

СОГЛАСОВАНО:

Приложение № 2
Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 г. Министром РФ в редакции приказа № 557 от 7 июня 2022 г.

_____ 2024 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

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

Реквизиты письма Министра России об индексных изменениях сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексных изменений сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министрства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

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
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Текущий ремонт внутренних помещений на объекте МБУК "ЦКС" клуб "Масловский" по адресу: г. Воронеж, ул. 206 Стрелковой Дивизии, д. 308
(наименование стройки)

МБУК "ЦКС"
(наименование объекта капитального строительства)
ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Текущий ремонт внутренних помещений
(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом
Основание _____

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен

Сметная стоимость	153,93 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	125,04 тыс.руб.
монтажных работ	3,24 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	14,71 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	0,79 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	57,83 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	2,56 чел.-ч.



УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности директора МБУК "ЦКС"
Т. В. Тарасенко
_____ 2024 года

ГРАНД-Смета, версия 2023.3

Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/пр. Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр. Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр. Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр. Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр. Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр.
Приказ Министра России от 18 мая 2022 г. № 378/пр. Приказ Министра России от 26 августа 2022 г. № 703/пр. Приказ Министра России от 26 октября 2022 г. № 905/пр. Приказ Министра России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр. Приказ Министра России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр. Приказ Министра России от 11.05.2023 № 335/пр. Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр. Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/пр. Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр. Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/пр. Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр. Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр.

