

Общество с ограниченной ответственностью «Реновация», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице генерального директора Панфилова Олега Алексеевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Муниципальное унитарное предприятие города Новосибирска «Центр муниципального имущества», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Беляцкого Эдуарда Витальевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор (далее - договор) о нижеследующем:

ПРЕДМЕТ И УСЛОВИЯ ДОГОВОРА

1. Подрядчик обязуется выполнить работы по ремонту кабинетов № 215 и № 418 здания по адресу: г. Новосибирск, Красный проспект, 50 согласно приложению (Локальный сметный расчет) к договору (далее - работы) на сумму 449 247 (Четыреста сорок девять тысяч двести сорок семь) рублей 14 копеек, в т. ч. НДС 20 % - 74 874 (Семьдесят четыре тысячи восемьсот семьдесят четыре) рубля 52 копейки, а Заказчик обязуется принять и оплатить работы.

2. Подрядчик выполняет работы в течение 7 календарных дней с момента заключения договора.

3. Выполнение Подрядчиком работ производится в рабочие дни с 07.00 до 20.00 часов, в выходные и нерабочие праздничные дни с 09.00 до 20.00 часов, с обязательным перерывом (соблюдая тишину) с 13.00 до 14.00 часов во все дни.

4. Выполнение Подрядчиком работ производится в соответствии с требованиями законодательства РФ, регулирующими предмет договора, включая требования безопасности, сертификации, лицензирования и т. п. Работы выполняются из новых, не поврежденных материалов Подрядчика (в части тех материалов, которые указаны в приложении (Локальный сметный расчет) к договору).

5. В день завершения работ (на объекте Заказчика) Подрядчик вывозит с места выполнения данных работ принадлежащее ему оборудование, материалы и мусор, образовавшейся в ходе выполнения данных работ.

6. По завершению работ Подрядчик предоставляет Заказчику акт о приемке выполненных работ по форме КС-2 (далее - КС-2), справку о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 (далее - КС-3), счет на оплату, счет-фактуру (при наличии).

7. Подрядчик гарантирует качество выполненных работ на срок 3 года с момента подписания Заказчиком КС-2. В течение гарантийного срока, Подрядчик устраняет за свой счет обнаруженные дефекты выполненных работ в течение 7 календарных дней с момента получения соответствующего уведомления от Заказчика.

8. Заказчик принимает выполненные работы в течение 5 рабочих дней с момента предоставления Подрядчиком КС-2, КС-3 (при отсутствии замечаний к выполненным работам) и оплачивает выполненные работы в течение 7 рабочих дней с даты подписания Заказчиком КС-2, КС-3 и предоставления Подрядчиком счета на оплату, счета-фактуры (при наличии).

9. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по договору виновная сторона, в случае выставления ей соответствующего требования, обязана выплатить штраф другой стороне в размере: Подрядчик - 1 % от цены договора, Заказчик - 1 000,00 рублей. За каждый день просрочки исполнения обязательств по договору виновная сторона, в случае выставления ей соответствующего требования, обязана выплатить пеню другой стороне в размере: Подрядчик - 1 000,00 рублей, Заказчик - 1/300 действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка РФ от неисполненного в срок объема обязательств по договору. При невыполнении или ненадлежащем исполнении обязательств по договору со стороны Подрядчика, Заказчик вправе произвести оплату работ за вычетом суммы неустоек (штрафов, пеней).

10. Во всем, что не урегулировано договором, стороны руководствуются законодательством РФ.

АДРЕСА И ПОДПИСИ СТОРОН

Подрядчик:

ООО «Реновация»

ИНН 5402036398 КПП 540201001

630049, г. Новосибирск,

Красный проспект, дом 157/1, офис 514

эл. почта: orenovatio@gmail.com

тел.: +7-913-910-77-74

Заказчик:

МУП «ЦМИ»

ИНН 5406100260 КПП 540601001

630091, г. Новосибирск, Красный проспект, 50

эл. почта: mup.cmi@gmail.com

тел.: 202-07-72

Генеральный директор

О. А. Панфилов

Директор

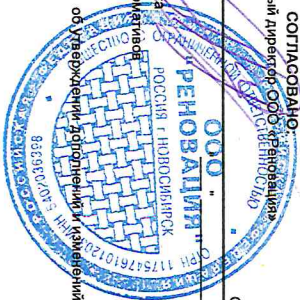
Э. В. Беляцкий



2

СОГЛАСОВАНО:
Генеральный директор ООО «РеноваИТ»

О. А. Панфилов
2024 года



Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов
Ревизия приказа Минстроя России об утверждении, дополнении и изменении к сметным нормативам

Ревизия письма Минстроя России об индексации изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 65 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 23 декабря 2016 г. № 1482

Ревизия нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденной в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1482
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2024.2

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр; Приказ Минстроя России от 28 августа 2022 г. № 703/пр; Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр; Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр; Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр; Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 353/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 936/пр; Приказ Минстроя России от 28.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр

Письмо Минстроя России от 23.05.2024 № 29044-ИФ/09

Приказ Министерства строительства Новосибирской области от 11.03.2024 № 52-НПА

54. Новосибирская область
Новосибирская область (1 зона)

(наименование строки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)

Выполнение работ по ремонту кабинетов № 215 и № 418 здания по адресу: г. Новосибирск, Красный проспект, 50
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом
Основание (проектная и/или иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен II квартал 2024 года

Сметная стоимость	449,25 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	415,97 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	113,82 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	2,31 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	305,47 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	5,89 чел.-ч.

