

Перечень сертификатов, выданных органами по сертификации в соответствии с ГОСТ Р 56836-2016 в рамках обязательной сертификации по состоянию на 22.06.2018

Сертификаты выданы следующими органами по сертификации:

- 1. ООО "БелГТАСМ-сертификация", г. Белгород**
- 2. ООО "Фирма Цемяскон", г. Подольск**
- 3. ООО "НТЦ "СибНИИцемент", г. Красноярск**
- 4. ОАО «НИИМосстрой», г. Москва**

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
1	АО "Мальцовский портландцемент" 242610, РОССИЯ, Брянская область, Дятьковский район, г. Фокино, ул. Цементников, д.1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.МС46.В00097	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU.МС46.В00098	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.МС46.В00096	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 10178-85
2	ЗАО "Осколцемент" 309504, РОССИЯ, Белгородская область, Старый Оскол, площадка цемзавода	1	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00213	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00214	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU. АЦ01.В00215	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU. АЦ01.В00216	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 10178-85
3	АО "Кавказцемент" 369300, РОССИЯ, Карачаево-Черкесская Республика, г. Усть-Джегута, Промплощадка цемзавода	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00219	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU. АЦ01.В00220	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00221	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU. АЦ01.В00222	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-III 42.5Н СС	РОСС RU. АЦ01.В00223	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 22266-2013
		6	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU. АЦ01.В00224	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 10178-85
		7	клинкер	РОСС RU.АЦ01.В00197	01.11.2017	31.10.2018	ГОСТ 31108-2016
4	ЗАО "Белгородский цемент" 308015, РОССИЯ, г. Белгород, ул. Сумская, площадка цемзавода	1	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU. АЦ01.В00242	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00243	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU. АЦ01.В00244	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ-500-Д0-Н	РОСС RU. АЦ01.В00245	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 10178-85
5	ЗАО "Пикалевский цемент" 187600, РОССИЯ, Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Пикалево, Спрямленное шоссе, д.1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00210	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU. АЦ01.В00211	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU. АЦ01.В00212	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 10178-85
		4	клинкер	РОСС RU.АЦ01.В00232	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
6	АО "Ульяновскцемент" 433300, РОССИЯ, Ульяновская область, Новоульяновск, проезд. Промышленный, 1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00268	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00269	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-К(III-П) 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00270	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
7	АО "Михайловцемент" 391720, РОССИЯ, Рязанская область, Михайловский район, рабочий поселок Октябрьский	1	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU. АЦ01.В00217	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU. АЦ01.В00218	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00181	21.07.2017	20.07.2018	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00180	21.07.2017	20.07.2018	ГОСТ 31108-2016
8	ЗАО "Липецкцемент" 398007, РОССИЯ, г. Липецк, р-н Цемязавода	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. МС46.В00100	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU. МС46.В00101	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ШПЦ 400	РОСС RU. МС46.В00099	13.04.2018	12.04.2019	ГОСТ 10178-85
9	АО "Катавский цемент" 456110, РОССИЯ, Челябинская область, г. Катав-Ивановск, Цементников, 1А	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. СЦ01.В00326	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU. СЦ01.В00341	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU. СЦ01.В00342	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦТ I 50	РОСС RU. СЦ01.В00361	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 1581-96
10	АО "Невьянский цементник" 624173, РОССИЯ, Свердловская область, Невьянский район, поселок Цементный, Ленина, 1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. СЦ01.В00330	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU. СЦ01.В00331	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
