

Перечень сертификатов, выданных органами по сертификации в соответствии с ГОСТ Р 56836-2016 в рамках обязательной сертификации по состоянию на 01.12.2020

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. АНО "ЮПК "ПРОГРЕСС", г. Москва**

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
1	АО "Мальцовский портландцемент" 242610, РОССИЯ, Брянская область, Дятьковский район, г. Фокино, ул. Цементников, д.1	1	ПЦ 500-Д0-Н	POCC RU C-RU.AE83.B.00017/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.AE83.B.00018/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	POCC RU C-RU.AE83.B.00016/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-II 42,5Н	POCC RU C-RU.AE83.B.00022/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
2	ЗАО "Осколцемент" 309504, РОССИЯ, Белгородская область, Старый Оскол, площадка цементзавода	1	ЦЕМ I 52,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00146/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00122/20	07.02.2020	06.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0-Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00147/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 10178-85
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00182/20	31.03.2020	30.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-II 42,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00123/20	07.02.2020	06.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 42,5Б	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00203/20	14.08.2020	13.08.2021	ГОСТ 31108-2016
3	АО "Кавказцемент" 369300, РОССИЯ, Карачаево-Черкесская Республика, г. Усть-Джегута, Промплощадка цементзавода	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00153/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 22266-2013
		2	ПЦ 500-Д0-Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00157/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 10178-85
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00155/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00156/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 32,5Б	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00154/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	Клинкер	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00172/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ II/A-II 42,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00177/20	10.03.2020	09.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ II/A-II 32,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00184/20	14.04.2020	13.04.2021	ГОСТ 31108-2016
4	ЗАО "Белгородский цемент" 308015, РОССИЯ, г. Белгород, ул. Сумская, площадка цементзавода	1	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00149/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 32,5Б	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00148/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00150/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0-Н	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00151/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 10178-85
		5	ЦЕМ III/A 32,5Б	POCC RU C-RU.AЦ01.B.00195/20	03.06.2020	02.06.2021	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
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.00158/20	29.02.2020	28.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00171/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00159/20	29.02.2020	28.02.2021	ГОСТ 10178-85
		4	Клинкер	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00170/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00121/20	31.01.2020	30.01.2021	ГОСТ 31108-2016
6	АО "Михайловцемент" 391720, РОССИЯ, Рязанская область, Михайловский район, рабочий поселок Октябрьский	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00189/20	22.05.2020	21.05.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00190/20	22.05.2020	21.05.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00142/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00141/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00191/20	22.05.2020	21.05.2021	ГОСТ 31108-2016
7	ЗАО "Липецкцемент" 398007, РОССИЯ, г. Липецк, р-н Цемзавода	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00028/20	08.05.2020	07.05.2021	ГОСТ 22266-2013
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00013/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00027/20	24.04.2020	23.04.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00026/20	08.04.2020	07.04.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ШПЦ 400	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00025/20	08.04.2020	07.04.2021	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.00220/20	29.02.2020	28.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00221/20	29.02.2020	28.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00219/20	29.02.2020	28.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00208/20	25.02.2020	24.02.2021	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.00214/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00215/20	26.02.2020	25.02.2021	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.00152/19	13.12.2019	12.12.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ II/A-3 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00154/19	13.12.2019	12.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00153/19	13.12.2019	12.12.2020	ГОСТ 31108-2016
11	ОАО "Искитимцемент" 633209, РОССИЯ, Новосибирская область, Новосибирск, Заводская, 1	1	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00203/20	21.02.2020	20.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00205/20	21.02.2020	20.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00206/20	21.02.2020	20.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00204/20	21.02.2020	20.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00202/20	21.02.2020	20.02.2021	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ II/A-III 32,5Б ДО	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00271/20	20.04.2020	19.04.2021	ГОСТ 33174-2014
