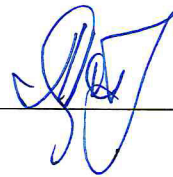


ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ ДОГОВОРА

Предмет договора:	Выполнение работ по чистовой отделке 18-и квартир общей площадью 747,13 м2 на объекте «Многоквартирный жилой дом по ул.Светлая, 3 в с.Месягутово Дуванского района Республики Башкортостан».
Использованный метод определения НМЦД	проектно-сметный метод.
Начальная (максимальная) цена договора согласно локальному сметному расчету	5 950 688,28 рублей с учетом НДС.

Специалист по закупкам
03.08.2024 г.



А.Р.Мустафина

УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер ГУП "ФЖС-РБ"
Шайбеков Р.М.

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

Реализован приказ Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реализован приказ Минстроя России об индексации изменения сметной стоимости строительства, включенные в федеральный реестр сметных нормативов и размещенные в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Реализован приказ Минстроя России об утверждении оплаты труда, утвержденной в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452
Обоснование приняты текущих цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

"Многоквартирный жилой дом по ул. Светлая, 3 в с. Месягулово Дуванского района Республики Башкортостан"
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Чистовая отделка 18 квартир
(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	5 990,69 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	4 610,20 тыс.руб.
монтажных работ	199,10 тыс.руб.
оборудования	189,60 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	994,51 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	0,00 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	3 173,32 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	45,42 чел.-ч.

- ГРАНД-Смета, версия 2024.2
- Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1066/пр. Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр. Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 912/пр. Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр. Приказ Минстроя России от 02.09.2023 № 551/пр. Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр
- 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. № 1139/пр. Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 64/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
- Письмо Минстроя России от 23.05.2024 № 2904-д/и/09
- приказ Министерства строительства и архитектуры Республики Башкортостан от 05.02.2024 № 33
- 2. Республика Башкортостан
- Республика Башкортостан