Приложение к договору № 9 от «28» июня 2024 г.



Э. В. Беляцкий
2024 года

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	на единицу измерения	Количество		на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен			
					коэффициенты	всего с учетом коэффициентов								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Раздел 1.215														
1	ГЭСНр57-01-002-01	Разборка покрытия полов: из линолеума и резина	100 м2	0,371	1	0,371								
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		4,22569						1 472,91		
			1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	11,39	4,22569						1 472,91		
			2 ЭМ	чел.-ч								2,75		
			ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч		0,04823						18,35		
			91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13	0,04823		37,32	1,53		57,10	2,75		
			4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	0,04823					380,54	18,35		
			999-9900 Строительный мусор	т	0,47	0,17437						18,35		
			Итого прямые затраты									1 494,01		
			ФОТ									1 491,26		
Пр/812-091.0-1 НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					1 327,22					
Пр/774-091.0 СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					730,72					
Всего по позиции											3 551,95			
2	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,2577	1	0,2577								
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		0,971529						338,64		
			1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3,77	0,971529						338,64		
			999-9900 Строительный мусор	т	0,11	0,028347						338,64		
			Итого прямые затраты									338,64		
			ФОТ									338,64		
			Пр/812-091.0-1 НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					301,39		
			Пр/774-091.0 СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					165,93		
			Всего по позиции											805,96
			3	ГЭСНр57-01-002-05	Разборка покрытия полов: из древесностружечных плит в один слой	100 м2	0,371	1	0,371					
1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					5,99907						2 091,04		
1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	16,17				5,99907						2 091,04		
2 ЭМ	чел.-ч											3,18		
ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч					0,05565						21,18		
91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,15				0,05565		37,32	1,53		57,10	3,18		
4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,15				0,05565					380,54	21,18		
999-9900 Строительный мусор	т	1,25				0,46375						21,18		
Итого прямые затраты												2 115,40		
ФОТ												2 112,22		
Пр/812-091.0-1 НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					1 879,86					
Пр/774-091.0 СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					1 034,99					
Всего по позиции											5 030,27			
4	ГЭСНр57-01-021-07	Раборка вручную стержней толщиной 20 мм: бетонных	100 м2	0,371	1	0,371								
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		10,43252						3 546,33		
			1-100-17 Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	28,12	10,43252						3 546,33		
			999-9900 Строительный мусор	т	4,8	1,7808						3 546,33		
			Итого прямые затраты									3 546,33		
			ФОТ									3 546,33		
			Пр/812-091.0-1 НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					3 156,23		
			Пр/774-091.0 СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					1 737,70		
			Всего по позиции											5 030,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всего по позиции										8 440,26
5	ГЭСНР57-01-021-10	Добавлять или исключать на каждые 5 м изменения толщины стержня: к норме 57-01-021-07 до 30 мм ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2	0,371	1	0,371					22 750,03
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	7,03	2	5,21626					1 773,16
	999-9900 Строительный мусор		т	1,2	2	5,27626					1 773,16
	Итого прямые затраты					0,9904					
	ФОТ										1 773,16
	Пр/812-091.0-1 НР Полы (ремонтно-строительные)		%	89		89					1 773,16
	Пр/774-091.0 СП Полы (ремонтно-строительные)		%	49		49					868,85
	Всего по позиции										4 220,12
6	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стержн: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,371	1	0,371					11 374,99
	Пр/жа от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	35,6	1,15	15,18874					5 391,40
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч			15,18874					5 391,40
	2 ЗМ										71,09
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч	1,27	1,25	0,5898925					224,12
	91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,27	1,25	0,5898925					33,63
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,27	1,25	0,5898925					224,12
	91.07.04-002 Вибраторы поверхностные		маш.час	7,82	1,25	3,626525					10,33
	4 М										37,46
	01.7.03.01-001 Вода		м3	3,5		1,2985					25,97
	04.3.01.09 Раствор автомобильный тяжелый цементный		м3	2,04		0,75694					25,97
	Итого прямые затраты										5 712,89
	ФОТ										4 004,55
	Пр/812-011.0-1, Пр/жа № НР Полы		%	112	0,9	100,8					5 615,52
	812/лр от 21.12.2020 п.25										5 660,44
	Пр/774-011.0, Пр/жа № СП Полы		%	65	0,85	55,25					3 102,57
	774/лр от 11.12.2020 п.16										3 102,57
	Всего по позиции										18 480,14
7	ГЭСН11-01-011-02	Устройство стержн: на каждые 5 м изменения толщины стержня добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 до 50 мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЗМ=6 к раск.; ЗПМ=6; МАТ=6 к раск.; ТЗ=6; ТЗМ=6)	100 м2	0,371	1	0,371					49 811,70
	Пр/жа от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	1,126356		1,126356					399,81
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	0,44	6,9	1,126356					399,81
	2 ЗМ										90,85
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч	0,21	7,5	0,584325					222,36
	91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,21	7,5	0,584325					33,56
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,21	7,5	0,584325					222,36
	91.07.04-002 Вибраторы поверхностные		маш.час	2	7,5	5,965					10,33
