

Карточка счета 60.01.1 за 2016 г.

Выводимые данные: БУ (данные бухгалтерского учета)

Отбор: Договоры Равно "М-33-П-16 от 11.04.2016"

Период	Документ	Аналитика Дт	Аналитика Кт	Дебет	Кредит	Текущее сальдо
				Счет	Счет	
Сальдо на начало						0,00
15.04.2016	Списание с расчетного счета 0000-000202 от 15.04.2016 12:36:22 Аванс 30% за капремонт согл. дог. Мр-33-П-16 от 11.04.2016 по адресу: Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская 4 по вх.д. 171 от 15.04.2016	ООО "Юг-Строй-Сервис" М-33-П-16 от 11.04.2016 Списание с расчетного счета 0000-000202 от 15.04.2016 12:36:22	40604810401000016 238, ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ОАО "СБЕРБАНК РОССИИ" Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская 4	60.01.1 529 200,00	55.04.1	К -529 200,00
04.05.2016	Поступление (акт, накладная) 0000-000086 от 04.05.2016 0:00:00 Услуги по ремонту МКД по вх.д. от 05.05.2016	Взносы от собственников за капитальный ремонт <...><...>	ООО "Юг-Строй-Сервис" М-33-П-16 от 11.04.2016 Поступление (акт, накладная) 0000-000086 от 04.05.2016 0:00:00	86.03	60.01.1	1 411 200,00 К 882 000,00
05.05.2016	Списание с расчетного счета 0000-000374 от 05.05.2016 12:48:34 Промеж. платеж за капремонт согл. дог. Мр-33-П-16 от 11.04.2016 по адресу: Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская 4 по вх.д. 239 от 05.05.2016	ООО "Юг-Строй-Сервис" М-33-П-16 от 11.04.2016 Поступление (акт, накладная) 0000-000086 от 04.05.2016 0:00:00	40604810401000016 238, ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ОАО "СБЕРБАНК РОССИИ" Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская 4	60.01.1 882 000,00	55.04.1	
21.05.2016	Поступление (акт, накладная) 0000-000137 от 21.05.2016 12:00:01 Услуги по ремонту МКД по вх.д. 2 от 24.06.2016	Взносы от собственников за капитальный ремонт <...><...>	ООО "Юг-Строй-Сервис" М-33-П-16 от 11.04.2016 Поступление (акт, накладная) 0000-000137 от 21.05.2016 12:00:01	86.03	60.01.1	352 800,00 К 352 800,00
24.06.2016	Списание с расчетного счета 0000-000420 от 24.06.2016 12:16:04 Окончат. платеж за капремонт согл. дог. Мр-33-П-16 от 11.04.2016 по адресу: Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская 4 по вх.д. 359 от 24.06.2016	ООО "Юг-Строй-Сервис" М-33-П-16 от 11.04.2016 Поступление (акт, накладная) 0000-000086 от 04.05.2016 0:00:00	40604810401000016 238, ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ОАО "СБЕРБАНК РОССИИ" Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская 4	60.01.1 352 800,00	55.04.1	
Обороты за период и сальдо на конец				1 764 000,00	1 764 000,00	0,00

Внимание! Оплата данного счета означает согласие с условиями поставки товара. Уведомление об оплате обязательно, в противном случае не гарантируется наличие товара на складе. Товар отпускается по факту прихода денег на р/с Поставщика, самовывозом, при наличии доверенности и паспорта.

ПАО АКБ "НОВАЦИЯ" Г. МАЙКОП		БИК	047908700
Банк получателя		Сч. №	30101810300000000700
ИНН 0105056459	КПП 010501001	Сч. №	40702810700000002705
Общество с ограниченной ответственностью "Юг-Строй-Сервис"			
Получатель			

Счет на оплату № 3 от 11 апреля 2016 г.

Поставщик: Общество с ограниченной ответственностью "Юг-Строй-Сервис", ИНН 0105056459, КПП 010501001, 385000, Адыгея Респ, Майкоп г, Гайдара ул, дом № 119, кв.8, тел.: 8-918-2216899, факс: (8772) 57-71-30

Покупатель: НО "Адыгейский республиканский фонд капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах", ИНН 0105981008, КПП 010501001, 385000, Адыгея Респ, Майкоп, пер. Профсоюзный, дом № 15, корпус а

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	По договору № М-33-П-16 от 11.04.2016г. предоплата 30% на переустройство неветилируемой кровли на вентилируемую по адресу: Р.А. г. Майкоп п. Гавердовский ул. Советская № 4	1	руб	529 200,00	529 200,00

Итого: 529 200,00

Без налога (НДС) -

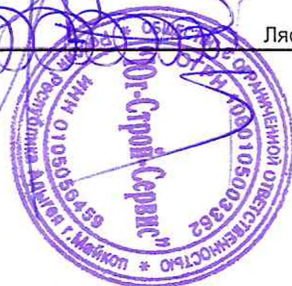
Всего к оплате: 529 200,00

Всего наименований 1, на сумму 529 200,00 руб.

Пятьсот двадцать девять тысяч двести рублей 00 копеек

Руководитель _____ Ляфишев Р.Д.

Бухгалтер _____ Лямзина Т.В.



15.04.2016

Поступ. в банк плат.

15.04.2016

Списано со сч. плат.

0401060

ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ № 171

15.04.2016

Дата

электронно

Вид платежа

Сумма
прописью

Пятьсот двадцать девять тысяч двести рублей 00 копеек

ИНН 0105981008	КПП 010501001	Сумма	529200=
НО "АР фонд капремонта МКД"		Сч. №	40604810401000016238
Платательщик		БИК	046015602
ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК Г. РОСТОВ-НА-ДОНУ		Сч. №	30101810600000000602
Банк Плательщика		БИК	047908700
ПАО АКБ "НОВАЦИЯ"		Сч. №	30101810300000000700
Г. МАЙКОП		Сч. №	407028107000000002705
Банк Получателя		Вид оп.	01
ИНН 0105056459	КПП 010501001	Наз. пл.	Срок плат.
ООО "Юг-Строй-Сервис"		Код	Очер. плат. 5
Получатель		Рез. поле	

Аванс 30% за капремонт согл. дог. Мр-33-П-16 от 11.04.2016 по адресу: Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская 4 Сумма 529200-00 Без налога (НДС)

Назначение платежа

Подписи

Отметки Банка

М.П.

ПАО Сбербанк
Юго-Западный Банк ПАО Сбербанк
БИК046015602
ПРОВЕДЕНО
15.04.2016

Внимание! Оплата данного счета означает согласие с условиями поставки товара. Уведомление об оплате обязательно, в противном случае не гарантируется наличие товара на складе. Товар отпускается по факту прихода денег на р/с Поставщика, самовывозом, при наличии доверенности и паспорта.

ПАО АКБ "НОВАЦИЯ" Г. МАЙКОП		БИК	047908700
Банк получателя		Сч. №	30101810300000000700
ИНН 0105056459	КПП 010501001	Сч. №	40702810700000002705
Общество с ограниченной ответственностью "Юг-Строй-Сервис"			
Получатель			

Счет на оплату № 6 от 05 мая 2016 г.

Поставщик: Общество с ограниченной ответственностью "Юг-Строй-Сервис", ИНН 0105056459, КПП 010501001, 385000, Адыгея Респ, Майкоп г, Гайдара ул, дом № 119, кв.8, тел.: 8-918-2216899, факс: (8772) 57-71-30

Покупатель: НО "Адыгейский республиканский фонд капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах", ИНН 0105981008, КПП 010501001, 385000, Адыгея Респ, Майкоп, пер. Профсоюзный, дом № 15, корпус а

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	По договору № М-33-П-16 от 11.04.2016г. за выполненные работы по переустройству неветилируемой кровли на вентилируемую по адресу: Р.А. г. Майкоп п. Гавердовский ул. Советская № 4	1	руб	882 000,00	882 000,00

Итого: 882 000,00
Без налога (НДС) -
Всего к оплате: 882 000,00

Всего наименований 1, на сумму 882 000,00 руб.

Восемьсот восемьдесят две тысячи рублей 00 копеек

Руководитель

Ляфисов Р.Д.

Бухгалтер

Лямзина Т.В.



05.05.2016

Поступ. в банк плат.

05.05.2016

Списано со сч. плат.

0401060

ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ № 239

05.05.2016

Дата

электронно

Вид платежа

Сумма
прописью

Восемьсот восемьдесят две тысячи рублей 00 копеек

ИНН 0105981008	КПП 010501001	Сумма	882000=		
НО "АР фонд капремонта МКД"		Сч. №	40604810401000016238		
Платательщик		БИК	046015602		
ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК Г. РОСТОВ-НА-ДОНУ			Сч. №	30101810600000000602	
Банк Плательщика		БИК	047908700		
ПАО АКБ "НОВАЦИЯ"			Сч. №	30101810300000000700	
Г. МАЙКОП					
Банк Получателя		Сч. №	40702810700000002705		
ИНН 0105056459	КПП 010501001				
ООО "Юг-Строй-Сервис"		Вид оп.	01	Срок плат.	5
		Наз. пл.		Очер. плат.	
		Код		Рез. поле	
Получатель					

Промеж. платеж за капремонт согл. дог. Мр-33-П-16 от 11.04.2016 по адресу: Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская 4
Сумма 882000-00 Без налога (НДС)

Назначение платежа

Подписи

Отметки Банка

М.П.

ПАО Сбербанк Юго-Западный Банк ПАО Сбербанк БИК046015602 ПРОВЕДЕНО 05.05.2016

Внимание! Оплата данного счета означает согласие с условиями поставки товара. Уведомление об оплате обязательно, в противном случае не гарантируется наличие товара на складе. Товар отпускается по факту прихода денег на р/с Поставщика, самовывозом, при наличии доверенности и паспорта.

ПАО АКБ "НОВАЦИЯ" Г. МАЙКОП		БИК	047908700
Банк получателя		Сч. №	30101810300000000700
ИНН 0105056459	КПП 010501001	Сч. №	40702810700000002705
Общество с ограниченной ответственностью "Юг-Строй-Сервис"			
Получатель			

Счет на оплату № 9 от 15 июня 2016 г.

Поставщик: Общество с ограниченной ответственностью "Юг-Строй-Сервис", ИНН 0105056459, КПП 010501001, 385000, Адыгея Респ, Майкоп г, Гайдара ул, дом № 119, кв.8, тел.: 8-918-221-6899, факс: (8772) 57-71-30

Покупатель: НО "Адыгейский республиканский фонд капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах", ИНН 0105981008, КПП 010501001, 385000, Адыгея Респ, Майкоп, пер. Профсоюзный, дом № 15, корпус а

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	По договору № М-33-П-16 от 11.04.2016г. за выполненные работы по переустройству неветилируемой кровли на вентилируемую по адресу: Р.А. г. Майкоп п. Гавердовский ул. Советская № 4	1	руб	352 800,00	352 800,00

Итого: 352 800,00
Без налога (НДС) -
Всего к оплате: 352 800,00

Всего наименований 1, на сумму 352 800,00 руб.

Триста пятьдесят две тысячи восемьсот рублей 00 копеек

Руководитель

Ляфшиев Р.Д.

