

Мероприятие
 Номер компетенции
 Наименование компетенции
 Наименование квалификации
 Шифр КОД

Региональный этап чемпионата по
 профессиональному мастерству 2023

Сметное дело
 неактуально
 неактуально

Код	Подкритерий	Тип аспекта	Аспект	Судейский балл	Методика проверки аспекта	Требование или номинальный размер	Проф. задача	Макс. балл
A Составление локальных смет								40,00
1	Ведомости объемов работ							
		И	ФЛ		разделение по весу прописана ед.изм., суммарный объем внесен в графу "кол-во"		1	1,10
		И	разбиение по весу ФБС		разделение по весу		1	1,50
		И	периметр наружных стен		посчитан по средней линии с учетом отклонения по осям для наружных стен:		1	1,10
		И	периметр внутренних стен		посчитан по средней линии с учетом отклонения по осям для внутренних стен		2	0,40
		И	горизонтальная ги		прописана ед.изм.,подсчитано ИТОГО объем горизонтальной гидроизоляции		2	0,60
		И	вертикальная ги		прописана ед.изм., подсчитано ИТОГО объем вертикальной гидроизоляции		2	0,50
		И	кирпичная кладка		указывается ширина, высота нвружных, внутренних стен, перегородок		1	0,70
		И	площади 1-го этажа		площадь проемов наруж. стен 1-го этажа м2 объем перемычек наруж. стен 1-го этажа м3 объем кирпичной кладки наружных стен 1-го этажа м3 площадь проемов внутрен. стен, м2 объем перемычек внутрен. стен 1-го этажа м3		1	1,70
		И	объем кирпичной кладки внутренних стен 1-го этажа		объем кирпичной кладки внутренних стен м3, объем кирпичной кладки внутренних стен м3 объем кирпичной кладки внутренних стен м3		4	1,10
		И	перегородки 1-го этажа		площадь проемов перегородок 1-го этажа, м2 площадь кирпичной кладки перегородок 1-го этажа, м2		1	0,80

		И	площадь проемов наружных стен 2-го этажа		площадь проемов наруж. стен 2-го этажа, м2 объем перемычек наруж. стен 2-го этажа м3 объем кирпичной кладки наружных стен 2-го этажа, м3 площадь проемов внутрен. стен 2-го этажа ,м2 объем перемычек внутрен. стен 2-го этажа, м3		1	1,70
		И	объем кирпичной кладки внутренних стен 2-го этажа		объем кирпичной кладки внутренних стен 2-го этажа, м3		4	0,50
		И	объем кирпичной кладки наружных стен чердака		объем кирпичной кладки наружных стен (510 мм) чердака, м3 объем кирпичной кладки наружных стен (380 мм) чердака, м3		4	0,40
		И	объем кирпичной кладки внутренних стен чердака		объем кирпичной кладки внутренних стен чердака м3		4	0,30
		И	перемычки массой до 0,3 т 1-ый этаж		прописана ед.изм. объем по ведомости перемычек,шт		1	1,40
		И	перемычки массой до 0,3 т 2-ой этаж		прописана ед.изм. объем по ведомости перемычек,шт		1	1,10
		И	ед.изм. плит перекрытий		прописана ед.изм. 100 шт. вид работ делится по площади на: монтаж плит перекрытий от 5 до 10 м2		1	0,20
		И	объем плит от 5 до 10 м2 на отм. 0,000		объем по спецификации		1	0,70
		И	объем плит от 5 до 10 м2 на отм. +3,300		объем по спецификации		4	0,60
		И	объем плит от 5 до 10 м2 на отм. +6,600		объем по спецификации		3	0,70
		И	ед.изм. оконных проемов		прописана ед.изм., м2.		3	0,10
		И	блоки в оконных проемах на 1-ом этаже более 2 м2		объем по спецификации		3	0,70
		И	блоки в оконных проемах на 2-ом этаже более 2 м2		объем по спецификации		6	0,70
		И	ед.изм. дверных проемов		прописана ед.изм., м2.		7	0,10
		И	установка блоков в дверных проемах на 1-ом этаже площадью проема до 3 м2 (наружные и внутренние стены)		объем по спецификации		6	0,70
		И	установка блоков в дверных проемах на 2-ом этаже площадью проема до 3 м2 (наружные и внутренние стены)		объем по спецификации		6	0,70
		И	установка блоков в дверных проемах на 1-ом этаже площадью проема до 3 м2 (перегородки)		объем по спецификации		6	0,70
		И	установка блоков в дверных проемах на 2-ом этаже площадью проема до 3 м2 (перегородки)		объем по спецификации		2	0,70
2	Составление сметы							

