

**Перечень сертификатов, выданных органами по сертификации в соответствии с ГОСТ Р 56836-2016 в рамках обязательной сертификации по состоянию на 19.04.2019**

**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	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.МC46.В.00011/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.МC46.В.00012/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.МC46.В.00013/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
2	ЗАО "Осколцемент" 309504, РОССИЯ, Белгородская область, Старый Оскол, площадка цемзавода	1	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00039/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00040/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00041/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00042/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 10178-85
		5	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00062/19	01.04.2019	31.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00063/19	11.04.2019	10.04.2020	ГОСТ 10178-85
3	АО "Кавказцемент" 369300, РОССИЯ, Карачаево-Черкесская Республика, г. Усть-Джегута, Промплощадка цемзавода	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00022/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 22266-2013
		2	500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00023/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 10178-85
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00018/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00020/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00021/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00019/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	Клинкер	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00024/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
4	ЗАО "Белгородский цемент" 308015, РОССИЯ, г. Белгород, ул. Сумская, площадка цемзавода	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00044/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00043/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00045/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00046/19	01.03.2019	29.02.2020	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 C-RU.АЩ01.В.00034/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00035/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00036/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 10178-85
		4	Клинкер	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00037/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
6	АО "Михайловцемент" 391720, РОССИЯ, Рязанская область, Михайловский район, рабочий поселок Октябрьский	1	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00274	21.07.2018	20.07.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00273	21.07.2018	20.07.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00026/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00025/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
7	ЗАО "Липецкцемент" 398007, РОССИЯ, г. Липецк, р-н Цемзавода	1	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.МС46.В.00019/19	04.04.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.МС46.В.00021/19	04.04.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU.МС46.В00112	27.04.2018	26.04.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ШПЦ 400	РОСС RU C-RU.МС46.В.00022/19	12.04.2019	11.04.2020	ГОСТ 10178-85
8	АО "Катавский цемент" 456110, РОССИЯ, Челябинская область, г. Катав-Ивановск, Цементников, 1А	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00060/19	28.02.2019	27.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00062/19	28.02.2019	27.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00061/19	28.02.2019	27.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00077/19	05.03.2019	04.03.2020	ГОСТ 1581-96
9	АО "Невьянский цементник" 624173, РОССИЯ, Свердловская область, Невьянский район, поселок Цементный, Ленина, 1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00056/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00057/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 31108-2016
10	АО "Ангарский цементно-горный комбинат" 665809, РОССИЯ, Иркутская область, Ангарск, Первый промышленный массив, квартал 4, 1	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00051/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ II/A-3 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00049/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00050/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 31108-2016
11	ОАО "Искитимцемент" 633209, РОССИЯ, Новосибирская область, Новосибирск, Заводская, 1	1	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00048/19	22.02.2019	21.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00046/19	22.02.2019	21.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00047/19	22.02.2019	21.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00075/19	05.03.2019	04.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00076/19	05.03.2019	04.03.2020	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00116/19	05.04.2019	04.04.2020	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
