Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A93BF0616BDF804	
Подписал Мальгина Елена Федоровна	
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021	
Дата подписания: 06.05.2021 14:35	


< 27/11-2020 \* 02-01 \*  
ЛС-02-01-01 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210330) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>						<b>23 172</b>
	<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>						<b>9 067 228</b>
	<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>						<b>2 051 893</b>
	<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>						<b>1 144 422</b>

Составил: Сметчик  Сергеева А.С.  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: ГИП  Червяков А.В.  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Применение сметных нормативов согласовано: Директор ГАУ КО «ЦПЭиЦС» А.В. Василего  
(должность, подпись, Ф.И.О)



**КОПИЯ ДОКУМЕНТА**  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C055F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:35  
Сертификат D8B67F5E91184C01E7A3CF76A93BF06168BDF804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:37

< БАЗА ГЭСН 2021 1 кв \* школа  
№2 \* внешний двор >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 4 000 174 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 4 000 174 руб.

Директор МБОУ «СШ №2 им. А. Круталевича  
гор. Гвардейска»

Гарунг Е. С. /

20 г.



\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г.

Объект: Благоустройство внешнего двора территории МБОУ «СШ №2 им. А. Круталевича гор. Гвардейска» Калининградская область, гор. Гвардейск, ул. Тельмана, д. 30 а.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ЛС-02-01-01**

(Локальный сметный расчет)  
на благоустройство территории

Основание: Схема

Сметная стоимость: **4 000.17** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **2.28** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **565.71** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 2021-I квартал по НБ: "ГЭСН-2020 с доп. и изм. 5 (приказ Минстроя России № 50/пр)".  
Территориальный каталог текущих цен Калининградской области за I квартал 2021 г. Цены в номенклатуре КСР

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8

**Раздел 1. Внешний двор**

1.	Демонтаж		100 м		2.925	22 609.66	66 133
1.1.	ГЭСНр 68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	чел.-ч	9.4	27.495	277.230	7 622
1.2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	68.26	199.6605	226.070	45 137
1.3.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	маш.-ч	9.4	27.495	725.17	19 939
1.3.	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	(1)			277.23	7 622
1.4.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	28.2	82.485	12.82	1 057
		Накладные расходы				104%	54 869
		Сметная прибыль				60%	31 655

1	2	3	4	5	6	7	8
							152 658
		<i>Всего с НР и СП</i>					
<b>2.</b>	<b>ГЭСНр 68-12-5</b>	<b>(прим.) Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.994</b>	<b>26 958.59</b>	<b>26 797</b>
		<b>Объем: 1420*0.07</b>					
2.1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	10.73	10.66562	372.400	3 972
2.2.	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	49.5	49.203	211.590	10 411
2.3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2.87	2.85278	<u>1 278.09</u>	<u>3 646</u>
			(1)			372.40	1 062
2.4.	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.-ч	7.86	7.81284	<u>1 620.44</u>	<u>12 660</u>
			(1)			372.40	2 910
2.5.	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1.98	1.96812	40.46	80
		<i>Накладные расходы</i>				104%	14 958
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	8 630
		<i>Всего с НР и СП</i>					50 385
<b>3.</b>	<b>01-01-01-043</b>	<b>Погрузка при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3</b>	<b>1 т груза</b>			<b>210.5088</b>	<b>53.19</b>
		<b>Объем: (1.8*99.4)+(2.4*13.162)</b>					<b>11 197</b>
<b>4.</b>	<b>03-21-01-011</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 11 км</b>	<b>1 т груза</b>			<b>210.5088</b>	<b>176.08</b>
		<b>Объем: (1.8*99.4)+(2.4*13.162)</b>					<b>37 066</b>
<b>5.</b>	<b>ГЭСН 01-01-018-02</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшем вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2 (35 см)</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.5313</b>	<b>71 938.23</b>	<b>38 221</b>
		<b>Объем: 1518*0.35</b>					
5.1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	45.5	24.17415	372.400	9 002
5.2.	91.01.05-084	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,4 м3	маш.-ч	45.5	24.17415	<u>1 581.06</u>	<u>38 221</u>
			(1)			372.40	9 002
		<i>Накладные расходы</i>				95%	8 552
		<i>Сметная прибыль</i>				42.5%	3 826
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					50 599
<b>6.</b>	<b>03-21-01-015</b>	<b>Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км</b>	<b>1 т груза</b>			<b>850.08</b>	<b>199.56</b>
		<b>Объем: 531.3*1.6</b>					<b>169 642</b>
<b>7.</b>	<b>ГЭСН 01-01-016-02</b>	<b>Работа на отвале, группа грунтов: 2-3</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.5313</b>	<b>5 422.00</b>	<b>2 881</b>
7.1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	3.69	1.960497	371.234	728
7.2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3.32	1.763916	204.070	360

