

Сводный сметный расчет в сумме **6 459,51** тыс. руб.**СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА**

Строительство тёплого перехода из существующего административного здания в ранее запроектированное здание АО "ДРСК" в 34 квартале г.Благовещенска

(наименование стройки)

Составлен в ценах по состоянию на 4 кв. 2017г. и в прогнозном уровне цен на 4 кв. 2018 года

№ пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				Общая сметная стоимость, тыс. руб.
			строитель- ных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих	
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 2. Основные объекты строительства							
1	02-01-01	Общестроительные работы	1 929,24	0,00	0,00	0,00	1 929,24
2	02-01-02	Силовое электрооборудование и освещение	0,00	52,32	2,15	0,00	54,47
3	02-01-03	Пожарная сигнализация	0,00	14,92	0,00	0,00	14,92
4	02-01-04	Устройство светопрозрачных конструкций перехода SCHUECO	2 685,11	0,00	0,00	0,00	2 685,11
		Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"	4 614,35	67,24	2,15	0,00	4 683,74
Глава 8. Временные здания и сооружения							
5	ГСН-81-05-01-2001 п.4.8	Временные здания и сооружения - 1,8%	83,06	1,21	0,00	0,00	84,27
		Итого по Главе 8. "Временные здания и сооружения"	83,06	1,21	0,00	0,00	84,27
		Итого по Главам 1-8	4 697,41	68,45	2,15	0,00	4 768,01
Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы							
6	12-01-01	Стоимость работ по корректировке проектных решений В0362014 в части ограждающих конструкций	0,00	0,00	0,00	388,07	388,07
		Итого по Главе 12. "Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы"	0,00	0,00	0,00	388,07	388,07
		Итого по Главам 1-12	4 697,41	68,45	2,15	388,07	5 156,08
Непредвиденные затраты							
7	МДС 81-35.2004 п.4.96	Непредвиденные затраты - 1,5%	70,5	1,03	0,03	5,82	77,34
		Итого "Непредвиденные затраты"	70,5	1,03	0,03	5,82	77,34
		Итого в ценах 4 квартал 2017 года без НДС	4 767,87	69,48	2,18	393,89	5 233,42
Налоги и обязательные платежи							
8	МДС 81-35.2004 п.4.100	НДС - 18%	858,22	12,51	0,39	70,90	942,02

1	2	3	4	5	6	7	8
		Всего в ценах 4 квартала 2017 года с НДС	5 626,09	81,99	2,57	464,79	6 175,44
9	Прогноз Минэкономразвития, октябрь 2017	Итого в прогнозных ценах на 4 квартал 2018 года К=1,046 с НДС	5 884,89	85,76	2,69	486,17	6 459,51
		то же, без НДС					5 474,16

Начальник управления капитального строительства и инвестиций

Начальник СДО

Инженер-сметчик 1 категории СДО

Макалова



Ю.Е. Осинцев



С.А. Коваленко

Т.А. Макалова



Стройка: Строительство тёплого перехода из существующего административного здания в ранее запроектированное здание ОАО "ДРСК" в кв.34 г. Благовещенска

Объект: Административное здание

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01

(Локальный сметный расчет)
на Общестроительные работы

Основание: B0362016 АСЗ, АРЗ

K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;

K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;

K4 - в т.ч. оплата механизаторов;

K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.

K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: **1 929.24** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.78** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **351.39** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 10.2017 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Амурской области (эталон) с доп. и изм. 1".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

1. E01-02-057-02

(Постановление № 633 от 13.11.2010)

Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м
без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3
грунта

Начисления: H5= 1.15

- K2 = 17.72; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

0.025 27 522.12
27 522.12 688 688 177.1 4.4275

2. E01-02-061-02

(Постановление № 633 от 13.11.2010)

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям,
группа грунтов 2, 100 м3 грунта

Начисления: H5= 1.15

- K2 = 17.72; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

0.015 16 697.73
16 697.73 250 250 111.78 1.6767

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. E01-01-022-23		0.0015	<u>43 755.95</u>	<u>43 755.95</u>	66		<u>66</u>		
(Постановление № 633 от 13.11.2010)				15 879.56			24	71.921	0.1078815
Разработка грунта в траншеях экскаватором <обратная лопата> с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2, 1000 м3 грунта									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15									
- K2 = 1; K3 = 6.12; K4 = 17.72; K5 = 1; K6 = 1									
4. T03-21-01-015		2.6	<u>131.99</u>	<u>131.99</u>	343		<u>343</u>		
(Приказ № 97/пр от 14.03.2014)									
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км, отвозка, 1 т груза									
Текущая цена									
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					1 347	938	<u>409</u>		<u>6.1042</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					1 004	938	<u>24</u>		0.1078815
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=68 - по стр. 1, 2; %=81 - по стр. 3)					657		<u>24</u>		0.1078815
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=36 - по стр. 1, 2; %=40 - по стр. 3)					347				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					2 008				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					2 008				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					657				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					347				
Сметная заработная плата					962				
Итого без оборудования и пуско-наладки					2 008				
<u>Раздел 2. ФУНДАМЕНТЫ</u>									
5. E05-01-029-03		5.528	<u>8 511.99</u>	<u>1 166.16</u>	47 054	3 799	<u>6 447</u>	<u>3.7145</u>	<u>20.533756</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			687.15	284.88			1 575	1.1155	6.166484
Устройство железобетонных буронабивных свай с бурением скважин вращательным (шнековым) способом в грунтах 2 группы диаметром до 600 мм, длина свай до 12 м, 1 м3 конструктивного объема свай									
Объем: 1.382*4									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	- K2 = 17.72; K3 = 5.31; K4 = 17.72; K5 = 6.81; K6 =								
6. C401-0006		6.3019	<u>42.42</u>			267			
(Постановление № 633 от 13.11.2010 (надбавка на W-8 5%))									
Бетон тяжелый, класс: B15 (M200), W-8, м3									
Объем: 1.382*4*1.14									
Поправки: M: *0.01									
Текущая цена									
7. C204-0100		0.2123	<u>49 193.31</u>			10 444			
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Горячекатаная арматурная сталь класса A-I, A-II, A-III, т									
Объем: 106.136*2*0.001									
Текущая цена									
8. C204-0100		0.1171	<u>49 193.31</u>			5 761			
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Горячекатаная арматурная сталь класса A-I, A-II, A-III, т									
Объем: 29.278*4*0.001									
Текущая цена									
9. C109-0027		0.0115	<u>59 169.71</u>			680			
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ГН, шт.									
Объем: 6*4*0.01*0.048									
Текущая цена									
10. C109-0148		0.108	<u>4 393.11</u>			474			
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Шнек диаметром 135 мм, шт.									
Объем: 6*4*0.01*0.45									
Текущая цена									
11. E06-01-001-22		0.0092	<u>905 965.18</u>	<u>30 221.85</u>	8 335	832	<u>278</u>	<u>512.946</u>	<u>4.7191032</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			90 439.60	8 495.18			78	33.0855	0.3043866
Устройство ленточных фундаментов железобетонных									
при ширине по верху до 1000 мм, B15, W-8, РЛМ, 100 м3									
бетона, бутобетона и железобетона в деле									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Объем: 0.46*2								
	Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15								
	- K2 = 17.72; K3 = 6.74; K4 = 17.72; K5 = 7.33; K6 =								
	1								
12.	C401-0066	0.9338	212.08			198			
	(Постановление № 633 от 13.11.2010								
	(надбавка на W-8 5%))								
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс								
	B15 (M200), м3								
	Объем: 0.46*2*1.015								
	Поправки: M: *0.05								
	Текущая цена								
13.	C204-0100	0.1516	49 193.31			7 458			
	(Постановление № 633 от 13.11.2010)								
	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III, т								
	Объем: 106.136*2*0.001-0.0607								
	Текущая цена								
14.	E06-01-015-09	0.1644	66 322.38	360.73	10 903	745	59	25.07	4.121508
	(Постановление № 633 от 13.11.2010)		4 531.25	44.42			7	0.1725	0.028359
	Установка закладных деталей весом более 20 кг, 3Д-1, 1								
	т								
	Объем: 82.221*2*0.001								
	Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15								
	- K2 = 17.72; K3 = 8.12; K4 = 17.72; K5 = 7.11; K6 =								
	1								
15.	E08-01-003-07	0.044	17 313.61	489.00	762	203	22	24.38	1.07272
	(Постановление № 633 от 13.11.2010)		4 618.27						
	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя								
	по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу,								
	бетону, 100 м2 изолируемой поверхности								
	Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15								
	- K2 = 17.72; K3 = 5.09; K4 = 1; K5 = 10.17; K6 = 1								
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2				92 336	5 579	6 806		30.447087
							1 660		6.4992296

