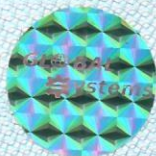


**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»**

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC07.04520

Срок действия с 31.01.2024 по 30.01.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC07 Общество с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», Россия, 109117, Г. Москва, Вн.Тер.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КУЗЬМИНКИ, ПР-КТ ВОЛГОГРАДСКИЙ, Д. 107, К. 5

ПРОДУКЦИЯ Информационных знаки для обозначения границ водоохранных зон (См. приложение №1). Серийный выпуск.

код ОКПД2
22.29.91.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 07.02.2020 № 59 «Об утверждении образцов специальных информационных знаков для обозначения границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»;
ТУ-5216-001-50049267-00 «Знаки водоохранные. Методические указания»

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ГАСЗНАК».

Место нахождения: 125212, Россия, г. Москва, Вн.Тер.Г. Муниципальный округ Головинский, шоссе Головинское, д. 5 к. 1, этаж 6, офис 6025.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ГАСЗНАК».

Место нахождения: 125212, Россия, г. Москва, Вн.Тер.Г. Муниципальный округ Головинский, шоссе Головинское, д. 5 к. 1, этаж 6, офис 6025. ИНН: 7743130620, ОГРН: 5157746121088, телефон: (495) 937-13-88, электронная почта: moscow@gasznak.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ07-30040 от 31.01.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТРИУМФ», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ07.



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32623.OC07.04520
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)
Срок действия с 31.01.2024 по 30.01.2027

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
22.29.91.000	Специальный информационный знак для обозначения границ прибрежных защитных полос водных объектов. Производитель ООО «ГАСЗНАК» 125212, Россия, г. Москва, Вн.Тер.Г. Муниципальный округ Головинский, шоссе Головинское, д. 5 к. 1, этаж 6, офис 6025	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 07.02.2020 № 59 «Об утверждении образцов специальных информационных знаков для обозначения границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»
22.29.91.000	Предупреждающие знаки. Производитель ООО «ГАСЗНАК» 125212, Россия, г. Москва, Вн.Тер.Г. Муниципальный округ Головинский, шоссе Головинское, д. 5 к. 1, этаж 6, офис 6025	ТУ-5216-001-50049267-00 «Знаки водоохранные. Методические указания»
22.29.91.000	Информационные знаки. Производитель ООО «ГАСЗНАК» 125212, Россия, г. Москва, Вн.Тер.Г. Муниципальный округ Головинский, шоссе Головинское, д. 5 к. 1, этаж 6, офис 6025	ТУ-5216-001-50049267-00 «Знаки водоохранные. Методические указания»

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля