

Указатель статей

ОБЩИЙ РАЗДЕЛ

Семенюк Э.П. Информационный аспект социальной ответственности за будущее человечества	1 (1)	1*	Гоннова С.М., Быков В.А., Разуваева Е.Ю. Информационные ресурсы национальных систем НТИ государств – участников СНГ (обзор)	7 (1)	1
Урсул А.Д. Цифровизация и переход к устойчивому развитию: проблема их интеграции в образовательном контексте	1 (2)	1	Максимов Н.В., Лебедев А.А. О природе и определениях информации: физика и семантика	7 (2)	1
Сюнтюренко О.В. Использование методов аналитической постобработки данных для защиты ресурсов в системах коллективного пользования	2 (1)	1	Антопольский А.Б. Проблемы и перспективы российской научной инфосферы	8 (1)	1
Антропова Л.В., Шрейдер Н.В. Методология информационных технологий в управлении человеческим капиталом в сфере цифрового профессионального образования	2 (2)	1	Плешкевич Е.А. О методологии моделирования развития отечественного библиотечного дела	9 (1)	1
Шведенко В.Н., Соболев Д.А. Методические основы оценки и контроля эмоционального состояния человека при его взаимодействии с информационными системами	2 (2)	12	Любимов А.П. Основные подходы к определению понятия «искусственный интеллект»	9 (2)	1
Курцева Г.В. Некоторые замечания к понятиям энтропия и информация	3 (1)	1	Мазов Н.А., Гуреев В.Н., Глинских В.Н. Методологические основы определения научных тенденций и фронтов	10 (1)	1
Берестова Т.Ф. Информационное ресурсосоведение: детерминистский подход	3 (1)	9	Лебедев А.А., Максимов Н.В. Аналогии в физике и обработке информации	10 (2)	1
Грушо А.А., Забейло М.И., Писковский В.О., Тимонина Е.Е. <i>Индустрия 4.0</i> : возможности и риски в контексте проблем информационной безопасности	3 (2)	1	Астахова Л.В. Валидность методик оценки угроз информационной безопасности организации	11 (1)	1
Урсул А.Д. Информационный аспект и темпоральный «код» инфляционной фазы эволюции мироздания	4 (1)	1	Нестерович Ю.В. К оптимизации и экспликации понятия «информационный ресурс» в ракурсе развития документологии	11 (1)	9
Шустов В.В. Материя и её состояние как основа понимания феноменов информации, сознания и других нематериальных сущностей	4 (2)	1	Дмитриева Е.Ю., Сюнтюренко О.В. Актуальные задачи диверсификации технологий, информационных продуктов и услуг	11 (2)	1
Сюнтюренко О.В. Риски развития цифровой экономики: информационные аспекты	5 (1)	1	Калачихин П.А. Формальная демаркация знаний	12 (1)	1
Калачихин П.А. Прогнозирование фундаментальных исследований на основе наукометрических данных	6 (1)	1			

ОРГАНИЗАЦИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Захарчук Т.В., Кий М.И. Изобретательская активность российских вузов: информационное исследование	1 (1)	15
Стегаева М.В., Селиванова Ю.Г., Завьялова Л.В. Научно-методическая деятельность Президентской библиотеки в области формирования цифрового контента	1 (1)	23

