

Спецификация элементов фундаментной балки ФБ–4

| Обозначение | Наименование | Кол. шт. | Масса ед. кг | Примечание |
|-----------------|--------------------------|-------------|-----------------|------------|
| | <u>Детали</u> | | | |
| FOCT 34028-2016 | 16-A400C, L=1770 | 58 | 2,79 | |
| FOCT 34028-2016 | 16-A400C, L=1530 | 7 | 2,41 | |
| FOCT 34028-2016 | 16-A400C, L=1900 | 58 | 3,0 | |
| FOCT 34028-2016 | 16-A400C, L=1660 | 7 | 2,62 | |
| FOCT 34028-2016 | 16-A400C, L=1640 | 70 | 2,59 | |
| FOCT 34028-2016 | 16-A400C, L=1510 | 70 | 2,38 | |
| FOCT 34028-2016 | 20-A400C, L=9050 | 2 | 22,32 | |
| FOCT 34028-2016 | 20-A400C, L=8670 | 3 | 21,38 | |
| FOCT 34028-2016 | 20-A400C, L=7630 | 2 | 18,82 | |
| FOCT 34028-2016 | 20-A400C, L=7370 | 3 | 18,17 | |
| FOCT 34028-2016 | 8-A240C, L=1380 | 107 | 0,55 | |
| FOCT 34028-2016 | 8-A240C, L=1210 | 107 | 0,48 | |
| FOCT 34028-2016 | 8-A240C, L=1030 | 107 | 0,41 | |
| FOCT 34028-2016 | 20-A400C, L=7630 | 5 | 18,82 | |
| FOCT 34028-2016 | 20-A400C, L=9010 | 5 | 22,22 | |
| FOCT 34028-2016 | 20-A400C, L=7740 | 5 | 19,09 | |
| FOCT 34028-2016 | 20-A400C, L=9040 | 5 | 22,29 | |
| | <u>Материалы</u> | | | |
| FOCT 26633-2015 | Бетон класса В7,5 | 0,68 | | M^3 |
| FOCT 26633-2015 | Бетон класса B25 W8 F200 | 2,83 | | M^3 |
| | | | | |

Таблица диаметра оправки арматуры

| Арма | тура периоди | Гладкая арматура | | | | | |
|----------------------|--------------|---------------------|---------------|-------|---------------------|---------------|--|
| Арматура | A500 | Арматура А400/А400С | | | Арматура А240/А240С | | |
| | D1 | | | 1 | D2 | | |
| ⊘ стержня, мм | D1 (мин.), м | IM | L1 (мин.), мм | D2 (m | ин.), мм | L2 (мин.), мм | |
| 8 | - 80 | | _ | 20 | | 60 | |
| 16 | | | 100 | | | - | |
| | | | | | | | |

Ведомость расхода стали на единицу, кг

| | | | Изделі | ия армап | турные | | | |
|----------------|------------|--------|--------|-----------------|-------------|---------|---------|------------------------|
| | | | | | | | | |
| Марка элемента | | A240C | | A400C | | | Всего | расхо О <u>о</u> щи |
| | ГОСТ | 34028- | 2016 | ГОСТ 34028-2016 | | | | |
| | Ø 8 | | Nmozo | Ø 16 | @ 20 | Nmozo | | |
| ФБ-4 | 154,08 | | 154,08 | 725,82 | 613,03 | 1338,85 | 1492,93 | 1492,9 |
| | | | | | | | | |

1. Балку ФБ4 бетонировать совместно с фундаментной плитой пола ФП1

| A 24.0 | 2.2021 | | IFR | –Выпуще | но для рассмотрения | | | | |
|------------------|--------------------|----------|-----------|----------------|--|-------------|-------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | значение выпуска Purpose of Issue | Разр Dra | | Провер. Checked | Утверд. Approved |
| | | • | | | | • | Stage | Sheet No | Total She |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | C3/CA | Peb. | 1 . |
| | | | | | | | | Rev. | A |
| | | AGCC.287 | | AGCC.287-8441- | 441-GA-01-KJ3.DW-0006 | | | | |
| | | | | | Амурский газохимический комплекс | | | | |
| Изм. Кол.цч. | /lucm | №док. | Hodn. | Дата | Объекты общезаводского хозяйства | | | | |
| Rev. Area N | Sheet | Doc. No | Signature | Date | | | | | |
| Разраб. | Катагои | цинα | | 24.02.21 | | | Стадия | /lucm | Листов |
| Рук. гр. | Кожанов | | | 24.02.21 | КПП для грузового транспорта с автовесам | | Р | 06 | |
| Гл. спец. | Кожанов |) | | 24.02.21 | или оля грузового пранспорта с автовес | | <u> </u> | на 1 л. | |
| 171. CITCU. | | Никишина | | | _ | · | | A | • |
| | Никишин | НΩ | | 24.02.21 | Thingan Sanka Moulan OF I | | . (▲ |) I | |
| Н. контр. ГИП | Никишин Поротик | | | 24.02.21 | Фундам. балка монол. ФБ–4 | | NIPIG | | TYJAFUIIPO |