



➤ "NormaCS: ПромЭксперт": ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОМОЩНИК ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ

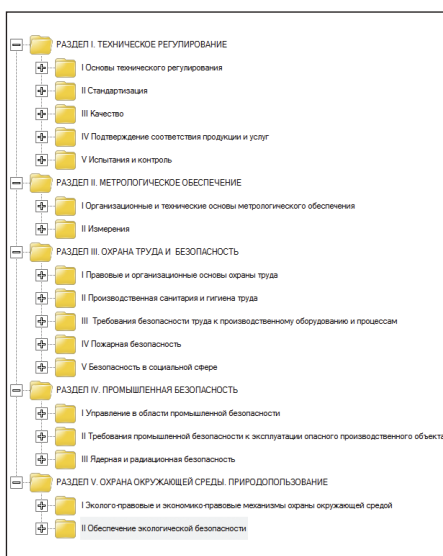
Компания "Нанософт", ведущий российский разработчик и дистрибьютор программного обеспечения для проектирования, объявила о выходе на рынок специализированного блока информационно-поисковой системы NormaCS — "NormaCS: ПромЭксперт". Новый продукт будет интересен в первую очередь специалистам различных служб малых и средних предприятий, аналитическим лабораториям и центрам по аттестации, испытаниям и сертификации, а также органам надзора и контроля.

Единая структура разделов блока "NormaCS: ПромЭксперт" разработана в соответствии с нормативными документами, регламентирующими деятельность служб предприятий. В удобном для пользователя виде представлены пять разделов продукта: техническое регулирование (стандартизация, сертификация, управление качеством), метрологическое обеспечение, охрана труда и безопасность, промышленная безопасность, охрана окружающей среды и экологическое природопользование. Каждый из разделов блока содержит необходимую нормативно-техническую и иную документацию, которая используется руководителями и специалистами соответствующих служб. Весь объем информации регулярно актуализируется и пополняется.

"Специалисты разных профессий — пользователи разделов блока "NormaCS: ПромЭксперт" — могут рассчитывать на то, что все документы, применяемые

ими в работе, будут под рукой. Обеспечить специалиста нужной рабочей документацией и в то же время избавить его от необходимости приобретать дополнительные разделы NormaCS или обращаться к другим источникам — главная задача нового продукта ЗАО "Нанософт", — отметил директор направления NormaCS компании "Нанософт" Александр Воробьев.

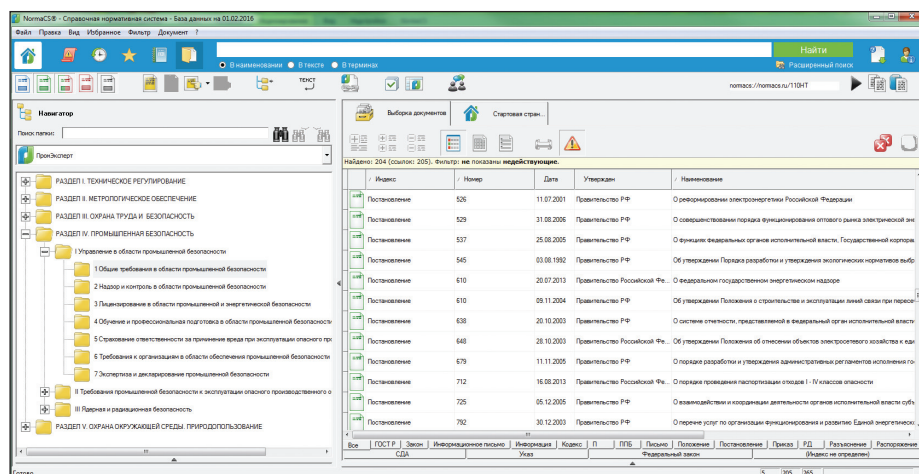
"NormaCS: ПромЭксперт" можно приобрести единым блоком или выбрать только те разделы, которые необходимы конкретному предприятию или организации. Вне зависимости от количества приобретенных разделов компания-разработчик дарит каждому клиенту раздел "Метрологическое обеспечение".



Информационно-поисковая система NormaCS — это современный программный комплекс, включающий в себя колоссальный объем информации, который поддерживается в актуальном состоянии и пополняется. Кроме того, постоянно совершенствуется интеграция комплекса с офисными и конструкторскими решениями, на которых базируется работа множества технических специалистов в России и странах СНГ. Осуществляется высокопрофессиональная поддержка продукта.