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр774-015.0 СП Отделочные работы		%	49		49					16 696,04
	Всего по позиции										86 532,26
3	ФСБЦ-01.7.15.07-0021	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	6,276	1	6,276	174,13	1,21			1 322,35
	Всего по позиции										1 322,35
4	ФСБЦ-01.6.04.05-0001	Профиль фиксирующий (гаеч) стеновой невидимый для натяжного потолка	м	941,2	1	941,2	19,66	1,35			24 970,04
	Всего по позиции										24 970,04
5	ФСБЦ-01.6.04.05-0011	Вставка Л и Т-образная декоративная стеновая для натяжного потолка	м	941,2	1	941,2	15,41	1,25			18 127,51
	Всего по позиции										18 127,51
6	ФСБЦ-01.6.04.05-0021	Потолок натяжного потолка, цвет Белый, лаковый, с бортиком из ПВХ (гардул)	м2	758,6	1	758,6	165,63	1,25			157 060,54
	Всего по позиции										157 060,54
7	ГЭСН15-01-052-01	Устройство в натяжном потолке монтажных отверстий	100 отверстий	0,9	1	0,9					12 405,15
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			32,877					12 405,15
	1-100-50 Средний разряд, работы 5,0		чел.-ч	36,53		32,877					377,32
	П/Н 01.7.14.07-0061 Пластикал ПВХ листовый, вспененный, толщина 3-4 мм		м2	0		0					12 405,15
	П/Н 14.1.02.04-0107 Клей цианакрилатный		кг	0		0					12 405,15
	Итого прямые затраты										6 078,52
	ФОТ										34 320,91
	Пр612-015-0-1 НР Отделочные работы		%	100		100					317 774,50
	Пр774-015.0 СП Отделочные работы		%	49		49					144 618,68
	Всего по позиции										1 221,88
	Итого по разделу 1 Потолок :										201 933,94
	Итого прямые затраты (справочно)										489 556,33
	в том числе:										114 618,68
	Оплата труда рабочих										1 221,88
	Эксплуатация машин										201 933,94
	Материалы										489 556,33
	Строительные работы										114 618,68
	в том числе:										1 221,88
	оплата труда										201 933,94
	эксплуатация машин и механизмов										56 163,15
	материалы										114 618,68
	накладные расходы										114 618,68
	сметная прибыль										56 163,15
	Итого ФОТ (справочно)										114 618,68
	Итого накладные расходы (справочно)										114 618,68
	Итого сметная прибыль (справочно)										56 163,15
	Итого по разделу 1 Потолок										489 556,33
	Справочно										303,770492
	затраты труда рабочих										1,199298
	затраты труда машинистов										
Раздел 2. Стены											
8	ГЭСН15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм:	100 м2	22,7511	1	22,7511					215 616,27
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			739,183239					215 616,27
	1-100-30 Средний разряд, работы 3,0		чел.-ч	32,49		739,183239					1 035,15
	2 ЗМ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТМ(ЗТМ)				21,158523					0,00
	91.06.05-011	Погрузчики одноколесные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	чел.-ч	0,02		0,455022			1 597,59		726,94
	4-100-050	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 5	чел.-ч	0,02		0,455022					0,00
	91.06.06-048	Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,21		4,777731	37,32	1,45	54,11		258,52
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 3	чел.-ч	0,21		4,777731					0,00
	91.07.08-024	Распоросмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.час	0,7		15,92577	2,31	1,35	3,12		49,69
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 3	чел.-ч	0,7		15,92577					0,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,51		11,603061			28,02		325,12
	04.3.02.09	Смеси на цементной основе	т	0,85		19,338435					325,12
	14.4.01.21	Грунтосека	т	0		0					
		Итого прямые затраты									216 876,54
		ФОТ									215 516,27
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					215 516,27
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49					105 602,97
		Всего по позиции							23 647,02		537 995,78
9	ФСБЦ-04.3.02.06-0100	Смеси сухие штукатурные на полимерцементной основе для поверхностей из бетона, пенобетона, газобетона и кирпича, В10, F75, расход 1,3 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	кг	11830,572	1	11830,572	27,26	1,23	33,53		396 679,08
		Всего по позиции									396 679,08
10	ФСБЦ-14.3.01.02-0101	Грунтосека акриловая ВД-АК-133	т	0,2958	1	0,2958			73 326,98		21 690,12
		Всего по позиции									21 690,12
11	ГЭСН15-06-001-02	Оклеива обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: тисненными и плотными	100 м2	18,556	1	18,556					243 277,73
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			784,9188					243 277,73
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	42,3		784,9188			309,94		117,35
	2	ЭМ	чел.-ч								0,00
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,37112	37,32	1,45	54,11		10,04
	91.06.06-048	Подъемники однокопачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		0,18556					0,00
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,18556					0,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,18556	477,92	1,21	578,28		107,31
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд, машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,18556					0,00
		4 М	т	0,0071		0,1317476			50 423,38		30 845,93
	01.7.02.10-0005	Бумага ролевая	м3	0,01		0,18556			6 643,16		5,20
	01.7.03.01-0001	Вода	кг	0,24		4,45344	2 507,82	1,52	3 811,58		16 974,64
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	0,01		0,18556	56,11	1,63	91,46		16,97
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	т	0,0029		0,0538124	92 992,31	1,44	133 908,93		7 205,96
	14.1.03.01-0001	Клей сухой на основе карбоксиметилцеллюлозы для всех типов обоев, расход 0,004 кг/м2	100 м2	1,15		21,3394					274 241,01
	01.6.02.01	Обои									243 277,73
		Итого прямые затраты									243 277,73
		ФОТ									119 206,09
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					636 754,83
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49					187 808,06
		Всего по позиции							34 313,69		187 808,06
12	ФСБЦ-01.6.02.01-1050	Обои виниловые рифленые, водостойкие при эксплуатации, марка В-1	м2	2133,94	1	2133,94	72,14	1,22	88,01		
		Всего по позиции									
13	ГЭСН15-04-005-03	Окраска поливинилхлоридными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2	4,1951	1	4,1951					
		Всего по позиции									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			163,6089					50 106,86