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					92 336	5 579	6 806		30.447087
. МАТЕРИАЛОВ -							1 660		6.4992296
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=130 - по стр. 5; %=89 - по стр. 11, 14; %=104 - по стр. 15)					25 282				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=80 - по стр. 5; %=52 - по стр. 11, 14; %=64 - по стр. 15)					8 677				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -									
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					106 306				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					106 306				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					8 677				
Сметная заработная плата					5 293				
Итого без оборудования и пуско-наладки					7 239				
					106 306				

Раздел 3. КАРКАС (л.6,лл.17-17)

16. E09-03-002-01 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м цельного сечения массой до 1,0 т, К-1, 1 т конструкций Объем: 228.457*0.001*4 Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.72; K3 = 6.46; K4 = 17.72; K5 = 6.24; K6 = 1	0.9138	<u>5 099.65</u> 2 201.84	<u>2 589.68</u> 569.36	4 660	2 012	<u>2 366</u> 520	<u>12.0405</u> 2.1965	<u>11.002609</u> 2.0071617
17. C201-0763 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, т Объем: 228.457*0.001*4 Текущая цена	0.9138	<u>69 747.96</u>		63 736				
18. E09-03-014-01 (Постановление № 633 от 13.11.2010) Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м, С-1,О-1,О-2,СЖ-7,СЖ-8,ПВ-1, 1 т конструкций	1.7062	<u>19 192.22</u> 12 675.93	<u>4 517.46</u> 1 134.24	32 746	21 628	<u>7 708</u> 1 935	<u>72.772</u> 4.393	<u>124.16359</u> 7.4953366

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Объем: (221.518*2+896.242+198.997+15.99*6+33.161+4.85*8) *0.001 Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.72; K3 = 6.13; K4 = 17.72; K5 = 7.77; K6 = 1								
19. C201-0755	(Постановление № 633 от 13.11.2010) Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, т Объем: (221.518*2+896.242+198.997+15.99*6+33.161+4.85*8) *0.001 Текущая цена	1.7062	<u>66 725.46</u>			113 847			
20. E09-03-015-01	(Постановление № 633 от 13.11.2010) Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания до 25 м, Б-1, 1 т конструкций Объем: 203.471*2*0.001 Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.72; K3 = 6.34; K4 = 17.72; K5 = 6.94; K6 = 1	0.4069	<u>6 195.08</u> 3 163.07	<u>2 395.75</u> 492.74	2 521	1 287	<u>975</u> 200	<u>18.1585</u> 1.794	<u>7.3886937</u> 0.7299786
21. C201-0623	(Постановление № 633 от 13.11.2010) Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей, т Объем: 203.471*2*0.001 Текущая цена	0.4069	<u>62 695.46</u>			25 511			
22. E09-03-037-01	(Постановление № 633 от 13.11.2010) Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м, РМ-1, 1 т конструкций Объем: 110.823*14*0.001 Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.72; K3 = 6.01; K4 = 17.72; K5 = 7.09; K6 = 1	1.5515	<u>12 413.22</u> 4 098.83	<u>5 824.74</u> 2 023.54	19 259	6 359	<u>9 037</u> 3 140	<u>22.4135</u> 8.717	<u>34.774545</u> 13.524426

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23. C201-0779		1.5515	<u>75 792.96</u>		117 593				
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса									
сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т, т									
Объем: 110.823*14*0.001									
Текущая цена									
24. C101-1809		0.0134	<u>112 461.31</u>		1 507				
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Болты высокопрочные, т									
Текущая цена									
25. E09-03-014-01		0.2906	<u>19 192.22</u>	<u>4 517.46</u>	5 577	3 684	<u>1 313</u>	<u>72.772</u>	<u>21.147543</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Монтаж связей и распорок из одиночных и парных									
уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м									
при высоте здания до 25 м, С-2,3,4,5, 1 т конструкций									
Объем:									
(31.581*2+29.928*2+46.959*2+36.853*2)*0.001									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.72; K3 = 6.13; K4 = 17.72; K5 = 7.77; K6 =									
1									
26. C201-0755		0.2906	<u>66 725.46</u>		19 390				
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Отдельные конструктивные элементы зданий и									
сооружений с преобладанием горячекатаных профилей,									
средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, т									
Объем:									
(31.581*2+29.928*2+46.959*2+36.853*2)*0.001									
Текущая цена									
27. E09-03-012-12		0.0391	<u>4 953.67</u>	<u>2 582.52</u>	194	53	<u>101</u>	<u>7.5785</u>	<u>0.2963194</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м, Ст-1, 1 т									
конструкций									
Объем: 13.024*3*0.001									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.72; K3 = 6.73; K4 = 17.72; K5 = 6.63; K6 =									
1									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28. E09-03-015-01		1.085	<u>6 195.08</u>	<u>2 395.75</u>	6 722	3 432	<u>2 599</u>	<u>18.1585</u>	<u>19.701973</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			3 163.07	492.74			535	1.794	1.94649
Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания до 25 м, БЛ-1,БЛ-2,КЛ-1,КЛ-2,Р-1,2,3, 1 т конструкций									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.72; K3 = 6.34; K4 = 17.72; K5 = 6.94; K6 = 1									
29. E09-03-014-01		0.257	<u>19 192.22</u>	<u>4 517.46</u>	4 932	3 258	<u>1 161</u>	<u>72.772</u>	<u>18.702404</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			12 675.93	1 134.24			291	4.393	1.129001
Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м, Сж-1,,3,3,4,5,6,9,узел крепления, 1 т конструкций									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.72; K3 = 6.13; K4 = 17.72; K5 = 7.77; K6 = 1									
30. C201-0755		1.3811	<u>66 725.46</u>		92 155				
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, т									
Объем: 1.085+0.0391+0.257									
Текущая цена									
31. E09-03-030-01		0.8672	<u>14 441.77</u>	<u>5 587.58</u>	12 524	7 136	<u>4 846</u>	<u>44.9995</u>	<u>39.023566</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			8 229.04	1 400.38			1 214	5.428	4.7071616
Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали, 1 т конструкций									
Объем: (388.482+167.925+310.786)*0.001									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.72; K3 = 6.94; K4 = 17.72; K5 = 6.06; K6 = 1									

