

АО «Бетакон»  
МД 3805, г.Комрат, ул. Ленина, 2  
Тел.: 0 (298) 3-31-18; Факс: 0 (298) 3-30-60



## Сертификат качества бетонной смеси

от «20» мая 2019 г.

Изготовлено в Молдове

№ 30

Потребитель Тримме - Фиксир ООО  
(наименование, адрес, телефон, факс)

Дата и время отгрузки бетонной смеси, 20.05.19г.

Вид бетонной смеси ее условное обозначение  
БСГ В20 ПЗ F75 W4 ГОСТ 7473-2010.

Номер номинального состава бетонной смеси №4 Т17-1

Объем бетонной смеси в партии, м<sup>3</sup> 1.

Марка бетонной смеси по удобоукладываемости на месте укладки у потребителя

П2 ОК 5-9 см \_\_\_\_\_

П3 ОК 10-15 см \_\_\_\_\_

Наибольшая крупность заполнителя, мм. 20.

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

- в проектном возрасте 28 сут; В 20 26,19 МПа.  
(класс по прочности требуемая прочность)

- в промежуточном возрасте (при необходимости) \_\_\_\_\_ сут;

В \_\_\_\_\_ % В; \_\_\_\_\_ МПа.

Другие нормируемые показатели качества бетона (при необходимости)

F 50; F75

F 100 W4;

Протокол испытания № 122 ИЦ «Инмакомпроект» АО.

Наименование, масса добавки, кг/м<sup>3</sup> - «BV-101N». — 2,95

Класс материалов по удельной эффективной активности естественных радионуклидов и значение A<sub>eff</sub>, Bq/Kg 21,5, Raport № 3082 – A LI al IS «СМАС»

Лаборатория аттестована.

Сертификат аттестации № LI -041, от 12 мая 2016, действителен до 12 мая 2019 г.

Сертификат соответствия № 000800 действителен до 04 июля 2019 г.

Нач. БСЦ

Нач. ОТК и Лаборатории АО «Бетакон»



Дели Г.Г.

Авраменко М.С.

АО «Бетакон»  
МД 3805, г.Комрат, ул. Ленина, 2  
Тел.: 0 (298) 3-31-18; Факс: 0 (298) 3-30-60



### Сертификат качества

Изготовлено в Молдове

Конструкции железобетонные для коридоров

наименование изделия, ГОСТ 8020-90

№ 4

от «20» марс 2019 г.

Номер партии 50

Марка и число изделий КС 10-9 = 1шт.; КС 15-9 = 1шт.; ГПГ 10-2 = 1шт.  
ГПГ 15-2 = 1шт.; ГПМ-10А = 1шт.; ГПМ-15А = 1шт.

Дата изготовления изделий \_\_\_\_\_

Класс или марка бетона по прочности кг/см<sup>2</sup> B15 M5200

Отпускная прочность бетона, % 70%; 100%

Морозостойкость бетона F-циклов 50 Протокол № 3 ИЛ АО «Бетакон»

Водонепроницаемость W 4 Протокол № 120-3 CI SRL "Inmacomproiect"

Водопоглощение бетона, % \_\_\_\_\_ Протокол № \_\_\_\_\_ ИЛ АО «Бетакон»

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов A<sub>эфф</sub> 21.5Bq/kg

Report № 3082-A LI al IS «СМАС»

Класс бетона по прочности на

растяжение при изгибе \_\_\_\_\_

Протокол № \_\_\_\_\_

CI SRL "Inmacomproiect"

Сертификат соответствия

Регистрационный номер 001032

Действителен до 07 августа 2020 г.

Нач. ОТК и Лаборатории АО «Бетакон»



подпись

АО «Бетакон»  
МД 3805, г.Комрат, ул. Ленина, 2  
Тел.: 0 (298) 3-31-18; Факс: 0 (298) 3-30-60



## Сертификат качества бетонной смеси

от «20» июля 2019 г.

Изготовлено в Молдове

№ 30

Потребитель Стрима - Фикер ООО  
(наименование, адрес, телефон, факс)

Дата и время отгрузки бетонной смеси, 20.05.19г.

Вид бетонной смеси ее условное обозначение  
БСГ В15 ПЗ F50 К 4 ГОСТ 7473-2010.

Номер номинального состава бетонной смеси №23. ТП-1

Объем бетонной смеси в партии, м<sup>3</sup> 1.

Марка бетонной смеси по удобоукладываемости на месте укладки у потребителя

П2 ОК 5-9 см \_\_\_\_\_.

П3 ОК 10-15 см \_\_\_\_\_.

Наибольшая крупность заполнителя, мм. 20.

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

- в проектном возрасте 28 сут; В 15 19,65 МПа.

(класс по прочности требуемая прочность)

- в промежуточном возрасте (при необходимости) \_\_\_\_\_ сут;

В \_\_\_\_\_ % В; \_\_\_\_\_ МПа.

Другие нормируемые показатели качества бетона (при необходимости)

F 50;

F 100 W 4;

Протокол испытания № 122 ИЦ «Инмакомпроект» АО.

Наименование, масса добавки, кг/м<sup>3</sup> - «BV-101N». - 2,7

Класс материалов по удельной эффективной активности естественных радионуклидов и значение  $A_{\text{eff}}$ , Bq/Kg 21,5, Raport № 3082 – A LI al IS «СМАС»

Лаборатория аттестована.

Сертификат аттестации № LI -041, от 12 мая 2016, действителен до 12 мая 2019 г.

Сертификат соответствия № 000800 действителен до 04 июля 2019 г.



Нач. БСЦ

Нач. ОТК и Лаборатории АО «Бетакон»

Дели Г.Г.

Авраменко М.С.