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	39		163,6089					50 106,86
	2 ЭМ										368,43
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,713167					0,00
	91.06.06-048 Подъемники однокатяговые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.час	0,02		0,083902		37,32	1,45		4,54
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,02		0,083902					0,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.час	0,15		0,629265		477,92	1,21		369,89
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,15		0,629265					0,00
	4 М										118,94
	01.7.20.08-0051 Вагоны хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		1,300481		56,11	1,63		118,94
	14.3.02.01 Краевая водоэмульсионная		т	0,063		0,264291					118,94
	Итого прямые затраты										50 594,23
	ФОТ										50 106,86
	Пр/8/12-015-0-1 НР Отделочные работы		%	100		100					50 106,86
	Пр/7/4-015.0 СП Отделочные работы		%	49		49					24 652,36
	Всего по позиции										125 253,45
14	ФСБЦ-14.3.02.01-0111	Краевая водоэмульсионная акрилатная ВД-АК-101	т	0,264291	1	0,264291	52 265,82	1,7		88 851,89	23 482,75
		Всего по позиции									23 482,75
	Итого по разделу 2 Стены :										1 171 374,79
	Итого прямые затраты (справочно)										508 900,86
	в том числе:										1 520,93
	Оплата труда рабочих										660 950,00
	Эксплуатация машин										508 900,86
	Материалы										1 929 634,07
	Строительные работы										508 900,86
	в том числе:										1 520,93
	оплата труда										660 950,00
	эксплуатация машин и механизмов										508 900,86
	материалы										249 361,42
	накладные расходы										508 900,86
	сметная прибыль										508 900,86
	Итого ФОТ (справочно)										508 900,86
	Итого накладные расходы (справочно)										249 361,42
	Итого сметная прибыль (справочно)										1 929 634,07
	Итого по разделу 2 Стены										1 687 710,939
	Справочно										22,24281
	зарплата труда рабочих										
	зарплата труда машинистов										
	Раздел 3. Откосы										
15	ГЭСН15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (диалоговое оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм:	100 м2	0,4886	1	0,4886					4 628,40
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			15,874614					4 628,40
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	32,49		15,874614					22,23
	2 ЭМ										0,00
	ОТМ(ЭТМ)		чел.-ч			0,454398					15,61
	91.06.05-011 Полуэлектри однокошарные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного коша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		Маш.час	0,02		0,009772					1 597,59
	4-100-050 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,02		0,009772					0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		материалы накладные расходы Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Откосы Справочно затраты труда рабочих затраты труда машинистов										10 971,80 8 892,46 4 357,31 8 892,46 8 892,46 4 357,31 33 067,82
Раздел 4. Понты												
20	ГЭСН11-01-036-04	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках 1 ОТ(ЗТ) 1-100-27 Средний разряд работы 2,7 2 ЭМ ОТМ(ЗТМ)	100 м2 чел.-ч чел.-ч чел.-ч	6,5911 31,41 0,34	1	6,5911 207,026451 207,026451						58 838,99 58 838,99 1 950,78 0,00 121,26
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,34		2,240974	37,32	1,45				0,00
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,34		2,240974	477,92	1,21				1 829,82
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,48		3,163728						0,00
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,48		3,163728						29 786,25
		4 М										98,86
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,65		17,466415	4 165,89	1,59				29 667,39
		01.7.06.14-0034 Шнуры из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм	100 м	0,68		4,481948						6 623,77
		01.6.03.04 Линолеум	м2	102		672,2922						90 576,02
		Итого прямые затраты										58 838,99
		ФОТ										65 899,67
		Пр/812-011-0-1 НР Понты	%	112		112						38 245,34
		Пр/774-011-0 СЛ Понты	%	65		65						194 721,03
		Всего по позиции										179 959,16
21	ФСБЦ.01.6.03.04-0001	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подложке, с дополнительным защитным слоем, с рисунком	м2	672,2922	1	672,2922	239,00	1,12				179 959,16
		Всего по позиции										179 959,16
22	ГЭСН11-01-040-03	Устройство пинтусов поливинилхлоридных: на винтах «американских»	100 м	7,052477	1	7,052477						14 774,34
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	6,68		47,1105464						14 774,34
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6,68		47,1105464						124,26
		2 ЭМ										0,00
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч	0,2468367		0,2468367	37,32	1,45				54,11
		91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,005		0,0352624						0,00
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,005		0,0352624	477,92	1,21				122,35
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		0,2115743						0,00
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,2115743						9 806,99
		4 М										101,42
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,5408		17,9189336	174,13	1,21				390,81
		01.7.15.07-021 Любелки полиэфирные распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,263		1,8548015	23,03	1,21				516,93
		01.7.15.14-0302 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и престообразными шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	2,63		18,5480145						2 437,38
		11.3.03.14-0001 Затрубки торцевые для пинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,16		1,1283963	1 448,40	1,19				4 862,26
		11.3.03.14-0021 Соединители для пинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,4		2,9209908						1 723,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
H	06.2.05.03	Плшки керамические шлифовые	M	101		68473152						5 928,88
		Итого прямые затраты										5 242,56
		ФОТ	%	112		112						5 871,66
		Пр/812-011-0-1 НР Поли	%	65		65						3 407,66
		Пр/774-011-0 СП Поли										15 208,20
		Всего по позиции				22 432,56						3 739,63
26	ФСБЦ-06.2.02-01-0061	Плита керамическая для полов, наглазуванная, гладкая, цветная, толщина 11 мм	M2	3,423658	1	3,423658		925,67	1,18			1 092,29
		Всего по позиции										3 739,63

