

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Смета №: Сумму: 1 005 200 руб.  
 Главный инженер СП «Западные ЭС»  
 / А.А. Воробьев /  
 «17» / 16.08.2016 г.

Объект: Служебно-бытовое здание Н-Увал. Инв. № ZS0006263

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1**  
 (Локальный сметный расчет)  
 Ремонт здания

- 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: 1 005 200 руб.  
 монтажных работ: 202 146 руб.  
 Нормативная трудоемкость: 1 170.9905 чел.ч  
 Сметная заработная плата: 210 472 руб.

Составлена в текущих ценах на 10.2016 г.

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

МДС 81-38.2004 ПРИЛ 3 П 2 "ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ (МЕБЕЛЬ) НЗ, Н4, Н5 = 1,35; 1,15.

**Раздел 1. КАБИНЕТ № 9 (Столовая). Размеры 4.2\*2.8\*2.95(н)**

Окна 1. Е46-04-012-01 Разборка деревянных заполнения проемов оконных с подоконными досками, 100 м2 Объем: 1.8*1.75 Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 7.76; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.0315	36 491.38	2 355.31	1 149	1 075	74	216.821	6.8298615
		34 136.07	1 920.89			61	8.901	0.2803815
								2 762

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. E10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов Объем: 1.7*1.7 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 8.15; K4 = 17.32; K5 = 1.66; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.0289	460 340.06 33 493.08	4 997.56 192.20	13 304	968	144 6	196.722 0.891	5.6852658 0.0257499
3. E10-01-035-03	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м, 100 п. м Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.16; K4 = 17.32; K5 = 3.29; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.018	33 088.61 4 789.10	385.57 20.34	14 697 596	86	2	28.863 0.0945	0.519534 0.001701
4. C101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной: 500 мм, м Текущая цена	1.8	490.51		719 883				
5. E26-01-011-01	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем, 1 м3 изоляции Объем: 1.7*3*0.5*0.05 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.23; K4 = 17.32; K5 = 7.32; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.1275	8 829.29 3 612.75	615.55	1 126	461	78	19.98	2.54745
6. E15-01-050-01	Облицовка откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке, 100 м2 облицовки Объем: 1.7*3*0.5 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 7.84; K4 = 17.32; K5 = 2.05; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.0255	36 288.29 12 101.35	1 140.96 32.03	1 739 925	309	29 1	67.7025 0.1485	1.7264138 0.0037868
7. E15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия Объем: 1.7*3*0.2 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35	0.0102	1 674.89 1 655.68	15.60 2.81	1 316 17	17		8.8425 0.0135	0.0901935 0.0001377

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.32; K3 = 8.89; K4 = 17.32; K5 = 15.7; K6 = 1 Всего с НР и СП								
8.	C101-3459 Грунтовка акриловая: PRIMER С проникающей, адгезионная, ЦИТОСОЛ, кг Объем: 0.0102*130	1.326	159.54						
	Текущая цена								
9.	E61-20-4 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону декоративным раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности Объем: 1.7*3*0.2 Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 2.91; K4 = 17.32; K5 = 4.19; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.0102	177 774.52 160 931.66	10.71	1 813	1 642		879.06	8.966412
	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: 1.7*3*0.2 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.23; K4 = 17.32; K5 = 2.91; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.0102	9 857.45 5 988.83	123.86 2.81	3 570 101	61	1	34.3035 0.0135	0.3498957 0.0001377
	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) без водосточных труб, 100 м2 фасада (без вычета проемов) Объем: 1.7*1.7 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.28; K4 = 17.32; K5 = 3.9; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.0289	2 722.31 1 097.55	12.03	178 79	32		6.615	0.1911735
12.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм, т Объем: -0.0289*0.031	-0.0008959	49 697.04						
	Текущая цена								
13.	C101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м Текущая цена Двери	1.8	122.82		221				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14. Е61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности	0.00408	94 072.15 76 908.18	353.03 287.82	384	314	1 1	440.519 1.334	1.7973175 0.0054427
	Объем: (2.1*2+0.9)*0.08 Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 7.76; К4 = 17.32; К5 = 4.42; К6 = 1								
15. Е15-04-005-03	Всего с НР и СП Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.00408	14 936.09 10 111.08	187.50 5.85	721 61	41	1	57.915 0.027	0.2362932 0.0001102
	Объем: (2.1*2+0.9)*0.08 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.21; К4 = 17.32; К5 = 2.6; К6 = 1								
	Всего с НР и СП				113				
16. Е15-01-047-15	Потолок Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля, 100 м2 поверхности облицовки	0.1176	58 347.11 25 322.71	5 848.47 221.43	6 862	2 978	688 26	138.321 1.026	16.26655 0.1206576
	Объем: 4.2*2.8 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.09; К4 = 17.32; К5 = 3.49; К6 = 1								
17. Ц08-03-594-17	Всего с НР и СП Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4, 100 шт.	0.02	68 630.34 42 717.98	25 699.85 17 126.38	10 647 1 373	854	514 343	221.4 79.0425	4.428 1.58085
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 8.56; К4 = 17.32; К5 = 2.24; К6 = 1								
18. ПРАЙС.	Всего с НР и СП Панель светодиодная LP-02 40 Вт GB000043583, шт.	2	2 070.00		2 965 4 140				
	- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1								
19. Ц08-02-403-01	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабелей двух-трехжильный в пустотах плит перекрытий, 100 м	0.08	3 828.28 3 112.23	57.65 7.62	306	249	5 1	17 0.03	1.36 0.0024
	- К2 = 17.32; К3 = 7.27; К4 = 17.32; К5 = 2.39; К6 = 1								
	Всего с НР и СП				639				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20. C501-8442	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup> , 1000 м	0.008	23 498.28				188		
Текущая цена									
Стены				411.35	435	272	8	86.503	1.73006
21. E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup> , 1 м <sup>3</sup> заделки	0.02	21 764.13 13 618.93						
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.32; K3 = 9.2; K4 = 17.32; K5 = 5.64; K6 = 1									
Всего с НР и СП									
22. E61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен, 100 м <sup>2</sup> поверхности	0.203	37 925.73 16 125.41	521.93 424.25	821 7 699	3 273	106 86	84.87 2.185	17.22861 0.443555
Объем: (4.2+2.8)*2*1.45									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.32; K3 = 12.52; K4 = 17.32; K5 = 2.92; K6 = 1									
Всего с НР и СП									
23. E15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0.203	9 857.45 5 988.83	123.86 2.81	11 293 2 001	1 216	25 1	34.3035 0.0135	6.9636105 0.0027405
Объем: (4.2+2.8)*2*1.45									
Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35									
- K2 = 17.32; K3 = 9.23; K4 = 17.32; K5 = 2.91; K6 = 1									
Всего с НР и СП					3 534				
Пол									
24. E57-3-2	Разборка плитусов цементных и из керамической плитки, 100 м плитуса	0.131	2 494.53 2 494.53		327	327		16.422	2.151282
Объем: (4.2+2.8)*2-0.9									
Начисления: H5= 1.15									
- K2 = 17.32; K3 = 1; K4 = 17.32; K5 = 1; K6 = 1									
Всего с НР и СП					726 1 619	1 568	52 42	80.3505 1.656	9.4492188 0.1947456
25. E57-2-3	Разборка покрытий полов из керамических плиток, 100 м <sup>2</sup> покрытия	0.1176	13 770.28 13 332.11	438.17 357.33					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Объем: 4.2*2.8								
	Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.32; К3 = 7.76; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
26. Е11-01-021-01		0.1176	29 740.06	4 603.25	3 583	1 904	541	93.96	11.049696
Устройство покрытий полимерцементных однослойных			16 192.50	2 714.42	3 497		319	14.418	1.6955568
наливных толщиной 4 мм, 100 м2 покрытия									
	Объем: 4.2*2.8								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 12.11; К4 = 17.32; К5 = 3.33; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
27. Е11-01-027-06		0.1176	80 170.16	1 939.81	6 965	3 238	228	161.703	19.016273
Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с			27 530.90	1 155.54	9 428		136	5.697	0.6699672
приготовлением раствора в построечных условиях из									
плиток гладких неглазурованных керамических для									
полов одноцветных, 100 м2 покрытия									
	Объем: 4.2*2.8								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 8.43; К4 = 17.32; К5 = 8.52; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
28. Е11-01-040-02		0.131	6 143.48	36.08	14 691	302	5	12.1365	1.5898815
Устройство плинтусов поливинилхлоридных на			2 305.93		805				
дюбель-гвоздях, 100 м плинтуса									
	Объем: (4.2+2.8)*2-0.9								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 9.28; К4 = 17.32; К5 = 2.52; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
Электрика					1 276				
29. Е67-9-1		0.01	10 301.64		103	49		27.715	0.27715
Смена выключателей, 100 шт.			4 896.24						
	Начисления: Н5= 1.15								
	- К2 = 17.32; К3 = 1; К4 = 17.32; К5 = 4.55; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
30. Е67-9-2		0.02	9 182.76		164	98		27.715	0.5543
Смена розеток, 100 шт.			4 896.24		184				
	Начисления: Н5= 1.15								
	- К2 = 17.32; К3 = 1; К4 = 17.32; К5 = 5.67; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
					306				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31. Е46-03-002-09	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 50 мм диаметром 65 мм, 100 отверстий	0.03	24 862.51 8 827.86	13 818.85 9 554.86	746	265	415 287	47.15 44.275	1.4145 1.32825
	Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 7.69; К4 = 17.32; К5 = 0.8; К6 = 1								
	Всего с НР и СП				1 530				

