

Перечень сертификатов, выданных органами по сертификации в соответствии с ГОСТ Р 56836-2016 в рамках обязательной сертификации по состоянию на 11.04.2024

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
1	ЗАО "Осколцемент" 309504, РОССИЯ, Белгородская область, Старый Оскол, площадка цемзавода	1	ЦЕМ I 52,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00545/23	21.12.2023	20.12.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		2	ЦЕМ 0 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00508/23	23.11.2023	22.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00510/23	23.11.2023	22.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00512/23	23.11.2023	22.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00509/23	23.11.2023	22.11.2024	ГОСТ 33174-2014
		6	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00511/23	23.11.2023	22.11.2024	ГОСТ 31108-2020
2	АО "Кавказцемент" 369300, РОССИЯ, Карачаево-Черкесская Республика, Усть-Джегутинский район, г. Усть-Джегута, Промплощадка цемзавода	1	ЦЕМ 0 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00517/23	13.12.2023	12.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ II/A-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00518/23	13.12.2023	12.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00519/23	13.12.2023	12.12.2024	ГОСТ 31108-2020
3	ЗАО "Белгородский цемент" 308015, РОССИЯ, г. Белгород, ул. Сумская, площадка цемзавода	1	ЦЕМ II/B-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00550/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00520/23	13.12.2023	12.12.2023	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00521/23	13.12.2023	12.12.2023	ГОСТ 31108-2020
4	ЗАО "Пикалевский цемент" 187600, РОССИЯ, Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Пикалево, Спрямленное шоссе, д.1	1	ЦЕМ 0 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00514/23	08.12.2023	07.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00515/23	08.12.2023	07.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00516/23	08.12.2023	07.12.2024	ГОСТ 31108-2020
5	ООО "ПИК-ЦЕМЕНТ" 283001, РОССИЯ, ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА, ДОНЕЦК г.о., Г. ДОНЕЦК, УЛ. МАРЬИНСКАЯ, Д. 1, ПОМЕЩ. 1609	1	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-OS.АЩ01.В.00556/24	07.03.2024	06.03.2025	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-OS.АЩ01.В.00560/24	28.03.2024	27.03.2025	ГОСТ 31108-2020
		3	Портландцементный клинкер	РОСС RU C-OS.АЩ01.В.00558/24	28.03.2024	27.03.2025	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-OS.АЩ01.В.00559/24	28.03.2024	27.03.2025	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ III/A 42,5Н СС	РОСС RU C-OS.АЩ01.В.00557/24	07.03.2024	06.03.2025	ГОСТ 22266-2013
		6	ЦЕМ III/A 32,5Н СС	РОСС RU C-OS.АЩ01.В.00497/23	26.07.2023	25.07.2024	ГОСТ 22266-2013
6	ЗАО "Липецкцемент" 398007, РОССИЯ, Липецкая обл, г Липецк, ул Ковалева, владение 126б, этаж 2, офис 5	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00093/23	12.12.2023	11.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	Портландцементный клинкер товарный	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00094/23	12.12.2023	11.12.2024	ГОСТ 34850-2022
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00092/23	12.12.2023	11.12.2024	ГОСТ 31108-2020
7	АО "Катавский цемент" 456110, РОССИЯ, Челябинская область, г. Катав-Ивановск, ул. Цементников, 1, А	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00787/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	Портландцементный клинкер товарный	РОСС RU C-RU.СЛ05.В.00002/23	16.05.2023	15.05.2024	ГОСТ 34850-2022
		3	ПЦТ-I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00745/23	15.05.2023	14.05.2024	ГОСТ 1581-2019
8	АО "Невьянский цементник",	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00776/23	23.11.2023	22.11.2024	ГОСТ 31108-2020

8	624173, РОССИЯ, Свердловская обл, Невьянский р-н, п Цементный, ул Ленина, дом 1	2	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00777/23	23.11.2023	22.11.2024	ГОСТ 33174-2014
9	АО "Ангарский цементно-горный комбинат" 665809, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ИРКУТСКАЯ, ГОРОД АНГАРСК, КВАРТАЛ 4 (ПЕРВЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ МАССИВ ТЕР.), СТРОЕНИЕ 1	1	ЦЕМ 0 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00796/23	30.11.2023	29.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00868/23	27.12.2023	26.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00797/23	30.11.2023	29.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н АП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00870/23	27.12.2023	26.12.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00869/23	27.12.2023	26.12.2024	ГОСТ 33174-2014
		6	ЦЕМ II/A-Г 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00798/23	30.11.2023	29.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ II/A-ЗК 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00871/23	27.12.2023	26.12.2024	ГОСТ 31108-2020
10	АО "Искитимцемент", 633209, РОССИЯ, Новосибирская обл, г Искитим, ул Заводская, дом 1а	1	ЦЕМ 0 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00824/23	07.12.2023	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ 0 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00817/23	07.12.2023	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00818/23	07.12.2023	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00820/23	07.12.2023	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н АП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00823/23	07.12.2023	06.12.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		6	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00819/23	07.12.2023	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00821/23	07.12.2023	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		8	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00887/24	15.02.2024	14.02.2025	ГОСТ 33174-2014
