

< 29/11-2020 \* 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 структурного подразделения "Детский сад" МБОУ "СШ № 2 им. А. Круталевича гор. Гвардейска", расположенного по адресу: Калининградская обл., гор. Гвардейск, ул. Тельмана, д.24 Б  
 Объект: Капитальный ремонт фасада структурного подразделения "Детский сад" МБОУ "СШ № 2 им. А. Круталевича гор. Гвардейска", расположенного по адресу: Калининградская обл., гор. Гвардейск, ул. Тельмана, д.24 Б

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ЛС-02-01-01**

(Локальный сметный расчет)

Ремонт фасада

Основание: 29/11-2020-АС

Сметная стоимость: **4 155.37** тыс. руб.  
 Нормативная трудоемкость: **4.27** тыс.чел.ч  
 Сметная заработная плата: **963.12** 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	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
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>							
1.	ГЭСН 46-03-014-45	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	100 отверстий		1.62	1 598.86	2 590
		Объем: $(473*2+220+237+34.5*2+74*2)/10$					
1. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0 Накладные расходы	чел.-ч	7.57	12.2634	211.210 99%	2 590 2 564
		Сметная прибыль				=(110*0.9) 59.5%	1 541
		Всего с НР и СП				=(70*0.85)	6 695
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		-1.62	654.75	-1 061
		Объем: $-(473*2+220+237+34.5*2+74*2)/10$					
		Начисления: $H48=10, H51=10, H53=10$					
2. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0 Накладные расходы	чел.-ч			231.210 99%	-1 061 -1 050
		Сметная прибыль				=(110*0.9) 59.5%	-631

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
 3.1 -5.022 СВЕДЕНИЯ ОБ ЭК  
 Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C055F2  
 Подписал Василего Андрей Владимирович  
 Действителен с 27.11.2020 по 27.11.2026  
 Дата подписания: 07.05.2021 14:49  
 Сертификат D8B67F5E91184C01E7A3CF765935466BDFAB04  
 Подписал Мальгина Елена Федоровна  
 Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2026  
 Дата подписания: 07.05.2021 14:49

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							-2 743
3.	01.7.17.09-1013	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком, диаметр 10 мм, длина 160 мм	шт		1.62	101.98	165
Объем: 162/100							
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		16.2	19 597.97	317 487
Объем: 473*2+220+237+34.5*2+74*2							
<i>Начисления: Н48= 1.2, Н51= 1.25, Н53= 1.15*1.2</i>							
4. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	1.4175	300.670	426
4. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	60.03	972.486	213.340	207 470
4. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	1.4175	805.73	1 142
			(1)			300.67	426
4. 4.	01.7.16.02-0001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0.0108	0.17496	10 449.34	1 828
4. 5.	01.7.16.02-0003	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0.042	0.6804	124 611.20	84 785
4. 6.	11.2.13.06-0011	Щиты настила, все толщины	м2	4.08	66.096	336.80	22 261
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	228 270
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	141 369
						=(122*0.9)	
						=(80*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>							687 126
5.	ГЭСНр 69-5-1	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 отверсти й		1.62	27 656.41	44 803
Объем: (473*2+220+237+34.5*2+74*2)/10							
5. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8.32	13.4784	374.860	5 053
5. 2.	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	20.8	33.696	221.330	7 458
5. 3.	91.06.06-015	Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м	маш.-ч	8.32	13.4784	2 667.18	35 949
			(1)			374.86	5 053
5. 4.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	0.4	0.648	2 154.52	1 396
		<i>Накладные расходы</i>				78%	9 759
		<i>Сметная прибыль</i>					6 256
		<i>Всего с НР и СП</i>					60 817
6.	ГЭСН 46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2				10 064
6. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	20.8	33.696	221.330	7 458
6. 2.	999-9900	Строительный мусор	т	10.534	10.534	10.534	10 064

КОПИЯ ДОКУМЕНТА 50%  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
Сертификат: 94906E4C77CEFD31F3D9E592AD7303B0C055F2  
Подписан Василий Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 07.05.2021 14:49  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 27.11.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 07.05.2021 14:49



1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Накладные расходы</i>				99%	9 963
		<i>Сметная прибыль</i>				=(110*0.9) 59.5%	5 988
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(70*0.85)	26 015
<b>7.</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>0.238</b>	<b>9 818.25</b>	<b>2 337</b>
7. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	47.3	11.2574	196.130	2 208
7. 2.	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	4.7	1.1186	9.45	11
7. 3.	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0.6	0.1428	477.67	68
7. 4.	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	3.9	0.9282	53.92	50
7. 5.	999-9900	Строительный мусор	т	2.5	0.595		
		<i>Накладные расходы</i>					
		<i>Сметная прибыль</i>				76%	1 678
		<i>Всего с НР и СП</i>				60%	1 325
							5 340
<b>8.</b>	<b>ГЭСН 13-06-003-01</b>	<b>Очистка поверхности щетками</b>	<b>м2</b>		<b>24</b>	<b>218.60</b>	<b>5 246</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>					
8. 1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	1.035	24.84	211.210	5 246
		<i>Накладные расходы</i>				81%	4 249
		<i>Сметная прибыль</i>				=(90*0.9) 59.5%	3 121
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(70*0.85)	12 617
<b>9.</b>	<b>ГЭСНр 57-2-3</b>	<b>Разборка покрытий полов: из керамических плиток</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.49</b>	<b>15 311.92</b>	<b>7 503</b>
9. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.44	0.7056	351.430	248
9. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	69.87	34.2363	211.210	7 231
9. 3.	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1.44	0.7056	385.19	272
9. 4.	999-9900	Строительный мусор	(1)			351.43	248
		<i>Накладные расходы</i>	т	5.2	2.548		
		<i>Сметная прибыль</i>				80%	5 983
		<i>Всего с НР и СП</i>				68%	5 086
							18 572
<b>. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>							
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>							
<b>. МАТЕРИАЛОВ -</b>							
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1, 2, 6; %=109.8 - по стр. 4; %=78 - по стр. 5; %=76</b>							
<b>- по стр. 7; %=81 - по стр. 8; %=80 - по стр. 9)</b>							

<b>КОПИЯ ДОКУМЕНТА</b>		<b>389 134</b>
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП		
Сертификат B490EF4C77CE0D31F3B09E592AD7303B0C055F2		<b>389 134</b>
Подписал Василево Андрей Владимирович		
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022		<b>165</b>
Дата подписания: 07.05.2021		<b>261 416</b>
Сертификат D8B67F5E91184C01E7A3CF76A93BF0616BDF4804		
Подписал Мальгина Елена Федоровна		
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021		
Дата подписания: 07.05.2021 14:49		

1	2	3	4	5	6	7	8
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1, 2, 6, 8; %=68 - по стр. 4, 9; %=50 - по стр. 5; %=60 - по стр. 7)							164 055
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							814 605
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1							814 605
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							261 416
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							164 055
<b>Раздел 2. Ремонтно-строительные работы</b>							
<i>Отделка стен</i>							
10.	ГЭСН 26-01-036-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клеи и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	100 м2		12.41	15 146.46	187 968
10. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	1.241	319.705	397
10. 2.	1-100-26	Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	18.469	229.20029	203.400	46 619
10. 3.	91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.0375	0.465375	748.04	348
			(1)			351.43	164
10. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0625	0.775625	805.73	625
			(1)			300.67	233
10. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.12	1.4892	21.73	32
10. 6.	14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты <i>Накладные расходы</i>	кг	409	5075.69	27.65	140 343
						90%	42 314
		<i>Сметная прибыль</i>				=(100*0.9)	
						59.5%	27 975
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(70*0.85)	
							258 257
11.	01.7.15.07-0132	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10x150 мм	10 шт		1489.2	47.13	70 186
12.	12.2.05.02-0006	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород, плотность 110 кг/м3  <b>Объем: (12.41)*100*0.1</b>	м3		124.1	5 404.46	670 693
13.	ГЭСН 15-04-029-04	Оклейка тканями: стен  <i>Поправки: М: *0</i> <i>Начисления: Н51= 1.25, Н53= 1.15</i>	100 м2		12.41	4 126.60	51 211
13. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.175	2.17175	307.921	669
13. 2.	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	18.055	224.06255	211.330	49 592
13. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.025	0.31025	385.19	120
			(1)			351.43	109
13. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.15	1.8615	300.73	500
			(1)			300.67	560

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭЛЕМЕНТАХ ДОКУМЕНТА  
0175 2.17175 307.921  
18 055 224.06255 211.330 49 592  
025 0.31025 385.19  
0175 2.17175 307.921  
015 1.8615 300.73  
015 1.8615 300.67  
Сертификат Д886712091184С01Е7А3С7А338068680FA804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 07.05.2021 14:49