11	АО "Ангарский цементно-горный комбинат" 665809, РОССИЯ, Иркутская область, Ангарск, Первый промышленный массив, квартал 4, 1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. СЦ01.В00312	27.02.2018	26.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A - 3 32,5 Б	РОСС RU. СЦ01.В00314	27.02.2018	26.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU. СЦ01.В00313	27.02.2018	26.02.2019	ГОСТ 10178-85
12	ОАО "Искитимцемент" 633209, РОССИЯ, Новосибирская область, Новосибирск, Заводская, 1	1	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU. СЦ01.В00320	28.02.2018	27.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU. СЦ01.В00321	28.02.2018	27.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. СЦ01.В00371	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 31108-2016
13	ООО "Тимлюйский цементный завод" 671205, РОССИЯ, Республика Бурятия, п. Каменск, Промышленная, 3	1	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU. СЦ01.В00338	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 400-Д0	РОСС RU. СЦ01.В00348	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. СЦ01.В00336	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU. СЦ01.В00337	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 32,5Б СС	РОСС RU. СЦ01.В00360	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 22266-2013

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
14	ОАО "Спасскцемент" 692239, РОССИЯ, Приморский край, Спасск-Дальний, Цементная, 2 ул.	1	ЦЕМ II/A-II 32,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00339	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 550-Д0	РОСС RU.СЦ01.В00351	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		3	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU.СЦ01.В00352	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 22266-2013
		4	Клинкер	РОСС RU.СЦ01.В00340	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU.СЦ01.В00401	12.04.2018	11.04.2019	ГОСТ 33174-2014
		6	ЦЕМ I 52,2Н	РОСС RU.СЛ02.В00284	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		7	ПЦ 550-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00282	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		8	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00283	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		9	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00285	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00286	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		11	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU.СЛ02.В00287	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		12	ПЦТ I-G-СС-1	РОСС RU.СЛ02.В00288	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		13	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00298	30.11.2017	29.11.2018	ГОСТ 31108-2016
		14	ПЦТ I-50	РОСС RU.СЦ01.В00372	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 1581-96
		15	ПЦТ I-100	РОСС RU.СЦ01.В00373	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 1581-96
15	ООО "Ачинский Цемент" 662150, РОССИЯ, Красноярский край, Ачинск, Южная Промзона, квартал XII, 1	1	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00318	27.02.2018	26.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00317	27.02.2018	26.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00316	27.02.2018	26.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	Клинкер	РОСС RU.СЦ01.В00319	27.02.2018	26.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0	РОСС RU.СЦ01.В 00315	27.02.2018	26.02.2019	ГОСТ 10178-85
16	АО "Теплозерскийцементный завод" 679110, РОССИЯ, Еврейская автономная область, п. Теплозёрск, ул. Вокзальная, 16	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00349	07.03.2017	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-II 32,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00350	07.03.2019	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU.АЦ01.В00250	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 22266-2013
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.АЦ01.В00251	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		5	ПЦ 550-Д0	РОСС RU.АЦ01.В00252	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
17	ООО "Топкинский цементный завод" 662300, РОССИЯ, Кемеровская область, Топки, Промплощадка	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00332	06.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00328	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00333	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00334	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ III 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00335	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЦ01.В00346	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		7	ПЦТ I -50	РОСС RU.СЦ01.В00345	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		8	ПЦТ I -100	РОСС RU.СЦ01.В00344	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		9	ПЦ 500-Д0	РОСС RU.СЦ01.В00368	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 10178-85