		7	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00207/20	21.02.2020	20.02.2021	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
12	ООО "Тимлюйский цементный завод" 671205, РОССИЯ, Республика Бурятия, п. Каменск, Промышленная, 3	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00183/20	17.02.2020	16.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00185/20	17.02.2020	16.02.2021	ГОСТ 10178-85
		3	ЦЕМ II/A-II 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00181/20	17.02.2020	16.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00182/20	17.02.2020	16.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00184/20	17.02.2020	16.02.2021	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ I 32,5Б СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00137/19	27.09.2019	26.09.2020	ГОСТ 22266-2013
		7	ЦЕМ II/A-3 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00268/20	10.04.2020	09.04.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00136/19	27.09.2019	26.09.2020	ГОСТ 33174-2014
13	ОАО "Спасскцемент" 692239, РОССИЯ, Приморский край, Спасск-Дальний, ул. Цементная, 2	1	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00242/20	11.03.2020	10.03.2021	ГОСТ Р 55224-2012
		2	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00205/20	27.02.2020	26.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00203/20	27.02.2020	26.02.2021	ГОСТ 10178-85
		4	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00207/20	27.02.2020	26.02.2021	ГОСТ 1581-96
		5	ПЦ 550-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00202/20	27.02.2020	26.02.2021	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00206/20	27.02.2020	26.02.2021	ГОСТ Р 55224-2012
		7	ЦЕМ I 52,5 Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00204/20	27.02.2020	26.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ПЦ 550-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00216/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 10178-85
		9	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00218/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00217/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 22266-2013
		11	ЦЕМ II/A-II 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00229/20	04.03.2020	03.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		12	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00230/20	04.03.2020	03.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		13	ПЦТ I-100	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00243/20	11.03.2020	10.03.2021	ГОСТ 1581-96
		14	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00244/20	11.03.2020	10.03.2021	ГОСТ 1581-96
14	ООО "Ачинский Цемент" 662150, РОССИЯ, Красноярский край, Ачинск, Южная Промзона, квартал XII, 1	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00197/20	20.02.2020	19.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00200/20	20.02.2020	19.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00199/20	20.02.2020	19.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00198/20	20.02.2020	19.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00201/20	20.02.2020	19.02.2021	ГОСТ 10178-85
15	АО "Теплоозерский цементный завод" 679110, РОССИЯ, Еврейская автономная область, п. Теплоозёрск, ул. Вокзальная, 16	1	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00226/20	03.03.2020	02.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00227/20	03.03.2020	02.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-II 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00228/20	03.03.2020	02.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00298/20	18.11.2020	17.11.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00167/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 22266-2013
		6	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00168/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 10178-85
		7	ПЦ 550-Д0	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00169/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 10178-85

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
16	ООО "Топкинский цемент" 662300, РОССИЯ, Кемеровская область, Топки, Промплощадка	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00188/20	18.02.2020	17.02.2021	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00196/20	18.02.2020	17.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00194/20	18.02.2020	17.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00187/20	18.02.2020	17.02.2021	ГОСТ 10178-85
		5	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00195/20	18.02.2020	17.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦТ I-100	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00190/20	18.02.2020	17.02.2021	ГОСТ 1581-96
		7	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00192/20	18.02.2020	17.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00186/20	18.02.2020	17.02.2021	ГОСТ 10178-85
		9	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00191/20	18.02.2020	17.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		10	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00189/20	18.02.2020	17.02.2021	ГОСТ 1581-96
		11	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00280/20	18.07.2020	17.07.2021	ГОСТ 10178-85
		12	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00293/20	08.10.2020	07.10.2021	ГОСТ 1581-96
		13	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00155/19	20.12.2019	19.12.2020	ГОСТ 1581-96
		14	ЦЕМ I 42,5Н СС НЩ	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00231/20	04.03.2020	03.03.2021	ГОСТ 22266-2013