#### Раздел 2. КАБИНЕТ № 10 (Связь) Размеры: 2.1\*4.2\*3(н)

32. Е46-04-012-01	Окна	0.0315	36 491.38 34 136.07	2 355.31 1 920.89	1 149	1 075	74 61	216.821 8.901	6.8298615 0.2803815
	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2								
	Объем: 1.8*1.75								
	Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 7.76; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
33. Е10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов	0.0289	460 340.06 33 493.08	4 997.56 192.20	2 762 13 304	968	144 6	196.722 0.891	5.6852658 0.0257499
	Объем: 1.7*1.7								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 8.15; К4 = 17.32; К5 = 1.66; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
34. Е10-01-035-03	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м, 100 п. м	0.018	33 088.61 4 789.10	385.57 20.34	14 697 596	86	7	28.863 0.0945	0.519534 0.001701
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.16; К4 = 17.32; К5 = 3.29; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
35. С101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной: 500 мм, м	1.8	490.51						
	Текущая цена								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36. E26-01-011-01	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобладочными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем, 1 м3 изоляции	0.1275	8 829.29 3 612.75	615.55	1 126	461	78	19.98	2.54745
	Объем: 1.7*3*0.5*0.05								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 9.23; К4 = 17.32; К5 = 7.32; К6 = 1								
Всего с НР и СП									
37. E15-01-050-01	Облицовка откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке, 100 м2 облицовки	0.0255	36 288.29 12 101.35	1 140.96 32.03	1 739 925	309	29 1	67.7025 0.1485	1.7264138 0.0037868
	Объем: 1.7*3*0.5								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 7.84; К4 = 17.32; К5 = 2.05; К6 = 1								
Всего с НР и СП									
38. E15-04-006-03	Покрывание поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.0102	1 674.89 1 655.68	15.60 2.81	1 316 17	17		8.8425 0.0135	0.0901935 0.0001377
	Объем: 1.7*3*0.2								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 8.89; К4 = 17.32; К5 = 15.7; К6 = 1								
Всего с НР и СП									
39. C101-3459	Грунтовка акриловая: PRIMER С проникающей, адгезионная, LITOCOL, кг	1.326	159.54		38 212				
	Объем: 0.0102*130								
40. E61-20-4	Текущая цена ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону декоративным раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности	0.0102	177 774.52 160 931.66	10.71	1 813	1 642		879.06	8.966412
	Объем: 1.7*3*0.2								
	Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.32; К3 = 2.91; К4 = 17.32; К5 = 4.19; К6 = 1								
Всего с НР и СП					3 570				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
41. E15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водозмulsсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.0102	9 857.45 5 988.83	123.86 2.81	101	61	1	34.3035 0.0135	0.3498957 0.0001377
	Объем: 1.7*3*0.2								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 9.23; К4 = 17.32; К5 = 2.91; К6 = 1								
Всего с НР и СП		0.0289	2 722.31 1 097.55	12.03	178 79	32		6.615	0.1911735
42. E12-01-008-02	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) без водосточных труб, 100 м2 фасада (без вычета проемов)								
	Объем: 1.7*1.7								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 9.28; К4 = 17.32; К5 = 3.9; К6 = 1								
Всего с НР и СП		-0.0008959	49 697.04		126 -45				
43. C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм, т								
	Объем: -0.0289*0.031								
	Текущая цена	1.8	122.82		221				
44. C101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
	Текущая цена								
Двери									
45. E61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности	0.00416	94 072.15 76 908.18	353.03 287.82	391	320	1 1	440.519 1.334	1.832559 0.0055494
	Объем: (2.1*2+1)*0.08								
	Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.32; К3 = 7.76; К4 = 17.32; К5 = 4.42; К6 = 1								
Всего с НР и СП		0.00416	14 936.09 10 111.08	187.50 5.85	734 62	42	1	57.915 0.027	0.2409264 0.0001123
46. E15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными водозмulsсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
	Объем: (2.1*2+1)*0.08								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 9.21; К4 = 17.32; К5 = 2.6; К6 = 1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всего с НР и СП						115		
	Потолок								
47. Е15-01-047-15	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля, 100 м2 поверхности облицовки	0.0882	58 347.11 25 322.71	5 848.47 221.43	5 146	2 233	516 20	138.321 1.026	12.199912 0.0904932
	Объем: 4.2*2.1								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 9.09; К4 = 17.32; К5 = 3.49; К6 = 1								
48. Ц08-03-594-17	Всего с НР и СП	0.02	68 630.34 42 717.98	25 699.85 17 126.38	7 985 1 373	854	514 343	221.4 79.0425	4.428 1.58085
	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4, 100 шт.								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- К2 = 17.32; К3 = 8.56; К4 = 17.32; К5 = 2.24; К6 = 1								
49. ПРАЙС.	Всего с НР и СП	2	2 070.00		2 965 4 140				
	Панель светодиодная LP-02 40 Вт GB000043583, шт.								
	- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1								
50. Ц08-02-403-01	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный в пустотах плит перекрытий, 100 м	0.08	3 828.28 3 112.23	57.65 7.62	306	249	5 1	17 0.03	1.36 0.0024
	- К2 = 17.32; К3 = 7.27; К4 = 17.32; К5 = 2.39; К6 = 1								
51. С501-8442	Всего с НР и СП	0.008	23 498.28		639 188				
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2, 1000 м								
	Текущая цена								
52. Е46-03-017-05	Стены	0.02	21 764.13 13 618.93	411.35	435	272	8	86.503	1.73006
	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2, 1 м3 заделки								
	Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.32; К3 = 9.2; К4 = 17.32; К5 = 5.64; К6 = 1								
53. Е63-5-1	Всего с НР и СП	0.32532	1 816.72 1 816.72		821 591	591		11.96	3.8908272
	Снятие обоев простых и уличных, 100 м2 очищаемой поверхности								



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.32; K3 = 7.77; K4 = 17.32; K5 = 1; K6 = 1 Всего с НР и СП								
59. Е11-01-021-01	Устройство покрытий полимерцементных однослойных наливных толщиной 4 мм, 100 м2 покрытия Объем: 4.2*2.1 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 12.11; K4 = 17.32; K5 = 3.33; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.0882	29 740.06 16 192.50	4 603.25 2 714.42	396 2 623	1 428	406 239	93.96 14.418	8.287272 1.2716676
60. Е11-01-036-03	Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату, 100 м2 покрытия Объем: 4.2*2.1 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 8.98; K4 = 17.32; K5 = 4.77; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.0882	42 989.30 3 756.32	699.01 99.14	5 224 3 792	331	62 9	23.22 0.459	2.048004 0.0404838
61. Е11-01-040-02	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на дюбель-гвоздях, 100 м плинтуса Объем: (4.2+2.1)*2-1 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.28; K4 = 17.32; K5 = 2.52; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.116	6 143.48 2 305.93	36.08	4 322 713	267	4	12.1365	1.407834
62. Е67-9-1	Электрика Смена выключателей, 100 шт. Начисления: Н5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 1; K4 = 17.32; K5 = 4.55; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.01	10 301.64 4 896.24		1 130 103	49		27.715	0.27715
63. Е67-9-2	Смена розеток, 100 шт. Начисления: Н5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 1; K4 = 17.32; K5 = 5.67; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.02	9 182.76 4 896.24		164 184	98		27.715	0.5543
64. Е46-03-002-09	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 50 мм диаметром 65 мм, 100 отверстий Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 7.69; K4 = 17.32; K5 = 0.8; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.03	24 862.51 8 827.86	13 818.85 9 554.86	306 746	265	415 287	47.15 44.275	1.4145 1.32825
					1 530				12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

