



Гидроэлектростанция Asahan

Отрасль: Гидроэнергетика / Плотины
Место: Медан, Суматра / Индонезия
Сроки: Январь 2008 - Октябрь 2008
Продукция: 1 x VAG KSS Конусный затвор

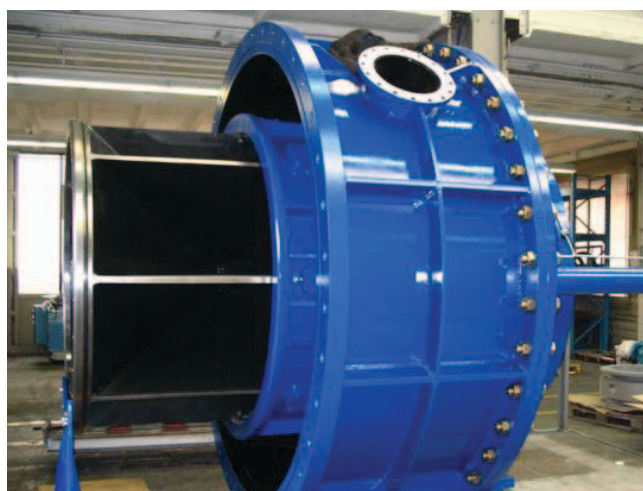
О проекте:

Главным требованием заказчика - ГЭС Asahan (север Суматры) - к новой арматуре было обеспечение объёма водосброса в 126 м³/с. Во время тендера стало понятно, что только у VAG есть затвор, способный удовлетворить строгие требования заказчика. В результате в 2008 году Конусный выпускной затвор VAG KSS со специальным гидравлическим приводом немецкого производителя Watts был доставлен в Индонезию. Этот затвор способен регулировать расход воды на ГЭС с точностью до одного кубометра в секунду.

Компания VAG не только нашла решение проблемы, но и поддержала заказчика во время строительно-монтажных работ и пуска. Заказчик особенно впечатлён скоростью открытия и закрытия затвора, поскольку VAG KSS работает без нареканий и при крайне высоком давлении.



Установленный затвор VAG KSS



Сборка затвора