Бухгалтер

Лямзина Т.В.



24.06.2016

Поступ. в банк плат.

24.06.2016

Списано со сч. плат.

0401060

ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ № 359

24.06.2016

Дата

электронно

Вид платежа

Сумма
прописью

Триста пятьдесят две тысячи восемьсот рублей 00 копеек

ИНН 0105981008	КПП	Сумма	352800-00
НО "АР фонд капремонта МКД"		Сч. №	40604810401000016238
Платательщик		БИК	046015602
ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК		Сч. №	30101810600000000602
Г. РОСТОВ-НА-ДОНУ		БИК	047908700
Банк Плательщика		Сч. №	301018103000000000700
ПАО АКБ "НОВАЦИЯ"		Сч. №	407028107000000002705
Г. МАЙКОП		Вид оп.	01
Банк Получателя		Наз. пл.	Срок плат.
ИНН 0105056459		Код	Очер. плат.
КПП 010501001			Рез. поле
ООО "Юг-Строй-Сервис"			
Получатель			

Окончат. платеж за капремонт согл. дог. Мр-33-П-16 от 11.04.2016 по адресу: Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская 4
 Сумма 352800-00
 Без налога (НДС)

Назначение платежа

Подписи

Отметки Банка

Пшигонов Руслан Меджидович

М.П.

Петрик Ирина Александровна

ПАО Сбербанк
 Юго-Западный Банк ПАО Сбербанк
 БИК 046015602
 ПРОВЕДЕНО
 24.06.2016

Инвестор:
 Заказчик: НО "АР фонд капремонта МКД"
 Подрядчик: ООО "Юг-Строй-Сервис"
 Стройка: Республика Адыгея, МО "Город Майкоп", г. Майкоп,

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	М-33-П-16
дата	11 04 2016
Вид операции	

х. Гавердовский, ул. Советская, 4
 Договор подряда (контракт)
 Объект: Переустройство неветилируемой крыши на вентилируемую крышу

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
2	21.05.2016

Отчетный период	
с	по
05.05.2016	21.05.2016

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		1 764 000,00	1 764 000,00	352 800,00
Итого					352 800,00
Сумма НДС					
Всего с учетом НДС					352 800,00

Заказчик: Директор НО "АР фонд капремонта МКД"

Р.М.Пшигонов

М П

Подрядчик: Директор ООО "Юг-Строй-Сервис"

Р.Д.Ляфшиев

М П



Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - НО "АР фонд капремонта МКД"
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Юг-Строй-Сервис"
Стройка - Республика Адыгея, МО "Город Майкоп" г. Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская,4

Объект - Переустройство неветилируемой крыши на вентилируемую

Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код	
	0322005	
ельности по ОКДП		
онтракт)	номер	М-33-П-16
	дата	11.04.2016
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	10.06.2016	05.05.2016	10.06.2016

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за май - июнь 2016 г.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 352,800 тыс. руб.

Номера		Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.		Обоснование, индекс	Общая стоимость, руб.			Затр.тр.раб-х не занятых обслуж.машин	
по порядку	поз. по смете					Всего	Экспл. маш.		Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. маш.	Обслуж-х машины	
												оплата труда	в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 3. Водосточная система													
1	35	ТССЦ-301-5835	Труба водосточная МП, размер 76x102x3000 мм	шт.	15,12	147,69			2233,07				
2	36	ТССЦ-301-5839	Держатель трубы МП, размер 76x102 мм	шт.	60	19,7			1182				
3	37	ТССЦ-301-5841	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм	шт.	36	40,47			1456,92				
4	38	ТССЦ-301-5834	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм	шт.	12	15,31			183,72				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого по разделу 3 Водосточная система									32453,61				
Раздел 4. Слуховые окна													
5	39	ТЕР10-01-002-01	Установка стропил НР (609,64 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (718,46 руб.) СП (277,01 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (718,46 руб.)	1 м3 древесины в конструкци и	0,215	2553,74 160,68	43,69 1,56		549,05	34,55	9,39 0,34	24,09 0,15	5,18 0,03
6	40	ТЕР10-01-082-02	Укладка по фермам прогонов: из брусьев НР (47,36 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (55,81 руб.) СП (21,52 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (55,81 руб.)	1 м3 древесины в конструкци и	0,023	2071,08 116,11	40,43 1,56		47,63	2,67	0,93 0,04	15,04 0,15	0,35
7	41	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (обшивка) НР (110,97 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (130,78 руб.) СП (50,42 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (130,78 руб.)	1 м3 древесины в конструкци и	0,042	2347,39 151,43	36,7		98,59	6,36	1,54	22,5	0,95
8	42	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок НР (13,06 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (15,39 руб.) СП (5,93 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (15,39 руб.)	100 м ходов	0,028	1529,34 25,57	14,51 0,83		42,82	0,72	0,41 0,02	3,8 0,08	0,11
9	43	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон НР (1626,73 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (1917,1 руб.) СП (739,16 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (1917,1 руб.)	1 слуховое окно	2	394,37 45,35	25,57 1,14		788,74	90,7	51,14 2,28	6,63 0,11	13,26 0,22
10	44	ТССЦ-101-0915	Приборы оконные	компл.	2	37			74				
11	45	ТССЦ-301-4376	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали полиэстер, размером 600х600 мм	шт.	2	95,97			191,94				
12	46	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам: средней сложности НР (768,95 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (891,1 руб.) СП (354,48 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (891,1 руб.)	100 м2 кровли	0,147	562,1 285,72	138,78 8,21		82,63	42	20,4 1,21	41,23 0,79	6,06 0,12
13	47	ТССЦ-101-4568	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,5	м2	16,17	64,07			1036,01				
14	48	ООО "Кровельный	Планка примыкания Н-250 дл.2м	шт	24	74,93			1798,32				
Итого по разделу 4 Слуховые окна									37591,86				533,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
													8,23
Раздел 5. Огнезащитная обработка													
15	49	ТЕР26-02-014-01	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «АТТИК» НР (21333,91 руб.): 100%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (29667,52 руб.) СП (12709,57 руб.): 70%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (29667,52 руб.)	100 м2 обрабатываемой поверхности	4,7238	420,57	97,73		1986,69	1442,03	461,66	41,42	195,66
						305,27							
16	50	Прайс-лист ОС ООО "Сигнал1"	Огнезащитный состав Вупротек-3 для деревянных чердачных конструкций, стропил. Для 1 группы огнезащитной эффективности по НПБ 251-98 расход 450гр/м2	кг	212,571	7,48			1590,03				
Итого по разделу 5 Огнезащитная обработка									78674,74				4025,43
Раздел 6. Вентшахты (7шт)													
17	51	ТЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (каркас для облицовки и утепления вентканалов) НР (1828,9 руб.): 90%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (2825,91 руб.) СП (1470,04 руб.): 85%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (2825,91 руб.)	1 т конструкций	0,28174	1483,57	658,91		417,98	125,16	185,64	63,28	17,83
						444,23	39,84				11,22	3,82	1,08
18	52	ТССЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,2817	9389,64			2645,06				
19	53	ТЕР26-01-037-01	Изоляция изделиями из волокнистых материалов холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных НР (16502,58 руб.): 100%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (22948,93 руб.) СП (9831,32 руб.): 70%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (22948,93 руб.)	1 м3 изоляции	7,21	388,84	68,87		2803,54	1115,46	496,55	20,04	144,49
						154,71							
20	54	ТССЦ-104-1238	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37-100	м3	6,994	429,38			3003,08				
21	55	ТЕР12-01-010-01	Обшивка внутренних поверхностей вентканалов из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,93	938,26	30,07		872,58	717,23	27,97	112,75	104,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			НР (12770,32 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (14798,96 руб.) СП (5887,03 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (14798,96 руб.)			771,21	2,08				1,93	0,2	0,19
22	56	ТССЦ-101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	93	35,21			3274,53				
23	57	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам: средней сложности НР (4038,49 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (4680,03 руб.) СП (1861,72 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (4680,03 руб.)	100 м2 кровли	0,772	562,1	138,78		433,94	220,58	107,14	41,23	31,83
						285,72	8,21				6,34	0,79	0,61
24	58	ТССЦ-101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиизстер С8-1150-0,5	м2	84,92	55,97			4752,97				
25	59	ООО "Кровельный	Планка примыкания Н-250 дл.2м	шт	15	74,93			1123,95				
26	60	ТССЦ-101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	118,4	6,15			728,16				
27	61	ТЕР10-01-022-06	Устройсво фартука : сталью оцинкованной по дереву НР (106,87 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (125,95 руб.) СП (48,56 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (125,95 руб.)	100 м2 потолка	0,0375	198,93	10,51		7,46	6,12	0,39	24,9	0,93
						163,1							
28	62	ТССЦ-101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	0,0158	13640,42			215,52				
Итого по разделу 6 Вентшахты (7шт)									217673,05				6170,62
													42,04
Раздел 7. Разные работы													
29	63	ТССЦлг01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 т груза	5,26	46,76			245,96				
30	64	ТССЦлг03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 т груза	5,26	14,77	14,77		77,69		77,69		
Итого по разделу 7 Разные работы									956,81				
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									33944,58	3803,58	1440,85		521,51
											23,38		2,25
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									274335,69	78252,83	13183,76		10729,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											522,93		50,27
В том числе, справочно:													
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве										930,74	570,54	360,21	78,2265
ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 46, 55, 57, 39-43, 61, 49, 53, 51, 64)												5,85	0,5625
Индексы пересчета в текущие цены 1 квартала 2016г. ОЗП=17,89; ЭМ=7,32; ЗПМ=17,89; МАТ=5,44; ТЗ=17,89; ТЗМ=17,89 (Поз. 35-38, 47-48, 56, 58-59, 46, 55, 57, 39-43, 61, 44-45, 60, 62, 49, 53, 50, 54, 51-52, 64)										211598,03	73878,72	11382,7	10129,4
НДС на материалы МАТ=18% (Поз. 35-38, 47-48, 56, 58-59, 46, 55, 57, 39-43, 61, 44-45, 60, 62, 49, 53, 50, 54, 51-52)										27862,34		493,69	47,4609
Накладные расходы										59757,63			
В том числе, справочно:													
90%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 2825,91) (Поз. 51)										1828,9			
100%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 52616,46) (Поз. 49, 53)										37836,5			
118%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 2963,3) (Поз. 39-43, 61)										2514,47			
120%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 20370,09) (Поз. 46, 55, 57)										17577,76			
Сметная прибыль										33256,68			
В том числе, справочно:													
63%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 2963,3) (Поз. 39-43, 61)										1142,53			
65%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 20370,09) (Поз. 46, 55, 57)										8103,22			
70%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 52616,46) (Поз. 49, 53)										22540,89			
85%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 2825,91) (Поз. 51)										1470,04			
Итого										367350,73			10729,2
													50,27
В том числе:													
Материалы										182653,87			
Машины и механизмы										13183,76			
ФОТ										78775,76			
Накладные расходы										59757,63			
Сметная прибыль										33256,68			
Коэффициент конкурсного снижения 0,96039										-14550,73			
ВСЕГО по акту										352800			10729,2
													50,27

Сдал: Директор ООО "Юг-Строй-Сервис"