**Раздел 3. КАБИНЕТ № 11 (Диспетчерский пункт) Размеры: 6\*4,2\*2,97(н)**

65. Е10-01-012-01	Окна								
Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2									
Объем: 1.8*1.75*2									
Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15									
- К2 = 17.32; К3 = 7.76; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1									
Всего с НР и СП									
66. Е10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов	0.063	36 491.38	2 355.31	2 299	2 151	148	216.821	13.659723
Объем: 1.7*1.7*2									
Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35									
- К2 = 17.32; К3 = 8.15; К4 = 17.32; К5 = 1.66; К6 = 1									
Всего с НР и СП									
67. Е10-01-035-03	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м, 100 п. м	0.036	33 088.61	385.57	29 392	172	14	28.863	1.039068
Объем: 1.8*2									
Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35									
- К2 = 17.32; К3 = 9.16; К4 = 17.32; К5 = 3.29; К6 = 1									
Всего с НР и СП									
68. С101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной: 500 мм, м	3.6	490.51	20.34	1 191	1	1	0.0945	0.003402
Объем: 1.8*2									
Текущая цена									
69. Е26-01-011-01	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безоблачными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем, 1 м3 изоляции	0.255	8 829.29	615.55	2 251	921	157	19.98	5.0949
Объем: 1.7*3*0.5*0.05*2									
Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35									
- К2 = 17.32; К3 = 9.23; К4 = 17.32; К5 = 7.32; К6 = 1									
Всего с НР и СП									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
70. E15-01-050-01	Облицовка откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке, 100 м2 облицовки Объем: 1.7*3*0.5*2 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 7.84; K4 = 17.32; K5 = 2.05; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.051	36 288.29 12 101.35	1 140.96 32.03	1 851	617	58 2	67.7025 0.1485	3.4528275 0.0075735
71. E15-04-006-03	Покрывание поверхностей грунтовой глубиной проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия Объем: 1.7*3*0.2*2 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 8.89; K4 = 17.32; K5 = 15.7; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.0204	1 674.89 1 655.68	15.60 2.81	2 631 34	34		8.8425 0.0135	0.180387 0.0002754
72. C101-3459	Грунтовка акриловая: PRIMER С проникающая, адгезионная, LITOCOL, кг Объем: 0.0102*130*2	2.652	159.54		77 423				
73. E61-20-4	Текущая цена Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону декоративным раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности Объем: 1.7*3*0.2*2 Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 2.91; K4 = 17.32; K5 = 4.19; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.0204	177 774.52 160 931.66	10.71	3 627	3 283		879.06	17.932824
74. E15-04-005-05	Окраска поливинилхлоридными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: 1.7*3*0.2*2 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.23; K4 = 17.32; K5 = 2.91; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.0204	9 857.45 5 988.83	123.86 2.81	7 140 201	122	3	34.3035 0.0135	0.6997914 0.0002754
75. E12-01-008-02	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) без водосточных труб, 100 м2 фасада (без вычета проемов) Объем: 1.7*1.7*2 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35	0.0578	2 722.31 1 097.55	12.03	355 157	63	1	6.615	0.382347

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего с НР и СП									
82. ПРАЙС.					5 929				
Панель светодиодная LP-02 40 Вт GB000043583, шт.					8 280				
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1									
83. ЦО8-02-403-01									
Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный в пустотах плит перекрытий, 100 м									
Объем: 8*2									
- K2 = 17.32; K3 = 7.27; K4 = 17.32; K5 = 2.39; K6 = 1									
Всего с НР и СП					1 277				
84. С501-8442					376				
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2, 1000 м									
Объем: 8*2									
Текущая цена									
Стены									
85. Е46-03-017-05									
Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2, 1 м3 заделки									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.32; K3 = 9.2; K4 = 17.32; K5 = 5.64; K6 = 1									
Всего с НР и СП					1 234				
86. Е63-5-1					945				
Снятие обоев простых и улучшенных, 100 м2 очищаемой поверхности									
Объем: (4.2+6)*2*2.97-2.1*1-1.8*1.76*2-0.152									
Начисления: H5= 1.15									
- K2 = 17.32; K3 = 1; K4 = 17.32; K5 = 1; K6 = 1									
Всего с НР и СП					1 937				
87. Е61-1-9					19 721				
Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен, 100 м2 поверхности									
Объем: (4.2+6)*2*2.97-2.1*1-1.8*1.76*2-0.152									
Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15									
- K2 = 17.32; K3 = 12.52; K4 = 17.32; K5 = 2.92; K6 = 1									
Всего с НР и СП					28 929				



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
88.	E15-06-001-02 Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тисненными и плотными, 100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности  Объем: (4.2+6)*2*2.97-2.1*1-1.8*1.76*2-0.152 Начисления: НЗ= 1.35; Н4= 1.35; Н5= 1.35 - К2 = 17.32; КЗ = 8.89; К4 = 17.32; К5 = 3.01; К6 = 1 Всего с НР и СП		0.52	20 892.17 111 197.41	15.60 2.81	10 864	5 823	8 1	63.3825 0.0135	32.9589 0.00702
89.	E15-04-005-05 Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности  Объем: (4.2+6)*2*2.97-2.1*1-1.8*1.76*2-0.152 Начисления: НЗ= 1.35; Н4= 1.35; Н5= 1.35 - К2 = 17.32; КЗ = 9.23; К4 = 17.32; К5 = 2.91; К6 = 1 Всего с НР и СП		0.52	9 857.45 5 988.83	123.86 2.81	18 202 5 126	3 114	64 1	34.3035 0.0135	17.83782 0.00702
90.	E57-3-1 Разборка плитусов деревянных и из пластмассовых материалов, 100 м плитуса  Объем: (4.2+6)*2-0.9 Начисления: Н5= 1.15 - К2 = 17.32; КЗ = 1; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1 Всего с НР и СП		0.195	658.49 658.49		128	128		4.3355	0.8454225
91.	E57-2-1 Разборка покрытий полов из линолеума и релина, 100 м2 покрытия  Объем: 4.2*6-0.2 Начисления: НЗ= 1.15; Н4= 1.15; Н5= 1.15 - К2 = 17.32; КЗ = 7.77; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1 Всего с НР и СП		0.25	2 029.19 1 989.61	39.58 32.27	284 507	497	10 8	13.0985 0.1495	3.274625 0.037375
92.	E11-01-021-01 Устройство покрытий полимерцементных однослойных наливных толщиной 4 мм, 100 м2 покрытия  Объем: 4.2*6-0.2 Начисления: НЗ= 1.35; Н4= 1.35; Н5= 1.35 - К2 = 17.32; КЗ = 12.11; К4 = 17.32; К5 = 3.33; К6 = 1 Всего с НР и СП		0.25	29 740.06 16 192.50	4 603.25 2 714.42	1 123 7 435	4 048	1151 679	93.96 14.418	23.49 3.6045
93.	E11-01-036-03 Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату, 100 м2 покрытия		0.25	42 989.30 3 756.32	699.01 99.14	14 809 10 747	939	175 25	23.22 0.459	5.805 0.11475

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Объем: 4,2\*6-0,2

Начисления: НЗ= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35

- К2 = 17.32; КЗ = 8.98; К4 = 17.32; К5 = 4.77; К6 = 1

Всего с НР и СП

94. Е11-01-040-02

Устройство плитусов поливинилхлоридных на

дубель-гвоздях, 100 м плитуса

Объем: (4,2+6)\*2-0,9

Начисления: НЗ= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35

- К2 = 17.32; КЗ = 9.28; К4 = 17.32; К5 = 2.52; К6 = 1

Всего с НР и СП

Электрика

95. Е67-9-1

Смена выключателей, 100 шт.

Начисления: Н5= 1.15

- К2 = 17.32; КЗ = 1; К4 = 17.32; К5 = 4.55; К6 = 1

Всего с НР и СП

96. Е67-9-2

Смена розеток, 100 шт.

