

Приложение _____ к _____ № _____ " _____"
(договору, дополнительному соглашению)

СМЕТА № 01

на проектные (изыскательские) работы

Наименование предприятия, здания,
сооружения, стадии проектирования,
этапа, вида проектных или изыскательских
работ:

Проектная документация

Наименование проектной
(изыскательской) организации:

Наименование организации заказчика:

№ п.п.	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости: (a+bx) x Ki, или (объем строительно- монтажных работ) x проц.	Стоимость руб
			100 или количество x цена	
1	2	3	4	5
1	Иловые площадки, накопители и пруды глубиной до 5 м, количеством секций более 2, емкостью тыс. м3: до 150,00 Основной показатель: 8 (1 тыс. м3)	СБЦП 81-02-17-2001 табл. 12 п.3 A=705530,00; B=615,00; Осн.показ.: X=8; Амин = 150,00 Коэффициенты: КС = 0,60 (Коэф. на проектную док.) K1=0,70 (Во избежание необходимости осуществления в соответствии с п.2.1.4 разд.2 Методических указаний расчетов цен проектирования на основании калькуляции затрат, для определения цены проектирования объекта по ценовым показателям СБЦ с показателем меньше табличного более чем в 2 раза, в качестве аналога можно использовать соответствующие значения ценовых показателей СБЦ для объекта с показателем меньше табличного в 2 раза. При этом в расчет вводится понижающий коэффициент, учитывающий разницу в трудоемкости проектирования рассматриваемого объекта и объекта с показателем в 2 раза	$(A + B * (0.4 * X_{\min} + 0.6 * X_{\min} / 2)) * KС * K1 * K2$ $(705\,530,00 + 615,00 * (0,4 * 150,00 + 0,6 * 150,00 / 2))$ $* 0,60 * 0,7 * 4,15$	134229

1	2	3	4	5
		<p>меньше табличного, в размере не менее 0,7-0,9. Разъясн. по прим. СЦ и СБЦ на проект. раб. для стр-ва (2010), разд.10, вопр.3; (2013), разд.1, вопр.1, разд.5, вопр.3).</p> <p>К2=4,15 (II кв. 2019г. Проектные работы (уровень 2001 г.). Минстрой России от 17 мая 2019 г. № 17798-ДВ/09).</p>		
2	<p>Канализационная насосная станция перекачки бытовых сточных вод или неагрессивных и невзрывоопасных производственных сточных вод производительностью, тыс. м3/ч: до 0,25</p> <p>Основной показатель: 0,1 (1 тыс. м3/ч)</p>	<p>СБЦП 81-02-17-2001 табл. 9 п.1</p> <p>A=147380,00; B=242530,00;</p> <p>Осн.показ.: X=0,1; Амин = 0,25</p> <p>Коэффициенты:</p> <p>КС = 0,60 (Коэф. на проектную док.)</p> <p>К1=0,70 (Во избежание необходимости осуществления в соответствии с п.2.1.4 разд.2 Методических указаний расчетов цен проектирования на основании калькуляции затрат, для определения цены проектирования объекта по ценовым показателям СБЦ с показателем меньше табличного более чем в 2 раза, в качестве аналога можно использовать соответствующие значения ценовых показателей СБЦ для объекта с показателем меньше табличного в 2 раза. При этом в расчет вводится понижающий коэффициент, учитывающий разницу в трудоемкости проектирования рассматриваемого объекта и объекта с показателем в 2 раза меньше табличного, в размере не менее 0,7-0,9. Разъясн. по прим. СЦ и СБЦ на проект. раб. для стр-ва (2010), разд.10, вопр.3; (2013), разд.1, вопр.1, разд.5, вопр.3).</p> <p>К2=4,15 (II кв. 2019г. Проектные работы (уровень 2001 г.). Минстрой России от 17 мая 2019 г. № 17798-ДВ/09).</p>	$(A + B * (0,4 * X_{мин} + 0,6 * X_{мин} / 2)) * КС * К1 * К2$ $(147\,380,00 + 242\,530,00 * (0,4 * 0,25 + 0,6 * 0,25 / 2)) * 0,60 * 0,7 * 4,15$	33086
3	<p>Сети по канализации новых населенных пунктов длиной (км) I группа сложности и расход, м3/ч: 75</p> <p>Основной показатель: 1 (1 км)</p>	<p>СБЦП 81-02-17-2001 табл. 17 п.4</p> <p>A=18790,00; B=15030,00;</p> <p>Осн.показ.: X=1</p> <p>Коэффициенты:</p> <p>КС = 0,60 (Коэф. на проектную</p>	$(A + B * X) * КС * К1$ $(18\,790,00 + 15\,030,00 * 1,00) * 0,60 * 4,15$	84211.

