

Создание комплексной системы безопасности

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1253-10/17-АПС.ЛС1 изм.1

(локальная смета)

на

выполнение монтажных работ системы автоматической пожарной сигнализации

(наименование работ ~~затрат~~ наименование объекта)

Основание: Рабочая документация шифр № 1253-10/17-АПС, с учетом изм.1

Сметная стоимость _____ 609,076 тыс. руб.

строительных работ _____ 22,640 тыс. руб.

монтажных работ _____ 437,732 тыс. руб.

оборудования _____ 148,704 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 11,068 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 1312,04 чел.час

Составлен(а) в базисных ценах 2001 г. / текущих (прогнозных) ценах по состоянию на III квартал 2017 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Оборудование										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 О	Результат мониторинга поз.1	Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный Рубеж-2ОП прот. R3, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	1	2758,38 <i>10866,67/1,18/3,48</i>		2758				
2 О	Результат мониторинга поз.2	Пульт дистанционного управления Рубеж-ПДУ, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	1	1926,81 <i>7590,67/1,18/3,48</i>		1927				
3 О	Результат мониторинга поз.3	Блок индикации и управления Рубеж-БИУ, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	1	1926,81 <i>7590,67/1,18/3,48</i>		1927				
4 О	Результат мониторинга поз.4	Источник вторичного электропитания резервированный адресный ИВЭПР 12/3,5 RSR исп.2x7 -Р БР прот. R3, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	1	1148,71 <i>4525,37/1,18/3,48</i>		1149				
5 О	Результат мониторинга поз.7	Бокс резервного питания БР-12 исп. 2x40, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	1	959,51 <i>3780/1,18/3,48</i>		960				
6 О	ТССЦ-509-1810 <i>Приказ Министра России от 28.02.2017 №576</i>	Батарея аккумуляторная АКБ-7 12В/7 А/ч (аналог - Аккумуляторная батарея 7 Ач РТК-ВАТТЕРY 12-7, ООО«Пожтехкабель») (шт.)	2	77,5		155				
7 О	ТССЦ-509-4568 <i>Приказ Министра России от 28.02.2017 №576</i>	Батарея аккумуляторная АКБ-40 12В/40 А/ч (аналог - Аккумуляторная батарея 40 Ач РТК-ВАТТЕРY 12-40, ООО«Пожтехкабель») (шт.)	2	554,98		1110				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8 О	Результат мониторинга поз.12	Адресная метка на 1 линию АМ-1 прот. R3, ООО «Пожтехкабель» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	1	121,51 <i>478,67/1,18/3,48</i>		122				
9 О	Результат мониторинга поз.13	Адресная метка на 4 линии АМ-4, ООО «Пожтехкабель» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	2	207,21 <i>816,33/1,18/3,48</i>		414				
10 О	Результат мониторинга поз.10	Адресный релейный модуль РМ-1 прот. R3, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	7	185,36 <i>730,23/1,18/3,48</i>		1298				
11 О	Результат мониторинга поз.11	Адресный релейный модуль РМ-4К прот. R3, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	1	631,39 <i>2487,37/1,18/3,48</i>		631				
12 О	Результат мониторинга поз.19	Ключ HASP, FireSec «Оперативная задача» FireSec 3, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	1	2771,4 <i>10918/1,18/3,48</i>		2771				
13 О	Результат мониторинга поз.20	Изолятор шлейфа ИЗ-1 прот. R3, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	3	107,02 <i>421,6/1,18/3,48</i>		321				
14 О	Результат мониторинга поз.21	Модуль сопряжения МС-1, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)</i>	1	633,49 <i>2495,67/1,18/3,48</i>		633				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 О	Результат мониторинга поз.22 немонтируемое оборудование	Программатор адресных устройств ПКУ-1 прот. R3, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)	1	965,44 3803,33/1,18/3,48		965				
16 О	Результат мониторинга поз.23	Устройство оконечное объективное УОО-ТЛ, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (шт.) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)	1	1029,4 4055,33/1,18/3,48		1029				
17 О	Результат мониторинга поз.24	Станция объектовая исп. 2 РСПИ "Стрелец-Мониторинг", ЗАО «Аргус-спектр» (шт.) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)	1	8971,06 35341,67/1,18/3,48		8971				
18 О	Результат мониторинга поз.25	Модуль сопряжения MC-RS, ЗАО «Аргус-спектр» (шт.) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)	1	3982,56 15689,39/1,18/3,48		3983				
19 О	Результат мониторинга поз.26	Системный блок HP 290 G1 (или аналог) (шт.) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)	1	9968,73 39272/1,18/3,48		9969				
20 О	Результат мониторинга поз.27	Монитор ЖК 223V5LSB2 «PHILIPS» (или аналог) (шт.) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012)	1	1638,01 6453/1,18/3,48		1638				