Документы "NormaCS: ПромЭксперт" будут незаменимы при осуществлении следующих работ:

- нормативное обеспечение качества и стандартизации, экспертиза стандартов, нормоконтроль технической документации, подтверждение соответствия;
- разработка, внедрение, сертификация, поддержка функционирования и обеспечение непрерывного совершенствования систем менеджмента качества (ISO 9000), системы экологического менеджмента (ISO 14000), системы менеджмента охраны труда и техники безопасности (OHSAS 18000);
- метрологическое обеспечение производства (анализ состояния измерений, испытание и контроль, поверка и калибровка средств измерений, аттестация методов (методик), выполнение измерений, метрологическая экспертиза технической документации);



- разработка экологических стандартов и нормативов предприятия; реализация мероприятий, направленных на выполнение требований экологического законодательства, касающихся соблюдения стандартов и нормативов в области охраны окружающей среды;
- организация работ по обеспечению выполнения на предприятии требований ПБиОТ, контроль за соблюдением законов и иных нормативных актов по ПБиОТ, включая требования промышленной безопасности на ОПО.

Документы "NormaCS: ПромЭксперт" помогут в решении следующих профессиональных задач.

1. В сфере производства продукции (специалисты отдела технического контроля, управления качеством, стандартизации и промышленных лабораторий):
 - проведение в цехах и на производствах обследований, опытных и исследовательских работ по отработке и совершенствованию технологического режима, в том числе при освоении вновь вводимых производств, новых технологических линий и процессов;
 - осуществление контроля за качеством выпускаемой предприятием продукции, за строгим соответствием ее стандартам и техническим условиям, за соблюдением технологии на всех стадиях производства, а также за качеством сырья, материалов и топлива, поступающих на предприятие;
 - организационно-методическое и консультационное обеспечение работ по стандартизации, включая организацию и проведение работ по разработке, внедрению

стандартов и сводов правил, формирование и ведение фонда документов, а также обеспечение использования данного фонда в организации;

- разработка, внедрение, сертификация, поддержка функционирования и улучшение систем менеджмента качества.
2. В области метрологического обеспечения (специалисты отдела метролога, органы метрологического контроля и надзора):
 - обеспечение единства, достоверности и требуемой точности всех проводимых на предприятии видов измерений, направленных на повышение качества выпускаемой продукции, повышение эффективности учета сырья, энергоносителей и межцеховых материальных потоков и готовой продукции.
 3. В области охраны труда (специалисты службы охраны труда, органы управления охраной труда, органы контроля и надзора за соблюдением законодательства о труде и об охране труда, службы санэпиднадзора):
 - организация работы по обеспечению выполнения работниками требований охраны труда;
 - осуществление контроля за соблюдением работниками законов и иных нормативных актов по охране труда, коллективного договора, соглашения по охране труда и других локальных нормативных актов предприятия;
 - организация профилактической работы по предупреждению производственного травматизма, профессиональных заболеваний и заболеваний, обусловленных производственными факторами,

а также работы по улучшению условий труда;

- санитарно-эпидемиологический надзор.
4. В области промышленной безопасности (специалисты отдела промышленной безопасности, органы контроля и надзора в области ОПО):
 - организация работы по обеспечению выполнения работниками предприятия требований промышленной безопасности;
 - осуществление производственного контроля за соблюдением законов и иных нормативных актов по промышленной безопасности;
 - осуществление государственного надзора и контроля в различных сферах народного хозяйства, включая безопасность ведения работ, связанных с использованием недрами; при использовании атомной энергии; электрических и тепловых установок и сетей; гидротехнических сооружений; производства, хранения и применения взрывчатых материалов промышленного назначения; охраны окружающей среды в части, касающейся ограничения негативного техногенного воздействия.
 5. В области охраны окружающей среды и природопользования (специалисты отдела охраны природы, промышленно-санитарные лаборатории, государственные природоохранные органы):
 - соблюдение предприятием установленных норм и правил охраны окружающей среды, включая выполнение планов и мероприятий по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов;
 - санитарно-экологический контроль сточных и природных вод, атмосферного воздуха, промышленных выбросов в атмосферу, воздуха рабочей зоны, а также измерения физических факторов, воздействующих на человека, технические испытания и регулировку систем вентиляции и кондиционирования.

Евгений Поляков,
 продакт-менеджер NormaCS
 ЗАО "Нанософт"
 Тел.: (495) 645-8626
 E-mail: polyakov@nanocad.ru