

## СОГЛАСОВАНО:

Директор

ООО "СибЭТС"

А.А. Петрачков

2018 г.

## УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО "ЕвразЭнергоТранс"

Я.В. Никонов

2018 г.

СМЕТА № 06/18-03 11

на проектные (изыскательские) работы

ООО "ЕвразЭнергоТранс", ПС 110/10кВ ОП-4 ЗСМК. 1-ая очередь реконструкции.,  
Проектирование пожарной сигнализации и системы пожаротушения,

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных

Наименование проектной (изыскательской) организации:

ООО "СибЭТС", 630024, г.Новосибирск, ул.Мира 63а, корпус 6Б

Наименование организации заказчика:

ООО "ЕвразЭнергоТранс", 654006, г.Новокузнецк, ул.Рудокопровая, д.4

Итого по расчету: 755 360,06 руб.

№ пп	Характеристика предприятия, здания, сооружения или вид работ	Номер частей, глав, таблиц, параграфов и пунктов указаний к разделу справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строителей	Расчет стоимости: (a+bx)*Kj или (стоимость строительно-монтажных работ)*проц./ 100 или количество * цена, руб.	Стоимость работ, руб.
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Новый Раздел</b>				
1	Автоматические установки пожаротушения газовые, модульные и импульсного действия (порошковые, аэрозольные и др.), с электрическим пуском, при количестве на объекте защищаемых помещений (направлений): 2-4, 1(объект)	СБЦ "Системы противопожарной и охранной защиты (1999)" табл.2 п.2-1 (СБЦ1-2-2-1)  Районный коэффициент K=1,23; Перевод в текущие цены Кинф=30,77; Котн=100%	(3814*1)*1,23*30,77	144 348,84
2	Автоматические установки пожарной сигнализации, защищающие объект площадью: 2000-3000м2, 1(объект)	СБЦ "Системы противопожарной и охранной защиты (1999)" табл.3 п.7 (СБЦ1-3-7) Прим.4 Проектирование установок совмещенных с ручными пожарными извещателями K=1,15; Прим.3 Проектирование установок, для которых необходимо формировать импульс на управление системами пожарной защиты и безопасности K=1,5;	(2996*1)*1,15*1,5*1,3*1,2 3*30,77	254 276,88


		Прим.6 к таб.2 Проектирование средств пожаробнаружения для установок с электрическим пуском $K=1,3$ ;  Районный коэффициент $K=1,23$ ; Перевод в текущие цены $K_{инф}=30,77$ ; $K_{отн}=100\%$		
3	Системы оповещения людей о пожаре на объекте площадью: 2000-3000м2, 1(объект)	СБЦ "Системы противопожарной и охранной защиты (1999)" табл.4 п.7 (СБЦ1-4-7) Прим.1 Для всех последующих типов СО (кроме первого) цена проектирования увеличивается на 20% по сравнению с предыдущим типом СО $K=1,2$ ; Районный коэффициент $K=1,23$ ; Перевод в текущие цены $K_{инф}=30,77$ ; $K_{отн}=100\%$	$(2397*1)*1,2*1,23*30,77$	108 863,40
4	Установки охранной сигнализации, защищающие объект площадью: 2000-3000м2, 1(объект)	СБЦ "Системы противопожарной и охранной защиты (1999)" табл.5 п.7 (СБЦ1-5-7) Прим.1 При защите объекта тремя рубежами защиты $K=1,3$ ; Районный коэффициент $K=1,23$ ; Перевод в текущие цены $K_{инф}=30,77$ ; $K_{отн}=100\%$	$(2696*1)*1,3*1,23*30,77$	132 646,52
<b>Итого по разделу 1 Новый Раздел</b>				
	Итого Поз. 1-4			640 135,64
<b>Итого по разделу 1 Новый Раздел</b>				<b>640 135,64</b>
<b>ВСЕГО по смете</b>				
	Итого Поз. 1-4			640 135,64
	НДС 18%			115 224,42
<b>ВСЕГО по смете</b>				<b>755 360,06</b>

Главный инженер проекта \_\_\_\_\_

Начальник отдела \_\_\_\_\_

Составил  \_\_\_\_\_

Начальник СДО ООО "СибЭТС" Косачева А.В.

Проверил  \_\_\_\_\_

Вед. инженер-сметчик ООО "ЕвразЭнергоТранс" Головова Т.А. /79-28-33/