

# ООО "АРС-Бетон"

адрес: 215500 Смоленская область г. Сафоново ул. Кутузова д.11

ИНН 6732192044/КПП 673201001

## Паспорт качества

Наименование изделия	Опорная плита
Марка/число изделий	УОП-6 без обечайки=20шт
Дата изготовления изделий	Май 2021г
Марка бетона	M300
Отпускная прочность бетона	70%
Марка бетона по морозостойкости	F-200
Марка бетона по водонепроницаемости	W-6
Водопоглощение бетона по массе%	2%
Средняя плотность бетона кг-см <sup>2</sup>	2400
Отпускная влажность бетона ккал. (М.Ч.С)	3%
Обозначение стандарта(ГОСТ,ТУ)	СП52-101-2003
Номер серии и выпуска рабочих чертежей	Альбом СК 6114-92

Предприятие гарантирует, что прочность бетона (при хранении контрольных образцов в нормальных условиях по ГОСТ 10180-78)

Достигает требуемой прочности 200 кг-см<sup>2</sup>, соответствующий проектной марке бетона по возрасту бетона 28 суток.

Примечание: На поверхности изделий допускаются:

- раковины диаметром менее 10мм и глубиной менее 5мм, местные наплывы и впадины высотой и глубиной менее 5мм.
- сколы бетона глубиной менее 8 мм и общей длиной менее 200мм
- усадочные и другие поверхностные технологические трещины, ширина которых не должна превышать 0,1 мм.

**При погрузочно-разгрузочных работах не допускается:** разгружать конструкции в свободном их падении, перемещать конструкции волоком по земле, перекачивать конструкции крупного поперечного сечения по наклонной плоскости, а также не перемещать их без прокладок.

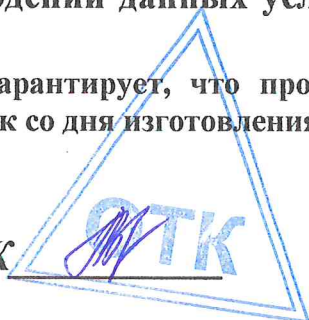
Подъем, погрузку, и разгрузку конструкций следует производить кранами при помощи траверс или строп.

При погрузочно-разгрузочных работах стропы не должны быть менее 4-х метров.

**При не соблюдении данных условий производитель ответственности не несет!**

Предприятие гарантирует, что прочность бетона достигнет проектной марки в возрасте 28 суток со дня изготовления изделий.

Мастер ОТК



Дата выдачи 02.06.2021г.