Начисления: Н5= 1.15

- К2 = 17.32; КЗ = 1; К4 = 17.32; К5 = 5.67; К6 = 1

Всего с НР и СП

97. Е46-03-002-09

Сверление установками алмазного бурения в

железобетонных конструкциях горизонтальных

отверстий глубиной 50 мм диаметром 65 мм, 100

отверстий

Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

- К2 = 17.32; КЗ = 7.69; К4 = 17.32; К5 = 0.8; К6 = 1

Всего с НР и СП

Раздел 4. КАБИНЕТ № 12 (Начальник гаража) Размеры: 2,76\*4,13\*2,98(н)

Окна

98. Е46-04-012-01

Разборка деревянных заполнений проемов оконных с

подоконными досками, 100 м2

Объем: 1,8\*1,75

Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

- К2 = 17.32; КЗ = 7.76; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1

Всего с НР и СП

18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
99. E10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов	0.0289	460 340.06 33 493.08	4 997.56 192.20	13 304	968	144 6	196.722 0.891	5.6852658 0.0257499
	Объем: 1.7*1.7								
	Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35								
	- K2 = 17.32; K3 = 8.15; K4 = 17.32; K5 = 1.66; K6 = 1								
	Всего с НР и СП								
100. E10-01-035-03	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м, 100 п. м	0.018	33 088.61 4 789.10	385.57 20.34	14 697 596	86	7	28.863 0.0945	0.519534 0.001701
	Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35								
	- K2 = 17.32; K3 = 9.16; K4 = 17.32; K5 = 3.29; K6 = 1								
	Всего с НР и СП	1.8	490.51		719 883				
101. C101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной: 500 мм, м								
Текущая цена									
102. E26-01-011-01	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобладочными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем, 1 м3 изоляции	0.1275	8 829.29 3 612.75	615.55	1 126	461	78	19.98	2.54745
	Объем: 1.7*3*0.5*0.05								
	Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35								
	- K2 = 17.32; K3 = 9.23; K4 = 17.32; K5 = 7.32; K6 = 1								
	Всего с НР и СП								
103. E15-01-050-01	Облицовка откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке, 100 м2 облицовки	0.0255	36 288.29 12 101.35	1 140.96 32.03	1 739 925	309	29 1	67.7025 0.1485	1.7264138 0.0037868
	Объем: 1.7*3*0.5								
	Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35								
	- K2 = 17.32; K3 = 7.84; K4 = 17.32; K5 = 2.05; K6 = 1								
	Всего с НР и СП								
104. E15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0.0102	1 674.89 1 655.68	15.60 2.81	1 316 17	17		8.8425 0.0135	0.0901935 0.0001377
	Объем: 1.7*3*0.2								
	Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.32; K3 = 8.89; K4 = 17.32; K5 = 15.7; K6 = 1 Всего с НР и СП								
105. С101-3459	Грунтовка акриловая: PRIMER С проникающая, адгезионная, ЦИТОСОЛ, кг Объем: 0.0102*130	1.326	159.54						
	Текущая цена				38				
106. Е61-20-4	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону декоративным раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности Объем: 1.7*3*0.2	0.0102	177 774.52 160 931.66	10.71	1 813	1 642		879.06	8.966412
	Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 2.91; K4 = 17.32; K5 = 4.19; K6 = 1								
107. Е15-04-005-05	Всего с НР и СП Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: 1.7*3*0.2	0.0102	9 857.45 5 988.83	123.86 2.81	3 570 101	61	1	34.3035 0.0135	0.3498957 0.0001377
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.23; K4 = 17.32; K5 = 2.91; K6 = 1								
108. Е12-01-008-02	Всего с НР и СП Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) без водосточных труб, 100 м2 фасада (без вычета проемов) Объем: 1.7*1.7	0.0289	2 722.31 1 097.55	12.03	178 79	32		6.615	0.1911735
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.28; K4 = 17.32; K5 = 3.9; K6 = 1								
109. С101-1875	Всего с НР и СП Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм, Т Объем: -0.0289*0.031	-0.0008959	49 697.04		126 -45				
	Текущая цена								
110. С101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м Текущая цена Двери	1.8	122.82		221				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
111. Е61-7-1	ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности	0.00416	94 072.15 76 908.18	353.03 287.82	391	320	1 1	440.519 1.334	1.832559 0.0055494
	Объем: (2.1*2+1)*0.08 Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 7.76; К4 = 17.32; К5 = 4.42; К6 = 1 Всего с НР и СП								
112. Е15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.00416	14 936.09 10 111.08	187.50 5.85	734 62	42	1	57.915 0.027	0.2409264 0.0001123
	Объем: (2.1*2+1)*0.08 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.21; К4 = 17.32; К5 = 2.6; К6 = 1 Всего с НР и СП				115				
113. Е15-01-047-15	Потолок Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля, 100 м2 поверхности облицовки	0.113988	58 347.11 25 322.71	5 848.47 221.43	6 651	2 886	667 25	138.321 1.026	15.766934 0.1169517
	Объем: 4.13*2.76 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.09; К4 = 17.32; К5 = 3.49; К6 = 1 Всего с НР и СП				10 319 1 373				
114. Ц08-03-594-17	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4, 100 шт.	0.02	68 630.34 42 717.98	25 699.85 17 126.38		854	514 343	221.4 79.0425	4.428 1.58085
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 8.56; К4 = 17.32; К5 = 2.24; К6 = 1 Всего с НР и СП				2 965 4 140				
115. ПРАЙС.	Панель светодиодная LP-02 40 Вт G8000043583, шт.	2	2 070.00						
	- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1								
116. Ц08-02-403-01	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный в пустотах плит перекрытий, 100 м	0.08	3 828.28 3 112.23	57.65 7.62	306	249	5 1	17 0.03	1.36 0.0024
	- К2 = 17.32; К3 = 7.27; К4 = 17.32; К5 = 2.39; К6 = 1 Всего с НР и СП				639				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
117. C501-8442	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup> , 1000 м	0.008	23 498.28						
	Текущая цена				188				
118. E46-03-017-05	Стены	0.02	21 764.13	411.35	435	272	8	86.503	1.73006
	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup> , 1 м <sup>3</sup> заделки		13 618.93						
	Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 9.2; К4 = 17.32; К5 = 5.64; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
119. E63-5-1	Снятие обоев простых и улучшенных, 100 м <sup>2</sup> очищаемой поверхности	0.357964	1 816.72		821	650		11.96	4.2812494
	Объем: (4.13+2.76)*2*2.98-2.1*1-1.8*1.76		1 816.72						
	Начисления: Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 1; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
120. E61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен, 100 м <sup>2</sup> поверхности	0.357964	37 925.73	521.93	1 333	5 772	187	84.87	30.380405
	Объем: (4.13+2.76)*2*2.98-2.1*1-1.8*1.76		16 125.41	424.25	13 576		152	2.185	0.7821513
	Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 12.52; К4 = 17.32; К5 = 2.92; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
121. E15-06-001-02	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тиснеными и плотными, 100 м <sup>2</sup> оклеиваемой и обиваемой поверхности	0.357964	20 892.17	15.60	19 915	4 008	6	63.3825	22.688653
	Объем: (4.13+2.76)*2*2.98-2.1*1-1.8*1.76		11 197.41	2.81	7 479		1	0.0135	0.0048325
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 8.89; К4 = 17.32; К5 = 3.01; К6 = 1								
	Всего с НР и СП								
122. E15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0.357964	9 857.45	123.86	12 530	2 144	44	34.3035	12.279418
			5 988.83	2.81	3 529		1	0.0135	0.0048325

