



Ассоциация  
«Гидроэнергетика России»



МОДЕЛЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ  
«ГИДРОЭНЕРГЕТИКА РОССИИ»

# Приоритетные направления деятельности на 2023 – 2026 годы



Формирование единого нормативно-правового и информационно–аналитического пространства в сфере гидроэнергетики, способствующего распространению опыта, лучших практик и повышению квалификации персонала, эффективности и надежности компаний

Проведение НИР, НИОКР и аналитических работ, разработка методических документов и рекомендаций, направленных на внедрение в практику гидроэнергетических компаний принципов устойчивого развития (социальной и экологической ответственности для инновационного развития и энергоэффективности), новых материалов, оборудования, технологий, обеспечивающих повышение надежности и эффективности функционирования объектов гидроэнергетики на всех стадиях жизненного цикла

Определение консолидированной позиции членов Ассоциации и организация взаимодействия с органами власти Российской Федерации, общественными организациями и международным сообществом в целях представления интересов гидроэнергетики и формирования объективного представления о роли и месте гидроэнергетики в социально-экономическом развитии

Проведение совместных мероприятий членов Ассоциации по обсуждению общих проблем и организации реализации совместных проектов и разработок

Развитие гидроэнергетики посредством сохранения и передачи передового опыта и знаний, лучших практик молодым специалистам, в том числе полученных в рамках взаимодействия с международным экспертным сообществом

Обеспечение деятельности по техническому регулированию и стандартизации в области гидроэнергетики

# Миссия и стратегия Ассоциации «Гидроэнергетика России»



## Миссия Ассоциации:

**Повышение безопасности, надежности и эффективности функционирования гидроэнергетического комплекса и использования гидроэнергетических ресурсов России**

## Стратегические задачи:



Организация площадок для регулярного обмена мнениями, информацией, выявления общих для всех гидроэнергетиков проблем и задач



Организация разработки и внедрения НИОКР, управленческих стандартов, новых редакций нормативно-методических документов в сфере гидроэнергетики



Создание и поддержка системы экспертизы проектов нормативно-правовых актов, документов технического регулирования, методических и прочих документов



Представление интересов гидроэнергетической отрасли в федеральных органах исполнительной власти



Организация взаимодействия с международными организациями в области гидроэнергетики

# Роль Ассоциации «Гидроэнергетика России» в гидроэнергетической отрасли



## Роль Ассоциации:

- Представление коллективных интересов членов Ассоциации в международных организациях
- Обеспечение учета российских особенностей при разработке международных нормативных документов и стандартов
- Трансляция лучшего международного опыта в области гидроэнергетики на всех членов Ассоциации путем организации перевода и распространения материалов, разрабатываемых по заказу международных организаций



- Участие в работе консультационных советов, рабочих групп и прочих совещательных органов по вопросам гидроэнергетики в федеральных органах исполнительной власти



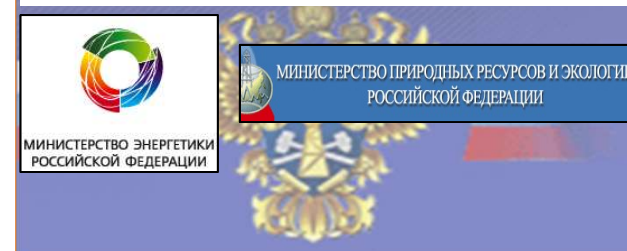
- Создание единого информационного пространства и единого экспертного сообщества
- Организация коллективного решения системных проблем гидроэнергетики
- Повышение эффективности и надежности деятельности организаций гидроэнергетического комплекса
- Организация проведения НИР, НИОКР, разработки нормативно-технической документации в интересах членов Ассоциации