1	2	3	4	5
		док.) К2=4,15 (II кв. 2019г. Проектные работы (уровень 2001 г.). Минстрой России от 17 мая 2019 г. № 17798-ДВ/09).		
	Итого по смете			175736
	НДС 20%		(1757366) * 0,2	351473,2
	Итого по смете			210883

Итого по смете 2108839 (два миллиона сто восемь тысяч восемьсот тридцать девять рублей 00 коп.)
(сумма прописью)

Инженер-сметчик



Ю.Ю. Кузьминская

[подпись (инициалы, фамилия)]

Приложение _____ к _____ № _____ " _____"
(договору, дополнительному соглашению)

СМETA № 02

на проектные (изыскательские) работы

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ:

Рабочая документация

Наименование проектной (изыскательской) организации:


Наименование организации заказчика:

№ п.п.	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости: (a+bx) x Ki, или (объем строительно-монтажных работ) x проц.	Стоимость
			100 или количество x цена	
1	2	3	4	5
1	Иловые площадки, накопители и пруды глубиной до 5 м, количеством секций более 2, емкостью тыс. м3: до 150,00 Основной показатель: 8 (1 тыс. м3)	СБЦП 81-02-17-2001 табл. 12 п.3 A=705530,00; B=615,00; Осн.показ.: X=8; Aмин = 150,00 Коэффициенты: КС = 0,40 (Коэф. на рабочую документацию) K1=0,70 (Во избежание необходимости осуществления в соответствии с п.2.1.4 разд.2 Методических указаний расчетов цен проектирования на основании калькуляции затрат, для проектирования объекта по ценовым показателям СБЦ с показателем меньше табличного более чем в 2 раза, в качестве аналога можно использовать соответствующие значения ценовых показателей СБЦ для объекта с показателем меньше табличного в 2 раза. При этом в расчет вводится понижающий коэффициент, учитывающий разницу в трудоемкости проектирования рассматриваемого объекта и объекта с показателем в 2 раза	$(A + B * (0.4 * X_{мин} + 0.6 * X_{мин} / 2)) * KС * K1 * K2$ $(705\ 530,00 + 615,00 * (0,4 * 150,00 + 0,6 * 150,00 / 2)) * 0,40 * 0,7 * 4,15$	89486

1	2	3	4	5
		меньше табличного, в размере не менее 0,7-0,9. Разъясн. по прим. СЦ и СБЦ на проект. раб. для стр-ва (2010), разд.10, вопр.3; (2013), разд.1, вопр.1, разд.5, вопр.3). K2=4,15 (II кв. 2019г. Проектные работы (уровень 2001 г.). Минстрой России от 17 мая 2019 г. № 17798 - ДВ/09).		
	Итого по смете			89486
	НДС 20%		(894862) * 0,2	178972.
	Итого по смете			107383

Итого по смете 1073834 (один миллион семьдесят три тысячи восемьсот тридцать четыре рубля 00 коп.)
(сумма прописью)

Инженер-сметчик

 Ю.Ю. Кузьминская
[подпись (инициалы, фамилия)]

Приложение _____ к _____ № _____ " _____"
(договору, дополнительному соглашению)

СМЕТА № 03**на проектные (изыскательские) работы**

Наименование предприятия, здания,
сооружения, стадии проектирования,
этапа, вида проектных или изыскательских
работ:

Инженерные изыскания (геодезия, геология, экология, гидрометеорология)

Наименование проектной
(изыскательской) организации:

Наименование организации заказчика:

№ п.п.	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости: (a+bx) x Ki, или (объем строительно- монтажных работ) x проц.	Стоимость руб.
			100 или количество x цена	
1	2	3	4	5
1	Инженерно-геодезические изыскания Полевые Основной показатель: 1,5 (га)	Коэффициенты: КС = 1,00 (Коэф. на проектную и рабочую документацию)	(600000) (600 000)	60000
2	Инженерно-геологические изыскания Полевые Основной показатель: 1,5 (га)	Коэффициенты: КС = 1,00 (Коэф. на проектную и рабочую документацию)	(600000) (600 000)	60000
3	Инженерно-экологические изыскания Полевые Основной показатель: 1,5 (га)	Коэффициенты: КС = 1,00 (Коэф. на проектную и рабочую документацию)	(500000) (500 000)	50000
4	Инженерно-гидрометеорологические изыскания Полевые Основной показатель: 1,5 (га)	Коэффициенты: КС = 1,00 (Коэф. на проектную и рабочую документацию)	(300000) (300 000)	30000
Итого по смете				200000

1	2	3	4	5
	НДС 20%		(2 000 000,0) * 0,2	40000
	Итого по смете			240000

(сумма прописью)

Ю.Ю. Кузьминская

[подпись (инициалы, фамилия)]

Приложение _____ к _____ № _____ " _____"
(договору, дополнительному соглашению)

СМЕТА № 04**на проектные (изыскательские) работы**

Наименование предприятия, здания,
сооружения, стадии проектирования,
этапа, вида проектных или изыскательских
работ:

Разработка ОВОС

Наименование проектной
(изыскательской) организации:

Наименование организации заказчика:

№ п.п.	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости: (a+bx) x Ki, или (объем строительно- монтажных работ) x проц.	Стоимость руб
			100 или количество x цена	
1	2	3	4	5
1	Разработка ОВОС Полевые Основной показатель: 1 (шт)	Коэффициенты: КС = 1,00 (Козф. на проектную и рабочую документацию)	(500000) (500 000)	500000
	Итого по смете			500000
	НДС 20%		(500 000,0) * 0,2	100000
	Итого по смете			600000

Итого по смете 600 000,00 (шестьсот тысяч рублей 00 коп.)

