

Унифицированная Форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11.11.99 №100

Заказчик: Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации г. Смоленска, 214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11
организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик: ООО "ЭнергоСтрой", 215119 Смоленская область Вяземский район д. Бородино д.30а оф. 1.
организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Выполнение работ по освещению дворовых территорий многоквартирных домов в городе Смоленске в рамках реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды в городе Смоленске»
наименование, адрес

Объект: Освещение дворовой территории по адресу: ул. Твардовского, д. 20а
наименование

Форма по ОКУД	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	38191712
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 258
	дата 24.09.2019
	Вид операции

АКТ

Номер документа	Дата
1	31.10.2019

Отчетный период	
с	по
24.09.2019	30.10.2019

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ пп		Наименование работ и затрат	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
№ пп	поз. по см.				Количество	цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Демонтаж							
1	1	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоечных	ТЕР 33-04-042-01	1 опора	4	637.80	2 551.19
иСМР=7.31, НР=105=105%=46 руб, СП=60*0.85=51%=22 руб							
2	2	Демонтаж. Провод на тросовых по металлических и железобетонным опорам сечением до 70 мм ² , при количестве опор на 1 км 16	ТЕРм 08-02-367-04	1 км	0.2	1 827.50	365.50
иСМР=7.31, НР=95=95%=8 руб, СП=65=65%=5 руб							
Демонтаж . МДС81-37.2004п. 3.2.1.4)		- то же, без разборки и резки ПЗ=1, ОТ=0.3, ЭМ=0.3, ОТМ=0.3, МР=0, ОБ=0, ЗТ=0.3, ЗТМ=0.3					
3	3	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	ТЕРиг 01-01-01-041	1 т груза	4.809	297.93	1 432.76

1	2	3	4	5	6	7	8
иСМР=7,31							
4	4	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км	ТЕРпг 03-21-01-035	1 т груза	4.809	155.05	745.62
иСМР=7,31							
		Прямые затраты					616.00
		Оплата труда рабочих					29.00
		Машины и механизмы					587.00
		Оплата труда машинистов					23.00
		Накладные расходы					54.00
		Сметная прибыль					27.00
		Итого по разделу					5 095.07
Раздел 2. Монтаж							
5	5	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных	ТЕР 33-04-003-01	1 опора	7	1 948.64	13 640.46
		$eMP = 9.20 = 43.1-33.9$					
иСМР=7,31 , НР=105 =105% =314 руб , СП=60 =60% =179 руб							
МДС 81-35.2004 п.4.7.	Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, следует нормировать по соответствующим сборникам на строительные и специальные строительные работы (кроме норм сборника № 46) ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25						
Уд	5.1	Колпачки полиэтиленовые	509-1073	шт.	42	5.65	237.30
6	6	Стойка опоры СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	403-1947	шт.	7	10 872.06	76 104.41
иСМР=7,31							
7	7	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1	ТЕРм 08-02-363-01	1 шт.	1	1 812.88	1 812.88
иСМР=7,31 , НР=95 =95% =34 руб , СП=65 =65% =23 руб							
8	8	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка ЛКП-1,5-1,5-Ф1-п (ТАНС.41.255.000)	201-1427	шт.	1	3 910.85	3 910.85
иСМР=7,31							
9	9	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 2	ТЕРм 08-02-363-02	1 шт.	8	2 224.07	17 792.54
иСМР=7,31 , НР=95 =95% =348 руб , СП=65 =65% =238 руб							