* 1 – означает номер сборника, (1) – серию, 1 - страницу

Стерлигов И.А., Савина Т.Ф., Чичкова А.О. Исследование грантовой поддержки российскими научными фондами отечественных публикаций в ведущих международных журналах (по материалам <i>Scopus</i> и <i>Web of Science</i> , РФФИ и РНФ)	2 (1) 9	Ударцева О.М. Вебметрический подход к анализу востребованности информационных ресурсов и услуг библиотеки	9 (1) 8
Астахова Л.В. Проблемы культуры информационной безопасности в условиях цифровой экономики	2 (1) 28	Гиляревский Р.С., Мельникова Е.В. Отказ от приоритетности международных индексов научного цитирования при оценке труда ученых в Китае	9 (1) 19
Крымская А.С. Библиотеки Организации Объединенных Наций как ресурс в информационном обеспечении специалистов	3 (1) 17	Алейников А.В., Мальцева Д.А., Сунами А.Н. Информационное управление рисками и угрозами пандемии COVID-19	9 (1) 25
Антопольский А.Б., Босов А.В., Савин Г.И., Сотников А.Н., Цветкова В.А., Каленов Н.Е., Серебряков В.А., Ефременко Д.В. Принципы построения и структура единого цифрового пространства научных знаний (ЕЦПНЗ)	4 (1) 9	Гендина Н.И., Колкова Н.И., Рябцева Л.Н. Краеведческие электронные информационные ресурсы библиотек в контексте единого информационного пространства	10 (1) 13
Яшалова Н.Н., Крылова Н.П., Федоренко И.Н. Информационные потребности цифрового общества: проблемы и вызовы	4 (1) 18	Антошков А.А., Антошкова О.А., Белоозеров В.Н., Дмитриева Е.Ю., Смирнова О.В. Форум пользователей УДК	10 (1) 22
Лопатина Н.В. Об эффективности информационно-аналитических методов оценки научной деятельности (на примере социальных и гуманитарных наук)	4 (1) 23	Петрина А.М., Петрин А.А. Построение информационных моделей в машиностроении	10 (1) 31
Астахова Л.В. Сотрудник организации как субъект управления её информационной безопасностью	5 (1) 11	Цветкова В.А., Каленов Н.Е., Сотников А.Н., Харыбина Т.Н. Структура подпространства «микробиология» как часть единого цифрового пространства научных знаний	11 (1) 35
Редькина Н.С., Ударцева О.М., Шевченко Л.Б. Российские библиотеки сквозь призму мирового веб-пространства: по данным опроса 2019 г.	5 (1) 18	Красильникова И.Ю. Системы поиска информации для межбиблиотечного обмена в веб-среде	11 (1) 18
Нестеров А.В. Цифровизация общества и экономики: систематизация персональных данных в информационных системах	6 (1) 9	Яшалова Н.Н., Васильцов В.С. Цифровое образование: новые вызовы и возможности	11 (1) 29
Крулев А.А. Новые каналы научных коммуникаций: риски и перспективы	6 (1) 15	Белоозеров В.Н., Дмитриева Е.Ю., Каленов Н.Е., Шабурова Н.Н., Шапкин А.В. Построение предметной онтологии цифрового пространства научных знаний	12 (1) 11
Желнин А.И. О способности информационной среды ассимилировать человека через его нервную систему	6 (1) 21	Юневич Н.Г. О развитии государственной системы научно-технической информации Республики Беларусь в 2021 – 2025 гг.	12 (1) 19
Шефер О.Р., Лебедева Т.Н., Носова Л.С. Автоматизированная информационная система образования в вузе: состояние и перспективы	6 (1) 27		
Дышко О.Л. О развитии дистанционного обучения в высших учебных заведениях	6 (1) 33	ДОКУМЕНТАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ	
Мосунова Л.А. Риски цифровизации образования	7 (1) 14	Тимошенко И.В., Боргоякова К.С. Библиометрический подход к анализу данных библиотечных систем радиочастотной идентификации	3 (1) 26
Мохначева Ю.В., Цветкова В.А. Развитие библиометрии как научного направления	7 (1) 19	Терехов А.И. Библиометрические тенденции в квантовой обработке информации	4 (1) 28
Крымская А.С. Информационные ресурсы на сайтах международных организаций	7 (1) 26	Бескаравайная Е.В., Харыбина Т.Н. О факторах, влияющих на цитируемость научной статьи	5 (1) 30
Гендина Н.И., Колкова Н.И., Рябцева Л. Терминологические и методологические аспекты формирования единого информационного пространства	8 (1) 10	Домнина Т.Н. Российские научные публикации в мегажурналах открытого доступа	8 (1) 27
Сысоев А.Н., Белоозеров В.Н. Аспектный анализ классификационных индексов документов библиотечного фонда	8 (1) 18	Солошенко Н.С., Пронина Т.А. Динамика информационных потоков с ключевыми терминами <i>нанобио- / бионапо-</i> в глобальных и российских информационных ресурсах	9 (1) 33

Струкова Т.В., Трищенко Н.Д., Засурский И.И. Специфика открытого рецензирования и его влияние на редакционный процесс в научных изданиях 10 (1) 35