1	2	3	4	5	6	7	8
13. 5.	01.7.20.08-0102	Миткаль суровый	10 м	13.13	162.9433	398.18	64 881
13. 6.	14.1.01.01-0003	Клей столярный сухой	кг	0.5	6.205	536.96	3 332
13. 7.	14.1.03.02-0301	Клейстер готовый	кг	24	297.84	4.81	1 433
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	47 497
		<i>Сметная прибыль</i>				=(105*0.9)	
						46.75%	23 497
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(55*0.85)	
14.	01.8.01.06-0004	Сетка стеклотканевая 4x4 мм, плотность 160 г/м2	м2		1340.28	39.30	122 205
				<b>Объем: 1241*1.08</b>			<b>52 673</b>
15.	ГЭСН 15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2		12.41	36 235.77	449 686
		<i>Начисления: Н48= 1.67, Н51= 1.25*1.67, Н53= 1.15*1.67</i>					
15. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.01	62.1741	232.330	14 445
15. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	117.34255	1456.2210	237.840	346 348
					455		
15. 3.	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	1.87875	23.315287	18.87	440
					5		
15. 4.	91.07.07-042	Растворонасосы, производительность 3 м3/ч	маш.-ч	5.01	62.1741	295.12	18 349
			(1)			232.33	14 445
15. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.5845	7.253645	21.73	158
15. 6.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	3.1563	39.169683	2 154.52	84 392
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	340 949
		<i>Сметная прибыль</i>				=(105*0.9)	
						46.75%	168 671
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(55*0.85)	
16.	ГЭСН 15-04-019-07 (Прим.)	Окраска фасадов силикатными составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности	100 м2		12.41	3 477.26	43 153
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
16. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.075	0.93075	300.670	280
16. 2.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	14.881	184.67321	229.490	42 381
16. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0875	1.085875	15.64	17
16. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.075	0.93075	805.73	750
			(1)			300.67	280
16. 5.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.01	0.1241	41.95	5
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	40 315

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕМЕ РАБОТ  
Сертификат 8190EF4C77CE0031F3BD9E583006280C0659F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.02.2022 по 27.02.2022  
Дата подписания: 07.05.2021 14:49  
Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A336F03166DFAB04  
Подписал Мальгина Елена Владимировна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 07.05.2021 14:49





< 29/11-2020 \* 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
22. 4.	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м					
22. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	маш.-ч	1.625	3.72125	385.19	1 433
22. 6.	01.7.07.29-0111	Пахла пропитанная	(1)			351.43	1 308
22. 7.	01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6x50 мм	м3	0.01	0.0229	21.73	
22. 8.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	кг	12	27.48	176.14	4 840
22. 9.	04.3.01.07-0012	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2,5	т	0.0025	0.005725	84 674.92	485
22. 10.	08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия	т	0.013	0.02977	6 692.65	199
		<i>Накладные расходы</i>	м3	3.1	7.099	2 503.61	17 773
			м2	108	247.32	347.53	85 951
		<i>Сметная прибыль</i>				94.5%	66 253
						=(105*0.9)	
		<i>Всего с НР и СП</i>				46.75%	32 776
						=(55*0.85)	
23.	08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия	м2		-247.32	347.53	-85 951
		<i>Объем: (2.29)*(-108.0)</i>					279 042
24.	08.1.02.17-0034	Сетка плетеная из проволоки, оцинкованная, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 20x20 мм	м2		247.32	146.40	36 208
		<i>Объем: (2.29)*108</i>					
25.	ГЭСН 15-04-019-07 (Прим.)	Окраска фасадов силикатными составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности	100 м2		2.29	3 477.26	7 963
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
25. 1.	2	Затраты труда машинистов					
25. 2.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	0.075	0.17175	300.670	52
25. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.-ч	14.881	34.07749	229.490	7 820
25. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	0.200375	15.64	3
			маш.-ч	0.075	0.17175	805.73	138
		<i>Накладные расходы</i>	(1)			300.67	52
			кг	0.01	0.0229	41.95	1
		<i>Сметная прибыль</i>				94.5%	7 439
						=(105*0.9)	
		<i>Всего с НР и СП</i>				46.75%	3 680
						=(55*0.85)	
26.	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для наружного применения декоративных и реставрационных малярных покрытий на наружных минеральных поверхностях здания	л			96.53	23 797
		<i>Объем: (2.29)*0.038*1000/1.45</i>					19 082
27.	14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе, для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок	кг			29.77	8 739

60.0138	ОПИСАНИЕ ДОКУМЕНТА	96.53	23 797
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП			
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F3B09E592AD7303B0C0555F2			
Подписал Василего Андрей Владимирович			
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022			
Дата подписания: 07.05.2021 14:49			
Сертификат D689F3271184C01E7A3CF2933546B0FA804			
Подписал Мальгина Елена Федоровна			
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021			
Дата подписания: 07.05.2021 14:49			

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Объем: (2.29)*0.013*1000</b>							
28.	ГЭСН 15-02-001-01	Отделка откосов Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2		1.57	36 235.77	56 890
<i>Начисления: H48= 1.67, H51= 1.25*1.67, H53= 1.15*1.67</i>							
28. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.01	7.8657	232.330	1 827
28. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	117.34255	184.22780	237.840	43 817
28. 3.	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	1.87875	2.9496375	18.87	56
28. 4.	91.07.07-042	Растворонасосы, производительность 3 м3/ч	маш.-ч	5.01	7.8657	295.12	2 321
28. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	(1)			232.33	1 827
28. 6.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	0.5845	0.917665	21.73	20
		<i>Накладные расходы</i>	м3	3.1563	4.955391	2 154.52	10 676
						94.5%	43 134
		<i>Сметная прибыль</i>				=(105*0.9)	
						46.75%	21 339
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(55*0.85)	
29.	14.3.01.01-1000	Грунтовка глубокого проникновения фасадная	л		20.41	58.09	1 186
<b>Объем: 157*0.13</b>							
30.	ГЭСН 15-04-019-07 (Прим.)	Окраска фасадов силикатными составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности	100 м2		1.57	3 477.26	5 459
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>							
30. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.075	0.11775	300.670	35
30. 2.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	14.881	23.36317	229.490	5 362
30. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0875	0.137375	15.64	2
30. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.075	0.11775	805.73	95
30. 5.	01.7.20.08-0051	Ветошь	(1)			300.67	35
		<i>Накладные расходы</i>	кг	0.01	0.0157	41.95	1
						94.5%	5 100
		<i>Сметная прибыль</i>				=(105*0.9)	
						46.75%	2 523
		<i>Всего с НР и СП</i>					
31.	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для наружного применения декоративных и реставрационных малярных покрытий на наружных минеральных поверхностях здания	л		1.57	396.53	16 315
<b>Объем: (1.57)*0.038*1000/1.45</b>							

(55\*0.85)  
КОПИЯ ДОКУМЕНТА

СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП

31-1448-396.53

Сертификат: B90E4F72CE0D31F309559107E180C0559F2  
 Подписал Васильев Андрей Владимирович  
 Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
 Дата подписания: 07.05.2021 14:49

Сертификат: D8B67F5E91184C01E7A3CF76A93BF06168DFA804  
 Подписал Малыгина Елена Федоровна  
 Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
 Дата подписания: 07.05.2021 14:49



< 29/11-2020 \* 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.	14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе, для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок Объем: (1.57)*0.013*1000	кг		20.41	293.54	5 991
33.	ГЭСНр 58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м Объем: 94*2+4*1+2*0.85	100 м		1.937	9 617.73	18 630
33.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.12	0.23244	334.510	78
33.2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	41.41	80.21117	211.210	16 941
33.3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08	0.15496	385.19	60
33.4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1) маш.-ч	0.04	0.07748	351.43 805.73	54 62
33.5.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	(1) т			300.67	23
33.6.	08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	т	0.004	0.007748	57 393.32	445
33.7.	999-9900	Строительный мусор	т	0.006	0.011622	96 484.06	1 121
		Накладные расходы	т	0.224	0.433888		
		Сметная прибыль				83%	14 126
		Всего с НР и СП				65%	11 062
34.	08.3.05.05-0081	Сталь оцинкованная в рулонах, с полимерным покрытием, толщина 0,5 мм Объем: (1.937)*0.184	т		0.3564	81 270.76	28 965
	Ремонт крыльца						
35.	ГЭСНр 57-10-1	Заделка выбоин в цементных полах, площадь ремонтируемого участка: до 0,25 м2 Объем: 8.4/0.25	100 мест		0.336	8 708.19	2 926
35.1.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	40.73	13.68528	211.210	2 890
35.2.	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.-ч	0.32	0.10752	102.67	11
35.3.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0.32	0.10752	14.80	2
35.4.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.05	0.0168	21.73	
35.5.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0.01	0.00336	6 692.65	22
35.6.	999-9900	Строительный мусор	т	0.3	0.1008		
		Накладные расходы				80%	2 312
		Сметная прибыль				68%	1 965
		Всего с НР и СП					7 203
36.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150 Объем: (0.336)*0.31	м3		0.1042	2 632.95	379
37.	ГЭСН 11-01-011-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементных толщиной 20 мм Объем: 10+13+10+9 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2		0.42	8 755.52	3 677