Итого по разделу 4 Поли :

Итого прямые затраты (справочно)

в том числе:

- Оплата труда рабочих
- Эксплуатация машин
- Материалы
- Строительные работы
- в том числе:
- оплата труда
- эксплуатация машин и механизмов
- материалы
- накладные расходы
- сметная прибыль
- Итого ФОТ (справочно)
- Итого накладные расходы (справочно)
- Итого сметная прибыль (справочно)

Итого по разделу 4 Поли :

Справочно

затраты труда рабочих

затраты труда машинистов

346,178422

8,5773134

428 854,27

101 540,94

2 649,31

324 864,02

608 581,74

101 540,94

2 649,31

324 864,02

113 725,86

66 001,61

101 540,94

113 725,86

66 001,61

608 581,74

Раздел 5. Лоджки

27	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,2463	1	0,2463						2 384,62
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,76828						2 384,62
		1-100-22 Средний разряд работы 2.2	чел.-ч	35,6		8,76828						37,00
		2 ЗМ	чел.-ч			0,312801						0,00
		ОТм(ЗТм)	маш.час	1,27		0,312801		37,32	1,45			16,93
		91.06.06-048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	1,27		0,312801						0,00
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	маш.час	7,82		1,926066		8,54	1,22			20,07
		91.07.04-002 Вибраторы поверхностные	М3	3,5		0,86205						24,15
		4 М	М3	2,04		0,502452						24,15
		01.7.03.01-0001 Вода	М3	2,04		0,502452						28,02
		04.3.01.09 Раствор водоповый кладочный тяжелый цементный										2 445,77
		Итого прямые затраты										2 384,62
		ФОТ	%	112		112						2 670,77
		Пр/812-011-0-1 НР Поли	%	65		65						1 550,00
		Пр/774-011-0 СП Поли										1 550,00
		Всего по позиции										27 086,75
28	ГЭСН11-01-011-02	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки	100 м2	0,2463	1	0,2463						117,89
		дополнительно использовать к норме 11-01-011-01										0,433488
		До 40мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЗМ=4 к расж.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расж.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	чел.-ч			0,433488						117,89
		1 ОТ(ЗТ)										117,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2									
	2 ЭМ		чел.-ч	0,44	4	0,433488			271,96		117,89
		ОТМ(ЗТМ)									31,72
	91.06.06-048	Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч			0,206892					0,00
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	маш.час	0,21	4	0,206892		37,32	1,45	54,11	11,19
	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	чел.-ч	0,21	4	0,206892					0,00
	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный/плиточный цементный	м3	0,51	4	0,502452		8,54	1,22	10,42	20,53
		Итого прямые затраты									149,61
		ФОТ									117,89
	При/612-011.0-1	НР Полю	%	112		112					132,04
	При/774-011.0	СП Полю	%	65		65					76,63
		Всего по позиции	м3	1,004904	1	1,004904			1 454,65		358,28
29	ФСБЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200							6 123,44		6 123,44
		Всего по позиции									6 123,44
30	ФСБЦ-01.1.02.07-0011	Добавка (фибра) из полипропиленового волокна армирующая для бетонов	кг	0,7884	1	0,7884		223,07	1,11	247,61	195,22
		Всего по позиции									195,22
		Итого по разделу 5 Лоджи :									
		Итого прямые затраты (справочно)									8 914,04
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									2 502,51
		Эксплуатация машин									68,72
		Материалы									6 342,81
		Строительные работы									13 343,48
		в том числе:									
		оплата труда									2 502,51
		эксплуатация машин и механизмов									68,72
		материалы									6 342,81
		накладные расходы									2 802,81
		сметная прибыль									1 626,63
		Итого ФОТ (справочно)									2 502,51
		Итого накладные расходы (справочно)									2 802,81
		Итого сметная прибыль (справочно)									1 626,63
		Итого по разделу 5 Лоджи									13 343,48
		Справочно									
		затраты труда рабочих									9,201768
		затраты труда машинистов									0,519693
31	ГЭСН10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 м	0,6112	1	0,6112					0,6112
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч								11,981728
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	19,44		11,981728			291,56		3 464,24
	2 ЭМ										50,80
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,110016					0,00
	91.06.06-048	Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,04		0,024448		37,32	1,45	54,11	1,32
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,04		0,024448					0,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,14		0,085568		477,92	1,21	578,28	49,48
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14		0,085568					0,00
		4 М									9 255,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Материалы										368 364,60
	Строительные работы										496 538,94
	в том числе:										47 714,52
	оплата труда										2 685,16
	эксплуатация машин и механизмов										368 384,60
	материалы										51 531,68
	накладные расходы										26 242,98
	сметная прибыль										47 714,52
	Итого ФОТ (справочно)										51 531,68
	Итого накладные расходы (справочно)										26 242,98
	Итого сметная прибыль (справочно)										496 538,94
	Итого по разделу 6 Окна, двери										
	Справочно					156,367728					
	затраты труда рабочих					5,223564					
	затраты труда машинистов										
Раздел 7. Водопровод В1, Т3											
37	ГЭСН16-04-302-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм	100 м	2,06	1	2,06					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			337,84					110 916,25
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	164		337,84			328,31		110 916,25
	2 ЭМ										- 2 019,96
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,5768					0,00
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,05		0,103			960,48		96,93
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,05		0,103					0,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,03		0,0618			1 504,35		92,97
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,03		0,0618					0,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2		477,92	1,21		578,28		238,25
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2		0,412					0,00
	91.17.04-066 Аппараты с полуавтоматическим управлением профессоном сварки "встык" пластмассовых труб диаметром до 160 мм		маш.час	11,43		23,5458	50,77	1,33	67,52		1 589,81
	4 М										2 882,28
	01.3.05.38-0241 Метилен хлористый технический		кг	0,25		0,515	134,64	1,25	168,30		86,67
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,47		0,9682			28,02		27,13
	01.7.07.10-0001 Петроны для строительного-монтажного пистолета		1000 шт	0,1		0,206	1 627,07	1,52	2 473,15		509,47
	01.7.15.07-0052 Добель-твозди по бетону для монтажного пистолета, диаметр 3,05 мм, длина 60 мм		т	0,00085		0,001751	959 875,04	1,21	1 161 448,80		2 033,70
	03.1.02.03-0015 Известь строительная негашеная хлорная, марка А		кг	0,0016		0,003296	59,41	1,28	76,04		0,25
	14.1.04.02-0002 Клей, марка 88-СА		кг	0,25		0,515	303,48	1,44	437,01		225,06
	16.1.09.06 Арматура муфтовая		шт	0		0					
	23.1.02.07 Крепления		кг	0		0					
	24.3.03.13 Трубы полиэтиленовые		м	89,9		185,194					
	24.3.05.02 Заглушки полиэтиленовые		кг	0,55		1,133					
	24.3.05.19 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт	0		0					
	Итого прямые затраты										115 818,49
	ФОТ										110 916,25
	Пр/612-016-0-1 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121		121					134 208,66
	Пр/774-016-0 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		72					79 659,70
	Всего по позиции										329 886,85
									160 139,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
38	ФСБЦ-24.3.03.13-1024	Трубы напорные полиэтиленовые, кроме газопроводных ПЭ100, для транспортировки воды, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	185,194	1	185,194					23,04	4 266,87
Всего по позиции											4,13	297,36
39	ФСБЦ-24.3.05.16-0131	Угольники 90° из полимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 20 мм	шт	72	1	72		4,01	1,03		4,13	297,36
Всего по позиции												297,36
40	ФСБЦ-24.3.05.15-0141	Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 20х16х20 мм	шт	72	1	72		11,04	1,03		11,37	818,64
Всего по позиции												818,64
41	ФСБЦ-23.1.02.06-0032	Хомуты металлические оцинкованные двуглаватчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурлом сантехническим, диаметр резьбы шурла М8, длина шурла 50 мм, диаметр хомута от 20 до 25 мм	10 шт	10,8	1	10,8		167,49	1,21		202,66	2 188,73
Всего по позиции												2 188,73

Итого по разделу 7 Водопровод В1, Т3:

Итого прямые затраты (справочно)

в том числе:

Оплата труда рабочих

Эксплуатация машин

Материалы

Строительные работы

в том числе:

оплата труда

эксплуатация машин и механизмов

материалы,

накладные расходы

сметная прибыль

Итого ФОТ (справочно)

Итого накладные расходы (справочно)

Итого сметная прибыль (справочно)

