

Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена Постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 г. № 100

Заказчик : ООО "Строй-Сервис Кинешма"  
 Подрядчик : ИП Зайцев Г.С.  
 Стройка : Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома (утепление фасада с пятого по девятый подъезды)  
 МКД по адресу: г. Кинешма, ул. Наволокская, д.1а  
 Объект : Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома (утепление фасада с пятого по девятый подъезды)  
 МКД по адресу: г. Кинешма, ул. Наволокская, д.1а

Код	
0322005	
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	2
дата	25 июня 2024
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

номер		2	
дата		25	июня 2024
Вид операции			

Номер документа	Дата составления
1	23.08.2024

Отчетный период	
с	по
25.06.2024	23.08.2024

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ п.п.	№ п.п. по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
					на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
<b>Раздел 1.</b>												
1	1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ $V=(74*14)/100$	100 м2	10,36		10,36					
		Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот=1,15; Кэм=1,25; Котм=1,25; Кзт=1,15; Кзтм=1,25)									
		1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			518,259					138 707
		1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	43,5	1,15	518,259			267,64		138 707
		2	ЭМ									493
			ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,9065					270
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	1,25	0,9065			544,36		493
		4-100-040	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07	1,25	0,9065			297,63		270

			4 М								53 660
		[11.1.03.01-0063]	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	0.1		1.036	16 496.03	0.96	15 836.19	16 406
		[01.7.16.02-0002]	Леса стальные стоечные приставные хомутовые (стойки, связи, поперечины, лестницы) в комплекте с пробками (хомутами, банмаками, болтами), без цинтов настила, высота лесов до 60 м	т	0.035		0.3626	91 734.54	1.12	102 742.68	37 254
			Итого по расценке								193 130
			ФОТ								138 977
		Пр:812-008 0-1, Приказ N 812/пр. п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110%	0.9	99%				137 587
		Пр:774-008 0, Приказ N 774/пр. п.16	СН Конструкции из кирпича и блоков	%	69%	0.85	58.65%				81 510
			<b>Всего по позиции</b>								412 227
2	2	ГОСН15-07-003-02	Нанесение водо-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.) $V=(75*15,6-238+109,7)/100$	100 м2	10,417		10,417				
		Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58 б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГОСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот-1.15, Кзм-1.25, Котм-1.25, Кзм-1.15, Кзм-1.25)								
			1 ОТ (ЗГ)	чел-ч			44,2045395				12 567
		1-100-36	Средний разряд работы 3.6	чел-ч	3.69	1.15	44,2045395			284.3	12 567
			2 ЭМ								537
			ОТм (ЗГм)	чел-ч			0,6510625				189
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0.04	1.25	0,52085			544.36	284
		4-100-040	ОТм (ЗГм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0.04	1.25	0,52085			297.63	155
		[91.21.01-012]	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш-ч	2.82	1.25	36,719925	5.67	1.19	6.75	248
		[91.06.06-046]	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота по пьед. 25 м	маш-ч	0.01	1.25	0,1302125	30.61	1.36	41.63	5
		4-100-030	ОТм (ЗГм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0.01	1.25	0,1302125			264.31	34
			4 М								935
		[01.7.20.08-0051]	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	1		10.417	56.11	1.6	89.78	935
			Итого по расценке								14 228
2.1	2.1	14.3.01.03-0001	Состав грунтовочный глубокого проникновения	кг	13.8		143,7546			83.17	11 956