0.1042	2 632.95
КОПИЯ ДОКУМЕНТА	
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП	
0.42	8 755.52
Сертификат 819088177CE0D31F3B0982AD730780C055F2	
Подписал Васильев Андрей Владимирович	
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022	
Дата подписания: 07.05.2021 14:49	
Сертификат D8867F5591184C01E7A3CF76A938F0616BDF4804	
Подписал Мальгина Елена Федоровна	
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021	
Дата подписания: 07.05.2021 14:49	

1	2	3	4	5	6	7	8
37. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.5875	0.66675	351.430	234
37. 2.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40.94	17.1948	196.130	3 372
37. 3.	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1.5875	0.66675	385.19	257
			(1)			351.43	234
37. 4.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	9.775	4.1055	3.93	16
37. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	3.5	1.47	21.73	32
		Накладные расходы				110.7%	3 992
		Сметная прибыль				=(123*0.9)	2 299
		Всего с НР и СП				=(75*0.85)	9 968
38.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3		0.8568	3 632.95	3 113
		Объем: (0.42)*2.04					
39.	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		-0.42	630.54	-265
		Объем: -(10+13+10+9)					
		Начисления: Н3= 3*1.25, Н4= 3*1.25, Н5= 3*1.15, Н48= 3					
39. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.7875	-0.33075	351.430	-116
39. 2.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	1.518	-0.63756	196.130	-125
39. 3.	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.7875	-0.33075	385.19	-127
			(1)			351.43	-116
39. 4.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	7.5	-3.15	3.93	-12
		Накладные расходы				110.7%	-267
		Сметная прибыль				=(123*0.9)	-154
		Всего с НР и СП				=(75*0.85)	-685
40.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3		-0.6426	3 632.95	-2 335
		Объем: (-0.42)*0.51					
		Начисления: Н48= 3					
41.	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	100 м2		0.42	91 781.30	38 548
		Объем: 10+13+10+9					
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15					
41. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5		309.953	732
41. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	137		216.010	12 497
41. 3.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.45		1 583.89	299
			(1)			261.62	49





< 29/11-2020 \* 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
41. 4.	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	2.875	1.2075	<u>385.19</u> 351.43	465 424
41. 5.	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч (1)	1.95	0.819	<u>291.03</u> 261.62	238 214
41. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	0.147	<u>805.73</u> 300.67	118 44
41. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.1	0.042	21.73	1
41. 8.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.5	0.21	41.95	9
41. 9.	04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0.05	0.021	73 533.14	1 544
41. 10.	06.2.02.01-0071	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, одноцветная с красителем квадратная и прямоугольная	м2	102	42.84	446.79	19 140
41. 11.	14.1.06.02-1002	Клей плиточный	кг	450	189	22.41	4 235
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	14 645
		<i>Сметная прибыль</i>				=(123*0.9) 63.75%	8 433
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(75*0.85)	61 626
<i>Ремонт верха козырьков и лестничных площадок</i>							
42.	ГЭСН 11-01-011-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2		0.49	8 755.52	4 290
		<i>Объем: 14.5+10+14.5+10</i>					
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
42. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.5875	0.777875	351.430	273
42. 2.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40.94	20.0606	196.130	3 934
42. 3.	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	1.5875	0.777875	<u>385.19</u> 351.43	300 273
42. 4.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	9.775	4.78975	3.93	19
42. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	3.5	1.715	21.73	37
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	4 657
		<i>Сметная прибыль</i>				=(123*0.9) 63.75%	2 682
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(75*0.85)	
43.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3			11 629	
		<i>Объем: (0.49)*2.04</i>					
44.	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	100 м2			3 631	
		<i>Объем: 14.5+10+14.5+10</i>					

КОПИЯ ДОКУМЕНТА

0.9996 СВЕДЕНИЯ: 3:632.95

Сертификат 0490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C055F2  
Подписал Василий Андрей Владимирович  
Действителен с 21.05.2020 по 27.05.2021

0.49 91781.30 44 973

Дата подписания: 07.05.2021 14:49

Сертификат D8B67F5E91184C01E7A3CF76A938F0616BDF804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021

Дата подписания: 07.05.2021 14:49

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
44. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.625	2.75625	309.953	854
44. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	137.747	67.49603	216.010	14 580
44. 3.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.45	0.2205	1 583.89	349
			(1)			261.62	58
44. 4.	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	2.875	1.40875	385.19	543
			(1)			351.43	495
44. 5.	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	1.95	0.9555	291.03	278
			(1)			261.62	250
44. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.35	0.1715	805.73	138
			(1)			300.67	52
44. 7.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.1	0.049	21.73	1
44. 8.	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0.5	0.245	41.95	10
44. 9.	04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0.05	0.0245	73 533.14	1 802
44. 10.	06.2.02.01-0071	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, одноцветная с красителем квадратная и прямоугольная	м2	102	49.98	446.79	22 331
44. 11.	14.1.06.02-1002	Клей плиточный	кг	450	220.5	22.41	4 941
		Накладные расходы				110.7%	17 085
		Сметная прибыль				=(123*0.9)	63.75%
		Всего с НР и СП				=(75*0.85)	9 839
Монтаж и окраска ограждений							71 898
45.	ГЭСН 07-05-016-04	Устройство металлических ограждений: без поручней	100 м		0.048	261 598.58	12 557
			Объем: 2.4+2.4				
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
45. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.2375	0.1554	308.117	48
45. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	47.725	2.2908	232.160	532
45. 3.	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.475	0.0228	385.19	9
			(1)			351.43	8
45. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2.7625	0.1326	805.73	107
			(1)			300.67	40
45. 5.	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.25	0.348	54.64	19
45. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0048	0.00096	328.42	61
45. 7.	01.7.11.07-0054	Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм	т	0.00096	0.00096	773.89	61
45. 8.	03.2.02.11-0001	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях	т	0.15	0.0072	17 637.27	28
45. 9.	07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0.10032	0.10032	11 801	11 801

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭЛЕКТРОННОМ ПОДПИСАНИИ  
Сертификат 800048CE0031F3B09E5924730C0C055F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.05.2020 по 27.05.2021  
0.02 0.00096  
Сертификат D8b67f5561184c01e7a3c768e38f05168dfaf804  
Подписал Митрофан Федорович  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
0.15 0.0072  
0.10032  
Дата подписания: 07.05.2021 14:49  
Дата подписания: 07.05.2021 14:49



< 29/11-2020 \* 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
		Накладные расходы				139.5%	809
						=(155*0.9)	
		Сметная прибыль				85%	493
						=(100*0.85)	
		Всего с НР и СП					13 859
46.	07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы Объем: (0.048)*(-2.09)	т		-0.1003	117 637.27	-11 799
47.	07.2.05.01-0000-001 (Каталог строит. материалов, изделий и конструкций 4 кв. 2020 г.)	Ограждение из нержавеющей стали марки AISI 304 безлеерное с креплением в пол, диаметр горизонтальных элементов и стоек 50,8 мм, диаметр заполнения 16 мм, высота ограждения 1200 мм Объем: 2.4+2.4	м		4.8	4 903.83	23 538
48.	ГЭСН 07-05-016-04	Устройство металлических ограждений: без поручней Объем: 10+9 Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м		0.19	261 598.58	49 704
48. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.2375	0.615125	308.117	190
48. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	47.725	9.06775	232.160	2 105
48. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.475	0.09025	385.19	35
			(1)			351.43	32
48. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2.7625	0.524875	805.73	423
			(1)			300.67	158
48. 5.	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	7.25	1.3775	54.64	75
48. 6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.1	0.019	21.73	
48. 7.	01.7.11.07-0054	Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм	т	0.02	0.0038	63 773.89	242
48. 8.	03.2.02.11-0001	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях	т	0.15	0.0285	3 828.42	109
48. 9.	07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы Накладные расходы	т	2.09	0.3971	117 637.27	46 714
						139.5%	3 202
						=(155*0.9)	
		Сметная прибыль				85%	1 951
		Всего с НР и СП					54 856
49.	ГЭСН 13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 Объем: 35.5-6-5.5 Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2		0.24	2 510.89	603

КОНТРОЛЬ  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП

Сертификат: 8490EE4C77CE0031F3D9E592AD7303B0C055F2  
Подписал Василий Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022

Дата подписания: 07.05.2021 14:49

Сертификат: D8B67F5591184C01E7A3CF76A93BF06168DFA804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021

Дата подписания: 07.05.2021 14:49

< 29/11-2020 \* 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
49. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.025	0.006	281.145	2
49. 2.	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	6.1065	1.46556	262.860	385
49. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0125	0.003	15.64	
49. 4.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.0125	0.003	1 583.89	5
			(1)			261.62	1
49. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0125	0.003	805.73	2
			(1)			300.67	1
49. 6.	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1.4	0.336	15.31	5
49. 7.	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0.009	0.00216	76 787.49	166
49. 8.	14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0.0015	0.00036	108 768.24	39
		Накладные расходы				81%	313
		Сметная прибыль				=(90*0.9)	230
						59.5%	
						=(70*0.85)	
		Всего с НР и СП					1 147
50.	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		0.355	8 255.49	2 931
		Начисления: Н48= 2.0, Н51= 1.25*2, Н53= 1.15*2					
50. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.075	0.026625	287.653	8
50. 2.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	5.681	2.016755	224.170	452
50. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.025	0.008875	15.64	
50. 4.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.025	0.008875	1 583.89	14
			(1)			261.62	2
50. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.05	0.01775	805.73	14
			(1)			300.67	5
50. 6.	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1.625	0.576875	15.31	9
50. 7.	14.4.04.09-0016	Эмаль ХВ-124, голубая	т	0.038	0.01349	139 739.70	1 885
50. 8.	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	16	5.68	97.92	556
		Накладные расходы				81%	373
		Сметная прибыль				59.5%	274
		Всего с НР и СП					577
Отделка низа козырьков							