Итого по разделу 7 Водопровод В1, Т3

Справочно

затраты труда рабочих

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

затраты труда машинистов

337,84
0,5768

Раздел 8. Канализация	ГЭСН16-04-004-01	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	100 м	0,53	1	0,53	37,7496	0,53	37,7496	320,96	12 116,11
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	59,92			37,7496				12 116,11
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч								64,56
		2 ЭМ	чел.-ч								0,00
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч								0,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,02		0,063	0,0126			960,48	12,10
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02		0,0126	0,0126			0,00	0,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,04		0,0252	0,0252			1 504,35	37,91
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,04		0,0252	0,0252			0,00	0,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04		0,0252	0,0252			578,28	14,57
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04		0,0252	0,0252			0,00	0,00
		4 М	м3	0,197		0,12411	0,12411			28,02	3,48
		01.7.03.01-0001 Вода	кВт-ч	0,0608		0,038304	0,038304			5,66	0,22
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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	0,0012		0,000756	107 313,90	1,11	119 118,43		90,05
	01.7.19.02-0051	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб, диаметр 50 мм	100 шт	0,12		0,0756	1 047,63	0,98	1 026,68		77,62
П,Н	18.1.02.01	Забелки	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		62,874					
П,Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части к полипропиленовым трубам	шт	0		0					
		Итого прямые затраты									12 352,06
		ФОТ									12 116,11
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					14 660,49
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					8 723,60
		Всего по позиции									35 736,15
43	ФСБЦ-24.3.02.02-0003	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 50 мм	М	62,874	1	62,874	134,00	1,03	56 724,05	138,02	8 677,87
		Всего по позиции									8 677,87
44	ФСБЦ-24.3.05.15-0172	Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 110x63x110 мм	шт	18	1	18	550,98	1,03	608,71		10 956,78
		Всего по позиции									10 956,78
45	ФСБЦ-24.1.02.01-0017	Хомут металлический оцинкованный двухлапчатый с двумя быстросъемными замками и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 48 до 54 мм	шт	72	1	72	69,79	1,21	84,45		6 080,40
		Всего по позиции									6 080,40
46	ФСБЦ-24.3.05.15-0101	Тройник полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 50 мм	шт	36	1	36	53,78	1,03	55,39		6 080,40
		Всего по позиции									1 994,04
47	ФСБЦ-24.3.05.08-0201	Отвод 90° полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 50 мм	шт	72	1	72	26,78	1,03	27,58		1 994,04
		Всего по позиции									1 985,76
48	ГЭСН17-01-003-01	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл	1,8	1	1,8					1 985,76
		1 ОТ(Т)	чел.-ч			39,96					12 972,61
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	22,2		39,96			324,64		12 972,61
		2 ЭМ	чел.-ч								437,12
		ОТМ(3ТМ)	чел.-ч			1,278					0,00
		91.06.06-048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32		0,576	37,32	1,45	54,11		31,17
		4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,32		0,576					0,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,39		0,702	477,92	1,21	578,28		405,95
		4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,39		0,702					0,00
		4 М	кВт-ч	0,104		0,1872			5,66		2 468,51
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	Т	0,001		0,0018			243 286,03		1,06
		01.7.07.29-0031 Кабелка	кг	0,04		0,072	160 056,60	1,52	437,91		437,91
		01.7.07.29-0101 Очес льняной	1000 шт	0,04		0,072	128,40	1,52	195,17		14,05
		01.7.15.07-0023 Дюбели полипропиленовые распорные, диаметр 8 мм, длина 30 мм	Т	0,0005		0,0009	375,96	1,21	454,91		32,75
		01.7.15.14-0171 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 60 мм	кг	0,8		1,44	104 494,96	1,21	126 438,90		113,80
		01.7.19.04-0002 Пластину резиновые рулонная вулканизированная	кг	0,0008		0,00144	89,75	1,13	101,42		146,04
		14.1.05.03-0012 Клей фенолополивинилцеллюлозный, марка БФ-2	Т	0,4		0,72	365 385,58	1,44	526 155,24		757,66
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, муния, сурки железный	кг	0,4		0,72	79,88	1,47	117,42		84,54
		14.5.02.02-0105 Мастика сантехническая	кг	4		7,2	66,40	1,79	118,66		855,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разваления масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		Т	0,0002		0,00036	60 697,21	1,14	69 194,82		24,91
	18.2.01.06 Ушпалы		компл	10		18					15 878,24
	Итого прямые затраты										12 972,61
	ФОТ										15 696,86
	Пр/812-016-0-1 НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121		121					9 340,28
	Пр/774-016-0 СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		72					40 915,38
	Всего по позиции						5 509,37	1,55	8 539,52		153 711,36
49	ФСБЦ-18.2.01-06-0058 Унигаз-комплект керамический наполный в комплекте с баком, с косым втулком, цвет белый, размеры 370x600x810 мм		компл	18		18					153 711,36
	Всего по позиции						651,49	1,16	755,73		1 360,31
50	ФСБЦ-18.2.06-08-0013 Подвадки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм		шт	10		10					1 360,31
	Всего по позиции						158,92	1,32	209,77		3 775,56
51	ФСБЦ-18.1.09-06-0041 Кран шаровой латунный 11Б41п3, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 15 мм		шт	18		18					3 775,56
	Всего по позиции										3 775,56
52	ГЭСН17-01-001-14 Установка умывальников одиночных: с подвадкой холодной и горячей воды		10 компл	1,8		1,8					11 523,68
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч	19,5		35,1					11 523,68
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч			35,1					220,84
	2 ЗМ		чел.-ч			0,594					0,00
	ОТж(3Тж)		чел.-ч			0,234					12,66
	91.06-06-048 Подъемники одиночные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м		маш.час	0,13		0,234					0,00
	4-100-030 ОТж(3Тж) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,13		0,234					208,18
	91.14-02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,2		0,36					0,00
	4-100-040 ОТж(3Тж) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2		0,36					1 312,22
	4 М		кВт.-ч	0,104		0,1872					1,06
	01.7.03-04-0001 Электроэнергия		кВт	0,3		0,54					106,39
	01.7.07-29-0101 Осушительной		1000 шт	0,04		0,072					39,16
	01.7.15-07-0024 Дюбели полиэфирные распорные, диаметр 8 мм, длина 40 мм		Т	0,0007		0,00128					168,18
	01.7.15-14-0167 Шпурлы самонарезающие стальные с полугуртовой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 50 мм		Т	0,0038		0,00648					369,46
	08.1.02-11-0001 Покраски из аэрационных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		кг	0,4		0,72					84,54
	14.4.02-04-0142 Краска масляная МЛ-0115, умми, сурж железный		кг	2		3,6					427,90
	14.5.02-02-0105 Мастика сантехническая		Т	0,0002		0,00036					24,91
	14.5.05-01-0012 Олифа комбинированная для разваления масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		шт	10		18					91,62
	24.3.01-02-1004 Кольцо резиновое уплотнительное для ПВХ канализации, диаметр 50 мм		компл	10		18					5,09
	18.2.02.08 Умывальник										13 056,74
	Итого прямые затраты										11 523,68
	ФОТ										13 943,65
	Пр/812-016-0-1 НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121		121					8 297,05
	Пр/774-016-0 СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		72					19 609,69
	Всего по позиции										35 297,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	ФСБЦ-18.2.01.05-0001	Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый прямоугольный с кронштейнами, сифоном бутылочным из латуни, выпуском, одно отверстие под смеситель, смеситель с центральный подводом, наборный с двумя рукоятками, излив с развальцованным носиком, вынос излива 280 мм, размеры 450x330x150 мм	компл	18	1	18	2 367,10	1,55	3 669,01		66 042,18
54	ГЭСН17-01-001-02	Всего по позиции Установка ванны купальных: прямых стальных	10 компл	1,8	1	1,8					66 042,18
	1-100-40	1 ОТ(ЗТ) Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	19,5		35,1			328,31		11 523,68
