



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Заключение по Верификации Углеродного Следа Продукции

Оценка выбросов парниковых газов в течение жизненного цикла продуктов:
MagPro® and EcoPiren®

произведенного:

ООО «Вязьма – Брусит»

тер. квартал 1, стр. 1, тер. Промышленная база ГОКа, с.п. Степаниковское, Вяземский район,
Смоленская область, 215110, Россия

АО «Бюро Веритас Сертификейшн Русь» верифицировало результаты количественной оценки углеродного следа продукции вышеуказанной организации, подтвердив соответствие требованиям приведенного ниже стандарта с ограниченным уровнем уверенности

ISO 14067:2018

Данное Заключение распространяется только на проверенные продукты, описанные и детализированные в Приложении к настоящему Заявлению

Границы системы:	«От колыбели до ворот»	
Функциональная единица:	Неприменимо	
Выбросы ПГ для заявленных единиц:	MagPro 150	- 670,20 g CO₂e / 1 kg;
	MagPro 170	- 725,30 g CO₂e / 1 kg;
	EcoPiren 2,5	- 199,91 g CO₂e / 1 kg;
	EcoPiren 3,5; 3,5R	- 180,88 g CO₂e / 1 kg;
	EcoPiren 5,5; 5,5R	- 145,64 g CO₂e / 1 kg;
	EcoPiren 7	- 264,02 g CO₂e / 1 kg;
	EcoPiren 10; 10R	- 114,06 g CO₂e / 1 kg;
Период оценки:	01.01.2023 – 31.12.2023	

Заявление №: **RU005564** Верс.: **1** Дата выпуска: **05.07.2024**

УСП подлежит пересчету в случае значительных изменений в технологических и других процессах организации, либо изменениями в границах системы

Подписано от имени АО «Бюро Веритас Сертификейшн Русь»

Адрес органа по сертификации: ул. Маршала Прошлякова, д.30, г. Москва, 123458, Россия
Локальный офис: ул. Маршала Прошлякова, д.30, г. Москва, 123458, Россия

За дополнительными разъяснениями относительно области применения Заверения, срока действия и применимости требований стандарта, пожалуйста, обратитесь: feedback@bureauveritas.com



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Product Carbon Footprint Verification Statement

The assessment of life cycle GHG emissions of:
MagPro® and EcoPiren®

made by:

Vyazma-Brucite, LLC

Industrial base GOK quarter 1, Vyazemsky district, Smolensk region, 215110, Vyazma, Russia

Bureau Veritas Certification Rus verified the quantity of the partial product carbon footprint of the above organisation's product(s) and found to be in accordance with the requirements of the Standard below with limited level of assurance

ISO 14067:2018

This Statement is issued only in respect of the verified products described and detailed in the Schedule to this Statement

System boundary:	Cradle-to-Grave	
Functional unit:	N/A	
GHG Emissions Per Declared Unit:	MagPro 150	- 670,20 g CO2e / 1 kg;
	MagPro 170	- 725,30 g CO2e / 1 kg;
	EcoPiren 2,5	- 199,91 g CO2e / 1 kg;
	EcoPiren 3,5; 3,5R	- 180,88 g CO2e / 1 kg;
	EcoPiren 5,5; 5,5R	- 145,64 g CO2e / 1 kg;
	EcoPiren 7	- 264,02 g CO2e / 1 kg;
	EcoPiren 10; 10R	- 114,06 g CO2e / 1 kg;
Assessment period:	01.01.2023 – 31.12.2023	

Statement №: **RU005564** Vers.: **1** Issue date: **05.07.2024**

The carbon footprint of a product is subject to recalculation in the event of significant changes in technological and other processes of the organization, or changes in the boundaries of the system

Signed on behalf of Bureau Veritas Certification Rus

Certification body address: Bureau Veritas Certification Rus, LLC. 30, Marshala Proshlyakova str., 123458, Moscow, Russia
Local Office: 30, Marshala Proshlyakova street, Moscow, 123458, Russia

Further clarifications regarding the scope and validity of this statement, and the applicability of the requirements: feedback@bureauveritas.com