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Объем: (4.13+2.76)*2*2.98-2.1*1-1.8*1.76 Начисления: НЗ= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; КЗ = 9.23; К4 = 17.32; К5 = 2.91; К6 = 1 Всего с НР и СП				6 232				
123.	Е57-3-1 Разборка плитусов деревянных и из пластмассовых материалов, 100 м плитуса Объем: (4.13+2.76)*2-1 Начисления: Н5= 1.15 - К2 = 17.32; КЗ = 1; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.1278	<u>658.49</u> 658.49			84	84	<u>4.3355</u>	<u>0.5540769</u>
124.	Е57-2-1 Разборка покрытий полов из линолеума и релина, 100 м2 покрытия Объем: 4.13*2.76 Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; КЗ = 7.77; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.113988	<u>2 029.19</u> 1 989.61	<u>39.58</u> 32.27	186 231	227	5 4	<u>13.0985</u> <u>0.1495</u>	<u>1.4930718</u> <u>0.0170412</u>
125.	Е11-01-021-01 Устройство покрытий полимерцементных однослойных наливных толщиной 4 мм, 100 м2 покрытия Объем: 4.13*2.76 Начисления: НЗ= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; КЗ = 12.11; К4 = 17.32; К5 = 3.33; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.113988	<u>29 740.06</u> 16 192.50	<u>4 603.25</u> 2 714.42	513 3 390	1 846	525 309	<u>93.96</u> <u>14.418</u>	<u>10.710312</u> <u>1.643479</u>
126.	Е11-01-036-03 Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату, 100 м2 покрытия Объем: 4.13*2.76 Начисления: НЗ= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; КЗ = 8.98; К4 = 17.32; К5 = 4.77; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.113988	<u>42 989.30</u> 3 756.32	<u>699.01</u> 99.14	6 752 4 900	428	80 11	<u>23.22</u> <u>0.459</u>	<u>2.6468014</u> <u>0.0523205</u>
127.	Е11-01-040-02 Устройство плитусов поливинилхлоридных на дюбель-гвоздях, 100 м плитуса Объем: (4.13+2.76)*2-1 Начисления: НЗ= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; КЗ = 9.28; К4 = 17.32; К5 = 2.52; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.1278	<u>6 143.48</u> 2 305.93	<u>36.08</u>	5 585 785	295	5	<u>12.1365</u>	<u>1.5510447</u>
	Электрика				1 245				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
128. Е67-9-1		0.01	10 301.64 4 896.24		103	49		27.715	0.27715
Смена выключателей, 100 шт. Начисления: Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 1; К4 = 17.32; К5 = 4.55; К6 = 1									
Всего с НР и СП		0.02	9 182.76 4 896.24		164 184	98		27.715	0.5543
129. Е67-9-2									
Смена розеток, 100 шт. Начисления: Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 1; К4 = 17.32; К5 = 5.67; К6 = 1									
Всего с НР и СП		0.03	24 862.51 8 827.86	13 818.85 9 554.86	306 746	265	415 287	47.15 44.275	1.4145 1.32825
130. Е46-03-002-09									
Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 50 мм диаметром 65 мм, 100 отверстий Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 7.69; К4 = 17.32; К5 = 0.8; К6 = 1									
Всего с НР и СП					1 530				

**Раздел 5. КАМИНЕИ № 13 (Бойлерная) Размеры: 2.97\*4.1\*2.99(н)**

Окна									
131. Е46-04-012-01		0.0315	36 491.38 34 136.07	2 355.31 1 920.89	1 149	1 075	74 61	216.821 8.901	5.8298615 0.2803815
Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2 Объем: 1.8*1.75 Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 7.76; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1									
Всего с НР и СП									
132. Е10-01-034-06		0.0289	460 340.06 33 493.08	4 997.56 192.20	2 762 13 304	968	144 6	196.722 0.891	5.6852658 0.0257499
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов Объем: 1.7*1.7 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 8.15; К4 = 17.32; К5 = 1.66; К6 = 1									
Всего с НР и СП		0.018	33 088.61 4 789.10	385.57 20.34	14 697 596	86	7	28.863 0.0945	0.519534 0.001701
133. Е10-01-035-03									
Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м, 100 п. м Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.32; K3 = 9.16; K4 = 17.32; K5 = 3.29; K6 = 1 Всего с НР и СП								
134. С101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной: 500 мм, м	1.8	490.51						
	Текущая цена				719				
135. Е26-01-011-01	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем, 1 м3 изоляции	0.1275	8 829.29 3 612.75	615.55	1 126	461	78	19.98	2.54745
	Объем: 1.7*3*0.5*0.05								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- K2 = 17.32; K3 = 9.23; K4 = 17.32; K5 = 7.32; K6 = 1								
136. Е15-01-050-01	Всего с НР и СП	0.0255	36 288.29 12 101.35	1 140.96 32.03	1 739 925	309	29 1	67.7025 0.1485	1.7264138 0.0037868
	Облицовка откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке, 100 м2 облицовки								
	Объем: 1.7*3*0.5								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- K2 = 17.32; K3 = 7.84; K4 = 17.32; K5 = 2.05; K6 = 1								
137. Е15-04-006-03	Всего с НР и СП	0.0102	1 674.89 1 655.68	15.60 2.81	1 316 17	17		8.8425 0.0135	0.0901935 0.0001377
	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								
	Объем: 1.7*3*0.2								
	Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35								
	- K2 = 17.32; K3 = 8.89; K4 = 17.32; K5 = 15.7; K6 = 1								
138. С101-3459	Всего с НР и СП	1.326	159.54		38 212				
	Грунтовка акриловая: PRIMER С проникающая, адгезионная, ЦИТОСОЛ, кг								
	Объем: 0.0102*130								
139. Е61-20-4	Текущая цена	0.0102	177 774.52 160 931.66	10.71	1 813	1 642		879.06	8.966412
	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону декоративным раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности								
	Объем: 1.7*3*0.2								
	Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.32; K3 = 2.91; K4 = 17.32; K5 = 4.19; K6 = 1								
	Всего с НР и СП								
140. E15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.0102	9 857.45 5 988.83	123.86 2.81	3 570 101	61	1	34.3035 0.0135	0.3498957 0.0001377
	Объем: 1.7*3*0.2								
	Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35								
	- K2 = 17.32; K3 = 9.23; K4 = 17.32; K5 = 2.91; K6 = 1								
141. E12-01-008-02	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) без водосточных труб, 100 м2 фасада (без вычета проемов)	0.0289	2 722.31 1 097.55	12.03	178 79	32		6.615	0.1911735
	Объем: 1.7*1.7								
	Начисления: H3 = 1.35, H4 = 1.35, H5 = 1.35								
	- K2 = 17.32; K3 = 9.28; K4 = 17.32; K5 = 3.9; K6 = 1								
142. C101-1875	Всего с НР и СП	-0.0008959	49 697.04		126 -45				
	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм,								
	Т								
	Текущая цена	1.8	122.82		221				
143. C101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
	Текущая цена								
Двери									
144. E61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолнейных, 100 м2 отремонтированной поверхности	0.00408	94 072.15 76 908.18	353.03 287.82	384	314	1 1	440.519 1.334	1.7973175 0.0054427
	Объем: (2.1*2+0.9)*0.08								
	Начисления: H3 = 1.15, H4 = 1.15, H5 = 1.15								
	- K2 = 17.32; K3 = 7.76; K4 = 17.32; K5 = 4.42; K6 = 1								
Всего с НР и СП		0.00408	14 936.09 10 111.08	187.50 5.85	721 61	41	1	57.915 0.027	0.2362932 0.0001102
145. E15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
	Объем: (2.1*2+0.9)*0.08								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Начисления: НЗ= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.21; К4 = 17.32; К5 = 2.6; К6 = 1 Всего с НР и СП								
	Потолок				113				
146. Е15-04-005-04	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по штукатурке потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: 2.97*4.1	0.12177	17 939.58 12 703.67	199.65 5.85	2 185	1 547	24 1	72.765 0.027	8.8605941 0.0032878
	Начисления: НЗ= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.22; К4 = 17.32; К5 = 2.6; К6 = 1 Всего с НР и СП				4 135				
	Стены				435	272	8	86.503	1.73006
147. Е46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2, 1 м3 заделки Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 9.2; К4 = 17.32; К5 = 5.64; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.02	21 764.13 13 618.93	411.35					
	Всего с НР и СП				821	6 002	194 158	84.87 2.185	31.589123 0.8132701
148. Е61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен, 100 м2 поверхности Объем: (4.1+2.97)*2*2.99-2.1*0.9-1.8*1.76	0.372206	37 925.73 16 125.41	521.93 424.25	14 116				
	Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 12.52; К4 = 17.32; К5 = 2.92; К6 = 1 Всего с НР и СП				20 707	3 763	70 2	57.915 0.027	21.55631 0.0100496
149. Е15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: (4.1+2.97)*2*2.99-2.1*0.9-1.8*1.76	0.372206	14 936.09 10 111.08	187.50 5.85	5 559				
	Начисления: НЗ= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.21; К4 = 17.32; К5 = 2.6; К6 = 1 Всего с НР и СП				10 303				
	Пол				1 374	1 073	11 3	52.44 0.115	6.3856188 0.0140036
150. Е62-11-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: 2.97*4.1	0.12177	11 281.02 8 810.13	91.96 24.90					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15  
- К2 = 17.32; К3 = 8.72; К4 = 17.32; К5 = 2.34; К6 = 1

Всего с НР и СП

151. Е62-32-2

Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза, 100 м2  
окрашиваемой поверхности

