

Всемирный Совет по Хлору

Всемирный Совет по Хлору (ВСХ) был создан в 1995 году, исходя из стратегической цели координировать работу ассоциаций и программ химии хлора так, чтобы эта деятельность максимально отражала глобальные интересы отрасли. Организационно ВСХ – один из комитетов Международного Совета Ассоциаций Химической Промышленности (МСАХП).

Всемирный Совет по Хлору – это некоммерческая, негосударственная организация планетарного уровня, членами которой являются практически все национальные или/ и региональные торгово-промышленные ассоциации производителей хлора и продуктов его переработки. Основные направления деятельности:

- всячески пропагандировать и продвигать практические методы производства и управления в хлорной промышленности, являющиеся наиболее передовыми, как по критериям экологичности, так и по критериям охраны здоровья людей, так, чтобы основное внимание было уделено внедрению программы “Ответственная Забота” во всех аспектах хлорной химии, включая не только производство, но и распределение, и применение хлора и его производных;
- осуществлять обмен информацией и разрабатывать стратегии по смягчению таких текущих и будущих проблем (надзор, техническое регулирование, охрана здоровья людей, технологическая безопасность, защита окружающей среды), которые могли бы оказать существенное негативное влияние на хлорную промышленность
- предвидеть, прогнозировать и предотвращать наложение необоснованных ограничений на хлорную химию (продукты и процессы);
- гарантировать, что хлорная промышленность будет адекватно представлена перед международными организациями, имеющими ключевое значение;
- пропагандировать и продвигать выгоды для человечества, проистекающие от хлорной химии, и добиваться неистощающего развития хлорной промышленности.

Члены ВСХ

Европа

- Европейская Ассоциация предприятий хлорной промышленности (Евро Хлор);
- Ассоциация предприятий хлорной промышленности России «РусХлор»;

Северная Америка

- Совет по Химии США; Отдел Химии Хлора;
- Американская Ассоциация предприятий хлорной промышленности (Институт Хлора США);
- Совет по Химии Хлора Канады;
- Альянс Промышленности Галогенированных Растворителей;
- Asociación Nacional de la Industria Química, Мексика;
- Институт Винила;

Южная Америка

- Ассоциация Производителей Хлора и Каустика Латинской Америки "Клоросур";

Азия

- Ассоциация Индийских Производителей Щелочи;
- Ассоциация Производителей Хлора и Каустика Японии;
- Совет по Окружающей Среде и Винилу (Япония);
- Ассоциация Хлорной Промышленности Кореи;
- Ассоциация Производителей Хлора и Каустика КНР;
- Ассоциация Химической и Нефтехимической промышленности стран Персидского Залива.