Источник бесперебойного питания для ПК учтен проектом 1253-10/17-СОТ

ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах	42731			
Итого по разделу 1 Оборудование :				
Оборудование	42731			
Итого	42731			
В том числе:				
Оборудование	42731			
Итого по разделу 1 Оборудование	42731			

ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						42731				
Итого по разделу 1 Оборудование :										
Оборудование						42731				
Итого						42731				
Всего с учетом "Индекс изменения сметной стоимости оборудования на III квартал 2017 г. (Письмо Минстрой России №35948-ХМ/09 от 05.10.2017 Прил.5 п.28 Образование) СМР=3,48"						148704				
Справочно, в базисных ценах:										
Оборудование						42731				
Итого по разделу 1 Оборудование						148704				
Раздел 2. Материалы, неучтенные расценками										
21	Результат мониторинга поз.6	Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ИП 212-64 прот. R3, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (в т.ч. 21 резерв) (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы МАТ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы МАТ=1,02)</i>	231		123,9 <i>866,93/1,18/6,23</i>		28621			
22	Результат мониторинга поз.7	Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый для подвесного потолка ИП 212-64 прот. R3, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (в т.ч. 1 резерв) (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы МАТ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы МАТ=1,02)</i>	7		148,62 <i>1040/1,18/6,23</i>		1040			
24	ТССЦ-509-3820 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №576</i>	Извещатель пожарный дымовой ИПДЛ (аналог - Извещатель пожарный дымовой линейный ИПДЛ-Д-III/4Р, ООО "НПФ "Полисервис") (в т.ч. 1 резерв) (10 шт.)	0,4 <i>4 / 10</i>		8758,7		3503			
25	Результат мониторинга поз.9	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-11 прот. R3, ООО «КБ Пожарной Автоматики» (в т.ч. 2 резерв) (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы МАТ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы МАТ=1,02)</i>	15		86,2 <i>603,2/1,18/6,23</i>		1293			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	Результат мониторинга поз.14 ТЧ ТЕРМ08_Приложение 8.4	Кабель симметричной парной скрутки, КПСнг(А)-FRLS сеч. 1x2x0,35, ООО «Пожтехкабель» (м) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы МАТ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы МАТ=1,02)	959 940*1,02	3,28 22,98/1,18/6,23		3146				
27	Результат мониторинга поз.15 ТЧ ТЕРМ08_Приложение 8.4	Кабель симметричной парной скрутки, КПСнг(А)-FRLS сеч. 1x2x0,75, ООО «Пожтехкабель» (м) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы МАТ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы МАТ=1,02)	10 10*1,02	5,34 37,4/1,18/6,23		53				
28	Результат мониторинга поз.16 ТЧ ТЕРМ08_Приложение 8.4	Кабель симметричной парной скрутки, КПСнг(А)-FRLS сеч. 1x2x1,5, ООО «Пожтехкабель» (м) (МДС35 п.4.60. Транспортные расходы МАТ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы МАТ=1,02)	10 10*1,02	9,03 63,16/1,18/6,23		90				
29	ТССЦ-501-1852 Приказ Министра России от 28.02.2017 № 576 ТЧ ТЕРМ08_Приложение 8.4	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x0,5 (аналог - Кабель симметричной парной скрутки, КПСЭнг(А)-FRLS сеч. 1x2x0,5, ООО «Пожтехкабель») (1000 м)	0,01 (10*1,02) / 1000	14009,68		140				
30	ТССЦ-103-2425 Приказ Министра России от 28.02.2017 № 576 Примечание поз. ТЕРМ08-10-010-01	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 20 мм (аналог - Труба гофрированная тяжелая самозатух. ТГТ С3 ПВХ ф 20 мм с зондом, ООО «Пожтехкабель») (10 м)	3,5 (35*1,012) / 10	50,62		177				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТССЦ-502-0887 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №576</i>	Муфта соединительная "труба-труба" для гофрированных или жестких гладких труб диаметром 25 мм, класс защиты IP65 (аналог - Муфты соединительные ф 25 для монтажа труб, ООО «Пожтехкабель») (10 шт.)	1 10 / 10	86		86				
