

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

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

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. N 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 N 1452
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Estimate 2.0
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 1.12.2020 № 774/пр

Приказ Минстроя России от 18.03.2022 № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26.08.2022 № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26.10.2022 № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27.12.2022 № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10.02.2023 № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/пр, Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр, Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/пр, Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/пр, Приказ Минстроя России от 07.02.2025 № 69/пр, Приказ Минстроя России от 19.05.2025 № 299/пр, Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 № 30/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
Письмо Минстроя России от 23.05.2025 № 30038-ИФ/09

Постановление Правительства Самарской области от 09.04.2025 № 190

Сплит-форма аналитики индексов и сметных цен для ценовой зоны Самарская область II кв. 2025 г.

Самарская область

АО "ПРОМСИНТЕЗ"
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-73

Зд. 440/Н1. Системы вентиляции П2, В4

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание Дефектная ведомость
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен II кв. 2025 г.

Сметная стоимость	257,25 тыс. руб.	Средства на оплату труда рабочих	47,95 тыс. руб.
в том числе:		Средства на оплату труда машинистов	0,41 тыс. руб.
работ	257,25 тыс. руб.	Нормативные затраты труда рабочих	138,4095093 чел.-ч
монтажных работ	0,00 тыс. руб.	Нормативные затраты труда машинистов	0,9503267 чел.-ч
оборудования	0,00 тыс. руб.		
прочих затрат	0,00 тыс. руб.		

№ 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
1	ГЭСН20-01-001-08 421/пр_2020_прил.1 0_т.1_н.9_гр.3	Раздел 1. П2 Прокладка воздухопроводов из листового оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, диаметром свыше 560 до 800 мм Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ШМ 1,15 3Т 1.15 3ТМ 1.15	100 м2	0,0677		0,0677					

№ 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
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			7,147089					2 472,68
2		ЭМ									72,96
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,0607269					26,42
4		М									314,33
		Итого прямые затраты									2 886,39
1.1	19.1.01.03-0006	Воздуховоды из оцинкованной стали, жесткие, спирально-навивные, прямой участок, толщина 0,7 мм, диаметр 630 мм	м2	5,94		5,94	877,06	1,05	920,91		5 470,21
1.2	19.1.01.09-0135	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 630 мм / тройник 30 град. diam. 630/225	м2	0,83		0,83	926,33	1,05	972,65		807,30
1.3	19.1.01.09-0135	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 630 мм / переход 630/560	м2	0,38		0,38	926,33	1,05	972,65		369,61
	Пр/812-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121		121						2 499,10
	Пр/774-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72		72						3 023,91
		Всего по позиции							212 064,55		14 356,77
2	ГЭСН20-01-001-07	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, диаметром свыше 500 до 560 мм	100 м2	0,262		0,262					
	421/пр_2020_прил.1 0_т.1_п.9_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1.15 ЗТм 1.15									
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			36,7586					12 717,37
2		ЭМ									234,66
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,192832					83,10
4		М									1 269,86
		Итого прямые затраты									14 304,99
2.1	19.1.01.03-0005	Воздуховоды из оцинкованной стали, жесткие, спирально-навивные, прямой участок, толщина 0,7 мм, диаметр 560 мм	м2	87,2900763		22,87	876,87	1,05	920,71		21 056,64
2.2	19.1.01.09-0134	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 560 мм / отвод diam. 560, 90 град	м2	1,83		1,83	926,33	1,05	972,65		1 779,95
2.3	19.1.01.09-0134	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 560 мм / тройник V-образный 355/560/450	м2	1,5		1,5	926,33	1,05	972,65		1 458,98
	Пр/812-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121		121						12 800,47
	Пр/774-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72		72						15 488,57
		Всего по позиции							241 623,93		63 305,47
3	ГЭСН20-01-001-06	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром свыше 355 до 450 мм	100 м2	0,0291		0,0291					

