



VII ВСЕРОССИЙСКИЙ ВОДНЫЙ КОНГРЕСС



VODEXPO 2023

20-22 ИЮНЯ 2023 МОСКВА

ЦВК «Экспоцентр», Краснопресненская набережная 14

WWW.WATERCONGRESS.RU



ВИДЕОРОЛИК ПО ИТОГАМ
КОНГРЕССА 2022

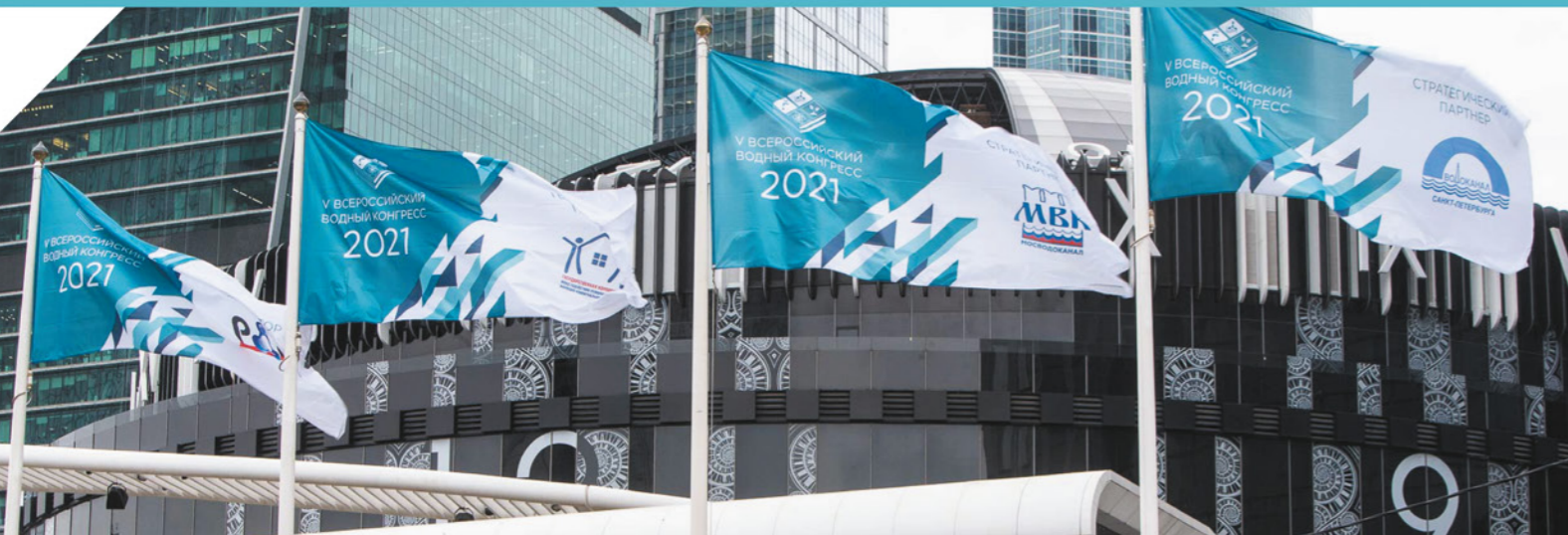
ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ ВСЕРОССИЙСКОГО ВОДНОГО КОНГРЕССА:
МОСКВА, УЛ. МОСФИЛЬМОВСКАЯ 35

 +7 (495) 055-23-17

 INFO@WATERCONGRESS.RU

 INFO@RAWW.RU

VODEXPO – ВОДНЫЙ КОНГРЕСС



КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ «VODEXPO – ВСЕРОССИЙСКИЙ ВОДНЫЙ КОНГРЕСС»:

Каждому экспоненту выставки предоставляется бесплатное выступление в рамках мероприятия

- Высокопрофессиональная площадка для бизнеса, власти и науки с **6-летней** историей
- Специализированная международная водная выставка, демонстрирующая эффективность работы и потенциал развития водохозяйственного комплекса России.
- Лучшие отечественные и зарубежные технологии для всех видов водопользования на одной площадке.
- Ожидаются более **4000** участников из **14** стран, делегации из **76** субъектов Российской Федерации на уровне заместителей губернаторов, руководителей региональных министерств
- Демонстрация регионами результатов реализации федеральных проектов и государственных программ по сохранению и оздоровлению рек, обеспечению населения питьевой водой.
- Достижения промышленности по рациональному и экологически-ответственному использованию водных ресурсов.
- Более **100** СМИ, среди которых центральные телерадиокомпании, федеральная, деловая и отраслевая пресса.