32	ТССЦ-509-1830 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №576</i>	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 20x10 мм (аналог - Кабель-канал ПВХ 20x10, ООО «Пожтехкабель») (100 м)	7,05 705 / 100	119		839				
33	ТССЦ-509-1834 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №576</i>	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 40x25 мм (аналог - Кабель-канал ПВХ 40x25, ООО «Пожтехкабель») (100 м)	0,5 50 / 100	329,99		165				
34	ТССЦ-103-2435 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №576</i>	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 50 мм (аналог - Жесткая гладкая труба из нераспространяющего горение ПВХ ф 50, ООО «Пожтехкабель») (10 м)	1,5 15 / 10	146,39		220				
35	ТССЦ-103-0015 Приказ Минстроя России от 28.02.2017 № 576 <i>ТЧ ТЕРм08_Приложение 8.4</i>	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм (м)	41 40*1,03	15,14		621				
36	ТССЦ-103-2457 Приказ Минстроя России от 28.02.2017 № 576 <i>Примечание поз. ТЕРм08-10-010-01</i>	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 50 мм (аналог - Труба гофрированная ПНД с зондом ф 50, ООО «Пожтехкабель») (10 м)	2,5 (25*1,012) / 10	128,49		321				
37	ТССЦ-103-2600 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №576</i>	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм (Крепеж-клипса для труб ф 20, ООО «Пожтехкабель») (10 шт.)	10,5 105 / 10	2,9		30				
38	ТССЦ-509-5778 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №576</i>	Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром 50 мм (аналог - Крепеж-клипса для труб ф 50, ООО «Пожтехкабель») (100 шт.)	0,45 45 / 100	136		61				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	ТССЦ-509-0104 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №576</i>	Скобы двухлапковые (аналог - Скоба металлическая двухлапковая 48-50мм, ООО «Пожтехкабель») (10 шт.)	6,5 <i>65 / 10</i>	22,89		149				
40	Результат мониторинга поз.17	Коробка огнестойкая монтажная (2к, 4 контакта) КМОМ 80х50х25, ООО «Пожтехкабель» (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы МАТ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы МАТ=1,02)</i>	35	54,34 <i>380,23/1,18/6,23</i>		1902				
41	Результат мониторинга поз.18	Огнестойкая монтажная полиуретановая пена Soudal Soudafoam FR (шт.) <i>(МДС35 п.4.60. Транспортные расходы МАТ=1,03; МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы МАТ=1,02)</i>	16	89,17 <i>623,94/1,18/6,23</i>		1427				
42	ТССЦ-509-1471 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №576</i>	Резисторы постоянные непроволочные, марка МЛТ-0,25-6,8КОМ (аналог - Резистор, 120 Ом С1-4, 0,25 Вт,5%) (100 шт.)	0,02 <i>2 / 100</i>	18						

ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						43884				
Итого по разделу 2 Материалы, неучтенные расценками :										
Материалы для монтажных работ						43884				
Итого						43884				
В том числе:										
Материалы						43884				
Итого по разделу 2 Материалы, неучтенные расценками						43884				

ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА

Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						43884				
Итого по разделу 2 Материалы, неучтенные расценками :										
Материалы для монтажных работ						43884				
Итого						43884				
Всего с учетом "Индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ к ТЕР-2001 г. Севастополь на III квартал 2017 г. (Письмо Минстрой России №35948-ХМ/09 от 05.10.2017 Прил.1 Объекты образования - прочие) СМР=6,23"						273397				
Справочно, в базисных ценах:										
Материалы						43884				
Итого по разделу 2 Материалы, неучтенные расценками						273397				

