



ЗАО «Рыбницкий цементный комбинат»
г.Рыбница, ул. Запорожца, 1

Сертификат качества

CIMENT PORTLAND CU CALCARE



CEM II/A-LL 32,5 R SM SR EN 197-1:2014

Certificat de constantă a performanței 11A 1444-19

ЦЕМ II/A-И 32,5 Б ГОСТ 31108:2003

Сертификат соответствия № ГОСТ ПМР.АО.41.27 10 57.48230

1. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЦЕМЕНТА

Показатели качества	НД на методы испытаний	Ед. измер.	Значение показателя
Массовая доля активных минеральных добавок	SM GOST 51795:2006	%	18,0±1
Массовая доля ангидрида серной кислоты (SO ₃)	SM SR EN 196-2 ГОСТ 5382	%	2,2-2,4
Сроки схватывания: начало конец	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	мин	170 240
Стабильность (расширение)	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	мм	1,0
Нормальная плотность цементного теста	SM SR EN 196-3 ГОСТ 30744	%	28,0-29,0
Предел прочности при сжатии через 2 суток	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	МПа	17,0-20,0
Предел прочности при сжатии через 28 суток	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	МПа	43,0-50,0
Содержание хлорид-иона	SM SR EN 196-2 ГОСТ 5382	%	0,0040- 0,0090
Удельная эффективная активность естественных	ГОСТ 30108	Бк/кг	53,0±6,7

2. МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ КЛИНКЕРА

C ₃ S	C ₂ S	C ₃ A	C ₄ AF	C ₃ S+C ₂ S	CaO/SiO ₂
69,5	7,79	6,95	11,16	77,55	3,12

Начальник лаборатории



Могильникова Т.В.