

Журнал	Информатизация образования и науки № 2(38)/2018
Раздел	АВТОМАТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ И ПРОИЗВОДСТВАМИ
Страницы	26-37
Тип статьи	научная
Автор 1	<p>Григорьев Виктор Карлович Московский технологический университет МИРЭА grigoriev@mirea.ru к.т.н., доцент кафедры МОСИТ</p> <p>Victor K. Grigoryev MSTU MIREA grigoriev@mirea.ru PhD., Associate Professor</p>
Автор 2	<p>Грушин Алексей Валерьевич Московский технологический университет МИРЭА grushin@mirea.ru к.т.н., доцент кафедры математического обеспечения и стандартизации информационных технологий</p> <p>Alexey V. Grushin MSTU MIREA grushin@mirea.ru PhD., Associate Professor</p>
Автор 3	<p>Илюшечкин Александр Сергеевич Московский технологический университет МИРЭА progruzovik@yandex.ru дипломник кафедры математического обеспечения и стандартизации</p> <p>Alexandr S. Plyushechkin MSTU MIREA progruzovik@yandex.ru Graduate student</p>
Заглавие	<p>ОСОБЕННОСТИ ИНТЕРФЕЙСА АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМЫ РАСПИСАНИЯ ВУЗА</p> <p>INTERFACE FEATURES OF THE AUTOMATED DISTRIBUTED UNIVERSITY SCHEDULE SYSTEM</p>
Аннотация	<p>В статье рассматриваются распределенные системы автоматизированного составления расписания вуза с точки зрения взаимодействия пользователей. Предлагаются две модели пользователей – диспетчера и сотрудника кафедры. Обсуждаются элементы интерфейсов, адекватные этим моделям. Обосновывается необходимость использования отдельных экранов – для окна групп (шахматка) и окна плана аудиторного фонда. Рассматривается схема асинхронного взаимодействия пользователей.</p> <p>The article deals with distributed systems for automated scheduling of a university in terms of user interaction. The author proposes two models of users – the dispatcher and the employee of the department. Elements of interfaces, that are adequate to these models, are discussed. The necessity of using separate screens for the group window (chess) and the window of the audit fund plan is justified. The author deals the asynchronous interaction of users.</p>
Ключевые слова	<p>расписание вуза, автоматизированные системы, особенности интерфейса.</p> <p>university schedule, automated systems, interface features.</p>