		9	ЦЕМ II/A-III 32,5Б ДО	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00888/24	15.02.2024	14.02.2025	ГОСТ 33174-2014
		10	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00822/23	07.12.2023	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
11	ООО "Тимлюйский цементный завод" 671205, РОССИЯ, Республика Бурятия, п.Каменск, Промышленная, 3	1	ЦЕМ 0 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00876/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ 0 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00877/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00875/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00878/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00879/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00873/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ I 42,5Н СС НЩ	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00875/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 22266-2013
		8	ЦЕМ II/A-ЗК 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00872/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
12	ОАО "Спасскцемент" 692239, РОССИЯ, Приморский край, Спасск-Дальний, ул.Цементная, 2	1	Клинкер портландцементный	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00827/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ПЦТ I-G-СС	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00607/23	26.11.2023	25.11.2024	ГОСТ 1581-2019
		3	ПЦТ-I-100	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00836/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 1581-2019
		4	ПЦТ-I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00835/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 1581-2019
		5	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00828/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00605/23	26.11.2023	25.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00606/23	26.11.2023	25.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		8	ЦЕМ I 42,5Б ЖИ	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00835/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		9	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00829/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		10	ЦЕМ I 42,5Н АП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00832/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		11	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00833/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 33174-2014
		12	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00608/23	26.11.2023	25.11.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		13	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00834/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 22266-2013

		14	ЦЕМ II/A-И 32,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00830/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		15	ЦЕМ II/A-П 32,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00837/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		16	ЦЕМ II/A-П 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00838/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		17	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00885/24	12.02.2024	11.02.2025	ГОСТ 31108-2020
		18	ЦЕМ II/A-ЗК 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00886/24	12.02.2024	11.02.2025	ГОСТ 31108-2020
13	Филиал "Теплоозерскцемент" АО "Спасскцемент" 679110, РОССИЯ, Еврейская Аобл, Облученский р-н, г.п. Теплоозерское, п. Теплоозерск, ул. Вокзальная, д. 16	1	Клинкер портландцементный	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00802/23	30.11.2023	29.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 32,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00799/23	30.11.2023	29.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Б ЖИ	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00804/23	30.11.2023	29.11.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00800/23	30.11.2023	29.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н СС	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00803/23	30.11.2023	29.11.2024	ГОСТ 22266-2013
		6	ЦЕМ II/A-П 32,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00801/23	30.11.2023	29.11.2024	ГОСТ 31108-2020
14	Заявитель: ОАО "Спасскцемент" 692239, РОССИЯ, Приморский край, Спасск-Дальний, ул.Цементная, 2/ Изготовитель: "VISSAI NINH BINH" Joint Stock Company (Вьетнам), ВЬЕТНАМ, Ninh Binh Province, Gia Vien District, Gian Khau Industrial Zone, Lot C7, широта: 20.3388888889, долгота: 105.91325	1	Клинкер портландцементный	POCC RU C-VN.СЦ01.В.00749/23	20.06.2023	19.06.2024	ГОСТ 31108-2020
15	Заявитель: ОАО "Спасскцемент" 692239, РОССИЯ, Приморский край, Спасск-Дальний, ул.Цементная, 2/ Изготовитель: Thanh Thang Group Cement Joint Stock Company, ВЬЕТНАМ, Bong lang village, Thanh Nghi commune, Thanh Liem District, Ha Nam province, 8932800009247	1	Клинкер портландцементный	POCC RU C-VN.СЦ01.В.00884/24	30.01.2024	29.01.2025	ГОСТ 31108-2020
