



Конференция Сторон Минаматской
конвенции о ртути
Шестое совещание
Женева, 3–7 ноября 2025 года

Решения, принятые Конференцией Сторон Минаматской конвенции о ртути на ее шестом совещании

Решение МК-6/5. Рассмотрение возможности применения безртутных альтернатив для производства мономера винилхлорида

Конференция Сторон,

напоминая об обязательстве, изложенном в пункте 3 статьи 5 Минаматской конвенции о ртути, в соответствии с которым каждая Сторона принимает меры для ограничения применения ртути или ртутных соединений в процессах, перечисленных в части II приложения В к Конвенции, что в случае производства мономера винилхлорида включает представление Конференции Сторон в соответствии со статьей 21 информации об усилиях Стороны в деле разработки и (или) выявления альтернатив и поэтапного отказа от применения ртути,

отмечая, что в часть II приложения В включены производство мономера винилхлорида и принимаемые Сторонами меры, включая недопущение использования ртути в производстве мономера винилхлорида по истечении пяти лет после того, как Конференцией Сторон установлено, что безртутные катализаторы, основанные на существующих процессах, стали практически реализуемыми в техническом и экономическом отношении,

признавая работу, выполненную в последний межсессионный период согласно решению МК-5/6,

- приветствует* доклад об экономической и технической возможности применения безртутных альтернатив для производства мономера винилхлорида¹;
- с удовлетворением отмечает* заявленные успехи в деле прекращения использования ртути при производстве мономера винилхлорида;
- отмечает,* что на текущем совещании не удалось достичь консенсуса в отношении практической реализуемости в экономическом и техническом отношениях использования безртутных катализаторов при производстве мономера винилхлорида;
- принимает* решение вновь рассмотреть этот вопрос на своем следующем совещании.

¹ UNEP/MC/COP.6/6/Add.2.