Раздел 3. Монтажные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43	ТЕРм10-08-001-01 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 10 лучей (Рубеж-2ОП прот. R3) (1 шт.) <i>НР (70 руб.): 80% отФОТ (88 руб.) СП (53 руб.): 60% отФОТ (88 руб.)</i>	1	72,67 64,66	0,32	73	65		7,2	7,2
44	ТЕРм08-03-573-04 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм (Рубеж-ПДУ) (1 шт.) <i>НР (30 руб.): 95% отФОТ (32 руб.) СП (21 руб.): 65% отФОТ (32 руб.)</i>	1	66,97 20,97	42,42 2,77	67	21	42 3	2,37	2,37
45	ТЕРм10-08-003-01 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прибор сигнализирующий емкостной (Рубеж-БИУ) (1 шт.) <i>НР (74 руб.): 80% отФОТ (93 руб.) СП (56 руб.): 60% отФОТ (93 руб.)</i>	1	73,79 69,06	0,26	74	69		7,92	7,92
46	ТЕРм10-02-016-06 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания (ИВЭПР=1шт, БР-12=1шт) (1 шт.) <i>НР (225 руб.): 80% отФОТ (281 руб.) СП (169 руб.): 60% отФОТ (281 руб.)</i>	2 1+1	178,27 99,99	41,24 3,88	357	200	82 8	10,1	20,2
47	ТЕРм08-01-121-01 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Аккумулятор кислотный стационарный, тип: С-1, СК-1 (АКБ 12-7) (1 шт.) <i>НР (45 руб.): 95% отФОТ (47 руб.) СП (31 руб.): 65% отФОТ (47 руб.)</i>	2	36,16 17,7		72	35		2,06	4,12
48	ТЕРм08-01-121-02 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Аккумулятор кислотный стационарный, тип: С-2, СК-2 (АКБ 12-40) (1 шт.) <i>НР (45 руб.): 95% отФОТ (47 руб.) СП (31 руб.): 65% отФОТ (47 руб.)</i>	2	49,74 17,7		99	35		2,06	4,12
49	ТЕРм10-08-002-02 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении (ИП212-64 прот. R3=210шт; ИП212-64 прот. R3 для подвесного потолка=6шт) (1 шт.) <i>НР (3366 руб.): 80% отФОТ (4208 руб.) СП (2525 руб.): 60% отФОТ (4208 руб.)</i>	216 231-21+7-1	16,7 14,43	0,32	3607	3117	69	1,68	362,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51	ТЕРм10-08-003-07 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Устройство оптико-(фото)электрическое: комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник) (Извещатель пожарный дымовой линейный ИПДЛ-Д-II/4Р) (1 компл.) <i>НР (180 руб.): 80% отФОТ (225 руб.) СП (135 руб.): 60% отФОТ (225 руб.)</i>	3 4-1	62 55,66	0,7	186	167	2	6,48	19,44
52	ТЕРм10-01-039-06 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки (Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-11 прот. R3) (1 шт.) <i>НР (214 руб.): 80% отФОТ (267 руб.) СП (160 руб.): 60% отФОТ (267 руб.)</i>	13 15-2	15,52 15,22		202	198		2	26
53	ТЕРм10-08-001-13 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Устройства промежуточные на количество лучей: 1 (АМ-1 прот. R3=1шт; РМ-1 прот. R3=7шт; И3-1 прот. R3=3шт; МС-1=1шт; МС-RS=1шт) (1 шт.) <i>НР (130 руб.): 80% отФОТ (162 руб.) СП (97 руб.): 60% отФОТ (162 руб.)</i>	11 1+7+1+1+1	13,58 10,94	0,26	149	120	3	1,2	13,2
54	ТЕРм10-08-001-12 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Устройства промежуточные на количество лучей: 5 (АМ-4 прот. R3=2шт; РМ-4К прот. R3=1шт) (1 шт.) <i>НР (72 руб.): 80% отФОТ (90 руб.) СП (54 руб.): 60% отФОТ (90 руб.)</i>	3 2+1	25,66 22,18	0,26	77	67	1	2,4	7,2
55	ТЕРм08-02-412-01 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Затягивание провода (прим. - кабель) в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм ² (100 м) <i>НР (25 руб.): 95% отФОТ (26 руб.) СП (17 руб.): 65% отФОТ (26 руб.)</i>	0,5 50 / 100	52,47 37,72	2,22 0,12	26	19	1	4,49	2,25
56	ТЕРм08-02-399-01 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Провод (прим - кабель) в коробах, сечением: до 6 мм ² (100 м) <i>НР (273 руб.): 95% отФОТ (287 руб.) СП (187 руб.): 65% отФОТ (287 руб.)</i>	8,95 895 / 100	39,01 23,69	2,22 0,12	349	212	20 1	2,82	25,24
57	ТЕРм08-10-010-01 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №572</i>	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (ПВХ ф20мм) (100 м) <i>НР (56 руб.): 95% отФОТ (59 руб.) СП (38 руб.): 65% отФОТ (59 руб.)</i>	0,35 35 / 100	205,29 124,64	64,16	72	44	22	15,2	5,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