Альперин Б.Л., Зибарева И.В., Ведягин А.А. Об определении сроков опубликования статей в научных журналах по химии и химической технологии 12 (1) 22

ИНФОРМАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ

Гриняев С.Н., Правиков Д.И., Разгуляев К.А., Рязанова А.А., Хан Д.В., Щербаков А.Ю. Основные методологические подходы к формированию и обоснованию архитектуры и протокола квантового распределенного реестра 1 (2) 11

Ларкин Е.В., Привалов А.Н., Богомолов А.В. Дискретный подход к моделированию синхронизированных эстафет 2 (2) 17

Черный С.Г., Доровской В.А. Элементы информационной технологии оптических систем идентификации необитаемых подводных аппаратов 3 (2) 11

Либкинд А.Н., Маркусова В.А., Либкинд И.А. К вопросу определения динамики показателей периода полужизни журналов по *Journal Citation Reports* 5 (2) 29

Сидняев Н.И., Бутенко Ю.И., Болотова Е.Е. Теории формальных грамматик в методах распознавания неизвестных объектов 8 (2) 1

Калинина Н.А., Милов В.Р., Салтыкова А.А., Дубов М.С. О формировании информационного обеспечения образовательных программ инженерной направленности 8 (2) 13

Булдакова Т.И., Соколова А.В., Халайджи А.К. Мониторинг состояния человека – оператора киберфизической системы 10 (2) 20

Гиляревский Р.С., Либкинд А.Н., Богоров В.Г., Либкинд И.А. Вычисление периода полужизни научных журналов в условиях неполноты данных *Journal Citation Reports* 11 (2) 10

Щербаков А.Ю. Комплексный подход к сданию платформы доверенного документооборота с электронной подписью 11 (2) 24

Миронов В.В. Обработка данных о публикационной активности автора в составе авторского коллектива с учетом квартилей журналов 11 (2) 30

Забежайло М.И. О некоторых оценках сложности вычислений при прогнозировании свойств новых объектов средствами характеристических функций 12 (2) 1

Рязанова А.А. Концепция цифровых платформ как подход к интеграции научно-информационных процессов 12 (2) 9

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЯЗЫКИ

Сергиевский М.В. Шаблоны унифицированного языка моделирования для проектирования информационных систем 1 (2) 19

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

Черный С.Г., Жиленков А.А. Увеличение степени отказоустойчивости в программно-аппаратных системах сетевого управления на примере мягкого облачного хранилища 1 (2) 28

Маторин С.И., Михелев В.В. Анализ роли и структуры информационных (концептуальных) систем 4 (2) 10

Шведенко В.Н., Щекочихин О.В., Черкасова Н.В. Поиск архитектурного решения информационного обеспечения цифрового двойника сложной системы 4 (2) 18

Егоров В.С., Козлова Е.С., Ломотин К.Е., Федорец О.В., Филимонов А.В., Шапкин А.В. Система автоматической классификации текстов для обработки потока научных публикаций в ВИНТИ РАН 5 (2) 1

Бетин В.Н., Лукьянов С.Э., Супрун А.П. Механизм поиска решения в формализме функциональных нейронных сетей 5 (2) 13

Баканов А.С., Баканова Н.Б. Использование нечетких когнитивных карт при проектировании информационных систем организационного управления 7 (2) 13

Черный С.Г., Доровской В.А., Новак Б.П. Концепция построения информационной подсистемы АСУ промышленным производством 8 (2) 20

Шведенко В.Н., Щекочихин О.В., Синкевич Е.А. Методология построения распределенной информационной системы поиска научно-технической информации на основе объектной модели данных 9 (2) 7

Тютюнник В.М., Громов Ю.Ю., Александров Е.Ю. Аналитические модели парирования негативных внешних воздействий на сетевую информационную систему 9 (2) 15

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Чебанов Д.К., Михайлова И.Н. Интеллектуальная система для анализа онкологических данных, реализующая ДСМ-метод автоматизированной поддержки исследований 5 (2) 19

Финн В.К. Точная эпистемология и искусственный интеллект 6 (2) 1

Чебанов Д.К. Об особенностях реализации решателя ДСМ-метода для интеллектуального анализа данных 7 (2) 21

