|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **#** | **Комплексный ремонт штукатурных фасадов** | **Ед.изм.** | **Стоимость** **(за ед.изм, руб.)** |
| 1 | Устройство штукатурного слоя по кирпичной поверхности цементным раствором стен прямолинейных, толщиной до 30 мм. | м2 | 450 |
| 2 | Устройство штукатурного слоя по кирпичной поверхности цементным раствором откосов прямолинейных, толщиной до 30 мм. | м2 | 650 |
| 3 | Устройство каркаса, монтаж металлической сетки, пришивка сетки к каркасу стен фасада | м2 | 350 |
| 4 | Монтаж сетки штукатурной шпаклевочной | м2 | 170 |
| 5 | Шпатлевка поверхностей фасада здания полиуретановой двухкомпонентной шпатлевкой | м2 | 370 |
| 6 | Устройство рустов | м2 | 350 |
| 7 | Окраска оштукатуренных фасадов за 2 (два) раза силиконовыми красками на основе калиевого жидкого стекла с подготовкой поверхности | м2 | 400 |
| 8 | Устройство штукатурного слоя по кирпичной поверхности известково-цементным раствором стен прямолинейных | м2 | 480 |
| 9 | Устройство штукатурного слоя по кирпичной поверхности известково-цементным раствором откосов прямолинейных, до 30 мм. | м2 | 680 |
| 10 | Увеличение толщины намета на 10 мм. сверх 30 мм. при реставрации и при устройстве штукатурного слоя | м2 | 170 |
| 11 | Реставрация поврежденных поверхностей фасада здания: сплошная обмазка толщиной до 30 мм. докомпоновочным материалом из сухих смесей — кирпичная кладка стен | м2 | 850 |
| 12 | Нанесение декоративной штукатурки | м2 | 1100 |
| 13 | Установка фибролитовых погонных деталей орнаментированных, плоских, выпуклых, рельефных, простого или сложного рисунка (порезки, пояса,фризы, капли ) высотой до 250 мм | пог.м. | 920 |
| 14 | Реставрация лепного декора методом догипсовки утраченных деталей поверхности II категории сложности | м2 | 1 700 |
| 15 | Реставрация архитектурно-лепного декора путем отливки недостающих фрагментов по вновь изготовленным моделям, размером фрагментов в см2 1-5 | шт | 1100 |
| 16 | Реставрация архитектурно-лепного декора путем отливки недостающих фрагментов по вновь изготовленным моделям, размером фрагмента в см2 6-12 | шт | 1300 |
| 17 | Реставрация архитектурно-лепного декора путем отливки недостающих фрагментов по вновь изготовленным моделям, размером фрагмента в см2 13-20 | шт | 1500 |
| 18 | Реставрация архитектурно-лепного декора путем отливки недостающих фрагментов по вновь изготовленным моделям, размером фрагмента свыше 20 см2 | шт | 1700 |
| 19 | Химическое укрепление гипса | м2 | 450 |
| 20 | Очистка поверхностей фасада здания от старой краски | м2 | 250 |
| 21 | Грунтовка поверхности фасада здания | м2 | 150 |
| 22 | Окраска поверхности фасада здания (один слой) | м2 | 150 |
| 23 | Окраска поверхности фасада здания (два слоя) | м2 | 250 |
| 24 | Окраска оконных рам | м2 | 350 |
| 25 | Окраска дверей, лестниц, козырьков, вентиляционных труб, водосточных труб, и т.д | м2 | 350 |
| 26 | Установка отливов | м.пог | 450 |
| 27 | Гидродинамическая помывка фасада аппаратом высокого давления (АВД) | м2 | 50 |
| 28 | Укрепление расслоившейся кирпичной кладки путем инъектирования связующим раствором. Формовка и заделка розеток | шт | 1500 |
| 29 | Сверление отверстий диаметром до 20 мм глубиной от 1 до 2 метров в кирпичной кладкеэлектроперфоратором, глубина отверстия 1 м | 1 отверстие | 750 |
| 30 | Сверление отверстий диаметром до 20 мм глубиной от 1 до 2 метров в кирпичной кладкеэлектроперфоратором, добавляется на каждые 0,1 м до 0,5 м | 1 отверстие | 270 |
| 31 | Укрепление расслоившейся кирпичной кладки путем инъектирования связующим раствором ручным инъектором, ширина инъекционной трещины более 5 мм | 1 литр | 800 |
| 32 | Подъем грузов при помощи электролебедок до 10 м | подъем | 40 |
| 33 | Спуск грузов при помощи электролебедок до 10 м | спуск | 20 |
| 34 | Монтаж/демонтаж строительных лесов | м2 | 200 |