16	ООО "Ачинский Цемент" 662153, РОССИЯ, КРАЙ КРАСНОЯРСКИЙ, Г. АЧИНСК, КВ-Л 22-Й (ЮЖНАЯ ПРОМЗОНА ТЕР.), СТР. 1	1	Клинкер портландцементный	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00811/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ 0 52,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00810/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ 0 42,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00809/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00808/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00807/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ I 32,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00806/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ I 42,5Б ЖИ	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00805/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		8	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00889/24	26.02.2024	25.02.2025	ДО ГОСТ 33174-2014
		1	Клинкер портландцементный	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00778/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ПЦТ I-100	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00786/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 1581-2019
		3	ПЦТ I-50	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00785/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 1581-2019
		4	ПЦТ I-G-CC-1	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00771/23	29.09.2023	28.09.2024	ГОСТ 1581-2019
		5	ЦЕМ 0 32,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00782/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 31108-2020

17	ООО "Топкинский цемент" РОССИЯ, Кемеровская область - Кузбасс, ТОПКИНСКИЙ м.о., Г ТОПКИ, ТЕР. ПРОМПЛОЩАДКА ООО ТОПКИНСКИЙ ЦЕМЕНТ	6	ЦЕМ 0 42,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00839/23	15.12.2023	14.12.2023	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ 0 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00840/23	15.12.2023	14.12.2023	ГОСТ 31108-2020
		8	ЦЕМ 0 52,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00779/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		9	ЦЕМ I 42,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00780/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		10	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00781/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		11	ЦЕМ I 42,5Н АП	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00754/23	29.06.2023	28.06.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		12	ЦЕМ I 42,5Н ДП	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00841/23	15.12.2023	14.12.2024	ГОСТ 33174-2014
		13	ЦЕМ II/ А-III 32,5 Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00753/23	29.06.2023	28.06.2024	ГОСТ 31108-2020
		14	ЦЕМ II/В-III 32,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00783/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		15	ЦЕМ III/А 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00784/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		16	ЦЕМ I 42,5Н СС НЩ	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00890/24	27.02.2024	26.02.2025	ГОСТ 22266-2013
17	ЦЕМ II/А-III 32,5Б ДО	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00892/24	18.03.2024	17.03.2025	ГОСТ 33174-2014		
18	ОАО "Магнитогорский цементно- огнеупорный завод" 455022, РОССИЯ, Магнитогорск, шоссе Белорецкое, 11	1	Клинкер портландцементный	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00766/23	15.09.2023	14.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00765/23	15.09.2023	14.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ II/А-III 32,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00767/23	15.09.2023	14.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ II/В-III 32,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00768/23	15.09.2023	14.09.2024	ГОСТ 31108-2020
19	АО ПО "Якутцемент" 678020, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА САХА /ЯКУТИЯ/, ХАНГАЛАССКИЙ УЛУС, ПОСЕЛОК МОХСОГОЛЛОХ, УЛИЦА ЗАВОДСКАЯ, 32	1	Клинкер портландцементный	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00792/23	29.11.2023	28.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ПЦТ I-50	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00752/23	29.06.2023	28.06.2024	ГОСТ 1581-2019
		3	ПЦТ I-СС-50	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00793/23	29.11.2023	28.11.2024	ГОСТ 1581-2019
		4	ЦЕМ 0 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00760/23	14.07.2023	13.07.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 32,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00790/23	29.11.2023	28.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ I 32,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00756/23	10.07.2023	09.07.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ I 42,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00789/23	29.11.2023	28.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		8	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00757/23	10.07.2023	09.07.2024	ГОСТ 31108-2020
		9	ЦЕМ I 42,5Н АП	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00762/23	11.08.2023	10.08.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		10	ЦЕМ I 42,5Н ДП	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00795/23	29.11.2023	28.11.2024	ГОСТ 33174-2014
		11	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00758/23	10.07.2023	09.07.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		12	ЦЕМ I 42,5Н СС	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00794/23	29.11.2023	28.11.2024	ГОСТ 22266-2013
		13	ЦЕМ II/А-И 32,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00791/23	29.11.2023	28.11.2024	ГОСТ 31108-2020
20	ТОО "Производственная компания "Цементный завод Семей" 071412, КАЗАХСТАН, Область Абай, г. Семей, ул. Западный промышленный узел, зд. 45	1	ЦЕМ I 32,5Н	POCC RU C-KZ.СЦ01.В.00851/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Б	POCC RU C-KZ.СЦ01.В.00853/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-KZ.СЦ01.В.00850/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н СС	POCC RU C-KZ.СЦ01.В.00854/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 22266-2013