Объем:  $(12*2)*0.26+(0.9*3)*1.2$

Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

- К2 = 17.32; К3 = 9.28; К4 = 17.32; К5 = 2.8; К6 = 1

Всего с НР и СП

#### **Раздел 6. КАБИНЕТ № 4 (Комната бытовая) Размеры: 3.32\*5.66\*2.87(н)**

Окна

152. Е46-04-012-01

Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками, 100 м2

Объем: 1.8\*1.75

Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

- К2 = 17.32; К3 = 7.76; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1

Всего с НР и СП

153. Е10-01-034-06

Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов

Объем: 1.7\*1.7

Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35

- К2 = 17.32; К3 = 8.15; К4 = 17.32; К5 = 1.66; К6 = 1

Всего с НР и СП

154. Е10-01-035-03

Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м, 100 п. м

Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35

- К2 = 17.32; К3 = 9.16; К4 = 17.32; К5 = 3.29; К6 = 1

Всего с НР и СП

155. С101-2911

Доски подоконные ПВХ, шириной: 500 мм, м

Текущая цена

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
156. E26-01-011-01	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобладочными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем, 1 м3 изоляции Объем: 1.7*3*0.5*0.05 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.23; К4 = 17.32; К5 = 7.32; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.1275	8 829.29 3 612.75	615.55	1 126	461	78	19.98	2.54745
157. E15-01-050-01	Облицовка откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке, 100 м2 облицовки Объем: 1.7*3*0.5 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 7.84; К4 = 17.32; К5 = 2.05; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.0255	36 288.29 12 101.35	1 140.96 32.03	1 739 925	309	29 1	67.7025 0.1485	1.7264138 0.0037868
158. E15-04-006-03	Покрывание поверхностей грунтовой глубокой проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия Объем: 1.7*3*0.2 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 8.89; К4 = 17.32; К5 = 15.7; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.0102	1 674.89 1 655.68	15.60 2.81	1 316 17	17		8.8425 0.0135	0.0901935 0.0001377
159. C101-3459	Грунтовка акриловая: PRIMER С проникающей, адгезионная, LITOCOL, кг Объем: 0.0102*130	1.326	159.54		38 212				
160. E61-20-4	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону декоративным раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности Объем: 1.7*3*0.2 Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 2.91; К4 = 17.32; К5 = 4.19; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.0102	177 774.52 160 931.66	10.71	1 813	1 642		879.06	8.966412

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
161. E15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водозмulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.0102	9 857.45 5 988.83	123.86 2.81	101	61	1	34.3035 0.0135	0.3498957 0.0001377
	Объем: 1.7*3*0.2 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.23; K4 = 17.32; K5 = 2.91; K6 = 1 Всего с НР и СП								
162. E12-01-008-02	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) без водосточных труб, 100 м2 фасада (без вычета проемов)	0.0289	2 722.31 1 097.55	12.03	178 79	32		6.615	0.1911735
	Объем: 1.7*1.7 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.28; K4 = 17.32; K5 = 3.9; K6 = 1 Всего с НР и СП								
163. C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм, т	-0.0008959	49 697.04		126 -45				
	Объем: -0.0289*0.031								
164. C101-2411	Текущая цена Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	1.8	122.82		221				
	Текущая цена								
165. E61-7-1	Двери Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности	0.01734	94 072.15 76 908.18	353.03 287.82	1 631	1 334	6 5	440.519 1.334	7.6385995 0.0231316
	Объем: (2.1*2+0.9)*0.34 Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 7.76; K4 = 17.32; K5 = 4.42; K6 = 1 Всего с НР и СП								
166. E15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными водозмulsionными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.01734	14 936.09 10 111.08	187.50 5.85	3 064 259	175	3	57.915 0.027	1.0042461 0.0004682
	Объем: (2.1*2+0.9)*0.34 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.21; K4 = 17.32; K5 = 2.6; K6 = 1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Всего с НР и СП</b>				<b>480</b>				
	<b>Потолок</b>								
167.	E15-01-047-15 Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля, 100 м2 поверхности облицовки  Объем: 3.32*5.66  <b>Начисления:</b> H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.09; K4 = 17.32; K5 = 3.49; K6 = 1	0.187912	<u>58 347.11</u> 25 322.71	<u>5 848.47</u> 221.43	10 964	4 758	<u>1 099</u> 42	<u>138.321</u> 1.026	<u>25.992176</u> 0.1927977
168.	C08-03-594-17 Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4, 100 шт.  <b>Начисления:</b> H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 8.56; K4 = 17.32; K5 = 2.24; K6 = 1	0.02	<u>68 630.34</u> 42 717.98	<u>25 699.85</u> 17 126.38	17 012 1 373	854	<u>514</u> 343	<u>221.4</u> 79.0425	<u>4.428</u> 1.58085
169.	ПАЙС. Панель светодиодная LP-02 40 Вт GB000043583, шт. - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	2	<u>2 070.00</u>		2 965 4 140				
170.	C08-02-403-01 Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный в пустотах плит перекрытий, 100 м - K2 = 17.32; K3 = 7.27; K4 = 17.32; K5 = 2.39; K6 = 1	0.08	<u>3 828.28</u> 3 112.23	<u>57.65</u> 7.62	306	249	<u>5</u> 1	<u>17</u> 0.03	<u>1.36</u> 0.0024
171.	C501-8442 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2, 1000 м Текущая цена	0.008	<u>23 498.28</u>		639 188				
172.	E46-03-017-05 Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2, 1 м3 заделки  <b>Начисления:</b> H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 9.2; K4 = 17.32; K5 = 5.64; K6 = 1	0.02	<u>21 764.13</u> 13 618.93	<u>411.35</u>	435	272	8	<u>86.503</u>	<u>1.73006</u>
173.	E63-5-1 Снятие обоев простых и улучшенных, 100 м2 очищаемой поверхности	0.464872	<u>1 816.72</u> 1 816.72		821 845	845		<u>11.96</u>	<u>5.5598691</u>
									<b>31</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Объем: (3.32+5.66)*2*2.87-2.1*0.9-1.8*1.76 Начисления: Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 1; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1 Всего с НР и СП								
174. Е61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен, 100 м2 поверхности Объем: (3.32+5.66)*2*2.87-2.1*0.9-1.8*1.76 Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 12.52; К4 = 17.32; К5 = 2.92; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.464872	37 925.73 16 125.41	521.93 424.25	1 732 17 631	7 496	243 197	84.87 2.185	39.453687 1.0157453
175. Е15-06-001-02	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тисненными и плотными, 100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности Объем: (3.32+5.66)*2*2.87-2.1*0.9-1.8*1.76 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 8.89; К4 = 17.32; К5 = 3.01; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.464872	20 892.17 11 197.41	15.60 2.81	25 863 9 712	5 205	7 1	63.3825 0.0135	29.46475 0.0062758
176. Е15-04-005-05	Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: (3.32+5.66)*2*2.87-2.1*0.9-1.8*1.76 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.23; К4 = 17.32; К5 = 2.91; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.464872	9 857.45 5 988.83	123.86 2.81	16 272 4 582	2 784	58 1	34.3035 0.0135	15.946737 0.0062758
177. Е57-3-1	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов, 100 м плинтуса Объем: (3.32+5.66)*2-0.9 Начисления: Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 1; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1 Всего с НР и СП	0.1706	658.49 658.49		8 091 112	112		4.3355	0.7396363
178. Е57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума и резины, 100 м2 покрытия Объем: 3.32*5.66 Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15	0.187912	2 029.19 1 989.61	39.58 32.27	249 381	374	7 6	13.0985 0.1495	2.4613653 0.0280928



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.32; K3 = 7.77; K4 = 17.32; K5 = 1; K6 = 1 Всего с НР и СП								
179. Е11-01-021-01	Устройство покрытий полимерцементных однослойных наливных толщиной 4 мм, 100 м2 покрытия Объем: 3.32*5.66 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 12.11; K4 = 17.32; K5 = 3.33; K6 = 1	0.187912	29 740.06 16 192.50	4 603.25 2 714.42	845 5 589	3 043	865 510	93.96 14.418	17.656212 2.7093152
180. Е11-01-036-03	Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату, 100 м2 покрытия Объем: 3.32*5.66 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 8.98; K4 = 17.32; K5 = 4.77; K6 = 1	0.187912	42 989.30 3 756.32	699.01 99.14	11 132 8 078	706	131 19	23.22 0.459	4.3633166 0.0862516
181. Е11-01-040-02	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на дубель-гвоздях, 100 м плинтуса Объем: (3.32+5.66)*2-0.9 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.28; K4 = 17.32; K5 = 2.52; K6 = 1	0.1706	6 143.48 2 305.93	36.08	9 209 1 048	393	6	12.1365	2.0704869
182. Е67-9-1	Электрика Смена выключателей, 100 шт. Начисления: Н5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 1; K4 = 17.32; K5 = 4.55; K6 = 1	0.01	10 301.64 4 896.24		1 661 103	49		27.715	0.27715
183. Е67-9-2	Смена розеток, 100 шт. Начисления: Н5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 1; K4 = 17.32; K5 = 5.67; K6 = 1	0.02	9 182.76 4 896.24		164 184	98		27.715	0.5543
184. Е46-03-002-09	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 50 мм диаметром 65 мм, 100 отверстий Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 7.69; K4 = 17.32; K5 = 0.8; K6 = 1	0.03	24 862.51 8 827.86	13 818.85 9 554.86	306 746	265	415 287	47.15 44.275	1.4145 1.32825
	Всего с НР и СП				1 530				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

