

СОГЛАСОВАНО:

_____ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:



Главный врач ГАУЗ РБ ДПС
А.М. Хайбуллин
_____ 2021 г.

Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Детский пультмонологический санаторий
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт внутренней системы отопления (подвальное помещение: северная сторона-320 п.м.) в здании ГАУЗ РБ ДПС,
расположенного по адресу: 453214, Республика Башкортостан, г. Ишимбай, ул. Парковая, д. 10
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 979,198 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 20,521 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 1754,02 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. Всего	Общая масса оборудования, т			
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Эк.Маш				З/пМех		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1.																
1	ТЕР26-01-006-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Изоляция трубопроводов холстами стекловолоконными, полотном холстопрошивным стекловолоконным ПХС-Т, полотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т(Демонтаж) (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (1302 руб.); 100%*0,9 от ФОТ (1447 руб.) СП (861 руб.); 70%*0,85 от ФОТ (1447 руб.)	1 м3 изоляция	1,92 (160*0,24*0,05)	675,98	655,36	20,62			1298	1258	40		56,45	108,38	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕРр65-14-4 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм (76 мм) НР (958 руб.); 74% от ФОТ (1295 руб.) СП (648 руб.); 50% от ФОТ (1295 руб.)	100 м трубопро вода	1,6 160/100	781.62	703.93	26.66			1251	1126	43		65.3	104.48	
3	ТЕРр65-14-3 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм (57 мм) НР (640 руб.); 74% от ФОТ (865 руб.) СП (433 руб.); 50% от ФОТ (865 руб.)	100 м трубопро вода	1,6 160/100	502.01	470.01	10.68			803	752	17		43.6	69.76	
4	ТЕР16-02-004-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 80 мм (76 мм) НР (4829 руб.); 128%*0.9 от ФОТ (4192 руб.) СП (2957 руб.); 83%*0.85 от ФОТ (4192 руб.)	100 м трубопро вода	3,2 320/100	7475.01	984.12	242.92	6.04		23920	3149	777	19	79.75	255.2	
5	ТССЦ-302-3289 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром: 80 мм	м	-320	61.43					-19658						
6	ТССЦ-302-1318 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр: 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	320	100.67					32214						
7	ТЕР16-02-001-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм НР (153 руб.); 128%*0.9 от ФОТ (133 руб.) СП (94 руб.); 83%*0.85 от ФОТ (133 руб.)	100 м трубопро вода	0,25 25/100	2996.51	400.92	52.91	2.45		749	100	13	1	32.97	8.24	
8	ТЕР16-05-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм НР (2569 руб.); 128%*0.9 от ФОТ (2230 руб.) СП (1573 руб.); 83%*0.85 от ФОТ (2230 руб.)	1 шт.	100 50+50	98.39	16.86	4.25			9839	1686	425		1.47	147	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	ТССЦ-507-0980 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	-200	26,36					-5272						
10	ТССЦ-302-1837 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром: 15 мм	шт.	50	38,19					1910						
11	ТССЦ-302-1266 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Вентили проходные муфтовые: 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	50	39,87					1994						
12	ТССЦ-302-1237 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром: 20 мм	шт.	100	14,2					1420						
13	ТССЦ-507-1971 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (прим. 20 мм)	шт.	8	20,45					164						
14	ТССЦ-103-1407 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Угольники стальные прямые, диаметром: 20 мм (45 градусов)	шт.	8	3,18					25						
15	ТССЦ-103-0083 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Тройники прямые с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом: 20 мм	10 шт.	5	50,7					254						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16	ТЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм НР (205 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (178 руб.) СП (126 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (178 руб.)	1 шт.	4	285,65	33,38	10,46	0,33		1143	134	42	1	2,91	11,64	
17	ТССЦ-302-1176 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр прим.	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинутым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром: 80 мм (76 мм)	шт.	4	355,19					1421						
18	ТССЦ-507-2108 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Отводы с углом 90 град. из стали марки 15Х15М на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода: 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	24	111,06					2665						
19	ТЕР16-07-005-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм (20 мм) НР (28 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (24 руб.) СП (17 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (24 руб.)	100 м трубопро вода	0,25	123,36	73,75	43,31			31	18	11		5,01	1,25	
20	ТЕР16-07-005-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм (76 мм) НР (359 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (312 руб.) СП (220 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (312 руб.)	100 м трубопро вода	3,2	135,12	73,75	43,31			432	236	139		5,01	16,03	
21	ТЕР26-01-006-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Изоляция трубопроводов холстами стекловолокнистыми, полотном холстопробивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, полотном итлопробивным стеклянным марки ИПС-Т НР (8861 руб.): 100%*0,9 от ФОТ (9845 руб.) СП (5858 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (9845 руб.)	1 м ³ изоляции	7,8375 (320*0,24*0,1)+(25*0,063*0,1)	1234,25	1092,27	34,37			9673	8561	269		94,08	737,35	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
22	ТССЦ-104-0002 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Вата минеральная	м3	8.073	270.3					2182						
Итого по разделу 1																
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах																
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам																
В том числе, справочно:																
п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 4-20)																
Прил.3, Табл.1, п.2 Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов:																
разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;																
стесненных условий для складирования материалов;																
действующего технологического оборудования;																
движения технологического транспорта. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 21-22, 2-20)																
Накладные расходы																
В том числе, справочно:																
74% ФОТ (от 2160) (Поз. 2-3)																
100%*0,9 ФОТ (от 11292) (Поз. 1, 21-22)																
128%*0,9 ФОТ (от 7069) (Поз. 4-20)																
Сметная прибыль																
В том числе, справочно:																
50% ФОТ (от 2160) (Поз. 2-3)																
70%*0,85 ФОТ (от 11292) (Поз. 1, 21-22)																
83%*0,85 ФОТ (от 7069) (Поз. 4-20)																
Итого по смете:																
Теплоизоляционные работы																
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)																
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
										105290						1754.02
										68458	17020	1776	21			1459.33
										72600	20491	2447	30			1754.02
										1150	798	352	5			65.904
										2992	2673	319	4			228.7845
										19904						
										1598						
										10163						
										8143						
										12786						
										1080						
										6719						
										4987						
										31554						972.59
										5023						200.38
										68713						581.05
										105290						1754.02
										49662						
										2447						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	С/ОТ									20521						
	Накладные расходы									19904						
	Сметная прибыль									12786						
	Письмо Госстрой РФ № 5363-ИФ/09 от 12.02.2021 г. 105 290 * 7,75									815998.0						
	НДС 20%									163199.6						
	ВСЕГО по смете									979197.6						1754.02

Составил  Щенникова Г.А.
 Проверил  Хаibuллин А.М.

Розгрудничек
и Шиферка
Солдатовский

 Р.Р. Солдатовский

16.03.2021 № 1 (8900001)