		10	Клинкер	РОСС RU.СЦ01.В00369	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
18	ОАО "Магнитогорский цементно-огнеупорный завод" 455022, РОССИЯ, Магнитогорск, шоссе Белорецкое, 11	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU.СЦ01.В00296	13.11.2017	12.11.2018	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 400-Д20	РОСС RU.СЦ01.В00384	26.03.2018	25.03.2019	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 500-Д0	РОСС RU.СЦ01.В00385	26.03.2018	25.03.2019	ГОСТ 10178-85
		4	ШПЦ 300	РОСС RU.СЦ01.В00387	26.03.2018	25.03.2019	ГОСТ 10178-85
		5	Клинкер	РОСС RU.СЦ01.В00392	27.03.2018	26.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00393	27.03.2018	26.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00394	27.03.2018	26.03.2019	ГОСТ 31108-2016
19	АО ПО "Якутцемент" 678020, РОССИЯ, Республика Саха /Якутия/, Хангаласский улус, поселок Мохсоголлох, ул. Заводская, 32	1	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00310	27.02.2018	26.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00311	27.02.2018	26.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	Клинкер	РОСС RU.СЦ01.В00399	03.04.2018	02.04.2019	ГОСТ 31108-2016
20	АО "Новотроицкий цементный завод" 462353, РОССИЯ, Оренбургская область, Новотроицк, ул. Заводская, 3	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00327	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00329	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦТ I -50	РОСС RU.СЦ01.В00354	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		4	ПЦТ I -100	РОСС RU.СЦ01.В00355	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		5	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00327	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00329	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00343	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU.СЦ01.В00383	21.03.2018	20.03.2019	ГОСТ 22266-2013
		9	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU.СЦ01.В00391	26.03.2018	25.03.2019	ГОСТ 22266-2013
		10	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЦ01.В00380	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 10178-85
21	Заявитель ООО "Алтай-Цемент"/ТОО"Производственная компания "Цементный завод Семей" 071412, КАЗАХСТАН, г. Семей, Западный промышленный узел	1	ЦЕМ-II/A-III 32,5Н	РОСС KZ.СЦ01.В00278	28.08.2017	27.08.2018	ГОСТ 31108-2003
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС KZ.СЦ01.В00277	28.08.2017	27.08.2018	ГОСТ 31108-2003
		3	ПЦ 400-Д20	РОСС KZ.СЦ01.В00403	23.04.2018	22.04.2019	ГОСТ 10178-85
		4	ПЦ 500-Д0	РОСС KZ.СЦ01.В00404	23.04.2018	22.04.2019	ГОСТ 10178-85
		5	ПЦ 400-Д0-Н	РОСС KZ.СЦ01.В00406	27.04.2018	26.04.2019	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ I 32,5Н СС	РОСС KZ.СЦ01.В00407	28.04.2018	27.04.2019	ГОСТ 22266-2013
22	АО "Староцементный завод " 624800, РОССИЯ, Свердловская область, Сухой Лог, Пушкинская, 5Б	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU.СЦ01.В00381	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 22266-2013
		3	ПЦТ I-G-СС-1	РОСС RU.СЦ01.В00347	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЦ01.В00396	28.03.2018	27.03.2019	ГОСТ 10178-85
		5	ПЦ 500-Д0	РОСС RU.СЦ01.В00397	28.03.2018	27.03.2019	ГОСТ 10178-85
		6	ПЦ 550-Д0	РОСС RU.СЦ01.В00398	28.03.2018	27.03.2019	ГОСТ 10178-85
		1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЦ01.В00405	25.04.2018	24.04.2019	ГОСТ 10178-85
23	ООО "Красноярский цементный завод" 660019, РОССИЯ, Красноярский край, Красноярск, ул. Краснопресненская, 1	2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00322	28.02.2018	27.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00323	28.02.2018	27.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦТ I-G-СС-1	РОСС RU.СЦ01.В00353	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		5	ЦЕМ I 42,5Н СС НИЦ	РОСС RU.СЦ01.В00279	14.09.2017	13.09.2018	ГОСТ 22266-2013
		6	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00376	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
24	ООО "Дюккерхофф Коркино Цемент" 456541, РОССИЯ, Челябинская область, Коркино, п. Первомайский, Заводская, 1	1	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00325	28.02.2018	27.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/В-Ш 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00324	28.02.2018	27.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00363	15.03.2018	14.03.2019	ГОСТ 31108-2016