	2-ЭМ		чел.-ч			35,1					11 523,68
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	0,1		2,16					0,00
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	маш.час	0,1		0,18			1 504,35		270,78
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0,4		0,72					0,00
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	маш.час	0,4		0,72		37,32	1,45		38,96
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,7		1,26					0,00
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	маш.час	0,7		1,26		477,92	1,21		728,63
	01.7.07.29-0031	Каболка	чел.-ч	0,7		1,26					0,00
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	Т	0,0007		0,00126					968,43
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, муния, сурик железный	кг	0,6		1,08	160 096,60		243 286,03		306,54
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	кг	1,3		2,34	128,40		195,17		210,78
	24.3.01.02-1004	Кольцо резиновое уплотнительное для ПВХ труб канализации, диаметр 50 мм	Т	0,0006		0,00108	79,88		117,42		274,76
	18.2.02.01	Ванны	шт	10		18	60 697,21		69 194,82		74,73
	Итого прямые затраты		компл	10		18	5,14	0,99	5,09		91,62
55	ФСБЦ-18.2.02.01-0040	Ванна стальная эмалированная с двумя стальными подставками, с пластмассовым выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом, размеры 1500x700x530 мм	компл	18	1	18	6 523,18	1,47	19 867,32		35 761,18
56	ГЭСН17-01-002-03	Установка смесителей	10 шт	1,8	1	1,8					172 603,26
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	7		12,6			328,31		4 136,71
	4 М		чел.-ч			12,6					4 136,71
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,062		0,0936			5,66		148,96
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,13		0,234	128,40	1,52	195,17		0,53
	01.7.15.07-0021	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,02		0,036	174,13	1,21	210,70		45,67
	01.7.15.14-0166	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 35 мм	Т	0,0001		0,00018	110 306,96	1,21	133 473,84		7,99
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, муния, сурик железный	кг	0,26		0,468	79,88	1,47	117,42		24,03
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	Т	0,00013		0,000234	60 697,21	1,14	69 194,82		54,95
	18.1-10.10	Смесители	шт	10		18					16,19
	Итого прямые затраты		шт	10		18					4 285,67
	ФОТ										4 136,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Пр/812-016-0-1 НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121		121					5 005,42
	Пр/774-016-0 СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		72					12 269,52
	Всего по позиции			18	1	18	1 460,94	1,16			30 504,42
57	ФСБЦ-18.1.10.10-0015	Смеситель обидий для ванны и умывальника, двухрукоятный, раздельный, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге, с держателем душевой лейки, излив с развальцованным носиком, вынос излива 320 мм, диаметр излива 16 мм	компл	18	1	18					30 504,42
	Всего по позиции			10 компл	1	1,8	28,08				9 218,94
	1 ОТ(ЗТ)	Установка моек: на одно отделение	чел.-ч	15,6		28,08					9 218,94
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч								158,39
	2 ЗМ										0,00
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,486					12,66
	91.06.06-048	Подъемники одноярусные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,13		0,234	37,32	1,45			0,00
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13		0,234					145,73
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,14		0,252	477,92	1,21			0,00
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14		0,252					1 457,75
	4 М										1,06
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,104		0,1872	160 056,60	1,52			613,08
	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,0014		0,00282	128,40	1,52			45,67
	01.7.07.29-0101	Освещение	кВт	0,13		0,234	449,47	1,21			39,16
	01.7.15.07-0024	Дерево полигидроновые распорные, диаметр 8 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,04		0,072	110 308,96	1,21			168,18
	01.7.15.14-0167	Шуруп самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 50 мм	т	0,0007		0,00126	79,88	1,47			89,44
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,01		0,018	66,40	1,79			57,07
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, гумми, сурж железный	кг	0,27		3,6	60 697,21	1,14			427,90
	14.5.02.02-0105	Мастика сантехническая	кг	2		0,00034					16,19
	14.5.05.01-0012	Онифид комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,00013							
	18.2.02.05	Мойки стальные эмалированные	компл	10		18					10 835,08
	Итого прямые затраты										9 218,94
	ФОТ		%	121		121					11 154,92
	Пр/812-016-0-1 НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		72					6 637,64
	Пр/774-016-0 СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		72					28 637,64
	Всего по позиции			18	1	18	1 437,74	1,47			2 113,48
59	ФСБЦ-18.2.02.05-0005	Мойка стальная эмалированная, одна чаша, с креплением, с пластмассовым бутылочным сифоном и выхлопом, смеситель с центральным подводом, наборный с двумя рукоятками, излив с держателем, размеры 500x500x160 мм	компл	18	1	18					38 042,64
	Всего по позиции			10 шт	1	3,6	651,49	1,16			2 720,63
60	ФСБЦ-18.2.06.08-0013	Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм	шт	3,6	1	3,6					568 383,78
	Всего по позиции										2 720,63
	Итого по разделу в Канализация:										568 383,78
	Итого прямые затраты (справочно)										
	в том числе:										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих									61 491,73
		Эксплуатация машин									1 919,30
		Материалы									504 972,75
		Строительные работы в том числе:									687 062,82
		оплата труда									61 491,73
		эксплуатация машин и механизмов									1 919,30
		материалы									504 972,75
		накладные расходы									74 404,99
		сметная прибыль									44 274,05
		Итого ФОТ (справочно)									61 491,73
		Итого накладные расходы (справочно)									74 404,99
		Итого сметная прибыль (справочно)									44 274,05
		Итого по разделу 8 Канализация									687 062,82
		Справочно									
		заплаты труда рабочих				188,5896					
		заплаты труда машинистов				4,581					
Раздел 9. Электромонтажные работы											
61	ГЭСНм08-03-602-02	Электроплита	шт	18	1	18					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			34,38					11 624,22
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,91		34,38			338,11		11 624,22
		2 ЭМ									374,87
		ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0,36					0,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,18			1 504,35		270,76
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		0,18					0,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		477,92	1,21		578,28		104,09
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,18					0,00
		4 М									9,01
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,0884		1,5912			5,66		9,01
		Итого прямые затраты									12 008,10
61.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		232,48					232,48
		ФОТ									11 624,22
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические Установки на других объектах	%	97		11 275,49					11 275,49
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические Установки на других объектах	%	51		5 928,35					5 928,35
		Всего по позиции				1 635,80			1 635,80		29 444,42
62	ФСБЦ-66.1.01.01-0992	Плита электрическая	шт	18	1	18		9 489,51	1,11		189 600,48
О		Всего по позиции							10 533,36		189 600,48
63	ГЭСНм08-03-593-11	Лестры и подвесы с количеством ламп: до 5	шт	18	1	18					189 600,48
		1 ОТ(5Т)	чел.-ч			17,64					5 964,26
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	0,98		17,64			338,11		5 964,26
		2 ЭМ									384,63
		ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0,36					0,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01		0,18			1 504,35		270,76
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		0,18					0,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		477,92	1,21		578,28		104,09
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,18					0,00
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,02		27,10			27,10		9,76
		4 М									946,30