< B0362016/2018 * 02-01 *
02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.170208) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32. С201-0850	(Постановление № 633 от 13.11.2010) Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т, т Текущая цена	0.8672	<u>70 755.46</u>		61 359				
33. С101-1714	(Постановление № 633 от 13.11.2010) Болты с гайками и шайбами строительные, т Текущая цена	0.01	<u>79 821.31</u>		798				
34. E13-03-002-04	(Постановление № 633 от 13.11.2010) Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021, 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.72; K3 = 3.62; K4 = 17.72; K5 = 4.61; K6 = 1	0.99	<u>2 556.01</u> 1 295.23	<u>45.96</u> 2.24	2 530	1 282	<u>45</u> 2	<u>6.1065</u> 0.0115	<u>6.045435</u> 0.011385
35. E13-03-004-02	(Постановление № 633 от 13.11.2010) Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ХС-759, 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.72; K3 = 4.67; K4 = 17.72; K5 = 4.58; K6 = 1	2	<u>3 498.92</u> 523.71	<u>44.47</u> 2.24	6 998	1 047	<u>89</u> 4	<u>2.898</u> 0.0115	<u>5.796</u> 0.023
36. E09-07-031-02	(Приказ № 97/пр от 14.03.2014) Огнезащита металлических поверхностей, 100 м2 Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.72; K3 = 6.33; K4 = 17.72; K5 = 2.48; K6 = 1	1.74	<u>265 756.12</u> 131 171.56	<u>12 165.79</u> 2 738.19	462 416	228 239	<u>21 168</u> 4 764	<u>635.95</u> 14.2945	<u>1106.553</u> 24.87243
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3					1 056 975	279 417	<u>51 408</u>		<u>1394.5957</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					11 833	2 329	<u>12 961</u>		<u>57.816953</u>
. МАТЕРИАЛОВ -					2 305		<u>134</u> 6		<u>11.841435</u> 0.034385

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 34, 35)				1 798				
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=56 - по стр. 34, 35)				1 308				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				14 939				
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				1 045 142	277 088	51 274		1382.7542
							12 955		57.782568
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 16, 18, 20, 22, 25, 27-29, 31, 36)				223 333				
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 16, 18, 20, 22, 25, 27-29, 31, 36)				197 229				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ				1 465 704				
	-								
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3				1 480 643				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				225 131				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				198 537				
	Сметная заработная плата				292 378				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				1 480 643				

Раздел 4. СТЕНЫ (л.3, л.18)

37. Е07-05-007-10	0.05	9 520.56	5 521.15	476	153	276	17.61	0.8805
(Постановление № 633 от 13.11.2010)		3 067.51	2 336.20			117	9.08	0.454
Укладка перемычек массой до 0,3 т, 100 шт. сборных конструкций								
- К2 = 17.72; К3 = 6.95; К4 = 17.72; К5 = 5.85; К6 = 1								
38. С403-0448	5	351.77		1 759				
(Приказ № 97/пр от 14.03.2014)								
Перемычка брусковая 2ПБ-16-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,026 м3, расход арматуры 0,79 кг/ (серия 1.038.1-1 вып. 1), шт.								
Текущая цена								
39. Е07-01-044-03	0.0051	86 148.30	2 041.71	439	44	10	42.7	0.21777
(Постановление № 633 от 13.11.2010)		8 678.72						
Установка монтажных изделий массой до 20 кг, 1 т стальных элементов								
Объем: 5.145*0.001								
- К2 = 17.72; К3 = 7.09; К4 = 1; К5 = 4.94; К6 = 1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
40. E46-04-001-04		0.524	<u>2 143.66</u>	<u>690.79</u>	1 123	761	<u>362</u>	<u>8.24</u>	<u>4.31776</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			1 452.86	220.26			115	1.15	0.6026
Разборка кирпичных стен, 1 м3									
- K2 = 17.72; K3 = 6.22; K4 = 17.72; K5 = 1; K6 = 1									
41. E46-02-007-01		1.006	<u>6 640.52</u>	<u>5.94</u>	6 680	2 394	<u>6</u>	<u>14.63</u>	<u>14.71778</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			2 379.80						
Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка									
проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном									
месте до 5 м3, 1 м3									
- K2 = 17.72; K3 = 2.7; K4 = 1; K5 = 5.27; K6 = 1									
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4					10 477	3 352	<u>654</u>		<u>20.13381</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					10 477	3 352	<u>232</u>		<u>1.0566</u>
. МАТЕРИАЛОВ -							<u>654</u>		<u>20.13381</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=132 - по стр. 37;					1 759		<u>232</u>		<u>1.0566</u>
%=111 - по стр. 39; %=94 - по стр. 40, 41)					3 479				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=80 - по стр. 37;					2 077				
%=68 - по стр. 39; %=56 - по стр. 40, 41)									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					16 033				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4					16 033				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					3 479				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					2 077				
Сметная заработная плата					3 584				
Итого без оборудования и пуско-наладки					16 033				

Раздел 5. ПЕРЕКРЫТИЕ (Л.7)

42. E09-04-002-01		0.2707	<u>12 391.69</u>	<u>4 004.23</u>	3 354	1 925	<u>1 084</u>	<u>40.825</u>	<u>11.051328</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			7 111.31	821.64			222	3.0015	0.8125061
Монтаж кровельного покрытия из профилированного									
листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия									
Объем: 2.67*0.845*12									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.72; K3 = 6.26; K4 = 17.72; K5 = 6.7; K6 = 1									

