



СТАРТ
РОСАТОМ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР
«ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СТАРТ» имени М.В. ПРОЦЕНКО»

КСУ "Старт". Система управления основными фондами предприятия

Описание функциональных характеристик
программного обеспечения

Содержание

1	Общие сведения	3
2	Технологическое оборудование	3
3	Инженерные сети	4
4	Основные средства и недвижимость	4

1 Общие сведения

«КСУ «Старт». Система управления основными фондами предприятия» предоставляет актуальную информацию руководителям предприятия и специалистам, отвечающим за эксплуатацию основных фондов, их техническое содержание и ремонт. Интегрируется в общую корпоративную систему управления предприятием.

«КСУ «Старт». Система управления основными фондами предприятия» представляет собой многопользовательскую систему, в которой реализован ролевой подход к организации рабочих мест.

2 Технологическое оборудование

Модуль «Технологическое оборудование» предназначен для организации учета технологического оборудования на предприятии и состоит из следующих разделов:

- «Картотека оборудования»
- «Ведение рабочих групп оборудования»
- «Учет запасных частей к оборудованию»
- «Учет работы оборудования»
- «ППР технологического оборудования»

Редакторы разделов предоставляют следующие возможности:

- ведение картотеки оборудования в разрезе цехов(участков) предприятия с указанием технических характеристик, инвентарных номеров;
- ведение информации по рабочим группам оборудования в разрезе цехов с указанием сменности;
- ведение картотеки запасных частей к оборудованию, изготавливаемых по внутренним заказ-нарядам, с возможностью формирования плана по изготовлению запасных частей и отслеживания их движения по предприятию;
- ведение данных о длительности и причинах простоев оборудования в цехах, просмотр данных по ежедневному учету работы оборудования за месяц, получение информации по общей эффективности оборудования;
- расчет графика ППР технологического оборудования.

3 Инженерные сети

Модуль «Инженерные сети», предназначенный для организации учета работы инженерных сетей, предоставляет следующие возможности:

- ведение информации по видам инженерных сетей в разрезе цехов предприятия;
- ведение информации по видам оборудования в разрезе инженерных сетей цехов предприятия;
- расчет годового графика ППР инженерных сетей;
- печать графика ППР инженерных сетей в разрезе месяца и года;
- формирование графиков-отчетов по ремонтным единицам и трудоемкости в разрезе предприятия или цехов на основе годового графика ППР инженерных сетей;
- поиск информации по различным параметрам.

4 Основные средства и недвижимость

Модуль «Основные средства и недвижимость» предназначен для организации учета основных средств, автоматизированного формирования документов, подтверждающих выполнение операций с объектами ОС, получения разнообразных отчетов.

Модуль предоставляет следующие возможности:

- заведение первичных документов на ввод, перемещение и выбытие ОС;
- печать первичных документов согласно унифицированным формам;
- ведение инвентарных карт на основное средство;
- формирование разнообразных отчетов.