**Раздел 7. КАБИНЕТ № 3 (Бухгалтерия) Размеры: 2,74\*5,66\*2,98(н)**

**Двери**

185. Е61-7-1

Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности

Объем: (2,1\*2+0,9)\*0,34

Начисления: Н3= 1,15, Н4= 1,15, Н5= 1,15

- К2 = 17,32; К3 = 7,76; К4 = 17,32; К5 = 4,42; К6 = 1

Всего с НР и СП

186. Е15-04-005-03

Окраска поливинилцелатными водозмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности

Объем: (2,1\*2+0,9)\*0,34

Начисления: Н3= 1,35, Н4= 1,35, Н5= 1,35

- К2 = 17,32; К3 = 9,21; К4 = 17,32; К5 = 2,6; К6 = 1

Всего с НР и СП

Потолок

187. Е15-01-047-15

устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля, 100 м2 поверхности облицовки

Объем: 2,74\*5,66

Начисления: Н3= 1,35, Н4= 1,35, Н5= 1,35

- К2 = 17,32; К3 = 9,09; К4 = 17,32; К5 = 3,49; К6 = 1

Всего с НР и СП

188. Ц08-03-594-17

Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4, 100 шт.

Начисления: Н3= 1,35, Н4= 1,35, Н5= 1,35

- К2 = 17,32; К3 = 8,56; К4 = 17,32; К5 = 2,24; К6 = 1

Всего с НР и СП

189. ПРАЙС.

Панель светодиодная LP-02 40 Вт GB000043583, шт.

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

		0,01734	94 072,15	353,03	1 631	1 334			
			76 908,18	287,82					
							6	440,519	7,6385995
							5	1,334	0,0231316
		0,01734	14 936,02	187,50	3 064	175	3	57,915	1,0042461
			10 111,08	5,85	259			0,027	0,0004682
					480				
		0,155084	58 347,11	5 848,47	9 049	3 927	907	138,321	21,451374
			25 322,71	221,43			34	1,026	0,1591162
		0,02	68 630,34	25 699,85	14 040	854	514	221,4	4,428
			42 717,98	17 126,38	1 373		343	79,0425	1,58085
		2	2 070,00		2 965				
					4 140				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
190. Ц08-02-403-01	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный в пустотах плит перекрытий, 100 м - K2 = 17.32; K3 = 7.27; K4 = 17.32; K5 = 2.39; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.08	3 828.28 3 112.23	57.65 7.62	306	249	5 1	17 0.03	1.36 0.0024
191. CS01-8442	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2, 1000 м Текущая цена Стены	0.008	23 498.28	639 188					
192. E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2, 1 м3 заделки Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 9.2; K4 = 17.32; K5 = 5.64; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.02	21 764.13 13 618.93	411.35	435	272	8	86.503	1.73006
193. E63-5-1	Снятие обоев простых и улучшенных, 100 м2 очищаемой поверхности Объем: (2.74+5.66)*2*2.98-2.1*0.9-1.8*1.76 Начисления: H5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 1; K4 = 17.32; K5 = 1; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.45006	1 816.72 1 816.72	821 818		818		11.96	5.3827176
194. E61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен, 100 м2 поверхности Объем: (2.74+5.66)*2*2.98-2.1*0.9-1.8*1.76 Начисления: H3= 1.15, H4= 1.15, H5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 12.52; K4 = 17.32; K5 = 2.92; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.45006	37 925.73 16 125.41	521.93 424.25	1 677 17 069	7 257	235 191	84.87 2.185	38.196592 0.9833811
195. E15-06-001-02	Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тисненными и плотными, 100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности Объем: (2.74+5.66)*2*2.98-2.1*0.9-1.8*1.76 Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 8.89; K4 = 17.32; K5 = 3.01; K6 = 1	0.45006	20 892.17 11 197.41	15.60 2.81	25 038 9 403	5 040	7 1	63.3825 0.0135	28.525928 0.0060758

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
196. E15-04-005-05	Всего с НР и СП Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: (2.74+5.66)*2*2.98-2.1*0.9-1.8*1.76 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 9.23; К4 = 17.32; К5 = 2.91; К6 = 1	0.45006	9 857.45 5 988.83	123.86 2.81	15 755 4 436	2 695	56 1	34.3035 0.0135	15.438633 0.0060758
197. E57-3-1	Пол Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов, 100 м плинтуса Объем: (2.74+5.66)*2-0.9 Начисления: Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 1; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1	0.159	658.49 658.49		7 833 105	105		4.3355	0.6893445
198. E57-2-1	Всего с НР и СП Разборка покрытий полов из линолеума и релина, 100 м2 покрытия Объем: 2.74*5.66 Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - К2 = 17.32; К3 = 7.77; К4 = 17.32; К5 = 1; К6 = 1	0.155084	2 029.19 1 989.61	39.58 32.27	233 315	309	6 5	13.0985 0.1495	2.0313678 0.0231851
199. E15-04-006-03	Всего с НР и СП Покрытие поверхностей грунтовойкой глубокого проникновения за 1 раз полов, 100 м2 покрытия Объем: 2.74*5.66 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - К2 = 17.32; К3 = 8.89; К4 = 17.32; К5 = 15.7; К6 = 1	0.155084	1 674.89 1 655.68	15.60 2.81	698 260	257	2	8.8425 0.0135	1.3713303 0.0020936
200. C101-3459	Всего с НР и СП Грунтовка акриловая: PRIMER С проникающей, адгезионная, LITOCOL, кг Объем: 1.55084*13	20.16092	159.52		584 3 216				
201. E11-01-021-01	Текущая цена Устройство покрытий полимерцементных однослойных наливных толщиной 4 мм, 100 м2 покрытия Объем: 2.74*5.66 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35	0.155084	29 740.06 16 192.50	4 603.25 2 714.42	4 612	2 511	714 421	93.96 14.418	14.571693 2.2360011

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.32; K3 = 12.11; K4 = 17.32; K5 = 3.33; K6 = 1 Всего с НР и СП								
202. E11-01-036-03	Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату, 100 м2 покрытия Объем: 2.74*5.66 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 8.98; K4 = 17.32; K5 = 4.77; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.155084	42 989.30 3 756.32	699.01 99.14	9 186 6 667	583	108 15	23.22 0.459	3.6010505 0.0711836
203. E11-01-040-02	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на дюбель-гвоздях, 100 м плинтуса Объем: (2.74+5.66)*2-0.9 Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 9.28; K4 = 17.32; K5 = 2.52; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.159	6 143.48 2 305.93	36.08	7 600 977	367	6	12.1365	1.9297035
204. E67-9-1	Электрика Смена выключателей, 100 шт. Начисления: Н5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 1; K4 = 17.32; K5 = 4.55; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.01	10 301.64 4 896.24		103	49		27.715	0.27715
205. E67-9-2	Смена розеток, 100 шт. Начисления: Н5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 1; K4 = 17.32; K5 = 5.67; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.02	9 182.76 4 896.24		164 184	98		27.715	0.5543
206. E46-03-002-09	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 50 мм диаметром 65 мм, 100 отверстий Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15 - K2 = 17.32; K3 = 7.69; K4 = 17.32; K5 = 0.8; K6 = 1 Всего с НР и СП	0.03	24 862.51 8 827.86	13 818.85 9 554.86	306 746	265	415 287	47.15 44.275	1.4145 1.32825
207. E18-03-001-02	Установка радиаторов стальных, 100 кВт радиаторов и конвекторов Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35	0.015	146 409.78 15 461.35	2 841.29 377.15	2 196	232	43 6	88.56 1.728	1.3284 0.02592