(должность, подпись, расшифровка)

Р.Д. Ляфисов

Принял: Директор НО "АР фонд капремонта МКД"

(должность, подпись, расшифровка)

Р.М. Пишигонов

Расчет проверил

Главный
специалист

Филиппов А.Ю

2018г

Инвестор:
Заказчик: НО "АР фонд капремонта МКД"
Подрядчик: ООО "Юг-Строй-Сервис"
Стройка: Республика Адыгея, МО "Город Майкоп", г. Майкоп,

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	М-33-П-16
дата	11 04 2016
Вид операции	

х. Гавердовский, ул. Советская, 4
Объект: Переустройство неветилируемой крыши на вентилируемую крышу

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
1	05.05.2016

Отчетный период	
с	по
20.04.2016	05.05.2016

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		1 411 200,00	1 411 200,00	882 000,00
Итого					882 000,00
Сумма НДС					
Всего с учетом НДС					882 000,00

Заказчик: Директор НО "АР фонд капремонта МКД"

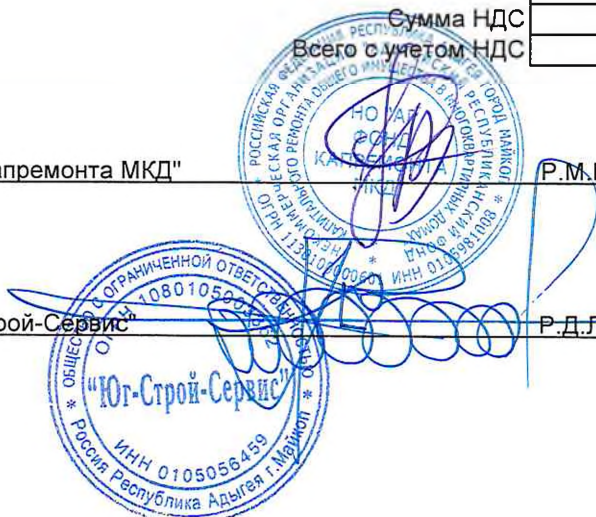
М П

Подрядчик: Директор ООО "Юг-Строй-Сервис"

М П

Р.М.Пшигонов

Р.Д.Ляфисhev



Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - НО "АР фонд капремонта МКД"
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Юг-Строй-Сервис"
Стройка - Республика Адыгея, МО "Город Майкоп" г. Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская,4

Объект - Переустройство неветилируемой крыши на вентилируемую крышу

Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код	
	0322005	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	M-33-П-16
	дата	11.04.2016
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	05.05.2016	21.04.2016	05.05.2016

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за май 2016 г.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 1411,200 тыс. руб.

Номера		Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.		Обоснование, индекс	Общая стоимость, руб.			Затр.тр.раб-х не занятых обслуж.машин	
по порядку	поз. по смете					Всего	Экспл. маш.		Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. маш.	Обслуж-х машины	
												оплата труда	в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	1	ТЕР46-04-008-02	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2 покрытия	0,36	61,34	7,63		22,08	19,34	2,74	8,58	3,09
			НР (349,69 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (397,87 руб.) СП (200,53 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (397,87 руб.)										
2	2	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,031	115,27	25,25		3,57	2,79	0,78	14,38	0,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			НР (50,48 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (57,43 руб.) СП (28,94 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (57,43 руб.)			90,02							
3	3	ТЕР12-01-011-01	Разборка верхней части вентшахт (металлические зонты) (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (1275,84 руб.): 120%*(0,85*0,94) от ФОТ (1330,66 руб.) СП (622,75 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (1330,66 руб.)	1 колпак	7	9,91	0,67		69,37	64,68	4,69	1,351	9,46
						9,24							
4	4	ТЕР46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен НР (3579,14 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (4072,3 руб.) СП (2052,44 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (4072,3 руб.)	1 м3	2,9	135,62	77,03		393,3	169,91	223,39	8,24	23,9
						58,59	8,89				25,78	1,15	
Итого по разделу 1 Демонтажные работы									15560,62				759,25
													74,78
Раздел 2. Кровля													
5	5	ТЕР10-01-001-01	Укрупнительная сборка и установка конструкций арок и ферм сегментных с металлической затяжкой пролетом: 18 м НР (12055,62 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (14207,52 руб.) СП (5477,85 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (14207,52 руб.)	1 конструкция	4	979,96	135,13		3919,84	654,44	540,52	21,67	86,68
						163,61	8,31				33,24	0,8	
6	6	ТССЦ-102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	3,9	1841,04			7180,06				
7	7	ТССЦ-102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,4	1655,86			662,34				
8	8	ТССЦ-101-3696	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 75х50 мм	т	0,0224	6258,18			140,18				
9	9	ТССЦ-204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм	т	0,08	5367,18			429,37				
10	10	ТССЦ-204-0029	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм	т	0,012	5352,2			64,23				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	11	ТЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле	0,013	12264,56	2387,94		159,44	53,2	31,04	598,26	7,78
			НР (868,83 руб.): 105%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (1150,68 руб.) СП (457,74 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (1150,68 руб.)			4092,1	192,72				2,51	18,62	0,24
12	12	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,326	674,36			894,2				
13	13	ТЕР46-03-013-45	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 20 мм	100 отверстий	1,5	103,61	65,72		155,42	56,84	98,58	5,54	8,31
			НР (1027,85 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (1169,47 руб.) СП (589,41 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (1169,47 руб.)			37,89							
14	14	ТЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами	100 шт. болтов	1,5	89,5	2,87		134,25	129,95	4,3	11,9	17,85
			НР (1730,25 руб.): 90%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (2673,48 руб.) СП (1390,74 руб.): 85%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (2673,48 руб.)			86,63							
15	15	ТССЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,01342	15854,58			212,77				
16	16	ТЕР10-01-002-01	Установка стропил	1 м3 древесины в конструкци и	10,9	2553,74	43,69		27835,77	1751,41	476,22	24,09	262,58
			НР (30897,62 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (36412,77 руб.) СП (14039,31 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (36412,77 руб.)			160,68	1,56				17	0,15	1,64
17	17	ТССЦ-204-0029	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм	т	0,016	5352,2			85,64				
18	18	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (свесы)	1 м3 древесины в конструкци и	0,1	406,07	36,7		40,61	15,14	3,67	22,5	2,25
			НР (264,29 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (311,46 руб.) СП (120,09 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (311,46 руб.)			151,43							
19	19	ТССЦ-201-0832	Бруски деревянные 50*50 мм	м	26	4,93			128,18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	20	ТЕР10-01-008-05	Устройство: карнизов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернуты х поверхност ей карнизов	0,658	3751,25	89,24		2468,32	643,6	58,72	143	
			НР (12483,97 руб.): 118%*(0,85*0,94) от ФОТ (13241,1 руб.) СП (6006,16 руб.): 63%*(0,8*0,9) от ФОТ (13241,1 руб.)			978,12							94,09
21	21	ТЕР10-01-022-06	Подшивка свесов: профнастилом по дереву	100 м2 потолка	0,47	173,61	10,51		81,6	76,66	4,94	24,9	11,7
			НР (1338,3 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (1577,18 руб.) СП (608,1 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (1577,18 руб.)			163,1							
22	22	ТССЦ-101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	51,7	55,97			2893,65				
23	23	ООО "Кровельный	Планка карнизная Н-250 дл.2м	шт	47	74,93			3521,71				
24	24	ТССЦ-101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	376	0,16			60,16				
25	25	ТССЦ-101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	94	6,15			578,1				
26	26	ТЕР12-01-020-01	Устройство кровель различных типов из профнастила	100 м2 кровли	4,788	11988,96	449,47		57403,14	6285,3	2152,06	173,87	832,49
			НР (125775,59 руб.): 120%*(0,85*0,94) от ФОТ (131180,22 руб.) СП (61392,34 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (131180,22 руб.)			1312,72	17,46				83,6	1,68	8,04
27	27	ТССЦ-101-4568	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,5	м2	526,68	64,07			33744,39				
28	28	ООО "Кровельный	Конек (ребро)Н-312 дл.2м	шт	31	93,63			2902,53				
29	29	ООО "Кровельный	Торцовая планка Н-250 дл.2м	шт	14	74,93			1049,02				
30	30	ООО "Кровельный	Снегозадержатель малый Н- 208дл.2м	шт	40	62,78			2511,2				
Итого по разделу 2 Кровля									1380655,28				27233,77
													293,39
Раздел 3. Водосточная система													
31	31	ТЕР12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,96	242,98	28,14		233,26	206,25	27,01	31,41	30,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			НР (3692,37 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (4278,93 руб.) СП (1702,16 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (4278,93 руб.)	желобов		214,84	1,66				1,59	0,16	0,15
32	32	ТССЦ-301-5826	Желоб водосточный МП, размер 120x86x3000 мм	шт.	32	129,1			4131,2				
33	33	ТССЦ-301-5827	Держатель желоба МП, размер 120x86 мм	шт.	105	22,98			2412,9				
34	34	ТЕРр58-15-1	Перенавеска водосточных труб: с земли, лестниц или подмостей НР (3712,04 руб.): 83%*(0,85*0,94) от ФОТ (5597,42 руб.) СП (2619,59 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (5597,42 руб.)	100 м труб	0,65	418,57			272,07	272,07		60,4	39,26
35	35	ТССЦ-301-5835	Труба водосточная МП, размер 76x102x3000 мм	шт.	9,88	147,69			1459,18				
Итого по разделу 3 Водосточная система									73188,68				1427,98
Раздел 4. Слуховые окна													3,4
Итого по разделу 4 Слуховые окна													
Раздел 5. Огнезащитная обработка													
Итого по разделу 5 Огнезащитная обработка													
Раздел 6. Вентшахты (7шт)													
Итого по разделу 6 Вентшахты (7шт)													
Раздел 7. Разные работы													
Итого по разделу 7 Разные работы													
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									158253,05	10401,58	3628,66		1430,04
											163,72		16,61
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									1172994,3	213996,96	33202,28		29420,82
											3661,36		371,57
В том числе, справочно:													
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1-2, 4, 13, 3, 23, 26-30, 32-33, 35, 31, 5, 16, 18, 21, 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 11, 14, 34)									2467,41	1560,24	907,17		214,506
											40,93		4,1525
Индексы пересчета в текущие цены 1 квартала 2016г. ОЗП=17,89; ЭМ=7,32; ЗПМ=17,89; МАТ=5,44; ТЗ=17,89; ТЗМ=17,89 (Поз. 1-2, 4, 13, 3, 23, 26-30, 32-33, 35, 31, 5, 16, 18, 21, 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 11-12, 14-15, 34)									871050,87	202035,14	28666,45		27776,28
											3456,71		350,8053
НДС на материалы МАТ=18% (Поз. 3, 23, 26-30, 32-33, 35, 5, 16, 18, 21, 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 11-12, 15)									141222,97				
Накладные расходы									199101,72				
В том числе, справочно:													
83%*(0,85*0,94) ФОТ (от 5597,42) (Поз. 34)									3712,04				
90%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 2673,48) (Поз. 14)									1730,25				
105%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 1150,68) (Поз. 11)									868,83				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
									5007				
									12483,97				
									44555,83				
									127051,43				
									3692,37				
									97308,06				
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:													
									6006,16				
									20245,35				
									64634,68				
									2159,9				
									2871,23				
									1390,74				
									1469403,1				29420,82
													371,57
Итого													
В том числе:													
Материалы										925796,04			
Машины и механизмы										33202,28			
ФОТ										217658,32			
Накладные расходы										199101,72			
Сметная прибыль										97308,06			
Коэффициент конкурсного снижения 0,96039										-58203,1			
ВСЕГО по акту										1411200			29420,82
													371,57

Сдал: Директор ООО "Юг-Строй-Сервис" В.И. Няфишев

(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Директор НО "АР фонд капремонта МКД" Р.М. Тишигонов

(должность, подпись, расшифровка)

Расчет проверил
Главный специалист
Тишигонов А.К.
2016г

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - НО "АР фонд капремонта МКД"
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Юг-Строй-Сервис"
Стройка - Республика Адыгея, МО "Город Майкоп" г. Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская,4

Объект - Переустройство неветилируемой крыши на вентилируемую

Форма по ОКУД		Код
по ОКПО		0322005
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	М-33-П-16
	дата	11.04.2016
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
001/2016	10.06.2016	21.04.2016	10.06.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за апрель - июнь 2016 г.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 1764,000 тыс. руб.

