

Перечень сертификатов, выданных органами по сертификации в соответствии с ГОСТ Р 56836-2016 в рамках обязательной сертификации по состоянию на 24.02.2020

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		
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.MC46.B.00011/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.MC46.B.00012/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.MC46.B.00013/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00096/19	27.05.2019	26.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00097/19	27.05.2019	26.05.2020	ГОСТ 31108-2016
2	ЗАО "Осколцемент" 309504, РОССИЯ, Белгородская область, Старый Оскол, площадка цемзавода	1	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00039/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00122/20	07.02.2020	06.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00041/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00042/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 10178-85
		5	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00062/19	01.04.2019	31.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00063/19	11.04.2019	10.04.2020	ГОСТ 10178-85
		7	ЦЕМ II/A-К (Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00078/19	21.05.2019	20.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00123/20	07.02.2020	06.02.2021	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ II/B-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00080/19	21.05.2019	20.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.AЦ01.B.00101/19	14.08.2019	13.08.2020	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
3	АО "Кавказцемент" 369300, РОССИЯ, Карачаево-Черкесская Республика, г. Усть-Джегута, Промплощадка цемзавода	1	ЦЕМ II/A-Ш 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-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00020/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-Ш 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
		8	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00073/19	20.05.2019	19.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ II/В-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00074/19	20.05.2019	19.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00075/19	20.05.2019	19.05.2020	ГОСТ 31108-2016
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	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00092/19	24.05.2019	23.05.2020	ГОСТ 31108-2016
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
		5	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00085/19	23.05.2019	22.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	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-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00099/19	19.07.2019	18.07.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00098/19	19.07.2019	18.07.2020	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
		5	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00093/19	24.05.2019	23.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00094/19	24.05.2019	23.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ II/В-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00095/19	24.05.2019	23.05.2020	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 C-RU.МС46.В.00025/19	26.04.2019	25.04.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ШПЦ 400	РОСС RU C-RU.МС46.В.00022/19	12.04.2019	11.04.2020	ГОСТ 10178-85
		5	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00082/19	22.05.2019	21.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00083/19	22.05.2019	21.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00084/19	22.05.2019	21.05.2020	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
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/В-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00062/19	28.02.2019	27.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/А-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.00208/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 1581-96
		5	ЦЕМ II/А-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00121/19	22.05.2019	21.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/А-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00122/19	22.05.2019	21.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00145/19	25.10.2019	24.10.2020	ГОСТ 31108-2016
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/А-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00057/19	27.02.2019	26.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/А-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00124/19	28.05.2019	27.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/А-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00125/19	28.05.2019	27.05.2020	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.00152/19	13.12.2019	12.12.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ II/А-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/А-Ш 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/В-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00207/20	21.02.2020	20.02.2021	ГОСТ 31108-2016
12	ООО "Тимлойский 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/А-П 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 I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00136/19	27.09.2019	26.09.2020	ГОСТ 33174-2014

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
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-II 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.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 "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-II 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.00146/19	19.11.2019	18.11.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00050/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		6	500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00051/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 10178-85
		7	550-Д0	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00052/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 10178-85
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