< БАЗА ГЭСН 2021 1 кв \* школа  
№2 \* внешний двор >

1	2	3	4	5	6	7	8
7.3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч (1)	3.61	1.917993	<u>1 278.09</u> 372.40	<u>2 451</u> 714
7.4.	91.14.03-001	Автомобили-самосвалы, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч (1)	0.08	0.042504	<u>785.68</u> 318.61	<u>33</u> 14
7.5.	02.2.05.04-1777	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	0.04	0.021252	1 693.30	36
		Накладные расходы				95%	1 034
		Сметная прибыль				42.5%	462
						=(50*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 377
8.	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство плиточного покрытия Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3			3.036	34 101.05
		Объем: 1518*0.2					103 531
8.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.88	42.13968	340.117	14 332
8.2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	14.4	43.7184	209.710	9 168
8.3.	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч (1)	1.77	5.37372	<u>1 911.34</u> 372.40	<u>10 271</u> 2 001
8.4.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч (1)	4.29	13.02444	<u>1 735.93</u> 277.23	<u>22 610</u> 3 611
8.5.	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч (1)	7.08	21.49488	<u>2 723.35</u> 372.40	<u>58 538</u> 8 005
8.6.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч (1)	0.74	2.24664	<u>1 163.58</u> 318.61	<u>2 614</u> 716
8.7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	15.18	21.73	330
		Накладные расходы				142%	33 370
		Сметная прибыль				80.75%	18 976
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					155 877
9.	02.3.01.02-1012	Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3			333.96	558.44
		Объем: (3.036)*110					186 497
10.	ГЭСН 27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			1.518	51 120.80
		Объем: 1518*0.1					77 601
10.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.6	31.2708	358.319	11 205
10.2.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	21.6	32.7888	209.710	6 876
10.3.	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч (1)	2.59	3.93162	<u>1 278.09</u> 372.40	<u>5 025</u> 1 464
10.4.	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч (1)	2.3	3.4914	<u>1 911.34</u> 372.40	<u>6 673</u> 1 300

< БАЗА ГЭСН 2021 1 кв \* школа  
№2 \* внешний двор >

1	2	3	4	5	6	7	8
10. 5.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч (1)	2.46	3.73428	<u>1 735.93</u> 277.23	<u>6 482</u> 1 035
10. 6.	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч (1)	12.21	18.53478	<u>2 723.35</u> 372.40	<u>50 477</u> 6 902
10. 7.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч (1)	1.04	1.57872	<u>1 163.58</u> 318.61	<u>1 837</u> 503
10. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	7	10.626	21.73	231
		Накладные расходы				142%	25 675
		Сметная прибыль				80.75%	14 600
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					117 876
11.	02.2.05.04-1777	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3		191.268	1 693.30	323 874
				Объем: 151.8*1.26			
12.	ГЭСН 27-06-027-01	(прим.) Добавка ЦПС	100 м3		0.759	8 495.41	6 448
				Объем: 1518*0.05			
12. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.81	3.65079	293.652	1 072
12. 2.	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч (1)	0.83	0.62997	<u>1 911.34</u> 372.40	<u>1 204</u> 235
12. 3.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч (1)	3.98	3.02082	<u>1 735.93</u> 277.23	<u>5 244</u> 837
		Накладные расходы				142%	1 522
		Сметная прибыль				80.75%	866
						=(95*0.85)	
		Всего с НР и СП					8 836
13.	04.3.02.13-0004	Смеси пескоцементные с содержанием цемента до 67 %	м3		77.418	2 390.85	185 095
				Объем: 75.9*1.02			
14.	ГЭСН 27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	10 м2		151.8	2 765.11	419 744
14. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.09	13.662	304.817	4 164
14. 2.	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10.5	1593.9	249.020	396 913
14. 3.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч (1)	0.03	4.554	<u>1 735.93</u> 277.23	<u>7 905</u> 1 263
14. 4.	91.08.09-002	Виброплиты электрические	маш.-ч	0.57	86.526	11.11	961
14. 5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч (1)	0.03	4.554	<u>1 163.58</u> 318.61	<u>5 299</u> 1 451
14. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.03	4.554	<u>827.17</u> 318.61	<u>3 767</u> 1 451
14. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	30.36	21.73	660