< B0362016/2018 * 02-01 *
02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.170208) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43. C101-3832		0.298	<u>44 383.68</u>			13 226			
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,9, т									
Объем: 24.83*12*0.001									
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 4.67; K6 = 1									
44. C101-1810		0.0006	<u>61 461.31</u>			37			
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Винты самонарезающие для крепления									
профилированного настила и панелей к несущим									
конструкциям, т									
Объем: 0.0022*27.07/100									
Текущая цена									
45. C101-1811		0.0003	<u>90 016.65</u>			27			
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Заклепки комбинированные для соединения									
профилированного стального настила и разнообразных									
листовых деталей, т									
Объем: 0.0022*27.07/100/2									
Текущая цена									
46. E06-01-041-11		0.0303	<u>1 149</u>	<u>41 313.84</u>	34 838	5 951	<u>1 252</u>	<u>1142.594</u>	<u>34,620598</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Устройство перекрытий по стальным балкам и									
монолитных участков при сборном железобетонном									
перекрытии площадью более 5 м2 приведенной									
толщиной до 150 мм, в-15,мрз-75, 100 м3 в деле									
Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15									
- K2 = 17.72; K3 = 6.73; K4 = 17.72; K5 = 7.31; K6 = 1									
1									
47. C401-0066		3.0775	<u>42.42</u>			131			
(Постановление № 633 от 13.11.2010									
(надбавка на мрз-75 1%))									
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс									
B15 (M200), м3									
Поправки: М: *0.01									
Текущая цена									

< B0362016/2018 * 02-01 *
02-01-01 >

ПК РИК (вер.1.3.170208) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
48. C204-0100		-0.011	<u>49 193.31</u>		-541				
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III, т									
Объем: 5.146*46*0.001-0.2477									
Текущая цена									
49. E26-01-048-04		0.2707	<u>18 004.45</u>	<u>584.64</u>	4 874	592	<u>158</u>	<u>12.88</u>	<u>3.486616</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Устройство на плоских и криволинейных поверхностях									
каркаса изоляции из сетки, противоусадочная сетка,									
100 м2 изолируемой поверхности									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.72; K3 = 9.46; K4 = 1; K5 = 6.02; K6 = 1									
50. E06-01-015-07		0.0027	<u>106 650.44</u>	<u>360.73</u>	288	121	1	<u>248.193</u>	<u>0.6701211</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Установка закладных деталей весом до 4 кг, анкер, 1 т									
Объем: 2.655*0.001									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.72; K3 = 8.12; K4 = 17.72; K5 = 7.11; K6 = 1									
1									
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5					56 234	8 589	<u>2 495</u>		<u>49.828663</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					52 880	6 664	<u>1 411</u>		<u>2.3088678</u>
. МАТЕРИАЛОВ -					12 880		384		<u>1.4963617</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89 - по стр. 46,					6 249				
50; %=85 - по стр. 49)									
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 46, 50;					3 689				
%=56 - по стр. 49)									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					62 818				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					3 354	1 925	<u>1 084</u>		<u>11.051328</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 42)							222		<u>0.8125061</u>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 42)					1 653				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ					1 460				
-					6 467				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5					69 285				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					7 902				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					5 149				
Сметная заработная плата					9 195				
Итого без оборудования и пуско-наладки					69 285				
<u>Раздел 6. ДВЕРИ</u>									
51. E09-04-013-04		5.42	841.81	60.29	4 563	2 561	327	2.36	12.7912
(Приказ № 97/пр от 14.03.2014)									
Установка противопожарных дверей двупольных									
остекленных, 1 м2 проема									
Объем: 2.71*2									
- K2 = 17.72; K3 = 5.72; K4 = 1; K5 = 4.99; K6 = 1									
52. C203-8140		2	22 696.20		45 392				
(Приказ № 97/пр от 14.03.2014)									
Дверь противопожарная металлическая остекленная									
двупольная ДПМО-02/60, размером 1300x2100 мм, шт.									
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 4.67; K6 = 1									
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6					49 955	2 561	327		12.7912
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					45 392				
. МАТЕРИАЛОВ -					45 392				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					45 392				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					4 563	2 561	327		12.7912
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 51)					1 972				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 51)					1 741				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ					8 276				
-									
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6					53 668				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					1 972				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					1 741				
Сметная заработная плата					2 561				
Итого без оборудования и пуско-наладки					53 668				

