|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ДОКУ****МЕНТ О КАЧЕСТВЕ** **БЕТОННОЙ СМЕСИ ЗАДАННОГО КАЧЕСТВА ПАРТИИ №** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| Производитель и поставщик бетонной смеси: | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| наименование, адрес, телефон, факс | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Потребитель: | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| наименование, адрес, телефон, факс | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата и время отгрузки бетонной смеси, ч-мин | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид бетонной смеси и ее условное обозначение | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Номер номинального состава бетонной смеси | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Объем бетонной смеси в партии, м3 | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Марка бетонной смеси по удобоукладываемости или значение удобоукладываемости бетонной смеси (по договору на поставку) на месте укладки у потребителя | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| Другие нормируемые показатели качества на месте укладки у потребителя | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Сохраняемость удобоукладываемости и других нормируемых показателей, ч-мин | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| Наибольшая крупность заполнителя, мм | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Знак соответствия (в случае, если бетонная смесь сертифицирована) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Проектный класс бетона по прочности и требуемая прочность бетона в партии: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |
| - | в проектном возрасте | | |  | | | | сут; *В* | | | | | | |  | | | | | | | ; | | |  | | | | | | | | | МПа | | |
|  |  | | |  | | | | |  | | | | | | класс по прочности | | | | |  | | | требуемая прочность | | | | | | | | | | | | |  |
| - | в промежуточном возрасте (при необходимости) | | | | |  | | | | | сут; | | | | |  | | | | | | | | | | *В*; | | |  | | | | МПа | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | | | | Проектный класс по прочности % | | | | | | | | | | | | | | требуемая прочность | | | | | | | | | |
| Другие нормируемые показатели качества бетона (при необходимости) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проектная марка бетона по средней плотности (для легкого бетона) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Наименование, масса добавки (в расчете на сухое вещество), кг/м³ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| Класс материалов по удельной эффективной активности естественных радионуклидов и значение Аэфф, Бк/кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата выдачи | | | | | | | | | | | | | | | | « » | |  | | | | | | | | | | | 20 | | |  | | | г. | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Начальник лаборатории | | |  | | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | подпись | | | | | | | | | |  | | | | Ф.И.О. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**Паспорт качества бетона** заданного состава партии:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ БЕТОННОЙ СМЕСИ ЗАДАННОГО СОСТАВА ПАРТИИ №** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| Производитель и поставщик бетонной смеси  наименование, адрес, телефон, факс | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Потребитель  наименование, адрес, телефон, факс | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата и время отгрузки, час-мин | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид бетонной смеси и её условное обозначение | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| Объем бетонной смеси в партии, м3 | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Объем бетонной смеси в загрузке, м3 и номер транспортного средства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| Сохраняемость свойств бетонной смеси, час-мин | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Номер номинального состава бетонной смеси | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| **Материалы для производства бетонной смеси**  (указываются наименования, марки и характеристики материалов, а также номера стандартов  и технических условий на эти материалы): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - цемент | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - мелкий заполнитель | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - крупный заполнитель | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - добавки | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - вода | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - другие компоненты | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Состав бетонной смеси** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование материалов | | | | | | | Состав бетонной смеси, кг/м3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| заданный | | | | | | | | | | | фактический в данной загрузке | | | | | | | | |
| Цемент | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| Мелкий заполнитель | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| Крупный заполнитель | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| Химические добавки | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| Минеральные добавки | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| Вода | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| Другие компоненты | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Класс материалов по удельной эффективной активности естественных радионуклидов и цифровое значение Аэфф, Бк/кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | Дата выдачи | | | | | | « » | |  | | | | | 20 | |  | | г. |
| Начальник лаборатории | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | Подпись | | | | | | | | | | | | Ф.и.о | | | | | | | | |