№ 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
	421/пр_2020_прил.1 0_т.1_п.9_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1.15 ЗТМ 1.15									
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			4,08273					1 412,50
2		ЭМ									32,42
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,0291146					12,59
4		М									141,04
		Итого прямые затраты									1 598,55
3.1	19.1.01.03-0075	Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,7 мм, диаметр до 800 мм / прим. диам. 450,	м2	2,12		2,12	842,28	1,05	884,39		1 874,91
3.2	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / тройник 30 град. 450/200	м2	0,52		0,52	926,33	1,05	972,65		505,78
3.3	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / переход диам. 450/400	м2	0,27		0,27	926,33	1,05	972,65		262,62
3.4	19.3.01.01-0002	Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 450 мм	шт	34,3642612		1	856,68	1,31	1 122,25		1 122,25
	Пр/812-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121		121						1 425,09
	Пр/774-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72		72						1 026,06
4	ГЭСН20-01-001-06	Всего по позиции							278 849,83		8 114,53
	421/пр_2020_прил.1 0_т.1_п.9_гр.3	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром свыше 355 до 450 мм	100 м2	0,0426		0,0426					
		Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1.15 ЗТМ 1.15									
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			5,97678					2 067,79
2		ЭМ									47,46
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,0426213					18,43
4		М									206,49
		Итого прямые затраты									2 340,17
4.1	19.1.01.03-0075	Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,7 мм, диаметр до 800 мм / прим. диам. 400,	м2	2,51		2,51	842,28	1,05	884,39		2 219,82
4.2	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / тройник 30 град., 400/200	м2	0,23		0,23	926,33	1,05	972,65		223,71
4.3	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / переход 400х400/диам.355 - 2 шт	м2	1,28		1,28	926,33	1,05	972,65		1 244,99
4.4	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / переход 400/355	м2	0,24		0,24	926,33	1,05	972,65		233,44
	Пр/812-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121		121						2 086,22
											2 524,33

№ 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
	Пр/774-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72			72					1 502,08
5	ГЭСН20-01-001-05	Всего по позиции Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром свыше 250 до 355 мм	100 м2	0,0504		0,0504			241 515,02		10 288,54
	421/пр_2020_прил.1 0_т.1_п.9_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ									
	1	1.15 ЗТМ 1.15									
	2	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			8,17236					2 827,39
		ЭМ									62,04
	4	ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,0556416					24,09
		М									250,72
		Итого прямые затраты									3 164,24
5.1	19.1.01.03-0075	Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,7 мм, диаметр до 800 мм / прим. diam 355,	м2	4,46		4,46	842,28	1,05	884,39		3 944,38
5.2	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / тройник 30 град., diam. 355/160	м2	0,37		0,37	926,33	1,05	972,65		359,88
5.3	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / переход 355/315	м2	0,21		0,21	926,33	1,05	972,65		204,26
5.4	19.3.01.01-0029	Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 355 мм	шт	19,8412698		1	600,21	1,31	786,28		786,28
	Пр/812-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121			121					2 851,48
	Пр/774-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72			72					3 450,29
6	ГЭСН20-01-001-05	Всего по позиции Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром свыше 250 до 355 мм	100 м2	0,0398		0,0398			277 031,75		13 962,40
	421/пр_2020_прил.1 0_т.1_п.9_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ									
	1	1.15 ЗТМ 1.15									
	2	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			6,45357					2 232,74
		ЭМ									48,99
	4	ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,0439392					19,02
		М									197,97
		Итого прямые затраты									2 498,72
6.1	19.1.01.03-0075	Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,7 мм, диаметр до 800 мм / прим. diam. 315,	м2	3,46		3,46	842,28	1,05	884,39		3 059,99
6.2	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / тройник 315/160	м2	0,33		0,33	926,33	1,05	972,65		320,97
6.3	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / переход 315/280	м2	0,19		0,19	926,33	1,05	972,65		184,80
		ФОТ									2 251,76