Раздел 7. ПОЛЫ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53. E11-01-009-01		0.322	<u>22 247.98</u>	<u>937.78</u>	7 164	1 632	<u>302</u>	<u>28.38</u>	<u>9.13836</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			5 069.16	39.69			13	0.18	0.05796
Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных, 100 м2 изолируемой поверхности									
- K2 = 17.72; K3 = 9.36; K4 = 17.72; K5 = 8.76; K6 = 1									
54. C104-0013		-1.3266	<u>3 943.41</u>		-5 231				
(Постановление № 633 от 13.11.2010)									
Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм, м3									
Объем: (0.322)*(-4.12)									
Текущая цена									
55. C104-0916		8.6232	<u>6 304.50</u>		54 365				
(Приказ № 97/пр от 14.03.2014)									
Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-В" (плотность 175), м3									
Объем: 32.2*0.26*1.03									
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 4.67; K6 = 1									
56. E11-01-004-01		0.322	<u>28 573.81</u>	<u>1 795.64</u>	9 201	3 338	<u>578</u>	<u>46.18</u>	<u>14.86996</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			10 367.97	86.12			28	0.39	0.12558
Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике Битуминоль, первый слой, 100 м2 изолируемой поверхности									
- K2 = 17.72; K3 = 5.07; K4 = 17.72; K5 = 6.81; K6 = 1									
57. E11-01-004-02		0.322	<u>16 547.56</u>	<u>932.22</u>	5 328	2 014	<u>300</u>	<u>27.86</u>	<u>8.97092</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			6 254.98	50.86			16	0.23	0.07406
Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике Битуминоль, последующий слой, 100 м2 изолируемой поверхности									
- K2 = 17.72; K3 = 5.33; K4 = 17.72; K5 = 5.87; K6 = 1									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58. E11-01-011-01		0.322	<u>14 741.18</u>	<u>386.22</u>	4 747	2 013	<u>124</u>	<u>39.51</u>	<u>12.72222</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			6 251.97	280.33			90	1.27	0.40894
Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2									
стяжки									
- K2 = 17.72; K3 = 7.85; K4 = 17.72; K5 = 6.03; K6 =									
1									
59. E11-01-011-02		1.288	<u>2 152.58</u>	<u>67.80</u>	2 773	102	<u>87</u>	<u>0.5</u>	<u>0.644</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			79.21	46.43			60	0.21	0.27048
Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины									
стяжки добавлять или исключать к расценке									
11-01-011-01, толщ.40 мм, 100 м2 стяжки									
Объем: 32.2*4									
- K2 = 17.72; K3 = 7.82; K4 = 17.72; K5 = 6.05; K6 =									
1									
60. E26-01-048-04		0.322	<u>17 642.99</u>	<u>508.38</u>	5 681	612	<u>164</u>	<u>11.2</u>	<u>3.6064</u>
(Постановление № 633 от 13.11.2010)			1 901.36						
Устройство на плоских и криволинейных поверхностях									
каркаса изоляции из сетки, применительно сетка									
"Стрен", 100 м2 изолируемой поверхности									
- K2 = 17.72; K3 = 9.46; K4 = 1; K5 = 6.02; K6 = 1									
61. E11-01-047-02		0.322	<u>124 266.99</u>	<u>426.16</u>	40 014	13 176	<u>137</u>	<u>234.92</u>	<u>75.64424</u>
(Приказ № 97/пр от 14.03.2014)			40 920.09	331.01			107	1.72	0.55384
Устройство покрытий из плит керамогранитных									
размером 60х60 см, 100 м2 покрытия									
- K2 = 17.72; K3 = 15.08; K4 = 17.72; K5 = 3.04; K6 =									
1									
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7					124 042	22 887	<u>1 692</u>		<u>125.5961</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					124 042	22 887	314		1.49086
МАТЕРИАЛОВ -							<u>1 692</u>		<u>125.5961</u>
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=105 - по стр. 53,					54 365		314		1.49086
56-59, 61; %=85 - по стр. 60)					24 239				
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 53,					13 896				
56-59, 61; %=56 - по стр. 60)									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					162 177				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 7					162 177				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					24 239				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					13 896				
Сметная заработная плата					23 201				
Итого без оборудования и пуско-наладки					162 177				
Раздел 8. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА									
62. E15-04-007-04		0.286	<u>10 070.85</u>	<u>93.26</u>	2 880	2 016	<u>27</u>	<u>39.98</u>	<u>11.43428</u>
(Приказ № 97/пр от 14.03.2014)			7 049.02	2.13			1	0.01	0.00286
Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами									
улучшенная по сборным конструкциям потолков,									
подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой									
поверхности									
- K2 = 17.72; K3 = 9.42; K4 = 17.72; K5 = 4.32; K6 =									
1									
63. E15-04-007-03		0.511	<u>8 543.71</u>	<u>93.26</u>	4 366	2 949	<u>48</u>	<u>32.73</u>	<u>16.72503</u>
(Приказ № 97/пр от 14.03.2014)			5 770.70	2.13			1	0.01	0.00511
Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами									
улучшенная по сборным конструкциям стен,									
подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой									
поверхности									
- K2 = 17.72; K3 = 9.42; K4 = 17.72; K5 = 4.3; K6 = 1									
64. E15-01-045-01		0.105	<u>148 047.04</u>	<u>803.23</u>	15 545	7 261	<u>84</u>	<u>378.17</u>	<u>39.70785</u>
(Приказ № 97/пр от 14.03.2014)			69 156.02	439.81			46	2.16	0.2268
Облицовка керамогранитными плитками толщиной до 15									
мм, 100 м2 поверхности облицовки									
- K2 = 17.72; K3 = 10.17; K4 = 17.72; K5 = 4.09; K6 =									
1									
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 8					22 791	12 226	<u>159</u>		<u>67.86716</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							48		0.23477
					22 791	12 226	<u>159</u>		<u>67.86716</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89)							48		0.23477
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=44)					10 924				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					5 401				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 8					39 116				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					39 116				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					10 924				
					5 401				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Сметная заработная плата								
	Итого без оборудования и пуско-наладки				12 274				
					39 116				
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ				1 414 157	335 549	63 950		1707.3639
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				360 755	53 975	15 845		69.515162
	. МАТЕРИАЛОВ -						10 922		300.76713
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=68 - по стр. 1, 2; %=81 - по стр. 3; %=130 - по стр. 5; %=89 - по стр. 11, 14, 46, 50, 62-64; %=104 - по стр. 15; %=77 - по стр. 34, 35; %=132 - по стр. 37; %=111 - по стр. 39; %=94 - по стр. 40, 41; %=85 - по стр. 49, 60; %=105 - по стр. 53, 56-59, 61)				141 983		2 668		10.920088
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=36 - по стр. 1, 2; %=40 - по стр. 3; %=80 - по стр. 5, 37; %=52 - по стр. 11, 14, 46, 50; %=64 - по стр. 15; %=56 - по стр. 34, 35, 40, 41, 49, 60; %=68 - по стр. 39; %=60 - по стр. 53, 56-59, 61; %=44 - по стр. 62-64)				56 023				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				32 011				
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				448 789				
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 16, 18, 20, 22, 25, 27-29, 31, 36, 42, 51)				1 053 059	281 574	52 685		1406.5967
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 16, 18, 20, 22, 25, 27-29, 31, 36, 42, 51)				226 958		13 177		58.595074
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ				200 430				
	-				1 480 447				
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				1 929 236				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				282 981				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				232 441				
	Сметная заработная плата				351 394				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				1 929 236				
	значение коэффициента Кзоны				1.00				
	итого с коэффициентом зоны				1 929 236				
	ВСЕГО по смете с пуско-наладкой и оборудованием				1 929 236				

Составил: Специалист 1 кат. СДО АО "ДРСК Т.А. Макалова

Макалова
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник СДО АО "ДРСК" С.А.Коваленко

С.А.Коваленко

Стройка: Строительство тёплого перехода из существующего административного здания в ранее запроектированное здание ОАО "ДРСК" в кв.34 г. Благовещенска

Объект: Административное здание

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-02

(Локальный сметный расчет)

на Силовое электрооборудование и освещение

Основание: B0362016 ЭМЗ л1

K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;

K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;

K4 - в т.ч. оплата механизаторов;

K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.