№ 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.											
Демонтаж											
1	ГЭСН46-03-572-07	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм	шт	1	1	1					
Приказ от 14.07.2022 № Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОСГП=0,7; ЗМ=0,7; к раск.: ЗТМ=0,7; МАТ=0 к раск.: ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7											
571/пр п.83 табл.2											
1 ОТ(ЗТ)											
1-100-42 Средний разряд работы 4,2											
2 ЗМ											
ОТМ(ЗТМ)											
91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т											
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6											
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4											
91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А											
4 М											
01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 34/2А, диаметр 4-5 мм											
01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные											
07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуальные изготовления из сортового проката											
14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, гумми, сурж железный											
Итого прямые затраты											
1.1											
421/пр_2020_п.75,гл.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы											
ФОТ											
Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах											
Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах											
Всего по позиции											
2	ГЭСН46-04-007-06	Разборка деревянных подвесных потолков, из плит звукопоглощающих (ПРПИ: Демонтаж Армстронга)	100 м2	0,05	1	0,05					
Объем=5 / 100											
1 ОТ(ЗТ)											
1-100-31 Средний разряд работы 3,1											
2 ЗМ											
ОТМ(ЗТМ)											
91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м											
4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3											
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Пр/812-040-2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом											
Пр/774-040-2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом											
Всего по позиции											
3	ГЭСН46-01-004-05	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт	0,01	1	0,01					
Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп											
Итого											
2 948,23											
3 1 807,43											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Объем=1 / 100										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,1789					40,58
	1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч	17,89		0,1789					40,58
	2 ЗМ								226,82		0,04
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0008					0,19
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,08		0,0008	37,32	1,33	49,64		0,04
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,08		0,0008			241,00		0,19
	Итого прямые затраты										40,81
	ФОТ										40,77
	Пр812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91			37,10		19,57
	Пр774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48					97,48
	Всего по позиции										97,48
4	ГЭСН46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей, стен и потолков кирпичных (Откосы)	100 м2	0,05	1	0,05			9 748,00		251,88
	Объем=6 / 100		чел.-ч			1,141					251,88
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	22,82		1,141			220,75		251,88
	Итого прямые затраты										251,88
	ФОТ										251,88
	Пр812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий		%	91		91			229,21		130,98
	Пр774-040.2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений, разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружения) в целом		%	52		52					130,98
	Всего по позиции										612,07
5	ГЭСН18-04-001-01	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью: 0,1 м3 (ПРИМ: Демонтаж)	шт	1	1	1			12 241,40		635,53
	Приказ от 14.07.2022 № Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОСП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7										635,53
	571/пр п.83 табл.2		чел.-ч			2,541					78,96
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	3,63	0,7	2,541			250,11		635,53
	2 ЗМ										33,66
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,112					21,44
	91.05.01-017 Крапы башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,04	0,7	0,028	622,62	1,23	765,82		10,21
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,04	0,7	0,028			364,54		9,97
	91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01	0,7	0,007			1 423,68		2,55
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,01	0,7	0,007			364,54		4,83
	91.10.09-011 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)		маш.час	0,4	0,7	0,28	14,13	1,22	17,24		4,83
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,11	0,7	0,077			554,83		20,90
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,11	0,7	0,077			271,38		0,00
	4 М										0,00
	01.7.03.01-0001 Вода		М3	0,08	0	0	35,71	0,67	23,93		0,00
	01.7.07.28-0101 Очес льняной		кг	0,04	0	0	128,40	1,07	137,39		0,00
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, муфта, сурж железный		кг	0,08	0	0	79,88	1,35	107,84		0,00
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,00004	0	0	60 697,21	1,14	69 194,82		0,00
	18.5.01.01-0001 Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 100 л		шт	1	0	0	4 769,08	1,43	6 819,78		0,00
	Итого прямые затраты										748,15
	ФОТ										669,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пр/812-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/лр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 774/лр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) Всего по позиции											
			%	121	0,9	108,9					728,75
409,54											
Монтаж											
6	ГЭСН15-01-047-15	Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля Объем=5 / 100	100 м2	0,05	1	0,05					1 886,44
