

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2024 года

_____ 2024 года

Наименование программного продукта

ГРАНД-Смета, версия 2024.2

Наименование редакции сметных нормативов

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

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 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 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 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

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Письмо Минстроя России от 22.02.2024 г. № 10099-ИФ/09 «О расчете индексов изменения сметной стоимости строительства по группам однородных строительных ресурсов на I квартал 2024 года, предназначенных для определения сметной стоимости строительства ресурсно-индексным методом»

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Приказ Министерства строительства Иркутской области от 16.02.2023 г. № 59-4 «Об установлении среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли Иркутской области, за 2022 г.»

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Письмо Минстроя России от 25.08.2023 г. № 51967-АЛ/09 «О расчете индексов изменения сметной стоимости строительства по группам однородных строительных ресурсов на III квартал 2023 года, предназначенных для определения сметной стоимости строительства ресурсно-индексным методом»

Наименование субъекта Российской Федерации

38. Иркутская область

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

1

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 2/24

Ремонт помещений санузлов (3 помещения)

(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом

Основание _____ Ведомость объемов работ

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ I квартал 2024 года

Сметная стоимость _____ 918,29 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ _____ 765,24 тыс.руб.

монтажных работ _____ 0,00 тыс.руб.

оборудования _____ 0,00 тыс.руб.

прочих затрат _____ 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих _____ 189,41 тыс.руб.

Средства на оплату труда машинистов _____ 2,78 тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих _____ 446,60 чел.-ч.

Нормативные затраты труда машинистов _____ 6,62 чел.-ч.

