

**ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ БЕТОННОЙ СМЕСИ
ЗАДАННОГО КАЧЕСТВА ПАРТИИ №
ГОСТ 7473-2010**

| | | | |
|---|---|--|--|
| Производитель: | | ООО "БетонСервис" | |
| Юридический адрес: | 108817, Москва г. Авиационного конструктора Гетлякова ул, дом № 9, кп 87 | | |
| Фактический адрес: | 108820, г. Москва, пос. Мосрентген, ул Героя России Соломатина, д.28, стр.1 | | |
| Телефон, Факс: | (495) 960-84-90 | | |
| Потребитель: | И/О | | |
| Адрес: | | | |
| Телефон, Факс: | | | |
| Дата и время отгрузки бетонной смеси, ч-мин | | 10.03.2026 | |
| Вид бетонной смеси и ее условное обозначение | | М-300 | |
| Номер номинального состава бетонной смеси | | | |
| Количество бетонной смеси, м ³ | | 71 м ³ | |
| Марка бетонной смеси по удобоукладываемости или значение удобоукладываемости бетонной смеси (по договору на поставку) на месте укладки у потребителя, сек, см | | М-300 ИСР Б 215 F200 W6 ПWD-10 | |
| Коэффициент вариации прочности бетона, % | | 13,8 | |
| Сохраняемость удобоукладываемости и других нормируемых показателей, ч-мин | | 180 мин. | |
| Наибольшая крупность заполнителя, мм | | 20 | |
| Знак соответствия (в случае если бетонная смесь сертифицирована) | | RU.ISO.001.002.01828 | |
| Проектный класс бетона по прочности и требуемая прочность бетона в партии: | | | |
| в проектном возрасте | | в промежуточном возрасте (при необходимости) | |
| колич-во суток | 28 | колич-во суток | |
| класс по прочности | | класс по прочности | |
| Требуемая прочность | | Требуемая прочность | |
| Проектная марка бетона по средней плотности (для легкого бетона) | | | |
| Наименование, масса добавки (в расчете на сухое вещество), кг/м ³ | | | |
| Вид и марка цемента | | Цем I 42,5 н ГОСТ 31108-2003 | |
| Класс материалов по удельной эффективной активности естественных радионуклидов и значения Аэфф, Бн/г | | I класс | |
| Номер сопроводительного документа | | | |

Дата выдачи:

10.03.2026

Начальник лаборатории



Лукичев В. А.