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
		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.00129/19	19.07.2019	18.07.2020	ГОСТ 10178-85
		12	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00139/19	08.10.2019	07.10.2020	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 II/В-Ш 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/В-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/А-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	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.00128/19	01.07.2019	30.06.2020	ГОСТ 1581-96
		5	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00131/19	05.08.2019	04.08.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00132/19	05.08.2019	04.08.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	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	ЦЕМ II/А-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00092/19	18.03.2019	17.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/В-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00093/19	18.03.2019	17.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ III/А 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00094/19	18.03.2019	17.03.2020	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
	ТОО "Производственная компания "Цементный завод Семей" 071412, КАЗАХСТАН, г. Семей, Западный промышленный узел	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00175/20	30.01.2020	29.01.2021	ГОСТ 22266-2013
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.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-П 32,5Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00160/19	25.12.2019	24.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Н	РОСС RU C-KZ.СЦ01.В.00158/19	25.12.2019	24.12.2020	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-СС-1	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00068/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 1581-96
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00108/19	27.03.2019	26.03.2020	ГОСТ 10178-85
		4	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00109/19	27.03.2019	26.03.2020	ГОСТ 10178-85
		5	ПЦ 550-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00107/19	27.03.2019	26.03.2020	ГОСТ 10178-85
		6	ПЦ 600-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00117/19	09.04.2019	08.04.2020	ГОСТ 10178-85
		7	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00120/19	22.05.2019	21.05.2020	ГОСТ 33174-2014
		8	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00133/19	02.09.2019	01.09.2020	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.00112/19	03.04.2019	02.04.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦТ I-G-СС-1	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00176/20	31.01.2020	30.01.2021	ГОСТ 1581-96
		3	ЦЕМ II/A-Ш 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.00086/19	14.03.2019	13.03.2020	ГОСТ 10178-85
		6	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00087/19	14.03.2019	13.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00088/19	14.03.2019	13.03.2020	ГОСТ Р 55224-2012
		8	ЦЕМ I 32,5Б СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00089/19	14.03.2019	13.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		9	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00090/19	14.03.2019	13.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		10	ЦЕМ I 42,5Н СС НИЦ	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00135/19	20.09.2019	19.09.2020	ГОСТ 22266-2013
23	ООО "Дюккерхофф Коркино Цемент" 456541, РОССИЯ, Челябинская область, Коркино, п. Первомайский, Заводская, 1	1	ЦЕМ II/B-Ш 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/A-Ш 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

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
24	ПАО "Горнозаводскцемент" 618820, РОССИЯ, Пермский край, Горнозаводск	1	ЦЕМ II/A-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
		5	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00163/20	09.01.2020	08.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00178/20	10.02.2020	09.02.2021	ГОСТ 1581-96
25	ООО "ЦЕМЕНТ СИБИРИ" 659150, РОССИЯ, Алтайский край, Заринский район, станция Голуха	1	ЦЕМ II/A-III 32,5Б ДО	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00130/19	19.07.2019	18.07.2020	ГОСТ 33174-2014
26	Воронежский филиал АО "ЕВРОЦЕМЕНТ групп" 396560, РОССИЯ, Воронежская область, пгт Подгоренский, ул. Дачная, 3а	1	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.МC46.В.00017/19	16.03.2019	15.03.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.МC46.В.00015/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.МC46.В.00003/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.МC46.В.00002/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ III/A 42,5Н	РОСС RU C-RU.МC46.В.00024/19	15.04.2019	14.04.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00086/19	23.05.2019	22.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00087/19	23.05.2019	22.05.2020	ГОСТ 31108-2016
27	АО "Мордовцемент" 431720, РОССИЯ, Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00127/20	13.02.2020	05.12.2020	ГОСТ 22266-2013
		2	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00027/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00028/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-П 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00029/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-П 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00030/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00031/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 10178-85
		7	ЦЕМ I 32,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00032/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 22266-2013
		8	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00032/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ Р 55224-2012
		9	ЦЕМ II/A-К(П-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00076/19	20.05.2019	19.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ II/B-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00077/19	20.05.2019	19.05.2020	ГОСТ 31108-2016
28	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.МC46.В.00004/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/B-П 32,5Н	РОСС RU C-RU.МC46.В.00005/19	01.03.2019	28.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00088/19	24.05.2019	23.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/B-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00089/19	24.05.2019	23.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-К(П-И)	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00090/19	24.05.2019	23.05.2020	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
29	ООО "Петербургцемент" 188561, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Сланцы, ул. Ломоносова, 25а	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00059/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00061/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Ш 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00103/19	27.05.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00104/19	28.05.2019	27.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-К(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00105/19	28.05.2019	27.05.2020	ГОСТ 31108-2016
30	Заявитель ООО "Торговый Дом "ЦЕМЕНТНАЯ КОМПАНИЯ" / ОАО "Красносельскстройматериалы" (Беларусь) 231911, Республика Беларусь, Гродненская обл., Волковысский р-н, г.п. Красносельский, ул. Победы, 5	1	ЦЕМ II/A-Ш 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-Ш 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00073/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
31	ООО "Холсим (Рус) Строительные Материалы" 140414, РОССИЯ, Московская область, Коломна, ул. Цементников, 1	1	Цемент 32,5Н УГ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00106/19	29.05.2019	28.05.2020	ГОСТ Р 55224-2012
		2	ЦЕМ II/A-К(Ш-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	ПЦБ 1-500-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00170/19	21.11.2019	11.09.2020	ГОСТ 965-89
		7	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00149/19	21.11.2019	11.09.2020	ГОСТ 31108-2016
	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-К(Ш-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.00138/19	01.11.2019	31.10.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	Цемент 32,5Н УГ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00134/19	01.10.2019	30.09.2020	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.00042/19	26.02.2019	25.02.2020	ГОСТ 10178-85
		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	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.00148/19	20.11.2019	19.11.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00147/19	20.11.2019	19.11.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00100/19	24.04.2019	23.04.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ПЦ 600-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00101/19	24.04.2019	23.04.2020	ГОСТ 10178-85

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
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.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
		8	ЦЕМ II/B-K(Ш-И) 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00102/19	16.05.2019	15.05.2020	ГОСТ 31108-2016
35	АО «Себряковцемент» 403342, РОССИЯ, Волгоградская область, Михайловка, ул. Индустиальная, 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 C-RU.СЛ02.В.00121/19	07.07.2019	06.07.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00164/19	06.12.2019	05.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00165/19	06.12.2019	05.12.2020	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-III 32,5Н 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
		8	ЦЕМ II/A-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00123/19	08.08.2019	07.08.2020	ГОСТ 31108-2016
		9	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00180/20	25.01.2020	24.01.2021	ГОСТ 31108-2016
37	АО «Бахчисарайский комбинат «Стройиндустрия» 298400, РОССИЯ, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. Промышленная, 2	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00122/19	07.07.2019	06.07.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 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
		4	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00143/19	12.11.2019	11.11.2020	ГОСТ 10178-85

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
38	ООО «ХайдельбергЦемент (Рус)» в Новогуроском 301382, РОССИЯ, Тульская область, Алексинский район, рабочий поселок Новогуровский, ул. Железнодорожная, 3	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00107/19	13.06.2019	12.06.2020	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
39	ООО «Холсим (Рус)» 412902, РОССИЯ, Саратовская область, Вольск, ул. Цементников, 1	1	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00142/19	12.11.2019	11.11.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00140/19	12.11.2019	11.11.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00146/19	19.11.2019	18.11.2020	ГОСТ 1581-96
		4	ЦЕМ II/A-K (Ш-II) 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.00144/19	19.11.2019	18.11.2020	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.00145/19	19.11.2019	18.11.2020	ГОСТ 1581-96
		8	ЦЕМ II/A-K(II-I) 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00124/19	08.08.2019	07.08.2020	ГОСТ 31108-2016
		9	Цемент 32,5Н УГ	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00125/19	22.08.2019	21.08.2020	ГОСТ Р 55224-2012
		10	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00150/19	26.11.2019	25.11.2020	ГОСТ 31108-2016
40	ОАО "Сухоложскцемент" 624800, РОССИЯ, Свердловская область, Сухой Лог, Кунарская, 20	1	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00150/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 33174-2014
		2	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
		3	ПЦТ I-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00151/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 1581-96
		4	ПЦТ I-100	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00152/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 1581-96
		5	ПЦТ II-50	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00153/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 1581-96
		6	ПЦТ I-G-CC-1	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00154/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 1581-96
		7	ПЦТ III-Об-Р 5-50+4-100	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00155/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 1581-96
		8	СЕМ I 42,5N-SR 3	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00163/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 22266-2013
		9	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00156/19	02.12.2019	01.12.2020	31108-2016
		10	ЦЕМ I 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00157/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		11	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00158/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		12	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00159/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		13	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00160/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		14	ЦЕМ II/A-И 42,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00161/19	02.12.2019	01.12.2020	ГОСТ 31108-2016
41	АО "Чеченцемент" 366303, РОССИЯ, Республика Чеченская, Шалинский район, село Чири-Юрт	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00058/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	Клинкер	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00081/19	22.05.2019	21.05.2020	ГОСТ 31108-2016

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
42	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.АЩ01.В.00117/20	09.01.2020	08.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00115/19	18.12.2019	17.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00114/19	18.12.2019	17.12.2020	ГОСТ 10178-85
		4	ЦЕМ II/A-K(Ш-П) 42,5 Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00065/19	30.04.2019	29.04.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-П 32,5 Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00066/19	30.04.2019	29.04.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00091/19	24.05.2019	23.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		7	Клинкер	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00118/20	09.01.2020	08.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00120/20	15.01.2020	14.01.2021	ГОСТ 31108-2016
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/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00134/19	20.09.2019	19.09.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ III/A 32,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00147/19	25.11.2019	24.11.2020	ГОСТ 22266-2013
		4	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00151/19	06.12.2019	05.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ III/A 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00172/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00171/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		7	ЦЕМ I 52,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00170/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		8	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00174/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 10178-85
		9	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00173/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		10	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00169/20	16.01.2020	15.01.2021	ГОСТ 31108-2016
		11	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00213/20	25.02.2020	24.02.2021	ГОСТ 22266-2013
44	АО "ХайдельбергЦемент Волга" 412919, РОССИЯ, Саратовская область, г. Вольск, п. Клены, ул. Хальзова, д. 1	1	ЦЕМ II/A-K (И-П) 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00116/19	30.12.2019	29.12.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00067/19	08.05.2019	07.05.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00053/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-П 32,5Б	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00054/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ЦЕМ II/A-И 32,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00055/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		6	ЦЕМ II/A-П 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00056/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 22266-2013
		7	500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00057/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 10178-85
		8	ЦЕМ II/A-III 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00064/19	17.04.2019	16.04.2020	ГОСТ 22266-2013
		9	ЦЕМ I 52,5Н ДП	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00126/20	13.02.2020	14.11.2020	ГОСТ 33174-2014
45	ООО «ГЛАЦЕМ» 187406, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Волхов, Кировский проспект, д.20	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00102/19	16.08.2019	14.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 400-Д20	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00103/19	16.08.2019	14.03.2020	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00104/19	16.08.2019	14.03.2020	ГОСТ 10178-85
46	ОАО "Пашийский металлургическо-цементный завод" 618824, РОССИЯ, Пермский край, Горнозаводский район, п. Пашия, ул. Свободы, 43	1	ГЦ 40	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00069/19	17.05.2019	16.05.2020	ГОСТ 969-91
		2	ГЦ 50	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00070/19	17.05.2019	16.05.2020	ГОСТ 969-91
		3	ГЦ 60	РОСС RU C-RU.АЩ01.В.00071/19	17.05.2019	16.05.2020	ГОСТ 969-91