		15	ЦЕМ III/A 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00232/20	04.03.2020	03.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		16	ЦЕМ II/A-III 32,5Б ДО	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00262/20	25.03.2020	24.03.2021	ГОСТ 33174-2014
		17	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00168/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
17	ОАО "Магнитогорский цементно-огнеупорный завод" 455022, РОССИЯ, Магнитогорск, шоссе Белорецкое, 11	1	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00255/20	20.03.2020	19.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00258/20	20.03.2020	19.03.2021	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00250/20	20.03.2020	19.03.2021	ГОСТ 10178-85
		4	ШПЦ 300	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00252/20	20.03.2020	19.03.2021	ГОСТ 10178-85
		5	ШПЦ 400	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00253/20	20.03.2020	19.03.2021	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00257/20	20.03.2020	19.03.2021	ГОСТ 22266-2013
		7	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00256/20	20.03.2020	19.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00254/20	20.03.2020	19.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		9	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00249/20	20.03.2020	19.03.2021	ГОСТ 10178-85

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
18	АО ПО "Якутцемент" 678020, РОССИЯ, Республика Саха /Якутия/, Хангаласский улус, поселок Мохсоголлох, ул. Заводская, 32	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00166/20	10.01.2020	09.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00164/20	10.01.2020	09.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00165/20	10.01.2020	09.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00274/20	29.06.2020	28.06.2021	ГОСТ 1581-96
		5	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00285/20	05.08.2020	04.08.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00283/20	04.08.2020	03.08.2021	ГОСТ 31108-2016
		7	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00235/20	05.03.2020	04.03.2021	ГОСТ 10178-85
		8	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00234/20	05.03.2020	04.03.2021	ГОСТ 22266-2013
		9	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00167/20	10.01.2020	09.01.2021	ГОСТ 33174-2014
19	АО "Новотроицкий цементный завод" 462353, РОССИЯ, Оренбургская область, Новотроицк, ул. Заводская, 3	1	ПЦТ I-100	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00210/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 1581-96
		2	ПЦТ II-100	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00211/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 1581-96
		3	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00212/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 1581-96
		4	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00209/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 1581-96
		5	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00259/20	23.03.2020	22.03.2021	ГОСТ 1581-96
		6	ЦЕМ II/A-III 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00287/20	12.08.2020	11.08.2021	ГОСТ 33174-2014
		7	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00288/20	12.08.2020	11.08.2021	ГОСТ 22266-2013
		8	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00286/20	12.08.2020	11.08.2021	ГОСТ 31108-2016
20	ТОО "Производственная компания "Цементный завод Семей" 071412, КАЗАХСТАН, г. Семей, Западный промышленный узел	1	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00162/19	25.12.2019	24.12.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00161/19	25.12.2019	24.12.2020	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 400-Д0-Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00156/19	25.12.2019	24.12.2020	ГОСТ 10178-85
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00157/19	25.12.2019	24.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-II 32,5Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00160/19	25.12.2019	24.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00158/19	25.12.2019	24.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00265/20	10.04.2020	09.04.2021	ГОСТ 10178-85
		8	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00266/20	10.04.2020	09.04.2021	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00175/20	30.01.2020	29.01.2021	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.00225/20	02.03.2020	01.03.2021	ГОСТ 1581-96
		2	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00224/20	02.03.2020	01.03.2021	ГОСТ 1581-96
		3	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00248/20	12.03.2020	11.03.2021	ГОСТ 22266-2013
		5	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00264/20	07.04.2020	06.04.2021	ГОСТ 31108-2016
22	ООО "Красноярский цемент" 660019, РОССИЯ, Красноярский край, Красноярск, ул. Краснопресненская, 1	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00263/20	27.03.2020	26.03.2021	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00176/20	31.01.2020	30.01.2021	ГОСТ 1581-96
		3	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00180/20	14.02.2020	13.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00179/20	14.02.2020	13.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00246/20	12.03.2020	11.03.2021	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00245/20	12.03.2020	11.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 32,5Б СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00247/20	12.03.2020	11.03.2021	ГОСТ 22266-2013
		8	ЦЕМ I 42,5Н СС НЩ	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00291/20	16.09.2020	15.09.2021	ГОСТ 22266-2013

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
