

СОГЛАСОВАНО

ИП

Суровой А.Ю.

2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО "СТРОЙСЕРВИС"

Соловьева Л.П.

2020 г.

Наименование стройки пер. Баумана, д. 6, г. Кинешма

Объект капитальный ремонт фасада

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №01

на ремонт фасада

Основание Сметная стоимость 577,844 тыс.руб

Чертежи № Нормативная 736,81 чел-ч  
трудоёмкость -  
Сметная 124,185 тыс.руб  
зарботная плата -

Наименование сборника текущих цен: ССЦ 2 квартал 2020 Ивановская область редакция 2020

Наименование редакции СНБ: ГЭСН-2001 редакция 2020

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц		Сметная стоимость, руб.	
				На ед. изм.	Общее	На ед. изм.	Общая
№1 <Нет раздела>							
1	2	3	4	5	6	7	8
утепление и окраска фасада							
1	ГЭСН15-01-080-01  (0) Приказ N507 от 04.09.2019 п.6.7.1	Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до: 50 мм  ЗП=52409*1,15; ЭММ=2099*1,25; ЗПм=942*1,25; ТЗТ=298*1,15; ТЗТм=19,52*1,25	100 м2		1,5	12058 3	180875
	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	298	514,05	175,87	90406
		Средний разряд работы		3,4			
	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	19,52	36,6	227,48	1766
	91.06.03-057	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	маш.-ч	4,14	7,7625	506,9	3935
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	4,14	7,7625	227,48	1766
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,1	0,15	17,75	3
	01.7.06.11-0001	Лента предварительно сжатая, уплотнительная	10 м	4,492	6,738	164,26	1107
	01.7.15.07-0003	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	0,89	1,335	10,22	14
	01.7.15.07-0131	Дюбели распорные с металлическим стержнем, размер 10x120 мм	10 шт.	120	180	55,53	9995
	01.7.15.08-0003	Заклепки СТД-985	кг	0,006	0,009	44,67	0
	01.8.01.06-0001	Сетка армирующая фасадная, плотность 165 г/м2	м2	134,75	202,125	29,47	5957
	04.3.02.09-1526	Смеси сухие штукатурные, декоративные, тонкослойные, для наружных и внутренних работ с грануляцией 1,5 мм	кг	400	600	44,84	26904
	07.2.06.06-0071	Профиль алюминиевый, цокольный ширина 50 мм, длина 2500 мм	м	3,26	4,89	76,08	372

	08.3.05.05-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	т	0,004	0,006	50777,49	305
	11.3.03.13-0031	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	6	9	56,13	505
	14.1.06.04-0017	Клей универсальный для систем утепления	кг	831,95	1247,925	12,44	15524
	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для наружного применения декоративных и реставрационных малярных покрытий на наружных минеральных поверхностях здания	л	44,92	67,38	309,93	20883
	14.4.01.15-0004	Грунтовка полимерная, для акриловых и минеральных штукатурок и перед окрашиванием красками, изготовленными на основе акрила и поливинилацетата	кг	12,71	19,065	62,68	1195
	14.5.01.10-0025	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	1,96	2,94	403,13	1185
	12.2.05.01-0037	Лист из вспененного полиэтилена, толщина 5 мм	м2	100	150	17,23	2585

устройство входов в подвал 2 шт

2	ГЭСНм38-01-00 6-06  (0)	Сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	т		0,225	50798	11430
	1	Трудозатраты рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	130 3,8	29,25	184,3	5391
	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	3,95	0,88875	886,77	187
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,5	0,1125	876,25	99
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,5	0,1125	264,73	30
	91.06.03-056	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	маш.-ч	2,15	0,48375	267,19	129
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	2,15	0,48375	197,28	95
	91.14.02-002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,5	0,1125	1022,99	115
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,5	0,1125	227,48	26
	91.17.04-011	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.-ч	43,4	9,765	541,26	5285
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	43,4	9,765	0	0
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,9	0,2025	5,13	1
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,9	0,2025	0	0
	91.21.16-001	Пресс-ножницы комбинированные	маш.-ч	0,8	0,18	214,84	39
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,8	0,18	197,28	36
	91.21.19-031	Станки сверлильные	маш.-ч	2,4	0,54	10,37	6
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	2,4	0,54	0	0
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,6	0,135	107,01	14
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,2	0,045	107,88	5
	01.7.11.07-0044	Электроды сварочные Э42, диаметр 5 мм	т	0,019	0,00428	80894,26	346