H	1. 103-9004	Клипса для крепежа гофротрубы, (шт.)	175 61,25							
H	2. 301-9920	Трубки защитные гофрированные, (м)	101,2 35,42							
58	ТЕРм08-02-390-01 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм (20x10=705м; 40x25=50м) (100 м) <i>НР (1340 руб.): 95% отФОТ (1410 руб.) СП (917 руб.): 65% отФОТ (1410 руб.)</i>	7,55 (705+50) / 100	192,05 138,3	31,91 0,12	1450	1044	241 1	16,29	122,99
59	ТЕРм08-02-409-02 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (100 м) <i>НР (45 руб.): 95% отФОТ (47 руб.) СП (31 руб.): 65% отФОТ (47 руб.)</i>	0,15 15 / 100	343,29 231,17	88,22 3,08	51	35	13	27,52	4,13
60	ТЕРм08-02-407-11 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Труба стальная по установленным конструкциям, в опалубке фундаментов и перекрытиях, диаметр: до 25 мм (гильзы) (100 м) <i>НР (117 руб.): 95% отФОТ (123 руб.) СП (80 руб.): 65% отФОТ (123 руб.)</i>	0,4 40 / 100	565,15 222,43	131,75 4,5	226	89	53 2	26,48	10,59
61	ТЕРм10-04-066-04 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Коробка кабельная соединительная или разветвительная (КМОМ 80x50x25) (1 шт.) <i>НР (1323 руб.): 92% отФОТ (1438 руб.) СП (935 руб.): 65% отФОТ (1438 руб.)</i>	35	37,59 30,44		1316	1065		4	140
62	ТЕРм10-04-030-02 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Дополнительная установка на пультах и панелях: реле (прим. - резисторы) (1 шт.) <i>НР (10 руб.): 92% отФОТ (11 руб.) СП (7 руб.): 65% отФОТ (11 руб.)</i>	2	4,13 4,05		8	8		0,5	1
63	ТЕРм10-08-001-09 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Приборы приемно-контрольные объектовые на: 2 луча (УОО-ТЛ) (1 шт.) <i>НР (58 руб.): 80% отФОТ (72 руб.) СП (43 руб.): 60% отФОТ (72 руб.)</i>	1	56,6 52,67	0,26	57	53		5,7	5,7
64	ТЕРм10-04-077-05 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Стойка: приемно-передающая ; (РСПИ "Стрелец-мониторинг" исп.2) (1 шт.) <i>НР (282 руб.): 92% отФОТ (307 руб.) СП (200 руб.): 65% отФОТ (307 руб.)</i>	1	352,86 215,61	117,16 11,03	353	216	117 11	25,1	25,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
65	ТЕРм11-04-002-01 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Аппарат настольный, масса: до 0,015 т (Системный блок =1шт; монитор =1шт) (1 шт.) <i>НР (20 руб.): 92% отФОТ (22 руб.) СП (14 руб.): 65% отФОТ (22 руб.)</i>	2 1+1	21,89 7,84	13,89	44	16	28	1,03	2,06
66	ТЕРм10-06-068-16 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Программирование сетевого элемента и отладка его работы (мультиплексор, регенератор) (1 сетевой элемент) <i>НР (285 руб.): 80% отФОТ (356 руб.) СП (214 руб.): 60% отФОТ (356 руб.)</i>	1	269,48 264,2		269	264		20	20
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						9184	7159	694 26		839,03
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (МДС35 пр.1 т.2 п.2. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.1.2_Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: движение транспорта по внутрицеховым путям; действующее технологическое или лабораторное оборудование; мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 43, 45-46, 49, 51-54, 63, 66, 44, 47-48, 55-62, 64-65))						11933	9665	937 35		1132,7
Накладные расходы						8285				
Сметная прибыль						6013				
Итого по разделу 3 Монтажные работы :										
Монтаж оборудования						14798				661,15
Электромонтажные работы на других объектах						6414				244,53
Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования						5019				227,02
Итого						26231				1132,7
В том числе:										
Материалы						1331				
Машины и механизмы						937				
ФОТ						9700				
Накладные расходы						8285				
Сметная прибыль						6013				
Итого по разделу 3 Монтажные работы						26231				1132,7