		5	ЦЕМ II/А-П 32,5Н	POCC RU C-KZ.СЦ01.В.00852/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ II/А-III 32,5Н	POCC RU C-KZ.СЦ01.В.00761/23	14.07.2023	13.07.2024	ГОСТ 31108-2020
	ООО "Красноярский цемент"	1	ПЦТ I-G-СС-1	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00816/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 1581-2019
		2	ЦЕМ 0 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00812/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ 0 52,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00788/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 32,5Б	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00814/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.В.00813/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 31108-2020

21	660019, РОССИЯ, Красноярский край, Красноярск, ул. Краснопресненская, 1	6	ЦЕМ I 42,5Н СС НЩ	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00764/23	11.09.2023	10.09.2024	ГОСТ 22266-2013
		7	ЦЕМ II/A-K (Ш-3) 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00751/23	28.06.2023	27.06.2024	ГОСТ 31108-2020
		8	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00815/23	06.12.2023	05.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		9	ЦЕМ I 42,5Н АП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00881/24	23.01.2024	22.01.2025	ГОСТ Р 55224-2020
		10	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00880/24	23.01.2024	22.01.2025	ГОСТ 33174-2014
		11	ЦЕМ II/A-30 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00883/24	29.01.2024	28.01.2025	ГОСТ 31108-2020
22	ООО "Горнозаводскцемент" 618820, РОССИЯ, Пермский край, ГОРНОЗАВОДСКИЙ г.о., Г ГОРНОЗАВОДСК, ТЕР. ГОРНОЗАВОДСКЦЕМЕНТ , ЗД. 1	1	Клинкер портландцементный	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00862/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00861/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 1581-2019
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00856/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н АП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00763/23	15.08.2023	14.08.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00859/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 33174-2014
		6	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00860/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 22266-2013
		7	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00855/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		8	ЦЕМ II/A-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00857/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		9	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00858/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		10	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00893/24	19.03.2024	18.03.2025	ГОСТ Р 55224-2020
23	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕМРОС" (Воронежский филиал АО "ЦЕМРОС"), 396560, РОССИЯ, Воронежская обл, Подгоренский р-н, Подгоренский пгт, Дачная ул, д. 3а, стр. 2	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00492/23	01.06.2023	01.05.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00493/23	01.06.2023	01.05.2024	ГОСТ 31108-2020
24	АО "Мордовцемент" 431720, РОССИЯ, Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский, г.п. КОМСОМОЛЬСКОЕ, УЛ ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д. 1	1	ЦЕМ I 42,5Н АП	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00116/24	12.03.2024	11.03.2025	ГОСТ Р 56836-2023
		2	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00112/24	21.02.2024	20.02.2025	ГОСТ 33174-2014
		3	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00111/24	21.02.2024	20.02.2025	ГОСТ 22266-2013
25	ООО "Сенгилеевский цементный завод" 433381, РОССИЯ, Ульяновская область, Сенгилеевский район, п. Цементный, ул. Кооперативная, д. 5а	1	Портландцементный клинкер товарный	РОСС RU C-RU.СЛ05.В.00003/23	18.05.2023	17.05.2024	ГОСТ 34850-2022
26	ООО "Петербургцемент" 188561, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Сланцы, ул. Ломоносова, 25а	1	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00626/23	15.12.2023	14.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	Портландцементный клинкер товарный	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00627/23	15.12.2023	14.12.2024	ГОСТ 34850-2022
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00625/23	15.12.2023	14.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		1	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-BY.НБ31.В.00007/23	13.06.2023	12.06.2024	ГОСТ 31108-2020

27	ОАО "Красносельскстройматериалы" (Беларусь) 231911, Республика Беларусь, Гродненская обл., Волковысский р-н, г.п. Красносельский, ул. Победы, 5	2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00505/23	08.11.2023	07.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00507/23	17.11.2023	16.11.2024	ГОСТ 22266-2013
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00506/23	08.11.2023	07.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00555/24	21.02.2024	20.02.2025	ГОСТ 22266-2013
28	ООО "Холсим (Рус) СМ" 140414, РОССИЯ, Московская область, Коломна, ул. Цементников, 1	1	Клинкер портландцементный	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00603/23	25.11.2023	24.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ПЦБ-1-500-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00604/23	25.11.2023	24.11.2024	ГОСТ 965-89
		3	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00584/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 1581-2019