12	ООО "Тимлойский цементный завод" 671205, РОССИЯ, Республика Бурятия, п. Каменск, Промышленная, 3	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00028/19	19.02.2019	18.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00029/19	19.02.2019	18.02.2020	ГОСТ 10178-85
		3	ЦЕМ II/A-П 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00026/19	19.02.2019	18.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00027/19	19.02.2019	18.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00030/19	19.02.2019	18.02.2020	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU.СЦ01.В00419	12.09.2018	11.09.2019	ГОСТ 33174-2014
13	ОАО "Спасскцемент" 692239, РОССИЯ, Приморский край, Спасск-Дальний, Цементная, 2 ул.	1	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00118/19	12.04.2019	11.04.2020	ГОСТ 33174-2014
		2	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00056/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00054/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 10178-85
		4	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00058/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 1581-96
		5	ПЦ 550-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00053/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00057/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ Р 55224-2012
		7	ЦЕМ I 52,5 Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00055/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		8	ПЦ 550-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00063/19	28.02.2019	27.02.2020	ГОСТ 10178-85
		9	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00065/19	28.02.2019	27.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00064/19	28.02.2019	27.02.2020	ГОСТ 22266-2013
		11	ЦЕМ II/A-П 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00073/19	05.03.2019	04.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		12	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00074/19	05.03.2019	04.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		13	ПЦТ I-100	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00080/19	12.03.2019	11.03.2020	ГОСТ 1581-96
		14	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00081/19	12.03.2019	11.03.2020	ГОСТ 1581-96
		15	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00082/19	12.03.2019	11.03.2020	ГОСТ Р 55224-2012
14	ООО "Ачинский Цемент" 662150, РОССИЯ, Красноярский край, Ачинск, Южная Промзона, квартал XII, 1	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00045/19	21.02.2019	20.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00041/19	21.02.2019	20.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00042/19	21.02.2019	20.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00043/19	21.02.2019	20.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00044/19	21.02.2019	20.02.2020	ГОСТ 10178-85
15	АО "Теплоозерскийцементный завод" 679110, РОССИЯ, Еврейская автономная область, п. Теплоозёрск, ул. Вокзальная, 16	1	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00070/19	04.03.2019	03.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00071/19	04.03.2019	03.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-П 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00072/19	04.03.2019	03.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00001/18	20.11.2018	19.11.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00050/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		6	500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00051/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 10178-85
		7	550-Д0	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00052/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 10178-85

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
16	ООО "Топкинский цементный завод" 662300, РОССИЯ, Кемеровская область, Топки, Промплощадка	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00031/19	20.02.2019	19.02.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00034/19	20.02.2019	19.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00035/19	20.02.2019	19.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00039/19	20.02.2019	19.02.2020	ГОСТ 10178-85
		5	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00038/19	20.02.2019	19.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦТ I-100	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00037/19	20.02.2019	19.02.2020	ГОСТ 1581-96
		7	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00033/19	20.02.2019	19.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		8	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00040/19	20.02.2019	19.02.2020	ГОСТ 10178-85
		9	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00032/19	20.02.2019	19.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00036/19	20.02.2019	19.02.2020	ГОСТ 1581-96
		11	ПЦ 400-Д20	РОСС RU.СЦ01.В.000415	20.07.2018	19.07.2019	ГОСТ 10178-85
		12	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU.СЦ01.В.000422	04.10.2018	03.10.2019	ГОСТ 1581-96
		13	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00004/18	21.12.2018	20.12.2019	ГОСТ 1581-96
17	ОАО "Магнитогорский цементно-огнеупорный завод" 455022, РОССИЯ, Магнитогорск, шоссе Белорецкое, 11	1	ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00101/19	22.03.2019	21.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00097/19	21.03.2019	20.03.2020	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00096/19	21.03.2019	20.03.2020	ГОСТ 10178-85
		4	ШПЦ 300	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00098/19	21.03.2019	20.03.2020	ГОСТ 10178-85
		5	ШПЦ 400	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00099/19	21.03.2019	20.03.2020	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00100/19	22.03.2019	21.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		7	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00104/19	22.03.2019	21.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00103/19	22.03.2019	21.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00102/19	22.03.2019	21.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00095/19	21.03.2019	20.03.2020	ГОСТ 10178-85
18	АО ПО "Якутцемент" 678020, РОССИЯ, Республика Саха /Якутия/, Хангаласский улус, поселок Мохсоголлох, ул. Заводская, 32	1	ПЦТ I-50	РОСС RU.СЦ01.В.000413	28.06.2018	27.06.2019	ГОСТ 1581-96
		2	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00024/19	04.02.2019	03.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00023/19	04.02.2019	03.02.2020	ГОСТ 22266-2013
		4	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00022/19	04.02.2019	03.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00021/19	04.02.2019	03.02.2020	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
19	АО "Новотроицкий цементный завод" 462353, РОССИЯ, Оренбургская область, Новотроицк, ул. Заводская, 3	1	ПЦТ П-50	РОСС RU.СЦ01.В00414	03.07.2018	02.07.2019	ГОСТ 1581-96
		2	ПЦТ I-100	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00052/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 1581-96
		3	ПЦТ П-100	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00053/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 1581-96
		4	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00055/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 1581-96
		5	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00054/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 1581-96
		6	ЦЕМ П/А-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00092/19	18.03.2019	17.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ П/В-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00093/19	18.03.2019	17.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ П/А 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00094/19	18.03.2019	17.03.2020	ГОСТ 31108-2016
20	Заявитель ООО "Алтай-Цемент"/ТОО "Производственная компания "Цементный завод Семей" 071412, КАЗАХСТАН, г. Семей, Западный промышленный узел	1	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00005/18	21.12.2018	20.12.2019	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00006/18	21.12.2018	20.12.2019	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 400-Д0-Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00007/18	21.12.2018	20.12.2019	ГОСТ 10178-85
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00009/18	25.12.2018	24.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ П/А-П 32,5Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00010/18	25.12.2018	24.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ П/А-Ш 32,5Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00008/18	25.12.2018	24.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00110/19	29.03.2019	28.03.2020	ГОСТ 22266-2013
21	АО "Староцементный завод " 624800, РОССИЯ, Свердловская область, Сухой Лог, Пушкинская, 5Б	1	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00069/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 1581-96
		2	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00068/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 1581-96
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00416	24.08.2018	23.08.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00108/19	27.03.2019	26.03.2020	ГОСТ 10178-85
		5	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00109/19	27.03.2019	26.03.2020	ГОСТ 10178-85
		6	ПЦ 550-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00107/19	27.03.2019	26.03.2020	ГОСТ 10178-85
		7	ПЦ 600-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00117/19	09.04.2019	08.04.2020	ГОСТ 10178-85
22	ООО "Красноярский цемент" 660019, РОССИЯ, Красноярский край, Красноярск, ул. Краснопресненская, 1	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЦ01.В00405	25.04.2018	24.04.2019	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ I 42,5Н СС НИЦ	РОСС RU.СЦ01.В00420	14.09.2018	13.09.2019	ГОСТ 22266-2013
		3	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00025/19	04.02.2019	03.02.2020	ГОСТ 1581-96
		4	ЦЕМ П/А-Ш 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00059/19	28.02.2019	27.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00058/19	28.02.2019	27.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00086/19	14.03.2019	13.03.2020	ГОСТ 10178-85
		7	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00087/19	14.03.2019	13.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00088/19	14.03.2019	13.03.2020	ГОСТ Р 55224-2012
		9	ЦЕМ I 32,5Б СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00089/19	14.03.2019	13.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		10	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00090/19	14.03.2019	13.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		11	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00112/19	03.04.2019	02.04.2020	ГОСТ 10178-85

