

**СОГЛАСОВАНО**

Ответственный секретарь Общественного  
Совета при Министерстве строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства Российской  
Федерации  
С.П. Кузьменко

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г.

**Состав экспертов**

**Комиссии по вопросам ценообразования в строительстве и  
технологического и ценового аудита Общественного совета при  
Минстрое России на 2023-2026 гг.:**

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО</b>	<b>Должность</b>
1	Малахов Павел Васильевич	Заместитель руководителя аппарата НОСТРОЙ
2	Дадов Эдуард Султанович	Председатель Комитета по развитию строительной отрасли и контрактной системы НОСТРОЙ, вице-президент Российского союза строителей
3	Дидковская Ольга Всеволодовна	Руководитель Самарского Центра по ценообразованию в строительстве
4	Журавлев Павел Анатольевич	Заместитель директора по инвестиционному развитию НИЦ «Курчатовский институт»
5	Кузеванова Ирина Алексеевна	Руководитель СРО «Главкузбасстрой»
6	Шрайбер Ксения Олеговна	Директор ГКУ Новосибирской области «Региональный центр мониторинга цен строительных ресурсов»
7	Мамонова Анна Ивановна	Исполнительный директор Ассоциации региональных операторов капитального ремонта многоквартирных домов
8	Гудзь Асия Юсуповна	Заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов Московской области
9	Туманов Андрей Анатольевич	Руководитель по разработке новых продуктов и методологии Аналитического центра АО «ДОМ.РФ»
10	Бедненко Феликс Андреевич	Генеральный директор ООО «Экоторг М»

Руководитель Комиссии



А.Н. Глушков



**В общественный совет при Министерстве  
строительства и жилищно-коммунального  
хозяйства РФ от генерального директора  
ООО «Экоторг М»  
Ф.А. Бедненко**

### **Заявление**

Прошу привлечь меня к работе к Комиссии по вопросам ценообразования в строительстве и технологическому аудиту Общественного совета при Минстрое России в качестве эксперта.

Моя профессиональная деятельность напрямую связана с ключевыми направлениями работы Комиссии.

В качестве генерального директора ООО «Экоторг М» я руковожу разработкой технико-экономических обоснований строительных проектов, анализом сметной документации и оптимизацией затрат на реализацию объектов гидротехнического и геотехнического назначения. На практике применяю методы оценки экономической эффективности строительных технологий и материалов, что соответствует задачам Комиссии по выработке balanced pricing решений.

Под моим руководством компания внедряет инновационные строительные решения, включая цифровые инструменты проектирования. Участие в проекте «HydroWEB» (резидент «Сколково») позволяет мне оценивать не только технологическую составляющую строительных процессов, но и их cost-effectiveness.

Моя экспертность подтверждается не только практическим опытом, но и научной деятельностью. Я являюсь кандидатом экономических наук, а тема моей диссертации — «Применение инструментов искусственного интеллекта в строительной отрасли для повышения финансовой эффективности управления предприятиями» — напрямую связана с цифровой трансформацией отрасли.

Ключевые компетенции для работы в Комиссии:

- Анализ структуры затрат в строительстве;
- Оценка экономической целесообразности технологий;
- Разработка рекомендаций по оптимизации ценообразования;
- Экспертиза нормативно-сметной документации.

Готов внести профессиональный вклад в:

- Совершенствование методик ценообразования
- Проведение технологического аудита проектов
- Работе над отраслевыми стандартами

**Генеральный директор ООО «Экоторг М»**



**Бедненко Ф.А.**



## Резюме

**ФИО: Бедненко Феликс Андреевич**

**Дата рождения: 30.05.1988**

**Образование: Белорусский государственный экономический университет  
(финансы и кредит, экономист, кандидат экономических наук)**

**Контактные данные: +7(916) 391-79-14**

**Email: [felix@ecotorgm.ru](mailto:felix@ecotorgm.ru)**

Моя профессиональная деятельность напрямую связана с ключевыми направлениями работы Комиссии.

В качестве генерального директора ООО «Экоторг М» я руковожу разработкой технико-экономических обоснований строительных проектов, анализом сметной документации и оптимизацией затрат на реализацию объектов гидротехнического и геотехнического назначения. На практике применяю методы оценки экономической эффективности строительных технологий и материалов, что соответствует задачам Комиссии по выработке balanced pricing решений.

Под моим руководством компания внедряет инновационные строительные решения, включая цифровые инструменты проектирования. Участие в проекте «HydroWEB» (резидент «Сколково») позволяет мне оценивать не только технологическую составляющую строительных процессов, но и их cost-effectiveness.

Являюсь кандидатом экономических наук, а тема моей диссертации — «Применение инструментов искусственного интеллекта в строительной отрасли для повышения финансовой эффективности управления предприятиями» — напрямую связана с цифровой трансформацией отрасли.

Ключевые компетенции для работы в Комиссии:

- Анализ структуры затрат в строительстве;
- Оценка экономической целесообразности технологий;
- Разработка рекомендаций по оптимизации ценообразования;
- Экспертиза нормативно-сметной документации.

Готов внести профессиональный вклад в:

- Совершенствование методик ценообразования
- Проведение технологического аудита проектов
- Работе над отраслевыми стандартами