

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЙ

Институт проблем информатики Российской академии наук (ИПИ РАН)
(Москва)

Номер: 3 Год: 2023

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ЗНАНИЙ

**МЕТОДЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО АНАЛИЗА СИСТЕМНЫХ СОБЫТИЙ ДЛЯ
ОБНАРУЖЕНИЯ МНОГОШАГОВЫХ КИБЕРАТАК: ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ
МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ** 3-15

Котенко И.В., Левшун Д.А.

О СВЯЗИ МОДЕЛИ ЗНАНИЙ И ЗАДАЧИ РАСПОЗНАВАНИЯ ОБРАЗОВ 16-22

Поляков О.М., Рудницкий С.Б.

ЛОГИКИ РАССУЖДЕНИЙ И ИХ АВТОМАТИЗАЦИЯ

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ LOW-CODE ПЛАТФОРМА КАК СРЕДА КОНСТРУИРОВАНИЯ
ПРАВИЛ: ПРАКТИКА УСТРАНЕНИЯ РАЗЛИЧИЙ В ПОНИМАНИИ** 23-35

Рогозов Ю.И.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И РОБОТЫ

ВЛИЯНИЕ ЭМОЦИЙ НА ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ РОБОТОМ 36-44

Городецкий А.Е., Курбанов В.Г.О., Тарасова И.Л.

ОПТИМАЛЬНЫЙ И РАЦИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР

**РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ ВЫБОРА ВИЗУАЛИЗАЦИИ ПРОЦЕССА СОВМЕСТНОГО
РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ В ЧЕЛОВЕКО-МАШИННОМ ОБЛАКЕ** 45-58

Смирнов А.В., Шевчик С.В., Тесля Н.Н.

**МОДИФИЦИРОВАННЫЙ МЕТАЭВРИСТИЧЕСКИЙ АЛГОРИТМ СИНУС-КОСИНУСА
ДЛЯ МНОГОМЕРНЫХ ЗАДАЧ ГЛОБАЛЬНОЙ ОПТИМИЗАЦИИ** 59-69

Родзин С.И.

**О СВОЙСТВАХ ИНДИКАТОРОВ РИСКА В ЗАДАЧАХ СРАВНЕНИЯ ИНТЕРВАЛЬНЫХ
АЛЬТЕРНАТИВ** 70-75

Шепелев Г.И.

**ЛИНЕЙНАЯ БИНАРНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ДАННЫХ С ИНТЕРВАЛЬНОЙ
НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬЮ** 76-83

Ерохин В.И., Кадочников А.П., Сотников С.В.

МАШИННОЕ ОБУЧЕНИЕ, НЕЙРОННЫЕ СЕТИ

**МЕТОДЫ ВНУТРЕННЕЙ МОТИВАЦИИ В ЗАДАЧАХ ОБУЧЕНИЯ С ПОДКРЕПЛЕНИЕМ
НА ОСНОВЕ МОДЕЛИ** 84-97

Латышев А.К., Панов А.И.

АНАЛИЗ СИГНАЛОВ, АУДИО И ВИДЕО ИНФОРМАЦИИ

**МЕТОД ОБРАБОТКИ ФОТО- И ВИДЕОДАННЫХ С ФОТОЛОВУШЕК С
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДВУХСТАДИЙНОГО НЕЙРОСЕТЕВОГО ПОДХОДА** 98-108

Ефремов В.А., Леус А.В., Гаврилов Д.А., Мангазеев Д.И., Холодняк И.В., Радыш А.С., Зуев В.А., Водичев Н.А.

АНАЛИЗ РЕШЕНИЙ

**ИССЛЕДОВАТЕЛИ В СФЕРЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА: АНАЛИЗ НА
ОСНОВЕ ДИССЕРТАЦИОННЫХ РАБОТ** 109-122

Мелех Н.В., Аверьянов А.О., Гуртов В.А.