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						9184	7159	694 26		839,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (МДС35 пр.1 т.2 п.2. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.1.2_Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: движение транспорта по внутрицеховым путям; действующее технологическое или лабораторное оборудование; мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 43, 45-46, 49, 51-54, 63, 66, 44, 47-48, 55-62, 64-65))						11933	9665	937 35			1132,7
Накладные расходы						8285					
Сметная прибыль						6013					
Итого по разделу 3 Монтажные работы :											
Монтаж оборудования						14798				661,15	
Электромонтажные работы на других объектах						6414				244,53	
Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования						5019				227,02	
Итого						26231				1132,7	
Всего с учетом "Индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ к ТЕР-2001 г. Севастополь на III квартал 2017 г. (Письмо Минстрой России №35948-ХМ/09 от 05.10.2017 Прил.1 Объекты образования - прочие) СМР=6,23"						163419				1132,7	
Справочно, в базисных ценах:											
Материалы						1331					
Машины и механизмы						937					
ФОТ						9700					
Накладные расходы						8285					
Сметная прибыль						6013					
Итого по разделу 3 Монтажные работы						163419				1132,7	
Раздел 4. Строительные работы											
67	ТЕРр69-2-1 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (100 отверстий) <i>НР (58 руб.): 78% отФОТ (74 руб.) СП (37 руб.): 50% отФОТ (74 руб.)</i>	1,54 <i>154 / 100</i>	52,15 41,78	10,37	80	64	16	5,49	8,45	
<i>Н</i>	1. 509-9900	Строительный мусор, (т)	0,006 0,0092								
68	ТЕРр69-2-2 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (1кирпич) (100 отверстий) <i>НР (55 руб.): 78% отФОТ (71 руб.) СП (36 руб.): 50% отФОТ (71 руб.)</i>	1,54 <i>154 / 100</i>	50,16 40,18	9,98	77	62	15	5,28	8,13	
<i>Н</i>	1. 509-9900	Строительный мусор, (т)	0,006 0,0092								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
69	ТЕРр69-2-3 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1 (Дн=33,7мм) (100 отверстий) <i>((33,7-20)/10=1,37 ПЗ=1,37 (ОЗП=1,37; ЭМ=1,37 к расх.; ЗПМ=1,37; МАТ=1,37 к расх.; ТЗ=1,37; ТЗМ=1,37)) НР (90 руб.): 78% отФОТ (116 руб.) СП (58 руб.): 50% отФОТ (116 руб.)</i>	1,54 <i>154 / 100</i>	82,13 65,79	16,34	126	101	25	8,64	13,31
H	1. 509-9900	Строительный мусор, (т)	0,00411 0,0063							
70	ТЕРр69-4-1 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных (прим - огнестойкой монтажной полиуретановой пеной Soudal Soudafoam FR) (100 отверстий) <i>НР (828 руб.): 78% отФОТ (1061 руб.) СП (531 руб.): 50% отФОТ (1061 руб.)</i>	1,54 <i>154 / 100</i>	1119,62 598,6	1,49 0,59	1724	922	2 1	78,66	121,14
71	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 (м3)	-0,308	799,15			-246			
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						1761	1149	58 1		151,03
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (МДС35 пр.1 т.2 п.2. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.1.2_Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: движение транспорта по внутрицеховым путям; действующее технологическое или лабораторное оборудование; мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 67-71))						1942	1321	67 1		173,68
Накладные расходы						1031				
Сметная прибыль						661				
Итого по разделу 4 Строительные работы :										
Прочие ремонтно-строительные работы						3634				173,68
Итого						3634				173,68
В том числе:										
Материалы						554				
Машины и механизмы						67				
ФОТ						1322				
Накладные расходы						1031				
Сметная прибыль						661				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Итого по разделу 4 Строительные работы						3634				173,68	
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА											
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						1761	1149	58 1			151,03