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
23	<b>ООО "Дюккерхофф Коркино Цемент"</b> 456541, РОССИЯ, Челябинская область, Коркино, п. Первомайский, Заводская, 1	1	ЦЕМ II/В-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00066/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00067/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/А-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00083/19	12.03.2019	11.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00084/19	12.03.2019	11.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00085/19	12.03.2019	11.03.2020	ГОСТ 31108-2016
24	<b>ОАО "Горнозаводскцемент"</b> 618820, РОССИЯ, Пермский край, Горнозаводск	1	ЦЕМ II/А-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00091/19	15.03.2019	14.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00106/19	26.03.2019	25.03.2020	ГОСТ 1581-96
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00105/19	26.03.2019	25.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00119/19	19.04.2019	18.04.2020	ГОСТ 10178-85
25	<b>ООО "ЦЕМЕНТ СИБИРИ"</b> 659150, РОССИЯ, Алтайский край, Заринский район, станция Голуха	1	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00012/18	29.12.2018	28.12.2019	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00013/18	29.12.2018	28.12.2019	ГОСТ 10178-85
26	<b>Воронежский филиал АО "ЕВРОЦЕМЕНТ групп"</b> 396560, РОССИЯ, Воронежская область, пгт Подгоренский, ул. Дачная, 3а	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.МС46.В.00017/19	16.03.2019	15.03.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ II/А-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.МС46.В.00015/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.МС46.В.00003/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.МС46.В.00002/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ III/А 42,5Н	РОСС RU C-RU.МС46.В.00024/19	15.04.2019	14.04.2020	ГОСТ 31108-2016
27	<b>ПАО "Мордовцемент"</b> 431720, РОССИЯ, Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00003/18	07.12.2018	07.12.2019	ГОСТ 22266-2013
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00027/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00028/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/А-П 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00029/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/А-П 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00030/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00031/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 10178-85
		7	ЦЕМ I 32,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00032/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 22266-2013
		8	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00032/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ Р 55224-2012
28	<b>ООО "Сенгилеевский цементный завод"</b> 433381, РОССИЯ, Ульяновская область, Сенгилеевский район, п. Цементный, ул. Кооперативная, д. 5а	1	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.МС46.В.00004/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/В-П 32,5Н	РОСС RU C-RU.МС46.В.00005/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
29	<b>ООО "Петербургцемент"</b> 188561, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Сланцы, ул. Ломоносова, 25а	1	ЦЕМ II/А-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00060/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00059/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	Клинер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00061/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
30	Заявитель ООО "Торговый Дом "ЦЕМЕНТНАЯ КОМПАНИЯ" / <b>ОАО "Красносельскстройматериалы"</b> (Беларусь) 231911, Республика Беларусь, Гродненская обл., Волковысский р-н, г.п. Красносельский, ул. Победы, 5	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00072/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00071/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00070/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00073/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
31	<b>ООО "Холсим (Рус) Строительные Материалы"</b> 140414, РОССИЯ, Московская область, Коломна, ул. Цементников, 1	1	Цемент 32,5Н УГ	РОСС RU.СЛ02.В00351	29.05.2018	28.05.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		2	Цемент 32,5Н УГ	РОСС RU.СЛ02.В00362	20.09.2018	19.09.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		3	ЦЕМ III/A 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00363	22.10.2018	21.10.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-И 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00016/18	12.12.2018	11.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00010/18	12.12.2018	11.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00017/18	12.12.2018	11.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00009/18	12.12.2018	11.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		8	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00011/18	12.12.2018	11.12.2019	ГОСТ 10178-85
