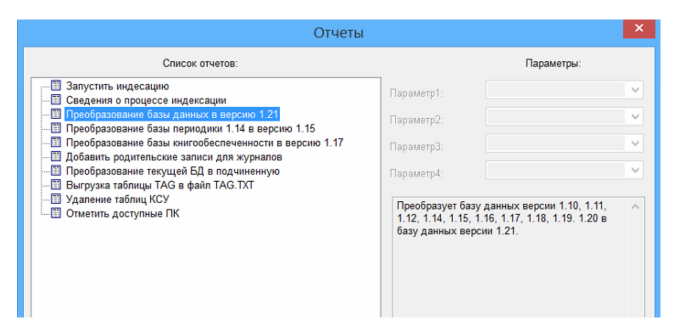


Новое в версии 1.21

Переход на версию 1.21

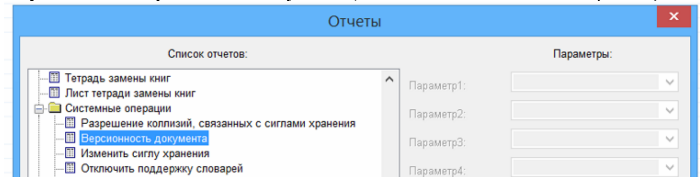
Осуществляется выполнением отчета **Преобразование базы данных в версию 1.21** в модуле Администратор, этот отчет позволяет преобразовать базу данных с версий 1.10, 1.11, 1.12, 1.14, 1.15, 1.16, 1.17, 1.18, 1.19, 1.20. Ранее приходилось запускать последовательно несколько отчетов.



МОДУЛЬ «КАТАЛОГИЗАЦИЯ»

Добавлена возможность ведения версионности документа (библиографического описания), которая позволяет отследить все правки документа и восстановить состояние документа на любую версию.

Для просмотра версионности документа выберите документ в подмножестве и запустите отчет **Версионность документа** (блок отчетов «Системные операции»)



Будут отображены все версии данного документа:



Выберите нужную Вам и нажмите Восстановить

Вы будете проинформированы об успешном восстановлении документа:

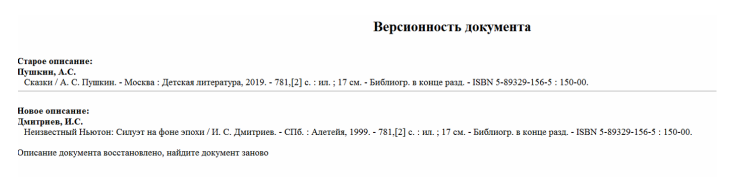
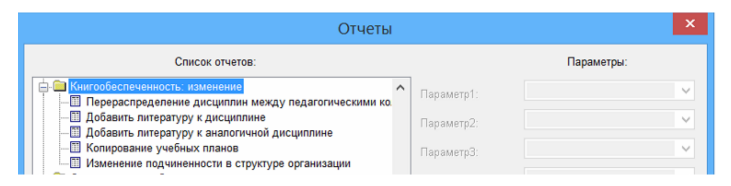


Таблица версионности может расти в объеме, для ее очистки используйте соответствующий отчет в модуле «Администратор»

В отчеты модуля добавлен блок «Книгообеспеченность: изменения»



Данный блок содержит 5 новых отчетов:

- Перераспределение дисциплин между педагогическими коллективами
- Добавить литературу к дисциплине
- Добавить литературу к аналогичной дисциплине
- Копирование учебных планов
- Изменение подчиненности в структуре организации

Рассмотрим данные отчеты подробней:

• Перераспределение дисциплин между педагогическими коллективами Типична ситуация когда преподавание дисциплин переходит от одной кафедры к другой, когда кафедры объединяются. Для решения данных вопросов приходилось в модуле «Книгообеспеченность» заходить в каждую дисциплину и менять кафедру, теперь нужно указать исходную и целевую кафедры в качестве входных параметров отчета и отметить перемещаемые дисциплины.