			ФОТ									12 756
		Пр/812-015 0-1. Приказ N 812/пр. п.25	НР Отделочные работы	%	100%	0,9	90%					11 480
		Пр/774-015 0. Приказ N 774/пр. п.16	СП Отделочные работы	%	49%	0,85	41,65%					5 313
			<b>Всего по позиции</b>									42 977
3	3	ГЭСН26-01-036-01	Изоляция изде. лямин из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен (Наружная теплоизоляция пенопластом 1,50 мм с устройством противопожарных рассечек из минваты вокруг окон) V=(75*15,6-238)/100	100 м2	9,32		9,32					
		Приказ N 421 пр 01 04 08 2020 п 58 б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот=1,15, Кэм=1,25, Котм=1,25, Кит=1,15, Китм=1,25)									
			1 ОТ (ЗТ)	чел-ч			172,13108					43 967
		1-100-26	Средний разряд работы 2,6	чел-ч	16,06	1,15	172,13108			255,43		43 967
			2 М									428
			О1м (З1м)	чел-ч			0,932					313
		91-14-02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,05	1,25	0,5825			544,36		317
		4-100-040	О1м (З1м) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,05	1,25	0,5825			297,63		173
		[91.05.01-016]	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш-ч	0,03	1,25	0,3495	251,77	1,26	317,23		111
		4-100-060	О1м (З1м) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	0,03	1,25	0,3495			399,8		140
			4 М									111 269
		[14-1-06-04-0017]	Клей универсальный для систем утепления	кг	409		3 811,88	20,7	1,41	29,19		111 269
			Итого по расценке									155 977
3.1	3.1	[01-7-15-07-0131]	Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 120 мм	10 шт	80		745,6	54,4	1,14	62,02		46 242
			ФОТ									44 280
		Пр/812-020 0-1. Приказ N 812/пр. п.25	НР Теплоизоляционные работы	%	97%	0,9	87,3%					38 656
		Пр/774-020 0. Приказ N 774/пр. п.16	СП Теплоизоляционные работы	%	55%	0,85	46,75%					20 701
			<b>Всего по позиции</b>									261 576

4	4	[12.2.05.10-0012]	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород для фасадных систем со штукатурным слоем, группа горючести НГ, плотность 110-120 кг/м3, теплопроводность при 10/25 °С не более 0.037/0.039 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0.04 МПа	м3	10,64		10,64	12 362,75	1,26	15 577,07		165 740
			<b>Всего по позиции</b>									165 740
5	5	[12.2.05.06-1018]	Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС20Ф V=(932-190)*0.05*1.12	м3	41,552		41,552	4 349,89	1,57	6 829,33		283 772
			<b>Всего по позиции</b>									283 772
6	6	ГОСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею (Армирование углов фасада)	100 м	7,46		7,46					
		Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п 58 б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ПЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот=1,15; Котм=1,25; Кит=1,15; Китм=1,25)									
			1 ОТ (ЗТ)	чел-ч				57,4793				15 192
		1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел-ч	6,7	1,15		57,4793		264,31		15 192
			4 М									0
			Итого по расценке									15 192
6.1	6.1	[11.3.03.10-0073]	Профиль угловой перфорированный из ПВХ с сеткой, размеры профиля 25x25 мм, размеры сетки 100x150 мм	10 м	10		74,6	167,28	1,1	184,01		13 727
			ФОТ									15 192
		Пр 812-010.0-1; Приказ N 812/пр п 25	ДР Деревянные конструкции	%	108%	0,9		97,2%				14 767
		Пр 774-010.0; Приказ N 774/пр п 16	СД Деревянные конструкции	%	55%	0,85		46,75%				7 102
			<b>Всего по позиции</b>									50 788
7	7	ГОСН08-01-005-02	Устройство боковой обмазочной изоляции стен ручным способом из сухих смесей: толщиной слоя 3 мм, усиленной армирующей сеткой (Устройство армированного слоя на клеювом минеральном составе по стенам и откосам) V=(75*15,6-238+109,7)/100	100 м2	10,417		10,417					

		Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п 58 б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот=1.15; Кэм=1.25; Котм=1.25; Кэт=1.15; Кэзм=1.25)									
			1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			324.406214					79 979
		1-100-22	Средний разряд работы 2.2	чел.-ч	27.08	1.15	324.406214			246.54		79 979
			2 ЭМ									1 498
			ОТм (ЗТм)	чел.-ч			5.989775					1 674
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.21	1.25	2.7344625			544.36		1 489
		4-100-040	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.21	1.25	2.7344625			297.63		814
		[91 07 08-024]	Распоросмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	0.25	1.25	3.2553125	2.31	1.22	2.82		9
		4-100-030	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.25	1.25	3.2553125			264.31		860
			4 М									50 353
		[01 8 01 06-0001]	Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 165 г/м2	м2	102		1 062.534	49.36	0.96	47.39		50 353
			Итого по расценке									133 504
7 1	7 1	[14 1 06 04-0017]	Клей универсальный для систем утепления	кг	473		4 927.241	20.7	1.41	29.19		143 826
			ФОТ									81 653
		Пр/812-008 0-1. Приказ N 812/пр. п 25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110%	0.9	99%					80 836
		Пр/774-008 0. Приказ N 774/пр. п 16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69%	0.85	58.65%					47 889
			<b>Всего по позиции</b>									406 055
8	8	ГЭСН15-04-048-02	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных и полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и зем.п. состав с наполнителем: из мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм) (Отделка стен и откосов декоративной штукатуркой "Короед") $V=(75*15,6-238+109,7)/100$	100 м2	10,417		10,417					
		Приказ N 421 пр от 04.08.2020 п 58 б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот= 1.15; Кэм=1.25; Котм=1.25; Кэт=1.15; Кэзм=1.25)									
			1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			700.6838795					227 218
		1-100-46	Средний разряд работы 4.6	чел.-ч	58.49	1.15	700.6838795			324.28		227 218

			2	ЭМ								2 313
				ОГм (ЗТм)	чел.-ч			4.1668				1 240
		91 14 02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.32	1.25	4.1668		544.36		2 268
		4-100-040		ОГм (ЗТм) <i>Средний разряд машинистов 4</i>	чел.-ч	0.32	1.25	4.1668		297.63		1 240
		[91 06 03-060]		Лебедки электрические тяговым усилием до 5.79 кН (0.59 т)	маш.-ч	0.41	1.25	5.3387125	6.62	1.28	8.47	45
			4	М								0
				Итого по расценке								230 771
8 1	8 1	14 3 01 03-0003		Состав грунтовочный укрепляющий универсальный	кг	18		187.506		47.66		8 937
8 2	8 2	[04 3 02 09-1526]		Смеси сухие штукатурные, декоративные, тонкослойные, для наружных и внутренних работ с грануляцией 1.5 мм (белый)	кг	300		3 125.1	43.39	1.24	53.8	168 130
				ФОТ								228 458
		Пр/812-015 0-1. Приказ N 812/пр. п.25		НР Отделочные работы	%	100%	0.9	90%				205 612
		Пр/774-015 0. Приказ N 774/пр. п.16		СП Отделочные работы	%	49%	0.85	41.65%				95 153
				<b>Всего по позиции</b>								708 603
9	9	ГЭСН15-04-019-07		Окраска фасадов акриловыми составами в один тон; с лесов вручную по подготовленной поверхности $V=(75*15,6-238+109,7)/100$	100 м2	10,417		10,417				
		Приказ N 421 пр от 04.08.2020 п.58 б		При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот=1.15; Ком=1.25; Кол=1.25; Ки=1.15; Ким=1.25).								
			1	О1 (З1)	чел.-ч			167,5939045				48 164
		2-100-04		Рабочий 4 разряда	чел.-ч	9.79	1.15	117,2797945		297.63		54 906
		2-100-01		Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0.08	1.15	0.958364		222.11		213
		2-100-03		Рабочий 3 разряда	чел.-ч	4.12	1.15	49.355746		264.31		13 045
			2	ЭМ								425
				ОГм (ЗТм)	чел.-ч			0.781275				233
		91 14 02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.06	1.25	0.781275		544.36		425
		4-100-040		ОГм (ЗТм) <i>Средний разряд машинистов 4</i>	чел.-ч	0.06	1.25	0.781275		297.63		233
			4	М								0
				Итого по расценке								48 822
9 1	9 1	[14.3 02 01-0393]		Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-149	кг	46		479.182	139.11	1.81	251.79	120 653

