



СЦ01

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
№ РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00813/23  
Срок действия  
с 06.12.2023 по 05.12.2024



24 с-с

**ООО «Красноярский цемент»**

660019, г. Красноярск, ул. Краснопресненская, 1

Тел. (391) 205-29-89, по вопросам качества: (391) 205-29-14

e-mail.krascem@sibcem.ru

[www.sibcem.ru](http://www.sibcem.ru)**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА****Портландцемент ЦЕМ I 42,5Н ГОСТ 31108-2020**

1. Номер партии	198	
2. Дата отгрузки	10.09.2024	
3. Номер вагона	54709043	
4. Количество МКР в вагоне, шт	69	
5. Вес нетто одного МКР, кг	1000	
6. Класс прочности цемента	42,5	
7. Вспомогательный компонент (известняк), %	3,1	
8. Технологическая добавка (интенсификатор помола «InСem E 900» на основе триэтаноламина), % (сухое состояние)	0,008	
9. Нормальная плотность цементного теста, %	28,20	
10. Значение удельной эффективной активности естественных радионуклидов, Бк/кг	43±7	
11. Ложное схватывание	да	нет
12. Группа эффективности цемента при пропаривании	I	
13. Активность (прочность на сжатие в возрасте 28сут) цемента за предшествующие 3 месяца, МПа	53,4	
14. Коэффициент вариации активности за предшествующие 3 месяца, %	3,8	
Изготовитель гарантирует соответствие цемента требованиям стандарта при соблюдении правил его транспортирования и хранения в течение 60 суток с даты отгрузки.		

Начальник ОТК



При наличии исправлений паспорт недействителен



СЦ01



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
№ РОСС RU С-RU.СЦ01.В.00813/23  
Срок действия  
с 06.12.2023 по 05.12.2024

24 с-с

**ООО «Красноярский цемент»**

660019, г. Красноярск, ул. Краснопресненская, 1

Тел. (391) 205-29-89, по вопросам качества: (391) 205-29-14

e-mail: [krascem@sibcem.ru](mailto:krascem@sibcem.ru)[www.sibcem.ru](http://www.sibcem.ru)**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА****Портландцемент ЦЕМ I 42,5Н ГОСТ 31108-2020**

1. Номер партии	198
2. Дата отгрузки	10.09.2024
3. Номер вагона	55609747
4. Количество МКР в вагоне, шт	69
5. Вес нетто одного МКР, кг	1000
6. Класс прочности цемента	42,5
7. Вспомогательный компонент (известняк), %	3,1
8. Технологическая добавка (интенсификатор помола «InСem E 900» на основе триэтанолamina), % (сухое состояние)	0,008
9. Нормальная густота цементного теста, %	28,20
10. Значение удельной эффективной активности естественных радионуклидов, Бк/кг	43±7
11. Ложное схватывание	да   нет
12. Группа эффективности цемента при пропаривании	I
13. Активность (прочность на сжатие в возрасте 28сут) цемента за предшествующие 3 месяца, МПа	53,4
14. Коэффициент вариации активности за предшествующие 3 месяца, %	3,8
Изготовитель гарантирует соответствие цемента требованиям стандарта при соблюдении правил его транспортирования и хранения в течение 60 суток с даты отгрузки.	

Начальник ОТК



При наличии исправлений паспорт недействителен



СЦ01



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
№ РОСС RU С-РУ.СЦ01.В.00813/23  
Срок действия  
с 06.12.2023 по 05.12.2024

24 с-с

## ООО «Красноярский цемент»

660019, г. Красноярск, ул. Краснопресненская, 1  
Тел. (391) 205-29-89, по вопросам качества: (391) 205-29-14  
e-mail.krascem@sibcem.ru  
[www.sibcem.ru](http://www.sibcem.ru)

### ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

#### Портландцемент ЦЕМ I 42,5Н ГОСТ 31108-2020

1. Номер партии	198
2. Дата отгрузки	10.09.2024
3. Номер вагона	60070240
4. Количество МКР в вагоне, шт	69
5. Вес нетто одного МКР, кг	1000
6. Класс прочности цемента	42,5
7. Вспомогательный компонент (известняк), %	3,1
8. Технологическая добавка (интенсификатор помола «InСem E 900» на основе триэтанолamina), % (сухое состояние)	0,008
9. Нормальная густота цементного теста, %	28,20
10. Значение удельной эффективной активности естественных радионуклидов, Бк/кг	43±7
11. Ложное схватывание	да   нет
12. Группа эффективности цемента при пропаривании	I
13. Активность (прочность на сжатие в возрасте 28сут) цемента за предшествующие 3 месяца, МПа	53,4
14. Коэффициент вариации активности за предшествующие 3 месяца, %	3,8
Изготовитель гарантирует соответствие цемента требованиям стандарта при соблюдении правил его транспортирования и хранения в течение 60 суток с даты отгрузки.	

Начальник ОТК



При наличии исправлений паспорт недействителен