	04.3.01.09 Раствор автомобильный тяжелый цементный		м3	0,51	6	1,13526					57,49
	Итого прямые затраты										713,02
	ФОТ										6 006,83
	Пр/812-011.0-1, Пр/жа № НР Полы		%	112	0,9	100,8					622,17
	812/лр от 21.12.2020 п.25										627,15
	Пр/774-011.0, Пр/жа № СП Полы		%	65	0,85	55,25					343,75
	774/лр от 11.12.2020 п.16										343,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ГЭСН11-01-011-08 Устройство стяжек: из быстротвердеющей смеси на цементной основе, толщиной 5 мм Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лпр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25) 59/лпр от 30.01.2024)	Всего по позиции	100 м2	0,371	1	0,371			20 723,78		7 690,75
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	33,02	1,15	14,087983			380,54		5 361,04	
	2 ЗМ	чел.-ч			14,087983			24,61		30,99	
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч	0,0788375					46,83		2,82	
	91.06.06-046 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,13	1,25	0,0602875			30,61		1,53	
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13	1,25	0,0602875			380,54		22,94	
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	1,25	0,01865			477,92		1,33	
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25	0,01865			636,63		11,79	
	91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.-ч	2,8	1,25	1,2985			428,51		7,95	
	4 М				1,2985			6,36		1,21	
	01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,174		0,064554			35,71		0,56	
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	1,6276		0,6038996			7,15		1,1	
	01.7.07.12-1006 Пленка полиэтиленовая, толщина 80 мкм	м2	10		3,71			7,87		29,20	
	04.3.02.01 Смеси сухие на цементной основе	т	0,842		0,312382						
	14.4.01.02 Грунтовы на асфальтовой основе	кг	20		7,42						
	Итого прямые затраты										5 450,25
8.1	ФСБЦ.04.3.02.01-0413 Смеси сухие наливные быстротвердеющие финишные на цементной основе для выравнивания оснований пола, расход 1,5 на 1 м2 при слое 1 мм	т	0,842		0,312382			23 636,05		1,5	35 452,58
8.2	ФСБЦ.14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстророхнущая, паропроницаемая	кг	20		7,42			68,29		1,75	119,51
	ФОТ	%	112		0,9			100,8			5 391,93
	Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/лпр от 21.12.2020 п.25	%	65		0,85			55,25			5 436,07
	Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы 774/лпр от 11.12.2020 п.16	%									2 979,04
	Всего по позиции										25 825,87
9	ГЭСН11-01-036-04 Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лпр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25) 59/лпр от 30.01.2024)	100 м2	0,371	1	0,371			69 611,51			25 825,87
	1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	31,41	1,15	13,4010765			370,94		4 971,00	
	2 ЗМ	чел.-ч			13,4010765			150,49		4 971,00	
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч	0,34		0,380275			57,10		155,39	
	91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,34	1,25	0,157675			37,32		1,53	9,00
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,34	1,25	0,157675			380,54		60,00	
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,48	1,25	0,2226			477,92		1,33	141,48
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,48	1,25	0,2226			428,51		95,39	
	4 М				0,2226			1 685,77		5,24	
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	2,65		0,98315			4 165,89		1,58	5 33
	01.7.06.14-0034 Шурфы из ПВХ для горной сварки линолеума, диаметр 4 мм	100 м	0,68		0,25228			6 582,11			1 660,53
	01.6.03.04 Линолеум	м2	102		37,842						6 942,65
	Итого прямые затраты										5 126,39
	ФОТ	%	112		0,9			100,8			5 167,40
	Пр/812-011.0-1, Приказ № НР Полы 812/лпр от 21.12.2020 п.25	%	65		0,85			55,25			2 832,33
	Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы 774/лпр от 11.12.2020 п.16	%									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плитного поливинилхлоридных на винтах самонарезающих	100 м	0,2577	1	0,2577					14 942,38
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)										
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6,68	1,15	1,9796514					810,31
	2 ЗМ		чел.-ч			1,9796514					810,31
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0112744					6,23
	91.06.06-04в	Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,005	1,25	0,0016106		37,32	1,53		57,10
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,005	1,25	0,0016106					0,61
	91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,0096638		477,92	1,33		6,14
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,0096638					4,14
	4 М		чел.-ч			0,0096638					330,52
	01.7.03.04-001	Электромертвя	кВт-ч	2,5408		0,6547642					5,33
	01.7.15.07-0021	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,283		0,0677751		174,13	1,09		189,80
	01.7.15.14-0302	Шурупы самонарезающие стальные с полусфергой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	2,63		0,677751		23,03	1,09		25,10
	11.3.03.14-001	Заглушки торцевые для пилы из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,16		0,041232		1 815,16	1,1		1 996,68
	11.3.03.14-0021	Соединители для пилы из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,4		0,10308		1 448,40	1,1		1 593,24
	11.3.03.14-0031	Уголки для пилы из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,14		0,036078		1 275,12	1,1		1 402,63
	Н	11.3.03.06 Пилы для полов пластиковые	м	101		26,0277					50,60
	Итого прямые затраты										
10.1	ФСБЦ-11.3.03.06-0011	Пилы для полов из ПВХ, размеры 19х48 мм, цветной	м	101		26,0277		27,65	1,1		30,42
	ФОТ										
	Пр8/12-01-0-4	Приказ № НР Полю	%	112	0,9	100,8					821,58
	8/12лр от 21.12.2020 п.25		%								821,58
	Пр7/74-01-0	Приказ № СП Полю	%	65	0,85	55,25					450,32
	7/74лр от 11.12.2020 п.16		%								450,32
11	ГЭСН15-06-008-01	Всепо по позиции	100 м2	0,654495	1	0,654495					3 215,47
	Окразка обоев на физиологической основе валяком с промазкой										
	трудодоступных мест кистью: первый слой										
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)										