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.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ)											
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	102,46	1,15	5,89145					1 563,00
		2 ЗМ	чел.-ч	5,89145		265,30					1 563,00
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч	0,76	1,25	0,33375					161,18
		91.06.06-048 Подъемники одноэтаговые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	маш.час	0,76	1,25	0,0475	37,32	1,33	49,64		89,13
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,76	1,25	0,0475					2,36
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	4,58	1,25	0,28625			241,00		11,45
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,58	1,25	0,28625			554,83		158,82
		4 М				271,38			77,68		77,68
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,782		0,1391			6,83		0,95
		ФОТ									1 814,26
		Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					1 652,13
		Пр/774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					1 486,92
		Всего по позиции							79 785,80		3 989,29
7	ФСБЦ.01.6.04.02.0022	Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 8-10 мм (Отделочные работы) Всего по позиции	м2	5,15	1	5,15	2 080,48	1,11	2 309,33		11 893,05
ГЭСН33-04-014-02 Установка светильников: с лампами люминесцентными											
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.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/лр п.586 ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ)											
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2,01	1,15	2,3115			250,11		578,13
		2 ЗМ	чел.-ч	2,01		2,3115					578,13
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч	0,7	1,25	1,0125			756,44	1,24	897,03
		91.06.06-013 Автоподъемники, высота подъема 22 м	маш.час	0,7	1,25	0,875			937,99		310,21
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,7	1,25	0,875			311,88		820,74
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	1,25	0,1375			554,83		272,90
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11	1,25	0,1375			271,38		76,29
		4 М							37,31		37,31
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0,06		0,06			171,49		14,72
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электроизоляционная	кг	0,01		0,01			10,29		10,29
		Итого прямые затраты					238,29	1,86	443,22		4,43
		ФОТ									1 800,09
		%		103	0,9	92,7					888,34
											823,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	ФСБЦ-09.2.03.01-0011	Профиль алюминивевый для крепления панелей Л-образный, толщина закрепляемой панели 6-8 мм, длина 3000 мм (Деревянные конструкции)	шт	4	1	4	214,38	1,24			1 063,32
Всего по позиции											
13	ФСБЦ-09.2.03.01-0021	Профиль алюминивевый для крепления панелей Омега-образный, толщина закрепляемой панели 10-12 мм, длина 3000 мм (Деревянные конструкции)	шт	10	1	10	192,23	1,24			1 063,32
Всего по позиции											
14	ГЭСН11-01-047-02	Устройство покрытия из плит керамогранитных размером: 60х60 см	100 м2	0,05	1	0,05					2 383,70
Объем=5 / 100											
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.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15;											
42/лр п.586 ТЗМ=1,25											
1 ОТ(ЗТ)			чел.-ч				13,5079				3 337,40
1-100-32 Средний разряд работы 3,2			чел.-ч	234,92	1,15		13,5079				3 337,40
2 ЗМ											
ОТМ(ЗТМ)			чел.-ч				0,108125				1,91
91.05.01-016 Крыш башенные, грузоподъемность 5 т			маш.час	0,02	1,25		0,00125				26,32
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6			чел.-ч	0,02	1,25		0,00125	251,77	1,23		309,68
91.05.05-015 Крыш на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.час	0,01	1,25		0,000625				0,39
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6			чел.-ч	0,01	1,25		0,000625				0,46
91.07.08-024 Расворосмесители передвижные, объем барабана 65 л			чел.-ч	0,01	1,25		0,000625				0,89
4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3			маш.час	1,69	1,25		0,105625	2,31	1,15		0,23
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			чел.-ч	1,69	1,25		0,105625				0,28
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4			маш.час	0,01	1,25		0,000625				25,46
4 М			чел.-ч	0,01	1,25		0,000625				0,35
01.7.03.01-0001 Вода			м3	0,44			0,022				25,20
01.7.03.04-0001 Электроэнергия			кВт-ч	0,0325			0,001625	35,71	0,67		0,53
04.3.02.09-0102 Смеси сухие подослойные для заделки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)			т	0,009			0,00045	37 800,30	1,45		6,83
Итого прямые затраты											24,66
ФОТ											3 390,83
Пр/812-011-0-1, Приказ № НР Полы			%	112	0,9						3 363,72
812/лр от 21.12.2020 п.25			%								3 390,63
Пр/774-011.0, Приказ № СП Полы			%	65	0,85						1 858,46
774/лр от 11.12.2020 п.16											
Всего по позиции											8 639,92
15	ФСБЦ-06.2.05.03-0003	Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 9 мм (Полы)	м2	5,1	1	5,1	603,37	1,22			734,16
Всего по позиции											172 798,40
Объем=7,8 / 100											734,16
16	ГЭСН11-01-039-04	Устройство плинтусов из плиток керамических	100 м	0,078	1	0,078					3 754,16
Объем=7,8 / 100											
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.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15;											
42/лр п.586 ТЗМ=1,25			чел.-ч				2,136654				573,35
1 ОТ(ЗТ)			чел.-ч	23,82	1,15		2,136654				573,35
1-100-39 Средний разряд работы 3,9			чел.-ч								268,34
2 ЗМ											
ОТМ(ЗТМ)			чел.-ч				0,010725				3,49
91.06.06-048 Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.час	0,05	1,25		0,004875	37,32	1,33		49,64
4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3			чел.-ч	0,05	1,25		0,004875				2,76
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,06	1,25		0,00585				1,17
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4			чел.-ч	0,06	1,25		0,00585				3,25
											271,38