23	ООО "Дюккерхофф Коркино Цемент" 456541, РОССИЯ, Челябинская область, Коркино, п. Первомайский, Заводская, 1	1	ЦЕМ П/В-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00223/20	02.03.2020	01.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00222/20	02.03.2020	01.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ П/А-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00241/20	10.03.2020	09.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00240/20	10.03.2020	09.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00239/20	10.03.2020	09.03.2021	ГОСТ 31108-2016
24	ПАО "Горнозаводскцемент" 618820, РОССИЯ, Пермский край, Горнозаводск	1	ЦЕМ П/А-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00237/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00261/20	25.03.2020	24.03.2021	ГОСТ 1581-96
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00260/20	25.03.2020	24.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00270/20	17.04.2020	16.04.2021	ГОСТ 10178-85
		5	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00163/20	09.01.2020	08.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ П/А-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00238/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00269/20	13.04.2020	12.04.2021	ГОСТ 33174-2014
		8	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00273/20	12.05.2020	11.05.2021	ГОСТ 22266-2013
		9	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00178/20	10.02.2020	09.02.2021	ГОСТ 1581-96
25	Воронежский филиал АО "ЕВРОЦЕМЕНТ груп" 396560, РОССИЯ, Воронежская область, пгт Подгоренский, ул. Дачная, 3а	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00023/20	16.03.2020	15.03.2021	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ П/А-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00024/20	26.03.2020	25.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00014/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00015/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ П/А-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00030/20	26.05.2020	25.05.2021	ГОСТ 31108-2016
26	АО "Мордовцемент" 431720, РОССИЯ, Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00166/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 22266-2013
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00143/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ П/А-П 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00145/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ П/А-П 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00183/20	31.03.2020	30.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00144/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 10178-85
27	ООО "Сенгилеевский цементный завод" 433381, РОССИЯ, Ульяновская область, Сенгилеевский район, п. Цементный, ул. Кооперативная, д. 5а	1	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00020/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ П/В-П 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00019/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ П/А-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00029/20	22.05.2020	21.05.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЕ83.В.00021/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 10178-85
28	ООО "Петербургцемент" 188561, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Сланцы, ул. Ломоносова, 25а	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00208/20	01.03.2020	28.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	Клинер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00210/20	01.03.2020	28.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ П/А-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00209/20	01.03.2020	28.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ П/А-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00233/20	28.05.2020	27.05.2021	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
29	ОАО "Красносельскстройматериалы" (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.АЩ01.В.00139/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00138/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00137/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00140/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
30	ООО "Холсим (Рус) Строительные Материалы" 140414, РОССИЯ, Московская область, Коломна, ул. Цементников, 1	1	Цемент 32,5Н УГ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00234/20	29.05.2020	28.05.2021	ГОСТ Р 55224-2012
		2	ЦЕМ II/A-K(III-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00171/19	12.12.2019	11.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00173/19	12.12.2019	11.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00172/19	12.12.2019	11.12.2020	ГОСТ 10178-85
		5	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00174/19	12.12.2019	11.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00256/20	12.09.2020	11.09.2021	ГОСТ 31108-2016
31	ООО "Холсим (Рус) СМ" п. Ферзиково 249803, РОССИЯ, Калужская обл, Ферзиковский р-н, д Бронцы, ул. Гагарина, д.1	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00169/19	12.12.2019	11.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00167/19	12.12.2019	11.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-K(III-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00168/19	12.12.2019	11.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-И 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00263/20	01.11.2020	31.10.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00225/20	09.03.2020	08.03.2021	ГОСТ 10178-85
		6	Цемент 32,5Н УГ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00258/20	06.10.2020	05.10.2021	ГОСТ Р 55224-2012
32	ОАО "Новоросцемент" (ц/з "Пролетарий») 353902, РОССИЯ, Краснодарский край, Новороссийск, ул. Сухумское шоссе, 60	1	ПЦ 600-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00193/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00195/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00194/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 10178-85