(сумма прописью)

Инженер-сметчик

Ю.Ю. Кузьминская

[подпись (инициалы, фамилия)]

Приложение _____ к _____ № _____ " _____"
(договору, дополнительному соглашению)

СМЕТА № 05**на проектные (изыскательские) работы**

Наименование предприятия, здания,
сооружения, стадии проектирования,
этапа, вида проектных или изыскательских
работ:

Экологическая экспертиза ПД

Наименование проектной
(изыскательской) организации:

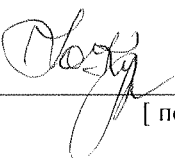
Наименование организации заказчика:

№ п.п.	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости: (a+bx) x Ki, или (объем строительно- монтажных работ) x проц.	Стоимость руб
			100 или количество x цена	
1	2	3	4	5
1	Экологическая экспертиза ПД Полевые Основной показатель: 1 (шт)	Коэффициенты: КС = 1,00 (Коэф. на проектную и рабочую документацию)	(500000) (500 000)	500000
	Итого по смете			500000
	НДС 20%		(500 000,0) * 0,2	100000
	Итого по смете			600000

Итого по смете 600 000,00 (шестьсот тысяч рублей 00 коп.)

(сумма прописью)

Инженер-сметчик

 Ю.Ю. Кузьминская

[подпись (инициалы, фамилия)]

Приложение к _____ № _____ " _____ "

Расчет стоимости государственной экспертизы № 06

на проектные и изыскательские работы

Наименование объекта строительства : Экспертиза ПД

Наименование проектной (изыскательской) организации: _____

Наименование организации заказчика: _____

Наименование экспертной организации: _____

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Расчет	Стоимость работ, тыс.руб.		
			Изыскатель-ских	Проектных	Всего
1	2	3	4	5	6
1	Стоимость проектных и изыскательских работ (в текущих ценах)		2 000,000	1 731,958	3 731,95
2	Индексы изменения стоимости проектных и изыскательских работ		4,17	4,09	
3	Стоимость проектных и изыскательских работ (в ценах 2001 года)		479,616	423,462	903,07
4	Базовая стоимость государственной экспертизы П - Процент суммарной стоимости работ = 16,65%	БСиж = Сиж * П / 100 БСПд = СПд * П / 100	79,856	70,506	
5	Государственная экспертиза результатов инженерных изысканий и проектной документации К _i - Коэффициент, отражающий инфляционные процессы по сравнению с 01.01.2001г. (По данным Федеральной службы государственной статистики) = 1; К _d - Индекс потребительских цен на плановый период (Прогноз показателей инфляции и системы цен до 2017г. по данным Минэкономразвития РФ (сентябрь 2014г.)) = 1.	Р _{пнж} = (БСиж+БСПд) * К _i * К _d = (79 856+70 506) * 1 * 1			150,36
	НДС 20% (150 362,0) * 0,2				30,07
	Итого по расчету				180,43

(сумма прописью)

Thy

_____ [подпись (инициалы, фамилия)]

[подпись (инициалы, фамилия)]

Приложение _____ к _____ № _____ " _____"
(договору, дополнительному соглашению)

СМЕТА № 07

на проектные (изыскательские) работы

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ:

Проект обоснования сокращения СЗЗ

Наименование проектной (изыскательской) организации:

Наименование организации заказчика:

№ п.п.	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости: (a+bx) x Ki, или (объем строительно-монтажных работ) x проц.	Стоимость руб
			100 или количество x цена	
1	2	3	4	5
1	Разработка проекта СЗЗ в соотв. с МРР -3.2.63-12 Основной показатель: 20 (Га)	Коэффициенты: КС = 1,00 (Коэф. на проектную и рабочую документацию) K1=4,15 (П кв. 2019г. Проектные работы (уровень 2001 г.). Минстрой России от 17 мая 2019 г. № 17798 -ДВ/09).	(155630) * K1 (155 630) * 4,15	64586
	Итого по смете			64586
	НДС 20%		(645865) * 0,2	12917
	Итого по смете			77503

Итого по смете 775038,00 (семьсот семьдесят пять тысяч тридцать восемь рубля 00 коп.)
(сумма прописью)

Смету составил инженер-сметчик



Ю.Ю. Кузьминская

подпись (инициалы, фамилия)]