

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



KZ.O.01.0317
PRODUCT
CERTIFICATION

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных
государственной системы технического регулирования
от 18.11.2025г.
№ KZ.3510317.01.01.52811
Действителен до 18.11.2026г.

Орган по подтверждению соответствия

БИН 001141000615, Карагандинский филиал АО "Национальный центр экспертизы и сертификации", юридический адрес: Республика Казахстан, район Сарыарка, город Астана, улица Мухтар Ауэзова, 28/1, индекс: 010000, фактический адрес: Республика Казахстан, Карагандинская область, Караганда Г.А., улица Анжерская 22/2.

Настоящий сертификат удостоверяет, что должным образом идентифицированная продукция

Арматурный прокат периодического профиля класса А500С по ГОСТ 34028-2016 согласно приложению, Серийное производство

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

7214993900;7214991000;7214200000;7214997900

Изготовленная

Акционерное общество "Qarmet", юридический адрес: Республика Казахстан, Карагандинская область, город Темиртау, Проспект Республики, 1, индекс: 101407

Соответствует требованиям безопасности, установленным в

ТР РК № 435 "О безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий" Приказ Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 9 июня 2023 года № 435; ТР РК 348 Требования к маркировке продукции Приказ Министра торговли и интеграции Республики Казахстан №348-НҚ от 21.05.2021, ГОСТ 34028-2016, п.п. 5.5.1, 5.5.2, 5.4.1, 6.1.4.3, 5.6.1 табл.5, 5.7.2

Заявитель (изготовитель, продавец)

БИН 951140000042, Акционерное общество "Qarmet", юридический адрес: Республика Казахстан, Карагандинская область, город Темиртау, Проспект Республики, 1, индекс: 101407

Сертификат выдан на основании

протокола испытаний № 76/25 от 17.10.2024г., выд. Центром аналит. контроля АО "Qarmet" (аттестат: KZ.T.10.0881 от 09.02.2021 до 09.02.2026); акт анализа состояния производства № 321 от 14.11.2025, КФ ОПС АО "НаЦЭкС", KZ.O.01.0317

Дополнительная информация

Схема сертификации: 3, периодическую оценку проводит КФ ОПС АО «НаЦЭкС», KZ.O.01.0317;
Маркировка должна соответствовать Техническому регламенту; заявка № 833 /32310 от 13.10.2025

Руководитель органа по
подтверждению
соответствия или уполномоченное им
лицо



Пак Елена

Эксперт-аудитор



Тя-Шен-Тин Наталья Васильевна



Приложение
к сертификату соответствия



от 18.11.2025г.

№ KZ.3510317.01.01.52811

Действителен до 18.11.2026г.

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата

№	Код ТНВЭД ЕАЭС	Наименование продукции	Изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
1	7214200000	Прутки из железа или нелегированной стали, имеющие выемки, выступы, борозды или другие деформации, полученные в процессе прокатки или скрученные после прокатки; без дальнейшей обработки, кроме ковки, горячей прокатки, горячего волочения или горячего экструдирования, серийное производство	АО "Qarmet"	ГОСТ 34028-2016
2	7214991000	Прутки из железа или нелегированной стали прочие, содержащие менее 0,25 мас.% углерода, используемые для армирования бетона; без дальнейшей обработки, кроме ковки, горячей прокатки, горячего волочения или горячего экструдирования, включая прутки, скрученные после прокатки, прочие, серийное производство	АО "Qarmet"	ГОСТ 34028-2016
3	7214993900	Прутки из железа или нелегированной стали прочие, содержащие менее 0,25 мас.% углерода, круглого сечения, диаметром менее 80мм; без дальнейшей обработки, кроме ковки, горячей прокатки, горячего волочения или горячего	АО "Qarmet"	ГОСТ 34028-2016

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

		экструдирования, включая прутки, скрученные после прокатки, прочие, серийное производство		
4	7214997900	Прутки из железа или нелегированной стали прочие, содержащие 0,25 мас.% или более углерода, круглого сечения, диаметром менее 80мм; без дальнейшей обработки, кроме ковки, горячей прокатки, горячего волочения или горячего экструдирования, включая прутки, скрученные после прокатки, прочие, серийное производство	АО "Qarmet"	ГОСТ 34028-2016

Руководитель органа по подтверждению соответствия или уполномоченное им лицо



Пак Елена

Эксперт-аудитор



Тя-Шен-Тин Наталья Васильевна

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.