# Локальная ресурсная ведомость на строительные работы склада готовой продукции (образец заполнения)

 Локальная ресурсная ведомость на строительные работы

склада готовой продукции

----------------------------

(наименование объекта)

---------------------------------------------------------------------------

¦ N ¦Шифр, номера¦ Наименование работ и затрат ¦Ед. изм.¦ Количество ¦

¦п/п¦ нормативов,¦ ¦ +----------------+

¦ ¦ коды ¦ ¦ ¦ на ед. ¦ общее ¦

¦ ¦ ресурсов ¦ ¦ ¦ изм. ¦ ¦

+---+------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ 1 ¦ 2 ¦ 3 ¦ 4 ¦ 5 ¦ 6 ¦

+---+------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ 1 ¦ГЭСН ¦Раздел "Стены". ¦1 куб. м¦ ¦ 200,0 ¦

¦ ¦08-02-001-01¦Кладка стен кирпичных наружных¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦простых при высоте этажа до ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦4 м ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 1 ¦Затраты труда рабочих- ¦ чел.-ч ¦ 5,40 ¦ 1080,0¦

¦ ¦ ¦строителей. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 1.1 ¦Средний разряд работы ¦ ¦ 2,7 ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 2 ¦Затраты труда машинистов ¦ чел.-ч ¦ 0,40 ¦ 80,0 ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 3 ¦Машины и механизмы. ¦ маш.-ч ¦ 0,4 ¦ 80,0 ¦

¦ ¦ 020129 ¦Краны башенные при работе на ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦других видах строительства ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦(кроме монтажа ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦технологического оборудования)¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦8 т ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 4 ¦Материалы. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 404-1005 ¦Кирпич керамический марки 100.¦1000 шт.¦ 0,394 ¦ 78,8 ¦

¦ ¦ 402-0013 ¦Раствор готовый кладочный ¦ куб. м ¦ 0,24 ¦ 48,0 ¦

¦ ¦ ¦цементно-известковый марки 50.¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 102-0026 ¦Пиломатериалы хвойных пород. ¦ куб. м ¦ 0,0005 ¦ 0,1 ¦

¦ ¦ ¦Бруски обрезные длиной ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦4 - 6,5 м, шириной ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦75 - 150 мм, толщиной ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦40 - 75 мм, IV сорта. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 411-0001 ¦Вода ¦ куб. м ¦ 0,44 ¦ 88,0 ¦

+---+------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ 2 ¦ГЭСН ¦Кладка из кирпича столбов ¦1 куб. м¦ ¦ 10,0 ¦

¦ ¦08-02-003-01¦прямоугольных армированных при¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦высоте этажа до 4 м ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 1 ¦Затраты труда рабочих- ¦ чел.-ч ¦ 8,80 ¦ 88,0 ¦

¦ ¦ ¦строителей. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 1.1 ¦Средний разряд работы ¦ ¦ 3,8 ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 2 ¦Затраты труда машинистов ¦ чел.-ч ¦ 0,42 ¦ 4,2 ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 3 ¦Машины и механизмы. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 020129 ¦Краны башенные при работе на ¦ маш.-ч ¦ 0,42 ¦ 4,2 ¦

¦ ¦ ¦других видах строительства ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦(кроме монтажа ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦технологического оборудования)¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦8 т. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 400001 ¦Автомобили бортовые ¦ маш.-ч ¦ 0,05 ¦ 0,5 ¦

¦ ¦ ¦грузоподъемностью до 5 т ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 4 ¦Материалы. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 404-0005 ¦Кирпич керамический марки 100 ¦1000 шт.¦ 0,404 ¦ 4,04 ¦

¦ ¦ 402-0013 ¦Раствор готовый кладочный ¦ куб. м ¦ 0,22 ¦ 2,2 ¦

¦ ¦ ¦цементно-известковый марки 50.¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 204-0069 ¦Сетка арматурная. ¦ т ¦ 0,01 ¦ 0,1 ¦

¦ ¦ 411-0001 ¦Вода ¦ куб. м ¦ 0,1 ¦ 1,0 ¦

+---+------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ 3 ¦ГЭСН ¦Армирование кладки стен ¦ т ¦ ¦ 0,5 ¦

