



Система добровольной сертификации
«Евразийское качество»

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОРГАН СИСТЕМЫ «ЕВРАЗИЙСКОЕ КАЧЕСТВО»

Приложение № 1

от 24 декабря 2018 г.

к Свидетельству участника Системы «Евразийское качество»
№ RU.ASK.O.124 от 24 декабря 2018 г.

Область объектов сертификации

Сертификационный центр «Акцепт»

в составе ООО «Акцепт»

на 2 листах

№№ п/п	Наименование объекта сертификации	Сокращен ное наименова ние классифик атора	Код по классифика тору	Обозначение нормативных документов устанавливающих:	
				требования к объектам сертификации	правила и методы исследований (испытаний) и измерений
1	Кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные силикатные. Кирпич и камни керамические; klinkерный кирпич; кирпич для наружной кладки дымовых труб, промышленных и бытовых печей. Кирпич керамический klinkерный для мощения.	ОКПД 2	23.61.11 23.32.11	ГОСТ 530-2012 ГОСТ 379-2015 ГОСТ 32311-2012	ГОСТ 7025-91 ГОСТ 8462-85 ГОСТ 530-2012 ГОСТ 32311-2012 ГОСТ 473.1-81 ГОСТ 379-2015 ГОСТ 13087-81 ГОСТ 30108-94 ГОСТ 26254-84
2	Плитки керамические фасадные и ковры из них. Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. Плитки керамические для полов. Плиты керамические (керамогранитные).	ОКПД 2	23.31.10	ГОСТ 13996-93 ГОСТ 6141-91 ГОСТ 6787-2001 ГОСТ Р 57141-2016 EN 14411	ГОСТ 27180-2001 ГОСТ 30108-94 ГОСТ 13996-93 ГОСТ 6141-91 ГОСТ 6787-2001 ГОСТ Р 57141-2016 ГОСТ Р 55908-2013 EN ISO 10545 (части 2-17)
3	Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути. Материалы строительные не рудные из отсевов дробления плотных горных пород при производстве щебня.	ОКПД 2	08.12.1	ГОСТ 8267-93 ГОСТ 7392-2014 ГОСТ 32703-2014 ГОСТ 31424-2010 ГОСТ 32730-2014 ГОСТ 22551-77 ГОСТ 2138-91 ГОСТ 8736-2014	ГОСТ 8269.0-97 ГОСТ 8269.1-97 ГОСТ 8267-93 ГОСТ 30108-94 ГОСТ 7392-2014 ГОСТ 8735-88 ГОСТ 25607-2009 ГОСТ 33024-2014 ГОСТ 33026-2014 ГОСТ 33028-2014 ГОСТ 33029-2014



	Щебень и гравий из горных пород для автомобильных дорог общего пользования. Песок дробленый для автомобильных дорог общего пользования. Песок для строительных работ. Песок кварцевый. Песок формовочный.				ГОСТ 33030-2014 ГОСТ 33046-2014 ГОСТ 33047-2014 ГОСТ 33048-2014 ГОСТ 33049-2014 ГОСТ 33050-2014 ГОСТ 33051-2014 ГОСТ 33053-2014 ГОСТ 33054-2014 ГОСТ 33055-2014 ГОСТ 33056-2014 ГОСТ 33057-2014 ГОСТ 33109-2014 ГОСТ 32728-2014 ГОСТ 32727-2014 ГОСТ 32721-2014 ГОСТ 32722-2014 ГОСТ 32724-2014 ГОСТ 32725-2014 ГОСТ 32726-2014 ГОСТ 32708-2014 ГОСТ 32817-2014 ГОСТ 32768-2014 ГОСТ 22552.1-77 ГОСТ 22552.2-93 ГОСТ 22552.3-93 ГОСТ 22552.5-77 ГОСТ 22552.6-77 ГОСТ 29234.0-91 ГОСТ 29234.1-91 ГОСТ 29234.2-91 ГОСТ 29234.3-91 ГОСТ 29234.4-91 ГОСТ 29234.5-91 ГОСТ 29234.6-91 ГОСТ 29234.7-91 ГОСТ 29234.8-91 ГОСТ 29234.9-91 ГОСТ 29234.10-91 ГОСТ 29234.11-91 ГОСТ 29234.12-91 ГОСТ 29234.13-91 ГОСТ 28177-89 ГОСТ 25584-2016
4	Изделия строительно-дорожные из природного камня. Камни стеновые из горных пород. Блоки из горных пород для производства облицовочных, мемориальных и других изделий.	ОКПД 2	23.70.1	ГОСТ 4001-2013 ГОСТ 9479-2011 ГОСТ 32018-2012	ГОСТ 30629-2011 ГОСТ 4001-2013 ГОСТ 9479-2011 ГОСТ 30108-94 ГОСТ 32018-2012



(Handwritten signature in blue ink)

Пайтян А.В.