1	2	3	4	5	6	7	8
10	10	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2П-1,5-1,5	201-1429	шт.	8	8 596.56	68 772.48
иСМР=7.31							
11	11	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	501-8442	1000 м	0.064	20 559.38	1 315.80
иСМР=7.31							
12	12	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	ТЕРм 08-02-369-03	1 шт.	17	627.80	10 672.60
		$eMP = 1.15 = 45.8-44.65172$					
иСМР=7.31, НР=95=95%=268 руб, СП=65=65%=183 руб							
Уд	12.1	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	502-0246	т	0.0085	89303.44	759.08
13	13	Светильник светодиодный марки GALAD Победа LED-80-К/К50	Коммерческое предложение	шт.	17	5 049.06	85 834.02
		$eMP = 690.69 = 5940.00/1.20/7.31+13.54\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
14	14	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов	ТЕР 33-04-008-03	1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах	0.165	11 917.52	1 966.39
		$eMP = 0.00 = 472.02-472.0196982$					
иСМР=7.31, НР=105=105%=65 руб, СП=60*0.85=51%=32 руб							
МДС 81-35.2004 п.4.7.		Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, следует нормировать по соответствующим сборникам на строительные и специальные строительные работы (кроме норм сборника № 46) ПЗ=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25					
Уд	14.1	Бензин растворитель	101-1745	т	0.0000033	5594.91	0.02
Уд	14.2	Ветошь	101-1757	кг	0.0033	1.69	0.01
Уд	14.3	Смазка ЗЭС	101-2349	кг	0.0165	13.33	0.22
Уд	14.4	Зажимы К-СФ-1	509-0181	шт.	0.99	49.86	49.36
Уд	14.5	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	509-0455	шт.	0.3465	81.61	28.28
15	15	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с	502-0876	1000 м	0.165	89 846.55	14 824.68

1	2	3	4	5	6	7	8
		алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0					
иСМР=7.31							
16	16	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/1,5-10	Прайс-лист	шт.	16	106.00	1 695.92
		$eMP = 14.50 = 124.70/1.20/7.31 + 0.28\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
17	17	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50)	Прайс-лист	шт.	8	167.22	1 337.73
		$eMP = 22.85 = 196.48/1.20/7.31 + 0.45\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
18	18	Хомут стяжной (СИП) E778	111-3161	шт.	18	15.03	270.47
иСМР=7.31							
19	19	Зажим анкерный РА 1000	Прайс-лист	шт.	12	187.01	2 244.17
		$eMP = 25.56 = 219.80/1.20/7.31 + 0.50\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
20	20	Монтажная лента F207	Прайс-лист	м	22	78.42	1 725.16
		$eMP = 10.70 = 92.06/1.20/7.31 + 0.21\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
21	21	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	22	40.21	884.51
иСМР=7.31							
22	22	Кронштейн анкерный CS 10.3	Прайс-лист	шт.	9	217.68	1 959.08
		$eMP = 29.73 = 255.69/1.20/7.31 + 0.58\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
23	23	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	2	1 136.71	2 273.41
иСМР=7.31							
24	24	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	ТЕР 33-03-004-02	1 заземлитель	5	131.58	657.90
		$eMP = 0.31 = 31.15-30.84$					
иСМР=7.31, НР=105=105%=28 руб, СП=60=60%=16 руб							

1	2	3	4	5	6	7	8
МДС 81-35.2004 п.4.7.		Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, следует нормировать по соответствующим сборникам на строительные и специальные строительные работы (кроме норм сборника № 46) ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25					
Уд	24.1	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	204-0004	т	0.025	6168	154.20
25	25	Заземляющий проводник ЗП6	Прайс-лист	м	5	84.80	423.98
		$eMP = 11.64 = 100.10/1.20/7.31+0.23\{ЗСП\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
26	26	Зажим плашечный	509-0262	шт.	5	93.57	467.84
иСМР=7.31							
27	27	Зажим Р72 (герметичный ответвительный)	Прайс-лист	шт.	5	315.79	1 578.96
		$eMP = 43.27 = 372.12/1.20/7.31+0.85\{ЗСП\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
28	28	Зажим ответвительный для переносного заземления РС481	Прайс-лист	шт.	4	822.38	3 289.50
		$eMP = 112.57 = 968.04/1.20/7.31+2.21\{ЗСП\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
29	29	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	204-0003	т	0.0278	45 490.29	1 264.63
иСМР=7.31							
30	30	Сталь полосовая 25x4 мм, марка СтЗсп	101-4672	т	0.0071	41 183.10	292.40
иСМР=7.31							
31	31	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	204-0006	т	0.018	38 174.44	687.14
иСМР=7.31							
32	32	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15	ТЕРр 68-5-3	1 дерево	6	129.14	774.86
иСМР=7.31 , НР=104=104%=42 руб , СП=60=60%=24 руб							
		Прямые затраты					41 773.00
		Оплата труда рабочих					802.00
		Машины и механизмы					3 620.00