K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: **54.47** тыс. руб.
в т.ч. оборудования: **2.15** тыс. руб.
монтажных работ: **52.32** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.04** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **7.30** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 10.2017 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Амурской области (эталон) с доп. и изм. 1"

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1. Ц08-03-602-01	4	263.45	22.01	1 047	939	90	1	5
Электрообогреватель, 1 шт.		236.92	2.66			18		
- K2 = 17.72; K3 = 6.92; K4 = 17.72; K5 = 1.26; K6 = 1								
2. Ц08-02-399-01	0.67	982.96	19.59	662	443	15	4	2
Провод, кабель в коробах, сечением до 6 мм ² , 100 м		659.36	2.66					
- K2 = 17.72; K3 = 7.42; K4 = 17.72; K5 = 4.97; K6 = 1								
3. Ц08-02-390-01	0.16	3 424.94	136.72	550	496	23	16	3
Короба пластмассовые шириной до 40 мм, 100 м		3 085.76	2.13					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	- K2 = 17.72; K3 = 3.82; K4 = 17.72; K5 = 3.09; K6 =								
4. Ц08-01-080-02	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 6 авт.выключатель, 1 шт. - K2 = 17.72; K3 = 7.42; K4 = 17.72; K5 = 3.73; K6 =	1	<u>392.16</u> 216.54	<u>156.86</u> 20.56	388	213	<u>156</u> 18	1	1
5. Прайс-лист.	АВТ. ВЫКЛ. IC60N 1П 25А С "Шнайдер электрик" ц=2366,68р., шт. Поправки: М: *1/1.18 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	1	<u>2 005.66</u>		2 006				
6. Ц08-03-594-14	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на профиле, количество ламп в светильнике до 4, 100 шт. - K2 = 17.72; K3 = 8.79; K4 = 17.72; K5 = 2.51; K6 =	0.03	<u>110 114.62</u> 52 706.01	<u>28 780.75</u> 20 167.66	3 296	1 577	<u>861</u> 602	<u>267</u> 91	<u>8</u> 3
7. Ц08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке, 100 шт. - K2 = 17.72; K3 = 5.54; K4 = 17.72; K5 = 2.36; K6 =	0.04	<u>8 780.32</u> 7 797.33	<u>117.67</u> 7.80	360	319	<u>6</u>	<u>40</u>	2
8. Ц08-02-402-01	Кабель двух-четырехжильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жила до 10 мм ² , 100 м - K2 = 17.72; K3 = 7.3; K4 = 17.72; K5 = 3.25; K6 = 1	0.8	<u>7 536.51</u> 2 865.68	<u>3 882.87</u> 486.24	6 027	2 286	<u>3 110</u> 390	<u>15</u> 2	<u>12</u> 2
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					14 336	6 273	<u>4 261</u> 1 028		<u>33</u> 5
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -					2 006				
· ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ - (%=6 - по стр. 5)					120				
· ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ - (%=1.2 - по стр. 5)					26				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -					2 152				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				12 330	6 273	4 261		33
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 1-4, 6-8)				5 914		1 028		5
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1-4, 6-8)				3 797				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				22 041				
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1				24 193				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				5 914				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				3 797				
	в т.ч. Вспомогательные материалы от ОЗП				124				
	Сметная заработная плата				7 301				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				22 041				
	ВСЕГО по смете с пуско-наладкой и оборудованием				24 193				

Раздел 2. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ

9. Прайс-лист. Конвекторный обогреватель Noirot Spot E - 3 1000 Мощность обогрева, Вт: 1000; интернет страничка ц=5960,0р., шт. Поправки: М: *1.02/1.18 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	4	<u>5 151.86</u>	20 607
10. C501-8483 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2, 1000 м Текущая цена	0.067	<u>35 254.41</u>	2 362
11. C509-1829 Кабель-канал (короб) "Электропласт" 16x16 мм, м Текущая цена	16	<u>11.27</u>	180
12. C509-2322 Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 418 (595) с ЭПРА, шт. Текущая цена	3	<u>1 582.81</u>	4 748

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13. C509-0696		1.2	<u>265.52</u>		319				
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 18, 10 шт.									
Текущая цена									
14. C509-5755		6	<u>11.98</u>		74				
Стартер 80С-220 (ГОСТ 8799-90), шт.									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 4.93; К6 = 1									
15. C509-1441		4	<u>42.86</u>		171				
Выключатель одноклавишный для открытой проводки, шт.									
Текущая цена									
16. C501-8190		0.08	<u>22 710.72</u>		1 817				
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2, 1000 м									
Текущая цена									
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2					30 278				
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					30 278				
. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -					30 278				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					30 278				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					30 278				
Итого без оборудования и пуско-наладки					30 278				
. ИТОГО ПО СМЕТЕ					44 614	6 273	<u>4 261</u>		<u>33</u>
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -							1 028		5
. ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ - (%=6 - по стр. 5)					2 006				
. ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ - (%=1.2 - по стр. 5)					120				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -					2 152				
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					42 608	6 273	<u>4 261</u>		<u>33</u>
. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -					30 278		1 028		5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 1-4, 6-8)				5 914				
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1-4, 6-8)				3 797				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				52 319				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				54 471				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				5 914				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				3 797				
	в т.ч. Вспомогательные материалы от ОЗП				124				
	Сметная заработная плата				7 301				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				52 319				
	значение коэффициента Кзоны				1.00				
	итого с коэффициентом зоны				52 319				
	ВСЕГО по смете с пуско-наладкой и оборудованием				54 471				

Составил: Специалист 1 кат. СДО АО "ДРСК" Т.А. Макалова



(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник СДО АО "ДРСК" С.А.Коваленко



(должность, подпись, Ф.И.О)



Стройка: Строительство тёплого перехода из существующего административного здания в ранее запроектированное здание ОАО "ДРСК" в кв.34 г. Благовещенска

Объект: Административное здание

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-03

(Локальный сметный расчет)
на Пожарная сигнализация

Основание: B0362016 ПСЗ.С л1

K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;

K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;

K4 - в т.ч. оплата механизаторов;

K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.

K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: **14.92** тыс. руб.
монтажных работ: **14.92** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.02** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **4.25** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 10.2017 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Амурской области (эталон) с доп. и изм. 1".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1. Ц10-08-002-02

Извещатель ПС автоматический дымовой,
фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в
нормальном исполнении, 1 шт.

- K2 = 17.72; K3 = 4.45; K4 = 1; K5 = 4.45; K6 = 1

2	332.97	1.47	660	638	4	2	3
	321.80						

2. Ц08-03-532-02

Извещатель пожарный ручной, 1 шт.