Чебанов Д.К., Михайлова И.Н. О методах искусственного интеллекта для анализа онкологических данных	9 (2) 21
Гросс Е.Р., Гусакова С.М., Огорельцева Н.В., Охлупина А.Н. ДСМ-система психолого-почерковедческих исследований подписи	10 (2) 12

АВТОМАТИЗАЦИЯ ОБРАБОТКИ ТЕКСТА

Хайруллин В.И. Терминология и локализация: насколько русифицируются терминологические единицы при переводе	2 (2) 27
Хорошилов А.А., Кан А.В., Никитин Ю.В., Хорошилов Ал-др А. Машинный фразеологический перевод научно-технических текстов на основе модели обобщенных синтагм	3 (2) 17
Егорова М.А., Егоров А.А., Соловьева Т.М. Моделирование распространения и видоизменения письменности в пра-Китайских языковых сообществах	4 (2) 22
Хорошилов Ал-др А., Мусабаев Р.Р., Козловская Я.Д., Никитин Ю.В., Хорошилов А.А. Автоматическое выявление и классификация информационных событий в текстах СМИ	7 (2) 27
Егоров А.А., Егорова М.А., Демидова Т.В., Орлова Т.Г. Статистический метод автоматизации исследования иероглифических надписей Цзягувэнь (甲骨文)	8 (2) 24
Яцко В.А. Критерии классификации лингвистических технологий	8 (2) 30
Кустова Г.И., Швелидзе Н.Б. Системные свойства апеллятивных вводных конструкций (по данным Национального корпуса русского языка)	9 (2) 27
Яцко В.А. Методика использования конкорданса и табличного процессора для авторской атрибуции	10 (2) 28

Бизюкова Н.Ю., Тарасова О.А., Рудик А.В., Филимонов Д.А., Поройков В.В. Автоматическое распознавание названий химических соединений в текстах научных публикаций	11 (2) 36
Котельников Е.В., Разова Е.В., Котельникова А.В., Вычегжанин С.В. Современные словари оценочной лексики для анализа мнений на русском и английском языках (аналитический обзор)	12 (2) 16

СПРАВОЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

Гоннова С.М. Национальные особенности публикационной активности ученых Китая, США, России	5 (2) 39
Петрина А.М. Функционирование и перспективы коллаборативных роботов: обзор инноваций	5 (2) 43
Хайруллин В.И., Юсупова З.А. Принцип экономии языковых средств как основа письменной графики	6 (2) 37
Арутюнов В.В. Об итогах третьей международной научно-практической конференции «Информационная безопасность: вчера, сегодня, завтра»	7 (1) 38
Джиго А.А., Майстрович Т.В. Библиографические инструментари цитирования электронных документов	8 (1) 41
Боргоякова К.С., Земсков А.И. Россия в зеркале библиометрии	11 (1) 41
Брежнева В.В., Парамонова И.Е., Смирнова А.А. Хроника одной конференции	12 (1) 36

НАМ ПИШУТ

Комарица В.Н. Информационный и терминологический анализ текстов авторефератов диссертаций (на примере предметной области – трубопроводный транспорт углеводородов)	1 (1) 29
---	----------

Авторский указатель

Алейников А.В.	9 (1) 25	Арутюнов В.В.	7 (1) 38	Белоозеров В.Н.	8 (1) 18
Александров Е.Ю.	9 (2) 15	Астахова Л.В.	2 (1) 28		10 (1) 22
Альперин Б.Л.	12 (1) 22		5 (1) 11		12 (1) 11
Антопольский А.Б.	4 (1) 9		11 (1) 1	Берестова Т.Ф.	3 (1) 9
	8 (1) 1			Бескаравайная Е.В.	5 (1) 30
Антошков А.А.	10 (1) 22			Бетин В.Н.	5 (2) 13
Антошкова О.А.	10 (1) 22	Баканов А.С.	7 (2) 13	Бизюкова Н.Ю.	11 (2) 36
Антропова Л.В.	2 (2) 1	Баканова Н.Б.	7 (2) 13	Богомолов А.В.	2 (2) 17