25	ОАО "Горнозаводскцемент" 618820, РОССИЯ, Пермский край, Горнозаводск	1	ЦЕМ II/А-Ш 32,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00382	16.03.2018	15.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00389	26.03.2018	25.03.2019	ГОСТ 31108-2016
26	ОАО "Цемент" 659150, РОССИЯ, Алтайский край, Заринский район, станция Голуха	1	ПЦ 400-Д20	РОСС RU.СЦ01.В00395	28.03.2018	27.03.2019	ГОСТ 10178-85
27	Воронежский филиал АО "ЕВРОЦЕМЕНТ груп" 396560, РОССИЯ, Воронежская область, пгт Подгоренский, ул. Дачная, 3а	1	ПЦ 500-ДО-Н	РОСС RU. МС46.В00104	16.03.2018	15.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.МС46.В00105	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н	РОСС RU.МС46.В00107	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ III/А 42,5Н	РОСС RU.МС46.В00111	20.03.2018	19.03.2019	ГОСТ 31108-2016
28	ПАО "Мордовцемент" 431720, РОССИЯ, Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский	1	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU. АЦ01.В00225	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00226	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/А-П 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00227	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/А-П 32,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00228	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU. АЦ01.В00231	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 55224-2012
		6	ПЦ 500-ДО-Н	РОСС RU. АЦ01.В00229	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 10178-85
		7	ЦЕМ I 32,5Н СС	РОСС RU. АЦ01.В00230	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 22266-2013
		8	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU.АЦ01.В00201	08.12.2017	07.12.2019	ГОСТ 22266-2013
29	ООО "Сенгилеевский цементный завод" 433381, РОССИЯ, Ульяновская область, Сенгилеевский район, п. Цементный, ул. Кооперативная, д. 5а	1	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU. МС46.В00102	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/В-П 32,5Н	РОСС RU. МС46.В00103	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
30	ООО "Петербургцемент" 188561, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Сланцы, ул. Ломоносова, 25а	1	клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00262	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00263	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/А-Ш 32,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00265	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00264	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
31	Заявитель АО "ЕВРОЦЕМЕНТ груп"/ ОАО "Белорусский цементный завод" (Беларусь) 213640, Республика Беларусь, Могилевская обл., г. Костюковичи	1	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н СС	РОСС BY.АЦ01.В00237	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС BY.АЦ01.В00234	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н	РОСС BY.АЦ01.В00236	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС BY.АЦ01.В00235	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС BY.АЦ01.В00238	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦТ II-50	РОСС BY.СЛ02.В00246	08.09.2017	07.09.2018	ГОСТ 1581-96

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
32	Заявитель АО "ЕВРОЦЕМЕНТ груп"/ОАО "Кричевцементношифер" (Беларусь) 213493, Республика Беларусь, Могилевская обл., Кричевский р-н, Краснобудский с/с, 2, АБК в районе месторождения "Каменка"	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС ВУ. АЦ01.В00239	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС ВУ. АЦ01.В00240	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС ВУ. АЦ01.В00241	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ Р 55224-2012
33	Заявитель ООО"БЕЛСТРОЙБАЛТ" /ОАО "Красносельскстройматериалы" (Беларусь) 231911, Республика Беларусь, Гродненская обл., Волковысский р-н, г.п. Красносельский, ул. Победы, 5	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС ВУ. АЦ01.В00246	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС ВУ. АЦ01.В00247	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС ВУ. АЦ01.В00248	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС ВУ. АЦ01.В00249	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 22266-2013
34	ООО "Холсим (Рус) Строительные Материалы" 140414, РОССИЯ, Московская область, Коломна, ул. Цементников, 1	1	Клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00308	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00306	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00304	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/ А-К (Ш-И) 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00305	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	I-500-Д0	РОСС RU.СЛ02.В00307	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 965-89