		4	ПЦ 500-Д20	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00196/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 10178-85
33	ОАО "Новоросцемент" (ц/з "Первомайский") 353970, Россия, Краснодарский край, п. Верхнебаканский, Заводская, 1	1	ЦЕМ II/A-П 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00274/20	20.11.2020	19.11.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00273/20	20.11.2020	19.11.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-П 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00197/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 600-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00230/20	24.04.2020	23.04.2021	ГОСТ 10178-85
34	ООО "ХайдельбергЦемент (Рус)" Стерлитамак 453110, РОССИЯ, Республика Башкортостан, Стерлитамак, ул. Техническая, 2	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00176/19	15.12.2019	14.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00177/20	31.01.2020	30.01.2021	ГОСТ 33174-2014
		3	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00198/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00199/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00200/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00201/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 1581-96
		7	ЦЕМ I 52,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00229/20	15.04.2020	14.04.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ II/B-K(III-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00228/20	15.04.2020	14.04.2021	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
35	АО "Себряковцемент" 403342, РОССИЯ, Волгоградская область, Михайловка, ул. Индустриальная, 2	1	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00216/20	09.03.2020	08.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 32,5Б	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00217/20	09.03.2020	08.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00218/20	09.03.2020	08.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Б	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00219/20	09.03.2020	08.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ III/A 32,5Н	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00227/20	26.03.2020	25.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н СС	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00220/20	09.03.2020	08.03.2021	ГОСТ 22266-2013
		7	ЦЕМ I 42,5Н ДП	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00221/20	09.03.2020	08.03.2021	ГОСТ Р 55224-2012
		8	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00222/20	09.03.2020	08.03.2021	ГОСТ Р 55224-2012
		9	ПЦ 500-Д0-Н	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00223/20	09.03.2020	08.03.2021	ГОСТ 10178-85
		10	Клинкер	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00224/20	09.03.2020	08.03.2021	ГОСТ 31108-2016
36	ОАО "Верхнебаканский цементный завод" 353971, РОССИЯ, г. Новороссийск, п. Верхнебаканский, ул. Орловская, 11	1	ЦЕМ II/A-П 42,5Н	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00180/20	25.01.2020	24.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00164/19	06.12.2019	05.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-П 42,5Н СС	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00165/19	06.12.2019	05.12.2020	ГОСТ 22266-2013
		4	ЦЕМ I 52,5 Н	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00184/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-П 32,5Н СС	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00186/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 22266-2013
		6	ЦЕМ I 42,5,Б СС	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00185/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 22266-2013
		7	Клинкер	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00232/20	21.05.2020	20.05.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ I 42,5Н ДП	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00249/20	30.06.2020	29.06.2021	ГОСТ 33174-2014
37	АО "Бахчисарайский комбинат "Стройиндустрия" 298400, РОССИЯ, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. Промышленная, 2	1	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00250/20	07.07.2020	06.07.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-И 32,5Н	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00188/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00187/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0	POCC RU C-RU.СЛ02.В.00268/20	12.11.2020	11.11.2021	ГОСТ 10178-85

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
38	ООО «ХайделбергЦемент (Рус)» в Новогуровском 301382, РОССИЯ, Тульская область, Алексинский район, рабочий поселок Новогуровский, ул. Железнодорожная, 3	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00236/20	13.06.2020	12.06.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00189/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00190/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00191/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00192/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 10178-85
39	ООО «Холсим (Рус) СМ» 412902, РОССИЯ, Саратовская область, Вольск, ул. Цементников, 1	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00272/20	12.11.2020	11.11.2021	ГОСТ Р 56836-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00270/20	12.11.2020	11.11.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00264/20	09.11.2020	08.11.2021	ГОСТ 1581-96
		4	ЦЕМ II/A-K (Ш-П) 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00166/19	09.12.2019	08.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00265/20	09.11.2020	08.11.2021	ГОСТ 1581-96
		6	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00177/19	16.12.2019	15.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00266/20	09.11.2020	08.11.2021	ГОСТ 1581-96
		8	Цемент 32,5Н УГ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00251/20	22.08.2020	21.08.2021	ГОСТ Р 55224-2012
