

Коллекции ИПС NormaCS, доступные пользователям СФУ:

Электроэнергетическая отрасль – представляет собой библиотеку нормативно-технических документов, включающую в себя РД, СО, СТО «ИНВЭЛ», технические циркуляры и другие документы, применяемые на стадиях производства, передачи, распределения и сбыта электроэнергии, при проектировании и строительстве энергетических объектов.

Классификатор ISO – наиболее полное собрание нормативно-технической документации и стандартов, действующих на территории Российской Федерации. Предназначенных для крупных промышленных предприятий, использующих в своей деятельности документы из различных отраслей. Содержит ГОСТ, ГОСТ Р, ВСН, РД, СНИП, СП (своды правил), Р, СанПиН, ТСН, МДС, МУК, ФЗ, ТЕР, ПБ, НПБ, ОСТ, постановления, пособия, инструкции, рекомендации.

Национальные стандарты. Раздел включает все действующие в Российской Федерации национальные и межгосударственные стандарты (ГОСТ, ГОСТ Р), а так же принятые, отмененные и замененные национальные и государственные стандарты и межгосударственные стандарты, к которым присоединилась Российская Федерация. Раздел предполагает структурирование документов по Общероссийскому Классификатору Стандартов (ОКС) и по Государственному Классификатору Стандартов (КГС).

Автомобильные дороги Мах – нормативы и стандарты по автомобильным дорогам (СНИП, СП, ВСН и др. документы). Документы раздела предназначены для специалистов дорожно-строительных и дорожно-эксплуатационных предприятий, а также для федеральных органов власти (включая территориальные подразделения) – Росавтодор, ГИБДД России, органов власти субъектов РФ и муниципальных образований, в чьи обязанности входит содержание автодорог.

Промэксперт – содержит нормативно-техническую и иную документацию на продукцию, услуги, процессы и оборудование испытательных лабораторий, методы и средства измерений, испытаний и контроля, системы стандартизации, сертификации и управления качеством, метрологического обеспечения научной, производственной, социальной и экологической деятельности и деятельности в области охраны труда и промышленной безопасности.