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	6,46	1,15	4,8622434					2 083,52
	2 ЗМ		чел.-ч			4,8622434					2 083,52
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0163624					7,01
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,0163624		477,92	1,33		635,63
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25	0,0163624					10,40
	Н	14.3.02.01 Краски водно-дисперсионные акрилатные	т	0,0171		0,011919					428,51
	Итого прямые затраты										
11.1	ФСБЦ-14.3.02.01-03в2	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-205	т	0,0171		0,011919		64 105,10	1,61		103 209,21
	ФОТ										
	Пр8/12-01-0-0-1	Приказ № НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					1 881,48
	8/12лр от 21.12.2020 п.25		%								1 881,48
	Пр7/74-01-0	Приказ № СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					870,71
	7/74лр от 11.12.2020 п.16		%								870,71
12	ГЭСН15-06-008-02	Всепо по позиции	100 м2	0,654495	1	0,654495					6 008,23
	Окразка обоев на физиологической основе валяком с промазкой										
	трудодоступных мест кистью: последующий слой										
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)										
	Итого по позиции										
	9 179,95										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,3633814					1 012,73
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	3,14	1,15	2,3633814					1 012,73
	2 ЭМ										5,20
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,0081812					3,51
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	1,25	0,0081812	477,92	1,33			5,20
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,25	0,0081812					3,51
H	14.3.02.01 Краски водно-дисперсионные акрилатные		т	0,0127		0,0083121					1 021,44
	Итого прямые затраты					0,0083121					857,89
12.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0382 Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-205		т	0,0127		0,0083121	64 105,10	1,81			1 016,24
	ФОТ										914,62
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Одерлочные работы		%	100	0,9	90					423,26
	812/Пр от 21.12.2020 п.25										
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Одерлочные работы		%	49	0,85	41,65					
	774/Пр от 11.12.2020 п.16										
	Итого по позиции										4 915,56
13	ГЭСНр82-03-005-02		100 м2	0,03	1	0,03					3 217,21
	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза		чел.-ч			2,223					803,26
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,223					803,26
	1-100-24 Средний разряд работы 2,4		чел.-ч	74,1		2,223					0,19
	2 ЭМ										0,13
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,0003					0,19
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01		0,0003	477,92	1,33			0,19
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,0003					0,13
	4 М										18,82
	01.7.20.08-0051 Вертоль, хлопчатобумажная цветная		к	0,1		0,003	56,11	2			0,34
	14.5.05.01-0012 Спида комбинированная для разведения масляных пастообразных красок и для вышних работ по деревянным поверхностям		т	0,0089		0,00267	60 697,21	1,14			18,46
H	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению		т	0,0161		0,002483					822,42
	Итого прямые затраты					0,002483					37,88
13.1	ФСБЦ-14.4.02.04-0114 Краска масляная МА-025, цветная		т	0,0161		0,002483	55 628,75	1,41			803,41
	ФОТ										723,07
	Пр/812-096-0-1 НР Машинные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					399,57
	Пр/774-096.0 СП Машинные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48					1 952,94
	Итого по позиции										65 098,00
	Итого по разделу 1 215 :										57 998,17
	Итого прямые затраты (справочно) в том числе:										30 055,17
	Оплата труда рабочих										364,99
	Эксплуатация машин										687,69
	Оплата труда машинистов (ОТМ)										26 890,32
	Материалы										103 381,55
	Строительные работы в том числе:										30 055,17
	оплата труда										364,99
	эксплуатация машин и механизмов										687,69
	оплата труда машинистов (ОТМ)										26 890,32
	материалы										103 381,55
	накладные расходы										30 055,17
	сметная прибыль										364,99
	Итого ФОТ (справочно)										687,69
	Итого накладные расходы (справочно)										29 473,64
	Итого сметная прибыль (справочно)										15 909,74
	Итого по разделу 1 215										30 742,86
	Справочно										29 473,64
											15 909,74
											103 381,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
загрязняющие вещества			82,0775007								
затраты труда машинистов			1,772398								
Раздел 2.418											
14	ГЭСНР57-01-002-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины	100 м2	0,79	1	0,79					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,9981					3 136,38
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	11,39		8,9981					3 136,38
		2 ЭМ									5,86
		ОТ(ЗТМ)	чел.-ч			0,1027					39,08
		91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13		0,1027	37,32	1,53			5,86
		4-100-030 ОТ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13		0,1027					39,08
		999-9900 Строительный мусор	т	0,47		0,3713					39,08
		Итого прямые затраты									3 181,32
		ФОТ									3 175,46
		Пр/812-091.0-1 НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					2 826,16
		Пр/774-091.0 СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					1 555,98
		Всего по позиции									7 563,46
15	ГЭСНР57-01-003-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,6514	1	0,6514					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,455778					855,99
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3,77		2,455778					855,99
		999-9900 Строительный мусор	т	0,11		0,071654					855,99
		Итого прямые затраты									855,99
		ФОТ									855,99
		Пр/812-091.0-1 НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					761,83
		Пр/774-091.0 СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					419,44
		Всего по позиции									2 037,26
16	ГЭСНР57-01-021-07	Разборка вручную стержней толщиной 20 мм: бетонных	100 м2	0,79	1	0,79					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			22,2148					7 551,48