- K2 = 17.72; K3 = 4.76; K4 = 1; K5 = 4.87; K6 = 1

2	994.44	1.62	1 990	1 152	5	3	6
	575.90						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. Ц10-04-101-07		1	<u>406.24</u> 361.49		399	354		2	2
Громкоговоритель или звуковая колонка в помещении, 1 шт.									
- K2 = 17.72; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 3.45; K6 = 1									
4. Ц10-01-055-02		0.3	<u>9 765.99</u> 6 705.60	<u>978.23</u> 293.09	2 936	2 020	<u>292</u> 89	<u>37</u> 2	<u>11</u>
Прокладка кабеля, масса 1 м до 1 кг, по стене кирпичной, 100 м кабеля									
- K2 = 17.72; K3 = 5.12; K4 = 17.72; K5 = 2.31; K6 = 1									
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					5 985	4 164	<u>301</u>		<u>22</u>
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					5 985	4 164	<u>89</u>		<u>22</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=68 - по стр. 1, 4; %=81 - по стр. 2; %=78 - по стр. 3)					3 077		<u>89</u>		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 4; %=52 - по стр. 2, 3)					2 101				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					11 163				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					11 163				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					3 077				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					2 101				
в т.ч. Вспомогательные материалы от ОЗП					71				
Сметная заработная плата					4 253				
Итого без оборудования и пуско-наладки					11 163				

Раздел 2. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ

5. C509-3780	2	<u>652.86</u>		1 306
Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А, шт.				
Текущая цена				
6. C509-3762	2	<u>479.46</u>		959
Извещатель пожарный ручной ИПР-513-3А, шт.				
Текущая цена				
7. C509-4505	1	<u>905.15</u>		907
Оповещатель речевой с записанной фразой о пожарной тревоге, марка Глагол-Н1-3, шт.				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 4.93; K6 = 1								
8. Прайс-лист.		0.02	<u>19 012.08</u>		380				
Кабель КПСВЭВнг-LS 1x 2x0,75 НВП"Болид"									
ц=21994,37 руб. с НДС, 1000 м									
Поправки: М: *1.02/1.18									
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1									
9. Прайс-лист.		0.01	<u>20 248.08</u>		202				
Кабель КСРЭВнг(А)-FRLS 1x2x0,97 НВП"Болид"									
ц=23424,25 руб. с НДС, 1000 м									
Поправки: М: *1.02/1.18									
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1									
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2					3 754				
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					3 754				
. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -					3 754				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					3 754				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					3 754				
Итого без оборудования и пуско-наладки					3 754				
. ИТОГО ПО СМЕТЕ					9 739	4 164	<u>301</u>		<u>22</u>
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					9 739	4 164	<u>89</u>		<u>22</u>
. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -					3 754				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=68 - по стр. 1, 4;					3 077				
%=81 - по стр. 2; %=78 - по стр. 3)									
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 4;					2 101				
%=52 - по стр. 2, 3)									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					14 917				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ					14 917				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					3 077				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					2 101				
в т.ч. Вспомогательные материалы от ОЗП					71				
Сметная заработная плата					4 253				
Итого без оборудования и пуско-наладки					14 917				
значение коэффициента Кзона					1.00				
итого с коэффициентом зоны					14 917				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ВСЕГО по смете с пуско-наладкой и оборудованием					14 917				

Составил: Специалист 1 кат. СДО АО "ДРСК Т.А. Макалова

Макалова

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник СДО АО "ДРСК" С.А.Коваленко

С.А.Коваленко

(должность, подпись, Ф.И.О)

С.А.Коваленко *Макалова*

Стройка: Строительство тёплого перехода из существующего административного здания в ранее запроектированное здание ОАО "ДРСК" в кв.34 г. Благовещенска

Объект: Административное здание

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-04

(Локальный сметный расчет)

на Устройство светопрозрачных конструкций перехода SCHUECO

Основание: Решения светопрозрачных конструкций перехода SCHUECO, коммерческое предложение

K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;

K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;

K4 - в т.ч. оплата механизаторов;

K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.

K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: **2 685.11** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 07.2017 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Амурской области (эталон) с доп. и изм. 1".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.				Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	материалы	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.					на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

1. КП от 21.03.18	65.63	<u>21 640,68</u>		1 420 278		1 420 278				
Комплекующие для светопрозрачных конструкций перехода SCHUECO FWS 50 и FW 50+ HI с учетом встроенных оконных конструкций SCHUECO AWS 114 SI -2 шт (ц=25 536,00 р с НДС), м2										
Поправки: ПЗ: *1/1.18										
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1										
2. КП от 21.03.18	65.63	<u>1 089,93</u>		71 532		71 532				
Транспортные расходы (доставка Солнечногорск-Хабаровск), упаковка (ц=1286,12 р с НДС), м2										
Поправки: ПЗ: *1/1.18										
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.	КП от 21.03.18 Изготовление конструкций витражей (ц=1200р с НДС), м2 Поправки: ПЗ: *1/1.18 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	65.63	<u>1 016.95</u>		66 742		66 742			
4.	КП от 21.03.18 Изготовление конструкций верхнеподвесных оконных створок (ц=2700 р с НДС), м2 Поправки: ПЗ: *1/1.18 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	3.6	<u>2 288.14</u>		8 237		8 237			
5.	КП от 21.03.18 Транспортные расходы (доставка Хабаровск-Благовещенск), упаковка конструкций (ц=1 371,32 р с НДС), м2 Поправки: ПЗ: *1/1.18 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	65.63	<u>1 162.14</u>		76 271		76 271			
6.	КП от 21.03.18 Стеклопакет 42 мм, формула: 8 SGHP Silver 43/31зак - 12Ar - 4M1 - 12Ar - 6M1зак., для крышной части 8 SGHP Silver 43/31зак - 20 - 4.4.1 (ц=6 670,00 р с НДС), м2 Поправки: ПЗ: *1/1.18 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	65.63	<u>5 652.54</u>		370 976		370 976			
7.	КП от 21.03.18 Транспортные расходы (доставка Челябинск-Благовещенск) (ц=1 828,43 р с НДС), м2 Поправки: ПЗ: *1/1.18 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	65.63	<u>1 549.52</u>		101 695		101 695			
8.	КП от 21.03.18 Монтаж термоизолированных витражей (монтаж кронштейнов, каркасов витражей; заполнение стеклом; утепление периметра; устройство примыканий) (ц=3 493,05 р с НДС), м2 Поправки: ПЗ: *1/1.18	65.63	<u>2 960.21</u>		194 279		194 279			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1									
9.	КП от 21.03.18 Монтажные материалы (кронштейны, утеплитель, метизы, фасонные элементы) (ц=4 230,0 р с НДС), м2 Поправки: ПЗ: *1/1.18 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	65.63	3 584.75		235 267		235 267			
10.	КП от 21.03.18 Дополнительные расходы (командировочные, проживание, проезд) (ц=2 514,09 р с НДС), м2 Поправки: ПЗ: *1/1.18 - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	65.63	2 130.58		139 830		139 830			
.	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1				2 685 107		2 685 107			
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				2 685 107		2 685 107			
.	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1				2 685 107					
	ВСЕГО без оборудования и пуско-наладки				2 685 107					
.	ИТОГО ПО СМЕТЕ				2 685 107		2 685 107			
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				2 685 107		2 685 107			
.	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				2 685 107					
	Материалы				2 685 107					
	ВСЕГО без оборудования и пуско-наладки				2 685 107					
	Значение Кзоны				1					
	Итого с зональным коэффициентом				2 685 107					
	Итого с оборудованием и пуско-наладкой				2 685 107					
	Всего по смете с возмещаемым НДС				2 685 107					