		И	расценка ФЛ до 1,5 т		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		2	0,20
		И	песок природный		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		2	0,20
		И	ФЛ14.12-4		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		2	0,10
		И	ФЛ14.8-4		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		2	0,10
		И	ФЛ16.8-3		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	расценка ФЛ до 3,5 т		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		2	0,20
		И	песок природный до 3,5т		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	ФЛ14.24-4		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	ФЛ16.30-4		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	ФЛ16.24-4		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	расценка ФБС до 0,5 т		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	смеси бетонные		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	ФБС 9-4-6-Т		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	расценка ФБС до 1,0 т		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	смеси бетонные до 1,0т		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	ФБС 9-6-6-Т		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	ФБС 12-6-6-Т		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10

		И	ФБС 12-4-6-Т		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	расценка ФБС до 1,5 т		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	смеси бетонные до 1,5 т		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	ФБС 24-4-6-Т		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	расценка ФБС более 1,5 т		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	ФБС 24-6-6-Т		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	расценка горизонтальной гидроизоляции		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	раствор цементный, М25		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	материал изол		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	расценка вертикальной гидроизоляции		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	мастика битумная гидроизоляционная МГ-1		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	кирпичная кладка наружных стен 1 этажа		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	раствор кладочный, цементно-известковый, М50		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,20
		И	кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250x120x65 мм		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	кирпичная кладка внутренних стен 1 этажа		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,20
		И	раствор кладочный, цементно-известковый, М50		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,20

		И	раствор кладочный, цементно-известковый, М50		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250x120x65 мм		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	расценка переемычек массой до 0,3 т на 1-ый этаж		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	1ПБ-13-1		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	1ПБ-16-1		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	2ПБ-16-2-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	2ПБ-19-3-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	2ПБ-22-3-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	2ПБ-25-3-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	2ПБ-29-4-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	3ПБ-18-8-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	3ПБ-21-8-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	3ПБ-25-8-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,10
		И	3ПБ-30-8-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,10
		И	расценка переемычек массой до 0,3 т на 2-ой этаж		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,20
		И	1ПБ-13-1		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,10
		И	1ПБ-16-1		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,10

		И	2ПБ-16-2-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,10
		И	2ПБ-19-3-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,10
		И	2ПБ-22-3-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,10
		И	2ПБ-25-3-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	3ПБ-18-8-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	3ПБ-21-8-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	3ПБ-25-8-п		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	установка панелей перекрытия от 5 до 10 м2 на отгм. 0,000		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,20
		И	ПК 60.15-8АтVT-а		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	ПК 60.12-8АтVT-а		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	ПК 60-10-8АтVта		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	ПК 57.12-8АтVT-а		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	ПК 57-10-8АтVта		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	ПК 42-12-8АтVT-а		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	установка панелей перекрытия от 5 до 10 м2 на отгм. +3,300		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,20
		И	ПК 60.12-8АтVT-а		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	ПК 60-10-8АтVта		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10

		И	ПК 57.12-8АгVT-a		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	ПК 57-10-8АгVта		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	ПК 42-12-8АгVT-a		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	установка панелей перекрытия от 5 до 10 м2 на отгм. +6,600		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,20
		И	ПК 60.15-8АгVT-a		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	ПК 60.12-8АгVT-a		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		3	0,10
		И	ПК 60-10-8АгVта		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,10
		И	ПК 57.12-8АгVT-a		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,10
		И	ПК 57-10-8АгVта		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,10
		И	ПК 42-12-8АгVT-a		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,10
		И	установка блоков в оконных проемах на 1-ом этаже площадью более 2 м2		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,20
		И	ОП18-15; ОП18-13,5		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,20
		И	ОП18-18		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		7	0,20
		И	установка блоков в оконных проемах на 2-ом этаже площадью более 2 м2		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		7	0,20
		И	ОП18-15; ОП18-13,5		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		7	0,20
		И	ОП18-18		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		7	0,20
		И	установка блоков в дверных проемах на 1-ом этаже площадью проема до 3 м2		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		7	0,20