		6	Клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00350	18.05.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00347	18.05.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ II/A-И 42,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00348	18.05.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00349	18.05.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		10	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00346	18.05.2018	13.12.2018	ГОСТ 10178-85
		11	Цемент 32,5Н УГ	РОСС RU.СЛ02.В00351	29.05.2018	28.05.2019	ГОСТ Р 55224-2012
35	ОАО «Новоросцемент» (ц/з «Пролетарий») 353902, РОССИЯ, Краснодарский край, Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, 60	1	ПЦ 600-Д0	РОСС RU.СЛ02.В00296	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 500-Д0	РОСС RU.СЛ02.В00297	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00298	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		4	ПЦ 500-Д20	РОСС RU.СЛ02.В00299	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		5	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00300	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
36	ОАО "Новоросцемент" (ц/з "Первомайский") 353970, Россия, Краснодарский край, п. Верхнебаканский, Заводская, 1	1	ЦЕМ II/A-П 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00301	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00252	20.11.2017	19.11.2018	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-П 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00253	20.11.2017	19.11.2018	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 600-Д0	РОСС RU.СЛ02.В00343	24.04.2018	23.04.2019	ГОСТ 10178-85
		5	Клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00342	24.04.2018	23.04.2019	ГОСТ 31108-2016
	Обособленное подразделение ОАО «Лафарж Цемент» (Ферзиково) 249800, РОССИЯ, Калужская область, п. Ферзиково, ул. Карпова, 20	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00257	14.12.2017	13.12.2018	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00278	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-И 42,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00279	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-К (Ш-И) 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00280	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	Клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00281	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
37	ООО «ХайдельбергЦемент (Рус)» Стерлитамак 453110, РОССИЯ, Республика Башкортостан, Стерлитамак, ул. Техническая, 2	1	ПЦТ I-50	РОСС RU.СЛ02.В00271	06.03.2018	05.03.2019	ГОСТ 1581-96
		2	ПЦТ II-50	РОСС RU.СЛ02.В00272	06.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		3	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00312	08.03.2018	07.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00313	08.03.2018	07.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00314	08.03.2018	07.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 42,5Н ДП (ЖИ)	РОСС RU.СЛ02.В00316	08.03.2018	07.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00315	08.03.2018	07.03.2019	ГОСТ 31108-2017
		8	Клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00258	15.12.2017	14.12.2018	ГОСТ 31108-2016
38	АО «Себряковцемент» 403342, РОССИЯ, Волгоградская область, Михайловка, ул. Индустиальная, 2	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00338	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00266	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00333	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00267	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00334	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ III/A 32,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00335	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU.СЛ02.В00336	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 22266-2013
		8	Клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00340	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ I 42,5Н ДП (ЖИ)	РОСС RU.СЛ02.В00337	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ Р 55224-2012
39	ООО «Атакайцемент» 353991, РОССИЯ, г. Новороссийск, с. Гайдук, ул. Заводская, 6	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. АЩ01.В233	01.03.2018	28.02.2019	ГОСТ 31108-2016
41	ОАО «Верхнебаканский цементный завод» 353971, РОССИЯ, г. Новороссийск, п. Верхнебаканский, ул. Орловская, 11	1	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00317	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00255	08.12.2017	07.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Б СС	РОСС RU.СЛ02.В00318	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 22266-2013