№ п/п	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Демонтажные работы											
Стены											
1	ГЭСНр63-03-001-05	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2	0,8	1	0,8					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			59,44					22 665,66
		1-100-21 Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	74,3		59,44			381,32		22 665,66
		2 ЭМ									185,95
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,28					115,50
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,35		0,28	37,32	1,5		55,98	15,67
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,35		0,28				412,51	115,50
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	1,64		1,312				124,21	162,96
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	3,28		2,624				2,79	7,32
H	999-9900	Строительный мусор	t	4,41		3,528					
		Итого прямые затраты									22 967,11
		ФОТ									22 781,16
	Пр/812-097.0-1	НР Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					20 503,04
	Пр/774-097.0	СП Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					10 251,52
		Всего по позиции							67 152,09		53 721,67
Полы											
2	ГЭСНр57-01-002-03	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2	0,53	1	0,53					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			37,0311					15 275,70
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	69,87		37,0311			412,51		15 275,70
		2 ЭМ									42,72
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,7632					314,83
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,44		0,7632	37,32	1,5		55,98	42,72
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,44		0,7632				412,51	314,83
H	999-9900	Строительный мусор	t	5,2		2,756					
		Итого прямые затраты									15 633,25
		ФОТ									15 590,53
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					13 875,57
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					7 639,36
		Всего по позиции							70 090,91		37 148,18
Сантехнические работы											
3	ГЭСНр65-01-004-02	Демонтаж: унитазов и писсуаров	100 шт	0,06	1	0,06					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,8304					1 580,08
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	63,84		3,8304			412,51		1 580,08
		2 ЭМ									0,97
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0174					7,18
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,29		0,0174				55,98	0,97
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,29		0,0174				412,51	7,18
H	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	t	2,65		0,159					
		Итого прямые затраты									1 588,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									1 587,26
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					1 380,92
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					698,39
		Всего по позиции							61 125,67		3 667,54
4	ГЭСНр65-01-004-10	Демонтаж: смывных бачков фаянсовых на унитазах	100 шт	0,06	1	0,06					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,2368					922,70
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	37,28		2,2368			412,51		922,70
		2 ЭМ									0,87
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0156					6,44
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,26		0,0156			55,98		0,87
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,26		0,0156			412,51		6,44
<i>H</i>	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	<i>m</i>	1,75		0,105					
		Итого прямые затраты									930,01
		ФОТ									929,14
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					808,35
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					408,82
		Всего по позиции							35 786,33		2 147,18
5	ГЭСНр65-01-004-01	Демонтаж: умывальников и раковин	100 шт	0,08	1	0,08					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,104					1 692,94
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	51,3		4,104			412,51		1 692,94
		2 ЭМ									1,16
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0208					8,58
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,26		0,0208			55,98		1,16
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,26		0,0208			412,51		8,58
<i>H</i>	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	<i>m</i>	1,66		0,1328					
		Итого прямые затраты									1 702,68
		ФОТ									1 701,52
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					1 480,32
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					748,67
		Всего по позиции							49 145,88		3 931,67
6	ГЭСН16-02-002-02	Демонтаж/Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм	100 м	0,15	1	0,15					
	Приказ от 14.07.2022 № Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 571/пр п.83 табл.2										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,022					939,24
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	33,7	0,4	2,022			464,51		939,24
		2 ЭМ									24,60
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0324					16,40
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	0,4	0,0048			859,22		4,12
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,08	0,4	0,0048			623,97		3,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	0,4	0,0036			1 608,88		5,79
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,06	0,4	0,0036			623,97		2,25
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4	0,4	0,024			594,48		14,27
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,4	0,4	0,024			464,51		11,15
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,19	0,4	0,0714			5,92		0,42
		4 М									0,00
	01.3.02.03-0012	Ацетилен растворенный технический, марка Б	<i>t</i>	0,00019	0	0			0,00		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	0,342	0	0			0,00		0,00
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,44	0	0			14,64		0,00