Номера		Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.		Обоснование, индекс	Общая стоимость, руб.			Затр.тр.раб-х не занятых обслуж.машин	
по порядку	поз. по смете					Всего	Экспл. маш.		Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. маш.	Обслуж-х машины	
												оплата труда	в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	1	ТЕР46-04-008-02	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2 покрытия	0,36	61,34	7,63		22,08	19,34	2,74	8,58	3,09
			НР (349,69 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (397,87 руб.) СП (200,53 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (397,87 руб.)			53,71							
2	2	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,031	115,27	25,25		3,57	2,79	0,78	14,38	0,45
			НР (50,48 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (57,43 руб.) СП (28,94 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (57,43 руб.)			90,02							
3	3	ТЕР12-01-011-01	Разборка верхней части вентшахт (металлические зонты)	1 колпак	7	9,91	0,67		69,37	64,68	4,69	1,351	9,46
			(МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (1275,84 руб.): 120%*(0,85*0,94) от ФОТ (1330,66 руб.) СП (622,75 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (1330,66 руб.)			9,24							
4	4	ТЕР46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен	1 м3	2,9	135,62	77,03		393,3	169,91	223,39	8,24	23,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			НР (3579,14 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (4072,3 руб.) СП (2052,44 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (4072,3 руб.)			58,59	8,89				25,78	1,15	3,34
Итого по разделу 1 Демонтажные работы									15560,62				759,25
													74,78
Раздел 2. Кровля													
5	5	ТЕР10-01-001-01	Укрупнительная сборка и установка конструкций арок и ферм сегментных с металлической затяжкой пролетом: 18 м НР (12055,62 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (14207,52 руб.) СП (5477,85 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (14207,52 руб.)	1 конструкци я	4	979,96	135,13		3919,84	654,44	540,52	21,67	86,68
						163,61	8,31				33,24	0,8	3,2
6	6	ТССЦ-102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	3,9	1841,04			7180,06				
7	7	ТССЦ-102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,4	1655,86			662,34				
8	8	ТССЦ-101-3696	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 75х50 мм	т	0,0224	6258,18			140,18				
9	9	ТССЦ-204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм	т	0,08	5367,18			429,37				
10	10	ТССЦ-204-0029	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм	т	0,012	5352,2			64,23				
11	11	ТЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных НР (868,83 руб.): 105%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (1150,68 руб.) СП (457,74 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (1150,68 руб.)	100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле	0,013	12264,56	2387,94		159,44	53,2	31,04	598,26	7,78
						4092,1	192,72				2,51	18,62	0,24
12	12	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,326	674,36			894,2				
13	13	ТЕР46-03-013-45	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 20 мм НР (1027,85 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (1169,47 руб.) СП (589,41 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (1169,47 руб.)	100 отверстий	1,5	103,61	65,72		155,42	56,84	98,58	5,54	8,31
						37,89							
14	14	ТЕР09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами НР (1730,25 руб.): 90%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (2673,48 руб.) СП (1390,74 руб.): 85%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (2673,48 руб.)	100 шт. болтов	1,5	89,5	2,87		134,25	129,95	4,3	11,9	17,85
						86,63							
15	15	ТССЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,01342	15854,58			212,77				
16	16	ТЕР10-01-002-01	Установка стропил	1 м3	10,9	2553,74	43,69		27835,77	1751,41	476,22	24,09	262,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			НР (30897,62 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (36412,77 руб.) СП (14039,31 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (36412,77 руб.)	древесины в конструкции		160,68	1,56				17	0,15	1,64
17	17	ТССЦ-204-0029	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм	т	0,016	5352,2			85,64				
18	18	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (свесы) НР (264,29 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (311,46 руб.) СП (120,09 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (311,46 руб.)	1 м3 древесины в конструкции	0,1	406,07	36,7		40,61	15,14	3,67	22,5	2,25
19	19	ТССЦ-201-0832	Бруски деревянные 50*50 мм	м	26	4,93			128,18				
20	20	ТЕР10-01-008-05	Устройство: карнизов НР (12483,97 руб.): 118%*(0,85*0,94) от ФОТ (13241,1 руб.) СП (6006,16 руб.): 63%*(0,8*0,9) от ФОТ (13241,1 руб.)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,658	3751,25	89,24		2468,32	643,6	58,72	143	94,09
21	21	ТЕР10-01-022-06	Подшивка свесов: профнастилом по дереву НР (1338,3 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (1577,18 руб.) СП (608,1 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (1577,18 руб.)	100 м2 потолка	0,47	173,61	10,51		81,6	76,66	4,94	24,9	11,7
22	22	ТССЦ-101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	51,7	55,97			2893,65				
23	23	ООО "Кровельный	Планка карнизная Н-250 дл.2м	шт	47	74,93			3521,71				
24	24	ТССЦ-101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	376	0,16			60,16				
25	25	ТССЦ-101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	94	6,15			578,1				
26	26	ТЕР12-01-020-01	Устройство кровель различных типов из профнастила НР (125775,59 руб.): 120%*(0,85*0,94) от ФОТ (131180,22 руб.) СП (61392,34 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (131180,22 руб.)	100 м2 кровли	4,788	11988,96	449,47		57403,14	6285,3	2152,06	173,87	832,49
27	27	ТССЦ-101-4568	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,5	м2	526,68	64,07			33744,39				8,04
28	28	ООО "Кровельный	Конек (ребро)Н-312 дл.2м	шт	31	93,63			2902,53				
29	29	ООО "Кровельный	Торцовая планка Н-250 дл.2м	шт	14	74,93			1049,02				
30	30	ООО "Кровельный	Снегозадержатель малый Н- 208дл.2м	шт	40	62,78			2511,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого по разделу 2 Кровля									1380655,28				27233,8
													293,39
Раздел 3. Водосточная система													
31	31	ТЕР12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных НР (3692,37 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (4278,93 руб.) СП (1702,16 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (4278,93 руб.)	100 м желобов	0,96	242,98	28,14		233,26	206,25	27,01	31,41	30,15
						214,84	1,66				1,59	0,16	
													0,15
32	32	ТССЦ-301-5826	Желоб водосточный МП, размер 120x86x3000 мм	шт.	32	129,1			4131,2				
33	33	ТССЦ-301-5827	Держатель желоба МП, размер 120x86 мм	шт.	105	22,98			2412,9				
34	34	ТЕРп58-15-1	Перенавеска водосточных труб: с земли, лестниц или подмостей НР (3712,04 руб.): 83%*(0,85*0,94) от ФОТ (5597,42 руб.) СП (2619,59 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (5597,42 руб.)	100 м труб	0,65	418,57			272,07	272,07		60,4	39,26
						418,57							
35	35	ТССЦ-301-5835	Труба водосточная МП, размер 76x102x3000 мм	шт.	25	147,69			3692,25				
36	36	ТССЦ-301-5839	Держатель трубы МП, размер 76x102 мм	шт.	60	19,7			1182				
37	37	ТССЦ-301-5841	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм	шт.	36	40,47			1456,92				
38	38	ТССЦ-301-5834	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм	шт.	12	15,31			183,72				
Итого по разделу 3 Водосточная система									105642,3				1427,98
													3,4
Раздел 4. Слуховые окна													
39	39	ТЕР10-01-002-01	Установка стропил НР (609,64 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (718,46 руб.) СП (277,01 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (718,46 руб.)	1 м3 древесины в конструкции	0,215	2553,74	43,69		549,05	34,55	9,39	24,09	5,18
						160,68	1,56				0,34	0,15	
													0,03
40	40	ТЕР10-01-082-02	Укладка по фермам прогонов: из брусьев НР (47,36 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (55,81 руб.) СП (21,52 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (55,81 руб.)	1 м3 древесины в конструкции	0,023	2071,08	40,43		47,63	2,67	0,93	15,04	0,35
						116,11	1,56				0,04	0,15	
41	41	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (обшивка) НР (110,97 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (130,78 руб.) СП (50,42 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (130,78 руб.)	1 м3 древесины в конструкции	0,042	2347,39	36,7		98,59	6,36	1,54	22,5	0,95
						151,43							
42	42	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок НР (13,06 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (15,39 руб.) СП (5,93 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (15,39 руб.)	100 м ходов	0,028	1529,34	14,51		42,82	0,72	0,41	3,8	0,11
						25,57	0,83				0,02	0,08	
43	43	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1 слуховое	2	394,37	25,57		788,74	90,7	51,14	6,63	13,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			НР (1626,73 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (1917,1 руб.) СП (739,16 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (1917,1 руб.)	окно		45,35	1,14				2,28	0,11	0,22
44	44	ТССЦ-101-0915	Приборы оконные	компл.	2	37			74				
45	45	ТССЦ-301-4376	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали полиэстер, размером 600х600 мм	шт.	2	95,97			191,94				
46	46	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам: средней сложности НР (768,95 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (891,1 руб.) СП (354,48 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (891,1 руб.)	100 м2 кровли	0,147	562,1	138,78		82,63	42	20,4	41,23	6,06
						285,72	8,21				1,21	0,79	0,12
47	47	ТССЦ-101-4568	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,5	м2	16,17	64,07			1036,01				
48	48	ООО "Кровельный"	Планка примыкания Н-250 дл.2м	шт	24	74,93			1798,32				
Итого по разделу 4 Слуховые окна									37591,86				533,12
													8,23
Раздел 5. Огнезащитная обработка													
49	49	ТЕР26-02-014-01	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «АТТИК» НР (21333,91 руб.): 100%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (29667,52 руб.) СП (12709,57 руб.): 70%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (29667,52 руб.)	100 м2 обрабатываемой поверхности	4,7238	420,57	97,73		1986,69	1442,03	461,66	41,42	195,66
						305,27							
50	50	Прайс-лист ОС ООО "Сигнал1"	Огнезащитный состав Вупротек-3 для деревянных чердачных конструкции, стропил. Для 1 группы огнезащитной эффективности по НПБ 251-98 расход 450гр/м2	кг	212,571	7,48			1590,03				
Итого по разделу 5 Огнезащитная обработка									78674,74				4025,43
Раздел 6. Вентшахты (7шт)													
51	51	ТЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (каркас для облицовки и утепления вентканалов) НР (1828,9 руб.): 90%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (2825,91 руб.) СП (1470,04 руб.): 85%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (2825,91 руб.)	1 т конструкции	0,28174	1483,57	658,91		417,98	125,16	185,64	63,28	17,83
						444,23	39,84				11,22	3,82	1,08
52	52	ТССЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,2817	9389,64			2645,06				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
53	53	ТЕР26-01-037-01	Изоляция изделиями из волокнистых материалов холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных НР (16502,58 руб.): 100%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (22948,93 руб.) СП (9831,32 руб.): 70%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (22948,93 руб.)	1 м3 изоляция	7,21	388,84	68,87		2803,54	1115,46	496,55	20,04	144,49
						154,71							
54	54	ТССЦ-104-1238	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-M37-100	м3	6,994	429,38			3003,08				
55	55	ТЕР12-01-010-01	Обшивка внутренних поверхностей вентканалов из листовой оцинкованной стали НР (12770,32 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (14798,96 руб.) СП (5887,03 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (14798,96 руб.)	100 м2 покрытия	0,93	938,26	30,07		872,58	717,23	27,97	112,75	104,86
						771,21	2,08				1,93	0,2	0,19
56	56	ТССЦ-101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	93	35,21			3274,53				
57	57	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам: средней сложности НР (4038,49 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (4680,03 руб.) СП (1861,72 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (4680,03 руб.)	100 м2 кровли	0,772	562,1	138,78		433,94	220,58	107,14	41,23	31,83
						285,72	8,21				6,34	0,79	0,61
58	58	ТССЦ-101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	84,92	55,97			4752,97				
59	59	ООО "Кровельный"	Планка примыкания Н-250 дл.2м	шт	15	74,93			1123,95				
60	60	ТССЦ-101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	118,4	6,15			728,16				
61	61	ТЕР10-01-022-06	Устройсво фартука : сталью оцинкованной по дереву НР (106,87 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (125,95 руб.) СП (48,56 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (125,95 руб.)	100 м2 потолка	0,0375	198,93	10,51		7,46	6,12	0,39	24,9	0,93
						163,1							
62	62	ТССЦ-101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	0,0158	13640,42			215,52				
Итого по разделу 6 Вентшахты (7шт)									217673,05				6170,62
													42,04
Раздел 7. Разные работы													
63	63	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 т груза	5,26	46,76			245,96				
64	64	ТССЦпг03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 т груза	5,26	14,77	14,77		77,69		77,69		
Итого по разделу 7 Разные работы									956,81				
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									192197,63	14205,16	5069,51		1951,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
											187,1		18,86
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									1447330,19	292249,97	46386,05		40150,2
В том числе, справочно:											4184,29		421,84
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									3398,16	2130,77	1267,38		292,733
ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1-2, 4, 13, 3, 23, 26-30, 32-33, 35-38, 47-48, 56, 58-59, 31, 46, 55, 57, 5, 16, 18, 21, 39-43, 61, 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 44-45, 60, 62, 11, 14, 51, 34, 49, 53, 64)											46,78		4,715
Индексы пересчета в текущие цены 1 квартала 2016г. ОЗП=17,89; ЭМ=7,32; ЗПМ=17,89; МАТ=5,44; ТЗ=17,89; ТЗМ=17,89 (Поз. 1-2, 4, 13, 3, 23, 26-30, 32-33, 35-38, 47-48, 56, 58-59, 31, 46, 55, 57, 5, 16, 18, 21, 39-43, 61, 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 44-45, 60, 62, 11-12, 14, 51, 15, 52, 34, 49, 53, 50, 54, 64)									1082649,08	275914,03	40049,14		37905,9
НДС на материалы МАТ=18% (Поз. 3, 23, 26-30, 32-33, 35-38, 47-48, 56, 58-59, 31, 46, 55, 57, 5, 16, 18, 21, 39-43, 61, 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 44-45, 60, 62, 11-12, 14, 51, 15, 52, 49, 53, 50, 54)									169085,32		3950,4		398,266
Накладные расходы									258859,47				
В том числе, справочно:													
83%*(0,85*0,94) ФОТ (от 5597,42) (Поз. 34)									3712,04				
90%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 5499,57) (Поз. 14, 51)									3559,27				
100%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 52616,46) (Поз. 49, 53)									37836,5				
105%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 1150,68) (Поз. 11)									868,83				
110%*(0,85*0,94) ФОТ (от 5696,89) (Поз. 1-2, 4, 13)									5007				
118%*(0,85*0,94) ФОТ (от 13241,1) (Поз. 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 44-45, 60, 62)									12483,97				
118%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 55472,24) (Поз. 5, 16, 18, 21, 39-43, 61)									47070,3				
120%*(0,85*0,94) ФОТ (от 132510,88) (Поз. 3, 23, 26-30, 32-33, 35-38, 47-48, 56, 58-59)									127051,43				
120%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 24649,02) (Поз. 31, 46, 55, 57)									21270,13				
Сметная прибыль									130564,84				
В том числе, справочно:													
63%*(0,8*0,9) ФОТ (от 13241,1) (Поз. 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 44-45, 60, 62)									6006,16				
63%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 55472,24) (Поз. 5, 16, 18, 21, 39-43, 61)									21387,88				
65%*(0,8*0,9) ФОТ (от 138108,3) (Поз. 3, 23, 26-30, 32-33, 35-38, 47-48, 56, 58-59, 34)									64634,68				
65%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 25799,7) (Поз. 31, 46, 55, 57, 11)									10263,12				
70%*(0,8*0,9) ФОТ (от 5696,89) (Поз. 1-2, 4, 13)									2871,23				
70%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 52616,46) (Поз. 49, 53)									22540,89				
85%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 5499,57) (Поз. 14, 51)									2860,88				
Итого									1836753,85				40150,2
													421,84
В том числе:													
Материалы									1108447,56				
Машины и механизмы									46386,05				
ФОТ									296434,26				
Накладные расходы									258859,47				
Сметная прибыль									130564,84				
Коэффициент конкурсного снижения 0,96039									172753,85				
ВСЕГО по акту									1764000				40150,2
													421,84