		1-100-17 Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	26,12		22,2148					7 551,48
		999-9900 Строительный мусор	т	4,6		3,792					7 551,48
		Итого прямые затраты									7 551,48
		ФОТ									7 551,48
		Пр/812-091.0-1 НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					6 720,82
		Пр/774-091.0 СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					3 700,23
		Всего по позиции									17 972,53
17	ГЭСНР57-01-021-10	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стержня: к норме 57-01-021-07 до 30 мм ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2	0,79	1	0,79					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,1074					3 775,74
		1-100-17 Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	7,03		11,1074					3 775,74
		999-9900 Строительный мусор	т	1,2		1,896					3 775,74
		Итого прямые затраты									3 775,74
		ФОТ									3 775,74
		Пр/812-091.0-1 НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					3 360,41
		Пр/774-091.0 СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					1 850,11
		Всего по позиции									8 986,26
18	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стержней: элементных толщиной 20 мм	100 м2	0,79	1	0,79					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			32,3426					11 480,33
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	35,6		1,15					11 480,33
		2 ЭМ									151,38
		Итого прямые затраты									11 375,01
		ФОТ									11 375,01
		Пр/812-091.0-1 НР Побы (ремонтно-строительные)	%	89		89					10 075,76
		Пр/774-091.0 СП Побы (ремонтно-строительные)	%	49		49					5 700,23
		Всего по позиции									22 750,04
<p>Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)</p>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ОТМ(ЗТМ)										
	91.06.06-048 Подъемники однокомполюсные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	чел.-ч	1,27	1,25	1,254125	37,32	1,53			477,24
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	чел.-ч	1,27	1,25	1,254125			380,54		477,24
	91.07.04-002 Вибраторы поверхностные	Маш.час	чел.-ч	7,82	1,25	7,72225	8,54	1,21			79,77
	4 М								10,33		55,30
	01.7.03.01-0001 Вода	М3	М3	3,5		2,765	35,71	0,56			55,30
	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный цементный	М3	М3	2,04		1,6116			20,00		121,64,25
	Итого прямые затраты						3 948,62	1,34	5 291,15		8 527,22
18.1	ФСБЦ.04.3.01.09-0015 Раствор готовый кладочный, цементный, М150	М3	М3	2,04		1,6116			5 291,15		8 527,22
	ФОТ										11 957,57
	Пр/8/12-01/1-0-1, Пр/жаз № НР Полю	%	%	112	0,9	100,8					12 053,23
	812/лр от 21.12.2020 п.25										6 606,56
	Пр/774-01/1.0, Пр/жаз № СП Полю	%	%	65	0,85	55,25					
	774/лр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции						49 811,72		39 351,26		
19	ГЭСН11-01-01-42										
	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 до 50 мм ПЗ=6 (ОЗГ=6; ЗМ=6 к раск.; ЗТМ=6; МАТ=6 к раск.; ТЗ=6; ТЗМ=6)	100 м2	100 м2	0,79	1	0,79					
	Пр/жаз от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.566 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)										
	1-100-22 Средний разряд работы 2.2	чел.-ч	чел.-ч	0,44	6,9	2,39844			354,96		851,35
	2 ЗМ										851,35
	ОТМ(ЗТМ)										193,46
	91.06.06-048 Подъемники однокомполюсные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	чел.-ч	0,21	7,5	1,24425	37,32	1,53	57,10		71,05
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	чел.-ч	0,21	7,5	1,24425			380,54		473,49
	91.07.04-002 Вибраторы поверхностные	Маш.час	чел.-ч	2	7,5	1,95	8,54	1,21	10,33		473,49
	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный цементный	М3	М3	0,51	6	2,4174					122,41
	Итого прямые затраты						3 948,62	1,34	5 291,15		1 518,30
19.1	ФСБЦ.04.3.01.09-0015 Раствор готовый кладочный, цементный, М150	М3	М3	0,51	6	2,4174			5 291,15		12 790,83
	ФОТ										1 324,84
	Пр/8/12-01/1-0-1, Пр/жаз № НР Полю	%	%	112	0,9	100,8					1 335,44
	812/лр от 21.12.2020 п.25										731,97
	Пр/774-01/1.0, Пр/жаз № СП Полю	%	%	65	0,85	55,25					
	774/лр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции						20 729,80		16 376,54		
20	ГЭСН11-01-01-08										
	Устройство стяжек: из быстротвердеющей смеси на цементной основе, толщиной 5 мм	100 м2	100 м2	0,79	1	0,79					
	Пр/жаз от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.566 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/лр от 30.01.2024)										
	1-100-30 Средний разряд работы 3.0	чел.-ч	чел.-ч	33,02	1,15	29,99867			380,54		11 415,69
	2 ЗМ										52,41
	ОТМ(ЗТМ)										65,78
	91.06.06-046 Подъемники однокомполюсные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	Маш.-ч	чел.-ч	0,13	1,25	0,128375	30,61	1,53	46,83		6,01
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	чел.-ч	0,13	1,25	0,128375			380,54		48,85
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	чел.-ч	0,04	1,25	0,0395	477,92	1,33	635,63		25,11
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	чел.-ч	0,04	1,25	0,0395			428,51		16,93
	91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	Маш.-ч	чел.-ч	2,9	1,25	2,785	6,36	1,21	7,70		21,29
	4 М										71,77
	01.7.03.01-0001 Вода	М3	М3	0,174		0,13746	35,71	0,56	20,00		2,75
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	кВт-ч	1,6276		1,285804			5,33		6,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	01.7.07.12-1006	Пленка полиэтиленовая, толщина 80 мкм	м2	10		7,9	7,15	1,1			62,17
Н	04.3.02.01	Смеси сухие на цементной основе	т	0,842		0,665/8					
Н	14.4.01.02	Грунтосмеси на акриловой основе	кг	20		15,8					
		Итого прямые затраты									11 605,65
20.1	ФСБЦ-04.3.02.01-0413	Смеси сухие напыление быстротвердеющие финишные на цементной основе для выравнивания оснований пола, расход 1,5 на 1 м2 при слое 1 мм	т	0,842		0,665/8	23 635,05	1,5			23 562,35
20.2	ФСБЦ-14.01.02.0012	Грунтосмесь укрывающая, глубокого проникновения, быстротвердеющая паропропускаемая	кг	20		15,8	68,29	1,75			1 888,26
