



Gidro BG

ООО «Гидро БГ»

143603, г. Волоколамск, ул. Овражная, д. 2
Телефон (925) 809-13-80



EAC

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ
на лотки водоотводные бетонные коробчатые
СТО 92650094 -001-2017

№ 0153 18.03.2019 №УПД 880/78

(номер, дата выдачи документа: число, месяц, год)

Наименование потребителя ООО «ВЕЛЕС»

Наименование и обозначение изделия: 11000 Лоток водоотводный бетонный коробчатый (СО-100мм) КП 100.16 (10).8(4,5) - BGF

Количество, шт. 34 шт.

Дата изготовления январь 2019

Показатели качества лотков бетонных водоотводных	Нормативное значение по СТО	Фактическое значение
Проектный класс бетона по прочности на сжатие, МПа	Не менее B55	B55
Отпускная прочность бетона на сжатие, МПа	70% от B55	70% от B55
Требуемая прочность бетона на сжатие, в возрасте 28 суток, кгс/см ²	Не менее 720.3	720.3
Класс нагрузки (несущая способность), кН	Не менее C250	C250
Марка бетона по морозостойкости	Не менее F2300	F2300
Марка бетона по водонепроницаемости	Не менее W12	W14
Класс бетона по прочности на растяжение при изгибе, МПа	Не менее B _{tb} 4.4	B _{tb} 4.4
Водопоглощение бетона, % по массе	Не более 3	2.6
Категории поверхностей: лицевой /нелицевой	Не ниже А3 / Не ниже А4	А3/А4

Внешний вид и геометрические параметры соответствуют СТО 92650094-001-2017

Условное обозначение бетонной смеси по ГОСТ 7473: БСМ В55 Ж4 F₂₃₀₀ W12

Изготовитель гарантирует не менее 3 лет сохранность потребительских качеств изделий при соблюдении правил транспортирования, указаний по монтажу и применению, установленных проектной документацией, эксплуатации и хранению согласно СТО.

Начальник ОТК



Сульдина С.М.