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (МДС35 пр.1 т.2 п.2. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.1.2_Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: движение транспорта по внутрицеховым путям; действующее технологическое или лабораторное оборудование; мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 67-71))						1942	1321	67 1			173,68
Накладные расходы						1031					
Сметная прибыль						661					
Итого по разделу 4 Строительные работы :											
Прочие ремонтно-строительные работы						3634					173,68
Итого						3634					173,68
Всего с учетом "Индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ к ТЕР-2001 г. Севастополь на III квартал 2017 г. (Письмо Минстрой России №35948-ХМ/09 от 05.10.2017 Прил.1 Объекты образования - прочие) СМР=6,23"						22640					173,68
Справочно, в базисных ценах:											
Материалы						554					
Машины и механизмы						67					
ФОТ						1322					
Накладные расходы						1031					
Сметная прибыль						661					
Итого по разделу 4 Строительные работы						22640					173,68
Раздел 5. Наружные работы											
72	ТЕРм08-02-412-01 <i>Пост правит Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Затягивание провода (прим. - кабель) в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм ² (100 м) <i>НР (10 руб.): 95% отФОТ (10 руб.) СП (7 руб.): 65% отФОТ (10 руб.)</i>	0,25 25 / 100	52,47 37,72	2,22 0,12	13	9	1	4,49	1,12	
73	ТЕРм08-10-010-01 <i>Приказ Минстроя России от 28.02.2017 №572</i>	Прокладка труб гофрированных ПВХ (прим. - ПНД) для защиты проводов и кабелей (100 м) <i>НР (34 руб.): 95% отФОТ (36 руб.) СП (23 руб.): 65% отФОТ (36 руб.)</i>	0,25 25 / 100	205,29 124,64	64,16	51	31	16	15,2	3,8	
Н	1. 103-9004	Клипса для крепежа гофротрубы, (шт.)	175 43,75								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
H	2. 301-9920	Трубки защитные гофрированные, (м)	101,2 25,3							
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						64	40	17		4,92
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (МДС35 пр.1 т.2 п.4. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.10_Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 72-73))						73	46	20		5,66
Накладные расходы						44				
Сметная прибыль						30				
Итого по разделу 5 Наружные работы :										
Электромонтажные работы на других объектах						147				5,66
Итого						147				5,66
В том числе:										
Материалы						7				
Машины и механизмы						20				
ФОТ						46				
Накладные расходы						44				
Сметная прибыль						30				
Итого по разделу 5 Наружные работы						147				5,66
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						64	40	17		4,92
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (МДС35 пр.1 т.2 п.4. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.10_Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 72-73))						73	46	20		5,66
Накладные расходы						44				
Сметная прибыль						30				
Итого по разделу 5 Наружные работы :										
Электромонтажные работы на других объектах						147				5,66
Итого						147				5,66
Всего с учетом "Индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ к ТЕР-2001 г. Севастополь на III квартал 2017 г. (Письмо Минстрой России №35948-ХМ/09 от 05.10.2017 Прил.1 Объекты образования - прочие) СМР=6,23"						916				5,66
Справочно, в базисных ценах:										
Материалы						7				
Машины и механизмы						20				
ФОТ						46				
Накладные расходы						44				
Сметная прибыль						30				
Итого по разделу 5 Наружные работы						916				5,66
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах						97624	8348	769 27		994,98
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам						100563	11032	1024 36		1312,04
В том числе, справочно:										
МДС35 пр.1 т.2 п.2. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.1.2_Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: движение транспорта по внутрицеховым путям; действующее технологическое или лабораторное оборудование; мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 43, 45-46, 49, 51-54, 63, 66, 44, 47-48, 55-62, 64-65)						2749	2506	243 9		293,6605