	Пр/812-011.0-1, Приказа № НР Поли	ФОТ	%	112		100,8					11 481,47
	812/Пр от 21.12.2020 п.25		%	65		55,25					11 573,32
	Пр/774-011.0, Приказа № СП Поли		%	65		55,25					6 343,51
	774/Пр от 1.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									54 993,09
21	ГЭСН11-01-036-04	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием потгонцил в стыках	100 м2	0,79	1	0,79					69 611,51
	Приказа от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;										
	42/Пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25										
	55/Пр от 30.01.2024)										
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	31,41	1,15	28,538985					10 585,14
	2 ЗМ					26,538985					10 585,14
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,80975					320,46
	91.06.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,34	1,25	0,33575	37,32	1,53			330,88
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,34	1,25	0,33575					19,17
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,48	1,25	0,474	477,92	1,33			127,77
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,48	1,25	0,474					301,29
	4 М					0,474					203,11
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,95		2,0935					3 547,07
	01.7.06.14-0034	Шнуры из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм	100 м	0,68		0,5372	4 165,89	1,58			11,16
	01.6.03.04	Линолеум	м2	102		80,58					3 535,91
		Итого прямые затраты									14 783,55
		ФОТ	%	112		100,8					10 916,02
	Пр/812-011.0-1, Приказа № НР Поли		%	65		55,25					11 003,95
	812/Пр от 21.12.2020 п.25										
	Пр/774-011.0, Приказа № СП Поли										
	774/Пр от 1.12.2020 п.16										
		Всего по позиции									6 031,10
22	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	0,5514	1	0,5514					40 275,95
	Приказа от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов СЭП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;										
	42/Пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25										
	55/Пр от 30.01.2024)										
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6,68	1,15	5,0040548					2 048,26
	2 ЗМ					5,0040548					2 048,26
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0284698					15,78
	91.06.06-048	Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,005	1,25	0,0040713	37,32	1,53			12,02
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,005	1,25	0,0040713					0,23
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,0244275	477,92	1,33			1,55
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,0244275					15,53
	4 М					0,0244275					10,47
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,5408		1,6550771					835,48
	01.7.15.07-0021	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,263		0,1713182	174,13	1,09			8,82
		Всего по позиции									32,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	01.7.15.14-0302	Шурфы самонарезальные стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	2,63		1,713182	23,03	1,09	25,10		43,00
	11.3.03.14-0001	Заглушки торцевые для пинтуса на ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,16		0,104224	1 815,16	1,1	1 996,68		208,10
	11.3.03.14-0021	Соединители для пинтуса на ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,4		0,26056	1 448,40	1,1	1 593,24		415,13
	11.3.03.14-0031	Уголки для пинтуса на ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,14		0,091196	1 275,12	1,1	1 402,63		127,91
	11.3.03.06	Пинтуса для полов пластиковые	М	101		65,7914					
		Итого прямые затраты					27,65	1,1	30,42		2 911,52
22.1	ФСБЦ-11.3.03.06-0011	Пинтус для полов на ПВХ, размеры 19x48 мм, цветной	М	101		65,7914					2 001,37
		ФОТ									2 060,28
	Пр/612-0110-1, Приказ № НР Поли										2 076,76
	812/пр от 21.12.2020 п.25										1 138,30
	Пр/774-0110, Приказ № СП Поли										1 138,30
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Итого по позиции									8 127,95
23	ГЭСНрз-02-002-03	Сменная обрешетка высококачественных	100 м2	0,12	1	0,12					12 477,66
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			8,2524					3 259,12
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	68,77		8,2524					3 259,12
	2 ЗМ										8,32
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,024					9,71
	91.06.06-048	Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1		0,012	37,32	1,53	57,10		0,66
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,1		0,012			380,54		4,57
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,012	477,92	1,33	636,63		7,63
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,012			428,51		5,14
	4 М										229,67
	01.7.02.10-0005	Бумажная рулетка	т	0,007		0,00084	56 758,82	0,93	52 765,70		44,34
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,015		0,0018	35,71	0,56	20,00		0,04
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	0,24		0,0288	2 507,62	1,38	3 460,52		99,66
	14.1.03.01-0001	Клей сухой на основе карбоксиметилцеллюлозы для всех типов обоев, расход 0,004 кг/м2	т	0,003		0,00036	92 992,31	1,41	131 119,16		47,20
	14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,009		0,00108	25 237,94	1,41	35 585,50		38,43
	01.6.02.01	Обои	т	1,12		0,1344					3 506,82
		Итого прямые затраты									3 268,83
		ФОТ									2 944,95
	Пр/612-0870-1	НР Стеклокляные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 470,97
	Пр/774-0870	СП Стеклокляные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					1 470,97
		Итого по позиции									7 919,74
24	ГЭСН15-06-008-01	Обрешетка обоев на флизелиновой основе вагонком с промазкой	100 м2	1,8453	1	1,8453					65 997,83
		труднодоступных мест кельмо: первый слой									5 874,33
		Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									5 874,33
		421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25									5 874,33
		55/пр от 30.01.2024)									29,32
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			13,7087337			428,51		19,77
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	6,46		13,7087337			428,51		19,77
	2 ЗМ										29,32