Богоров В.Г.	11 (2) 10	Калачихин П.А.	6 (1) 1	Орлова Т.Г.	8 (2) 24
Болотова Е.Е.	8 (2) 1		12 (1) 1	Огорельцева Н.В.	10 (2) 12
Боргоякова К.С.	3 (1) 26	Каленов Н.Е.	4 (1) 9	Охлупина А.Н.	10 (2) 12
	11 (1) 41	Каленов Н.Е.	11 (1) 35		
Босов А.В.	4 (1) 9		12 (1) 11		
Брежнева В.В.	12 (1) 36	Калинина Н.А.	8 (2) 13	Парамонова И.Е.	12 (1) 36
Булдакова Т.И.	10 (2) 20	Кан А.В.	3 (2) 17	Петрин А.А.	10 (1) 31
Бутенко Ю.И.	8 (2) 1	Кий М.И.	1 (1) 15	Петрина А.М.	5 (2) 43
Быков В.А.	7 (1) 1	Козлова Е.С.	5 (2) 1		10 (1) 31
		Козловская Я.Д.	7 (2) 27	Писковский В.О.	3 (2) 1
		Колкова Н.И.	8 (1) 10	Плешкевич Е.А.	9 (1) 1
			10 (1) 13	Поройков В.В.	11 (2) 36
Васильцов В.С.	11 (1) 29	Комарица В.Н.	1 (1) 29	Правиков Д.И.	1 (2) 11
Ведягин А.А.	12 (1) 22	Котельников Е.В.	12 (2) 16	Привалов А.Н.	2 (2) 17
Вычегжанин С.В.	12 (2) 16	Котельникова А.В.	12 (2) 16	Пронина Т.А.	9 (1) 33
		Красильникова И.Ю.	11 (1) 18		
		Крулев А.А.	6 (1) 15		
Гендина Н.И.	8 (1) 10	Крылова Н.П.	4 (1) 18	Разгуляев К.А.	1 (2) 11
	10 (1) 13	Крымская А.С.	3 (1) 17	Разова Е.В.	12 (2) 16
Гиляревский Р.С.	9 (1) 19		7 (1) 26	Разуваева Е.Ю.	7 (1) 1
	11 (2) 10	Курцева Г.В.	3 (1) 1	Редькина Н.С.	5 (1) 18
Глинских В.Н.	10 (1) 1	Кустова Г.И.	9 (2) 27	Рудик А.В.	11 (2) 36
Гоннова С.М.	5 (2) 39			Рябцева Л.Н.	8 (1) 10
	7 (1) 1				10 (1) 13
Гриняев С.Н.	1 (2) 11	Ларкин Е.В.	2 (2) 17	Рязанова А.А.	1 (2) 11
Громов Ю.Ю.	9 (2) 15	Лебедев А.А.	7 (2) 1		12 (2) 9
Гросс Е.Р.	10 (2) 12		10 (2) 1		
Грушо А.А.	3 (2) 1	Лебедева Т.Н.	6 (1) 27		
Гуреев В.Н.	10 (1) 1	Либкинд А.Н.	5 (2) 29	Савин Г.И.	4 (1) 9
Гусакова С.М.	10 (2) 12		11 (2) 10	Савина Т.Ф.	2 (1) 9
		Либкинд И.А.	5 (2) 29	Салтыкова А.А.	8 (2) 13
			11 (2) 10	Селиванова Ю.Г.	1 (1) 23
Демидова Т.В.	8 (2) 24	Ломотин К.Е.	5 (2) 1	Семенюк Э.П.	1 (1) 1
Джиго А.А.	8 (1) 41	Лопатина Н.В.	4 (1) 23	Сергиевский М.В.	1 (2) 19
Дмитриева Е.Ю.	10 (1) 22	Лукьянов С.Э.	5 (2) 13	Серебряков В.А.	4 (1) 9
Дмитриева Е.Ю.	11 (2) 1	Любимов А.П.	9 (2) 1	Сидняев Н.И.	8 (2) 1
Дмитриева Е.Ю.	12 (1) 11			Синкевич Е.А.	9 (2) 7
Домнина Т.Н.	8 (1) 27			Смирнова А.А.	12 (1) 36
Доровской В.А.	3 (2) 11	Мазов Н.А.	10 (1) 1	Смирнова О.В.	10 (1) 22
	8 (2) 20	Майстрович Т.В.	8 (1) 41	Соболев Д.А.	2 (2) 12
Дубов М.С.	8 (2) 13	Максимов Н.В.	7 (2) 1	Соколова А.В.	10 (2) 20
Дышко О.Л.	6 (1) 33		10 (2) 1	Соловьева Т.М.	4 (2) 22
		Мальцева Д.А.	9 (1) 25	Солошенко Н.С.	9 (1) 33
		Маркусова В.А.	5 (2) 29	Сотников А.Н.	4 (1) 9
Егоров А.А.	4 (2) 22	Маторин С.И.	4 (2) 10		11 (1) 35
	8 (2) 24	Мельникова Е.В.	9 (1) 19	Стегаева М.В.	1 (1) 23
Егоров В.С.	5 (2) 1	Милов В.Р.	8 (2) 13	Стерлигов И.А.	2 (1) 9
Егорова М.А.	4 (2) 22	Миронов В.В.	11 (2) 30	Струкова Т.В.	10 (1) 35
	8 (2) 24	Михайлова И.Н.	5 (2) 19	Сунами А.Н.	9 (1) 25
Ефременко Д.В.	4 (1) 9		9 (2) 21	Супрун А.П.	5 (2) 13
		Михелев В.В.	4 (2) 10	Сысоев А.Н.	8 (1) 18
		Мосунова Л.А.	7 (1) 14	Сюнтюренок О.В.	2 (1) 1
Желнин А.И.	6 (1) 21	Мохначева Ю.В.	7 (1) 19		5 (1) 1
Жиленков А.А.	1 (2) 28	Мусабаев Р.Р.	7 (2) 27		11 (2) 1
Забейайло М.И.	3 (2) 1	Нестеров А.В.	6 (1) 9	Тарасова О.А.	11 (2) 36
	12 (2) 1	Нестерович Ю.В.	11 (1) 9	Терехов А.И.	4 (1) 28
Завьялова Л.В.	1 (1) 23	Никитин Ю.В.	7 (2) 27	Тимонина Е.Е.	3 (2) 1
Засурский И.И.	10 (1) 35		3 (2) 17	Тимошенко И.В.	3 (1) 26
Захарчук Т.В.	1 (1) 15	Новак Б.П.	8 (2) 20	Трищенко Н.Д.	10 (1) 35
Земсков А.И.	11 (1) 41	Носова Л.С.	6 (1) 27	Тютюнник В.М.	9 (2) 15
Зибарева И.В.	12 (1) 22				