		И	ДН21-15		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		7	0,20
		И	ДГ21-9; ДГ21-13		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		7	0,20
		И	установка блоков в дверных проемах в перегородках на 1-ом этаже площадью проема до 3 м2		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		7	0,20
		И	ДГ21-8; ДГ21-9; ДГ21-13		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		7	0,20
		И	установка блоков в дверных проемах на 2-ом этаже площадью проема до 3 м2		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	ДН21-15		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,20
		И	ДГ21-9; ДГ21-13		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		6	0,20
		И	установка блоков в дверных проемах в перегородках на 1-ом этаже площадью проема до 3 м2		расценка соответствует ведомости объемов работ, засчитывается если объем рассчитан верно		4	0,20
		И	ДГ21-8; ДГ21-9; ДГ21-13		ресурс соответствует техническим характеристикам, засчитывается если объем рассчитан верно		7	0,20
		И	разделы		поделена на разделы: фундаменты (или аналогичное) ; кирпичная кладка (или аналогичное) ; перекрытие по отметкам (или аналогичное) ; перемычки (или аналогичное) ; проемы (или аналогичное);		7	0,50
		И	накладные расходы		показываются проценты по видам работ		7	0,20
		И	сметная прибыль		показываются проценты по видам работ		7	0,20
		И	оформление		указано номер, название сметы, уровень цен		4	0,20

Б Проверка сметной документации
20,00

1	Отделочные работы							
		И	замечания п.1		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,60
		И	замечания п.2		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,30
		И	замечания п.3		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	1,20
		И	замечания п.4		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,30
		И	замечания п.5		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,50

		И	замечания п.6		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		5	0,60
		И	замечания п.11		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,20
		И	замечания п.12		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,70
		И	замечания п.13		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,20
		И	замечания п.14		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,20
		И	замечания п.15		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,20
		И	замечания п.16		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,40
		И	замечания п.17		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,40
		И	замечания п.19		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,50
		И	замечания п.20		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	1,00
		И	замечания п.22		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,40
		И	замечания п.23		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,20
		И	замечания п.24		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		5	0,30
		И	замечания п.25		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,30
		И	замечания п.26, 27		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,20
		И	пропущенные работы		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,30
		И	НР		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,40
		И	текущие цены		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,30
		И	дополнительные ошибки		дополнительное замечание (при согласии всех 3ех экспертов)		2	0,30
2	Ремонтные работы							
		И	очистка помещений от мусора		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,50
		И	замечания к п.4		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,20
		И	замечания к п.5		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,80
		И	замечания к п.6		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,10
		И	замечания к п.8		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,40
		И	замечания к п.9		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,60

		И	замечания к п.10		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,50
		И	замечания к п.13		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,50
		И	замечания к п.17		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,20
		И	замечания к п.18		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,80
		И	п.7 ВДР		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,20
		И	замечания к п.22		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,20
		И	замечания к п.24		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		5	0,40
		И	замечания к п.26		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,70
		И	замечания к п.27		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		2	0,90
		И	замечания к п.30		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,80
		И	замечания к п.32		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,60
		И	отсутствующие работы		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		5	0,70
		И	НР		Ошибка обнаружена. Приводится ссылка на обоснование устранения замечаний		4	0,60
		И	дополнительные ошибки		дополнительное замечание (при согласии всех 3ех экспертов)		2	0,30