92	92	[14.4.01.15-0004]	Грунтовка полимерная для акриловых и минеральных штукатурок и перед окрашиванием красками, изготовленными на основе акрила и поливинилацетата	кг	14		145.838	45.55	1.31	59.67		8 702
			ФОТ									48 397
		Пр/812-015 0-1. Приказ N 812/пр. п.25	НР Отделочные работы	%	100%	0,9	90%					43 557
		Пр/774-015 0. Приказ N 774/пр. п.16	СП Отделочные работы	%	49%	0.85	41.65%					20 157
			<b>Всего по позиции</b>									241 891
10	10	ГЭСПр58-01-020-01	Смена обделок из листовой стали (отливов) шириной: до 0,4 м	100 м	1,585		1,585					
			1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч			65.63485					17 348
		1-100-30	Средний разряд работы 3.0	чел.-ч	41.41		65.63485			264.31		17 348
			2 ЭМ									41
			ОГм (ЗГм)	чел.-ч			0.1902					53
		91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.04		0.0634			544.36		35
		4-100-040	ОГм (ЗГм) Средний разряд малящиков 4	чел.-ч	0.04		0.0634			297.63		19
		[91 06 06-048]	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08		0.1268	37.32	1.36	50.76		6
		4-100-030	ОГм (ЗГм) Средний разряд малящиков 3	чел.-ч	0.08		0.1268			264.31		34
			4 М									2 076
		[01 7 15 06-0111]	Лозди строительные	т	0.004		0.00634	70 296.2	1.14	80 137.67		508
		[08 3 03 05-0001]	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	т	0.006		0.00951	149 930.17	1.1	164 923.19		1 568
			Итого по расценке									19 518
10.1	10.1	[08 1 02 03-0021]	Водолив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, полка крепления 20 мм, ширина отлива 250 мм, кантик размером 20x20 мм, толщина стали 0,5 мм	м	100		158.5	419.8	1.15	482.77		76 519
10.2	10.2	999-9900	Строительный мусор	т	0,224		0,35504			0		0
			ФОТ									17 401
		Пр/812-092 0-1	НР Крыши, кровли при ремонте	%	90%		90%					15 661
		Пр/774-092 0	СП Крыши, кровли при ремонте	%	46%		46%					8 004
			<b>Всего по позиции</b>									119 702
			<b>Итого прямые затраты по разделу 1,</b>									<b>1 859 346,00</b>
			<i>в том числе</i>									
			оплата труда (ОТ)									583 142,00

			эксплуатация машин и механизмов			5 735.00
			оплата труда машинистов (ОТм)			3 972.00
			материальные ресурсы			1 266 497.00
			Итого ФОТ (справочно)			587 114.00
			Итого накладные расходы			548 156.00
			Итого сметная прибыль			285 829.00
			<b>Итого по разделу 1.</b>			<b>2 693 331,00</b>
			<i>справочно</i>			
			затраты труда рабочих			2 050.3927675
			затраты труда машинистов			13.6176125

№ п.п.	№ п.п. по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
					на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
<b>Раздел 2. Дополнительные работы</b>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м; трубчатых для прочих отдельных работ V=78/100	100 м2	0,78		0,78					
		Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов (Кот=1,15; Кзм=1,25; Котм=1,25; Кзм=1,25)									
			1 ОТ (ЗТ)	чел-ч			39,0195					10 443
			1-100-31 Средний разряд работы 3.1	чел-ч	43,5	1,15	39,0195			267,64		10 443
			2 ОТМ									37
			ОТм (ЗТм)	чел-ч			0,06825					20
		91-14-02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,07	1,25	0,06825			544,36		37
		4-100-040	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,07	1,25	0,06825			297,63		20
			4 М									4 040
		[11-1-03-01-0063]	Бруски обрешетные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	0,1		0,078	16 496,03	0,96	15 836,19		1 235