		4	ПЦТ-III-065-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00587/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 1581-2019
		5	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00597/23	25.11.2023	24.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00598/23	25.11.2023	24.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ I 52,5Н АП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00600/23	25.11.2023	24.11.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		8	ЦЕМ I 52,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00601/23	25.11.2023	24.11.2024	ГОСТ 33174-2014
		9	ЦЕМ I 52,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00602/23	25.11.2023	24.11.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		10	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00599/23	25.11.2023	24.11.2024	ГОСТ 31108-2020
29	ООО "ХОЛСИМ(РУС)" 412902, РОССИЯ, Саратовская область, Вольск, ул. Цементников, 1	1	Клинкер портландцементный	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00581/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00586/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 1581-2019
		3	ПЦТ-I-G-СС-1	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00585/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 1581-2019
		4	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00577/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00578/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ I 52,5Н АП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00582/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		7	ЦЕМ I 52,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00564/23	03.06.2023	02.06.2024	ГОСТ 33174-2014
		8	ЦЕМ I 52,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00583/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		9	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00579/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		10	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00580/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		11	ЦЕМ II/A-III 42,5Н ДО	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00565/23	03.06.2023	02.06.2024	ГОСТ 33174-2014
30	ОП ООО "Холсим (Рус) СМ" , г. Воскресенск 140200, РОССИЯ, Московская обл, г Воскресенск, ул Гиганта, дом 3	1	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00546/23	20.04.2023	19.04.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00544/23	14.04.2023	13.04.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00545/23	14.04.2023	13.04.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ II/A-И 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00571/23	31.08.2023	30.08.2024	ГОСТ 31108-2020
31	ОП ООО "Холсим (Рус) СМ" , п. Ферзиково 249803, РОССИЯ, Калужская обл, Ферзиковский р-н, д Бронцы, ул. Гагарина, д. 1	1	Клинкер портландцементный	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00590/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00588/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ II/A-И 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00589/23	25.09.2023	24.09.2024	ГОСТ 31108-2020
32	ОАО "Новоросцемент" (ц/з "Пролетарий») 353902, РОССИЯ, Краснодарский край, Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, 60	1	Клинкер портландцементный	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00641/23	29.12.2023	28.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00629/23	17.12.2023	16.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00628/23	17.12.2023	16.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00630/23	17.12.2023	16.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00595/23	20.11.2023	19.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ I 42,5Н АП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00632/23	17.12.2023	16.12.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		7	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00634/23	17.12.2023	16.12.2024	ГОСТ 33174-2014
		8	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00633/23	17.12.2023	16.12.2024	ГОСТ Р 55224-2020

		9	ЦЕМ II/A-II 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00631/23	17.12.2023	16.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		10	ЦЕМ II/A-II 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00596/23	20.10.2023	19.10.2024	ГОСТ 31108-2020
33	ООО "ХайдельбергЦемент (Рус)" Стерлитамак 453110, РОССИЯ, Республика Башкортостан, Стерлитамак, ул. Техническая, 2	1	Портландцементный клинкер товарный	POCC RU C-RU.CJ02.B.00660/24	02.04.2024	01.04.2025	ГОСТ 34850-2022
		2	ЦЕМ II/A-III 52,5Н ЖИ	POCC RU C-RU.CJ02.B.00651/24	31.01.2024	06.12.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		3	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00648/24	31.01.2024	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ПЦТ II-50	POCC RU C-RU.CJ02.B.00650/24	31.01.2024	06.12.2024	ГОСТ 1581-2019
		5	ЦЕМ I 52,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00646/24	31.01.2024	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00647/24	31.01.2024	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ II/B-K(III-II) 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00649/24	31.01.2024	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
34	ООО "ХайдельбергЦемент (Рус)" в Новогуроском 301382, РОССИЯ, Тульская область, Алексинский район, рабочий поселок Новогуровский, ул. Железнодорожная, 3	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00614/23	07.12.2023	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 52,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00613/23	07.12.2023	06.12.2024	ГОСТ 31108-2020
35	АО "Себряковцемент" 403342, РОССИЯ, Волгоградская область, Михайловка, ул. Индустриальная, 2	1	Клинкер портландцементный	POCC RU C-RU.CJ02.B.00563/23	28.04.2023	27.04.2024	ГОСТ 34850-2022