Сдал: Директор ООО "Юг-Строй-Сервис" Р.Д. Пилишев
(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Директор НО "АР фонд капитального ремонта МКД" Р.М. Пшигонов
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Стройконтроль Р.Г. Киков
(должность, подпись, расшифровка)

Расчет проверил

Главный
специалист

Филиппов А.Ю

2018

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:
Директор
ООО "Юг-Строй-Сервис"
Р.Д.Ляйшиев
"22" "06" 2016 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Директор НО
"АР фонд/капремонта МКД"
Р.М.Пшигонов
"22" "06" 2016 г.



Республика Адыгея, МО "Город Майкоп" г. Майкоп, х. Гавердовский, ул. Советская, 4
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-02-01
(локальная смета)

на Переустройство неветилируемой крыши на вентилируемую крышу
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: М-33-ПСД-16-КД

Сметная стоимость строительных работ _____ 1764,000 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 307,689 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 41567,07 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2016г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Демонтажные работы																
1	ТЕР46-04-008-02 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Разборка покрытий кровель: из листовой стали НР (346 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (394 руб.) СП (199 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (394 руб.)	100 м2 покрытия	0,36 36/100	61,34	53,71	7,63		22	19	3		8,58	3,09		
2	ТЕР46-04-008-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов НР (47 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (54 руб.) СП (27 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (54 руб.)	100 м2 покрытия	0,031 3,1/100	115,27	90,02	25,25		4	3	1		14,38	0,45		
3	ТЕР12-01-011-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Разборка верхней части вентшахт (металлические зонты) (МДСЗ6 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (1287 руб.): 120%*(0,85*0,94) от ФОТ (1342 руб.) СП (628 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (1342 руб.)	1 колпак	7	9,91	9,24	0,67		69	65	4		1,35	9,45		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ТЕР46-04-001-04 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Разборка: кирпичных стен (парапет) НР (3600 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (4096 руб.) СП (2064 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (4096 руб.)	1 м3	2,9	135,62	58,59	77,03	8,89	393	170	223	26	8,24	23,9	1,15	3,34
Итого по разделу 1 Демонтажные работы									15611					759,07		74,78
Раздел 2. Кровля																
5	ТЕР10-01-001-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Укрупнительная сборка и установка конструкций арок и ферм сегментных с металлической затяжкой пролетом: 18 м НР (21101 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (24867 руб.) СП (9588 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (24867 руб.)	1 конструкция	7	979,96	163,61	135,13	8,31	6860	1145	946	58	21,67	151,69	0,8	5,6
6	ТССЦ-102-0028 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	3,9	1841,04				7180							
7	ТССЦ-102-0024 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,4	1655,86				662							
8	ТССЦ-101-3696 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗпс, размером 75х50 мм	т	0,0224 22,4/1000	6258,18				140							
9	ТССЦ-204-0021 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм	т	0,08 80/1000	5367,18				429							
10	ТССЦ-204-0029 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм	т	0,012 12/1000	5352,2				64							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ТЕР06-01-001-13 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Устройство фундаментов-столбов: бетонных НР (878 руб.): 105%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (1163 руб.) СП (463 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (1163 руб.)	100 м3 бетона, бутобето на и железоб етона в деле	0,013 1,3/100	12264,56	4092,1	2387,94	192,72	159	53	31	3	598,26	7,78	18,62	0,24
Уд	1. 401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100)	м3	102 1,326	582,35				772,2							
12	ТССЦ-401-0006 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,326	674,36				894							
13	ТЕР46-03-013-45 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 20 мм НР (1038 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (1181 руб.) СП (595 руб.): 70%*(0,8*0,9) от ФОТ (1181 руб.)	100 отверсти й	1,5 150/100	103,61	37,89	65,72		155	57	98		5,54	8,31		
14	ТЕР09-05-003-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами НР (1737 руб.): 90%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (2684 руб.) СП (1396 руб.): 85%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (2684 руб.)	100 шт. болтов	1,5 150/100	89,5	86,63	2,87		134	130	4		11,9	17,85		
15	ТССЦ-101-1714 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,01342 13,42/1000	15854,58				213							
16	ТЕР10-01-002-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка стропил НР (30892 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (36406 руб.) СП (14037 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (36406 руб.)	1 м3 древесин ы в конструк ции	10,9	2553,74	160,68	43,69	1,56	27836	1751	476	17	24,09	262,58	0,15	1,64
17	ТССЦ-204-0029 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм	т	0,016 16/1000	5352,2				86							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	ТЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка элементов каркаса: из брусьев (свесы) НР (258 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (304 руб.) СП (117 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (304 руб.)	1 м3 древесины в конструкции	0,1	406,07	151,43	36,7		41	15	4		22,5	2,25		
Уд	1. 102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,93 0,093	1841,04				171,22							
Уд	2. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,12 0,012	1806,5				21,68							
Уд	3. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,01 0,001	1236,83				1,24							
19	ТССЦ-201-0832 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Бруски деревянные 50*50 мм	м	26	4,93				128							
20	ТЕР10-01-008-05 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Устройство: карнизов НР (12498 руб.): 118%*(0,85*0,94) от ФОТ (13256 руб.) СП (6013 руб.): 63%*(0,8*0,9) от ФОТ (13256 руб.)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,658 65,8/100	3751,25	978,12	89,24		2468	644	59		143	94,09		
Уд	1. 203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1,06 0,6975	2618,09				1826,12							
21	ТЕР10-01-022-06 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Подшивка свесов: профнастилом по дереву НР (1351 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (1592 руб.) СП (614 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (1592 руб.)	100 м2 потолка	0,47 47/100	173,61	163,1	10,51		82	77	5		24,9	11,7		
Уд	1. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,42 0,1974	8869,84				1750,91							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Уд	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0033 0,0016	7671,42				12,27							
22	ТССЦ-101-4562 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	56,4 47*1,2	55,97				3157							
23	ООО "Кровельный центр"	Планка карнизная Н-250 дл.2м	шт	94	74,93				7043							
24	ТССЦ-101-1845 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	376 8*47	0,16				60							
25	ТССЦ-101-2404 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	188	6,15				1156							
26	ТЕР12-01-020-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Устройство кровель различных типов из профнастила НР (125782 руб.): 120%*(0,85*0,94) от ФОТ (131187 руб.) СП (61396 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (131187 руб.)	100 м2 кровли	4,788 478,8/100	11988,96	1312,72	449,47	17,46	57403	6285	2152	84	173,87	832,49	1,68	8,04
Уд	1. 104-0002	Вата минеральная	м3	0,31 1,484	270,96				402,1							
27	ТССЦ-101-4568 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,5	м2	574,56 478,8*1,2	64,07				36812							
28	ООО "Кровельный центр"	Конек (ребро)Н-312 дл.2м	шт	33	93,63				3090							
29	ООО "Кровельный центр"	Торцовая планка Н-250 дл.2м	шт	14	74,93				1049							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30	ООО "Кровельный центр"	Снегозадержатель малый Н- 208дл.2м	шт	40	62,78				2511							
Итого по разделу 2 Кровля									1469706					28571,23		347,06
Раздел 3. Водосточная система																
31	ТЕР12-01-009-02 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Устройство желобов: подвесных НР (3705 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (4294 руб.) СП (1708 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (4294 руб.)	100 м желобов	0,96 96/100	242,98	214,84	28,14	1,66	233	206	27	2	31,41	30,15	0,16	0,15
Уд	1. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	т	0,0038 0,0036	9749,94				35,1							
Уд	2. 101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,169 0,1622	8075,81				1309,9							
Уд	3. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,452 0,4339	8557,72				3713,19							
32	ТССЦ-301-5826 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Желоб водосточный МП, размер 120х86х3000 мм	шт.	32	129,1				4131							
33	ТССЦ-301-5827 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Держатель желоба МП, размер 120х86 мм	шт.	105	22,98				2413							
34	ТЕРр58-15-1 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Перенавеска водосточных труб: с земли, лестниц или подмостей НР (3714 руб.): 83%*(0,85*0,94) от ФОТ (5600 руб.) СП (2621 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (5600 руб.)	100 м труб	0,65 65/100	418,57	418,57			272	272			60,4	39,26		
Уд	1. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,001 0,0007	8735,48				6,11							
35	ТССЦ-301-5835 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Труба водосточная МП, размер 76х102х3000 мм	шт.	25	147,69				3692							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
36	ТССЦ-301-5839 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Держатель трубы МП, размер 76x102 мм	шт.	60	19,7				1182							
37	ТССЦ-301-5841 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм	шт.	53	40,47				2145							
38	ТССЦ-301-5834 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм	шт.	11	15,31				168							
Итого по разделу 3 Водосточная система									109979					1427,98		3,4
Раздел 4. Слуховые окна																