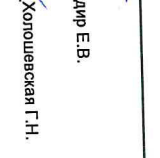
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прозрачные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	0,83		14,94		5,87	1,52		8,92	133,26
	01.7.06.12-0008	Ленты изоляционные на ПВХ с липким слоем с одной стороны для электромонтажных и ремонтных работ, цвет синий, ширина 15 мм, толщина 0,2 мм	М	3,64		65,52		0,50	1,59		0,80	52,42
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, Э42Д, диаметр 4-5 мм	кг	0,012		0,216		174,93	1,11		194,17	349,51
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		1,8		4 338,27	1,12		4 858,86	13,99
	03.1.01.01-0002	Тип строительный Г-3	Т	0,00016		0,00288		70 310,45	0,9		63 279,41	45,56
	08.3.07.01-0052	Прокат стальной горячекатаный полусовой, марки стали СтЗсп, СтЗспс, размеры 50х5 мм	Т	0,00004		0,00072					58 301,26	272,85
	08.4.03.02-0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм	Т	0,00026		0,00468		87,93	1,35		118,71	2,18
	20.5.04.10-0011	Сжимы соединительные	100 шт	0,00102		0,01836		198,41	1,12		219,98	39,90
	24.3.01.01-0005	Трубка поликориниловая электроизоляционная, толщина стенки 0,6 мм	кг	0,01		0,18						7 295,19
		Итого прямые затраты	%	2		2						119,29
63.1	421/Ир_2020_л.75_л.а	Вспомогательные нормируемые материальные ресурсы	%	97		97						5 984,26
		ФОТ	%	51		51						5 785,33
	Пр812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	51		51						3 041,77
	Пр774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51						16 241,58
		Всего по позиции	шт	18		18		1 252,13	1,44		1 803,07	32 455,26
64	ФСБЦ-20.3.03.03-0048	Светильник подвесной	шт	1		1						32 455,26
		Всего по позиции	шт	0,72		0,72						17 196,55
65	ГЭСНМО8-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт			50,8608					338,11	17 196,55
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч			70,64					1 315,39	0,00
		2 ЭМ	чел.-ч			1,26					1 504,35	0,00
		ОТМ(ЭМ)	Маш.час			0,8336					575,28	362,23
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 Т	чел.-ч			0,88					0,00	0,00
	4-100-060	ОТМ(ЭМ) Средний разряд машинистов 6	Маш.час			0,87					775,69	34,71
	91.14.02-001	Автомобиль бортовой, грузоподъемность до 5 Т	чел.-ч			0,87					34,71	165,89
	4-100-040	ОТМ(ЭМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч			0,87					5,66	8,92
		4 М	КВт-ч			8,5176					8,92	339,65
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	М			25,83		5,87	1,52		154 161,26	148,26
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прозрачные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М			18,3976					50,47	87,18
	01.7.15.04-0011	Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	Т			0,00306		127 406,00	1,21		118,71	19 287,63
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт			4,08		41,71	1,21		118,71	343,93
	20.5.04.10-0011	Сжимы соединительные	100 шт			1,02		87,93	1,35		118,71	17 196,55
		Итого прямые затраты	%	2		2						16 680,65
65.1	421/Ир_2020_л.75_л.а	Вспомогательные нормируемые материальные ресурсы	%	97		97						8 770,24
		ФОТ	%	51		51						45 082,45
	Пр812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	51		51						35 880,48
	Пр774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51						35 880,48
		Всего по позиции	шт	72		72		346,07	1,44		62 614,51	35 880,48
66	ФСБЦ-20.3.03.03-0027	Светильник с лампой накаливания, потолочно-настенный, степень защиты IP44, мощность 100 Вт, со стеклом, НПБ 1101	шт			1						35 880,48
		Всего по позиции	шт	72		72		346,07	1,44		62 614,51	35 880,48