## Уровни сотрудничества:

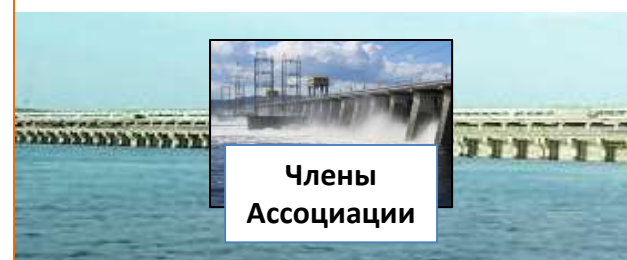
### Международный уровень



### Государственный уровень



### Отраслевой уровень



# Роль Ассоциации «Гидроэнергетика России» в системе технического регулирования



Стадии тех. регулирования

- ❑ Ассоциация выполняет функции Секретариата подкомитета «Гидроэлектростанции»
- Участие в разработке и разработка технических регламентов и национальных стандартов
- Организация разработки стандартов организаций.

# Члены Ассоциации «Гидроэнергетика России» сегодня



РусГидро



КРАСНОЯРСКАЯ ГЭС

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

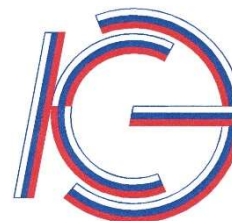


БАШКИРСКАЯ  
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ



БЭМО

БОГУЧАНСКАЯ ГЭС



ракурс



Якутскэнерго



Мамаканская ГЭС



В составе Ассоциации энергетические компании, владеющие ГЭС и ГАЭС, установленная мощность которых превышает 95% от всей мощности гидроэнергетических объектов России, а также авторитетные отраслевые организации, работающие в сфере промышленной автоматике и энергомашиностроения

# Источники финансирования Ассоциации «Гидроэнергетика России»



Вступительные и регулярные  
членские взносы



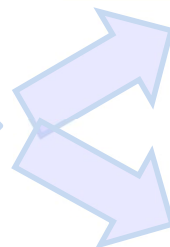
✓ Финансирование  
Исполнительного аппарата

Коммерческая деятельность (чистая  
прибыль)