		[01 7 16 02-0002]	Леса стальные стоечные приставные хомутовые (стойки, связи, поперечины, лестницы) в комплекте с пробками (хомутами, башмаками, болтами), без щитов настила, высота лесов до 60 м	т	0,035		0,0273	91 734,54	1,12	102 742,68		2 805
			Итого по расценке									14 540
			ФОТ									10 463
		Пр/812-008.0-1; Приказ N 812/пр. п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110%	0,9	99%					10 358
		Пр/774-008.0; Приказ N 774/пр. п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69%	0,85	58,65%					6 137
			<b>Всего по позиции</b>									31 035
12	2	ГОСН15-07-003-02	Нанесение водо-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.) V=78,3/100	100 м2	0,783		0,783					
		Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГОСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов (Кот=1,15; Кзм=1,25; Котм=1,25; Кит=1,15; Китм=1,25)									
			1 О1 (З1)	чел-ч			3,3226605					945
		1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел-ч	3,69	1,15	3,3226605			284,3		945
			2 ЭМ									40
			О1м (З1м)	чел-ч			0,0489375					15
		91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,04	1,25	0,03915			544,36		21
		4-100-040	О1м (З1м) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,04	1,25	0,03915			297,63		12
		[91 21 01-012]	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей	маш-ч	2,82	1,25	2,760075	5,67	1,19	6,75		19
		[91 06 06-046]	Подъемники пневматические, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш-ч	0,01	1,25	0,0097875	30,61	1,36	41,63		0
		4-100-030	О1м (З1м) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0,01	1,25	0,0097875			264,31		3
			4 М									70
		[01 7 20 08-0051]	Бетонь хлопчатобумажная цветная	кг	1		0,783	56,11	1,6	89,78		70
			Итого по расценке									1 070
12.1	2.1	14 3 01 03-0001	Состав грунтовочный глубокого проникновения	кг	13,8		10,8054			83,17		899
			ФОТ									960

		Пр/812-015-0-1. Приказ N 812/пр. п.25	НР Отделочные работы	%	100%	0.9	90%				864
		Пр/774-015.0. Приказ N 774/пр. п.16	СП Отделочные работы	%	49%	0.85	41.65%				400
			<b>Всего по позиции</b>								3 233
13	3	ГЭСН26-01-036-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен (Наружная теплоизоляция пенопластом 1,50 мм с устройством противопожарных рассечек из минваты вокруг окон) V=78,3/100	100 м2	0,783		0,783				
		Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58 б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот=1,15; Котм=1,25; Котг=1,25; Кзи=1,15; Кзим=1,25)								
			1 ОТ (ЗТ)	чел-ч			14,461227				3 694
		4-100-26	Средний разряд работы 2,6	чел-ч	16,06	1,15	14,461227		255,43		3 694
			2 ОМ								36
			ОТм (ЗТм)	чел-ч			0,0783				27
		91 14 02-001	Автомобили бортовые грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,05	1,25	0,0489375		544,36		27
		4-100-040	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,05	1,25	0,0489375		297,63		15
		[91 05 01-016]	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш-ч	0,03	1,25	0,0293625	251,77	1,26	317,23	9
		4-100-060	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел-ч	0,03	1,25	0,0293625		399,8		12
			4 М								9 348
		[14 1 06 04-0017]	Клей универсальный для систем утепления	кг	409		320,247	20,7	1,41	29,19	9 348
			Итого по расценке								13 105
13.1	3.1	[01 7 15 07-0131]	Дюбель- гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 120 мм	10 шт	80		62,64	54,4	1,14	62,02	3 885
			ФЭТ								3 721
		Пр/812-020-0-1. Приказ N 812/пр. п.25	НР Теплоизоляционные работы	%	97%	0.9	87,3%				3 248
		Пр/774-020 0. Приказ N 774/пр. п.16	СП Теплоизоляционные работы	%	55%	0.85	46,75%				1 740
			<b>Всего по позиции</b>								21 978

14	5	[12.2.05.06-1018]	Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС20Ф V=(78.3)*0.05*1.12	м3	4.3848		4.3848	4 349.89	1.57	6 829.33		29 945
			<b>Всего по позиции</b>									29 945
15	7	ГЭСН08-01-005-02	Устройство боковой обмазочной изоляции стен ручным способом из сухих смесей: толщиной слоя 3 мм, усиленной армирующей сеткой (Устройство армированного слоя на клеевом минеральном составе по стенам и откосам) V=78,3/100	100 м2	0,783		0,783					
		Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58 б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ПР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот=1.15, Кзм=1.25, Котм=1.25, Кзт=1.15, Кзм=1.25)									
			1 ОГ (ЗГ)	чел-ч			24,384186					6 012
		1-100-22	Средний разряд работы 2.2	чел-ч	27.08	1.15	24,384186			246.54		6 012
			2 ЭМ									113
			ОГм (ЗГм)	чел-ч			0,450225					126
		91-14-02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,21	1,25	0,2055375			544,36		112
		4-100-040	ОГм (ЗГм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,21	1,25	0,2055375			297,63		61
		[91-07-08-024]	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш-ч	0,25	1,25	0,2446875	2,31	1,22	2,82		1
		4-100-030	ОГм (ЗГм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч	0,25	1,25	0,2446875			264,31		65
			4 М									3 785
		[01-8.01-06-0001]	Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 165 г/м2	м2	102		79,866	49,36	0,96	47,59		3 785
			Итого по расценке									10 036
15.1	7.1	[14.1.06.04-0017]	Клей универсальный для систем утепления	кг	473		370,359	20,7	1,41	29,19		10 811
			ФОГ									6 138
		Пр/812-008 0-1, Приказ N 812/пр. п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110%	0,9	99%					6 077