		01.7.07.29-0101 Очес льняной	кг	0,05	0	0			184,90		0,00
		01.7.11.04-0072 Проволока сварочная без покрытия СВ-08Г2С, диаметр 4 мм	т	0,0004	0	0			0,00		0,00
		03.1.02.03-0015 Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	0,0016	0	0			0,00		0,00
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,44	0	0			119,02		0,00
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,00053	0	0			69 194,82		0,00
П,Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0	0	0					
Н	18.2.07.01	Трубопроводы с гильзами	м	100	0	0					
П,Н	23.1.02.07	Крепления	кг	0	0	0					
		Итого прямые затраты									980,24
		ФОТ									955,64
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					1 156,32
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					688,06
		Всего по позиции							18 830,80		2 824,62
7	ГЭСН16-01-005-02	Демонтаж/Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м	0,15	1	0,15					
		Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,62					2 146,04
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	77	0,4	4,62			464,51		2 146,04
		2 ЭМ									54,23
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0816					41,35
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,36	0,4	0,0216			859,22		18,56
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,36	0,4	0,0216			623,97		13,48
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1	0,4	0,06			594,48		35,67
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1	0,4	0,06			464,51		27,87
		4 М									0,00
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	1,57	0	0			14,64		0,00
		01.7.07.29-0031 Каболка	т	0,009	0	0			230 481,50		0,00
		03.2.02.08-0001 Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,023	0	0			0,00		0,00
П,Н	18.1.02.01	Задвижки	шт	0	0	0					
Н	18.2.07.02	Трубопроводы из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним	м	99,8	0	0					
П,Н	23.1.02.07	Крепления	кг	0	0	0					
		Итого прямые затраты									2 241,62
		ФОТ									2 187,39
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					2 646,74
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					1 574,92
		Всего по позиции							43 088,53		6 463,28
Вывоз строительного мусора											
8	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,879	1	0,879			1 052,32		924,99
		Всего по позиции									924,99
9	49-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	7,911	1	7,911			73,12		578,45
		Всего по позиции									578,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	02-15-1-01-0018	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным дорожным покрытием на расстояние 18 км	т	8,79	1	8,79			239,35		2 103,89
Всего по позиции											
2 103,89											
Раздел 2. Отделочные работы											
Потолок											
11	ГЭСНр62-04-011-01	Расчистка поверхностей шпателем, щетками от старых покрасок	м2	35	1	35					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			20,3					7 417,01
		1-100-16 Средний разряд работы 1,6	чел.-ч	0,58		20,3			365,37		7 417,01
Итого прямые затраты											
7 417,01											
		ФОТ									7 417,01
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					6 675,31
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					3 411,82
Всего по позиции											
500,12											
17 504,14											
12	ГЭСН15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз	100 м2	0,35	1	0,35					
		потолков									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,988					923,45
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	5,68		1,988			464,51		923,45
		2 ЭМ									2,28
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,007					3,07
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		0,0035			55,98		0,20
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,0035			412,51		1,44
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,0035			594,48		2,08
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,0035			464,51		1,63
		4 М									4,01
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,035			114,46		4,01
H		14.3.01.03 Грунтовка	т	0,0103		0,003605					
Итого прямые затраты											
932,81											
		ФОТ									926,52
		Пр/812-015.0-1 НР Отделочные работы	%	100		100					926,52
		Пр/774-015.0 СП Отделочные работы	%	49		49					453,99
Всего по позиции											
6 609,49											
2 313,32											
12.1	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	3,605	1	3,605	68,29	1,67	114,04		411,11
Всего по позиции											
411,11											
13	ГЭСН15-04-007-02	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков	100 м2	0,35	1	0,35					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			22,05					9 325,17
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	63		22,05			422,91		9 325,17
		2 ЭМ									33,61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,063					28,90
		91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,02		0,007			45,92		0,32
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,02		0,007			412,51		2,89
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16		0,056			594,48		33,29
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,16		0,056			464,51		26,01
		4 М									1 848,51
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,294			680,24		199,99
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,1085			114,46		12,42
		14.5.11.02-0101 Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,055		0,01925			84 992,43		1 636,10
H		14.3.02.01 Краска акриловая	т	0,033		0,01155					
H		14.4.01.02 Грунтовка	т	0,022		0,0077					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									11 236,19
		ФОТ									9 354,07
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					9 354,07