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU.СЛ02.В00256	08.12.2017	07.12.2018	ГОСТ 22266-2013
		5	ЦЕМ II/A-III 32,5Н СС	РОСС RU.СЛ02.В00319	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 22266-2013
		6	ПД 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00244	07.07.2017	06.07.2018	ГОСТ 10178-85
		7	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00245	07.07.2017	06.07.2018	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00255	08.12.2017	07.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU.СЛ02.В00256	08.12.2017	07.12.2018	ГОСТ 22266-2013
43	АО «Бахчисарайский комбинат «Стройиндустрия» 298400, РОССИЯ, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. Промышленная, 2	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00302	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00303	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
44	ООО «ХайдельбергЦемент (Рус)» в Новогуровском 301382, РОССИЯ, Тульская область, Алексинский район, рабочий поселок Новогуровский, ул. Железнодорожная, 3	1	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00309	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00339	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00310	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00311	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	РОСС RU.СЛ02.В00352	РОСС RU.СЛ02.В00352	13.06.2018	12.06.2019	ГОСТ 31108-2016
45	ООО «Холсим (Рус)» 412902, РОССИЯ, Саратовская область, Вольск, ул. Цементников, 1	1	Клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00260	22.12.2017	21.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00259	22.12.2017	21.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦТ I-50	РОСС RU.СЛ02.В00289	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		4	ПЦТ II-50	РОСС RU.СЛ02.В00290	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		5	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU.СЛ02.В00294	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 1581-96
		6	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00291	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		7	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00292	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ II/A-К (Ш-П) 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00293	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ II/A-К (Ш-П) 32,5Б СС	РОСС RU.СЛ02.В00295	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 22266-2013
46	ОАО "Сухоложскцемент" 624800, РОССИЯ, Свердловская область, Сухой Лог, Кунарская, 20	1	ПЦТ I-50	РОСС RU.СЛ02.В00320	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 1581-96
		2	ПЦТ I-100	РОСС RU.СЛ02.В00321	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 1581-96
		3	ПЦТ II-50	РОСС RU.СЛ02.В00322	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 1581-96
		4	ПЦТ III облегч. расширяющ	РОСС RU.СЛ02.В00324	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 1581-96
		5	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU.СЛ02.В00323	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 1581-96
		6	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00331	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00327	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00326	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00332	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00326	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		11	ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00329	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		12	ЦЕМ III/A 32,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00330	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		13	ЦЕМ I 42,5Н-SR 3	РОСС RU.СЛ02.В00325	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ 22266-2013
		14	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00251	08.11.2017	07.11.2018	ГОСТ 31108-2016
		15	ЦЕМ II/A-3 32,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00300	29.12.2017	28.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		16	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00300	29.12.2017	28.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		17	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU.СЦ01.В00400	03.04.2018	02.04.2019	ГОСТ 33174-2014

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
47	ГУП "Чеченцемент" 366303, РОССИЯ, Республика Чеченская, Шалинский район, село Чири-Юрт	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.АЦ01.В00258	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