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
59.5%

Сертификат 8490EF4C77CE0D31F3BD9E5927D78D9B0C055F2  
Подписал Василего Андрей (17.06.2020)  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022

Дата подписания: 07.05.2021 14:49:3

Сертификат DE867F359118DC1E7A3CF76A928F06168DFA804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 07.05.2021 14:49



< 29/11-2020 \* 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
51.	ГЭСНр 62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		0.49	4 005.66	1 963
51. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0 Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	чел.-ч	20.8	10.192	192.580 80% 50%	1 963 1 570 982 4 515
52.	ГЭСН 15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен Начисления: H48= 1.67, H51= 1.25*1.67, H53= 1.15*1.67	100 м2		0.49	36 235.77	17 756
52. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.01	2.4549	232.330	570
52. 2.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	117.34255	57.497849	237.840	13 675
52. 3.	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	1.87875	0.9205875	18.87	17
52. 4.	91.07.07-042	Растворонасосы, производительность 3 м3/ч	маш.-ч	5.01	2.4549	295.12	724
52. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.5845	0.286405	21.73	6
52. 6.	04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	м3	3.1563	1.546587	2 154.52 94.5% =(105*0.9) 46.75% =(55*0.85)	3 332 13 462 6 660 37 877
53.	14.3.01.01-1000	Грунтовка глубокого проникновения фасадная Объем: 49*0.13	л		6.37	58.09	370
54.	ГЭСН 15-04-019-07	Окраска фасадов силикатными составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности Начисления: H51= 1.25, H53= 1.15	100 м2		0.49	3 477.26	1 704
54. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.075	0.03675	300.670	11
54. 2.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	14.881	7.29169	229.490	1 673
54. 3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0875	0.042875	15.64	1
54. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.075	0.03675	805.73	30
54. 5.	01.7.20.08-0051	Ветошь Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	кг	0.01	0.0049	41.95 94.5% =(105*0.9) 46.75% =(55*0.85)	11 1 591 787 4 083

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
св(105\*0.9)  
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E46A75980C0055F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по (55\*0.85)  
Дата подписания: 07.05.2021 14:49  
Сертификат D8B67E5E91184C01E7A3CF76A93BF06168DFA804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 07.05.2021 14:49

1	2	3	4	5	6	7	8
55.	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для наружного применения декоративных и реставрационных малярных покрытий на наружных минеральных поверхностях здания	л		12.8414	396.53	5 092
Объем: (0.49)*0.038*1000/1.45							
56.	14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе, для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок	кг		6.37	293.54	1 870
Объем: (0.49)*13							
<i>Прочие работы</i>							
57.	01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		14.2117	650.24	9 241
58.	03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 10 км	1 т груза		14.2117	162.62	2 311
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2							2 309 018
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							2 297 466
. МАТЕРИАЛОВ -							1 094 675
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 10, 19; %=94.5 - по стр. 13, 15, 16, 22, 25, 28, 30, 52, 54; %=83 - по стр. 33; %=80 - по стр. 35, 51; %=110.7 - по стр. 37, 39, 41, 42, 44; %=139.5 - по стр. 45, 48; %=81 - по стр. 49, 50)							678 679
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 10, 19, 49, 50; %=46.75 - по стр. 13, 15, 16, 22, 25, 28, 30, 52, 54; %=65 - по стр. 33; %=68 - по стр. 35; %=63.75 - по стр. 37, 39, 41, 42, 44; %=85 - по стр. 45, 48; %=50 - по стр. 51)							353 070
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							3 329 215
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							11 552
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							11 552
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2							3 340 767
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							678 679
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							353 070
. ИТОГО ПО СМЕТЕ							2 698 152
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							2 686 600
. МАТЕРИАЛОВ -							1 094 840
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1, 2, 6; %=109.8 - по стр. 4; %=78 - по стр. 5; %=76 - по стр. 7; %=81 - по стр. 8, 49, 50; %=80 - по стр. 9, 35, 51; %=90 - по стр. 10, 19; %=94.5 - по стр. 13, 15, 16, 22, 25, 28, 30, 52, 54; %=83 - по стр. 33; %=110.7 - по стр. 37, 39, 41, 42, 44; %=139.5 - по стр. 45, 48)							940 095
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1, 2, 6, 8, 10, 19, 49, 50; %=68 - по стр. 4, 9, 35; %=50 - по стр. 5, 51; %=60 - по стр. 7; %=46.75 - по стр. 13, 15, 16, 22, 25, 28, 30, 52, 54; %=65 - по стр. 33; %=63.75 - по стр. 37, 39, 41, 42, 44; %=85 - по стр. 45, 48)							4 143 820
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							4 143 820
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							11 552
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							11 552

КОПИЯ ДОКУМЕНТА	
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП	517 125
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C0555F2	
Подписал Василего Андрей Владимирович	
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022	
Дата подписания: 07.05.2021 14:49	
Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A938F06168DFA804	
Подписал Мальгина Елена Федоровна	
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021	
Дата подписания: 07.05.2021 14:49	



< 29/11-2020 \* 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	4	5	6	7	8
	<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>					<b>4 155 372</b>
	<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>					<b>940 095</b>
	<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>					<b>517 125</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 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C0555F2

Подписал Василего Андрей Владимирович

Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022

Дата подписания: 07.05.2021 14:49

Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A92BF06168DFA804

Подписал Мальгина Елена Федоровна

Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021

Дата подписания: 07.05.2021 14:49

Стройка: Капитальный ремонт кровли структурного подразделения "Детский сад" МБОУ "СШ № 2 им. А. Круталевича гор. Гвардейска", расположенного по адресу:  
Калининградская обл., гор. Гвардейск, ул. Тельмана, д.24 Б

Объект: Капитальный ремонт кровли структурного подразделения "Детский сад" МБОУ "СШ № 2 им. А. Круталевича гор. Гвардейска", расположенного по адресу:  
Калининградская обл., гор. Гвардейск, ул. Тельмана, д.24 Б

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ЛС-02-01-01**

(Локальный сметный расчет)

Ремонт кровли

Основание: 30/11-2020-АС

Сметная стоимость: **6 468.32** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **4.71** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **1 012.27** 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	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. Демонтажные работы**

<i>Кровля</i>								
1.	ГЭСН 46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2		14.21	2 960.88	42 074	
			<b>Объем: 1260+161</b>					
1. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	14.38	204.3398	192.580	39 352	
1. 2.	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т) <i>Накладные расходы</i>	маш.-ч	6.22	88.3862	30.80	2 722	
						99%	38 958	
						=(110*0.9)		
						Сметная прибыль	59.5%	23 414
						=(70*0.85)		
						<i>Всего с НР и СП</i>	104 447	
2.	ГЭСН 46-04-009-02 (Прим.)	Разборка цементно-песчаной стяжки	м3		63	1 752.44	110 404	
			<b>Объем: 1260*0.05</b>					
2. 1.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	6.72	423.36	224.170	194 905	
2. 2.	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.-ч	1.36	117.48	102.67	12 031	
2. 3.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	3.72	234.36	14.80	3 469	

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2B09E592AD7303B0C055F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31  
Сертификат 08862F5F91184C01E7A3CF76A938E06168DFAB04  
Подписал Мельниченко Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31



1	2	3	4	5	6	7	8
2. 4.	999-9900	Строительный мусор <i>Накладные расходы</i>	т	2.38	149.94		
						99%	93 956
						=(110*0.9)	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	56 468
						=(70*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					260 828
3.	<b>ГЭСН 12-01-014-02 (Прим.)</b>	<b>Разборка разуклонки покрытий: керамзитовой</b>	<b>м3</b>		<b>207.9</b>	<b>797.31</b>	<b>165 761</b>
		<b>Объем: 1260*(0.3+0.03)/2</b>					
		<b>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0</b>					
3. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.272	56.5488	293.318	16 587
3. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	2.168	450.7272	192.580	86 801
3. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.096	19.9584	1 052.42	21 005
			(1)			351.43	7 014
3. 4.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.176	36.5904	1 583.89	57 955
			(1)			261.62	9 573
		<i>Накладные расходы</i>				108%	111 659
						=(120*0.9)	
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	57 122
						=(65*0.85)	
		<i>Всего с НР и СП</i>					334 542
4.	<b>ГЭСНр 58-17-2</b>	<b>Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>12.6</b>	<b>2 475.88</b>	<b>31 196</b>
4. 1.	1-100-17	Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	13.08	164.808	187.960	30 977
4. 2.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.11	13.986	15.64	219
4. 3.	999-9900	Строительный мусор <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	1.04	13.104		25 711 20 135 77 042
						83%	
						65%	
5.	<b>ГЭСНр 58-3-1</b>	<b>Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.</b>	<b>100 м</b>		<b>2.3</b>	<b>1 754.35</b>	<b>4 035</b>
5. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9.1	20.93	192.580	4 031
5. 2.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.12	0.276	15.64	4
5. 3.	999-9900	Строительный мусор <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	0.12	0.276		10 001
						КОПИЯ ДОКУМЕНТА	
						СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ	3 346
						Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C0555F2	2 620
						Подписал Василего Андрей Владимирович 0.5%	
						Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022	
						Дата подписания: 06.05.2021 14:31	
						Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A938F06168DFA804	
						Подписал Мальгина Елена Федоровна	
						Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021	
						Дата подписания: 06.05.2021 14:31	

