**ГОСТ 7473-2010**

**ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ БЕТОННОЙ СМЕСИ  
ЗАДАННОГО КАЧЕСТВА ПАРТИИ №**\_**NUMBER\_**

Производитель и поставщик бетонной смеси:

наименование, адрес (юридический и фактический), телефон, факс **ТОО «Энергия XXI век», 030000, г. Актобе пр-т 312 стрелковой дивизии, 17 «А»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Потребитель:

наименование, адрес, телефон, факс **ТОО «Энергия XXI век», 030000, г. Актобе пр-т 312 стрелковой дивизии, 17 «А»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата и время отгрузки бетонной смеси, ч-мин\_\_\_\_**\_DATE\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Вид бетонной смеси и ее условное обозначение\_\_**Бетон кл.\_CLASS\_**

Номер номинального состава бетонной смеси \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Объем бетонной смеси в партия,м3\_\_\_**\_VOLUME\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Марка бетонной смеси по удобоукладываемости или значение удобоукла-

дываемости бетонной смеси (по договору на поставку) на месте укладки у потребителя\_\_ **Бетон кл. \_CLASS\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Другие нормируемые показатели качества на месте укладки у потребителя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Знак соответствия (в случае если бетонная смесь сертифицирована) **ГОСТ 7473-2010**\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проектный класс бетона по прочности и требуемая прочность бетона в партии:

-в проектном возрасте 28 сут;\_28CLASS\_;\_28  
STRENGTH\_ (среднее)МПа

класс по прочности требуемая прочность

(по договору на поставку)

- в промежуточном возрасте (при необходимости) 7 сут;\_7PERCENT

\_%\_7CLASS\_;\_7STRENGTH\_ (среднее) МПа

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\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата выдачи \_EXECUTIONDATEMONTH\_г.

Прораб СМУ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Дмитрук И.В, Барановский В.А /

подпись Ф.И.О.

Оператор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /

подпись Ф.И.О.