✓ Финансирование реализации  
целевых программ

Добровольные имущественные  
взносы



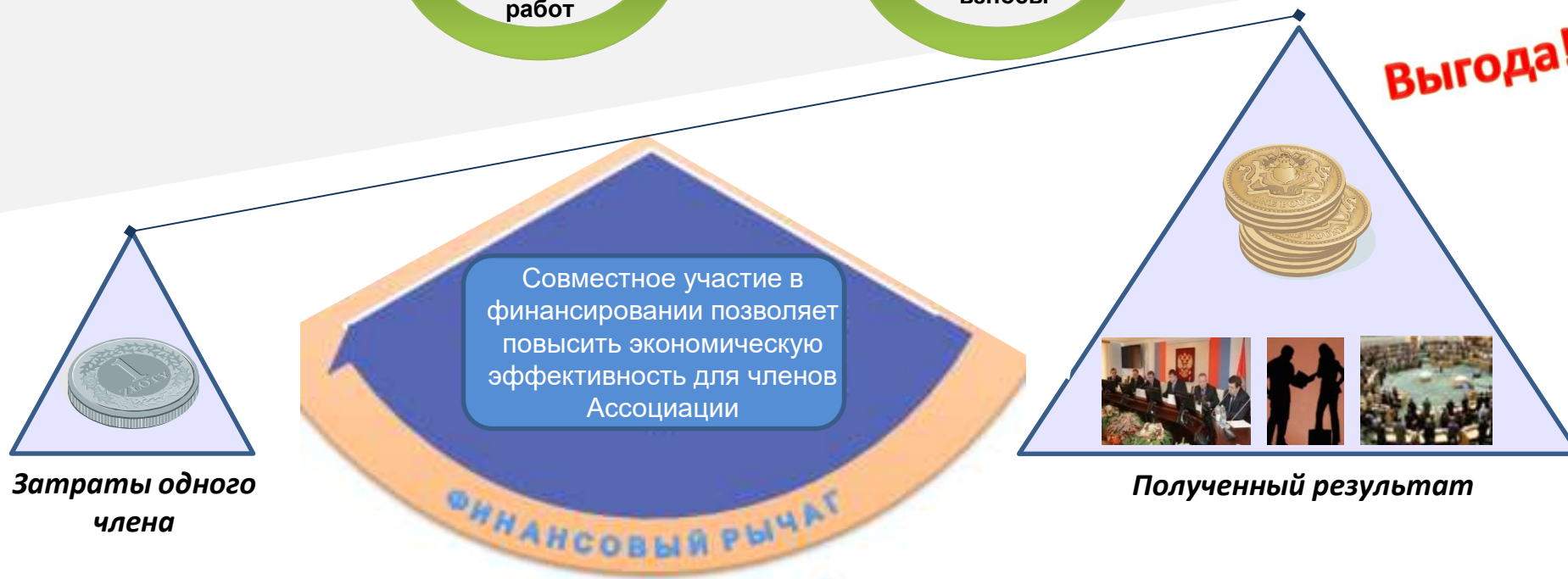
По решению лиц, производящих взносы

Целевые взносы (по Программе  
совместных разработок)



✓ Финансирование реализации  
проектов

# Стратегическое партнерство в Ассоциации «Гидроэнергетика России» и его эффекты: финансовый рычаг





# Стратегическое партнерство в Ассоциации «Гидроэнергетика России» и его эффекты: коллаборация



Участие в Ассоциации обеспечивает для предприятий гидроэнергетической отрасли доступ к организациям международного и государственного уровня

