

СОГЛАСОВАНО
 И.о. зам. главного врача
 (по технике) К.Н. Нехай
 (должность) (подпись) (И.О.Фамилия)
 « ____ » _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ
 Главный врач Д.В. Зайцев
 (должность) (подпись) (И.О.Фамилия)
 « ____ » _____ 20__ г.

СМЕТА по объекту строительства

Наименование объекта УЗ "Минская областная детская клиническая больница", кислородная станция

Смета составлена в ценах на 1 ИЮЛЯ 2026 г. Цены без НДС Регион Минская область Тарифная ставка 16.96 руб.
 (дата разработки) (вид цены) строительства (название региона строительства) 4 разряда

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
1.	E18-6-1 (77.05 / 49.78)	Установка радиаторов чугунных Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 16.96	100 КВТ РАДИАТОРО В 0.07399	2465.58 182.43			305.25 22.58	27.19 2.00	2 798.02 207.01
					K1=1.2				
2.	3/2-80-10-10/10	Радиаторы отопительные чугунные MC-140M-500 7 секций	шт. 7				400.00 2800.00	31.88 223.16	431.88 3023.16
3.	E16-41-6 (93.127 / 73.48)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, при сборке узлов в построечных условиях в зданиях кирпичных и из ячеистых блоков диаметром 25 мм Стесненность K=1,2 Разряд 4.1 МК 1.0102 Ставка 4р 16.96	100м 0.2	1959.12 391.82			545.41 109.08	47.72 9.70	2 552.25 510.60
4.	6/40-80-20-3/25	Муфта из полипропилена (ПП тип 3) с внутренней резьбой, номинальным диаметром 25 x 3/4 мм на допустимое рабочее давление 2,0 МПа	шт. 16				5.00 80.00	0.35 5.61	5.35 85.61
5.	3/3-50-80-10/20	Кран шаровой с американкой диаметром 20 мм	шт. 2				20.00 40.00	1.59 3.19	21.59 43.19
6.	E65-33-4 (93.127 / 73.48)	Смена радиаторных пробок Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 16.96	100шт 0.07	613.94 42.98			203.39 14.24	16.89 1.17	834.22 58.39
7.	E18-22-5 (78.9 / 43.58)	Установка кранов воздушных Стесненность K=1,2 Разряд 4.4 МК 1.0408 Ставка 4р 16.96	КОМПЛ. 7	2.97 20.79			0.68 4.68	0.09 0.66	3.74 26.13
8.	3/3-50-40-10/999360	Краны для спуска воздуха лагунные STD и Маевского (средняя цена по группе)	шт. 7				2.95 20.65	0.24 1.65	3.19 22.30
9.	E16-41-5 (77.05 / 49.78)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, при сборке узлов в построечных условиях в зданиях кирпичных и из ячеистых блоков диаметром 20 мм Стесненность K=1,2 Разряд 4.1 МК 1.0102 Ставка 4р 16.96	100 М 0.08	2533.56 202.68			246.78 19.72	17.65 1.42	2 797.99 223.82
10.	6/40-80-20-3/23	Муфта из полипропилена (ПП тип 3) с внутренней резьбой, номинальным диаметром 20 x 1/2,0 мм на допустимое рабочее давление 2,0 МПа	шт. 14				4.00 56.00	0.28 3.93	4.28 59.93
11.	E26-136-1 (68.63 / 50.01)	Изоляция трубопроводов (в т.ч. фасонных частей и арматуры) изделиями из вспененных полимеров, диаметр трубопровода 25 мм, толщина изоляционного слоя 15 мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.2 МК 0.8879 Ставка 4р 16.96	10м 2	36.14 72.28					36.14 72.28
12.	1/10-120-175-5/51	Трубка теплоизоляционная из вспененного полиэтилена Energoflex Super, внутренним диаметром 22 мм, толщиной изоляции 12 мм	м 2				0.84 1.68	0.12 0.24	0.96 1.92
13.	1/10-235-20/765	Лента тпл 48 мм*50м	2						
14.	1/10-120-175-5/53	Труба из ТЗИ вспененного полиэтилена 28*12	м 18				0.92 16.56	0.13 2.34	1.05 18.90
15.	E65-12-8 (78.9 / 43.58)	Смена задвижек диаметром 50 мм Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 16.96	100 ШТ. 0.04	6268.42 250.74	71.34 2.85	48.29 1.93	8 333.00 333.32	664.00 26.57	15 336.76 613.48
16.			шт.				1.00	0.14	1.14