		9	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00271/20	12.11.2020	11.11.2021	ГОСТ 10178-85
40	ОАО "СЛК ЦЕМЕНТ" 624800, РОССИЯ, Свердловская область, Сухой Лог, Кунарская, 20 / ФИЛИАЛ "СУХОЛОЖСКЦЕМЕНТ" ООО "СЛК ЦЕМЕНТ" 624800, РОССИЯ, Свердловская обл, Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Кунарская, дом 20	1	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00150/19	03.12.2019	02.12.2020	ГОСТ 33174-2014
		2	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00151/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 1581-96
		3	ПЦТ I-100	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00152/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 1581-96
		4	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00153/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 1581-96
		5	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00154/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 1581-96
		6	ПЦТ III-О6-Р 5-50+4-100	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00155/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 1581-96
		7	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00156/19	02.12.2019	01.12.2020	31108-2016
		8	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00157/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00158/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00159/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		11	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00160/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		12	ЦЕМ II/A-И 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00161/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		13	ЦЕМ II/A-K(Ш-И) 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00162/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		14	СЕМ I 42,5N-SR 3	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00163/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 22266-2013
		15	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00259/20	21.10.2020	20.10.2021	ГОСТ 31108-2016
		16	ЦЕМ II/B-И 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00260/20	21.10.2020	20.10.2021	ГОСТ 31108-2016
41	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 I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00276/20	03.07.2020	02.07.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00277/20	03.07.2020	02.07.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00278/20	03.07.2020	02.07.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00279/20	03.07.2020	02.07.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00275/20	03.07.2020	02.07.2021	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
42	АО "Чеченцемент" 366303, РОССИЯ, Республика Чеченская, Шалинский район, село Чири-Юрт	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00176/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
43	ООО "Азия Цемент" 442650, РОССИЯ, Пензенская область, Никольский район, село Усть-Инза, ул. Родники, 65	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00117/20	09.01.2020	08.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00115/19	18.12.2019	17.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00114/19	18.12.2019	17.12.2020	ГОСТ 10178-85
		4	ЦЕМ II/A-К(III-II) 42,5 Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00185/20	30.04.2020	29.04.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-II 32,5 Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00186/20	30.04.2020	29.04.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00188/20	22.05.2020	21.05.2021	ГОСТ 31108-2016
		7	Клинкер	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00118/20	09.01.2020	08.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00120/20	15.01.2020	14.01.2021	ГОСТ 31108-2016
44	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.00233/20	05.03.2020	04.03.2021	ГОСТ 33174-2014
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00292/20	18.09.2020	17.09.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00151/19	06.12.2019	05.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ III/A 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00172/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00171/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00170/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		7	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00174/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 10178-85
		8	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00173/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		9	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00169/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00213/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 22266-2013
45	АО "ХайдельбергЦемент Волга" 412919, РОССИЯ, Саратовская область, г. Вольск, п. Клены, ул. Хальзова, д. 1	1	ЦЕМ II/A-К (II-II) 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00116/19	30.12.2019	29.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00187/20	08.05.2020	07.05.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00173/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-II 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00174/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 22266-2013
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00175/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 10178-85
		6	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00235/20	01.06.2020	31.05.2021	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 52,5Н ДП	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00126/20	13.02.2020	14.11.2020	ГОСТ 33174-2014
