

**Ведомость объемов работ по козырькам лоджий на объекте: "Многоквартирный жилой дом № 3 (по генплану) застройка квартала ЧеховСкУ в Ленинском районе г.Новосибирска"**

| № п/п   | Наименование работ   | Ед. изм. | Кол-во |
|---|--|----------|--------|
| <b>Устройство гидроизоляции козырьков лоджий</b>      |  |          |        |
| 1   | Выравнивающий слой (затирка из цементно-песчаного раствора М 100) -5 мм          | м3       | 0,64   |
| 2   | 1 слой "Изопласт П" с наплавленным слоем   | м2       | 103,86 |
| 3   | 1 слой "Изопласт К" с наплавленным слоем   | м2       | 103,86 |
| 4   | Герметизирующая мастика  | м2       | 103,86 |
| 5   | Фартук из кровельной оцинкованной стали (толщиной 0,7 мм)                        | м2       | 35,48  |
| 6   | Костыль 4*40   | м2       | 4,61   |
| <b>Герметизация узлов прохода вентиляционных шахт</b> |  |          |        |
| 7   | Фартук из кровельной оцинкованной стали (толщиной 0,7 мм)                        | м2       | 22,00  |
| 8   | Обмазка резинобитумной мастикой швов по разуклонке                               | п.м.     | 54,36  |
| 9   | Герметизирующая мастика (примыкание оцинковки к вент.блоку)                      | п.м.     | 54,36  |
| <b>Герметизация узлов машинных помещений</b>          |  |          |        |
| 10  | Обмазка резинобитумной мастикой (поверхность под оцинковкой)                     | м2       | 28,26  |
| 11  | Герметизирующая мастика-машин.помещение (примыкание оцинковки к ж/б поверхности) | п.м.     | 56,52  |
| 12  | Фартук из кровельной оцинкованной стали (толщиной 0,7 мм)                        | м2       | 28,26  |
| <b>Герметизация деформационного шва</b>               |  |          |        |
| 13  | Фартук из кровельной оцинкованной стали (толщиной 0,7 мм)                        | м2       | 14,19  |
| 14  | Обмазка резинобитумной мастикой  | м2       | 14,19  |