В Задачи по ценообразованию								40,00
1	Объем бетона							
		И	длина двутавра		определена длина двутавра, м		1	0,40
		И	длина колонны		определена длина колонны, м		1	0,80
		И	объем колонны		определен объем колонны, м		1	0,40
		И	объем 1 м двутавра		определен объем 1м двутавра, м3		1	0,40
		И	объем двутавра на колонну		определен двутавра на колонну, м3		1	0,40
		И	объем бетона на 1 колонну		определен объем бетона на колонну, м3		1	0,40
		И	ссылка на обоснование		приводится ссылка на обоснование		1	0,40
		И	объем бетона		посчитано		1	0,80
2	Условия производства работ							
		И	бетонная подготовка		корректно применена расценка , материал, эксплуатация строительных машиш. Указана ссылка на обоснование.		4	0,80
		И	ленточный фундамент		корректно применена расценка , материал, эксплуатация строительных машиш. Указана ссылка на обоснование.		4	0,60

		И	Автобетоносмеситель		указан строительная машина, механизм, учтены НР и СП		4	0,80
		И	бетононасосы		указан строительная машина, механизм, время работы, обоснование, учтены НР и СП		4	1,40
		И	НР		приняты для всех расценок		4	0,40
3	Объем работ по земле							
		И	объем водоотливных работ		рассчитан объем работ, приводится обоснование		4	1,20
		И	общий объем котлована		рассчитан объем котлована, приводится обоснование		4	0,60
		И	объем мокрого грунта		рассчитан объем работ, приводится обоснование		4	1,60
		И	объем сухого грунта		рассчитан		4	0,60
4	НЦС							
		И	расценка		применена корректа		7	0,80
		И	коэффициент перехода		применены коэффициенты в соответствии с заданием		7	0,60
		И	учтено кол-во		учтено		7	0,60
		И	затраты на основе объектов-аналогов		учтены кооректно. Указывается ссылка на обоснование		1	0,60
		И	итого в текущем уровне цен		рассчитано		1	0,60
		И	итого с НДС		рассчитано		1	0,80
5	Условия труда							
		И	действующее предприятие		учтено. Ссылка на обоснование		5	1,20
		И	сложный фасад		учтено. Ссылка на обоснование		5	0,90
		И	леса		учтено. Ссылка на обоснование		5	0,90
		И	НР и СП		применены корректно		3	1,00
6	НР и СП							
		И	район строительства		учтено. Ссылка на обоснование		3	0,40
		И	НР		Определены. Ссылка на обоснование		3	1,80
		И	СП		Определены. Ссылка на обоснование		3	1,60
		И	сметная стоимость		Рассчитана		3	0,20
7	ЗУ 2 региона							
		И	НДЗ для п.1		Выполнено корректно. Ссылка на обоснование		1	2,00
		И	НДЗ для п.2		Выполнено корректно. Ссылка на обоснование		3	2,00
8	КС-2 и КС-3							
		И	опалубка стен		Рассчитано корректно		4	1,00
		И	укладка бетона		Рассчитано корректно		4	1,00
		И	установка закладных		Рассчитано корректно		2	1,00
		И	перевод в текущие		осуществлен. Ссылка на обоснование		1	0,40
		И	сумма выполнения		Указана		1	0,60
9	ВЗиС							

		И	ВЗиС		определены корректно		2	0,90
		И	температурная зона		учтена		2	1,20
		И	% на зимнее удорожание				2	0,80
		И	зимнее удорожание		определены корректно		2	0,90
		И	снегоборьба		определены корректно		2	0,20
10	Ресурсный метод							
		И	затраты труда		Выполнено корректно. Ссылка на обоснование		1	0,60
		И	смеси бетонные		рассчитана сметная цена, ссылка на обоснование		1	0,60
		И	накладные расходы		определены корректно		1	1,60
		И	сметная прибыль		определена корректно		1	0,80
		И	сметная стоимость		рассчитана		1	0,40

Итого

100,00

Перечень профессиональных задач

1	Анализ и подготовка исходных данных для определения сметной стоимости строительства и разработки сметной документации
2	Определение объемов строительных работ для разработки сметной документации
3	Сметное нормирование расхода и расчет сметной стоимости строительных ресурсов
4	Составление смет, сметных расчетов и другой установленной сметной документации
5	Согласование и представление сметной документации заинтересованным лицам в установленном порядке
6	Определение стоимости выполненных объемов работ и подготовка сметной исполнительной документации в подразделении строительной организации
7	Разработка и реализация мероприятий для повышения эффективности деятельности по ценообразованию и сметному нормированию в области градостроительной деятельности