		Пр/774-008.0: Приказ N 774/пр. п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69%	0.85	58.65%				3 600
			Всего по позиции								30 524
16	8	ГЭСН15-04-048-02	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм) (Отделка стен и откосов декоративной штукатуркой "Короед") V=78,3/100	100 м2	0,783		0,783				
		Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТИР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот=1,15; Кзм=1,25; Котм=1,25; Кзм=1,15; Кзм=1,25)								
			1 ОГ (ЗГ)	чел-ч			52,6673205				17 079
		1-100-46	Средний разряд работы 4,6	чел-ч	58,49	1,15	52,6673205		324,28		17 079
			2 ОМ								173
			ОГм (ЗГм)	чел-ч			0,3132				93
		91-14-02-001	Автомобили бортовые грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,32	1,25	0,3132		544,36		170
		4-100-040	ОГм (ЗГм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,32	1,25	0,3132		297,63		93
		[91-06-03-060]	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш-ч	0,41	1,25	0,4012875	6,62	1,28	8,47	3
			4 М								0
			Итого по расценке								17 345
16.1	8.1	14-3-01-03-0003	Состав грунтовочный укрепляющий универсальный	кг	18		14,094		47,66		672
16.2	8.2	[04-3-02-09-1526]	Смеси сухие штукатурные, декоративные, тонкослойные для наружных и внутренних работ с грануляцией 1,5 мм (белый)	кг	300		234,9	43,39	1,24	53,8	12 638
			ФОТ								17 172
		Пр/812-015.0-1: Приказ N 812/пр. п.25	НР Отделочные работы	%	100%	0,9	90%				15 455

		Пр/774-015.0. Приказ N 774/пр. п.16	СП Отделочные работы	%	49%	0.85	41.65%				7 152	
			<b>Всего по позиции</b>								53 262	
17	9	ГЭСН15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами в один тон; с лесов вручную по подготовленной поверхности V=78,3/100	100 м2	0,783		0,783					
		Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58 б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов (Кот=1.15, Кзм=1.25, Котм=1.25, Кзм=1.15, Кзм=1.25)									
			1 ОТ (ЗТ)	чел-ч			12,5972955				3 621	
			2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел-ч	9,79	1,15	8,8154055		297,63		2 624	
			2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел-ч	0,08	1,15	0,072036		222,11		16	
			2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел-ч	4,12	1,15	3,709854		264,31		981	
			2 М								32	
			ОТм (ЗТм)	чел-ч			0,058725				17	
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,06	1,25	0,058725		544,36		32	
		4-100-040	ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч	0,06	1,25	0,058725		297,63		17	
			4 М								0	
			Итого по расценке									3 670
171	9.1	[14.3.02.01-0393]	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-149	кг	46		36,018	139,11	1,81	251,79	9 069	
172	9.2	[14.4.01.15-0004]	Грунтовка полимерная для акриловых и минеральных штукатурок и перед окрашиванием красками, и подготовленными на основе акрила и поливинилacetата	кг	14		10,962	45,55	1,31	59,67	654	
			ФОТ									3 638
		Пр.812-015.0-1. Приказ N 812/пр. п.25	Пр Отделочные работы	%	100%	0,9	90%				3 274	
		Пр 774-015.0. Приказ N 774/пр. п.16	СП Отделочные работы	%	49%	0,85	41,65%				1 515	
			<b>Всего по позиции</b>								18 182	
			<b>Итого прямые затраты по разделу 2. Допо.платежные работы</b>									<b>128 339,00</b>
			<i>в том числе</i>									
			оплата труда (ОТ)									41 794,00
			эксплуатация машин и механизмов									431,00
			оплата труда машинистов (ОТм)									298,00
			материальные ресурсы									85 816,00