**Раздел 8. КАБИНЕТ № 5 (инженер)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 17.32; K3 = 8.23; K4 = 17.32; K5 = 5.58; K6 = 1 Всего с НР и СП				2 589 -1 688				
208. С301-0559	Раднаторы стальные панельные: РСВ2-1, РСВ2-6 однорядные, кВт-ч Текущая цена	-1.5	1 125.41						
209. Прайс-лист.	Раднатор Фертат 500*80 мм 8 секций с компл креплений, шт.	1	6 500.00		6 500				
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
210. Е16-03-001-02	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлополимерных труб диаметром 20 мм, 100 м трубопровода Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 8.04; K4 = 17.32; K5 = 1.1; K6 = 1	0.01	37 078.67 28 471.56	566.47 23.85	371	285	6	149.85 0.0945	1.4985 0.000945
	Всего с НР и СП	4	86.00		841 344				
211. Прайс-лист.	Муфта комбинированная переходная к радиатору металл - П/п 20 мм, шт. - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
<b>Раздел 9. ОСВЕЩЕНИЕ</b>									
212. Е69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича, 100 отверстий - K2 = 17.32; K3 = 4.28; K4 = 17.32; K5 = 1; K6 = 1	0.01	962.22 910.86	51.36	10	9	1	5.49	0.0549
	Всего с НР и СП								
213. Е69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1, 100 отверстий Объем: 1*6	0.06	925.44 876.05	49.39	20 56	53	3	5.28	0.3168
	- K2 = 17.32; K3 = 4.28; K4 = 17.32; K5 = 1; K6 = 1								
214. Е69-2-3	Сверление отверстий на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1, 100 отверстий - K2 = 17.32; K3 = 4.28; K4 = 17.32; K5 = 1; K6 = 1	0.01	1 106.06 1 046.99	59.06	112 11	10	1	6.31	0.0631
	Всего с НР и СП								
	Всего с НР и СП								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
215. Ц08-03-524-01	Ящик с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками <предохранитель-выключатель>, или с двумя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток до 100 А, 1 шт. Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35 - K2 = 17.32; K3 = 6.59; K4 = 17.32; K5 = 3.72; K6 = 1	1	1 688.80 729.28	40.30 3.51	1 689	729	40	3.78 0.0135	3.78 0.0135
Всего с НР и СП									
216. Ц08-02-150-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника, 1000 м Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35, H48= 0 - K2 = 17.32; K3 = 5.76; K4 = 17.32; K5 = 2.64; K6 = 1	0.135	43 859.85 16 307.07	27 552.78 10 875.44	2 664 5 921	2 201	3 720 1 468	88.074 50.193	11.88999 6.776055
Всего с НР и СП									
217. Ц08-02-369-03	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными, 1 шт. Начисления: H3= 1.35, H4= 1.35, H5= 1.35, H48= 0 - K2 = 17.32; K3 = 5.23; K4 = 17.32; K5 = 3.44; K6 = 1	6	948.08 504.82	443.26 129.07	10 801 5 688	3 029	2 560 774	2.4705 0.513	14.823 3.078
Всего с НР и СП									
218. Прайс-лист.	Провод СИП-4 2*16, м - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	135	37.00		10 746 4 995				
219. Прайс-лист.	Крепление СИП к фасаду зданий SF 50, 1 шт. - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	150	128.00		19 200				
220. Прайс-лист.	Анкерный кронштейн СА-16, 1 шт. - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	4	60.00		240				
221. Прайс-лист.	Анкерный зажим DN 123, 1 шт. - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	4	170.00		680				
222. Прайс-лист.	Зажим ответвительный Р645, 1 шт. - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	10	291.00		2 910				
223. Прайс-лист.	Изолированный наконечник сртауг 16, 1 шт. - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1	2	625.40		1 251				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

224. Прайс-лист.  
Уличный светодиодный светильник StreetZag 125-2х, 15  
900 Лм, 132 Вт, 1 шт.

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

225. Прайс-лист.  
Кронштейн настенный РКУ/ЖКУ/ДУ для крепления  
светильников с регулировкой угла наклона, 1 шт.

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

226. Прайс-лист.  
Ящик управления ЯУО 9602-3474 УЗ.1 IP54, 1 шт.  
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

#### ИТОГО ПО СМЕТЕ

#### СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В  
РАСЧЕНКАХ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 17,  
19, 48, 50, 81, 83, 114, 116, 168, 170, 188, 190,  
215-217; %=72 - по стр. 29, 30, 62, 63, 95, 96, 128,  
129, 182, 183, 204, 205)  
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 17, 19,  
29, 30, 48, 50, 62, 63, 81, 83, 95, 96, 114, 116, 128,  
129, 168, 170, 182, 183, 188, 190, 204, 205,  
215-217)

. МАТЕРИАЛОВ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=94 - по стр. 1, 21,  
31, 32, 52, 64, 65, 85, 97, 98, 118, 130, 131, 147,  
152, 172, 184, 192, 206; %=100 - по стр. 2, 3, 33,  
34, 66, 67, 99, 100, 132, 133, 153, 154; %=85 - по  
стр. 5, 36, 69, 102, 135, 156; %=89 - по стр. 6, 7,  
10, 15, 16, 23, 37, 38, 41, 46, 47, 55, 56, 70, 71, 74,  
79, 80, 88, 89, 103, 104, 107, 112, 113, 121, 122,  
136, 137, 140, 145, 146, 149, 157, 158, 161, 166,  
167, 175, 176, 186, 187, 195, 196, 199; %=67 - по  
стр. 9, 14, 22, 40, 45, 54, 73, 78, 87, 106, 111, 120,  
139, 144, 148, 160, 165, 174, 185, 194; %=102 - по  
стр. 11, 42, 75, 108, 141, 162; %=68 - по стр. 24,  
25, 57, 58, 90, 91, 123, 124, 150, 151, 177, 178,  
197, 198; %=105 - по стр. 26-28, 59-61, 92-94,  
125-127, 179-181, 201-203; %=65 - по стр. 53, 86,  
119, 173, 193; %=66 - по стр. 212-214)

1117.9224  
53.068085  
76.27484  
20.950305

27.432  
11 087  
10 052  
4 652

199 385

14 612

655 118

176 608

142 900

15 520

10 018

12 113

159 643

66 192

4 032

13 104

6 11 032.00

6 672.00

1 13 104.00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<div>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 5, 21, 31, 32, 36, 52, 64, 65, 69, 85, 97, 98, 102, 118, 130, 131, 135, 147, 152, 156, 172, 184, 192, 206; %=43 - по стр. 2, 3, 33, 34, 66, 67, 99, 100, 132, 133, 153, 154; %=37 - по стр. 6, 7, 10, 15, 16, 23, 37, 38, 41, 46, 47, 55, 56, 70, 71, 74, 79, 80, 88, 89, 103, 104, 107, 112, 113, 121, 122, 136, 137, 140, 145, 146, 149, 157, 158, 161, 166, 167, 175, 176, 186, 187, 195, 196, 199; %=40 - по стр. 9, 14, 22, 40, 45, 53, 54, 73, 78, 86, 87, 106, 111, 119, 120, 139, 144, 148, 150, 151, 160, 165, 173, 174, 185, 193, 194, 212-214; %=44 - по стр. 11, 42, 75, 108, 141, 162; %=54 - по стр. 24, 25, 57, 58, 90, 91, 123, 124, 177, 178, 197, 198; %=51 - по стр. 26-28, 59-61, 92-94, 125-127, 179-181, 201-203)</div>									
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -									
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109 - по стр. 207, 210)									
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=56 - по стр. 207, 210)									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -									
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ									
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ									
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ									
Материалы									
Оплата труда рабочих									
Эксплуатация машин									
в т. ч. оплата труда механизаторов									
Значение К зоны									
С К зоны									
Трудоемкость в Ч\час									
Количество дней командировок (ввести продолжит раб дня)									
Командировочные (введите дневная ставка (руб.))									
Непредвиденные									
ИТОГО ПО СМЕТЕ									
						879	517	<div>496</div>	<div>2.82690.026865</div>
						570			
						293			
						1 742			
						920 311			
						175 733			
						89 460			
						428 294			
						199 385			
						27 432			
						11 087			
						1.03			
						947 920			
						1 171			
						144.21			
						28 842.00			
						28 438			
						1 005 200			
Составил: Инженер ПТС 2 кат.						Д.С. Сибирев			
						(должность, подпись, Ф.И.О)			
Проверил: Начальник ПТС						И.С. Бондаренко			
						(должность, подпись, Ф.И.О)			