		9	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00015/18	12.12.2018	11.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		11	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00013/18	12.12.2018	11.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		12	ПЦБ 1-500-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00012/18	12.12.2018	11.12.2019	ГОСТ 965-89
		13	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00018/18	12.12.2018	11.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		32	<b>ОАО «Новоросцемент»</b> (ц/з «Пролетарий») 353902, РОССИЯ, Краснодарский край, Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, 60	1	ПЦ 600-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00042/19	26.02.2019
2	ПЦ 500-Д0-Н			РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00044/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 10178-85
3	ЦЕМ II/A-П 32,5Б			РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00047/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 31108-2016
4	ЦЕМ I 42,5Н			РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00046/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 31108-2016
5	ПЦ 500-Д0			РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00043/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 10178-85
6	ПЦ 500-Д20			РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00045/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 10178-85
33	<b>ОАО "Новоросцемент"</b> (ц/з "Первомайский") 353970, Россия, Краснодарский край, п. Верхнебаканский, Заводская, 1	1	ЦЕМ II/A-П 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00006/18	20.11.2018	19.11.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00005/18	20.11.2018	19.11.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 600-Д0	РОСС RU.СЛ02.В00343	24.04.2018	23.04.2019	ГОСТ 10178-85
		4	Клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00342	24.04.2018	23.04.2019	ГОСТ 31108-2016
34	<b>ООО «ХайдельбергЦемент (Рус)»</b> Стерлитамак 453110, РОССИЯ, Республика Башкортостан, Стерлитамак, ул. Техническая, 2	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00019/18	15.12.2018	14.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00020/19	04.02.2019	03.02.2020	ГОСТ 33174-2014
		3	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00048/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00049/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00050/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00051/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00052/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 1581-96

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
35	АО «Себряковцемент» 403342, РОССИЯ, Волгоградская область, Михайловка, ул. Индустриальная, 2	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00089/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00090/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00091/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00092/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ III/A 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00093/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00094/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		7	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00095/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ Р 55224-2012
		8	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00096/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ Р 55224-2012
		9	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00097/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 10178-85
		10	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00098/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
36	ОАО «Верхнебаканский цементный завод» 353971, РОССИЯ, г. Новороссийск, п. Верхнебаканский, ул. Орловская, 11	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU.СЛ02.В00360	07.07.2018	06.07.2019	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00007/18	06.12.2018	05.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-П 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00008/18	06.12.2018	05.12.2019	ГОСТ 22266-2013
		4	ЦЕМ I 52,5 Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00033/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-П 32,5,Н СС	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00035/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 22266-2013
		6	ЦЕМ I 42,5,Б СС	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00034/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 22266-2013
		7	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00099/19	17.04.2019	16.04.2020	ГОСТ 31108-2016
37	АО «Бахчисарайский комбинат «Стройиндустрия» 298400, РОССИЯ, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. Промышленная, 2	1	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00361	07.07.2018	06.07.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00036/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00037/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 31108-2016