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.						
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость	
					Всего	в т.ч. зарплата				
	1/10-150-15/75	Прокладка из паронита марки ПОН, толщиной 2 мм диаметром 25 мм	8			8.00	1.13	9.13		
17.	Е65-2-2 (93.127 / 73.48)	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм К=1,2 Разряд 3.4 МК 0.9159 Ставка 4р 16.96	100 М ТРУБОПРОВ ОДОВ 0.04	1590.03 63.60					1 590.03 63.60	
18.	Е65-9-2 (77.05 / 49.78)	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм К=1,2 Разряд 4.8 МК 1.0815 Ставка 4р 16.96	100 М ТРУБОПРОВ ОДОВ 0.04	1750.29 70.01				115.77 4.64	8.71 0.36	1 874.77 75.01
19.	3/7-10-40-10/20	Трубопроводы (узлы укрупненные) из пластмассовых труб для наружной канализации диаметром 100 мм	м 4					19.17 76.68	1.53 6.11	20.70 82.79
ИТОГО прямые затраты по разделу:				1297	3	2	3608	289	5197	
ОХР и ОПР:									1080	
Плановая прибыль:									748	
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									7026	

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РАБОТ

№ пп	Наименование затрат	Стоимость работ и затрат, руб.	
		в ценах составления сметы на 1 ИЮНЯ 2026	в ценах выполнения работ на ИЮНЬ 2026
Коэффициент, учитывающий применение прогнозного индекса цен в строительстве, для периода 1 ИЮНЯ 2026 – ИЮНЬ 2026 составляет 1.0054			
	Трудозатраты рабочих, чел-час	76,53	76,53
	Трудозатраты машинистов, чел-час	0,13	0,13
	ВСЕГО трудозатрат, чел-час	76,66	76,66
	Заработная плата	1 297,33	1 304,34
	Эксплуатация машин и механизмов всего	2,85	2,87
	в т.ч. заработная плата машинистов	1,93	1,94
	Материалы	3 607,83	3 627,31
	в т.ч. материалы подрядчика	3 607,83	3 627,31
	материалы заказчика		
	Транспортные и заготовительно-складские расходы	289,24	290,80
	в т.ч. транспорт и зср материалов подрядчика	289,24	290,80
	транспорт и зср материалов заказчика		
	перевозка грузов (С310 и С311)		
	ИТОГО прямых затрат	5 197,25	5 225,32
2	Общехозяйственные и общепроизводственные расходы	1 080,18	1 086,01
	5.внутренние санитарно-технические работы (2.2. Ремонт село)	77.05	1030.57
	6.теплоизоляционные работы (2.2. Ремонт село)	68.63	49.61
3	Плановая прибыль	748,09	752,13
	5.внутренние санитарно-технические работы (2.2. Ремонт село)	49.78	711.94
	6.теплоизоляционные работы (2.2. Ремонт село)	50.01	36.15
4	Временные (титульные) здания и сооружения		
	Возврат стоимости материалов от стоимости временных (титульных) зданий и сооружений (-)	15	
5	Зимние удорожания	0,93	
	- в т.ч. зарплата в зимнем удорожании		
	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ	7 025,52	7 063,46
6	Прочие затраты, в том числе:	441,75	444,14
	Средства по уплате обязательных страховых взносов	34	441,75
	Средства, связанные с подвижным и разъездным характером работ, с перевозкой рабочих-строителей автомобильным транспортом и командированием рабочих-строителей подрядчика		
	Разъездной характер работ		
	Перевозка рабочих		
	Командировочные расходы		
	Средства на развитие материально-технической базы (в соотв. с Письмом МАИС от 06.05.2026 №04.3-05/5697)		
7	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ	7 467,27	7 507,60
	в том числе стоимость подрядных работ	7 467,27	7 507,60
	Конкурсный коэффициент подрядчика (к стоимости подрядных работ)	1	
	Сумма изменения стоимости работ с учетом конкурсного коэффициента подрядчика		
	ИТОГО с учетом конкурсного коэффициента подрядчика	7 467,27	7 507,60
8	Налоги и отчисления, уплачиваемые подрядчиком и относимые на расходы по текущей деятельности, всего		
	в том числе:		
	Земельный налог (частично учтен нормами ОХР ОПР в соотв. с п.4.5 Приложения В к МР)		
9	Итого с учетом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности	7 467,27	7 507,60
11	Коэффициент, учитывающий применение прогнозных индексов цен в строительстве (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)		1,0054
12	Итого с учетом коэффициента, учитывающего применение прогнозных индексов цен в строительстве (не заполняется при расчетах в ценах отчетного периода выполнения работ)		7507,59
14	Итого объем работ для статистической отчетности подрядной организации	7 467,27	7 507,59
	Материалы заказчика (Мат+Трансп+ЗСР) (-)		
16	Итого объем работ для налогообложения	7 467,27	7 507,59
17	Сумма налога при упрощенной системе налогообложения по ставке %		

№ пп	Наименование затрат	Стоимость работ и затрат, руб.	
		в ценах составления сметы на 1 ИЮНЯ 2026	в ценах выполнения работ на ИЮНЬ 2026
18	Сумма НДС по ставке %	20	1 493,45
	ВСЕГО выполнено работ		1 501,52
			8 960,72
			9 009,11
20	Сумма прописью <i>Девять тысяч девять руб. 11 коп.</i>		

Составил инженер
(должность)

(подпись)

К.В. Малиновский
(инициалы, фамилия)