1	2	3	4	5	6	7	8
		Оплата труда машинистов					310.00
		Материалы					37 351.00
		Накладные расходы					1 099.00
		Сметная прибыль					695.00
		Итого по разделу					318 474.77

		Итого по всем разделам					323 569.84
		Прямые затраты					42 389.00
		Оплата труда рабочих					831.00
		Машины и механизмы					4 207.00
		Оплата труда машинистов					333.00
		Материалы					37 351.00
		Фонд оплаты труда (справочно)					1 164.00
		Накладные расходы					1 153.00
		Сметная прибыль					722.00
		Всего по акту					323 569,84
		Договорной коэффициент				0,8200000038789502000	
		Всего по акту					265 327,28
		НДС 20%					53 065,46
		Всего по акту					318 392,74

Сдал:

Генеральный директор ООО "ЭнергоСтрой"

(должность)

В.В. Левин

(расшифровка подписи)

М.П.

Принял:

Начальник Управления ЖКХ Администрации
г. Смоленск

(должность)

А.А. Глебов

(расшифровка подписи)

Проверил объемы
работ:Главный инженер - энергетик ПТО МКУ
"СТРОИТЕЛЬ"

(должность)

С.А. Екименков

(расшифровка подписи)

М.П.

МКУ «Строитель»
СОГЛАСОВАНО
" 20 " 2014 г.
И.О. руководителя
объекта

СОГЛАСОВАНО:

Подразчик: Генеральный директор
ООО "ЭнергоСтрой"



В.В. Ленин

УТВЕРЖДАЮ:

Заказчик: Начальник Управления ЖКХ
Администрации г. Смоленска



Наименование строки: Выполнение работ по освещению дворовых территорий многоквартирных домов в городе Смоленске в рамках реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды в городе Смоленске»

Локальная смета № 07

Освещение дворовой территории по адресу: ул. Твардовского, д. 20а
(Наименование работ и затрат, наименование объекта)

Адрес объекта: г. Смоленск. ул. Твардовского, д. 20а

Основание:

Сметная стоимость;

318,39274 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость;

138,00 чел.час

Средства на оплату труда;

1,164 тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на: 2 квартал 2019г.

С использованием: СНБ ТЕР-2001 (Ред.2014г.) в ценах 2000/01 67 Смоленская область
ССЦ ТЕР-2001 (Ред.2014г.) Базовые в ценах 2000/01 67 Смоленская область