											1,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4 М										
	04.3.01.09-0016 Раствор готовый кладочный, цементный, М200										
	Итого прямые затраты		МЗ	0,16		0,01248	4 033,62	1,09		4 386,65	54,87
	ФОТ										634,47
	Пр/812.011.0-1, Приказ № НР Полы		%	112	0,9	100,8					576,11
	812/пр от 21.12.2020 п.25										580,72
	Пр/774.011.0, Приказ № СП Полы		%	65	0,85	55,25					318,30
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
17	ФСБЦ.06.2.05.03-0031	Плитка керамическая плитнусна, глазуванная, белая, ширина 80 мм, толщина 11 мм (Полы)	М	7,878	1	7,878	580,02	1,14		19 660,13	1 533,49
	Всего по позиции									638,42	5 029,47
18	ГЭСНм08-03-591-02	Выключатель, одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,01	1	0,01					5 029,47
	Объем=1 / 100										
	1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			0,2576					71,99
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		Чел.-ч	25,76		0,2576					71,99
	2 ЗМ									279,48	
	ОТм(ЗТм)		Чел.-ч			0,0005				0,54	
	91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,03		0,0003				1 423,68	0,16
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,03		0,0003				364,54	0,43
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02		0,0002				554,83	0,11
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,02		0,0002				271,38	0,05
	4 М										4,28
	03.1.01.01-0002 Глисе строительный Г-3		т	0,00315		0,000315	4 338,27	1,04		4 511,80	0,14
	20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие, размеры 65х50х18 мм		1000 шт	0,102		0,00102	3 658,94	1,11		4 061,42	4,14
	Итого прямые затраты										76,97
18.1	421/пр_2020_п.75_гла	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					1,44
	ФОТ										72,15
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97				69,99	36,80
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					
	Всего по позиции									18 520,00	185,20
19	ФСБЦ.20.4.01.02-1022	Выключатель скрытого монтажа, одноклавишный, 10 А, цветной, IP20 (Электротехнические установки на других объектах)	шт	1	1	1	71,20	1,47		104,66	104,66
	Всего по позиции										
20	ГЭСН18-04-001-01	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью: 0,1 м3	шт	1	1	1					104,66
	1 ОТ(ЗТ)		Чел.-ч			3,63					907,90
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3		Чел.-ч	3,63		3,63				250,11	907,90
	2 ЗМ									112,80	
	ОТм(ЗТм)		Чел.-ч			0,16				48,08	0,16
	91.05.01-017 Крапы башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,04		0,04				765,82	30,63
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,04		0,04				364,54	14,56
	91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,01		0,01				1 423,68	14,24
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,01		0,01				364,54	3,65
	91.10.09-011 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление наименьшая ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)		маш.час	0,4		0,4				17,24	6,90
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,11		0,11				554,83	61,03
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,11		0,11				271,38	29,85
	4 М										6 838,59
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,08		0,08	35,71	0,67		23,93	1,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.07.29-0101 Очерк льняной		кг	0,04		0,04	128,40	1,07			
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МД-01-15, мушья, сурик железный		кг	0,08		0,08	79,88	1,35		137,39	5,50
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных пастообразных красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,00004		0,00004	60 697,21	1,14		107,84	8,63
	18.5.01.01-0001 Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 100 л		шт	1		1	4 769,08	1,43		69 194,82	2,77
	Итого прямые затраты									6 819,78	6 819,78
	ФОТ									7 907,37	
	Пр/8/12-016-0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121		0,9				108,9	955,96
	Пр/774-016-0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72		0,85				61,2	1 041,06
	Всего по позиции									9 533,49	585,06
21	ФСБЦ-18.5.01.01-0001 Бак стальной мембранный для отопления, давление 0,5-1,0 МПа, емкость до 100 л		шт	-1		1				-1	
	(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									6 819,78	-6 819,78
	Всего по позиции									9 533,49	-6 819,78
22	ТЦ.18.5.01.04.50.502906996 Расширительный бак Джилекс Уттеродиста сталь Синий		шт	1		1				1	
	(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									6 166,67	6 166,67
	Цена=7400/1,2										
	Итого по смете:										6 166,67
	Всего прямые затраты (справочно)										105 232,20
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										14 712,43
	Эксплуатация машин										2 022,31
	Оплата труда машинистов (ОТМ)										790,36
	Материалы										87 707,10
	Строительные работы										125 037,43
	в том числе:										
	оплата труда										13 834,42
	эксплуатация машин и механизмов										1 497,07
	оплата труда машинистов (ОТМ)										625,49
	материалы										87 580,60
	накладные расходы										14 163,96
	сметная прибыль										7 335,89
	Монтажные работы										3 238,09
	в том числе:										
	оплата труда										878,01
	эксплуатация машин и механизмов										525,24
	оплата труда машинистов (ОТМ)										164,87
	материалы										126,50
	накладные расходы										1 011,60
	сметная прибыль										531,87
	Всего										128 275,52
	Всего ФОТ (справочно)										15 502,79
	Всего накладные расходы (справочно)										15 175,56
	Всего сметная прибыль (справочно)										7 967,76
	НДС 20%										25 655,10
	ВСЕГО по смете										153 930,62
	Справочно										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН затраты труда рабочих затраты труда машинистов				57,8308128 2,5549925					6 166,67

Составил:

Проверил:

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.