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
47	Заявитель ООО "ФИЛД"/изготовитель ADANA CIMENTO SANAYII T.A.S. (Турция). ТУРЦИЯ, Genel Mudurluk/ Adana Fabrikasi: Ceyhan Yolu Uzeri 12 km. P.k.: 1001321 - Adana/Turkey	1	1-500-Д0 (CEM I 52,5R)	РОСС RU C-TR.АЦ01.В.00119/20	13.01.2020	12.01.2021	ГОСТ 965-89
48	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 CEM I 52,5N)	РОСС RU C-EG.АЦ01.В.00105/19	06.09.2019	05.09.2020	ГОСТ 965-89
			БПЦ 1-500-Д0 (White cement CEM I 52,5R)	РОСС RU C-EG.АЦ01.В.00106/19	06.09.2019	05.09.2020	ГОСТ 965-89
49	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
50	Заявитель ООО "ХайдельбергЦемент Рус"/ ТОО "Бухтарминская цементная компания" 070818, КАЗАХСТАН, Восточно- Казахстанская область, Зыряновский р-н, п. Октябрьский	1	ЦЕМ II/A-III 42,5Н	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00119/19	27.06.2019	26.06.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00120/19	27.06.2019	26.06.2020	ГОСТ 10178-85
		3	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00178/19	27.12.2019	26.12.2020	ГОСТ 31108-2016
51	Заявитель ООО "ХайдельбергЦемент Рус"/ ТОО "Каспий Цемент" 130400, КАЗАХСТАН, Мангистауская обл., Мангистауский р-он, с. Шетпе	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00118/19	27.06.2019	26.06.2020	ГОСТ 22266-2013
		2	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00116/19	27.06.2019	26.06.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-И 32,5Н	РОСС RU C-KZ.СЛ02.В.00117/19	27.06.2019	26.06.2020	ГОСТ 31108-2016
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 C-RU.СЦ01.В.00140/19	25.10.2019	24.10.2020	ГОСТ 10178-85
		2	ПЦ 400-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00144/19	25.10.2019	24.10.2020	ГОСТ 10178-85
		3	ПЦ 300-Д20	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00141/19	25.10.2019	24.10.2020	ГОСТ 10178-85
		4	ПЦ 300-Д20	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00143/19	25.10.2019	24.10.2020	ГОСТ 10178-85

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
54	ОАО "Сланцевский завод "ЦЕСЛА" 188560, РОССИЯ, Ленинградская область, г. Сланцы, Кингисеппское шоссе, 1	1	ЦЕМ I 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00136/19	27.10.2019	26.10.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-III 32,5Б	РОСС RU.СЛ02.В00366	27.10.2019	26.10.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/B-III 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00137/19	27.10.2019	26.10.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-III 42,5Н ДП	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00132/19	10.09.2019	09.09.2020	ГОСТ 33174-2014
		5	ЦЕМ III/A 42,5Н СС	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00175/19	13.12.2019	12.12.2020	ГОСТ 22266-2013
55	ОАО "Сухоложскцемент" Обособленное подразделение "Омский цемент" 644031, РОССИЯ, Омская область, г. Омск, ул. 10 лет	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/B-3 32,5Н	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00149/19	03.12.2019	02.12.2020	ГОСТ 31108-2016
56	Заявитель ООО "Торговый дом "Цементная компания"/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 ЖИ	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00114/19	22.06.2019	21.06.2020	ГОСТ Р 55224-2012
		2	ЦЕМ II/B-III 32,5Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00115/19	22.06.2019	21.06.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ II/A-Н 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00113/19	22.06.2019	21.06.2020	ГОСТ 22266-2013
		4	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00112/19	22.06.2019	21.06.2020	ГОСТ 10178-85
		5	ПЦ 500-Д20	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00130/19	30.08.2019	29.08.2020	ГОСТ 10178-85
		6	ШПЦ 400	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00131/19	30.08.2019	29.08.2020	ГОСТ 10178-85
		7	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00129/19	30.08.2019	29.08.2020	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.АЦ01.В.00049/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
57	Заявитель ООО "Торговый дом "Цементная компания"/ ОАО "Белорусский цементный завод" (Беларусь) 213640, Республика Беларусь, Могилевская обл., г. Костюковичи	1	ЦЕМ I 42,5Н СС	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00109/19	22.06.2019	21.06.2020	ГОСТ 22266-2013
		2	ПЦ 550-Д0	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00108/19	22.06.2019	21.06.2020	ГОСТ 10178-85
		3	ШПЦ 400	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00111/19	22.06.2019	21.06.2020	ГОСТ 10178-85
		4	ЦЕМ I 42,5Н ЖИ	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00110/19	22.06.2019	21.06.2020	ГОСТ Р 55224-2012
		5	ПЦ 500-Д0	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00127/19	30.08.2019	29.08.2020	ГОСТ 10178-85
		6	ПЦ 500-Д20	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00128/19	30.08.2019	29.08.2020	ГОСТ 10178-85
		7	ПЦТ II-50	РОСС RU C-BY.СЛ02.В.00135/19	23.10.2019	22.10.2020	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.АЦ01.В.00047/19	01.03.2019	29.02.2020	ГОСТ 31108-2016
		10	ЦЕМ I 42,5Н ДП	РОСС RU C-BY.АЦ01.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

