***Форма 1 - Ведомость подсчета объемов работ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *№* | *Виды работ* | *Формулы, правила подсчёта объемов работ, необходимые пояснения (ссылки на спецификации и чертежи)* | *Ед. изм.* | *Кол-во* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| *1*  *1.1*  *1.2*  *1.3*  *1.4* | *Монтаж фундаментных подушек:* | *По спецификации сборных конструкций* |  |  |
| *2*  *2.1*  *2.2*  *2.3*  *2.4* | *Монтаж фундаментных блоков на отм. -3,000; -2,400; -1,800; -1,200:* | *По спецификации сборных конструкций* |  |  |
| *3*  *3.1*  *3.2*  *3.3*  *3.4* | *Монтаж фундаментных блоков на отм. -0,600* | *По спецификации сборных конструкций* |  |  |
| *4*  *4.1*  *4.2* | *Устройство гидроизоляции*  *в 2 слоя:*  *а) горизонтальной*  *б) вертикальной (только для наружных стен)* | *Определяется умножением толщины фундаментов (стен) на их периметр. (ПО СРЕДНЕЙ ЛИНИИ)*  *Наружные (мм)*  *Р(м)=*  ***S=Р\*а (м2)=***  *Внутренние (мм)*  *Р(м)=*  ***S=Р\*а (м2)=***  ***ИТОГО (м2)=***  *Определяется умножением высоты изолируемых стен на их периметр по наружной границе.*  *h (м)=*  ***Периметр по наружным стенам:***  ***Р(м)=***  ***S (м2)=Р\*h=*** |  |  |
| *5*  *5.1* | *Кирпичная кладка стен:*  *Кладка наружных стен*  *1-го этажа* | *Объем кладки определяется умножением площади стен за вычетом проемов (по наружному обводу коробок) на проектную толщину.*  *Наружные стены (мм)*  *Высота кирпичной кладки (мм)*  ***Суммарная S стен (м2)=***  ***Площадь проемов наружных стен 1-го этажа: (м2)=***  ***­­­***  ***Объем перемычек наружных стен 1-го этажа: (м3)=***  ***Объем кирпичной кладки наружных стен 1-го этажа: (м3)=*** |  |  |
| *5.2* | *Кладка внутренних стен 1-го этажа* | *Внутренние стены (мм)*  *Высота кирпичной кладки (мм)*  *О*  ***Суммарная S стен (м2)=***  ***Площадь проемов внутренних стен 1-го этажа: (м2)=***  ***­­­***  ***Объем перемычек внутренних стен 1-го этажа: (м3)=***  ***Объем кирпичной кладки внутренних стен 1-го этажа:***  ***(м3)=*** |  |  |
| *5.3* | *Кладка наружных стен*  *2-го этажа* | *Наружные стены (мм)*  *Высота кирпичной кладки (мм)*  ***Суммарная S стен (м2)=***  ***Площадь проемов наружных стен 2-го этажа: (м2)=***    ***Объем перемычек наружных стен 2-го этажа: (м3)=***  ***Объем кирпичной кладки наружных стен 2-го этажа: (м3)=*** |  |  |
| *5.4* | *Кладка внутренних стен 2-го этажа* | *Внутренние стены (мм)*  *Высота кирпичной кладки (мм)*  ***Суммарная S стен (м2)=***  ***Площадь проемов внутренних стен 2-го этажа: (м2)=***  ***­­­***  ***Объем перемычек внутренних стен 2-го этажа: (м3)=***  ***Объем кирпичной кладки внутренних стен 2-го этажа:***  ***(м3)=*** |  |  |
| *5.5* | *Кладка чердака*  *Наружные стены* | *Наружные стены (мм)*  *Высота кирпичной кладки (мм)*  ***Суммарная S стен (м2)=***  ***Объем кирпичной кладки наружных стен чердака: (м3)=*** |  |  |
| *5.6* | *Кладка чердака*  *Внутренние стены* | *Внутренние стены (мм)*  *Высота кирпичной кладки (мм)*  ***Суммарная S стен (м2)=***  ***Объем кирпичной кладки внутренних стен чердака:***  ***(м3)=*** |  |  |
| *6*  *6.1*  *6.2*  *6.3* | *Монтаж плит перекрытий*  ***На отм. 0,000***  ***На отм. +3,300***  ***На отм. +6,600*** | *По спецификации сборных конструкций*  ***Итого (шт)=***  ***Итого (шт)=***  ***Итого (шт)=*** |  |  |