< БАЗА ГЭСН 2021 1 кв \* школа  
№2 \* внешний двор >

1	2	3	4	5	6	7	8
14. 8.	02.3.01.02-1012	Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3	0.05	7.59	558.44	4 239
14. 9.	05.2.02.21	Плитка тротуарная	м2	10.2	1548.36		
		<i>Накладные расходы</i>				142%	569 529
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	323 870
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 313 143
15.	ФССЦ 05.2.02.22-1040	Плитка, брусчатка тротуарная декоративная фигурная, цветная на белом цементе, толщина 70-90 мм (Катушка)	м2		1032.24	627.97	648 216
		<i>Объем: 1012*1.02</i>					
		<i>Поправки: М: =627.97</i>					
16.	ФССЦ 05.2.02.22-1034	Плитка, брусчатка тротуарная декоративная фигурная, серая, толщина 70-90 мм (Катушка)	м2		516.12	501.65	258 912
		<i>Объем: 506*1.02</i>					
		<i>Поправки: М: =501.65</i>					
17.	Устройство бортовых камней ГЭСН 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		2.12	39 468.35	83 673
17. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.65	1.378	369.090	509
17. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	69.8	147.976	221.180	32 729
17. 3.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.61	1.2932	<u>1 467.97</u>	<u>1 898</u>
			(1)			372.40	482
17. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.04	0.0848	<u>827.17</u>	<u>70</u>
			(1)			318.61	27
17. 5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00212	58 386.79	124
17. 6.	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	5.9	12.508	3 736.02	46 730
17. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0.06	0.1272	3 424.62	436
17. 8.	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 100, 125 мм, сорт IV	м3	0.17	0.3604	4 676.79	1 686
		<i>Накладные расходы</i>				142%	47 198
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	26 840
						=(95*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					157 711
18.	05.2.03.03-0032	Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3	шт		212	353.42	74 925
19.	Регулировка люка ГЭСНр 68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	шт		1	430.82	431
19. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.05	0.05	318.610	16
19. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	1.74	1.74	213.660	372

< БАЗА ГЭСН 2021 1 кв \* школа  
№2 \* внешний двор >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.210319) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
19. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.05	0.05	827.17 318.61	41 16
19. 4.	04.3.01.09-0023	Раствор отделочный тяжелый цементный, состав 1:3 Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	м3	0.008	0.008	2 211.58 104% 60%	18 404 233 1 067
20.	05.1.01.09-0042	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход арматуры 1,10 кг	шт		1	968.24	968
21.	Благоустройство ГЭСН 01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 Объем: 0.4*0.4*0.5*6	100 м3		0.0048	57 139.60	274
21. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0 Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	чел.-ч	280	1.344	204.070 80% 38.25% =(45*0.85)	274 219 105 598
22.	ГЭСН 01-02-060-01	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1	100 м3		0.0048	10 496.69	50
22. 1.	1-100-15	Средний разряд работы 1,5 Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	чел.-ч	53.56	0.257088	195.980 80% 38.25% =(45*0.85)	50 40 19 109
23.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза работающих вне карьера на расстояние: до 15 км Объем: 0.48*1.6			0.768	199.56	153
24.	ГЭСН 06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3		0.0048	167 026.01	802
24. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.53	0.093744	368.455	35
24. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	490	2.352	223.820	526
24. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч (1)	17.61	0.084528	1 073.76 372.40	91 31
24. 4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч (1)	0.68	0.003264	1 467.97 372.40	5 1
24. 5.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч (1)	0.25	0.0012	1 735.93 277.23	2 6



&lt; БАЗА ГЭСН 2021 1 кв \* школа

№2 \* внешний двор &gt;

