

Нам доверяют. Мы гарантируем.


 УТВЕРЖДАЮ:
 Начальник ОТК
 Кабашова Ю.П.


Результаты лабораторных испытаний*

 № 05, за 11.12.17 2026 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные CaO + MgO, %	от 80 до 90%	84,2
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

 Техник-лаборант 

Нам доверяют. Мы гарантируем.

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОТК
Кабашова Ю.П.



Результаты лабораторных испытаний*

№ 04, за декабрь 2026 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные СаО + MgO, %	от 80 до 90%	88,7
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант 

Нам доверяют. Мы гарантируем.

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОТК
Кабашова Ю.П.



Результаты лабораторных испытаний*

№ 02, за МАРТ 2026г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные CaO + MgO, %	от 80 до 90%	84,3
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	4,9
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	9,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант

Гребенюк С.Р.

Нам доверяют. Мы гарантируем.




УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОТК
Кабашова Ю.П.

Результаты лабораторных испытаний*

№ 02, за Февраль 2026г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные СаО + MgO, %	от 80 до 90%	84,4
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	9,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант _____



Нам доверяют. Мы гарантируем.

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОТК
Кабашова Ю.П.



Результаты лабораторных испытаний*


№ 4, за январь 2026 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные СаО + MgO, %	от 80 до 90%	88,7
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	7,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант 

Нам доверяют. Мы гарантируем.


 УТВЕРЖДАЮ:
 Начальник ОТК
 Кабашова Ю.П.



Результаты лабораторных испытаний*


№ 12, за ДЕКАБРЬ 2025 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные СаО + MgO, %	от 80 до 90%	88,6
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант  Гребенюк С.Р.

Нам доверяют. Мы гарантируем.


 УТВЕРЖДАЮ:
 Начальник ОТК
 Кабашова Ю.П.



Результаты лабораторных испытаний*


№ 11, за ноябрь 2025 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные СаО + MgO, %	от 80 до 90%	83,4
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	4,9
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант 

Нам доверяют. Мы гарантируем.



УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОТК
Кабашова Ю.П.

Результаты лабораторных испытаний*

№ 10, за декабрь 2025г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества


№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные CaO + MgO, %	от 80 до 90%	84,2
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант Гребенюк С.В.

Нам доверяют. Мы гарантируем.

УТВЕРЖДАЮ:
 Начальник ОТК
 Кабашова Ю.П.



Результаты лабораторных испытаний*

 № 9, за ИЗВЕСТЬ 2025 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные CaO + MgO, %	от 80 до 90%	84,2
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

 Техник-лаборант Гребенюк С.В.

Нам доверяют. Мы гарантируем.


 УТВЕРЖДАЮ:
 Начальник ОТК
 Кабашова Ю.П.



Результаты лабораторных испытаний*

№ 8, за август 2025 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

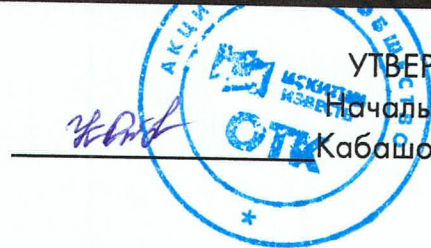
№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные СаО + MgO, %	от 80 до 90%	83,6
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	4,4
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант 

Нам доверяют. Мы гарантируем.

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОТК
Кабашова Ю.П.



Результаты лабораторных испытаний*

№ 4, за июль 2025 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные CaO + MgO, %	от 80 до 90%	83,4
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант Гребенюк Е.Р.

Нам доверяют. Мы гарантируем.


 УТВЕРЖДАЮ:
 Начальник ОТК
 Кабашова Ю.П.

Результаты лабораторных испытаний*

 № 6, за июнь 2025г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные СаО + MgO, %	от 80 до 90%	84,2
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	9,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант _____



Нам доверяют. Мы гарантируем.



УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОТК
Кабашова Ю.П.

Результаты лабораторных испытаний*

№ 5, за МАГ 2025 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные СаО + MgO, %	от 80 до 90%	82,7
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	4,7
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант  С.Р.

Нам доверяют. Мы гарантируем.


 УТВЕРЖДАЮ:
 Начальник ОТК
 Кабашова Ю.П.



Результаты лабораторных испытаний*


№ 4, за апрель 2025 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

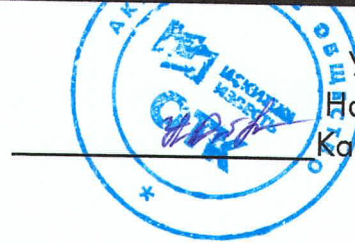
Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные СаО + MgO, %	от 80 до 90%	82,3
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант 

Нам доверяют. Мы гарантируем.



УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОТК
Кабашова Ю.П.

Результаты лабораторных испытаний*

№ 3, за МАРТ 2025 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные CaO + MgO, %	от 80 до 90%	84,2
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	4,9
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	100

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант Гребенко С.Р.

Нам доверяют. Мы гарантируем.

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОТК
Кабашова Ю.П.




Результаты лабораторных испытаний **

№ 2, за 04.04.2025 2025 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные CaO + MgO, %	от 80 до 90%	84,1
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	10,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант 

Нам доверяют. Мы гарантируем.



УТВЕРЖДАЮ:
Начальник ОТК
Кабашова Ю.П.

Результаты лабораторных испытаний*

№ 1, за январь 2025 г.

Известь строительная, негашеная, комовая, по ГОСТ 9179-2018

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Нормативное значение	Полученные результаты
		II сорт	II сорт
1	Активные CaO + MgO, %	от 80 до 90%	82,4
2	Содержание CO ₂ , % по массе	3.0-5.0	5,0
3	Непогасившиеся зерна, % по массе	7.0-11.0	7,0

* Данные лабораторных испытаний предоставляются усреднено

Техник-лаборант *Гребенюк С.Р.*