48	ООО "Азия Цемент" 442650, РОССИЯ, Пензенская область, Никольский район, село Усть-Инза, ул. Родники, 65	1	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00204	20.12.2017	19.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00203	20.12.2017	19.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU. АЦ01.В00202	20.12.2017	19.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0	РОСС RU. АЦ01.В00205	20.12.2017	19.12.2018	ГОСТ 10178-85
		5	ЦЕМ II/A-К(Ш-П) 42,5Н	РОСС RU.АЦ01.В00270	16.05.2018	15.05.2019	ГОСТ 31108-2016
49	ОАО "Лафрж Цемент" 249800, РОССИЯ, Калужская область, п. Ферзиково, ул. Карпова, д. 20	1	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00278	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2003
		2	Клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00281	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2003
		3	ЦЕМ II/A-И 42,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00279	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2003
		4	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00280	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2003
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00257	14.12.2017	13.12.2018	ГОСТ 10178-85
50	ООО "Южно-уральская Горно-перерабатывающая Компания" 462360, РОССИЯ, Оренбургская область, Новотроицк, 5,4 км, запад, №5	1	Клинкер	РОСС RU.СЦ01.В00302	17.01.2018	16.01.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/B-Ш 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00303	17.01.2018	16.01.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00305	25.01.2018	24.01.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00304	23.01.2018	22.01.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЦ01.В00306	25.01.2018	24.01.2019	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ III/A 32,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00307	25.01.2018	24.01.2019	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU.СЦ01.В00308	22.02.2018	21.02.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		8	ЦЕМ I 42,5Н ДП (ЖИ)	РОСС RU.СЛ02.В00341	09.03.2018	08.03.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		9	ЦЕМ III/A 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00309	22.02.2018	21.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ II/B-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00410	05.06.2018	04.06.2019	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
51	АО "ХайдельбергЦемент Волга" 412919, РОССИЯ, Саратовская область, г. Вольск, п. Клены, ул. Хальзова, д. 1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00253	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-П 32,5Б	РОСС RU.АЩ01.В00254	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-К(И-П)	РОСС RU.АЩ01.В00206	27.12.2017	26.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-П 42,5Н СС	РОСС RU.АЩ01.В00256	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 22266-2013
		5	ЦЕМ II/A-И 32,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00255	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.АЩ01.В00257	07.03.2018	06.03.2019	ГОСТ 10178-85
		7	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00268	11.05.2018	10.05.2019	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00269	11.05.2018	10.05.2019	ГОСТ 31108-2016
52	ЗАО "Пикалевская сода" 187400, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Волхов, Кировский проспект, д.20	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00259	17.03.2018	16.03.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 400-Д20	РОСС RU.АЩ01.В00260	17.03.2018	16.03.2019	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.АЩ01.В00261	17.03.2018	16.03.2019	ГОСТ 10178-85
53	ОАО "Пашийский металлургическо-цементный завод" 618824, РОССИЯ, Пермский край, Горнозаводский район, п. Пашия, ул. Свободы, 43	1	ГЦ 40, ГЦ 50, ГЦ 60	РОСС RU.АЩ01.В00272	19.05.2018	18.05.2019	ГОСТ 969-91
54	Заявитель ООО "ФИЛД"/изготовитель ADANA CIMENTO SANAYI T.A.S. (Турция). ТУРЦИЯ, Genel Mudurluk/ Adana Fabrikasi: Seyhan Yolu Uzeri 12 km. P.k.: 1001321 - Adana/Turkey	1	1-500-Д0 (СЕМ I 52,5R)	РОСС TR.АЩ01.В00271	18.05.2018	17.05.2019	ГОСТ 965-89
55	Заявитель ООО "ФИЛД"/изготовитель SINAI WHITE PORTLAND CEMENT CO. S.A.E. (Египет). ЕГИПЕТ, 604A El-Safa Street – New Maadi, Cairo, Egypt	1	1-500-Д20	РОСС EG.АЩ01.В00196	06.09.2017	05.09.2018	ГОСТ 965-89
56	ЗАО "Углегорск-цемент" 347070, РОССИЯ, Ростовская область, Тагинский район, поселок Углегорский, ул. Нечаева, д. 1А	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00199	07.11.2017	06.11.2018	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00200	07.11.2017	06.11.2018	ГОСТ 31108-2016