38	ООО «ХайдельбергЦемент (Рус)» в Новогуроском 301382, РОССИЯ, Тульская область, Алексинский район, рабочий поселок Новогуровский, ул. Железнодорожная, 3	1	Клинкер	РОСС RU.СЛ02.В00352	13.06.2018	12.06.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00038/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00039/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00040/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00041/19	25.02.2019	24.02.2020	ГОСТ 10178-85



№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
39	ООО «Холсим (Рус)» 412902, РОССИЯ, Саратовская область, Вольск, ул. Цементников, 1	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00021/18	21.12.2018	20.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00020/18	21.12.2018	20.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00022/18	21.12.2018	20.12.2019	ГОСТ 1581-96
		10	ЦЕМ II/A-K (Ш-II) 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00014/18	12.12.2018	11.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		12	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00025/19	10.01.2019	09.01.2020	ГОСТ 10178-85
		13	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00023/19	10.01.2019	09.01.2020	ГОСТ 1581-96
		14	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00026/19	10.01.2019	09.01.2020	ГОСТ 1581-96
		15	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00024/19	10.01.2019	09.01.2020	ГОСТ 1581-96
40	ОАО "Суходождскцемент" 624800, РОССИЯ, Свердловская область, Сухой Лог, Кунарская, 20	1	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00111/19	02.04.2019	01.04.2020	ГОСТ 33174-2014
		2	ЦЕМ II/A-K(Ш-И) 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00004/18	16.11.2018	07.11.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00077/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 1581-96
		4	ПЦТ I-100	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00078/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 1581-96
		5	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00079/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 1581-96
		6	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00080/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 1581-96
		7	ПЦТ III-О6-Р 5-50+4-100	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00081/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 1581-96
		8	СЕМ I 42,5N-SR 3	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00082/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		9	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00083/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00084/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		11	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00085/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		12	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00086/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		13	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00087/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		14	ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00088/19	09.03.2019	08.03.2020	ГОСТ 31108-2016
41	ГУП "Чеченцемент" 366303, РОССИЯ, Республика Чеченская, Шалинский район, село Чири-Юрт	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00058/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
42	ООО "Азия Цемент" 442650, РОССИЯ, Пензенская область, Никольский район, село Усть-Инза, ул. Родники, 65	1	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00006/18	19.12.2018	18.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00005/18	19.12.2018	18.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00004/18	19.12.2018	18.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00007/18	19.12.2018	18.12.2019	ГОСТ 10178-85
		5	ЦЕМ II/A-K(Ш-II) 42,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00270	16.05.2018	15.05.2019	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
43	ООО "Южно-уральская Горно-перерабатывающая Компания" 462360, РОССИЯ, Оренбургская область, Новотроицк, 5,4 км, запад, №5	1	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00079/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 33174-2014
		2	ЦЕМ II/В-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00410	05.06.2018	04.06.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00421	21.09.2018	20.09.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ III/А 32,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00002/18	26.11.2018	25.11.2019	ГОСТ 22266-2013
		5	ЦЕМ II/В-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00003/18	07.12.2018	06.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ III/А 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00017/19	17.01.2019	16.01.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00019/19	17.01.2019	16.01.2020	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00016/19	17.01.2019	16.01.2020	ГОСТ 31108-2016
		9	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00018/19	17.01.2019	16.01.2020	ГОСТ 10178-85
		10	ЦЕМ II/В-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00015/19	17.01.2019	16.01.2020	ГОСТ 31108-2016
		11	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00014/19	17.01.2019	16.01.2020	ГОСТ 31108-2016