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0461325			477,92		29,32
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,0461325			635,63		29,32
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0461325			428,51		19,77
	14.3.02.01	Краски водо-дисперсионные акрилатные	м	0,0171		0,0315546					5 933,42
		Итого прямые затраты									3 256,73
24.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0382	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-205	т	0,0171		0,0315546					3 256,73
		ФОТ									5 894,10
	Пр/612-0150-1, Приказ № НР Огуделочные работы		%	100		90					5 304,69
	812/пр от 21.12.2020 п.25										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № СП Отделочные работы 7/4лр от 11.12.2020 г. 16		%	49	0,85	41,65					2.454,89
	Всего по позиции										
25	ГЭСН15-06-006-02 Окраска обоя на флизелиновой основе валиком с промазкой трудодоступных мест кистью: последующий слой	100 м2	1,8453	1	1,8453						9 179,93
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; 42/лр п.506 (в ред. пр. № Т3М=1,25 55/лр от 30.01.2024)										
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	3,14	1,15	6,6633783						2 855,32
	2 ЗМ	чел.-ч			6,6633783						2 855,32
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0230663						14,66
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01	1,25	0,0230663		477,92	1,33			9,88
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0230663						14,66
	14.3.02.01 Краски водо-дисперсионные акрилатные	т	0,0127		0,0234353						9,88
	Итого прямые затраты										
25.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0382 Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-205	т	0,0127		0,0234353		64 105,10	1,61			2 879,86
	ФОТ	%	100	0,9	90						2 418,74
	Пр/6/12-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/лр от 21.12.2020 г.25	%	49	0,85	41,65						2 855,20
	Пр/7/4-015,0, Приказ № СП Отделочные работы 7/4лр от 11.12.2020 г.16	%	49	0,85	41,65						2 578,68
	Всего по позиции										
26	ГЭСН16-02-005-02 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2	0,04	1	0,04						4 915,54
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,964						1 071,04
	1-100-24 Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	74,1		2,964						1 071,04
	2 ЗМ	чел.-ч			0,0004						0,25
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0004						0,17
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01	1,33	0,0004		477,92	1,33			0,25
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,33	0,0004						0,17
	4 М	чел.-ч			0,0004						0,17
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,004		58,11	2			0,45
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0089		0,000366		60 697,21	1,14			112,22
	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные аллоповые к применению	т	0,0161		0,000644						24,63
	Итого прямые затраты										
26.1	ФСБЦ-14.4.02.04-0114 Краска масляная МА-025, цветная	т	0,0161		0,000644		55 628,75	1,41			78 436,54
	ФОТ	%	90		90						1 071,21
	Пр/8/12-086-0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46						984,09
	Пр/7/4-096,0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46						492,76
	Всего по позиции										
27	ГЭСН16-03-006-01 Ремонт потолков, облицовочных гипсокартонными листами, площадью ремонтнуремых мест: до 1 м2 (Прим.)	100 м2	0,79	1	0,79						65 097,50
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			33,1168						12 919,86
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	41,92		33,1168						12 919,86
	2 ЗМ	чел.-ч			0,3002						108,55
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,1422						121,81
	91.06.06-048 Подъемники однокошачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,18		0,1422		37,32	1,53			57,10
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,18		0,1422						54,11
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,2		0,158		477,92	1,33			100,43
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,158						67,70
	4 М	чел.-ч			0,158						3,79
	01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,24		0,1896		35,71	0,56			3,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	01.6.01.02 Листы гипсокартонные		М2	105		82,95					
	Итого прямые затраты										13 154,01
	ФОТ										13 041,67
	Пр/812-097.0-1 НР Стеклопльные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					11 737,50
	Пр/774-097.0 СП Стеклопльные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	45		45					5 868,75
	Всего по позиции										30 760,26
28	ФСБЦ-01.6.04.02-0001 Панели потолочные декоративные из минерального волокна, гвердые, с прямой кромкой, класс пожарной опасности КМ1, класс звукопоглощения Д-Е, толщина 12 мм		М2	79		79		1,24			25 241,29
	Всего по позиции										25 241,29
29	ГЭСНр66-01-010-01 Снятие дверных полотен (замена входной двери и подрезка 1 двери)		100 шт	0,0378		0,0378					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,371384					486,79
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	36,28		1,371384					486,79
Н	999-9900 Строительный мисор		т	1,18		0,044604					354,96
	Итого прямые затраты										486,79
	ФОТ										486,79
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90					438,11
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47					228,79
	Всего по позиции										1 153,69
30	ГЭСНр66-01-009-04 Демонтаж дверных коробок в дверанных стенах каркасных и перегородках		100 шт	0,01		0,01					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,674					239,24
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	67,4		0,674					239,24
Н	999-9900 Строительный мисор		т	1,34		0,0134					354,96
	Итого прямые затраты										239,24
	ФОТ										239,24
	Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90					215,32
	Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47					112,44
	Всего по позиции										56 700,00
31	ГЭСН10-01-039-06 Установка блока в наружных и внутренних дверных проемах с герметизацией пенополиуретановым герметиком: в перегородках и деревянных нештробленых стенах, площадь проема до 3 м2		100 м2	0,0189		0,0189					
