ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС АВТОМАТИЗАЦИИ



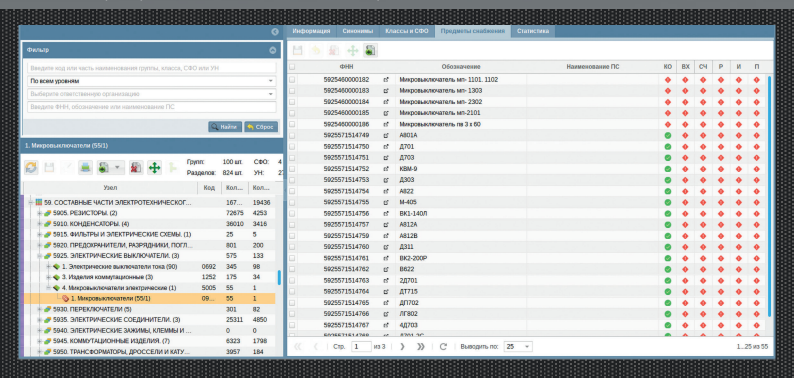
СИСТЕМЫ КАТАЛОГИЗАЦИИ ПРЕДМЕТОВ СНАБЖЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ

Автоматизация процесса формирования и ведения каталога предметов снабжения Вооруженных Сил Российской Федерации (ПС ВС РФ) и предоставление сведений о номенклатуре, основных технических, конструктивных, эксплуатационных и других характеристиках заинтересованным ОВУ и предприятиям ОПК.

ОСНОВНЫЕ РЕШАЕМЫЕ ЗАДАЧИ

- Формирование и ведение каталога ПС ВС РФ (формирование структуры каталога, номенклатурных перечней предметов снабжения и их составных частей, стандартных форматов описания, каталожных описаний и др.);
- Проведение сопоставительного анализа ПС ВС РФ (в том числе автоматизированный экспресс-сопоставительный анализ на этапе ввода новых сведений) для установления между ними отношений эквивалентности, взаимозаменяемости, а также оценки их технического уровня с последующей визуализацией результатов;
- Многокритериальный поиск информации (в т.ч. поиск по заданным требованиям и характеристикам продукции и диапазонам их значений);
- Формирование автономного электронного каталога ПС ВС РФ.



ОСОБЕННОСТИ

- Формирование интерактивных справок о состоянии наполнения базы данных и активности работ по каталогизации (скорость наполнения, темпы прироста, объемы ввода и т.д.) в различных разрезах.
- Формирование выходных документов в соответствии с ГОСТ РВ серии 0044.
- Реализация возможности загрузки данных с использованием специальных форматов в соответствии с ГОСТ РВ 0044-011.
- Шифрование открытых данных для обеспечения конфиденциальности при их передаче.

- Реализация режима многопользовательского доступа к базе данных ПС ВС РФ, в том числе и для территориально удаленных узлов сети.
- Разграничение доступа организаций промышленности по классам ЕКПС.
- Использование кроссплатформенных технологий, включая операционную систему специального назначения Astra Linux и операционную систему MS Windows.

СТРУКТУРА ИЗДЕЛИЯ