39	ТЕР10-01-002-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка стропил НР (608 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (716 руб.) СП (276 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (716 руб.)	1 м3 древесин ы в конструк ции	0,215	2553,74	160,68	43,69	1,56	549	35	9		24,09	5,18	0,15	0,03
40	ТЕР10-01-082-02 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Укладка по фермам прогонов: из брусьев НР (46 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (54 руб.) СП (21 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (54 руб.)	1 м3 древесин ы в конструк ции	0,023	2071,08	116,11	40,43	1,56	48	3	1		15,04	0,35	0,15	
41	ТЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка элементов каркаса: из брусьев (обшивка) НР (106 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (125 руб.) СП (48 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (125 руб.)	1 м3 древесин ы в конструк ции	0,042	2347,39	151,43	36,7		99	6	2		22,5	0,95		
42	ТЕР10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Устройство слуховых окон НР (1639 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (1932 руб.) СП (745 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (1932 руб.)	1 слуховое окно	2	394,37	45,35	25,57	1,14	789	91	51	2	6,63	13,26	0,11	0,22
Уд	1. 203-0251	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	м2	0,5 1	189,72				189,72							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
43	ТССЦ-101-0915 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Приборы оконные	компл.	2	37				74							
44	ТССЦ-301-4376 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали полиэстер, размером 600х600 мм	шт.	2	95,97				192							
45	ТЕР12-01-023-02 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам: средней сложности НР (757 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (877 руб.) СП (349 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (877 руб.)	100 м2 кровли	0,147 14,7/100	562,1	285,72	138,78	8,21	83	42	20	1	41,23	6,06	0,79	0,12
Уд	1. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	30 4,41	16,27				71,75							
Уд	2. 101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	128 18,82	57,77				1087,23							
46	ТССЦ-101-4568 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,5	м2	17,64 14,7*1,2	64,07				1130							
47	ООО "Кровельный центр"	Планка примыкания Н-250 дл.2м	шт	38,8	74,93				2907							
Итого по разделу 4 Слуховые окна									45005					530,79		8,23
Раздел 5. Огнезащитная обработка																
48	ТЕР26-02-014-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «АТТИК» НР (21767 руб.): 100%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (30270 руб.) СП (12968 руб.): 70%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (30270 руб.)	100 м2 обработываемой поверхности	4,82 482/100	420,57	305,27	97,73		2027	1471	471		41,42	199,64		
Уд	1. 113-0510	Состав огнезащитный «АТТИК», пропиточный	кг	65 313,3	14,5				4542,85							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	Прайс-лист ОС ООО "Сигнал1"	Огнезащитный состав Вупротек-3 для деревянных чердачных конструкции, стропил. Для 1 группы огнезащитной эффективности по НПБ 251-98 расход 450гр/м2	кг	216,9 482*0,45	7,48				1622							
Итого по разделу 5 Огнезащитная обработка									80273					4107,37		
Раздел 6. Вентшахты (7шт)																
50	ТЕР09-03- 014-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (каркас для облицовки и утепления вентканалов) НР (1829 руб.): 90%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (2826 руб.) СП (1470 руб.): 85%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (2826 руб.)	1 т конструк ций	0,28174 281,74/1000	1483,57	444,23	658,91	39,84	418	125	186	11	63,28	17,83	3,82	1,08
51	ТССЦ-201- 0777 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,2817	9389,64				2645							
52	ТЕР26-01- 037-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Изоляция изделиями из волокнистых материалов холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных НР (16493 руб.): 100%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (22935 руб.) СП (9825 руб.): 70%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (22935 руб.)	1 м3 изоляция	7,21	388,84	154,71	68,87		2804	1115	497		20,04	144,49		
УД	1. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	0,7 5,05	19,73		19,73		99,64		99,64					
УД	2. 101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	0,12 0,8652	2004,77				1734,53							
53	ТССЦ-104- 1238 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37- 100	м3	6,994	429,38				3003							
54	ТЕР12-01- 010-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Обшивка внутренних поверхностей вентканалов из листовой оцинкованной стали НР (12782 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (14813 руб.) СП (5893 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (14813 руб.)	100 м2 покрытия	0,93 93/100	938,26	771,21	30,07	2,08	873	717	28	2	112,75	104,86	0,2	0,19
УД	1. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,782 0,7273	8557,72				6224,03							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
55	ТССЦ-101-2778 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	93	35,21				3275							
56	ТЕР12-01-023-02 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам: средней сложности НР (4045 руб.): 120%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (4687 руб.) СП (1864 руб.): 65%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (4687 руб.)	100 м2 кровли	0,772 77,2/100	562,1	285,72	138,78	8,21	434	221	107	6	41,23	31,83	0,79	0,61
УД	1. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	30 23,16	16,27				376,81							
УД	2. 101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	128 98,82	57,77				5708,83							
57	ТССЦ-101-4562 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	92,64 77,2*1,2	55,97				5185							
58	ООО "Кровельный центр"	Планка примыкания Н-250 дл.2м	шт	22,09	74,93				1655							
59	ТССЦ-101-2404 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	118,4	6,15				728							
60	ТЕР10-01-022-06 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Устройство фартука : сталью оцинкованной по дереву НР (106 руб.): 118%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ (125 руб.) СП (48 руб.): 63%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ (125 руб.)	100 м2 потолка	0,0375 3,75/100	198,93	163,1	10,51		7	6			24,9	0,93		
УД	1. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,42 0,0158	8869,84				140,14							
61	ТССЦ-101-3190 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	0,0158	13640,42				216							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого по разделу 6 Вентшахты (7шт)									223851					6170,62		42,04
Раздел 7. Разные работы																
62	ТССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 т груза	5,26	46,76				246							
63	ТССЦпг03-21-01-010 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 т груза	5,26	14,77		14,77		78		78					
Итого по разделу 7 Разные работы									963							
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									205623	14724	5483	212		2020,42		21,26
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									1542006	302932	50185	4757		41567,07		475,51
В том числе, справочно:																
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1-2, 4, 13, 3, 23, 26-30, 32-33, 35-38, 46-47, 55, 57-58, 31, 45, 54, 56, 5, 16, 18, 21, 39-42, 60, 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 43-44, 59, 61, 11, 14, 50, 34, 48, 52, 63)									3582	2209	1371	53		303,063		5,315
Индексы пересчета в текущие цены 1 квартала 2016г. ОЗП=17,89; ЭМ=7,32; ЗПМ=17,89; МАТ=5,44; ТЗ=17,89; ТЗМ=17,89 (Поз. 1-2, 4, 13, 3, 23, 26-30, 32-33, 35-38, 46-47, 55, 57-58, 31, 45, 54, 56, 5, 16, 18, 21, 39-42, 60, 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 43-44, 59, 61, 11-12, 64-65, 14, 50, 15, 51, 34, 48, 52, 49, 53, 63)									1151463	285998	43330	4493		39243,577		448,9362
НДС на материалы МАТ=18% (Поз. 3, 23, 26-30, 32-33, 35-38, 46-47, 55, 57-58, 31, 45, 54, 56, 5, 16, 18, 21, 39-42, 60, 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 43-44, 59, 61, 11-12, 64-65, 14, 50, 15, 51, 48, 52, 49, 53)									181318							
Накладные расходы									268338							
В том числе, справочно:																
83%*(0,85*0,94) ФОТ (от 5600) (Поз. 34)									3714							
90%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 5492) (Поз. 14, 50)									3554							
100%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 53205) (Поз. 48, 52)									38260							
105%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 1163) (Поз. 11)									878							
110%*(0,85*0,94) ФОТ (от 5707) (Поз. 1-2, 4, 13)									5016							
118%*(0,85*0,94) ФОТ (от 13256) (Поз. 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 43-44, 59, 61)									12498							
118%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 66085) (Поз. 5, 16, 18, 21, 39-42, 60)									56076							
120%*(0,85*0,94) ФОТ (от 132529) (Поз. 3, 23, 26-30, 32-33, 35-38, 46-47, 55, 57-58)									127069							
120%*0,9 * (0,85*0,94) ФОТ (от 24652) (Поз. 31, 45, 54, 56)									21273							
Сметная прибыль									134934							
В том числе, справочно:																
63%*(0,8*0,9) ФОТ (от 13256) (Поз. 6-10, 17, 19-20, 22, 24-25, 43-44, 59, 61)									6013							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		63%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 66085) (Поз. 5, 16, 18, 21, 39-42, 60)							25480							
		65%*(0,8*0,9) ФОТ (от 138129) (Поз. 3, 23, 26-30, 32-33, 35-38, 46-47, 55, 57-58, 34)							64645							
		65%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 25815) (Поз. 31, 45, 54, 56, 11)							10270							
		70%*(0,8*0,9) ФОТ (от 5707) (Поз. 1-2, 4, 13)							2876							
		70%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 53205) (Поз. 48, 52)							22793							
		85%*0,85 * (0,8*0,9) ФОТ (от 5492) (Поз. 14, 50)							2857							
		Итого							1945278					41567,07		475,51
		В том числе:														
		Материалы							1188643							
		Машины и механизмы							50185							
		ФОТ							307689							
		Накладные расходы							268338							
		Сметная прибыль							134934							
		Коэффициент лимита финансирования 0,987125							-25045							
		Итого с учетом доп. затрат в тек ценах							1920233,7							
		Коэффициент конкурсного снижения 0,918639							-156233,7							
		ВСЕГО по смете							1764000					41567,07		475,51