## Члены Ассоциации после оплаты вступительного и регулярных взносов получают:

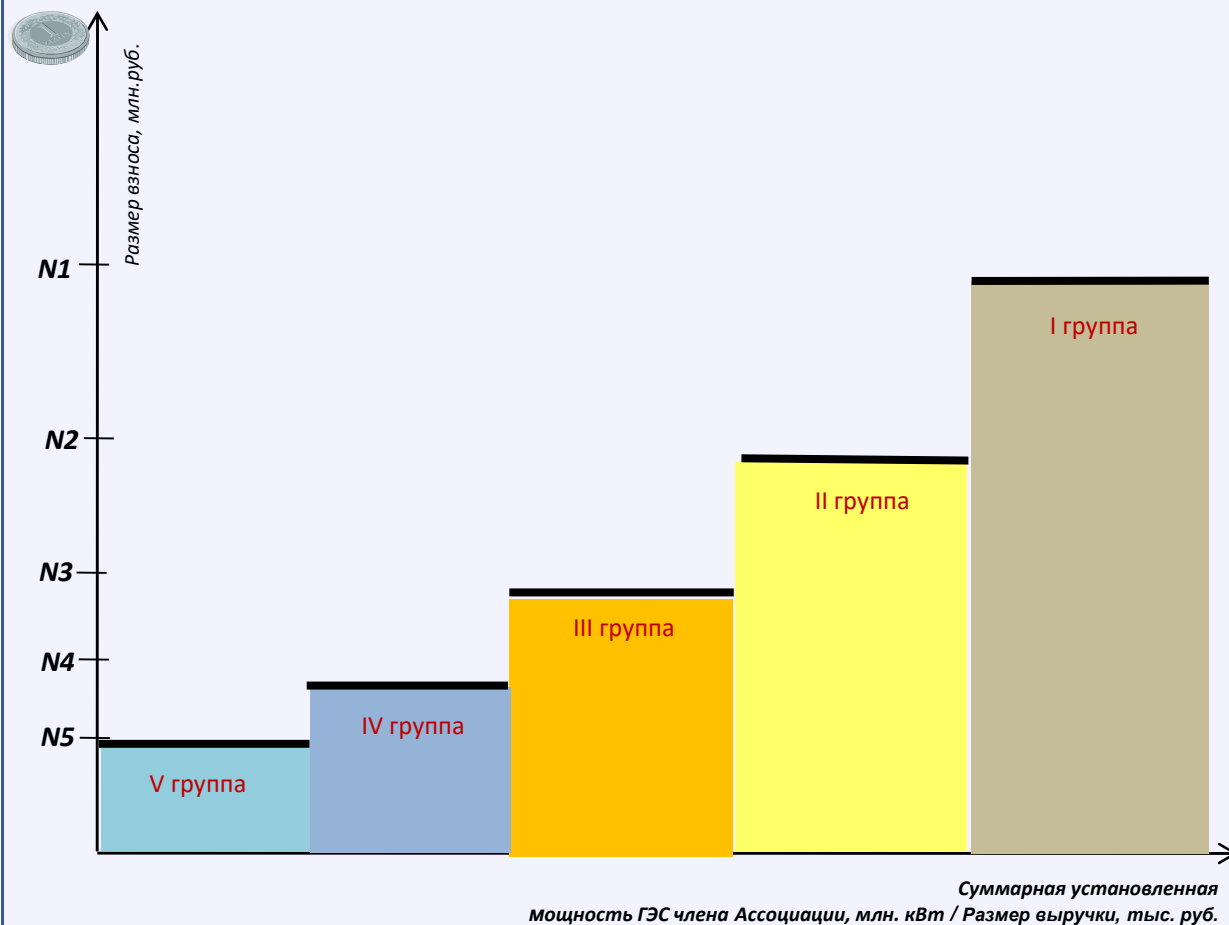


- возможность выдвигать представителей в Наблюдательный совет и прочие органы Ассоциации
- возможность подавать предложения по проведению разработок в сфере гидроэнергетики в рамках формирования целевых программ деятельности Ассоциации
- доступ к интернет-порталу Ассоциации для ознакомления с результатами целевых программ Ассоциации, а также с информацией о ходе реализации целевых программ и проектов
- получение методической поддержки по использованию разработанных в рамках реализации целевых программ деятельности Ассоциации продуктов (документов и т.д.)
- возможность участия в оценке и приемке результатов разработок, выполненных в рамках целевых программ, участие в формировании технических заданий на разработку программы/проекта

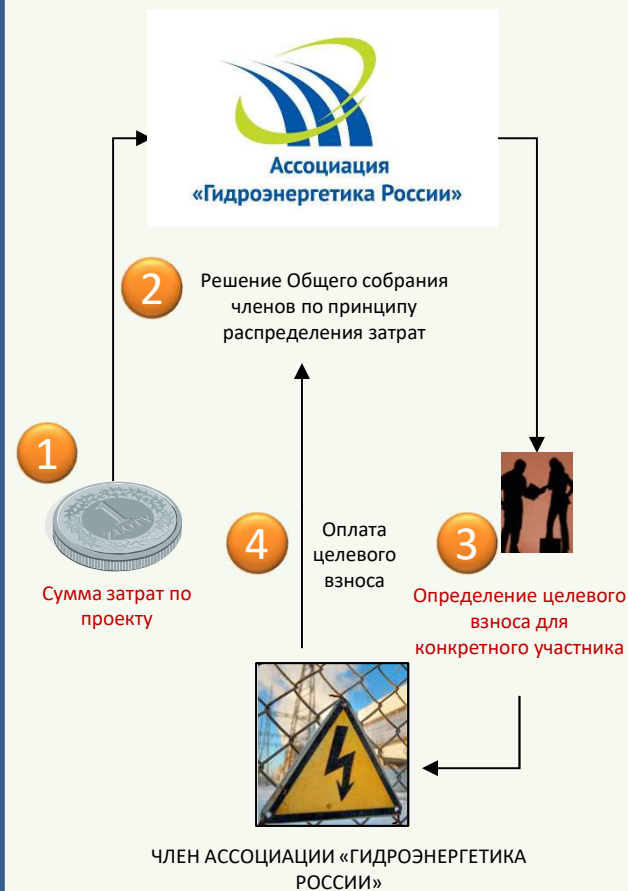
# Финансовая модель Ассоциации «Гидроэнергетика России»



## 1. Определение размера вступительного и регулярного взноса



## 2. Определение размера целевого взноса



# Программное управление деятельностью Ассоциации «Гидроэнергетика России»



Цикл управления программой

Цикл управления проектом