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>6.</b>	<b>ГЭСН 46-04-009-02 (Прим.)</b>	<b>Демонтаж переходного бортика</b>	<b>м3</b>		<b>2.6</b>	<b>1 752.44</b>	<b>4 556</b>
6. 1.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	6.72	17.472	224.170	3 917
6. 2.	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.-ч	1.86	4.836	102.67	497
6. 3.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	3.72	9.672	14.80	143
6. 4.	999-9900	Строительный мусор	т	2.38	6.188		
		<i>Накладные расходы</i>				99%	3 878
		<i>Сметная прибыль</i>				=(110*0.9)	2 331
		<i>Всего с НР и СП</i>				59.5%	2 331
						=(70*0.85)	
	<i>Вентканалы</i>						10 764
<b>7.</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>1.59</b>	<b>1 754.35</b>	<b>2 789</b>
		<b>Объем: 92+67</b>					
7. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9.1	14.469	192.580	2 786
7. 2.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.12	0.1908	15.64	3
7. 3.	999-9900	Строительный мусор	т	0.12	0.1908		
		<i>Накладные расходы</i>				83%	2 312
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 811
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 912
<b>8.</b>	<b>ГЭСН 46-04-009-01 (Прим.)</b>	<b>Демонтаж монолитных ж/б крышек вентканалов</b>	<b>м3</b>		<b>2.2</b>	<b>2 025.04</b>	<b>4 455</b>
		<b>Объем: 22*0.1</b>					
8. 1.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	7.7	16.94	224.170	3 797
8. 2.	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.-ч	2.26	4.972	102.67	510
8. 3.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	4.52	9.944	14.80	147
8. 4.	999-9900	Строительный мусор	т	2.38	5.236		
		<i>Накладные расходы</i>				99%	3 759
		<i>Сметная прибыль</i>				=(110*0.9)	2 259
		<i>Всего с НР и СП</i>				59.5%	2 259
<b>9.</b>	<b>ГЭСН 46-02-009-02</b>	<b>Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных</b>	<b>100 м2</b>				
9. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22.82	15.2894	224.170	2 944
9. 2.	999-9900	Строительный мусор	т	4.6	10.8		
		<i>Накладные расходы</i>				99%	2 915

Копия документа  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
10 473

Сертификат 88867437/СЕРТЗ1Е30000002167038000655F2  
Подписал Василий О. Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022

Сертификат 888674359118401Е7А30704158906168DFA804  
Подписал Мазуров Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021

Дата подписания: 06.05.2021 14:31  
Дата подписания: 06.05.2021 14:21



1	2	3	4	5	6	7	8
						=(110*0.9)	
		Сметная прибыль				59.5%	1 752
						=(70*0.85)	
		Всего с НР и СП					7 610
<b>10.</b>	<b>ГЭСН 46-04-008-01</b>	<b>Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.1005</b>	<b>2 960.88</b>	<b>298</b>
			<b>Объем: 67*0.15</b>				
10. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	14.38	1.44519	192.580	278
10. 2.	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6.22	0.62511	30.80	19
		Накладные расходы				99%	275
						=(110*0.9)	
		Сметная прибыль				59.5%	165
						=(70*0.85)	
		Всего с НР и СП					739
<b>11.</b>	<b>ГЭСН 46-04-009-01 (Прим.)</b>	<b>Демонтаж переходного бортика</b>	<b>м3</b>		<b>0.8</b>	<b>2 025.04</b>	<b>1 620</b>
11. 1.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	7.7	6.16	224.170	1 381
11. 2.	91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.-ч	2.26	1.808	102.67	186
11. 3.	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	4.52	3.616	14.80	54
11. 4.	999-9900	Строительный мусор	т	2.38	1.904		
		Накладные расходы				99%	1 367
						=(110*0.9)	
		Сметная прибыль				59.5%	822
						=(70*0.85)	
		Всего с НР и СП					3 809

<b>. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>	<b>370 132</b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>370 132</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1, 2, 6, 8-11; %=108 - по стр. 3; %=83 - по стр. 4, 5, 7)</b>	<b>288 136</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1, 2, 6, 8-11; %=55.25 - по стр. 3; %=65 - по стр. 4, 5, 7)</b>	<b>168 900</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>827 168</b>
<b>. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>	<b>827 168</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>288 136</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>168 900</b>

**Раздел 2. Ремонтно-строительные работы**

<b>КОПИЯ ДОКУМЕНТА</b>	<b>827 168</b>
<b>СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП</b>	<b>827 168</b>
Сертификат 8490EF4C77CE0031F3B09E592AD7303B0C0555F2	<b>288 136</b>
Подписал Василего Андрей Владимирович	
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022	<b>168 900</b>
Дата подписания: 06.05.2021 14:31	
Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A93BF06168DFA804	
Подписал Мальгина Елена Федоровна	
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021	
Дата подписания: 06.05.2021 14:31	

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Кровля</i>							
12.	ГЭСН 12-01-002-10	Устройство изоляции из наплавляемых материалов: в один слой	100 м2		13.888	3 212.16	44 611
Объем: 1260+230*0.4+92*0.4							
<i>Начисления: Н51= 1.25, Н53= 1.15</i>							
12.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2	2.7776	335.568	932
12.2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	9.706	134.79692	232.160	31 294
8							
12.3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.1	1.3888	1 052.42	1 462
(1)							
351.43							
12.4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.0375	0.5208	1 400.54	729
(1)							
351.43							
12.5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0625	0.868	805.73	699
(1)							
300.67							
12.6.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	15.02	208.59776	49.98	10 426
<i>Накладные расходы</i>							
108%							
34 804							
<i>Сметная прибыль</i>							
=(120*0.9)							
55.25%							
17 805							
=(65*0.85)							
97 220							
<i>Всего с НР и СП</i>							
13.	12.1.02.03-0011	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭПП, для нижних слоев, верхнего слоя кровли с защитным слоем и гидроизоляции, основа полиэстер, гибкость не выше -20 °С, масса 1м2 до 4,0 кг, прочность не менее 343 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м2		1611.008	160.85	259 131
Объем: (13.888)*116.0							
14.	ГЭСН 11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: или матов минераловатных или стекловолоконистых	100 м2		12.6	7 559.98	95 256
<i>Начисления: Н51= 1.25, Н53= 1.15</i>							
14.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.35	17.01	309.130	5 258
14.2.	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	29.67	373.842	221.330	82 742
14.3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.225	2.835	385.19	1 092
(1)							
351.43							
14.4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1.125	14.175	805.73	11 421
(1)							
300.67							
4 262							
<i>Накладные расходы</i>							
=(120*0.9)							
56 100							
<i>Сметная прибыль</i>							
=(75*0.85)							
2 487 772							
<i>Всего с НР и СП</i>							

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СРЕДНИЙ ОБ ЭП  
Сертификат 6490EF4C77A5031F380E992AD7303B0C055F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31  
Сертификат D8867F5591184C01E7A3CF76A988F06168DFA804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31



1	2	3	4	5	6	7	8
15.	12.2.05.10-0004	Плиты из минеральной ваты теплоизоляционные гидрофобизированные, для устройства кровель, на основе базальтового волокна, жесткие, толщина 40-200 мм	м3		129.78	5 834.03	757 140
			Объем: (12.6)*103.0*0.1				
16.	ГЭСН 12-01-015-03	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2		12.6	6 808.96	85 793
			Начисления: Н51= 1.25, Н53= 1.15				
16. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2625	3.3075	332.093	1 098
16. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	7.981	100.5606	216.010	21 722
16. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.1	1.26	1 052.42	1 326
			(1)			351.43	443
16. 4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.0625	0.7875	1 400.54	1 103
			(1)			351.43	277
16. 5.	91.08.04-021	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0.5125	6.4575	156.40	1 010
16. 6.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	1.26	805.73	1 015
			(1)			300.67	379
16. 7.	01.2.03.03-0013	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.05	0.63	29 795.54	18 771
16. 8.	12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный РКП-350	м2	110	1386	29.47	40 845
						108%	24 646
						=(120*0.9)	
						55.25%	12 608
						=(65*0.85)	
							123 047
17.	ГЭСН 12-01-014-02	Утепление покрытий: керамзитом (разуклонка)	м3		207.9	1 193.61	248 151
			Объем: 1260*(0.3+0.03)/2				
			Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15				
17. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.425	88.3575	293.318	25 917
17. 2.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3.1165	647.92035	192.580	124 777
17. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.15	31.185	1 052.42	32 820
			(1)			351.43	10 959
17. 4.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.275	57.1725	1 583.89	90 555
			(1)			261.62	14 957
						100%	162 750
							83 258
							494 159
18.	02.2.01.03-0018	Гравий керамзитовый М 600, фракция 10-20 мм	м3		207.9	063.79	441 934
			Объем: (207.9)*1.03				