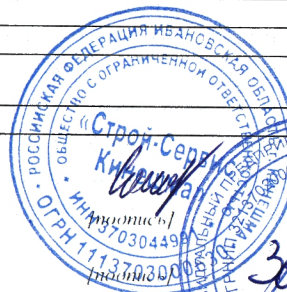
		Итого ФОТ (справочно)			42 092,00
		Итого накладные расходы			39 276,00
		Итого сметная прибыль			20 544,00
		<b>Итого по разделу 2. Дополнительные работы</b>			<b>188 159,00</b>
		<i>справочно</i>			
		затраты труда рабочих			146.4521895
		затраты труда машинистов			1:0176375
		<b>ИТОГИ ПО АКТУ</b>			
		<b>ВСЕГО строительные работы</b>			<b>2 881 490,00</b>
		<i>в том числе</i>			
		Всего прямые затраты			1 987 685,00
		<i>в том числе</i>			
		оплата труда (ОТ)			624 936,00
		эксплуатация машин и механизмов			6 166,00
		оплата труда машинистов (ОТм)			4 270,00
		материальные ресурсы			1 352 313,00
		Всего ФОТ (справочно)			629 206,00
		Всего накладные расходы			587 432,00
		Всего сметная прибыль			306 373,00
		<b>ВСЕГО по акту</b>			<b>2 881 490,00</b>
		<i>в том числе</i>			
		Всего прямые затраты			1 987 685,00
		<i>в том числе</i>			
		оплата труда (ОТ)			624 936,00
		эксплуатация машин и механизмов			6 166,00
		оплата труда машинистов (ОТм)			4 270,00
		материальные ресурсы			1 352 313,00
		Всего ФОТ (справочно)			629 206,00
		Всего накладные расходы			587 432,00
		Всего сметная прибыль			306 373,00
		<i>Справочно</i>			
		затраты труда рабочих			2 196,844957
		затраты труда машинистов			14,63525
		Итого			2 881 490,00
		Компенсация НДС по УСН (ОТМ+Мат+Об)*20% (без учета доп)	(6 166+1 352 313,00)*20% = 271 695,8	20%	271 695,80
		<b>ИТОГО ПО АКТУ</b>			<b>3 153 185,80</b>

Заказчик  
[И.П.]  
Подписчик  
[И.П.]

директор ООО "Строй-Сервис Клишма"

ИИИ Зайцев Г.С.

*Скоморохов В.В. / № 63.*



Соловьева, Г.П.  
цифровая подпись  
Зайцев Г.С.  
цифровая подпись

Инвестор		Форма по ОКУД	Код		
		по ОКПО	0322001		
Заказчик	(организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО			
	<b>ООО "Строй-Сервис Кинешма"</b>	по ОКПО			
Подрядчик	(организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО			
	<b>ИП Зайцев Г.С.</b>	по ОКПО			
Стройка	(организация, адрес, телефон, факс)				
	<b>Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома (утепление фасада с пятого по девятый подъезды) МКД по адресу: г. Кинешма, ул. Наволокская, д.1а</b>				
	(наименование, адрес)				
	Вид деятельности по ОКДП				
	Договор подряда (контракт)	номер	2		
		дата	25	июня	2024
	Вид операции				

СПРАВКА	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	1	23.08.2024	с	по
			25.06.2024	23.08.2024

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		<b>3 153 185,80</b>	<b>3 153 185,80</b>	<b>3 153 185,80</b>
	Итого				<b>3 153 185,80</b>
	Сумма НДС				0,00
	Всего с учетом НДС				<b>3 153 185,80</b>



Заказчик: **Директор ООО "Строй-Сервис Кинешма"**  
 [М.П.]

*[Подпись]*  
 [подпись]

**Соловьева Л.П.**  
 [расшифровка подписи]



Подрядчик: **ИП Зайцев Г.С.**  
 [М.П.]

*[Подпись]*  
 [подпись]

**Зайцев Г.С.**  
 [расшифровка подписи]