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49					4 583,49
		Всего по позиции							71 925,00		25 173,75
13.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0371	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-111	т	0,01155	1	0,01155	47 961,85	1,72		82 494,38	952,81
		Всего по позиции									952,81
13.2	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	7,7	1	7,7	68,29	1,67		114,04	878,11
		Всего по позиции									878,11
Полы											
14	ГЭСН11-01-047-02	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см	100 м2	0,53	1	0,53					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			124,5076					52 655,51
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	234,92		124,5076			422,91		52 655,51
		2 ЭМ									17,90
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,9169					381,87
	91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,02		0,0106	251,77	1,38		347,44	3,68
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02		0,0106				623,97	6,61
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,0053				1 608,88	8,53
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		0,0053				623,97	3,31
	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,69		0,8957	2,31	1,23		2,84	2,54
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,69		0,8957				412,51	369,49
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,0053				594,48	3,15
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,0053				464,51	2,46
		4 М									407,36
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,44		0,2332	35,71	0,41		14,64	3,41
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,0325		0,017225				3,58	0,06
	04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,009		0,00477	37 800,30	2,24		84 672,67	403,89
H	06.2.05.03	Плиты керамогранитные 600x600 мм	м2	102		54,06					
H	11.2.04.05	Рейки деревянные	м3	0,01		0,0053					
H	14.1.06.02	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	1,2		0,636					
П,Н	14.4.01.21	Грунтовка	т	0		0					
		Итого прямые затраты									53 462,64
		ФОТ									53 037,38
	Пр/812-011.0-1	НР Полы	%	112		112					59 401,87
	Пр/774-011.0	СП Полы	%	65		65					34 474,30
		Всего по позиции							277 997,75		147 338,81
14.1	ФСБЦ-06.2.05.03-0003	Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 9 мм	м2	54,06	1	54,06				778,35	42 077,60
		Всего по позиции									42 077,60
14.2	ФСБЦ-11.2.04.05-0001	Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8x18 мм	м3	0,00053	1	0,00053	23 139,16	1,49		34 477,35	18,27
		Всего по позиции									18,27
14.3	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	0,636	1	0,636	36 038,35	1,14		41 083,72	26 129,25
		Всего по позиции									26 129,25
14.4	ФСБЦ-14.4.01.21-0314	Грунтовка с высокой степенью проникновения для укрепления бетонных поверхностей	кг	7,314	1	7,314	1 284,05	1,34		1 720,63	12 584,69
		Всего по позиции									12 584,69
15	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	0,33	1	0,33					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,2044					978,11
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6,68		2,2044				443,71	978,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									5,98
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01155					5,28
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,005		0,00165			55,98		0,09
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,005		0,00165			412,51		0,68
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		0,0099			594,48		5,89
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,0099			464,51		4,60
		4 М									462,30
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,5408		0,838464			3,58		3,00
		01.7.15.07-0021 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,263		0,08679			201,99		17,53
		01.7.15.14-0302 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	2,63		0,8679			26,71		23,18
		11.3.03.14-0001 Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,16		0,0528			2 196,34		115,97
		11.3.03.14-0021 Соединители для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,4		0,132			1 752,56		231,34
		11.3.03.14-0031 Уголки для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,14		0,0462			1 542,90		71,28
H		11.3.03.06 Плинтуса для полов пластиковые	м	101		33,33					
		Итого прямые затраты									1 451,67
		ФОТ									983,39
		Пр/812-011.0-1 НР Полы	%	112		112					1 101,40
		Пр/774-011.0 СП Полы	%	65		65					639,20
		Всего по позиции							9 673,55		3 192,27
15.1	ФСБЦ-11.3.03.06-0001	Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм	м	33,33	1	33,33			35,63		1 187,55
		Всего по позиции									1 187,55
Стены											
16	ГЭСН15-02-017-02	Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, когда остальные поверхности не оштукатуриваются, известковым раствором по камню и бетону: улучшенная	100 м2	0,4	1	0,4					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			30,72					13 950,26
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	76,8		30,72			454,11		13 950,26
		2 ЭМ									51,90
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,376					980,12
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,84		0,336			55,98		18,81
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,84		0,336			412,51		138,60
		91.07.07-041 Растворонасосы, производительность 1 м3/ч	маш.час	5,1		2,04			16,22		33,09
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	5,1		2,04			412,51		841,52
		4 М									5 193,55
		01.7.15.06-0121 Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	0,00012		0,000048			88 891,26		4,27
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,006		0,0024			5 185,82		12,45
		04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	1,78		0,712			5 733,09		4 081,96