Ударцева О.М.	5 (1) 18 9 (1) 8	Хорошилов Ал-др А.	3 (2) 17 7 (2) 27	Швелидзе Н.Б.	9 (2) 27
Урсул А.Д.	1 (2) 1 4 (1) 1	Цветкова В.А.	4 (1) 9 7 (1) 19 11 (1) 35	Шевченко Л.Б.	5 (1) 18
Федоренко И.Н.	4 (1) 18			Шефер О.Р.	6 (1) 27
Федорец О.В.	5 (2) 1	Чебанов Д.К.	5 (2) 19 7 (2) 21	Шрейдер Н.В.	2 (2) 1
Филимонов А.В.	5 (2) 1		9 (2) 21	Шустов В.В.	4 (2) 1
Филимонов Д.А.	11 (2) 36	Черкасова Н.В.	4 (2) 18		
Финн В.К.	6 (2) 1	Черный С.Г.	1 (2) 28 3 (2) 11	Щекочихин О.В.	4 (2) 18 9 (2) 7
Хайруллин В.И.	2 (2) 27 6 (2) 37	Чичкова А.О.	8 (2) 20 2 (1) 9	Щербаков А.Ю.	1 (2) 11 11 (2) 24
Халайджи А.К.	10 (2) 20			Юневич Н.Г.	12 (1) 19
Хан Д.В.	1 (2) 11			Юсупова З.А.	6 (2) 37
Харыбина Т.Н.	5 (1) 30 11 (1) 35	Шабурова Н.Н.	12 (1) 11	Яшалова Н.Н.	4 (1) 18 11 (1) 29
Хорошилов А.А.	3 (2) 17 7 (2) 27	Шапкин А.В.	5 (2) 1 12 (1) 11	Яцко В.А.	8 (2) 30 10 (2) 28
		Шведенко В.Н.	2 (2) 12 4 (2) 18 9 (2) 7		