¦ ¦08-02-007-01¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 1 ¦Затраты труда рабочих- ¦ чел.-ч ¦ 63,73 ¦ 31,9 ¦

¦ ¦ ¦строителей. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 1.1 ¦Средний разряд работы ¦ ¦ 2,2 ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 2 ¦Затраты труда машинистов ¦ чел.-ч ¦ 0,23 ¦ 0,12 ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 3 ¦Машины и механизмы. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 020129 ¦Краны башенные при работе на ¦ маш.-ч ¦ 0,23 ¦ 0,12 ¦

¦ ¦ ¦других видах строительства ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦(кроме монтажа ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦технологического оборудования)¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦8 т. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 400001 ¦Автомобили бортовые ¦ маш.-ч ¦ 0,31 ¦ 0,15 ¦

¦ ¦ ¦грузоподъемностью до 5 т ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 4 ¦Материалы. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 204-0069 ¦Сетка арматурная ¦ т ¦ 1 ¦ 0,5 ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ ¦Итого по разделу "Стены". ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦Трудовые ресурсы. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦Затраты труда рабочих- ¦ чел.-ч ¦К = 1,15¦ 1379,9¦

¦ ¦ ¦строителей ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦10 804 88 + 31,9 = 1199,9. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦Средний разряд работ по ¦ разряд ¦ - ¦ 2,8 ¦

¦ ¦ ¦разделу ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦[(1080 x 2,7) + (88 x 3,8) К3 ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦(1,9 x 2,2)] : 1199,9 = 2,8. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦Затраты труда машинистов 80 + ¦ чел.-ч ¦К = 1,15¦ 96,97 ¦

¦ ¦ ¦4,2 + 0,12 = 84,32 ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ ¦Строительные машины и ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦механизмы ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 020129 ¦Краны башенные, 8 т. ¦ маш.-ч ¦К = 1,15¦ 96,97 ¦

¦ ¦ ¦80 + 4,2 + 0,12 = 82,32. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 400001 ¦Автомобили бортовые ¦ маш.-ч ¦К = 1,15¦ 0,75 ¦

¦ ¦ ¦грузоподъемностью до 5 т. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦0,5 + 0,15 = 0,65 ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ ¦Материалы ¦ ¦ ¦ ¦

¦ +------------+------------------------------+--------+--------+-------+

¦ ¦ 404-0005 ¦Кирпич керамический марки 100.¦1000 шт.¦ - ¦ 82,84 ¦

¦ ¦ ¦78,8 + 4,04 = 82,84. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 402-0013 ¦Раствор готовый кладочный, ¦ куб. м ¦ - ¦ 50,2 ¦

¦ ¦ ¦цементно-известковый марки 50.¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦48 + 2,2 = 50,2. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 204-0069 ¦Сетка арматурная. 0,1 + 0,5 = ¦ т ¦ - ¦ 0,6 ¦

¦ ¦ ¦0,6. ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ 411-0001 ¦Вода 88 + 1 = 89. ¦ куб. м ¦ - ¦ 89 ¦

¦ ¦ 102-0026 ¦Пиломатериалы хвойных пород. ¦ куб. м ¦ - ¦ 0,1 ¦

¦ ¦ ¦Бруски обрезные толщиной ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦40 - 75 мм, IV сорта 0,1 ¦ ¦ ¦ ¦

----+------------+------------------------------+--------+--------+--------

Примечание. Коды материальных ресурсов с шифром "XXX-9XXX" уточняются при составлении смет ресурсным методом без корректировки их расхода - см. ниже изменение кода ресурсов.

 Коды по ГЭСН Коды, принятые в соответствии с проектом

404-9032 404-0005

402-9070 402-0013

204-9004 204-0069

404-9036 404-0005

Источник - "Нормирование и оплата труда в строительстве", 2012, № 2

Сохраните в закладки наш сайт: [Порядокправа.рф](https://порядокправа.рф)

Прямая ссылка на документ: [https://порядокправа.рф/obrazecy/lokalnaya\_resursnaya\_vedomost\_na\_stroitelnye\_raboty\_sklada\_gotovoj\_produkcii\_obrazec\_zapolneniya.htm](https://порядокправа.рф/lokalnaya_resursnaya_vedomost_na_stroitelnye_raboty_sklada_gotovoj_produkcii_obrazec_zapolneniya.htm)