46	ООО "ГЛАЦЕМ" 187406, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Волхов, Кировский проспект, д.20	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00178/20	13.03.2020	12.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00179/20	13.03.2020	12.03.2021	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00180/20	13.03.2020	12.03.2021	ГОСТ 10178-85
		4	ЦЕМ I 42,5Н ДО	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00207/20	17.09.2020	16.09.2021	ГОСТ 33174-2014

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
47	ОАО "Пашийский металлургическо-цементный завод" 618824, РОССИЯ, Пермский край, Горнозаводский район, п. Пашия, ул. Свободы, 43	1	ГЦ-35 50	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00193/20	01.06.2020	31.05.2021	ГОСТ 969-91
		2	ГЦ-35 40	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00192/20	01.06.2020	31.05.2021	ГОСТ 969-91
		3	ГЦ-35 60	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00194/20	01.06.2020	31.05.2021	ГОСТ 969-91
48	Заявитель ООО "ФИЛД" /изготовитель ОУАК СІМЕНТО FАВRІKАLАRІ А.S. (Турция). ТУРЦИЯ, Genel Mudurluk/ Adana Fabrikasi: Seyhan Yolu Uzeri 12 km. P.k.: 1001321 - Adana/Turkey	1	БПЦ 1-500-Д0 (СЕМ I 52,5R)	РОСС RU C-TR.АЩ01.В.00198/20	25.06.2020	12.01.2021	ГОСТ 965-89
49	Заявитель ООО "ФИЛД"/изготовитель SINAI WHITE PORTLAND CEMENT CO. S.A.E. (Египет). ЕГИПЕТ, 604А El-Safa Street – New Maadi, Cairo, Egypt	1	БПЦ 1-500-Д0 (White cement СЕМ I 52,5R)	РОСС RU C-EG.АЩ01.В.00206/20	09.09.2020	08.09.2021	ГОСТ 965-89
50	ТОО "Бухтарминская цементная компания" 070818, КАЗАХСТАН, Восточно-Казахстанская область, Зыряновский р-н, п. Октябрьский	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00179/20	23.01.2020	22.01.2021	ГОСТ 22266-2013
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00244/20	27.06.2020	26.06.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00245/20	27.06.2020	26.06.2021	ГОСТ 10178-85
51	Заявитель ООО "ХайдельбергЦемент Рус"/ТОО "Бухтарминская цементная компания" 070818, КАЗАХСТАН, Восточно-Казахстанская область, Зыряновский р-н, п. Октябрьский	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00178/19	27.12.2019	26.12.2020	ГОСТ 31108-2016
52	ТОО "Каспий Цемент" 130400, КАЗАХСТАН, Мангистауская обл., Мангистауский р-он, с. Шетпе	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00248/20	29.06.2020	28.06.2021	ГОСТ 22266-2013
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00246/20	29.06.2020	28.06.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-K (III-II) 42,5Н	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00247/20	29.06.2020	28.06.2021	ГОСТ 31108-2016
53	АО "Подольск-Цемент" 142101, РОССИЯ, Московская область, г. Подольск, ул. Плещеевская, д.15	1	НЦ-20-32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00231/20	12.05.2020	11.05.2021	ГОСТ Р 56727-2015
		2	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00236/20	05.03.2020	04.03.2021	ГОСТ 22266-2013
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00272/20	06.05.2020	05.05.2021	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
54	ООО "Норильский обеспечивающий комплекс" 663319, Россия, край Красноярский, город Норильск, улица Нансена, дом 64	1	ПЦ 400-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00295/20	27.10.2020	26.10.2021	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 400-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00297/20	27.10.2020	26.10.2021	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 300-Д20	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00296/20	27.10.2020	26.10.2021	ГОСТ 10178-85
		4	ПЦ 300-Д20	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00294/20	27.10.2020	26.10.2021	ГОСТ 10178-85
55	ОАО "Сланцевский цементный завод "ЦЕСЛА" 188560, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Сланцы, Кингисеппское шоссе, 1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00261/19	27.10.2020	26.10.202	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/В-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00262/20	27.10.2020	26.10.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00255/20	10.09.2020	09.09.2021	ГОСТ 33174-2014
		4	ЦЕМ III/А 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00175/19	13.12.2019	12.12.2020	ГОСТ 22266-2013
		5	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00257/20	01.10.2020	30.09.2021	ГОСТ 31108-2016
56	ОАО "СЛК ЦЕМЕНТ" 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.00148/19	03.12.2019	02.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/В-3 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00149/19	03.12.2019	02.12.2020	ГОСТ 31108-2016
57	Заявитель ООО "ГЛАВИМПОРТЦЕМЕНТ" / изготовитель ФИЛИАЛ №1 ООО "ПИК-ЦЕМЕНТ+", 87333, УКРАИНА, Донецкая обл., Амвросиевский район, пгт. Новоамвросиевское, ул. 12 Декабря, 14	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-UA.АЦ01.В.00128/20	26.02.2020	25.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/В-Ш 32,5Н	РОСС RU C-UA.АЦ01.В.00162/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ШПЦ 300	РОСС RU C-UA.АЦ01.В.00164/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 10178-85
		4	ЦЕМ III/А 32,5Н	РОСС RU C-UA.АЦ01.В.00163/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н	РОСС RU C-UA.АЦ01.В.00161/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	Клинкер	РОСС RU C-UA.АЦ01.В.00165/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ II/А-И 32,5Н	РОСС RU C-UA.АЦ01.В.00160/20	06.03.2020	05.03.2021	ГОСТ 31108-2016
58	ОАО "Кричевцементношифер" (Беларусь) 213493, Республика Беларусь, Могилевская обл., Кричевский р-н, Краснобудский с/с, 2, АБК в районе месторождения "Каменка"	1	ПЦ 500-Д20	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00253/20	30.08.2020	29.08.2021	ГОСТ 10178-85
		2	ШПЦ 400	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00254/20	30.08.2020	29.08.2021	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00252/20	30.08.2020	29.08.2021	ГОСТ 10178-85