57	Заявитель ООО "ХайдельбергЦемент Рус"/ ТОО "Бухтарминская цементная компания" 070818, КАЗАХСТАН, Восточно-Казахстанская область, Зыряновский р-н, п. Октябрьский	1	ПЦ 500-Д0	РОСС KZ.СЛ02.В00239	27.06.2017	26.06.2018	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС KZ.СЛ02.В00240	27.06.2017	26.06.2018	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС KZ.СЛ02.В00241	27.06.2017	26.06.2018	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС KZ.СЛ02.В00242	27.06.2017	26.06.2018	ГОСТ 22266-2013
58	Заявитель ООО "ХайдельбергЦемент Рус"/ ТОО "Каспий Цемент" 130400, КАЗАХСТАН, Мангистауская обл., Мангистауский р-он, с. Шетпе	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС KZ.СЛ02.В00238	27.06.2017	26.06.2018	ГОСТ 22266-2013
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС KZ.СЛ02.В00237	27.06.2017	26.06.2018	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС KZ.СЛ02.В00254	27.11.2017	26.11.2018	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
59	ООО "ОЛИМП" 684017, РОССИЯ, Камчатский край, Елизовский район, поселок Светлый	1	ПЦ 400-Д0	РОСС RU.СЦ01.В00295	12.10.2017	11.10.2018	ГОСТ 10178-85
60	АО "Подольск-Цемент" 142101, РОССИЯ, Московская область, г. Подольск, ул. Плещеевская, д.15	1	НЦ-20-32,5Н	РОСС RU.МС46.В00095	04.12.2017	03.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5 Н	РОСС RU.МС46.В00108	26.02.2018	25.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	РОСС RU.МС46.В00109	26.02.2018	25.02.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU.МС46.В00110	26.02.2018	25.02.2019	ГОСТ 31108-2016
61	ПАО «ГМК «Норильский Никель» 663310, Россия, Красноярский край, г. Дудинка	1	ПЦ 400-Д0-Н	РОСС RU.СЦ01.В00291	11.10.2017	10.10.2018	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 400-Д0-Н	РОСС RU.СЦ01.В00292	11.10.2017	10.10.2018	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 300-Д20	РОСС RU.СЦ01.В00293	11.10.2017	10.10.2018	ГОСТ 10178-85
		4	ПЦ 300-Д20	РОСС RU.СЦ01.В00294	11.10.2017	10.10.2018	ГОСТ 10178-85
62	ОАО "Сланцевский завод "ЦЕСЛА" 188560, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Сланцы, Кингисеппское шоссе, 1	1	ЦЕМ III/A 32,5Б СС	РОСС RU.СЛ02.В00247	27.10.2017	26.10.2018	ГОСТ 22266-2013
		2	ЦЕМ II/B-Ш 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00248	27.10.2017	26.10.2018	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 32	РОСС RU.СЛ02.В00249	27.10.2017	26.10.2018	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00250	27.10.2017	26.10.2018	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU.СЛ02.В00345	19.05.2018	18.05.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		6	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU.СЛ02.В00344	19.05.2018	18.05.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		7	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00353	19.06.2018	18.06.2019	ГОСТ 31108-2016
63	ООО "Ростовская химическая торговля"/изготовитель SHARGH WHITE СЕМЕНТ СО. ИРАН, ИСЛАМСКАЯ РЕСПУБЛИКА, No.11, Alvand Str., Argentine Sq, Tehran 1514944349	1	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС IR.АЩ01.В00198	01.11.2017	31.10.2018	ГОСТ 965-89
64	ОАО "Суходождцемент" Обособленное подразделение "Омский цемент" 644031, РОССИЯ, Омская область, г. Омск, ул. 10 лет Октября, д. 221 , копр. 1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00300	29.12.2017	28.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-3 32,5Б	РОСС RU.СЦ01.В00300	29.12.2017	28.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-3 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00408	04.05.2018	03.05.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/B-3 32,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00411	21.06.2018	20.06.2019	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
65	ООО "Цементнопомольный комбинат" 368205, РОССИЯ, Республика Дагестан, Буйнакский район, село Нижнее Казанище	1	400-Д20 (ПЦ 400-Д20)	РОСС RU.АЩ01.В00207	24.01.2018	23.01.2019	ГОСТ 10178-85
		2	400-Д0 (ПЦ 400-Д0)	РОСС RU.АЩ01.В00208	24.01.2018	23.01.2019	ГОСТ 10178-85
		3	Клинкер	РОСС RU.АЩ01.В00209	24.01.2018	23.01.2019	ГОСТ 31108-2016
66	Заявитель ООО "ГЛАВИМПОРТЦЕМЕНТ"/ изготовитель ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЦЕМЕНТ ДОНБАССА" , 87333, УКРАИНА, Донецкая обл., Амвросиевский район, пгт. Новоамвросиевское, ул. 12 Декабря, 14	1	Клинкер	РОСС UA.АЩ01.В00267	10.05.2018	31.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС UA.АЩ01.В00263	10.05.2018	31.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ III/A 32,5Н	РОСС UA.АЩ01.В00266	10.05.2018	31.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Н	РОСС UA.АЩ01.В00264	10.05.2018	31.12.2018	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н	РОСС UA.АЩ01.В00265	10.05.2018	31.12.2018	ГОСТ 31108-2016
ИТОГО: 317 сертификатов соответствия							