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
№ 14.137  
Сертификат 8190EF4C77CE0D31F3B5528603B0C055F2  
Подписал Василий Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2019 по 27.11.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31  
Сертификат DBB67E55911B8C0E7A3CF76A92B0616BDFAS04  
Подписал Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31

1	2	3	4	5	6	7	8
19.	ГЭСН 12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2		12.6	9 749.82	122 848
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
19.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.425	30.555	293.100	8 956
19.2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	27.945	352.107	213.340	75 119
19.3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.85	10.71	<u>1 052.42</u>	<u>11 271</u>
			(1)			351.43	3 764
19.4.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	1.575	19.845	<u>1 583.89</u>	<u>31 432</u>
			(1)			261.62	5 192
19.5.	91.07.07-001	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м3/ч, напор 150 м	маш.-ч	2.8625	36.0675	64.81	2 338
19.6.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	3.85	48.51	21.73	1 054
19.7.	12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный РКП-350	м2	4.4	55.44	29.47	1 634
		<i>Накладные расходы</i>				108%	90 801
		<i>Сметная прибыль</i>				=(120*0.9)	
						55.25%	46 451
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(65*0.85)	
							260 100
20.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3		19.278	3 632.95	70 036
		<i>Объем: (12.6)*1.53</i>					
21.	ГЭСН 12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01 (До 50 мм)	100 м2		12.6	10 433.27	131 459
		<i>Начисления: Н3= 35*1.25, Н4= 35*1.25, Н5= 35*1.15, Н48= 35</i>					
21.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.3125	16.5375	291.557	4 822
21.2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	40.25	507.15	213.340	108 195
21.3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.4375	5.5125	<u>1 052.42</u>	<u>5 801</u>
			(1)			351.43	1 937
21.4.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.875	11.025	<u>1 583.89</u>	<u>17 462</u>
			(1)			261.62	2 884
		<i>Накладные расходы</i>				108%	122 058
		<i>Сметная прибыль</i>				=(120*0.9)	
						55.25%	62 442
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(65*0.85)	
							315 959
22.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3				
		<i>Объем: (12.6)*0.102</i>					
		<i>Начисления: Н48= 35</i>					
23.	ГЭСН 06-03-004-12	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т				
		<i>Объем: 1260*2.9/1000</i>					

КОПИЯ ДОКУМЕНТА		
44.982	СВЕДВ: 0632.95	163 417
Сертификат 6490EF4C77CE0D31F2B09E592AD7303B0C055F2		
Подписал Васильев Андрей Владимирович		
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022		
Дата подписания: 06.05.2021 14:31		
Сертификат 3654591184C01E517933061680FA804		
Подписал Малыгина Елена Федоровна		
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021		
Дата подписания: 06.05.2021 14:31		



1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
23. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.4375	1.598625	322.424	515
23. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	13.34	48.74436	218.670	10 659
23. 3.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.1875	0.685125	<u>1 400.54</u>	<u>960</u>
			(1)			351.43	241
23. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.25	0.9135	<u>805.73</u>	<u>736</u>
			(1)			300.67	275
23. 5.	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0.028	0.102312	64 222.70	6 571
		Накладные расходы				94.5%	10 559
						=(105*0.9)	
		Сметная прибыль				55.25%	6 174
						=(65*0.85)	
		Всего с НР и СП					35 658
24.	08.1.02.17-0097	Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 5,0 мм, размер ячейки 100x100 мм	м2		1260	130.90	164 934
25.	ГЭСН 12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2		12.6	735.84	9 272
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
25. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.63	300.670	189
25. 2.	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	3.22	40.572	216.010	8 764
25. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.05	0.63	<u>805.73</u>	<u>508</u>
			(1)			300.67	189
		Накладные расходы				108%	9 669
						=(120*0.9)	
		Сметная прибыль				55.25%	4 947
						=(65*0.85)	
		Всего с НР и СП					23 888
26.	01.2.03.05-0004	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов Объем: (12.6)*0.045*1000	кг		567	63.79	36 169
27.	ГЭСН 12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2		12.6	5 705.80	71 893
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
27. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	4.5675	335.677	1 533
27. 2.	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	16.514	208.0764	232.160	48 307
27. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.1875	0.685125	<u>1 052.42</u>	<u>2 486</u>
			(1)			351.43	830
27. 4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.0625	0.2875	<u>1 400.54</u>	<u>1 103</u>
			(1)			51.43	277

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ  
Сертификат 04885477СЕ0031F3E006VУАД703В0С0559F2  
Подписал Базилего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31  
Сертификат 060807F59118C01E7E5C0A0616BDFAB04  
Подписал Малыгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31

1	2	3	4	5	6	7	8
27. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1125	1.4175	805.73	1 142
27. 6.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая Накладные расходы	кг	29.94	377.244	300.67	426
		Сметная прибыль				49.98	18 855
						108%	53 827
						=(120*0.9)	
						55.25%	27 537
		Всего с НР и СП				=(65*0.85)	
28.	12.1.02.03-0192	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭКП, для верхнего слоя гидроизоляции с защитой от солнца, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 до 5,25 кг, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2		1436.4	261.89	153 257
		Объем: (12.6)*114.0					376 179
29.	12.1.02.03-0195	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 до 4,95 кг, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2		1461.6	245.14	358 297
		Объем: (12.6)*116.0					
30.	ГЭСН 12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м		2.3	13 729.11	31 577
30. 1.	2	Затраты труда машинистов					
30. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	1.075	2.4725	342.577	847
30. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	чел.-ч	40.825	93.8975	226.830	21 299
30. 4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч (1)	0.7625	1.75375	1 052.42	1 846
30. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.125	0.2875	351.43	616
30. 6.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	маш.-ч (1)	0.1875	0.43125	1 400.54	403
30. 7.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 Накладные расходы	кг м3	32.49 0.51	74.727 1.173	351.43	101
		Сметная прибыль				805.73	347
						300.67	130
						49.98	3 735
						3 365.31	3 948
						108%	23 918
						=(120*0.9)	
						55.25%	12 236
		Всего с НР и СП					
31.	12.1.02.03-0192	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭКП, для верхнего слоя гидроизоляции с защитой от солнца, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 до 5,25 кг, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2			67 730	75 896
		Объем: (2.3)*252/2					

<b>КОПИЯ ДОКУМЕНТА</b>	
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП	
Сертификат: 8490E64C77CE0D31F2B09E502AD7903B0C055F2	67 730
Подписан Владимир Андреевич Владимиров	261.89
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022	75 896
Дата подписания: 06.05.2021 14:31	
Сертификат: D8B67F5591184CD1E7A3CF76A92BF06168DF4804	
Подписан Мальгина Елена Федоровна	
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021	
Дата подписания: 06.05.2021 14:31	





1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
35. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3375	0.46575	338.270	158
35. 2.	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	111.78	154.2564	211.210	32 580
35. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.25	0.345	<u>1 052.42</u>	<u>363</u>
			(1)			351.43	121
35. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0875	0.12075	<u>805.73</u>	<u>97</u>
			(1)			300.67	36
35. 5.	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые, размер 3,0x40 мм	т	0.004	0.00552	72 827.19	402
35. 6.	08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0.012	0.01656	98 489.88	1 631
35. 7.	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0.57	0.7866	66 492.88	52 303
		Накладные расходы				108%	35 357
		Сметная прибыль				=(120*0.9)	
						55.25%	18 088
		Всего с НР и СП				=(65*0.85)	
<b>36.</b>	<b>ГЭСН 12-01-012-01</b>	<b>Ограждение кровель перилами</b>	<b>100 м</b>		<b>2.3</b>	<b>2 210.27</b>	<b>5 084</b>
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
36. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.5125	1.17875	335.335	395
36. 2.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	6.785	15.6055	218.670	3 412
36. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.225	0.5175	<u>1 052.42</u>	<u>545</u>
			(1)			351.43	182
36. 4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.125	0.2875	<u>1 400.54</u>	<u>403</u>
			(1)			351.43	101
36. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1625	0.37375	<u>805.73</u>	<u>301</u>
			(1)			300.67	112
36. 6.	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.9875	4.57125	54.64	250
36. 7.	01.7.11.07-0054	Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм	т	0.0005	0.00115	63 773.89	73
36. 8.	01.7.19.07-0003	Резина прессованная	кг	0.52	1.196	83.31	100
		Накладные расходы				108%	4 112
		Сметная прибыль				=(120*0.9)	
						55.25%	2 103
		Всего с НР и СП				=(65*0.85)	
<b>37.</b>	<b>07.2.05.01-0032</b>	<b>Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы</b>	<b>т</b>				<b>11 299</b>
		<b>Объем: (2.3)*0.3</b>					<b>81 170</b>