44	АО "ХайдельбергЦемент Волга" 412919, РОССИЯ, Саратовская область, г. Вольск, п. Клены, ул. Хальзова, д. 1	1	ЦЕМ II/А-К (И-П) 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00008/18	27.12.2018	26.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00268	11.05.2018	10.05.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/В-Ш 32,5Н	РОСС RU.АЩ01.В00269	11.05.2018	10.05.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00053/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/А-П 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00054/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/А-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00055/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ II/А-П 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00056/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		8	500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00057/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 10178-85
		9	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00064/19	17.04.2019	16.04.2020	ГОСТ 22266-2013
45	ЗАО "Пикалевская сода" 187400, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Волхов, Кировский проспект, д.20	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00059/19	15.03.2019	14.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00060/19	15.03.2019	14.03.2020	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00061/19	15.03.2019	14.03.2020	ГОСТ 10178-85
46	ОАО "Пашинский 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
47	Заявитель ООО "ФИЛД"/изготовитель <b>ADANA CIMENTO SANAYI T.A.S.</b> (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
48	Заявитель ООО "ФИЛД"/изготовитель <b>SINAI WHITE PORTLAND CEMENT CO. S.A.E.</b> (Египет). ЕГИПЕТ, 604A El-Safa Street – New Maadi, Cairo, Egypt	1	БПЦ 1-500-Д20	РОСС EG.АЩ01.В00280	06.09.2018	05.09.2019	ГОСТ 965-89

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
49	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.В00356	27.06.2018	26.06.2019	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС KZ.СЛ02.В00354	27.06.2018	26.06.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС KZ.СЛ02.В00355	27.06.2018	26.06.2019	ГОСТ 31108-2016
50	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.В00359	27.06.2018	26.06.2019	ГОСТ 22266-2013
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС KZ.СЛ02.В00357	27.06.2018	26.06.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС KZ.СЛ02.В00358	27.06.2018	26.06.2019	ГОСТ 31108-2016
51	ООО "ОЛИМП" 684017, РОССИЯ, Камчатский край, Елизовский район, поселок Светлый	1	ПЦ 400-Д0	РОСС RU.СЦ01.В00423	12.10.2018	11.10.2019	ГОСТ 10178-85
52	АО "Подольск-Цемент" 142101, РОССИЯ, Московская область, г. Подольск, ул. Плещеевская, д.15	1	НЦ-20-32,5Н	РОСС RU C-RU.МС46.В.00020/19	05.04.2019	04.04.2020	ГОСТ Р 56727-2015
		2	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.МС46.В.00016/19	06.03.2019	05.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.МС46.В.00023/19	15.04.2019	14.04.2020	ГОСТ 31108-2016
53	ООО «Норильский обеспечивающий комплекс» 663319, Красноярский край, г. Норильск, ул. Нансена, д.64	1	ПЦ 400-Д0-Н	РОСС RU.АЦ01.В00288	30.10.2018	29.10.2019	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 400-Д0-Н	РОСС RU.АЦ01.В00290	30.10.2018	29.10.2019	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 300-Д20	РОСС RU.АЦ01.В00287	30.10.2018	29.10.2019	ГОСТ 10178-85
		4	ПЦ 300-Д20	РОСС RU.АЦ01.В00289	30.10.2018	29.10.2019	ГОСТ 10178-85
54	ОАО "Сланцевский завод "ЦЕСЛА" 188560, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Сланцы, Кингисеппское шоссе, 1	1	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU.СЛ02.В00345	19.05.2018	18.05.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		2	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU.СЛ02.В00344	19.05.2018	18.05.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00353	19.06.2018	18.06.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00365	27.10.2018	26.10.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00366	27.10.2018	26.10.2019	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU.СЛ02.В00367	27.10.2018	26.10.2019	ГОСТ 31108-2016
55	ОАО "Сухоложскцемент" 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 C-RU.СЦ01.В.00011/18	28.12.2018	27.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-3 42,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00408	04.05.2018	03.05.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/B-3 32,5Н	РОСС RU.СЦ01.В00411	21.06.2018	20.06.2019	ГОСТ 31108-2016
56	ООО "Цементнопомольный комбинат" 368205, РОССИЯ, Республика Дагестан, Буйнакский район, село Нижнее Казанище	1	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00015/19	24.01.2019	23.01.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00016/19	24.01.2019	23.01.2020	ГОСТ 10178-85
		3	Клинкер	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00017/19	24.01.2019	23.01.2020	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
57	Заявитель ООО "ГЛАВИМПОРТЦЕМЕНТ"/ изготовитель <b>ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЦЕМЕНТ ДОНБАССА"</b> , 87333, УКРАИНА, Донецкая обл., Амвросиевский район, пгт. Новоамвросиевское, ул. 12 Декабря, 14	1	Клинкер	РОСС RU C-UA.АЩ01.В.00010/19	23.01.2019	22.01.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-UA.АЩ01.В.00011/19	23.01.2019	31.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ III/A 32,5Н	РОСС RU C-UA.АЩ01.В.00014/19	23.01.2019	31.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU C-UA.АЩ01.В.00012/19	23.01.2019	31.12.2019	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-UA.АЩ01.В.00013/19	23.01.2019	31.12.2019	ГОСТ 31108-2016