		08.1.02.17-0161 Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5x0,5 мм	м2	5,28		2,112			420,80		888,73
		11.1.03.06-0072 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт IV	м3	0,06		0,024			8 588,99		206,14
		Итого прямые затраты									20 175,83
		ФОТ									14 930,38
		Пр/812-015.0-1 НР Отделочные работы	%	100		100					14 930,38
		Пр/774-015.0 СП Отделочные работы	%	49		49					7 315,89
		Всего по позиции							106 055,25		42 422,10
17	ГЭСН15-01-019-05	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2	0,8	1	0,8					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			92,208					40 913,61
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	115,26		92,208			443,71		40 913,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									128,15
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,32					552,28
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,08		0,064			1 767,32		113,11
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,08		0,064			533,84		34,17
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,27		0,216	37,32	1,5	55,98		12,09
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,27		0,216			412,51		89,10
	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	1,3		1,04	2,31	1,23	2,84		2,95
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,3		1,04			412,51		429,01
		4 М									46,78
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,085		0,068	35,71	0,41	14,64		1,00
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,4	56,11	2,04	114,46		45,78
H	04.3.02.09	Смесь сухая для заделки швов	т	0,05		0,04					
H	06.2.05.04	Плитки рядовые	м2	100		80					
H	14.1.06.02	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,375		0,3					
		Итого прямые затраты									41 640,82
		ФОТ									41 465,89
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					41 465,89
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49					20 318,29
		Всего по позиции							129 281,25		103 425,00
17.1	ФСБЦ-04.3.02.09-0102	Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,04	1	0,04	37 800,30	2,24	84 672,67		3 386,91
		Всего по позиции									3 386,91
17.2	ФСБЦ-06.2.01.02-0041	Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазуванная, гладкая, цветная, толщина 7 мм	м2	80	1	80	498,70	1,22	608,41		48 672,80
		Всего по позиции									48 672,80
17.3	ФСБЦ-14.1.06.02-0002	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки	т	0,3	1	0,3	33 998,35	1,14	38 758,12		11 627,44
		Всего по позиции									11 627,44
Раздел 3. Сантехнические работы											
18	ГЭСН16-04-006-01	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединений	0,4	1	0,4					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,624					311,49
	1-100-45	Средний разряд работы 4,5	чел.-ч	1,56		0,624			499,18		311,49
		4 М									3,51
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,45		0,98			3,58		3,51
		Итого прямые затраты									315,00
		ФОТ									311,49
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					376,90
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					224,27
		Всего по позиции							2 290,43		916,17
19	ГЭСН16-04-005-01	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0,3	1	0,3					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,113					1 867,75
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	13,71		4,113			454,11		1 867,75
		2 ЭМ									10,95
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,006					2,79
	91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,27		0,381	14,13	1,37	19,36		7,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,006			594,48		3,57
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,006			464,51		2,79
		4 М									203,78
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,293		0,0879	35,71	0,41	14,64		1,29
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,4828		0,74484			3,58		2,67
		01.7.15.07-0025 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,167		0,0501	584,14	1,16	677,60		33,95
		01.7.15.12-0031 Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 100 мм	т	0,00317		0,000951	150 361,36	1,16	174 419,18		165,87
П,Н		01.7.17.09 Буры	шт	0		0					
П,Н		18.1.09.06 Арматура муфтовая	шт	0		0					
Н		24.1.02.01 Хомуты для крепления труб	10 шт	16,7		5,01					
Н		24.3.02.05 Труба напорная из полипропилена	м	102,5		30,75					
П,Н		24.3.05.19 Фасонные и соединительные части	шт	0		0					
		Итого прямые затраты									2 085,27
		ФОТ									1 870,54
		Пр/812-016.0-1 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					2 263,35
		Пр/774-016.0 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					1 346,79
		Всего по позиции							18 984,70		5 695,41
19.1	ФСБЦ-24.3.02.05-0051	Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR7,4, размеры 20x2,8 мм	м	30,75	1	30,75	119,17	1,15	137,05		4 214,29
		Всего по позиции									4 214,29
19.2	ФСБЦ-24.3.05.15-0122	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 3/4"	шт	6	1	6	55,68	1,15	64,03		384,18
		Всего по позиции									384,18
19.3	ФСБЦ-24.3.05.16-0132	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 25 мм	шт	4	1	4	6,95	1,15	7,99		31,96
		Всего по позиции									31,96
19.4	ФСБЦ-24.3.05.07-0082	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	6	1	6	49,71	1,15	57,17		343,02
		Всего по позиции									343,02
19.5	ФСБЦ-24.3.05.07-0032	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт	6	1	6	40,42	1,15	46,48		278,88
		Всего по позиции									278,88
19.6	ФСБЦ-24.2.06.08-0003	Фиксаторы пластмассовые обычные для металлополимерных труб, размер 3/4"	100 шт	0,3	1	0,3	221,21	1,1	243,33		73,00
		Всего по позиции									73,00
19.7	ФСБЦ-18.1.09.06-1022	Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/наружная, номинальный диаметр 15 мм (Valtec VT.218.№04)	шт	6	1	6	279,65	1,28	357,95		2 147,70