Составил:  В.Д. Ляфиев

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил:  Филиппов А.Ю.

(должность, подпись, расшифровка)



ДОГОВОР ПОДРЯДА № М-33-П-16

г. Майкоп

« 11 » апреля 2016 г.

Некоммерческая организация «Адыгейский республиканский фонд капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах», в лице директора Пшигонова Руслана Меджидовича, действующего на основании Устава (далее - Заказчик) с одной стороны и ООО «Юг-Строй-Сервис», в лице директора Ляфишева Руслана Джумальдиновича, действующего на основании устава (далее - Подрядчик), именуемые в дальнейшем "Стороны" заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет и существенные условия Договора

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства на свой риск, из своих материалов, своими силами и средствами выполнить работы в соответствии с Договором по капитальному ремонту МКД, переустройство неветилируемой крыши в вентилируемую (далее - работы) МКД, (далее по тексту - объект), расположенного по адресу: Республика Адыгея поселок Гаввердовский ул. Советская дом 4, в соответствии с технической и сметной документацией, прилагаемой к Договору, а так же Протокола оценки и сопоставления заявок на участие в Конкурсе по привлечению подрядных организаций для оказания услуг и (или) выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Республики Адыгея от « 05 » апреля 2016 года № 275.

1.2. Результаты работы по настоящему Договору считаются принятым со дня предоставления Заказчику следующих документов:

- акт приёмки завершённого капитального ремонта многоквартирного дома (или вид работ), подписанный всеми представителями, согласно требований к технической документации СНиП;
- документ, подтверждающий соответствие параметров отремонтированного многоквартирного дома проектной, сметной документации и подписанной лицом, выполняющим ремонтно-строительные работы, осуществляющим строительный контроль и Заказчиком;
- сертификаты на применяемые материалы и счета-фактуры (прайс-листы) подтверждающие цену материалов, отраженных в отчетной документации (форма КС-2);
- заполненный и подписанный общий журнал работ, проводимых на объекте, указанном в п. 1.1. данного Договора;
- акты скрытых работ, подписанных лицом, осуществляющим строительный контроль;
- Исполнительные схемы по факту выполнения работ по капитальному ремонту МКД, подписанные лицами, осуществляющим ремонтно-строительные работы, осуществляющим строительный контроль и Заказчиком;
- акты приёмки законченных капитальным ремонтом общедомовых инженерных сетей и узлов учета, согласованные с ресурсоснабжающими организациями и (или) поставщиками ЖКУ;

1.3. Заказчик берет на себя обязательство перечислить денежные средства Подрядчику за выполнение работ определенных в соответствии с Договором, в пределах суммы, указанной в пункте 2.1. Договора, в сроки и в порядке, определенные настоящим Договором.

2. Порядок оплаты работ

2.1. Общая стоимость работ по Договору составляет 1764000.00 (Один миллион семьсот шестьдесят четыре тысячи) рублей 00 копеек. НДС не предусмотрен.

2.2. Указанная в пункте 2.1. стоимость работ увеличению не подлежит.

2.3. Оплата по Договору осуществляется частями:

2.3.1. предоплата в размере 30% от стоимости работ по капитальному ремонту многоквартирного дома указанной в пункте 2.1. в течении 7 (семи) рабочих дней с момента предоставления счета на оплату;

2.3.2. дальнейший расчёт производится после предоставления промежуточных форм актов выполненных работ по капитальному ремонту, но не чаще одного раза в месяц;

2.3.3. Остаток денежных средств, в размере 20 % от стоимости работ указанной в пункте 2.1. Договора выплачивается на основании акта по форме КС-2 и справки по форме КС-3 в течении 10-дней с даты подписания Заказчиком указанных документов.

3. Сроки выполнения работ

3.1. Календарные сроки выполнения работ и сроки выполнения отдельных этапов работ по капитальному ремонту, оговоренных настоящим Договором, определяются графиком производства работ и поставки оборудования, необходимого для производства работ, разрабатываемым и представляемым Подрядчиком, утверждаемым Заказчиком и являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора.

3.2. Если в процессе выполнения работ возникнет необходимость корректировки сроков окончания работ, то такие изменения могут производиться только по согласованию сторон, с оформлением дополнительного соглашения, оформленного в установленном порядке.

3.3. Выполнение Подрядчиком работ сверх объемов не учтенных дополнительным соглашением к Договору Заказчиком не принимается и не оплачивается.

3.4. Срок начала работ: не позднее « 20 » апреля 2016 года.

3.5. Срок окончания работ: « 10 » июня 2016 года.

3.6. Фактической датой окончания работ на объекте является дата подписания приемочной комиссией акта о приемке в эксплуатацию законченных работ по капитальному ремонту объекта.

3.7. Подрядчик вправе досрочно выполнить работы, предусмотренные Договором, при этом Подрядчик не вправе требовать увеличения цены Договора.

4. Обязанности Заказчика

4.1. Передать в работу Подрядчику объект в течение 3 дней со дня подписания Договора Сторонами.

4.2. Создать рабочую (приемочную) комиссию и организовать приемку и ввод в эксплуатацию объекта после капитального ремонта.

4.3. Рассматривать и подписывать акты по форме КС-2 и справки по форме КС-3.

4.4. Оплачивать выполненные работы в соответствии с разделом № 2 настоящего Договора.

4.5. Заказчик имеет другие права и обязанности, предусмотренные законодательством Российской Федерации, иными правовыми актами и настоящим Договором.

5. Обязанности Подрядчика

5.1. Обеспечить за свой счет сохранность материалов, оборудования, стоянки строительной техники и другого имущества, необходимого для производства работ, ограждение рабочей площадки с момента начала работ до сдачи объекта в эксплуатацию.

5.2. Поставлять на рабочую площадку материалы, оборудование, изделия, конструкции, строительную технику, необходимые для производства работ, а также осуществлять их приемку, разгрузку и складирование. Используемые при производстве работ материалы (комплектующие и оборудование) должны соответствовать государственным стандартам Российской Федерации и техническим условиям. На всех этапах выполнения работ должны быть в наличии сертификаты (соответствия, пожарные,

гигиенические), технические паспорта и (или) другие документы, удостоверяющие качество используемых Подрядчиком материалов.

5.3. Обеспечить в ходе производства работ выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, соблюдению норм экологической безопасности, пожарной безопасности и других норм безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли.

5.4. При проведении скрытых работ приступать к выполнению последующих ремонтных работ, допускается только после приемки заказчиком скрытых работ и составления актов освидетельствования этих работ.

5.5. В течении 10 дней с даты подписания Договора разместить за свой счет информационный стенд, с указанием видов и сроков выполнения работ, наименований Заказчика и Подрядчика, ФИО представителей Заказчика и Подрядчика, контактных телефонов. Размер и место размещения стенда согласуется с представителем «Заказчика».

5.6. Обеспечить режим труда в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации, а также нормативными актами, направленными на защиту тишины и покоя граждан. Работы должны производиться в будние дни в период с 8:00 по 21:00. По письменному согласованию с Заказчиком работы могут проводиться в выходные и праздничные дни с учетом соответствующих требований законодательства РФ.

5.7. Соблюдать установленный законодательством порядок привлечения и использования иностранных работников.

5.8. Нести ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от требований, предусмотренных в технической документации и СНиП, за снижение или потерю прочности, устойчивости, надежности здания, сооружения или его части.

5.9. Нести ответственность перед «Заказчиком» за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств «Субподрядчиками», в случае их привлечения и устранения за свой счет;

5.10. В случае привлечения контрольными или надзорными органами «Заказчика» или его должностных лиц к административной ответственности (уплате административного штрафа) за нарушение «Подрядчиком» в ходе производства ремонтных работ качества ремонта, пожарной безопасности, санитарного содержания жилищного фонда, «Подрядчик» оплачивает начисленные суммы штрафа, в течение 10 дней с момента получения от «Заказчика» соответствующего обращения;

5.11. При обнаружении обстоятельств, угрожающих сохранности или прочности объекта, немедленно известить Заказчика и до получения от него указания приостановить работы и принять все возможные меры по предотвращению наступления отрицательных последствий, которые могут быть вызваны обнаруженными обстоятельствами.

5.12. За свой счет и своими силами возмещать материальный ущерб, нанесенный третьим лицам в процессе выполнения работ по настоящему договору;

5.13. Обеспечить представителю Заказчика необходимые условия для исполнения им своих обязанностей на объекте.

5.14. По первому требованию представителя Заказчика представлять всю необходимую информацию о ходе ремонтных работ.

5.15. Содержать рабочую площадку и прилегающие участки свободными от отходов, накапливаемых в результате выполненных работ, и обеспечивать их своевременную уборку.

5.16. Вывезти с рабочей площадки строительный мусор до подписания акта о приемке приемочной комиссией законченных работ по капитальному ремонту объекта.

5.17. Представить к принятию Заказчику акты на выполнение отдельных этапов работ по форме КС-2, с обязательным приложением исполнительной документации (Общий журнал работ, акты на скрытые работы), исполнительные схемы и т. д. согласно РД-11-02 2006 сертификаты на качество применённых материалов и конструкций в срок, указанный в пункте 4.1

5.18. Нести ответственность за срыв сроков в соответствии с настоящим Договором и действующим законодательством Российской Федерации.

