

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии
Рег. № РОСС RU.32741.04ОЭБ0.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОРГАН СИСТЕМЫ:

ООО «Технологии развития бизнеса»

Адрес: 410002, г. Саратов, ул. Им. Чернышевского Н.Г., д. 203, ком. 513.

ИНН 6450115059 КПП 645001001 ОГРН 1226400008383

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ
ТРЕБОВАНИЯМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ 01119-09-23

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН:

ООО «БИВЕР ГРУПП»

Адрес: 109052, г. Москва, проспект Рязанский, д. 3Б, эт/пом/ком 3/1/6

ИНН 7721757304 КПП 772101001 ОГРН 1127746352920

Дата выдачи: 13.09.2023 г. Срок действия до 12.09.2024 г.



СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Системы добровольной сертификации «Оценка экономической безопасности»

НА ОСНОВАНИИ

Решение о выдаче сертификата № 01119-09-23 от 13.09.2023 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Схема оценки №4 в соответствии с правилами СДС «ОЭБ».

Без приложения №1 недействительно.



Руководитель
органа по сертификации

Р.С. Антопольский

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии
Per. № РОСС RU.32741.04ОЭБ0.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

**к сертификату соответствия организации
требованиям экономической безопасности**

№ 01119-09-23

Перечень видов экономической деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД ОК 029-2014 КДЕС. Ред. 2), на которые распространяется действие сертификата:

71.11.1 – Деятельность в области архитектуры, связанная с созданием архитектурного объекта;

71.12.45 – Создание геодезической, нивелирной, гравиметрической сетей.

Оценка соответствия осуществлялась в строгом соответствии с нормами гражданского, арбитражного, процессуального и иных норм федерального (регионального) законодательства в области конкуренции, соблюдения прав потребителей, бухгалтерского учета и организационно–финансовой деятельности организации.



Руководитель
органа по сертификации

Р.С. Антопольский