		Всего по позиции									2 147,70
20	ГЭСН16-04-004-02	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	100 м	0,015	1	0,015					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,83745					380,29
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	55,83		0,83745			454,11		380,29
		2 ЭМ									7,24
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0069					3,87
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,1		0,0015	622,62	1,38	859,22		1,29
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1		0,0015			623,97		0,94
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,18		0,0027			1 608,88		4,34
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,18		0,0027			623,97		1,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,18		0,0027			594,48		1,61
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,18		0,0027			464,51		1,25
		4 М									10,37
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,786		0,01179	35,71	0,41	14,64		0,17
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0336		0,000504			3,58		0,00
		01.7.15.03-0014 Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М16, длина болта 25-200 мм	т	0,00266		0,0000399	107 313,90	1,1	118 045,29		4,71
		01.7.19.02-0052 Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб, диаметр 110 мм	100 шт	0,12		0,0018	2 628,13	1,16	3 048,63		5,49
П,Н		18.1.02.01 Задвижки	шт	0		0					
П,Н		23.1.02.07 Крепления	кг	0		0					
Н		24.3.02.02 Трубы безнапорные канализационные из полипропилена	м	99,8		1,497					
П,Н		24.3.05.19 Фасонные и соединительные части к полипропиленовым трубам	шт	0		0					
		Итого прямые затраты									401,77
		ФОТ									384,16
		Пр/812-016.0-1 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопления, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					464,83
		Пр/774-016.0 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопления, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					276,60
		Всего по позиции							76 213,33		1 143,20
20.1	ФСБЦ-24.3.02.02-1043	Труба полипропиленовая раструбная для систем водоотведения, размеры 110х2,7 мм, длина 1,0 м	шт	15	1	15	190,99	1,15	219,64		3 294,60
		Всего по позиции									3 294,60
20.2	ФСБЦ-24.3.05.15-0102	Тройник полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 110 мм	шт	4	1	4	111,78	1,15	128,55		514,20
		Всего по позиции									514,20
20.3	ФСБЦ-24.3.05.15-0172	Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 110х63х110 мм	шт	6	1	6	590,98	1,15	679,63		4 077,78
		Всего по позиции									4 077,78
21	ГЭСН17-01-003-01	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл	0,6	1	0,6					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,32					6 118,01
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	22,2		13,32			459,31		6 118,01
		2 ЭМ									149,86
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,426					187,90
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32		0,192	37,32	1,5	55,98		10,75
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,32		0,192			412,51		79,20
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,39		0,234			594,48		139,11
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,39		0,234			464,51		108,70
		4 М									949,07
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,104		0,0624			3,58		0,22
		01.7.07.29-0031 Каболка	т	0,001		0,0006	160 056,60	1,44	230 481,50		138,29
		01.7.07.29-0101 Очес льняной	кг	0,04		0,024	128,40	1,44	184,90		4,44
		01.7.15.07-0023 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,04		0,024	375,96	1,16	436,11		10,47
		01.7.15.14-0171 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 60 мм	т	0,0005		0,0003	104 494,96	1,16	121 214,15		36,36
		01.7.19.04-0002 Пластины резиновые рулонная вулканизированная	кг	0,8		0,48	89,75	1,16	104,11		49,97
		14.1.05.03-0012 Клей фенолополивинилацетальный, марка БФ-2	т	0,0008		0,00048	365 385,58	1,49	544 424,51		261,32
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,4		0,24	79,88	1,49	119,02		28,56
		14.5.02.02-0105 Мастика сантехническая	кг	4		2,4	66,40	2,58	171,31		411,14
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0002		0,00012	60 697,21	1,14	69 194,82		8,30
Н		18.2.01.06 Унитазы	компл	10		6					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									7 404,84
		ФОТ									6 305,91
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					7 630,15
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					4 540,26
		Всего по позиции							32 625,42		19 575,25
21.1	ФСБЦ-18.2.01.06-0058	Унитаз-компакт керамический напольный в комплекте с бачком, с косым выпуском, цвет белый, размеры 370x600x810 мм	компл	6	1	6			8 649,71		51 898,26
		Всего по позиции									51 898,26
21.2	ФСБЦ-18.2.06.08-0014	Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 600 мм (для бочка ГГ 60см)	10 шт	0,6	1	0,6	706,06	1,14		804,91	482,95
		Всего по позиции									482,95
22	ГЭСН17-01-001-14	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл	0,8	1	0,8					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15,6					7 246,36
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	19,5		15,6			464,51		7 246,36
		2 ЭМ									100,94
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,264					117,22
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13		0,104	37,32	1,5		55,98	5,82
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13		0,104			412,51		42,90
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,16			594,48		95,12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,16			464,51		74,32
		4 М									808,90
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,104		0,0832				3,58	0,30
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,3		0,24	128,40	1,44		184,90	44,38