МДС35 пр.1 т.2 п.4. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.10_Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 72-73)						9	6	3		0,738
МДС35 пр.1 т.2 п.2. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.1.2_Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: движение транспорта по внутрицеховым путям; действующее технологическое или лабораторное оборудование; мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 67-71)						181	172	9		22,6545
Накладные расходы						9360				
В том числе, справочно:										
78% ФОТ (от 1322) (Поз. 67-71)						1031				
80% ФОТ (от 5843) (Поз. 43, 45-46, 49, 51-54, 63, 66)						4674				
92% ФОТ (от 1777) (Поз. 61-62, 64-65)						1635				
95% ФОТ (от 2126) (Поз. 44, 47-48, 55-60, 72-73)						2020				
Сметная прибыль						6704				
В том числе, справочно:										
50% ФОТ (от 1322) (Поз. 67-71)						661				
60% ФОТ (от 5843) (Поз. 43, 45-46, 49, 51-54, 63, 66)						3506				
65% ФОТ (от 3903) (Поз. 44, 47-48, 55-60, 72-73, 61-62, 64-65)						2537				
Итого по смете:										
Итого Строительные работы						3634				173,68
Итого Монтажные работы						70262				1138,36
Итого Оборудование						42731				
Итого						116627				1312,04
В том числе:										
Материалы						45776				
Машины и механизмы						1024				
ФОТ						11068				
Оборудование						42731				
Накладные расходы						9360				
Сметная прибыль						6704				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ВСЕГО по смете						116627				1312,04	
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА											
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах						97624	8348	769 27			994,98
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам						100563	11032	1024 36			1312,04
В том числе, справочно:											
МДС35 пр.1 т.2 п.2. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.1.2_Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: движение транспорта по внутрицеховым путям; действующее технологическое или лабораторное оборудование; мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 43, 45-46, 49, 51-54, 63, 66, 44, 47-48, 55-62, 64-65)						2749	2506	243 9			293,6605
МДС35 пр.1 т.2 п.4. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.10_Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 72-73)						9	6	3			0,738
МДС35 пр.1 т.2 п.2. Приказ Минстроя России от 09.02.2017 №81/пр МР Прил.2 Табл.2 п.1.2_Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: движение транспорта по внутрицеховым путям; действующее технологическое или лабораторное оборудование; мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 67-71)						181	172	9			22,6545
Накладные расходы						9360					
В том числе, справочно:											
78% ФОТ (от 1322) (Поз. 67-71)						1031					
80% ФОТ (от 5843) (Поз. 43, 45-46, 49, 51-54, 63, 66)						4674					
92% ФОТ (от 1777) (Поз. 61-62, 64-65)						1635					
95% ФОТ (от 2126) (Поз. 44, 47-48, 55-60, 72-73)						2020					
Сметная прибыль						6704					
В том числе, справочно:											
50% ФОТ (от 1322) (Поз. 67-71)						661					
60% ФОТ (от 5843) (Поз. 43, 45-46, 49, 51-54, 63, 66)						3506					
65% ФОТ (от 3903) (Поз. 44, 47-48, 55-60, 72-73, 61-62, 64-65)						2537					
Итого по смете:											
Итого Строительные работы						22640					173,68
Итого Монтажные работы						437732					1138,36
Итого Оборудование						148704					
Итого						609076					1312,04
Справочно, в базисных ценах:											
Материалы						45776					
Машины и механизмы						1024					
ФОТ						11068					
Оборудование						42731					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Накладные расходы					9360				
	Сметная прибыль					6704				
	ВСЕГО по смете					609076				1312,04

Составил: _____

Проверил: _____