5.19. Не передавать третьим лицам разработанную в рамках настоящего Договора документацию без письменного согласия Заказчика.

5.20. Сдать объект в эксплуатацию в установленные разделом 3 настоящего Договора сроки и передать Заказчику комплект исполнительной документации, который включает в себя общий журнал производства работ, уточненные сметы, перечни фактически выполненных работ, исполнительные чертежи, акты приемки работ, акты освидетельствования скрытых работ и ответственных конструкций.

5.20. Обеспечить своевременное устранение недостатков, выявленных в ходе производства работ и в течение гарантийного срока эксплуатации объекта. Исправлять дефекты, допущенные при выполнении работ, за свой счет в согласованные с представителем Заказчика сроки. При невыполнении Подрядчиком этих обязательств Заказчик вправе для исправления некачественно выполненных работ привлечь другую организацию за счет Подрядчика.

5.21. Подрядчик имеет другие права и обязанности, предусмотренные законодательством Российской Федерации, иными правовыми актами и настоящим Договором.

6. Сдача и приемка объекта в эксплуатацию

6.1. Приемка результатов завершенных работ осуществляется в соответствии с ВСН 42-85(Р) "Правила приемки в эксплуатацию законченных капитальным ремонтом жилых зданий" (в редакции изменений N 1, утв. приказом Госстроя РФ от 06.05.1997 N 17 - 16), технической и сметной документацией, а также иными применимыми нормативными актами.

6.2. Подрядчик обязан уведомить Заказчика о завершении работ по Договору и готовности объекта к сдаче и представить Заказчику счет, счет-фактуру, акт по форме КС-2 и справку по форме КС-3 (на печатном носителе, в электронном виде ГРАНД-Смета формата «XML» и электронном варианте формата «книга Excel 97-2003»). Заказчик в течение 5 дней после получения уведомления Подрядчика организует и в установленном порядке осуществляет приемку рабочей (приемочной) комиссией объекта в эксплуатацию.

6.3. Объект считается принятым в эксплуатацию со дня подписания акта приемки объекта в эксплуатацию, а при проведении капитального ремонта по нескольким видам работ на объекте - актов о приемке в эксплуатацию рабочей комиссией законченных работ по капитальному ремонту объекта по всем видам работ.

6.4. При обнаружении рабочей комиссией в ходе приемки в эксплуатацию объекта недостатков в выполненной работе составляется акт, в котором фиксируется перечень дефектов и сроки их устранения Подрядчиком. Подрядчик обязан устранить все обнаруженные дефекты своими силами и за свой счет в сроки, указанные в акте.

6.5. Приемка объекта в эксплуатацию производится только после выполнения всех работ в полном соответствии с технической и сметной документацией, а также после устранения всех дефектов в соответствии с пунктом 6.4 Договора.

7. Гарантии качества по сданным работам

7.1. Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы, инженерные системы и работы, выполненные Подрядчиком и субподрядчиками по Договору.

7.2. Гарантийный срок составляет 5 (пять) лет со дня подписания акта приемки объекта в эксплуатацию, если Подрядчик не докажет, что дефекты произошли вследствие нормального износа объекта или его частей, или неправильной его эксплуатации. Гарантийный срок на смонтированное Подрядчиком оборудование соответствует гарантийному сроку, установленному его производителем.

7.3. При обнаружении дефектов Заказчик должен письменно известить об этом Подрядчика. Подрядчик направляет своего представителя не позднее 2 дней с даты получения извещения, а в случае выявления дефектов, ведущих к нарушению безопасности эксплуатации объекта и (или) убыткам - немедленно. Представители Сторон составляют акт, фиксирующий дефекты, и согласовывают порядок и сроки их устранения. Срок устранения дефектов не должен превышать сроков, необходимых для подготовки производства соответствующих работ и производства таких работ, более чем на 5 (пять) рабочих дней.

7.4. При отказе Подрядчика от составления и (или) подписания акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний акт с привлечением независимых экспертов. Все расходы по оплате услуг, которых при установлении наступления гарантийного случая несет Подрядчик.

7.5. Если Подрядчик не обеспечивает устранение выявленных дефектов в установленные сроки, Заказчик вправе привлечь для выполнения этих работ другую организацию за счет Подрядчика, в том числе в счет обеспечения исполнения его обязательств по устранению выявленных дефектов в гарантийный период.

8. Ответственность сторон

8.1. Заказчик и Подрядчик несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации за ненадлежащее выполнение своих обязательств по Договору.

8.2. За нарушение сроков исполнения обязательств по Договору Заказчиком или Подрядчиком виновная Сторона несет ответственность в виде штрафа в размере 1/300 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на момент оплаты, за каждый день просрочки начиная со следующего дня после наступления установленного срока, от стоимости, указанной в пункте 2.1. Договора за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательств.

8.3. За заключение договора субподряда без согласования с Заказчиком Подрядчик выплачивает Заказчику штраф в размере 1 % стоимости работ, переданных на выполнение субподрядной организации. При этом Заказчик вправе требовать расторжения договора субподряда.

8.4. В случае нарушения Подрядчиком условий Договора (5.2., 5.3., 5.6., 5.8.) Заказчик немедленно останавливает работы и письменно предупреждает об этом Подрядчика с составлением акта выявленного нарушения, подписываемого Заказчиком и Подрядчиком, а в случае отказа Подрядчика от подписи - в одностороннем порядке. В случае не устранения Подрядчиком в течение 2-х дней выявленных нарушений Подрядчик выплачивает Заказчику штраф в размере 0,5 % (ноль целых пять десятых процента) стоимости, указанной в пункте 1.2 Договора за каждый день до фактического устранения нарушений.

8.5. Уплата штрафа за просрочку или иное ненадлежащее исполнение обязательств по Договору, а также возмещение убытков, причиненных ненадлежащим исполнением обязательств, не освобождает Стороны от фактического исполнения обязательств по Договору.

8.6. Указанные в настоящей статье штрафы взимаются за каждое нарушение в отдельности.

8.7. Сторона освобождается от уплаты штрафа, если докажет, что неисполнение или просрочка исполнения обязательства произошло вследствие обстоятельств непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

9. Обстоятельства непреодолимой силы

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по Договору, если оно явилось следствием возникновения обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения Договора. К

обстоятельствам непреодолимой силы относятся землетрясения, пожары, наводнения, забастовки, изменения действующего законодательства, другие чрезвычайные обстоятельства, влияющие на исполнение обязательств по контракту, на которые Стороны не могут оказать влияния и за возникновение которых не несут ответственности.

9.2. В случае наступления обстоятельств, указанных в пункте 9.1, Сторона, которая не в состоянии исполнить обязательства, взятые на себя по Договору, должна в трехдневный срок сообщить об этих обстоятельствах другой Стороне в письменной форме с приложением справки, выданной органами местной власти.

9.3. С момента наступления форс-мажорных обстоятельств действие Договора приостанавливается до момента, определяемого Сторонами.

10. Порядок расторжения Договора

10.1. Заказчик вправе в одностороннем порядке расторгнуть Договор и потребовать возмещения причиненных убытков в случае следующих нарушений Подрядчиком условий Договора:

10.1.1. Если Подрядчик не приступил к выполнению работ на объекте в течение 10 дней с установленной в пункте 3.1 настоящего Договора даты начала работ.

10.1.2. В случае неоднократного нарушения Подрядчиком обязательств по Договору.

10.2. При принятии Заказчиком решения о расторжении Договора в соответствии с пунктом 10.1 Заказчик направляет Подрядчику соответствующее уведомление. Договор считается расторгнутым с момента получения Подрядчиком указанного уведомления. После расторжения Договора представитель Заказчика должен оценить стоимость работ, произведенных Подрядчиком к моменту расторжения, и стоимость убытков, которые понес и (или) понесет Заказчик в результате невыполнения Подрядчиком своих обязательств и расторжения Договора.

10.3. Если стоимость произведенных Подрядчиком работ превышает стоимость убытков, которые понес и (или) понесет Заказчик, разница должна быть выплачена Подрядчику в течение 10 дней. Если стоимость произведенных Подрядчиком работ меньше стоимости убытков, которые понес и (или) понесет Заказчик, разница должна быть выплачена Заказчику в течение 10 дней.

11. Разрешение споров

11.1. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения Договора, разрешаются сторонами путем переговоров.

11.2. При возникновении между Заказчиком и Подрядчиком споров по поводу недостатков выполненных работ или их причин и невозможности урегулирования этого спора переговорами по требованию любой из Сторон может быть назначена экспертиза. Расходы на экспертизу несет Сторона, требовавшая назначения экспертизы. В случае установления нарушений Подрядчиком условий Договора или причинной связи между действиями Подрядчика и обнаруженными недостатками расходы на экспертизу, назначенную Заказчиком, несет Подрядчик.

11.3. В случае невозможности урегулирования спора путем переговоров спорные вопросы передаются на рассмотрение в арбитражный суд по месту нахождения Заказчика в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке.

12. Особые условия

12.1. Подрядчик обязан собственными силами и средствами на территории рабочей площадки установить все временные сооружения, необходимые для качественного выполнения работ по Договору, в том числе осуществить все временные присоединения к следующим коммуникациям: водоснабжения, электросетям.

13. Прочие условия

13.1. Все изменения и дополнения к Договору считаются действительными, если они оформлены в письменной форме и подписаны Сторонами.

13.2. В случае изменения адреса либо иных реквизитов Стороны обязаны уведомить об этом друг друга в недельный срок со дня таких изменений.

13.3. Договор составлен в 2-х подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, а именно: 1 экземпляр Заказчику, 1 экземпляр Подрядчику.

13.4. Договор считается заключенным с момента его подписания Сторонами и действует до исполнения Сторонами своих обязательств.

14. Приложения к настоящему Договору

Приложениями к настоящему Договору, составляющими его неотъемлемую часть, являются следующие документы:

1. Локальный сметный расчет
2. График выполнения работ

15. Местонахождение и реквизиты сторон

Заказчик:

НО «АР фонд капремонта МКД»
Адрес: Республика Адыгея,
г. Майкоп, пер. Профсоюзный 15а.
ИНН 0105981008
КПП 010501001
ОГРН 1130100000601
ОКАТО 79401000000
ОКПО 16244559
Расчетный счет: 40604810401000016238
Юго-Западный банк ОАО «Сбербанк России»
г. Ростов на Дону
БИК 046015602
e-mail: kaprem01@mail.ru

Подрядчик:

ООО «Юг-Строй-Сервис»
Адрес: Республика Адыгея,
г. Майкоп, ул. Гайдара 119/8
ИНН 0105056459
КПП 010501001
ОГРН 1080105003362
ОКАТО 79401000000
ОКПО 95819777
Расчетный счет: 40702810700000002705
ПАО АКБ «НОВАЦИЯ»
г. Майкоп
БИК 047908700
e-mail: lrd-stroy@mail.ru

16. Подписи сторон

Заказчик:

Директор НО «АР фонда капремонта МКД»



Р. М. Пшигонов

Подрядчик:

Директор ООО «Юг-Строй-Сервис»



Ляфишев Р.Д.