

СМЕТА №1

На проектные работы

Создание автоматической противопожарной системы Сертоловского ОСЭ АО «Петербургская сбытовая компания» по адресу: Ленинградская область, г. Сертолово, ул. Школьная, д.2	
(наименование стройки)	
Заказчик	АО «Петербургская сбытовая компания»
	(наименование организации)
Проектная организация	ООО «ИТС Центр»
	(наименование организации)
Составлен в уровне цен на 2-й квартал 2025 г.	

Расчет коэффициента, учитывающего степень участия исполнителей-проектировщиков различной квалификации в выполнении проектных работ (Ккв-уч).

№ п/п	Наименование должностей исполнителей	Фактическое время участия исполнителя в работе, Тф(дни)	Плановая продолжительность выполнения проектных работ, предусмотренных калькуляцией, Тп(дни)	Численность исполнителей одной квалификации Чi(чел)	Индекс уровня квалификации специалистов исполнителей работы	Коэффициент квалификации (участия) специалистов одной квалификации, $\sum(\text{гр.3}/\text{итог гр.4} \times \text{гр.5} \times \text{гр.6})/\sum \text{гр.5}$
1	2	3	4	5	6	7
1	Главный инженер проекта	11,73	<*>	1	1	0,3333333
2	Инженер-проектировщик	11,73	<*>	2	1	0,6666667

Расчет стоимости проектных работ в соответствии с калькуляцией затрат на проектирование

Среднемесяч ная зарплата исполнителе й, руб.	Кол- во рабо чих дней в месяц е, дни	Среднеднев ная зарплата исполнител ей [гр1/гр2] руб.	Удельный вес зарплаты в себестоимо сти работ – Кз, %	Рентабельно сть, %	Среднедневн ая единичная выработка, руб. (гр3х(1+гр5)) /гр4	Продолжительн ость разработки (дни)	Численнос ть исполните лей (чел.)	Кoeffици ент квалифика ции (участия) Ккв-уч	Стоимость работ, руб. $C=(гр6хгр7хгр8$ $хгр9)$
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
171287	21	8156,52	35%	10%	25634,78	11,73	1	0,3333333	100 204,53
125610	21	5981,43	35%	10%	18798,78	11,73	2	0,6666667	293 985,47
ИТОГО:									394 190,00

Руководитель проектной организации	Марков Денис Алексеевич
	[подпись (инициалы, фамилия)]
Главный инженер проекта	Султанов Игорь Рустамович
	[подпись (инициалы, фамилия)]
Заказчик	
	[подпись (инициалы, фамилия)]