№ 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
	Пр/812-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121		121						2 724,63
	Пр/774-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72		72						1 621,27
7	ГЭСН20-01-001-05	Всего по позиции							261 567,34		10 410,38
	421/np_2020_прил.1 0_м.1_п.9_гр.3	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром свыше 250 до 355 мм Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1.15 ЗТМ 1.15	100 м2	0,022		0,022					
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			3,5673					1 234,18
	2	ЭМ									27,09
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,024288					10,52
	4	М									109,44
		Итого прямые затраты									1 381,23
7.1	19.1.01.03-0075	Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,7 мм, диаметр до 800 мм / прим. diam. 280,	м2	2,2		2,2	842,28	1,05	884,39		1 945,66
7.2	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / тройник 280/160	м2	0,29		0,29	926,33	1,05	972,65		282,07
7.3	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / переход 280/200	м2	0,16		0,16	926,33	1,05	972,65		155,62
	Пр/812-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121		121						1 244,70
	Пр/774-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72		72						1 506,09
8	ГЭСН20-01-001-01	Всего по позиции							280 311,36		6 166,85
	421/np_2020_прил.1 0_м.1_п.9_гр.3	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ 1.15 ЗТМ 1.15	100 м2	0,081		0,081					
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			14,3451					4 962,97
	2	ЭМ									123,08
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,11178					48,31
	4	М									469,18
		Итого прямые затраты									5 603,54
8.1	19.1.01.03-0012	Воздуховоды из оцинкованной стали, жесткие, спирально-навивные, прямой участок, толщина 0,55 мм, диаметр 200 мм	м2	6,91		6,91	660,95	1,05	694,00		4 795,54
8.2	19.1.01.09-0141	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,5-0,55 мм, диаметр 200 мм / отвод. 90 град, diam. 200 - 4 шт.	м2	1,19		1,19	723,75	1,05	759,94		904,33
8.3	19.3.01.02-0001	Заслонка воздушная взрывозащищенная ручного управления, диаметр 200 мм, АЗД 196.000 (для воздушно-тепловой завесы 1)	шт	2		2	2 661,93	1,31	3 487,13		6 974,26

№ 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
10.1	19.3.01.11-0043	Итого прямые затраты									2 602,88
		Клапан огнезадерживающий с пределом огнестойкости 0,5 часа, периметр 1600 мм, тип АЗЕ088.000-06	шт	1		1	7 652,54	1,31	10 024,83		10 024,83
		ФОТ									1 662,78
	Пр/812-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121		121						2 011,96
	Пр/774-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72		72						1 197,20
Всего по позиции									15 836,87		15 836,87
Итого прямые затраты по разделу 1. П2											124 644,16
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)											34 735,37
эксплуатация машин и механизмов											738,13
оплата труда машинистов (ОТм)											277,50
материальные ресурсы											88 893,16
перевозка											
Итого ФОТ											35 012,87
Итого накладные расходы											42 365,58
Итого сметная прибыль											25 209,26
Итого оборудование											
Итого прочие затраты											0,00
Итого по разделу 1. П2											192 219,00
<i>Справочно</i>											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											
оборудование, отсутствующее в ФРСН											
затраты труда рабочих											100,229469
затраты труда машинистов											0,6433756
11	ГЭСН20-01-001-04	Раздел 2. В4									
		Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром до 250 мм	100 м2	0,1918		0,1918					
	421/пр_2020_прил.1 0_п.1_п.9_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ									
		1.15 ЗТМ 1.15									
	1	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			33,96778					11 751,83
	2	ЭМ									292,82
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,2668897					115,23
	4	М									1 110,96
Итого прямые затраты											13 270,84
11.1	19.1.01.03-0073	Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,6 мм, диаметр до 250 мм	м2	15,71		15,71	748,65	1,05	786,08		12 349,32
11.2	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / отвод диам. 250, 90 град. - 5 шт	м2	2,17		2,17	926,33	1,05	972,65		2 110,65
11.3	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / переход диам. 315/250	м2	0,36		0,36	926,33	1,05	972,65		350,15
11.4	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / переход 224x224/диам. 250	м2	0,31		0,31	926,33	1,05	972,65		301,52
11.5	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / переход 400x120/диам. 250	м2	0,34		0,34	926,33	1,05	972,65		330,70
11.6	19.1.01.09-0133	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм, диаметр 500 мм / тройник диам. 250/160/160	м2	0,29		0,29	926,33	1,05	972,65		282,07
		ФОТ									11 867,06