1	2	3	4	5	6	7	8
24. 6.	91.07.04-001	Вибраторы глубинные	маш.-ч	24.5	0.1176	15.07	2
24. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.99	0.004752	<u>827.17</u>	<u>4</u>
			(1)			318.61	2
24. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.424	0.0020352	21.73	
24. 9.	01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	75	0.36	12.73	5
24. 10.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.03	0.000144	58 386.79	8
24. 11.	03.1.02.03-0011	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.082	0.0003936	13 853.03	5
24. 12.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0.0762	0.0003657	58 281.41	21
					6		
24. 13.	11.1.03.06-0095	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0.7	0.00336	9 183.29	31
24. 14.	11.2.13.04-0011	Щиты из досок, толщина 25 мм	м2	65.1	0.31248	324.18	101
		Накладные расходы				105%	589
		Сметная прибыль				55.25%	310
						=(65*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 701
25.	04.1.02.01-0006	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200) Объем: (0.0048)*102.0	м3		0.4896	4 282.86	2 097
26.	ГЭСН 09-03-029-01	(прим.) Монтаж скамеек Объем: 32/1000*3	т		0.096	15 642.52	1 502
26. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.83	0.55968	371.268	208
26. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	28.9	2.7744	246.010	683
26. 3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0.07	0.00672	<u>2 067.90</u>	<u>14</u>
			(1)			424.12	3
26. 4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.12	0.01152	<u>1 467.97</u>	<u>17</u>
			(1)			372.40	4
26. 5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.-ч	5.45	0.5232	<u>1 081.66</u>	<u>566</u>
			(1)			372.40	195
26. 6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	0.86	0.08256	10.30	1
26. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.19	0.01824	<u>827.17</u>	<u>15</u>
			(1)			318.61	6
26. 8.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.68	0.16128	9.45	2
26. 9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	8.59	0.82464	152.52	126
26. 10.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1.37	0.13152	70.96	9
26. 11.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0.41	0.03936	60.29	2
26. 12.	01.7.11.07-0036	Электроды сварочные Э46, диаметр 4 мм	кг	4	0.384	62.24	24
26. 13.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000009	58 386.79	
					6		

&lt; БАЗА ГЭСН 2021 1 кв \* школа

№2 \* внешний двор &gt;

1	2	3	4	5	6	7	8
26.14.	01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный	т	0.0001	0.0000096	217 009.92	2
26.15.	07.2.07.12-0020	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0.001	0.000096	149 047.42	14
26.16.	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 5,5 мм	10 м	0.0187	0.0017952	392.19	1
26.17.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0.00003	0.0000028	58 281.41	8
26.18.	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0.00194	0.0001862	90 935.58	4
26.19.	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	0.00103	0.0000988	13 697.46	8
26.20.	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0.00031	0.0000297	76 886.96	6
26.21.	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0.6	0.0576	98.61	6
		<i>Накладные расходы</i>				90%	802
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	644
						=(85*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 948
<b>27.</b>	<b>15.2.03.02-0002</b>	<b>Диван на металлических ножках</b>	<b>шт</b>			<b>3</b>	<b>11 728.24</b>
<b>28.</b>	<b>ГЭСН 09-03-029-01</b>	<b>(прим.) Монтаж урн (урна весом 7,5 кг)</b>	<b>т</b>			<b>0.0225</b>	<b>15 642.52</b>
		<b>Объем: 7.5*3/1000</b>					<b>352</b>
28.1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	5.83	0.131175	371.268	49
28.2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	<i>чел.-ч</i>	28.9	0.65025	246.010	160
28.3.	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	<i>маш.-ч</i>	0.07	0.001575	<u>2 067.90</u>	<u>3</u>
			(1)			424.12	1
28.4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	<i>маш.-ч</i>	0.12	0.0027	<u>1 467.97</u>	<u>4</u>
			(1)			372.40	1
28.5.	91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<i>маш.-ч</i>	5.45	0.122625	<u>1 081.66</u>	<u>133</u>
			(1)			372.40	46
28.6.	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	<i>маш.-ч</i>	0.86	0.01935	10.30	
28.7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<i>маш.-ч</i>	0.19	0.004275	<u>827.17</u>	<u>4</u>
			(1)			318.61	1
28.8.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	<i>маш.-ч</i>	1.68	0.0378	9.45	
28.9.	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	<i>маш.-ч</i>	8.59	0.193275	152.52	29
28.10.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1.37	0.030825	70.96	2
28.11.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0.41	0.009225	60.29	1
28.12.	01.7.11.07-0036	Электроды сварочные Э46, диаметр 4 мм	кг	4	0.09	62.24	6

&lt; БАЗА ГЭСН 2021 1 кв \* школа

№2 \* внешний двор &gt;