3	23.3.08.01-0026	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 40x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		10,2	177,44	1810
4	23.3.08.02-0067	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером: 40x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		108	114,6	12377
5	ГЭСНр56-9-01 (0)	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт.		0,06	28824	1730
	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	179,3	10,758	157,24	1692
		Средний разряд работы		2,3			
	91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин	маш.-ч	3,97	0,2382	149,51	36
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	3,97	0,2382	0	0
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	7,93	0,4758	4,66	2
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	7,93	0,4758	0	0
	01.7.07.07	Строительный мусор	т	10,5	0,63	0	0
6	ГЭСН09-04-012-01 (0) Приказ N1028 от 29.12.2016 п.8.7.1	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы ЗП=467*1,15; ЭММ=176*1,25; ЗПм=39*1,25; ТЗТ=2,4*1,15; ТЗТм=0,17*1,25	м2		3,6	5991	21567
	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	2,4	9,936	194,5	1933
		Средний разряд работы		4,2			
	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	0,17	0,765	227,48	174
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17	0,765	909,35	696
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,17	0,765	227,48	174
	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,4	1,8	52,07	94
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,4	1,8	0	0
	01.7.11.07-0032	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,00036	95601,45	34
	08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные, изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий, поставляемые отдельно	т	0,003	0,0108	28283,91	305
	14.5.01.10-0025	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,36	403,13	145
	пр дист	Блок дверной стальной внутренний однополюсный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)6000/1,2*1,02=5100	м2	1	3,6	5100	18360
7	ГЭСН12-01-033-01 (0) Приказ N1028 от 29.12.2016 п.8.7.1	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой (стен площадки) применительно ЗП=5552*1,15; ЭММ=292*1,25; ЗПм=79*1,25; ТЗТ=32,4*1,15; ТЗТм=0,32*1,25	100 м2		0,298	7081	2111
	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	32,4	11,10348	171,36	1903

		Средний разряд работы		3,2			
	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	0,32	0,1192	756,94	30
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,05	0,01863	799,99	15
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,05	0,01863	264,73	5
	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,12	0,0447	964,5	43
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,12	0,0447	264,73	12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15	0,05588	909,35	51
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,15	0,05588	227,48	13
	01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0015	0,00045	20006 8,02	90
	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005	0,00015	59126, 96	9
8	08.3.09.01-0084	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,55	м2		32,78	241,67	7922

замена оконных блоков и балконных дверей

9	ГЭСНр56-1-01 (0)	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт.		0,37	21068	7795
	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	128,73	47,6301	160,18	7629
		Средний разряд работы		2,5			
	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	0,7	0,259	264,73	69
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,7	0,259	302,1	78
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,7	0,259	264,73	69
	91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин	маш.-ч	1,45	0,5365	154,46	83
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	1,45	0,5365	0	0
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,89	1,0693	4,64	5
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	2,89	1,0693	0	0
10	ГЭСН10-01-034-01 (0) Приказ N507 от 04.09.2019 п.6.7.1	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 ЗП=28681*1,15; ЭММ=3516*1,25; ЗПм=1212*1,25; ТЗТ=167,37*1,15; ТЗТм=5,04*1,25	100 м2		0,0611	40084 8	24492
	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	167,37	11,7602 5	171,36	2015
		Средний разряд работы		3,2			
	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	5,04	0,38493	492,21	93
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,76	0,13442	302,59	41
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	1,76	0,13442	264,73	36

	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,28	0,25051	909,35	228
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	3,28	0,25051	227,48	57
	01.7.06.02-0001	Лента бутиловая	м	347	21,2017	16,35	347
	01.7.06.02-0002	Лента бутиловая диффузионная	м	71	4,3381	20,37	88
	01.7.06.11-0001	Лента предварительно сжатая, уплотнительная	10 м	21,4	1,30754	164,26	215
	01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные, размер 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	30,6	1,86966	17,29	32
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	8	0,4888	231,84	113
	14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	69	4,2159	259,44	1094
	11.3.02.02-0007	Блок оконный из ПВХ-профилей, глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	100	6,11	3325,5 2	20319
11	ГЭСН10-01-034-03  (0) Приказ N507 от 04.09.2019 п.6.7.1	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых  ЗП=36686*1,15; ЭММ=3516*1,25; ЗПм=1212*1,25; ТЗТ=214,09*1,15; ТЗТм=5,04*1,25	100 м2		0,0935	60620 7	56680
	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	214,09	23,0200 3	171,36	3945
		Средний разряд работы		3,2			
	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	5,04	0,58905	492,21	141
	91.06.06-048	Подъемники однокамерные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,76	0,2057	302,59	62
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	1,76	0,2057	264,73	54
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,28	0,38335	909,35	349
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	3,28	0,38335	227,48	87
	01.7.06.02-0001	Лента бутиловая	м	429	40,1115	16,35	656
	01.7.06.02-0002	Лента бутиловая диффузионная	м	67	6,2645	20,37	128
	01.7.06.11-0001	Лента предварительно сжатая, уплотнительная	10 м	27,1	2,53385	164,26	416
	01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные, размер 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	71,4	6,6759	17,29	115
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	8	0,748	231,84	173
	14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	85,5	7,99425	259,44	2074
	11.3.02.02-0017	Блок оконный из ПВХ-профилей, одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2	м2	100	9,35	5215,2 2	48762
12	ГЭСН10-01-035-03  (0) Приказ N507 от 04.09.2019 п.6.7.1	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м  ЗП=3280*1,15; ЭММ=276*1,25; ЗПм=83*1,25; ТЗТ=19,61*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	100 м		0,044	58132	2558