КОПИЯ ДОКУМЕНТА 11 299

0.69 СВЕТЛОМЕТР 117 637.27 81 170

Сертификат 8490EFC77CE0D31F3BD9E592AD7303B0C0555F2  
 Подписал Василего Андрей Владимирович  
 Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
 Дата подписания: 06.05.2021 14:31

Сертификат D8B67F5591184CD1E7A3CF76A92BF06168DFA804  
 Подписал Малыгина Елена Федоровна  
 Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
 Дата подписания: 06.05.2021 14:31



1	2	3	4	5	6	7	8
38.	ГЭСН 13-03-004-06 (ОП п.1.13.6 Кэт=2; Кэм=2; Км=2)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ХВ-124 в 2 слоя	100 м2		0.92	8 255.49	7 595
<p><i>Начисления: Н48= 2.0, Н51= 1.25*2, Н53= 1.15*2</i></p>							
38.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.075	0.069	287.653	20
38.2.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	5.681	5.22652	224.170	1 172
38.3.	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.025	0.023	15.64	
38.4.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.025	0.023	1 583.89	36
			(1)			261.62	6
38.5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.05	0.046	805.73	37
			(1)			300.67	14
38.6.	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1.625	1.495	15.31	23
38.7.	14.4.04.09-0016	Эмаль ХВ-124, голубая	т	0.038	0.03496	139 739.70	4 885
38.8.	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	16	14.72	97.92	1 441
		Накладные расходы				81%	966
		Сметная прибыль				=(90*0.9)	709
		Всего с НР и СП				=(70*0.85)	9 270
Вентканалы							
39.	ГЭСН 26-01-036-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клее и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен	100 м2		1.32	15 146.46	19 993
<p><i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i></p>							
39.1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.132	319.705	42
39.2.	1-100-26	Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	18.469	24.37908	203.400	4 959
39.3.	91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.0375	0.0495	748.04	37
			(1)			351.43	17
39.4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0625	0.0825	805.73	66
			(1)			300.67	25
39.5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.12	0.1584	21.73	3
39.6.	14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	409	539.88	27.65	14 928
		Накладные расходы					4 501
		Сметная прибыль					2 976
		Всего с НР и СП					27 469
40.	01.7.15.07-0132	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10x150 мм	10 шт		118.8	47.13	5 599

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП  
Сертификат 8190EF4C77E0031E204E92AD7303B0C055F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2025  
Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A93BF06168DFA804  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата Подписания: 06.05.2021 14:31

1	2	3	4	5	6	7	8	
41.	12.2.05.10-0004	Плиты из минеральной ваты теплоизоляционные гидрофобизированные, для устройства кровель, на основе базальтового волокна, жесткие, толщина 40-200 мм	м3		13.2	5 834.03	77 009	
Объем: (1.32)*100*0.1								
42.	ГЭСН 15-02-036-01	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	100 м2		1.32	78 608.40	103 763	
<i>Начисления: Н51= 1.25, Н53= 1.15</i>								
42. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.8	2.376	342.698	814	
42. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	132.25	174.57	226.830	39 598	
42. 3.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.175	0.231	1 583.89	366	
						(1)	261.62	60
42. 4.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1.625	2.145	385.19	826	
						(1)	351.43	754
42. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.01	0.0132	21.73		
42. 6.	01.7.07.29-0111	Пахла пропитанная	кг	12	15.84	176.14	2 790	
42. 7.	01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6x50 мм	т	0.0025	0.0033	84 674.92	279	
42. 8.	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0.013	0.01716	6 692.65	115	
42. 9.	04.3.01.07-0012	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2,5	м3	3.1	4.092	2 503.61	10 245	
42. 10.	08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия	м2	108	142.56	347.53	49 544	
<i>Накладные расходы</i>								
							94.5%	38 189
							=(105*0.9)	
<i>Сметная прибыль</i>								
							46.75%	18 893
							=(55*0.85)	
<i>Всего с НР и СП</i>								
								160 845
43.	08.1.02.17-0161	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия	м2		-142.56	347.53	-49 544	
Объем: (1.32)*(-108.0)								
44.	08.1.02.17-0034	Сетка плетеная из проволоки, оцинкованная, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 20x20 мм	м2		142.56	146.40	20 871	
Объем: (1.32)*108								
45.	ГЭСН 12-01-004-05 (Прим.)	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: 400 мм с одним фартуком	100 м		0.92	33 223.48	30 566	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
45. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.0875	1.0005	339.761	340	
45. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	60.0415	55.23818	75.830	12 530	
45. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0.675	0.621	1 052.42	654	
						(1)	218	
45. 4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.1625	0.1495	400.3	209	
						(1)	53	

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСИ

Сертификат 0:62177CE0D31F3E105241203B0C055F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2021.43

Сертификат D8867F5591184C01E7A3C76A39B06168DFA801  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021

Дата подписания: 06.05.2021 14:31



1	2	3	4	5	6	7	8
45. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.25	0.23	805.73	185
45. 6.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	24.52	22.5584	300.67	69
45. 7.	01.7.07.10-0001	Патроны для строительного пистолета	1000 шт	0.187	0.17204	3 941.49	1 127
45. 8.	01.7.15.07-0052	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием, размер 3x58,5 мм	т	0.00159	0.0014628	191 879.74	678
45. 9.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0.51	0.4692	3 365.31	1 579
45. 10.	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0.2	0.184	62 427.33	11 487
45. 11.	08.3.07.01-0076	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали СтЗсп, ширина 50-200 мм, толщина 4-5 мм	т	0.013	0.01196	46 614.57	558
45. 12.	14.5.04.07-0012	Мастика тиоколовая строительного назначения двухкомпонентная холодного отверждения	кг	6.7	6.164	207.38	1 278
		<i>Накладные расходы</i>				108%	13 900
		<i>Сметная прибыль</i>				=(120*0.9)	7 111
		<i>Всего с НР и СП</i>				=(65*0.85)	51 576
46.	12.1.02.03-0192	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭКП, для верхнего слоя гидроизоляции с защитой от солнца, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 до 5,25 кг, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2		86.94	261.89	22 769
							Объем: (0.92)*189/2
47.	12.1.02.03-0195	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 до 4,95 кг, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2		86.94	245.14	21 312
							Объем: (0.92)*189/2
48.	ГЭСН 06-08-001-13	Устройство перекрытий каналов	100 м3		0.047	332 060.78	15 607
		<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
48. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	52.35	2.46045	349.197	859
48. 2.	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	936.1	43.9967	213.340	9 386
48. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч (1)	48.9375	2.3000625	1 052.42	2 421
48. 4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч (1)	1.55	0.06345	351.43	808
48. 5.	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч (1)	0.31	0.0146875	1 400.54	89
48. 6.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч (1)	50.875	2.391125	354.43	22
48. 7.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	1.75	0.00825	583.89	23
						261.62	4
						393	9
						805.73	66
						300.67	25

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭК  
Сертификат 0886773591184С01Е7А3С76A338F0616BDF804  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31  
Сертификат 0886773591184С01Е7А3С76A338F0616BDF804  
Подписал Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31

1	2	3	4	5	6	7	8
48. 8.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.17	0.00799	21.73	
48. 9.	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.038	0.001786	57 393.32	103
48. 10.	03.1.02.03-0011	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.061	0.002867	13 831.18	40
48. 11.	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0.0118	0.0005546	54 706.57	30
48. 12.	11.1.03.06-0087	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0.66	0.03102	8 034.04	249
48. 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	3.02	0.14194	9 012.95	1 279
48. 14.	11.2.13.04-0011	Щиты из досок, толщина 25 мм	м2	121.4	5.7058	334.92	1 911
		Накладные расходы				94.5%	9 682
		Сметная прибыль				=(105*0.9)	
						55.25%	5 660
		Всего с НР и СП				=(65*0.85)	30 949
49.	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3		4.7705	3 727.83	17 784
		Объем: (0.047)*101.5					
50.	ФССЦ 08.4.03.03-1174	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 8 мм	т		0.2223	43 455.72	9 660
		Объем: 570*0.39/1000					
51.	ГЭСН 11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2		0.314	8 755.52	2 749
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15					
51. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.5875	0.498475	351.430	175
51. 2.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40.94	12.85516	196.130	2 521
51. 3.	91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1.5875	0.498475	385.19	192
			(1)			351.43	175
51. 4.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	9.775	3.06935	3.93	12
51. 5.	01.7.03.01-0001	Вода	м3	3.5	1.099	21.73	24
		Накладные расходы				110.7%	2 984
		Сметная прибыль				=(123*0.9)	
						63.75%	1 719
		Всего с НР и СП				=(75*0.85)	7 452
52.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3		0.6406	3 632.95	2 327
		Объем: (0.314)*2.04					
53.	ГЭСН 11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 (До средней толщины 70/2=35 мм)	100 м2		0.314	630.54	198
		Начисления: Н3= 3*1.25, Н4= 3*1.25, Н5= 3*1.15, Н48= 3					
53. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.7875	0.243225	121.430	87
53. 2.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	1.518	0.476652	196.130	93