1	2	3	4	5	6	7	8	
28.13.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000002	58 386.79		
					25			
28.14.	01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный	т	0.0001	0.0000022	217 009.92		
					5			
28.15.	07.2.05.01	Лестницы маршевые, ширина 6 мм	т	1	0.0225			
28.16.	07.2.07.12-0020	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0.001	0.0000225	149 047.42	3	
28.17.	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметр 5,5 мм	10 м	0.0187	0.0004207	392.19		
					5			
28.18.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0.00003	0.0000006	58 281.41		
					75			
28.19.	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0.00194	0.0000436	90 935.58	4	
					5			
28.20.	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	0.00103	0.0000231	13 697.46		
					75			
28.21.	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0.00031	0.0000069	76 886.96	1	
					75			
28.22.	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0.6	0.0135	98.61	1	
		<i>Накладные расходы</i>				90%	188	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	151	
						=(85*0.85)		
		<i>Всего с НР и СП</i>					691	
29.	15.2.03.06-0013	Урна переворачивающаяся из стального листа, на ножках из стальной трубы, окрашенная, объемом до 60 л.	шт			3	2 534.13	7 602
30.	ГЭСН 47-01-046-03	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом	100 м2			1.2	13 801.80	16 562
30.1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.05	0.06		372.400	22
30.2.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	26.78	32.136		207.830	6 679
30.3.	91.12.08-051	Катки прицепные кольчатые 1 т	маш.-ч	0.14	0.168		37.03	6
30.4.	91.15.03-014	Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	0.05	0.06		818.52	49
			(1)				372.40	22
30.5.	16.2.01.02-0001	Земля растительная	м3	15	18		546.00	9 828
		<i>Накладные расходы</i>					115%	7 706
		<i>Сметная прибыль</i>					76.5%	5 126
							=(90*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>						29 394
31.	ГЭСН 47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2			1.2	4 566.70	5 480
31.1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	2.74	3.288		318.610	1 048

&lt; БАЗА ГЭСН 2021 1 кв \* школа

№2 \* внешний двор &gt;

1	2	3	4	5	6	7	8
31. 2.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	5.25	6.3	221.180	1 393
31. 3.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	2.74	3.288	<u>1 163.58</u>	<u>3 826</u>
			(1)			318.61	1 048
			м3	10	12	21.73	261
31. 4.	01.7.03.01-0001	Вода				115%	2 807
		Накладные расходы				76.5%	1 867
		Сметная прибыль				=(90*0.85)	
		Всего с НР и СП					10 155

32.	16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь)	кг		2.4	258.14	620
				Объем: (1.2)*2.0			

							2 792 531
		<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>					2 572 619
		<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					1 723 991
		<b>МАТЕРИАЛОВ -</b>					768 473
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1, 2, 19; %=95 - по стр. 5, 7; %=142 - по стр. 8, 10, 12, 14, 17; %=80 - по стр. 21, 22; %=105 - по стр. 24; %=115 - по стр. 30, 31)					437 385
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 2, 19; %=42.5 - по стр. 5, 7; %=80.75 - по стр. 8, 10, 12, 14, 17; %=38.25 - по стр. 21, 22; %=55.25 - по стр. 24; %=76.5 - по стр. 30, 31)					3 778 477
		<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					1 854
		<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					990
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 26, 28)					795
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 26, 28)					3 639
		<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					218 058
		<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>					218 058
		<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>					4 000 174
		<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>					769 463
		<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>					438 180
		<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>					
							2 792 531
		<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>					2 572 619
		<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					1 723 991
		<b>МАТЕРИАЛОВ -</b>					768 473
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1, 2, 19; %=95 - по стр. 5, 7; %=142 - по стр. 8, 10, 12, 14, 17; %=80 - по стр. 21, 22; %=105 - по стр. 24; %=115 - по стр. 30, 31)					437 385
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 2, 19; %=42.5 - по стр. 5, 7; %=80.75 - по стр. 8, 10, 12, 14, 17; %=38.25 - по стр. 21, 22; %=55.25 - по стр. 24; %=76.5 - по стр. 30, 31)					3 778 477
		<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					1 854
		<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					990
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 26, 28)					10

< БАЗА ГЭСН 2021 1 кв \* школа  
№2 \* внешний двор >

1	2	3	4	5	6	7	8
							795
							3 639
							218 058
							218 058
							4 000 174
							769 463
							438 180

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 26, 28)  
**ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -**  
**СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -**  
**ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -**  
**. ВСЕГО ПО СМЕТЕ**  
**ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ**  
**ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ**



Составил: Инженер – сметчик

Цыбулина В. А.  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Применение сметных нормативов  
согласовано: Директор ГАУ КО «ЦПЭ и ЦС»

Василего А. В.  
(должность, подпись, Ф.И.О)

КОПИЯ ДОКУМЕНТА	
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП	
Сертификат D7D6A6DAE8C9465A184A6F0597288A9446BA7586	
Подписал Мальгина Елена Федоровна	
Действителен с 18.05.2021 по 18.05.2022	
	Дата подписания: 19.05.2021 13:43
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F3BD9E592AD7303B0C0555F2	
Подписал Василего Андрей Владимирович	
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022	
	Дата подписания: 19.05.2021 13:43