	01.7.15.07-0024	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,04		0,032	449,47	1,16		521,39	16,68
	01.7.15.14-0167	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 50 мм	т	0,0007		0,00056	110 308,96	1,16		127 958,39	71,66
	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,0036		0,00288	55 898,18	1,93		107 883,49	310,70
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,4		0,32	79,88	1,49		119,02	38,09
	14.5.02.02-0105	Мастика сантехническая	кг	2		1,6	66,40	2,58		171,31	274,10
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0002		0,00016	60 697,21	1,14		69 194,82	11,07
	24.3.01.02-1004	Кольцо резиновое уплотнительное для ПВХ труб канализации, диаметр 50 мм	шт	10		8	5,14	1,02		5,24	41,92
H	18.2.02.08	Умывальники	компл	10		8					
		Итого прямые затраты									8 273,42
		ФОТ									7 363,58
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					8 909,93
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					5 301,78
		Всего по позиции							28 106,41		22 485,13
22.1	ФСБЦ-18.2.01.05-0051	Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый прямоугольный с кронштейнами, сифоном бутылочным из латуни, выпуском, одно отверстие под смеситель, размеры 450x330x150 мм	компл	8	1	8			3 906,77		31 254,16
		Всего по позиции									31 254,16
22.2	ФСБЦ-18.2.06.08-0013	Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм (для смесителя 45Fe Дл..шток)	10 шт	0,8	1	0,8	651,49	1,14		742,70	594,16
		Всего по позиции									594,16
22.3	ФСБЦ-18.1.10.10-0044	Смеситель для мойки и умывальника, однорукояточный, центральный, наборный, с поворотным изливом, с аэратором, вынос излива 220 мм, диаметр излива 16 мм	компл	4	1	4	1 164,77	1,14		1 327,84	5 314,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											5 311,36
Короб											
23	ГЭСН10-05-012-01	Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами (Устройство короба из ГКЛ)	100 м2	0,06	1	0,06					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,8462					2 099,91
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	80,77		4,8462			433,31		2 099,91
		2 ЭМ									0,34
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0084					3,47
		91.06.06-045 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,14		0,0084	27,25	1,5		40,88	0,34
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,14		0,0084				412,51	3,47
		4 М									1 370,72
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,035		0,0021	35,71	0,41		14,64	0,03
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,1132		0,126792				3,58	0,45
		01.7.06.01-0042 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x30000 мм	м	93,81		5,6286	4,82	1,58		7,62	42,89
		01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	130		7,8	2,60	1,44		3,74	29,17
		01.7.06.04-0007 Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающими поверхностями, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм	100 м	0,3333		0,019998	1 955,23	1,58	3 089,26		61,78
		01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	3,53		0,2118	52,34	1,16		60,71	12,86
		01.7.15.14-0042 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 9,5 мм	100 шт	4,29		0,2574	23,01	1,16		26,69	6,87
		01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	16,67		1,0002	23,02	1,16		26,70	26,71
		07.2.06.03-0119 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 28x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	80,95		4,857	44,16	0,94		41,51	201,61
		07.2.06.03-0155 Профиль направляющий из оцинкованной стали, размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	171,83		10,3098				60,57	624,46
		07.2.06.04-0093 Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60x27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм	100 шт	2,14		0,1284	864,86	1,93		1 669,18	214,32
		07.2.06.05-0017 Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб), размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	0,36		0,0216	2 013,47	1,93		3 886,00	83,94
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,57		0,0342				117,72	4,03
		14.5.11.03-0004 Смеси сухие шпательочные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	41,4		2,484	17,34	1,43		24,80	61,60
	<i>H</i>	01.6.01.02 Листы гипсокартонные	м2	105		6,3					
		Итого прямые затраты									3 474,44
		ФОТ									2 103,38
		Пр/812-010.0-1 НР Деревянные конструкции	%	108		108					2 271,65
		Пр/774-010.0 СП Деревянные конструкции	%	55		55					1 156,86
Всего по позиции											6 902,95
23.1	ФСБЦ-01.6.01.02-0006	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	6,3	1	6,3				128,97	812,51
Всего по позиции											812,51
Итого по смете:											
Всего прямые затраты (справочно)											461 561,73
в том числе:											
Оплата труда рабочих											189 409,29
Эксплуатация машин											819,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 777,05
		Материалы									264 948,41
		Перевозка									3 607,33
		Строительные работы									765 238,52
		Строительные работы									761 631,19
		в том числе:									
		оплата труда									189 409,29
		эксплуатация машин и механизмов									819,65
		оплата труда машинистов (Отм)									2 777,05
		материалы									264 948,41
		накладные расходы									197 623,51
		сметная прибыль									106 053,28
		Перевозка									3 607,33
		Всего ФОТ (справочно)									192 186,34
		Всего накладные расходы (справочно)									197 623,51
		Всего сметная прибыль (справочно)									106 053,28
		Компенсация НДС при УСНО 20%									153 047,70
		ВСЕГО по смете									918 286,22
		Справочно									
		затраты труда рабочих					446,60295				
		затраты труда машинистов					6,61675				

Составил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]