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/1пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,499525					999,14
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	115		2,499525					999,14
	2 ЗМ										54,42
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0861538					40,65
	91.06.06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,49		0,0115763		37,32		1,53	57,10
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,49		0,0115763					4,41
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	3,58		0,0845775		477,92		1,33	53,76
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	3,58		0,0845775					36,24
	4 М										25,79
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,0101		0,0001909		70 286,20		1,09	14,63
	11.1.03.06-0074 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, Длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III		м3	0,08		0,001512		5 764,42		1,28	11,16
ПН	01.7.04.07 Скобяные изделия		компл	0		0					78 622,86
ПН	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пеня монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	0		0					7 378,46
Н	11.1.01.10 Натяжки		м	540		10,206					
Н	11.2.02.01 Елки дверные		м2	100		1,89					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Итого прямые затраты											1 120,00
	ФОТ											1 039,79
	Пр/812-010-0-1, Приказ № НР Деревянные конструкции											1 010,68
	812/пр от 21.12.2020 п.25											486,10
	Пр/774-010.0, Приказ № СЛ Деревянные конструкции											
	774/пр от 11.12.2020 п.16											
	Всего по позиции											2 616,78
32	ГЭСНр56-01-021-05	Установка дверных полотен: внутренних межкомнатных	100 шт	0,0189	1	0,0189						
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			2,27367					1 017,90	
		1-100-43 Средний разряд работы	Чел.-ч	120,3		2,27367					1 017,90	
		2 ЗМ									17,49	
		ОТ(ЗТм)	Чел.-ч			0,057267					22,97	
		91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	1,73		0,032697		37,32	1,53		1,87	
		4-100-030 ОТ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	1,73		0,032697					12,44	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	1,3		0,02457		477,92	1,33		15,62	
		4-100-040 ОТ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	1,3		0,02457					10,53	
		4 М									8,99	
		01.7.15.14-0163 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	3,8		0,07182		114,90	1,09		125,24	
		01.7.04.07 Скобяные изделия	компл	100		1,89					8,99	
		11.2.02.07 Ламината для блоков перекрытия для жилых и общественных зданий	м2	0		0					1 067,35	
		ФОТ									1 040,87	
		Пр/812-090-0-1 НР Прочие (ремонтно-строительные)	%	90		90					936,78	
		Пр/774-090.0 СЛ Прочие (ремонтно-строительные)	%	47		47					489,21	
		Всего по позиции									2 493,34	
33	ГЭСНр56-01-015-01	Зарывание строительного мусора в мешки	т	9,52625	1	9,52625					131 922,75	
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			9,8124238					3 137,82	
		1-100-10 Средний разряд работы	Чел.-ч	1,03		9,8124238					3 137,82	
		4 М									6 967,96	
		01.7.20.03-0003 Мешки полипропиленовые, размеры 550х1050 мм, грузоподъемность до 50 кг	100 шт	0,2		1,905925		1 828,55	2		6 967,96	
		Итого прямые затраты									10 105,78	
		ФОТ									3 137,82	
		Пр/812-103-0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					2 886,79	
		Пр/774-103.0 СЛ Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					1 380,64	
		Всего по позиции									14 373,21	
		Покрывка в автотранспортное средство: мусор строительный с полиэтиленовой втулкой	т	9,52625	1	9,52625					9 766,79	
		Всего по позиции									1 508,74	
34	47-1	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом	т	9,52625	1	9,52625					194,75	
		грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 10 км									1 855,31	
		Всего по позиции									1 855,31	
		Итого по разделу 2 418 :									189 307,01	
		Итого прямые затраты (справочно)									83 560,92	
		в том числе:									972,34	
		Оплата труда рабочих									1 623,45	
		Оплата труда машинистов (Отм)									103 150,30	
		Материалы									312 588,03	
		Строительные работы										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в том числе:									
		оплата труда									83 560,92
		эксплуатация машин и механизмов									972,34
		оплата труда машинистов (ОТм)									1 623,45
		материалы									103 150,30
		накладные расходы									80 725,91
		сметная прибыль									42 555,11
		Итого ФОТ (справочно)									86 184,37
		Итого накладные расходы (справочно)									80 725,91
		Итого сметная прибыль (справочно)									42 555,11
		Итого по разделу 2 418									312 589,03
		Справочно									
		загрты труда рабочих				224,3921426					
		загрты труда машинистов				4,1544184					
		Итого по смете:									247 305,18
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									113 616,09
		Эксплуатация машин									1 337,33
		Оплата труда машинистов (ОТм)									2 311,14
		Материалы									130 040,62
		Строительные работы									415 969,58
		в том числе:									
		оплата труда									113 616,09
		эксплуатация машин и механизмов									1 337,33
		оплата труда машинистов (ОТм)									2 311,14
		материалы									130 040,62
		накладные расходы									110 199,55
		сметная прибыль									58 484,85
		Всего ФОТ (справочно)									115 927,23
		Всего накладные расходы (справочно)									110 199,55
		Всего сметная прибыль (справочно)									58 484,85
		договорный коэффициент 0,9									374 372,62
		НДС 20%									74 874,52
		ВСЕГО по смете									449 247,14
		Справочно									
		загрты труда рабочих				306,4696433					
		загрты труда машинистов				5,9268164					

Составил:

21. ипп. Шар / Кувшинов Д.В.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869, с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

2. Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

3. Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.