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
58	ООО "Чимса-Рус ЦТК"/ изготовитель ЧИМСА ЧИМЕНТО САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ А.Ш.,Турция, ALTUNIZADE KISIKLI Cad SARKUYSAN AK PLAZA №4 S-BЛОК USKUDAR / V.D. 2570035245, ISTANBUL	1	ПЦБ 1-500-Д0 (СЕМ I 52,5R)	РОСС RU C-TR.АЦ01.В.00100/19	14.08.2019	13.08.2020	ГОСТ 965-89
59	АО "Научно-производственное объединение "Южуралинструмент" 454038, РОССИЯ, Челябинская область, Челябинск, ул. Хлебозаводская, д.15, помещение 4	1	ГЦ 40	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00112/19	03.12.2019	02.12.2020	ГОСТ 969-91
60	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.АЦ01.В.00124/20	13.02.2020	06.11.2020	ГОСТ 31108-2016
		2	ЦЕМ II/A-Ш 42,5 Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00125/20	13.02.2020	06.11.2020	ГОСТ 31108-2016
61	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
62	ООО "СЕРЕБРЯНСКИЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ЗАВОД" 391720, РОССИЯ, Область Рязанская, Михайловский район, Рабочий поселок Октябрьский, ул. Кооперативная, 1	1	ЦЕМ II/A-Ш 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.00074/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		3	ЦЕМ I 32,5Б	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00075/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		4	ЦЕМ II/A-И 42,5Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00076/19	07.03.2019	06.03.2020	ГОСТ 31108-2016
		5	ПЦ 500-Д0-Н	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00182/20	04.02.2020	03.02.2021	ГОСТ 10178-85
		6	Клинкер	РОСС RU C-RU.СЛ02.В.00181/20	04.02.2020	03.02.2021	ГОСТ 31108-2016
63	ООО "АТАКАЙЦЕМЕНТ" 353990, РОССИЯ, Краснодарский край, г Новороссийск, с Гайдук, ул Заводская, дом 6	1	ЦЕМ II/A-Ш 42,5Н	РОСС RU C-RU.АЦ01.В.00068/19	16.05.2019	15.05.2020	ГОСТ 31108-2016
64	ОАО "КОЛЫМАЦЕМЕНТ" 685000, РОССИЯ, Область Магаданская, Город Магадан, Улица Южная, 17	1	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00123/19	28.05.2019	27.05.2020	ГОСТ 10178-85

№ п/п	Предприятие/Заявитель	№ п/п	Наименование продукции	Номер сертификата	Срок действия		
65	ООО "СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "МИГ" 683901, Россия, Край Камчатский, Город Петропавловск-камчатский, Улица Приморская, Дом 27	1	ПЦ 400-Д0	РОСС RU C-RU.СЦ01.В.00126/19	05.06.2019	04.06.2020	ГОСТ 10178-85

ИТОГО: 394 сертификата соответствия