№ пп	Шифр норматива	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Ст-ть ед., руб.				Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.ч		
					ВСЕГО	экспл. ма-шин	основной з/пл	материалы	ВСЕГО	основной з/пл	экспл. ма-шин	материалы	на ед.	всего	
						в т.ч. з/пл маш.					в т.ч. з/пл маш.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Демонтаж													
1	ТЕР 33-04-042-01	Демонтаж опор В.1 0,38-10 кВ без приставок одностоечных	1 опора	4	70,30	64,32		2 483,19	24,00	257,00		0,81	3
					5,98	5,01				20,00		0,44	2
КСМР=7,31=7,31, НР=105=105%=46 руб, СП=60/0,85=51%=22 руб													
2	ТЕРм 08-02-367-04	Демонтаж. Провод на трассе по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм2, при количестве опор на 1 км 16	1 км	0,2	182,72	157,79		352,50	5,00	32,00		3	1
					24,93	14,60				3,00		1,101	
КОТ=0,3=0,3, КОТМ=0,3=0,3, КМР=0=0, КОБ=0=0, КЗТ=0,3=0,3, КЗТМ=0,3=0,3, КСМР=7,31=7,31, НР=95=95%=8 руб, СП=65=65%=5 руб													
3	ТЕРм 01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	4,809	40,80	40,80		1 432,76		196,00		0,5777	3
КСМР=7,31=7,31													
4	ТЕРм 03-21-01-035	Перевозка грузов I класса автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 35 км	1 т груза	4,809	21,13	21,13		745,62		102,00			
КСМР=7,31=7,31													
Итого по разделу "Демонтаж"					5 014,07				29,00	587,00			7
		Прямые затраты			616,00					23,00			2
		Оплата труда рабочих			29,00								
		Машины и механизмы			587,00								
		Оплата труда машинистов			23,00								
		Наскладные расходы			54,00								
		Сметная прибыль			27,00								
		Итого по разделу			5 095,07								
Раздел 2. Монтаж													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ТЕР 33-04-003-01	Установка железобетонных опор В.1 0,38; 6-10 кВ с таврами без приставок одностоечных	1 опора	7	196,12	155,41	9,20	13 147,46	221,00	1 088,00	64,00	4,37	31
		сМР = 9,20 = 43 1-33,9			31,51	11,10				78,00		0,975	7
сОТ=1 15=1 25, сОТМ=1 25=1 25, к3П=1 15=1 15, к3ПМ=1 25=1 25, сСМР=7 31=7 31, НР=105=105%, =314 руб., СП=60=60%, =179 руб.													
Уд	509-1073	Колпачки полиэтиленовые	шт.	42	5,65			237,30					
6	403-1947	Стойка опоры СВ 110-5 /бетон В30 (М4000), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вын. 7)	шт.	7	1 487,26		1 487,26	76 104,41			10 411,00		
сСМР=7 31=7 31													
7	ТЕРм 08-02-363-01	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество розжов 1	1 шт.	1	191,40	155,43	14,29	1 755,88	22,00	155,00	14,00	2,73	3
		сСМР=7 31=7 31, НР=95=95%, =34 руб., СП=65=65%, =23 руб.			21,68	14,32				14,00		1,08	1
8	201-1427	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка Л.К2П-1,5 1,5-Ф1-п (ТАНС.41.255,000)	шт.	1	535,44		535,44	3 910,85			535,00		
сСМР=7 31=7 31													
9	ТЕРм 08-02-363-02	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество розжов 2	1 шт.	8	231,01	182,49	19,62	17 206,54	231,00	1 460,00	157,00	3,64	29
		сСМР=7 31=7 31, НР=95=95%, =348 руб., СП=65=65%, =238 руб.			28,90	16,84				135,00		1,27	10
10	201-1429	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка Л.К2П-1,5 1,5	шт.	8	1 175,95		1 175,95	68 772,48			9 408,00		
сСМР=7 31=7 31													
11	501-8442	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	0,064	2 811,99		2 811,99	1 315,80			180,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
иСМР=7,31=7,31													
12	ТЕРм 08-02-369-03	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	1 шт.	17	59,35	45,73	1,15	10 221,60	212,00	777,00	20,00	1,46	25
					12,47	4,11				70,00		0,31	5
		eMP = 1,15 = 45,8-44,65172											
иСМР=7,31=7,31, ИР=95=65%=268 руб., СИ=65=65%=183 руб													
Уд	12.1 502-0246	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	0,0085	89303,44			759,08					
13	Коммерческое предложение	Светильник светодиодный марки G.A.I.A.D Победа LED-80-K/K50	шт.	17	690,69		690,69	85 834,02			11 742,00		
		eMP = 690,69 = 5940,00 / 1,20 / 7,31 + 13,54 / 3СР 2%											
