



ХРОНИКА

Трансформаторное масло ГК: история совершенствования и опыт эксплуатации

В апреле 2014 г. в г. Листвянке состоялась конференция, посвященная уникальному продукту компании “Роснефть” — трансформаторному маслу гидрокрекинга (ГК), которое производится ОАО “Ангарская нефтехимическая компания”. Потребители продукции смогли еще раз убедиться, что аналогов этому продукту в мире нет.

В мероприятии приняли участие ключевые потребители продукции компании “Роснефть” — трансформаторные заводы и предприятия энергетической отрасли, представители ОАО “Ангарская нефтехимическая компания” (ОАО “АНХК”), ведущие российские и зарубежные специалисты по трансформаторным маслам. Организатором конференции выступило ООО “РН-Смазочные материалы” (дочернее общество ОАО “НК “Роснефть”).

Активно обсуждались актуальные проблемы и перспективы развития рынка трансформаторных масел, направления роста, в частности, необходимость расширения ассортимента и повышения частоты проводимого мониторинга качества товарных партий масла. В рамках конференции была организована экскурсия на производственную площадку ОАО “АНХК”, где ее участники ознакомились с производственным процессом.

Сегодня объем рынка трансформаторных масел России превышает 50 тыс. т в год, и “Роснефть” является основным участником (35 – 40 тыс. т в год). Фактор успеха — уникальная технология производства трансформаторного масла ГК, которое выпускается

ОАО “АНХК” уже 30 лет. Масло марки ГК применяется в силовом оборудовании всех классов напряжения и другой высоковольтной аппаратуре в качестве основного электроизоляционного материала. В феврале 2014 г. компанией “Роснефть” была отгружена юбилейная — миллионная тонна этого масла, расфасованная в бочки с индивидуальной маркировкой.

По итогам Всероссийского конкурса “100 лучших товаров России–2013” трансформаторное масло ГК получило звание лауреата и право маркироваться золотым логотипом. Оценка качества проводилась на экспертной базе ФБУ “Ростест-Москва”.

Высокое качество трансформаторного масла ГК подтверждено как международными, так и российскими сертификационными органами. В 2014 г. научно-исследовательский и экспертно-консультационный центр “Laborelec” провел испытания трансформаторного масла ГК и подтвердил его высокое качество на мировом уровне. Было доказано, что срок службы трансформаторного масла ГК — 30 лет и более. Это на 10 лет превышает первоначально заложенные технические требования. А годом ранее международный орган по оценке соответствия TUV (Австрия) подтвердил уникальные свойства трансформаторного масла марки ГК сертификатом на соответствие требованиям МЭК.

**ООО “РН-Смазочные материалы”
(www.rosneft-masla.ru)**