58	Заявитель ООО "Торговый дом "Цементная компания"/ОАО " <b>Кричевцементношифер"</b> (Беларусь) 213493, Республика Беларусь, Могилевская обл., Кричевский р-н, Краснобудский с/с, 2, АБК в районе месторождения "Каменка"	1	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС BY.МC46.В00117	22.06.2018	21.06.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		2	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС BY.МC46.В00118	22.06.2018	21.06.2019	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Н 42,5Н СС	РОСС BY.МC46.В00119	22.06.2018	21.06.2019	ГОСТ 22266-2013
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС BY.МC46.В00120	22.06.2018	21.06.2019	ГОСТ 10178-85
		5	ПЦ 500-Д20	РОСС BY.АЩ01.В00277	30.08.2018	29.08.2019	ГОСТ 10178-85
		6	ШПЦ 400	РОСС BY.АЩ01.В00275	30.08.2018	29.08.2019	ГОСТ 10178-85
		7	ПЦ 500-Д0	РОСС BY.АЩ01.В00276	30.08.2018	29.08.2019	ГОСТ 10178-85
		8	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00062/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00063/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00049/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
59	Заявитель ООО "Торговый дом "Цементная компания"/ <b>ОАО "Белорусский цементный завод"</b> (Беларусь) 213640, Республика Беларусь, Могилевская обл., г. Костюковичи	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС BY.МC46.В00113	22.06.2018	21.06.2019	ГОСТ 22266-2013
		2	ПЦ 550-Д0	РОСС BY.МC46.В00114	22.06.2018	21.06.2019	ГОСТ 10178-85
		3	ШПЦ 400	РОСС BY.МC46.В00115	22.06.2018	21.06.2019	ГОСТ 10178-85
		4	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС BY.МC46.В00116	22.06.2018	21.06.2019	ГОСТ Р 55224-2012
		5	ПЦ 500-Д0	РОСС BY.АЩ01.В00278	30.08.2018	29.08.2019	ГОСТ 10178-85
		6	ПЦ 500-Д20	РОСС BY.АЩ01.В00279	30.08.2018	29.08.2019	ГОСТ 10178-85
		7	ПЦТ II-50	РОСС BY.СЛ02.В00364	23.10.2018	22.10.2019	ГОСТ 1581-96
		8	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00066/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00047/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00048/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 33174-2014
		11	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00067/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		12	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00065/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		13	(ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00069/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 10178-85
		14	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00068/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 22266-2013
60	<b>ООО "Чимса-Рус ЦТК"/</b> изготовитель <b>ЧИМСА ЧИМЕНТО САНАЙИ БЕ ТИДЖАРЕТ</b> А.Ш.,Турция, ALTUNIZADE KISIKLI Cad SARKUYSAN AK PLAZA №4 S-BLOK USKUDAR / V.D. 2570035245, ISTANBUL	1	500 ПЦБ 1-500-Д0 (СЕМ I 52,5R)	РОСС TR.МC46.В00121	14.08.2018	13.08.2019	ГОСТ 965-89
		2	400 ПЦБ 1-400-Д20 (СЕМ II/B-L 42,5R)	РОСС TR.МC46.В00122	14.08.2018	13.08.2019	ГОСТ 965-89

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
61	АО "Научно-производственное объединение "Южуралинструмент" 454038, РОССИЯ, Челябинская область, Челябинск, ул. Хлебозаводская, д.15, помещение 4	1	ГЦ 40	РОСС RU.АЩ01.В00281	16.10.2018	15.10.2019	ГОСТ 969-91
62	ЗАО "УГЛЕГОРСК-ЦЕМЕНТ" 347070, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РОСТОВСКАЯ, ТАЦИНСКИЙ РАЙОН, ПОСЕЛОК УГЛЕГОРСКИЙ, УЛИЦА НЕЧАЕВА, 1, А	1	ЦЕМ I 42,5 Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00001/18	07.11.2018	06.11.2019	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-Ш 42,5 Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00002/18	07.11.2018	06.11.2019	ГОСТ 31108-2016
63	Заявитель ООО "Южно-уральская горно-перерабатывающая компания" 462360, РОССИЯ, Оренбургская область, Новотроицк, 5,4 км, запад, №5 / АО "Новотроицкий цементный завод" 462353, РОССИЯ, обл. Оренбургская, г. Новотроицк, ул. Заводская, 3	1	ЦЕМ II/B-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00113/19	03.04.2019	02.04.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/B-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00114/19	03.04.2019	02.04.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ III/A 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00115/19	03.04.2019	02.04.2020	ГОСТ 31108-2016
64	ООО "СЕРЕБРЯНСКИЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ЗАВОД" 391720, РОССИЯ, Область Рязанская, Михайловский район, Рабочий поселок Октябрьский, ул. Кооперативная, 1	1	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00032/19	14.02.2019	13.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00031/19	14.02.2019	13.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00074/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00075/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00076/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
65	Производственно-строительный кооператив "Бетон-Сервис" 693005, РОССИЯ, Сахалинская обл, г Южно-Сахалинск, ш Холмское	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00078/19	07.03.2019	06.12.2019	ГОСТ 31108-2016

**ИТОГО: 351 сертификат соответствия**