		2	ЦЕМ 0 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00635/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 32,5Б	POCC RU C-RU.CJ02.B.00637/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00636/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н ДП	POCC RU C-RU.CJ02.B.00576/23	16.09.2023	15.09.2024	ГОСТ 33174-2014
		6	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	POCC RU C-RU.CJ02.B.00609/23	28.11.2023	27.11.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		7	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00638/23	20.12.2023	19.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		8	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00654/24	27.02.2024	26.02.2025	ГОСТ Р 55224-2020
		9	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	POCC RU C-RU.CJ02.B.00656/24	09.03.2024	08.03.2025	ГОСТ 22266-2013
36	ОАО "Верхнебаканский цементный завод" 353971, РОССИЯ, г. Новороссийск, п. Верхнебаканский, ул. Орловская, 11	1	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00593/23	08.11.2023	07.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Н ДП	POCC RU C-RU.CJ02.B.00566/23	30.06.2023	29.06.2024	ГОСТ 33174-2014
		3	ЦЕМ I 52,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00639/23	29.12.2023	28.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ II/A-II 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00640/23	29.12.2023	28.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ II/A-II 42,5Н СС	POCC RU C-RU.CJ02.B.00594/23	08.11.2023	07.11.2024	ГОСТ 22266-2013
		6	ЦЕМ II/A-II 32,5Н СС	POCC RU C-RU.CJ02.B.00645/24	14.01.2024	13.01.2025	ГОСТ 22266-2013)
		7	ЦЕМ I 42,5Б СС	POCC RU C-RU.CJ02.B.00644/24	14.01.2024	13.01.2025	ГОСТ 22266-2013
37	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАХЧИСАРАЙСКИЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ЗАВОД" 298400, РОССИЯ, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. Промышленная, 2	1	ЦЕМ I 52,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00567/23	25.07.2023	24.07.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ II/A-II 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00568/23	25.07.2023	24.07.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00652/24	15.02.2024	14.02.2025	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00653/24	15.02.2024	14.02.2025	ГОСТ 31108-2020
38	ОАО "СЛК ЦЕМЕНТ" 624800, РОССИЯ, Свердловская область, Сухой Лог, Кунарская, 20 / ФИЛИАЛ "СУХОЛОЖСКЦЕМЕНТ" ООО "СЛК ЦЕМЕНТ"	1	ПЦТ I-50	POCC RU C-RU.CJ01.B.00739/23	24.04.2023	23.04.2024	ГОСТ 1581-2019
		2	ПЦТ I-G-CC-1 ДиологЦем	POCC RU C-RU.CJ01.B.00741/23	24.04.2023	23.04.2024	ГОСТ 1581-2019
		3	ПЦТ II-50	POCC RU C-RU.CJ01.B.00738/23	24.04.2023	23.04.2024	ГОСТ 1581-2019
		4	ПЦТ-III-064-100-Р	POCC RU C-RU.CJ01.B.00743/23	24.04.2023	23.04.2024	СТО 40308481.01.01-2021
		5	ПЦТ-III-06-Р	POCC RU C-RU.CJ01.B.00742/23	24.04.2023	23.04.2024	СТО 40308481.01.01-2021
		6	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.CJ02.B.00610/23	02.12.2023	01.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ I 42,5Н АП	POCC RU C-RU.CJ01.B.00775/23	15.11.2023	14.11.2024	ГОСТ Р 55224-2020

	"СЛК ЦЕМЕНТ" 624800, РОССИЯ, Свердловская обл, Суходоложский р-н, г Сухой Лог, ул Кунарская, дом 20	8	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00826/23	08.12.2023	07.12.2024	ГОСТ 33174-2014
		9	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00575/23	13.09.2023	12.09.2024	ГОСТ 22266-2013
		10	ЦЕМ II/A-И 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00624/23	11.12.2023	10.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		11	ЦЕМ II/В-И 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00591/23	20.10.2023	19.10.2024	ГОСТ 31108-2020
		12	ПЦТ-I-100	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00740/23	24.04.2023	23.04.2024	ГОСТ 1581-2019
		13	ЦЕМ II/В-ЗК 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00882/24	25.01.2024	24.01.2025	ГОСТ 31108-2020
39	ОАО "СЛК ЦЕМЕНТ" 624800, РОССИЯ, Свердловская область, Сухой Лог, Кунарская, 20 / Филиал "Коркино" ОАО "СЛК ЦЕМЕНТ" 456541, РОССИЯ, Челябинская обл, Коркинский р-н, рп Первомайский, ул Заводская, дом 1	1	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00747/23	26.05.2023	25.05.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00748/23	26.05.2023	25.05.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00755/23	10.07.2023	09.07.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ II/В-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00750/23	22.06.2023	21.06.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ II/В-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00744/23	15.05.2023	14.05.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ II/В-Ш 42,5Н ДО	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00769/23	18.09.2023	17.09.2024	ГОСТ 33174-2014
40	АО "Чеченцемент" 366303, РОССИЯ, Республика Чеченская, Шалинский район, село Чири-Юрт	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00551/23	29.12.2023	28.12.2024	ГОСТ 31108-2020
41	ООО "Азия Цемент" 442650, РОССИЯ, Пензенская область, Никольский район, село Усть-Инза, ул. Родники, 65	1	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00522/23	15.12.2023	14.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00523/23	15.12.2023	14.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ II/A-П 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00525/23	15.12.2023	14.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ II/A-П 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00524/23	15.12.2023	14.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 52,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00554/24	21.02.2024	20.02.2025	ГОСТ Р 55224-2020