	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	19,61	0,99227	167,24	166
		Средний разряд работы		3			
	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	0,35	0,01925	492,21	5
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,07	0,00385	302,59	1
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,07	0,00385	264,73	1
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,28	0,0154	909,35	14
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,28	0,0154	227,48	4
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	4	0,176	231,84	41
	14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	68,03	2,99332	259,44	777
	11.3.03.01-0011	Доски подоконные из ПВХ, ширина 600 мм	м	103	4,532	336,38	1524
	11.3.03.14-1000	Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, белый, мрамор, размеры 40x480 мм	10 шт.	40	1,76	19,8	35
13	ГЭСНр58-20-01 (0)	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м		0,237	16834	3990
	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	41,41	9,81417	167,24	1641
		Средний разряд работы		3			
	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	0,12	0,02844	492,21	7
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,01896	302,1	6
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,08	0,01896	264,73	5
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,00948	906,72	9
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	0,04	0,00948	227,48	2
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,004	0,00095	95946,66	91
	08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,006	0,00142	79158,98	112
	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,184	0,04361	48858,03	2131
14	ГЭСН10-01-047-03 (0) Приказ N507 от 04.09.2019 п.6.7.1	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: балконных в каменных стенах ЗП=37706*1,15; ЭММ=3748*1,25; ЗПм=1251*1,25; ТЗТ=220,04*1,15; ТЗТм=5,23*1,25	100 м2		0,1111	466021	51775
	1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	220,04	28,11341	171,36	4818
		Средний разряд работы		3,2			
	2	Трудозатраты машинистов	чел.-ч	5,23	0,72632	492,21	174
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,66	0,23053	302,59	70

		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	1,66	0,23053	264,73	61
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,57	0,49578	909,35	451
		Трудозатраты машинистов	чел.-ч.	3,57	0,49578	227,48	113
	01.7.06.02-0001	Лента бутиловая	м	402	44,6622	16,35	730
	01.7.06.02-0002	Лента бутиловая диффузионная	м	43	4,7773	20,37	97
	01.7.06.11-0001	Лента предварительно сжатая, уплотнительная	10 м	29,3	3,25523	164,26	535
	01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные, размер 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	65,2	7,24372	17,29	125
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	8	0,8888	231,84	206
	14.5.01.10-0003	Пена монтажная	л	92,6	10,2878 6	259,44	2669
	11.3.01.03-0006	Блок дверной балконный из ПВХ-профилей, поворотный с импостом, однокамерным стеклопакетом 24 мм, площадь до 1,5 м2	м2	100	11,11	3787,0 5	42074

ИТОГО:

387112

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Зарплата	121539	1	121539
Машины и механизмы	11943	1	11943
Материалы	253630	1	253630
Итого по перевозке			0
Итого по погрузке/разгрузке			0
Итого			387112
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы	$(90406+1766)*1,05*0,9*0,7$	0,6615	60972
Сметная прибыль	$(90406+1766)*0,55*0,85*0,9$	0,4208	38786
Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз (2, 3, 4)			
Накладные расходы	$(5391+187)*0,66*0,7$	0,462	2577
Сметная прибыль	$(5391+187)*0*0,9$	0	0
Проемы при ремонте (5, 9)			
Накладные расходы	$(9321+69)*0,82*0,7$	0,574	5390
Сметная прибыль	$(9321+69)*0,62*0,9$	0,558	5240
Строительные металлические конструкции (6)			
Накладные расходы	$(1933+174)*0,9*0,9*0,7$	0,567	1195
Сметная прибыль	$(1933+174)*0,85*0,85*0,9$	0,6503	1370
Кровли (7, 8)			
Накладные расходы	$(1903+30)*1,2*0,9*0,7$	0,756	1461
Сметная прибыль	$(1903+30)*0,65*0,85*0,9$	0,4973	961
Деревянные конструкции (10, 11, 12, 14)			
Накладные расходы	$(10944+413)*1,18*0,9*0,7$	0,7434	8443
Сметная прибыль	$(10944+413)*0,63*0,85*0,9$	0,482	5474
Крыши, кровли при ремонте (13)			
Накладные расходы	$(1641+7)*0,83*0,7$	0,581	957
Сметная прибыль	$(1641+7)*0,65*0,9$	0,585	964
Итого Накладные расходы	80995	1	80995
Итого Сметная прибыль	52795	1	52795
Итого			520902
Временные здания и сооружения	520902*0	0	0
Итого			520902
Зимнее удорожание	520902*0	0	0

Итого			520902
Непредвиденные расходы	520902*0	0	0
Итого			520902
Компенсация НДС на Машины и механизмы	$(11943-2646)*0,2$	20%	1859
Компенсация НДС на Материалы	$253630*0,2$	20%	50726
Компенсация НДС на Накладные расходы	$80995*0,2*0,1712$	20%	2773
Компенсация НДС на Сметная прибыль	$52795*0,2*0,15$	20%	1584
Итого по Компенсации НДС			56942
Итого по смете			577844

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Станкевичюс П.Б.