АУДИТОРИЯ «VODEXPO - ВСЕРОССИЙСКИЙ ВОДНЫЙ КОНГРЕСС»



Водопользователи



Добывающая и обрабатывающая промышленность



Строители и проектировщики



Государственные корпорации



Власть



Наука



ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВЫСТАВКИ И КОНГРЕССА

Защита окружающей среды и экологическая безопасность

Экологическое машиностроение и поддержка производителей

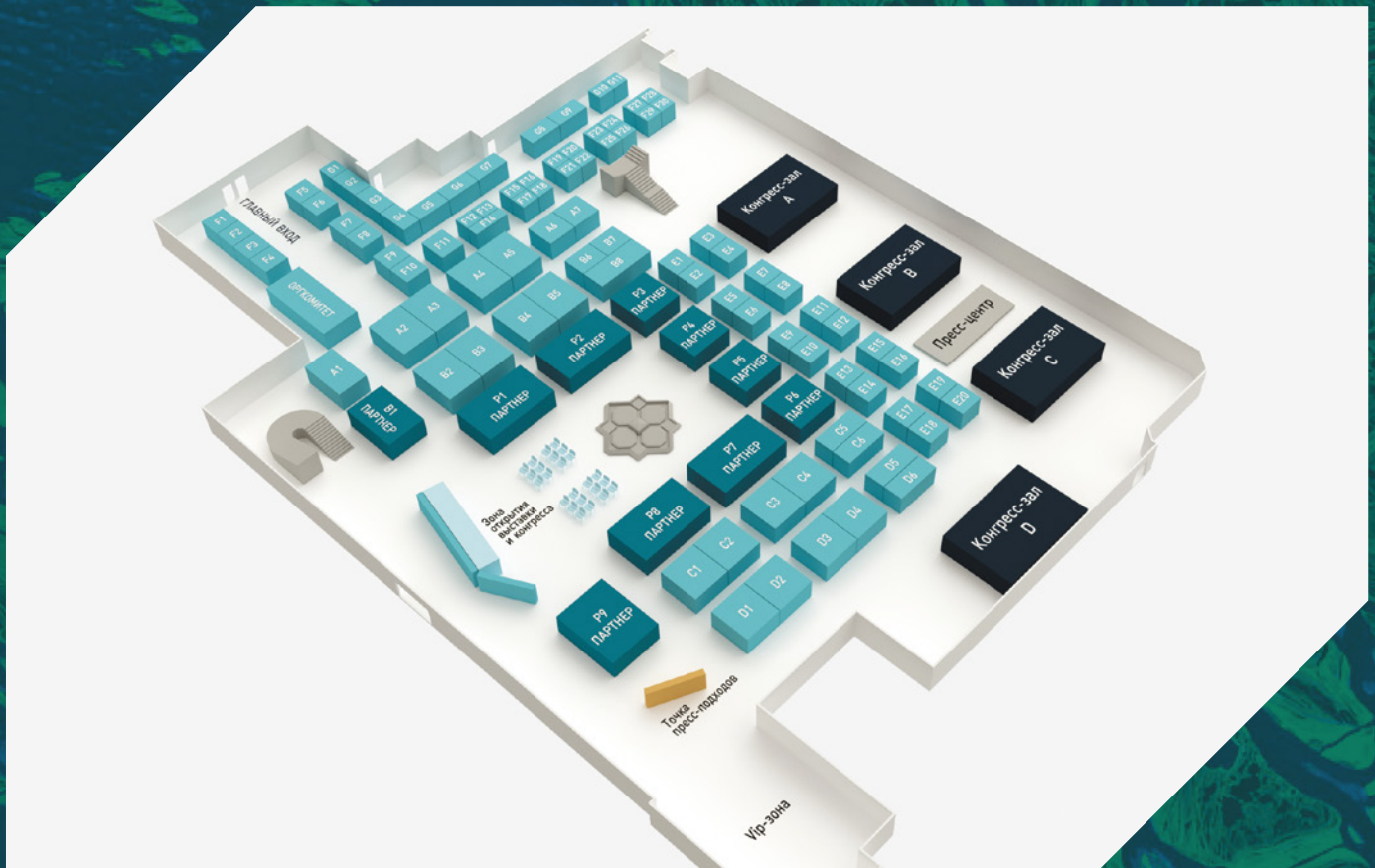
Энергия и ресурсы. Генерация, производство, сбережение

Здоровье человека и качество жизни

ИТ технологии и цифровизация

Организационно-правовая поддержка водопользования

СХЕМА ВЫСТАВОЧНОЙ ЭКСПОЗИЦИИ



РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВОЧНОЙ ЭКСПОЗИЦИИ

ЭКОЛОГИЯ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

- Инжиниринг, проектирование
- Экологическое машиностроение
- Реагенты и материалы

КАЧЕСТВО ВОДЫ

- Вода в промышленности
- Коммунальное водоснабжение
- Химия воды
- Мембранная технология
- Обеззараживание воды

ЧИСТАЯ СТРАНА

- Технологии переработки осадков
- Отходы водоподготовки и водоочистки
- Локальные очистные сооружения

ИНФРАСТРУКТУРА ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

- Трубопроводы
- Запорно-регулирующая арматура
- Колодцы
- Насосы и воздуходувки

ЦИФРОВИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ

- Комплексная автоматизация и диспетчеризация
- ИТ решения для задач водоснабжения и очистки стоков
- Импортозамещение в ИТ отрасли
- Программные комплексы и расчетные модели
- ТИМ в строительстве и ЖКХ

ЛАБОРАТОРНЫЙ КОНТРОЛЬ

- Классический лабораторный контроль
- Автоматические системы определения показателей качества
- Контроллеры и расходомеры
- Пробоотбор и пробоподготовка

20-22 ИЮНЯ 2023 МОСКВА

ЦВК «Экспоцентр», Краснопресненская набережная 14

+7 (495) 055-23-17

WATERCONGRESS.RU

INFO@WATERCONGRESS.RU

INFO@RAWW.RU