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00211/20	01.03.2020	28.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00213/20	01.03.2020	28.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-BY.АЦ01.В.00136/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 55224-2012
		7	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00226/20	17.03.2020	16.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00212/20	01.03.2020	28.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ II/В-Ш 32,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00243/20	22.06.2020	21.06.2021	ГОСТ 31108-2016
		10	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00242/20	22.06.2020	21.06.2021	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
59	ОАО "Белорусский цементный завод" (Беларусь) 213640, Республика Беларусь, Могилевская обл., г. Костюковичи	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00133/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00129/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 33174-2014
		3	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00132/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00135/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00134/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00130/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 10178-85
		7	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.АЩ01.В.00131/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 22266-2013
		8	ПЦ 500-Д20	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00241/20	22.06.2020	21.06.2021	ГОСТ 10178-85
		9	ШПЦ 400	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00239/20	22.06.2020	21.06.2021	ГОСТ 10178-85
		10	ПЦ 550-Д0	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00237/20	22.06.2020	21.06.2021	ГОСТ 10178-85
		11	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00240/20	22.06.2020	21.06.2021	ГОСТ 10178-85
		12	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00238/20	22.06.2020	21.06.2021	ГОСТ 22266-2013
60	ООО "Чимса-Рус ЦТК"/ изготовитель ЧИМСА ЧИМЕНТО САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ А.Ш., Турция, ALTUNIZADE KISIKLI Cad SARKUYSAN AK PLAZA №4 S-BLOK USKUDAR / V.D. 2570035245, ISTANBUL	1	ПЦБ 1-500-Д0 (СЕМ I 52,5R)	РОСС RU C-TR.АЩ01.В.00204/20	14.08.2020	13.08.2021	ГОСТ 965-89
61	АО "Научно-производственное объединение "Южуралинструмент" 454038, РОССИЯ, Челябинская область, Челябинск, ул. Хлебозаводская, д.15, помещение 4	1	ГЦ 40	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00112/19	03.12.2019	02.12.2020	ГОСТ 969-91
62	ЗАО "УГЛЕГОРСК-ЦЕМЕНТ" 347070, Россия, область Ростовская, Тагинский район, поселок Углегорский, улица Нечаева, 1, А	1	ЦЕМ I 42,5 Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00210/20	06.11.2020	05.11.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5 Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00211/20	06.11.2020	05.11.2021	ГОСТ 31108-2016
63	ООО "СЕРЕБРЯНСКИЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ЗАВОД" 391720, РОССИЯ, Область Рязанская, Михайловский район, Рабочий поселок Октябрьский, ул. Кооперативная, 1	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00183/20	04.02.2020	03.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00214/20	07.03.2020	06.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00215/20	07.03.2020	06.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00182/20	04.02.2020	03.02.2021	ГОСТ 10178-85
		5	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00181/20	04.02.2020	03.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-III 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00282/20	03.08.2020	02.08.2021	ГОСТ 33174-2014
		7	ЦЕМ II/A-III 42,5Н ДО	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00281/20	03.08.2020	02.08.2021	ГОСТ 33174-2014

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		ГОСТ
64	ООО "АТАКАЙЦЕМЕНТ" 353990, РОССИЯ, Краснодарский край, г Новороссийск, с Гайдук, ул Заводская, дом 6	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00152/20	28.02.2020	27.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00181/20	23.03.2020	22.03.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-II 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00199/20	17.07.2020	16.07.2021	ГОСТ 31108-2016
65	ООО "ЦЕМЕНТОПОМОЛЬНЫЙ КОМБИНАТ" 368205, РОССИЯ, Дагестан Респ, Буйнакский р-н, Нижнее Казанище с, ул Бугленская, 10	1	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00196/20	18.06.2020	17.06.2021	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ II/A-II 32,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00197/20	18.06.2020	17.06.2021	ГОСТ 22266-2013
66	ООО "ГОЛУХИНСКИЙ ЦЕМЕНТ" 652708, Россия, Область Кемеровская Область - КУЗБАСС, город Киселевск, улица Серебрянный бор, дом 2 б	1	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00200/20	21.07.2020	20.07.2021	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00201/20	21.07.2020	20.07.2021	ГОСТ 10178-85
		3	ЦЕМ II/A-III 32,5Б Д0	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00202/20	21.07.2020	20.07.2021	ГОСТ 33174-2014
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00209/20	30.10.2020	29.10.2021	ГОСТ 31108-2016
67	ООО "РОСХИМТОРГ"/изготовитель SHARGH WHITE CEMENT CO. , 1514944349, ИРАН, ИСЛАМСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Tehran, Argentine Sq., Alvand Str., 11	1	Портландцемент белый 1-500-Д0	РОСС RU C-IR.АЩ01.В.00205/20	19.08.2020	18.08.2021	ГОСТ 965-89
68	ОАО "КОЛЫМАЦЕМЕНТ" 85000, Россия, область Магаданская, город Магадан, улица Южная, 17	1	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00269/20	12.11.2020	11.11.2021	ГОСТ 10178-85
69	ООО "АСК ЦЕМЕНТ" 624022, Россия, область Свердловская, Сысертский район, поселок Габиевский, участок юго-западнее 700 метров п. Габиевский	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00299/20	20.11.2020	19.11.2021	ГОСТ 31108-2016

ИТОГО: 387 сертификатов соответствия