Составил: Специалист 1 кат. СДО АО "ДРСК Т.А. Макалова

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник СДО АО "ДРСК" С.А.Коваленко

Строительство теплового перехода из существующего административного здания в ранее запроектированное здание ОАО "ДРСК" в 34 квартале г. Благовещенска
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 12-01-01
(локальная смета)

на Стоимость работ по корректировке проектных решений В0362014 в части ограждающих конструкций
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Решения светопрозрачных конструкций перехода SCHUECO
Сметная стоимость прочих 388,07 тыс. руб.
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4кв.2017г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего			
					Всего	В том числе		Всего	В том числе								
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Раздел 1. Металлический каркас																	
1	СБЦП03-25-1-А /Таблица: СБЦП03-25-1 параметр: А/ "Объекты жилищно- гражданского строительст ва (2010г.)"	Административные здания, административно-хозяйственные корпуса, офисы, страховые организации, таможни, юридические учреждения, редакции газет, учреждения охраны общественного порядка, фонды площадью: от 100 до 300 м2 (ОП п. 1.5 Рабочая документация ПЗ=0,6; п. 2.3 Проектирование объекта строительства в сложных (стесненных) условиях окружающей среды, к стоимости разработки проектной документации, до ПЗ=1,1; Письмо Минстроя России от 26.12.2017 №49127-ХМ/09 Индекс изменения стоимости проектных работ для строительства 4кв.2017г. ПЗ=3,99; Методические указания, п. 3.15 ДВ, РК коэффициент ПЗ=1,3; Методические указания прил.3 Надземная часть п.2 Коэффициент учитывающий объем работ по разработке отдельных элементов зданий ПЗ=0,055 (ОЗП=0,055; ЭМ=0,055 к расх.; ЗПМ=0,055; МАТ=0,055 к расх.; ТЗ=0,055; ТЗМ=0,055)) НР 0% от ПЗ СП 0% от ПЗ	объект	1	99926,38				99926								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	СБЦП03-25-1-Б /Таблица: СБЦП03-25-1 параметр: Б/ "Объекты жилищно- гражданского строительст ва (2010г.)"	Административные здания, административно-хозяйственные корпуса, офисы, страховые организации, таможни, юридические учреждения, редакции газет, учреждения охраны общественного порядка, фонды площадью: от 100 до 300 м2 (ОП п.1.5 Рабочая документация ПЗ=0,6; п.2.3 Проектирование объекта строительства в сложных (стесненных) условиях окружающей среды, к стоимости разработки проектной документации, до ПЗ=1,1; Методические указания прил.1 Понижающий коэффициент $K=0,4 \cdot 100 + 0,6 \cdot 32,06 = 59,2$ ПЗ=0,59; Письмо Минстроя России от 26.12.2017 №49127-ХМ/09 Индекс изменения стоимости проектных работ для строительства 4кв.2017г. ПЗ=3,99; Методические указания, п. 3.15 ДВ, РК коэффициент ПЗ=1,3; Методические указания прил.3 Надземная часть п.2 Коэффициент учитывающий объем работ по разработке отдельных элементов зданий ПЗ=0,055 (ОЗП=0,055; ЭМ=0,055 к расх.; ЗПМ=0,055; МАТ=0,055 к расх.; ТЗ=0,055; ТЗМ=0,055) НР 0% от ПЗ СП 0% от ПЗ	1 м2	32,06	17,55					563						
Итого по разделу 1 Металлический каркас									100489							
Раздел 2. СПК																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	СБЦП03-25-1-А /Таблица: СБЦП03-25-1 параметр: А/ "Объекты жилищно- гражданского строительст ва (2010г.)"	Административные здания, административно-хозяйственные корпуса, офисы, страховые организации, таможни, юридические учреждения, редакции газет, учреждения охраны общественного порядка, фонды площадью: от 100 до 300 м2 (ОП п.1.5 Рабочая документация ПЗ=0,6; п.2.3 Проектирование объекта строительства в сложных (стесненных) условиях окружающей среды, к стоимости разработки проектной документации, до ПЗ=1,1; Письмо Минстроя России от 26.12.2017 №49127-ХМ/09 Индекс изменения стоимости проектных работ для строительства 4кв.2017г. ПЗ=3,99; Методические указания, п. 3.15 ДВ, РК коэффициент ПЗ=1,3; Методические указания прил.3 Надземная часть п.1 Коэффициент учитывающий объем работ по разработке отдельных элементов зданий ПЗ=0,125 (ОЗП=0,125; ЭМ=0,125 к расх.; ЗПМ=0,125; МАТ=0,125 к расх.; ТЗ=0,125; ТЗМ=0,125)) НР 0% от ПЗ СП 0% от ПЗ	объект	1	227105,4					227105						
4	СБЦП03-25-1-Б /Таблица: СБЦП03-25-1 параметр: Б/ "Объекты жилищно- гражданского строительст ва (2010г.)"	Административные здания, административно-хозяйственные корпуса, офисы, страховые организации, таможни, юридические учреждения, редакции газет, учреждения охраны общественного порядка, фонды площадью: от 100 до 300 м2 (ОП п.1.5 Рабочая документация ПЗ=0,6; п.2.3 Проектирование объекта строительства в сложных (стесненных) условиях окружающей среды, к стоимости разработки проектной документации, до ПЗ=1,1; Методические указания прил.1 Понижающий коэффициент К=0,4*100+0,6*32,06=59,2 ПЗ=0,59; Письмо Минстроя России от 26.12.2017 №49127-ХМ/09 Индекс изменения стоимости проектных работ для строительства 4кв.2017г. ПЗ=3,99; Методические указания, п. 3.15 ДВ, РК коэффициент ПЗ=1,3; Методические указания прил.3 Надземная часть п.1 Коэффициент учитывающий объем работ по разработке отдельных элементов зданий ПЗ=0,125 (ОЗП=0,125; ЭМ=0,125 к расх.; ЗПМ=0,125; МАТ=0,125 к расх.; ТЗ=0,125; ТЗМ=0,125)) НР 0% от ПЗ СП 0% от ПЗ	1 м2	32,06	39,89					1279						
Итого по разделу 2 СПК										228384						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Проектные работы: Объекты жилищно-гражданского строительства (2003,2010)									328873							
НДС 18%									59197,14							
ВСЕГО по смете									388070,14							

Составил: Специалист 1 кат. СДО АО "ДРСК Т.А. Макалова



(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Начальник СДО АО "ДРСК" С.А.Коваленко



(должность, подпись, расшифровка)