Итого по разделу 9 Электромонтажные работы :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты (справочно) в том числе:									107 622,36
		Оплата труда рабочих									34 785,03
		Эксплуатация машин									2 074,89
		Материалы									70 762,44
		Монтажные работы									159 104,19
		в том числе:									
		оплата труда									34 785,03
		эксплуатация машин и механизмов									2 074,89
		материалы									70 762,44
		накладные расходы									33 741,47
		сметная прибыль									17 740,36
		Оборудование									189 600,48
		Производственный и хозяйственный инвентарь, в том числе мебель									189 600,48
		Итого ФОТ (справочно)									34 785,03
		Итого накладные расходы (справочно)									33 741,47
		Итого сметная прибыль (справочно)									17 740,36
		Итого по разделу 9 Электромонтажные работы									348 704,67
		Справочно									
		затраты труда рабочих									102,8808
		затраты труда машинистов									1,98
Раздел 10. Прочие											
67	ГЭСН34-02-008-04	Установка указателя на двери (номер квартиры)									
		1 ОТ(СТ)	шт	18	1						
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	10,98							3 147,53
		4 М	чел.-ч	0,61					286,66		3 147,53
		01.5.03.03-0091 Указатель	шт	1			288,78	1,52	438,95		7 901,10
		Итого прямые затраты									7 901,10
		ФОТ									7 901,10
		Итого по разделу 10 Прочие :									11 048,63
		Итого прямые затраты (справочно)									3 147,53
		в том числе:									3 084,58
		Оплата труда рабочих									1 825,57
		Материалы									3 147,53
		Строительные работы									15 958,78
		в том числе:									
		оплата труда									3 147,53
		материалы									7 901,10
		накладные расходы									3 084,58
		сметная прибыль									1 825,57
		Итого ФОТ (справочно)									3 147,53
		Итого накладные расходы (справочно)									3 084,58
		Итого сметная прибыль (справочно)									1 825,57
		Итого по разделу 10 Прочие									15 958,78
		Справочно									
		затраты труда рабочих									10,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по смете:										3 175 941,59
	Всего прямые затраты (справочно)										994 510,51
	в том числе:										14 213,74
	Оплата труда рабочих										2 167 217,34
	Эксплуатация машин										4 610 202,23
	Материалы										959 725,48
	Строительные работы										12 138,85
	в том числе:										2 086 454,90
	оплата труда										1 012 170,58
	эксплуатация машин и механизмов										529 712,42
	материалы										159 104,19
	накладные расходы										34 785,03
	сметная прибыль										2 074,89
	Монтажные работы										70 762,44
	в том числе:										33 741,47
	оплата труда										17 740,36
	эксплуатация машин и механизмов										189 600,48
	материалы										189 600,48
	накладные расходы										4 958 906,90
	сметная прибыль										994 510,51
	Оборудование										1 045 912,05
	Производственный и хозяйственный инвентарь, в том числе мебель										547 452,76
	Всего										991 781,36
	Всего ФОТ (справочно)										5 950 688,28
	Всего накладные расходы (справочно)										
	Всего сметная прибыль (справочно)										
	НДС 20%										
	ВСЕГО по смете										

Начальник ДПО-БПТ "ФЖС РБ"  Гарifulин Д.М.
 Ведущий инженер ПО ГУП "ФЖС РБ"  Хайруллин А.Р.

Начальник СДО ГУП "ФЖС РБ"  Беленцдар Е.В.
 Ведущий инженер СДО ГУП "ФЖС РБ"  Холосhevская Г.Н.

