



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИО  
Фонд капитального ремонта МКД"

Р.М.Пшигонов

### ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №02-02-02

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Депутатская, 8а

| № пп                                | Наименование   | Ед. изм.                                       | Кол.                   | Примечание |
|-------------------------------------|--|--|------------------------|------------|
| 1                                   | 2  | 3  | 4                      | 5          |
| <b>Раздел 1. Демонтажные работы</b> |  |  |                        |            |
| 1                                   | Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов  | 100 м2<br>покрытия                             | 3,43<br>343 / 100      |            |
| 2                                   | Разборка воронок сливных диаметром: 150 мм   | 1 воронка                                      | 3                      |            |
| <b>Раздел 2. Кровли</b>             |  |  |                        |            |
| 3                                   | Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм  | 100 м2<br>стяжки                               | 2,551<br>255,1 / 100   |            |
| 4                                   | Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01  | 100 м2<br>стяжки                               | 2,551<br>255,1 / 100   |            |
| 5                                   | Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной  | 100 м2<br>кровли                               | 3,43<br>343 / 100      |            |
| 6                                   | Прорезка борозд в старой кровле нарезчиками с алмазными дисками, толщина кровли: до 10 см  | 100 м  | 0,5<br>50 / 100        |            |
| 7                                   | Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя  | 100 м2<br>кровли                               | 8,4425<br>844,25 / 100 |            |
| 8                                   | Унифлекс ТКП   | м2   | 979,3                  |            |
| 9                                   | Унифлекс ТПП   | м2   | 962,4                  |            |
| 10                                  | Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков  | 100 м<br>примыканий                            | 1,47<br>147 / 100      |            |
| 11                                  | Унифлекс ТКП   | м2   | 252                    |            |
| 12                                  | Смена частей канализационного стояка над кровлей: флюгарки   | 1 шт.  | 9                      |            |
| 13                                  | Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (оклейка папрапетных плит, вентканалов)   | 100 м2<br>кровли                               | 1,73<br>173 / 100      |            |
| 14                                  | Унифлекс ТКП   | м2   | 200,7                  |            |
| 15                                  | Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (вентканалов)  | 1 м3 кладки                                    | 0,85                   |            |
| 16                                  | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2<br>отремонтир<br>ованной<br>поверхности | 0,055<br>5,5 / 100     |            |
| 17                                  | Установка аэраторов прим.  | 1 место  | 8                      |            |
| 18                                  | Аэратор кровельный ТехноНИКОЛЬ ЭКО 160x450мм 615/1,18/7,85   | шт   | 8                      |            |
| 19                                  | Установка воронок прим.  | 1 место  | 3                      |            |
| 20                                  | Кровельная воронка АМ-ТЕНО 110/630 с битумным фланцем 4800/1,18/7,85   | шт   | 3                      |            |

| 1                                 | 2   | 3   | 4                    | 5 |
|-----------------------------------|---|---|----------------------|---|
| 21                                | Промывка водосточных труб диаметром: до 100 мм  | 100 м<br>трубопровод<br>а                     | 0,45<br>45 / 100     |   |
| <b>Раздел 3. Выходы на кровлю</b> |   |   |                      |   |
| 22                                | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен   | 100 м2<br>оштукатурив<br>аемой<br>поверхности | 0,086<br>8,6 / 100   |   |
| 23                                | Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: перхлорвиниловая   | 100 м2<br>окрашиваем<br>ой<br>поверхности     | 0,086<br>8,6 / 100   |   |
| 24                                | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (Обшивка плиты покрытия выхода на кровлю) | 100 м2<br>покрытия                            | 0,03<br>3 / 100      |   |
| 25                                | Установка металлических дверных блоков в готовые проемы   | 1 м2 проема                                   | 0,6                  |   |
| 26                                | Блок дверной стальной   | м2  | 0,6                  |   |
| 27                                | Петля накладная   | шт.   | 2                    |   |
| 28                                | Замки накладные   | компл.  | 1                    |   |
| 29                                | Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная  | шт.   | 2                    |   |
| 30                                | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2                                 | 100 м2<br>проемов                             | 0,0043<br>0,43 / 100 |   |
| 31                                | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2                                    | м2  | 0,43                 |   |
| <b>Раздел 4. Разные работы</b>    |   |   |                      |   |
| 32                                | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную   | 1 т груза                                     | 2,5                  |   |
| 33                                | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза           | 1 т груза                                     | 2,5                  |   |

Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка)