42	ООО "АККЕРМАНН ЦЕМЕНТ" 462360, Россия, область Оренбургская, город Новотроицк, улица Запад (5.4 км тер.), здание 5	1	Клинкер поргладцементный	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00842/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00770/23	21.09.2023	20.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00844/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00849/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 33174-2014
		5	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00843/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		6	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00847/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00845/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		8	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00848/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 22266-2013
		9	ЦЕМ II/В-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00846/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		10	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00891/24	15.03.2024	14.03.2025	ГОСТ Р 55224-2020
43	ООО "ГЛАЦЕМ" 187406, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Волхов, Кировский проспект, д.20	1	ЦЕМ 0 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00544/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00542/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ II/A-Бш 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00543/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
44	ОАО "Пашийский металлургическо- цементный завод" 618824, РОССИЯ, Пермский край, Горнозаводский район, п. Пашия, ул. Свободы, 43	1	ГЦ-35 40	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00489/23	31.05.2023	30.05.2024	ГОСТ 969-2019
		2	ГЦ-35 50	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00490/23	31.05.2023	30.05.2024	ГОСТ 969-2019
		3	ГЦ-35 60	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00491/23	31.05.2023	30.05.2024	ГОСТ 969-2019

45	Заявитель ООО "ФИЛД" /изготовитель ОУАК СІМЕНТО FАВRІKАLАRІ А.S. (Турция). ТУРЦИЯ, Genel Mudurluk/ Adana Fabrikasi: Ceyhan Yolu Uzeri 12 km. P.k.: 1001321 - Adana/Turkey	1	Портландцемент белый 1-500-Д0 (White cement CEM I 52,5R)	РОСС RU C-TR.АЩ01.В.00553/24	19.02.2024	18.02.2025	ГОСТ 965-89
46	ТОО "КаспийЦемент" 130400, КАЗАХСТАН, Мангистауская обл., Мангистауский р-он, с. Шетпе	1	ЦЕМ II/A-K(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00657/24	21.03.2024	20.03.2025	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00658/24	21.03.2024	20.03.2025	ГОСТ 22266-2013
47	АО "Подольск-Цемент" 142101, РОССИЯ, Московская область, г. Подольск, ул. Плещеевская, д.15	1	НЦ-20 32,5 Н	РОСС RU C-RU.НЕ31.В.00009/23	18.08.2023	17.08.2024	ГОСТ 56727-2015
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.НЕ31.В.00011/23	13.10.2023	12.10.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.НЕ31.В.0005/23	18.05.2023	17.05.2024	ГОСТ 22266-2013
48	ООО "Норильский обеспечивающий комплекс" 663319, Россия, край Красноярский, город Норильск, улица Нансена, дом 64	1	ЦЕМ 0 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00773/23	20.10.2023	19.10.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00772/23	20.10.2023	19.10.2024	ГОСТ 31108-2020
49	ОАО "Сланцевский цементный завод "ЦЕСЛА" 188560, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Сланцы, Кингисеппское шоссе, 1	1	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00574/23	10.09.2023	09.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00659	22.03.2024	21.03.2025	ГОСТ Р 55224-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00573/23	10.09.2023	09.09.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00572/23	10.09.2023	09.09.2024	ГОСТ 33174-2014
50	ОАО "Кричевцементношифер" (Беларусь) 213493, Республика Беларусь, Могилевская обл., Кричевский р-н, Краснобудский с/с, 2, АБК в районе месторождения "Каменка"	1	ЦЕМ 0 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00527/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00529/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00530/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00526/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00502/23	31.08.2023	30.08.2024	ГОСТ 33174-2014
		6	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00531/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		7	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00528/23	18.12.2023	17.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		8	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00480/23	16.05.2023	15.05.2024	ГОСТ 31108-2020
51	ОАО "Белорусский цементный завод" (Беларусь) 213654, БЕЛАРУСЬ, Могилевская обл., г. Костюковичи, ул. Юношеская, д. 117	1	ЦЕМ 0 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00533/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ 0 52,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00532/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00534/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00535/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00540/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 33174-2014
		6	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00541/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ Р 55224-2020
		7	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00536/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		8	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00539/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		9	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00537/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		10	ЦЕМ III/A 32,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00538/23	19.12.2023	18.12.2024	ГОСТ 965-89