№ 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
	Пр/812-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121			121					14 359,14
	Пр/774-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72			72					8 544,28
		Всего по позиции							270 587,43		51 898,67
12	ГЭСН20-01-001-04	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром до 250 мм	100 м2	0,0226		0,0226					
	421/пр_2020_прил.1 0_м.1_п.9_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ									
	1	1.15 ЗТМ 1.15 ОТ (ЗТ)	чел.-ч				4,00246				1 384,77
	2	ЭМ									34,5
	4	ОТм (ЗТм)	чел.-ч				0,0314479				13,5
		М									130,9
		Итого прямые затраты									1 563,7
12.1	19.1.01.03-0013	Воздуховоды из оцинкованной стали, жесткие, спирально-навивные, прямой участок; толщина 0,55 мм, диаметр 250 мм / прим. толщина 0,8 мм	м2	2,26		2,26	669,69	1,05	703,17		1 589,1
12.2	19.1.01.09-0140	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,5-0,55 мм, диаметр 160 мм / отвод 90 град., диам. 160 - 3 шт	м2	0,62		0,62	723,75	1,05	759,94		471,1
12.3	19.1.01.09-0140	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали, толщина 0,5-0,55 мм, диаметр 160 мм / отвод 60 град., диам. 160	м2	0,16		0,16	723,75	1,05	759,94		121,5
	Пр/812-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121			121					1 398,3
	Пр/774-016.0	Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72			72					1 691,9
		Всего по позиции							285 149,12		6 444,2
13	ГЭСН20-02-008-02	Установка отсосов бортовых / прим. установка местного укрытия и местного отсоса	100 кг	0,0535		0,0535					
	421/пр_2020_прил.1 0_м.1_п.9_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ЭМ 1,15 ЗТ									
	1	1.15 ЗТМ 1.15 ОТ (ЗТ)	чел.-ч				0,2098003				77,5
	2	ЭМ									5,3
	4	ОТм (ЗТм)	чел.-ч				0,0086135				3,35
		М									122,35
		Итого прямые затраты									4 374,2
13.1	19.2.02.03-0011	Зонт вентиляционный приточно-вытяжной пристенный из стали, длина 2000 мм, ширина 700 мм, высота 580 мм / применительно местное укрытие	кг	3,65		3,65	856,02	1,4	1 198,43		2 037,2
13.2	19.2.02.03-0011	Зонт вентиляционный приточно-вытяжной пристенный из стали, длина 2000 мм, ширина 700 мм, высота 580 мм / применительно местный отсос	кг	1,7		1,7	856,02	1,4	1 198,43		81,2

№ 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
Пр/812-016.0		Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	121			121					98,26
Пр/774-016.0		Сантехнические работы: внутренние (трубопроводы, внутренние устройства водопровода, канализации, отопления, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха) (016.0)	72			72					58,47
Всего по позиции									125 060,56		6 690,74
Итого прямые затраты по разделу 2. В4											39 274,89
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)											13 214,50
эксплуатация машин и механизмов											332,76
оплата труда машинистов (ОТм)											132,08
материальные ресурсы											25 595,55
перевозка											
Итого ФОТ											13 346,58
Итого накладные расходы											16 149,36
Итого сметная прибыль											9 609,53
Итого оборудование											
Итого прочие затраты											0,00
Итого по разделу 2. В4											65 033,78
<i>Справочно</i>											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											
оборудование, отсутствующее в ФРСН											
затраты труда рабочих											38,1800403
затраты труда машинистов											0,3069511
ИТОГИ ПО СМЕТЕ											
ВСЕГО строительные работы											257 252,78
<i>в том числе</i>											
всего прямые затраты											163 919,05
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)											47 949,87
эксплуатация машин и механизмов											1 070,89
оплата труда машинистов (ОТм)											409,58
материальные ресурсы											114 488,71
перевозка											
всего ФОТ											48 359,45
всего накладные расходы											58 514,94
всего сметная прибыль											34 818,79
ВСЕГО по смете											257 252,78
<i>в том числе</i>											
Всего прямые затраты											163 919,05
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)											47 949,87
эксплуатация машин и механизмов											1 070,89
оплата труда машинистов (ОТм)											409,58
материальные ресурсы											114 488,71
перевозка											
Всего ФОТ											48 359,45
Всего накладные расходы											58 514,94
Всего сметная прибыль											34 818,79
Всего оборудование											
Всего прочие затраты											
Справочно											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											
оборудование, отсутствующее в ФРСН											
затраты труда рабочих											138,4095093
затраты труда машинистов											0,9503267

ФЗ от 03.08.2018 НДС, 20%
№303-ФЗ

Налоги

Итого

Итого по смете

Составил

И.А. Кан

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил

А.С. Мельяев

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

51 450,56

308 703,34

308 703,34

С.И.Д.