0.6406 3 632.95 2 327

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП

Сертификат 4100F4C77CED31F2B05592A27203B0C055F2  
Подписал Василий Янцев Владимир  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022

Дата подписания: 06.05.2021 14:31

Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A93BF0616BDFAB04  
Подписал Федорова Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021

Дата подписания: 06.05.2021 14:31



1	2	3	4	5	6	7	8
53. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.7875	0.247275	385.19	95
53. 4.	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные Накладные расходы	маш.-ч	7.5	2.355	351.43	87
						3.93	9
						110.7%	199
		Сметная прибыль				=(123*0.9)	
						63.75%	115
		Всего с НР и СП				=(75*0.85)	
54.	04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3		0.4803	3 632.95	512
							1 745
		Начисления: Н48= 3			Объем: (0.314)*0.51		
		Канализационные выходы и воронки					
55.	ГЭСН 12-01-004-05 (Прим.)	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: 300 мм с одним фартуком	100 м		0.05	33 223.48	1 661
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15					
55. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.0875	0.054375	339.761	18
55. 2.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	60.0415	3.002075	226.830	681
55. 3.	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч (1)	0.675	0.03375	1 052.42	36
						351.43	12
55. 4.	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч (1)	0.1625	0.008125	1 400.54	11
						351.43	3
55. 5.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.25	0.0125	805.73	10
						300.67	4
55. 6.	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	24.52	1.226	49.98	61
55. 7.	01.7.07.10-0001	Патроны для строительного пистолета	1000 шт	0.187	0.00935	3 941.49	37
55. 8.	01.7.15.07-0052	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием, размер 3x58,5 мм	т	0.00159	0.0000795	191 879.74	15
55. 9.	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0.51	0.0255	3 365.31	86
55. 10.	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0.2	0.01	62 427.33	624
55. 11.	08.3.07.01-0076	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали СтЗсп, ширина 50-200 мм, толщина 4-5 мм	т	0.013	0.00065	46 614.57	30
55. 12.	14.5.04.07-0012	Мастика тиоколовая строительного назначения двухкомпонентная холодного отверждения	кг	6.7	0.335	207.38	69
		Накладные расходы					
		Сметная прибыль					
		Всего с НР и СП					

КОПИЯ ДОКУМЕНТА  
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭЛЕМЕНТАХ  
Сертификат 0490EF4C7A92AD7303B0C055F2  
Подписал Василего Андрей Владимирович  
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31  
Сертификат D8B67F5591E9C01E7A3C76A938F0616BDFAB04  
Подписал Мальгина Елена Федоровна  
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021  
Дата подписания: 06.05.2021 14:31

1	2	3	4	5	6	7	8
56.	12.1.02.03-0192	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭКП, для верхнего слоя гидроизоляции с защитой от солнца, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 до 5,25 кг, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2		4.725	261.89	1 237
Объем: (0.05)*189.0/2							
57.	12.1.02.03-0195	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа полиэстер, гибкость не выше -25 °С, масса 1 м2 до 4,95 кг, прочность не менее 400-600 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2		4.725	245.14	1 158
Объем: (0.05)*189/2							
58.	ГЭСНр 65-6-23	Смена: водосточных воронок	100 шт		0.02	112 389.36	2 248
58. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.1	0.022	326.050	7
58. 2.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	491.4	9.828	224.170	2 203
58. 3.	91.06.06-048	Подъемники одномащтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.55	0.011	385.19	4
			(1)			351.43	4
58. 4.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.55	0.011	805.73	9
			(1)			300.67	3
58. 5.	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0.0061	0.000122	148 109.89	18
58. 6.	03.2.02.08-0002	Цемент расширяющийся	т	0.016	0.00032	42 109.34	13
		Накладные расходы				103%	2 276
		Сметная прибыль				60%	1 326
		Всего с НР и СП					5 850
59.	08.1.02.01-0001	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметр 100 мм	шт		2	283.02	566
60.	ГЭСНр 58-21-1	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт		1.2	3 774.49	4 529
60. 1.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.03	0.036	300.670	11
60. 2.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	18.6	22.32	201.630	4 500
60. 3.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03	0.036	805.73	29
			(1)			300.67	11
60. 4.	999-9900	Строительный мусор	т	0.052	0.0624		
		Накладные расходы				83%	3 744
		Сметная прибыль				65%	2 932
		Всего с НР и СП					11 205
61.	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т		0.0624	66 492.88	4 149
Объем: (1.2)*0.052							

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2  
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -  
МАТЕРИАЛОВ -

КОПИЯ ДОКУМЕНТА	
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП	
Сертификат 8490EF4C77CE0D31F2BD9E592AD7303B0C059	4 211 869
Подписал Василего Андрей Владимирович	
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022	4 128 451
Дата подписания: 06.05.2021 14:31	
Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A93BF06168BDFAB04	2 993 924
Подписал Мальгина Елена Федоровна	
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021	
Дата подписания: 06.05.2021 14:31	



1	2	3	4	5	6	7	8
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=108 - по стр. 12, 16, 17, 19, 21, 25, 27, 30, 35, 36, 45, 55; %=110.7 - по стр. 14, 51, 53; %=94.5 - по стр. 23, 33, 42, 48; %=81 - по стр. 38; %=90 - по стр. 39; %=83 - по стр. 60)						768 464
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=55.25 - по стр. 12, 16, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 30, 33, 35, 36, 45, 48, 55; %=63.75 - по стр. 14, 51, 53; %=59.5 - по стр. 38, 39; %=46.75 - по стр. 42; %=65 - по стр. 60)						404 063
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						5 300 978
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						81 170
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						81 170
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						2 248
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=103 - по стр. 58)						2 276
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 58)						1 326
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						5 850
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2						5 387 998
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						770 740
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						405 389

Раздел 3. Прочие работы

Вес мусора: 600 кг/м3 - керамзит, 1,7 кг/м2 - кровельный ковер

62.	01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	311.4408	650.24	202 511
		Объем: $179.9832 + 207.9 * 0.6 + (1260 * 3 + 161 + 10.05 + 0.5) * 1.7 / 1000$				
63.	03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 10 км	1 т груза	311.4408	162.62	50 647
		Объем: $179.9832 + 207.9 * 0.6 + (1260 * 3 + 161 + 10.05 + 0.5) * 1.7 / 1000$				

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3  
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - 253 158  
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - 253 158  
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3 253 158

. ИТОГО ПО СМЕТЕ  
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - 4 835 159  
МАТЕРИАЛОВ - 4 498 583

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1, 2, 6, 8-11; %=108 - по стр. 3, 12, 16, 17, 19, 21,  
25, 27, 30, 35, 36, 45, 55; %=83 - по стр. 4, 5, 7, 60; %=110.7 - по стр. 14, 51, 53; %=94.5 - по  
стр. 23, 33, 42, 48; %=81 - по стр. 38; %=90 - по стр. 39)  
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1, 2, 6, 8-11, 38, 39; %=55.25 - по стр. 3, 12, 16, 17,  
19, 21, 23, 25, 27, 30, 33, 35, 36, 45, 48, 55; %=65 - по стр. 4, 5, 7, 60; %=63.75 - по стр. 14, 51,  
53; %=46.75 - по стр. 42)

КОПИЯ ДОКУМЕНТА	
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП	2 993 924
Сертификат 8490EF4C77CE0031F3BD9E592AD7303B0C055F2	1 056 600
Подписал Василего Андрей Владимирович	
Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022	
Дата подписания: 06.05.2021 14:31	
Сертификат D8B67F5591184C01E7A3CF76A93BF06168DF4804	572 953
Подписал Мальгина Елена Федоровна	
Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021	
Дата подписания: 06.05.2021 14:31	

1	2	3	4	5	6	7	8
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						6 128 146
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						81 170
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						81 170
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						2 248
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=103 - по стр. 58)						2 276
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 58)						1 326
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						5 850
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						253 158
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						253 158
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ						6 468 324
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						1 058 876
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						574 289

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 «ЦЭПрОИЦ»

А.В. Василего

(должность, подпись, Ф.И.О)



КОПИЯ ДОКУМЕНТА

СВЕДЕНИЯ ОБ ЭП

Сертификат 8490E4C77CE0D31F3BD9E592AD7303B0C0555F2

Подписал Василего Андрей Владимирович

Действителен с 27.11.2020 по 27.02.2022

Дата подписания: 06.05.2021 14:31

Сертификат D8B67F5591184CD1E7A3CF76A528F061680FA804

Подписал Мальгина Елена Федоровна

Действителен с 21.05.2020 по 21.05.2021

Дата подписания: 06.05.2021 14:31