		1	ЦЕМ 0 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00503/23	03.11.2023	02.11.2024	ГОСТ 31108-2020

52	ЗАО "УГЛЕГОРСК-ЦЕМЕНТ" 347070, Россия, область Ростовская, Тацинский район, поселок Углегорский, улица Нечаева, 1, А	2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00504/23	03.11.2023	02.11.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00499/23	27.07.2023	26.07.2024	ГОСТ 22266-2013
		4	ЦЕМ II/A-Г 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00483/23	26.05.2023	25.05.2024	ГОСТ 31108-2020
53	ООО "СЕРЕБРЯНСКИЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ЗАВОД" , 391720, РОССИЯ, Рязанская обл, Михайловский р-н, рп Октябрьский, ул Кооперативная, д. 1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00865/23	21.12.2023	20.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	Клинкер портландцементный	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00863/23	21.12.2023	20.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ 0 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00864/23	21.12.2023	20.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00867/23	21.12.2023	20.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		5	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00866/23	21.12.2023	20.12.2024	ГОСТ 31108-2020
54	ООО "АТАКАЙЦЕМЕНТ" 353990, РОССИЯ, Краснодарский край, г Новороссийск, с Гайдук, ул Заводская, дом 6	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00546/23	26.12.2023	25.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00482/23	22.05.2023	21.05.2024	ГОСТ 31108-2020
55	ООО "ЦЕМЕНТОПОМОЛЬНЫЙ КОМБИНАТ" 368205, РОССИЯ, Дагестан Респ, Буйнакский р-н, Нижнее Казанище с, ул Бугленская, 10	1	ЦЕМ II/A-П 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00552/24	29.12.2022	28.12.2023	ГОСТ 31108-2020
56	ООО "ГОЛУХИНСКИЙ ЦЕМЕНТ" 659150, РОССИЯ, Алтайский край, Заринский р-н, с.п. Голухинский сельсовет, ст. Голуха, зд. 1	1	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00548/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00479/23	16.05.2023	15.05.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00549/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ II/A-III 32,5Б ДО	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00498/23	26.07.2023	26.07.2024	ГОСТ 33174-2014
		5	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00547/23	28.12.2023	27.12.2024	ГОСТ 31108-2020
57	ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "Ростовская химическая торговля" (ООО "РОСХИМТОРГ") 344011, РОССИЯ, Ростовская обл, г Ростов-на-Дону, ул Текучева, 125/200, офис 1а, 2 /ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Shargh White Cement Co." , Иран ИРАН, ИСЛАМСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Tehran, 1514944349, Argentine Sq, Alvand Str., № 11	1	БПЦ 1-500-Д0 (СЕМ I 52,5N)	РОСС RU C-IR.АЦ01.В.00481/23	16.05.2023	15.05.2024	ГОСТ 30515-2013
58	ООО "ЦЕМИКС" 453618, РОССИЯ, Респ Башкортостан, Абзелиловский р-н, д Первомайский, Промышленная площадка-1	1	БПЦ 1-500-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00569/23	15.08.2023	14.08.2024	ГОСТ 965-89
		2	БПЦ 1-500-Д20	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00570/23	15.08.2023	14.08.2024	ГОСТ 965-89
59	АО "Махачкалинский цементно-помольный производственный комбинат" Россия, республика Дагестан, город Махачкала, улица Абу даги, дом 32	1	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00655/24	09.03.2024	08.03.2025	ГОСТ 31108-2020

60	АО "ВОЛГА ЦЕМЕНТ" Россия, Саратовская обл, г Вольск, рп Клены, ул Хальзова, дом 1	1	Клинкер поргланцементный	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00488/23	30.05.2023	29.05.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ 0 42,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00485/23	30.05.2023	29.05.2024	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00484/23	30.05.2023	29.05.2024	ГОСТ 31108-2020
		4	ЦЕМ I 42,5Н ДП	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00487/23	30.05.2023	29.05.2024	ГОСТ 33174-2014
		5	ЦЕМ II/A-K (И-II) 32,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00486/23	30.05.2023	29.05.2024	ГОСТ 31108-2020
61	ООО «КАМЧАТЦЕМЕНТ» Россия, КРАЙ КАМЧАТСКИЙ, Елизовский Р-Н, П. Крутобереговый, УЛ. ЕЛИЗОВСКОЕ ШОССЕ, Д. 14А/4	1	ЦЕМ I 32,5Н	POCC RU C-RU.СЛ02.B.00562/23	28.04.2023	27.04.2024	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЛ02.B.00560/23	28.04.2023	27.04.2024	ГОСТ 31108-2020
62	ТОО "Бухгарминская цементная компания" 070818, КАЗАХСТАН, Восточно-Казахстанская обл, р-н Алтай, п.Октябрьский, ул.Шоссейная, здание 4/1	1	ЦЕМ 0 52,5Н	POCC RU C-KZ.СЛ02.B.00642/24	10.01.2024	09.01.2025	ГОСТ 31108-2020
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	POCC RU C-KZ.СЛ02.B.00643/24	10.01.2024	09.01.2025	ГОСТ 31108-2020
		3	ЦЕМ II/B-K (Ш-И) 32,5Н	POCC RU C-KZ.СЛ02.B.00592/23	20.10.2023	19.10.2024	ГОСТ 31108-2020
63	ООО "АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС ЦЕМЕНТ" (ООО "АСК ЦЕМЕНТ") РОССИЯ, Свердловская область, СЫСЕРТСКИЙ г.о., ТЕР. ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК ГАБИЕВСКИЙ, ЗД. 3	1	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЦ01.B.00774/23	03.11.2023	02.11.2024	ГОСТ 31108-2020
64	ООО ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "КРИСТАЛЛ" (ООО ПК "КРИСТАЛЛ") 633011, РОССИЯ, Новосибирская обл, г Бердск, ул Комсомольская, дом 6Б, оф.2	1	ЦЕМ 0 32,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00513/23	24.11.2023	23.11.2024	ГОСТ 31108-2020

ИТОГО: 334 сертификата соответствия