иСМР=7,31=7,31													
14	ТЕР 33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов В.10,38 кВ с помощью механизмов	1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах	0,165	1 046,87	747,06		1 869,39	49,00	123,00		40,135	7
		eMP = 0,00 = 472,02-472,0196982			299,81	79,10				13,00		7	1
иОТ=1,15=1,15, иСМ=1,25=1,25, иОТМ=1,25=1,25, иСМР=7,31=7,31, ИР=105=105%=65 руб., СИ=60*0,85=51%=32 руб													
Уд	14.1 101-1745	Бетон растворитель	т	0,0000033	5594,91			0,02					
Уд	14.2 101-1757	Бетон	кг	0,0033	1,69			0,01					
Уд	14.3 101-2349	Смазка ЗДС	кг	0,0165	13,33			0,22					
Уд	14.4 509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт.	0,99	49,86			49,36					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Уд	14.5 509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	0.3465	81.61			28.28					
15	502-0876	Провода самонесущие в изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0.6/1.0	1000 м	0.165	12 292.07		12 292.07	14 824.68			2 028.00		
иСМР=7.31=7.31													
16	Прайс-лист	Жахим прокалывающий ЗНО 16-95/1.5-10	шт.	16	14.50		14.50	1 695.92			232.00		
иСМР = 14.50 = 124.70 / 20 / 7.31 + 0.28 / 3СР 2%													
17	Прайс-лист	Жахим прокалывающий ЗНО 16-95/4-35(50)	шт.	8	22.85		22.85	1 337.73			183.00		
иСМР = 22.85 = 196.48 / 20 / 7.31 + 0.45 / 3СР 2%													
18	111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778	шт.	18	2.06		2.06	270.47			37.00		
иСМР=7.31=7.31													
19	Прайс-лист	Жахим анкерный РА 1000	шт.	12	25.56		25.56	2 244.17			307.00		
иСМР = 25.56 = 219.80 / 20 / 7.31 + 0.50 / 3СР 2%													
иСМР=7.31=7.31													
20	Прайс-лист	Монтажная лента F207	м	22	10.70		10.70	1 725.16			236.00		
иСМР = 10.70 = 92.06 / 20 / 7.31 + 0.21 / 3СР 2%													
иСМР=7.31=7.31													
21	111-3170	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	22	5.48		5.48	884.51			121.00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
исСМР=7.31÷7.31													
22	Прайс-лист	Кронштейн анкерный CS 10.3	шт.	9	29.73		29.73	1 959.08			268.00		
		$eMP = 29.73 = 255.69 / (20.7.31 + 0.58) / R.P. 2\%$											
исСМР=7.31÷7.31													
23	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СПП) ES 1500E	компл.	2	155.47		155.47	2 273.41			311.00		
исСМР=7.31÷7.31													
24	ТЕР 33-03-004-02	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	1 заземлит. с.ль.	5	9.02	3.33	0.31	613.90	27.00	17.00	2.00	0.782	4
		$eMP = 0.31 = 31 / 15.30.84$			5.38								
КОТ=1.15÷1.15, КСМ=1.25÷1.25, КОТМ=1.25÷1.25, КЗГМ=1.15÷1.15, КЗГМ=1.25÷1.25, исСМР=7.31÷7.31, НР=105÷105%, =28 руб., СП=60÷60%, =16 руб.													
Уд.	24.1 204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0.025	6168			154.20					
25	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП6	м	5	11.64		11.64	423.98			58.00		
		$eMP = 11.64 = 100.10 / (20.7.31 + 0.23) / R.P. 2\%$											
исСМР=7.31÷7.31													
26	509-0262	Жакет пленочный	шт.	5	12.73		12.73	467.84			64.00		
исСМР=7.31÷7.31													
27	Прайс-лист	Жакет Р72 (герметичный ответственный)	шт.	5	43.27		43.27	1 578.96			216.00		
		$eMP = 43.27 = 372.12 / (20.7.31 + 0.85) / R.P. 2\%$											
исСМР=7.31÷7.31													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого по разделу						318 474,77					

	Итого по всем разделам							323 569,84					
	Прямые затраты							42 389,00					
	Оплата труда рабочих							831,00					
	Машины и механизмы							4 207,00					
	Оплата труда машинистов							333,00					
	Материалы							37 351,00					
	Фонд оплаты труда (сравочно)							1 164,00					
	Накладные расходы							1 153,00					
	Сметная прибыль							722,00					
	Всего по смете							323 569,84					
	Договорной коэффициент							0,82000000387895020000					
	Всего по смете							265 327,28					
	НДС 20%							53 065,46					
	Всего по смете							318 392,74					

Составил: Александр П.А.

Проверил: _____