Перераспределение дисциплин между педагогическими коллективами

Исходный коллектив: Механика	
Целевой коллектив: Физика	
Перенести дисциплины:	
☑ Детали машин и основы конструирования	
Детали машин и основы конструирования. НТТК	
☑ Детали машин и основы конструирования. ЭПОП	
☑ Детали машин и основы конструирования. ЭСЭУ	
Сохранить	

• Добавить литературу к дисциплине После создания библиографического описания, чтобы прикрепить литературу к дисциплине теперь не обязательно запускать модуль «Книгообеспеченность», достаточно отобрать литературу, запустить данный отчет и отметить является ли литература основной или дополнительной по дисциплине.

Добавить литературу к дисциплине

Дисциплина:Базовая подготовка

Источник	Количество экземпляров	Электронная версия	Не использовать	Использовать в качестве основной литературы	Использовать в качестве дополнительной литературы
Паутова С.Н. Менеджмент: практикум по чтению и лексике = Managment reading and vocabulary practice.	30	Нет	•	0	0
Штефан Б.А. Специальные дорожные машины для земляных работ.	15	Нет	•	0	0

Сохранить

• Добавить литературу к аналогичной дисциплине

Типична ситуация когда необходимо приписать литературу к новой дисциплине, которая уже набором приписана к существующей дисциплине. В качестве входных параметров выбираются исходная и целевая дисциплины. Для каждого источника можно отметить является ли литература основной или дополнительной по дисциплине или же не подходит для данной дисциплины.

Добавить литературу к дисциплине

Дисциплина: Автоматика и управление

Исходные данные из дисциплины: PR в социокультурном сервисе

Источник	Количество экземпляров	Электронная версия	Не использовать	Использовать в качестве основной литературы	Использовать в качестве дополнительной литературы
Теория и практика связей с общественностью.	1	Нет	0	•	0
Чумиков А.Н. Кейсы и деловые игры по связям с общественностью.	5	Нет	0	•	0
Ильин А.С. Теория и практика связей с общественностью. Курс лекций.	30	Нет	0	•	0
Шитов В.К. "Ангелы" в белых воротничках. Последний шанс расстрельника.	1	Нет	0	•	0

Сохранить

• Копирование учебных планов

Типична ситуация, когда учебный план на одну и ту же специальность зависит от года набора студенов и приходится заново создавать покожие учебные планы, как правило эти планы не сильно различаются между собой. В качестве входных параметров указываются исходная и целевая программа подготовки. При копировании учебный план возможно корректировать.

Копирование учебных планов

Учебная программа: БУА

Исходные данные из учебной программы: информационные системы и технологии

Дисциплина	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Администрирование в информационных системах							✓		
Аналитическая геометрия	✓								
Английский язык специальности ИСИТ									✓
Архитектура информационных систем				✓					
Геоинформационные технологии					✓				✓
Деловой английский язык. ИСИТ				✓					
Дискретная математика				✓					
Дополнительные главы математики (дискретная мат., булева алгебра)				✓					
Иностранный язык. ИСИТ	✓								
Интегралы и дифференциальные уравнения	✓								
Интеллектуальные информационные системы							✓		
Интерфейсы и периферийные устройства									✓
Интерфейсы информационных систем									✓
** .									

• Изменение подчиненности в структуре организации Типична ситуация, когда происходят изменения в структуре ВУЗа: сливание кафедр, объединение факультетов в институты. В перечисленных и иных случаях требуется переопредеть подчиненность структурных подразделений. Запустите отчет (входных параметров нет)

Изменение подчиненности в структуре организации

Іля изменения подчиненности выберите объект
Университет - ГМУ им. Ушакова
Факультет - Факультет эксплуатации водного транспорта и судовождения
Кафедра - Высшая математика
<u>Кафедра - Иностранный язык</u>
Кафедра - Управление судном
Кафедра - Технические средства судовождения
Кафедра - Судовождения
<u>Специальность - CB</u>
<u>Группа - 111 15СВ1 - 115 15СВ5</u>
<u>Группа - 121 14СВ1 - 125 14 СВ5</u>
<u>Группа - 131 13СВ1 - 135 13СВ5</u>
<u>Группа - 141 12СВ1 - 147 12СВ7</u>
<u>Группа - 151 11СВ1 - 157 11СВ7</u>
<u>Группа - 161 10СВ1 - 167 10СВ7</u>
Кафедра - БЖД
<u>Кафедра - Теория и устройство судна и МП</u>
Кафедра - Радиосвязь на морском флоте
Специальность - ТЭТР

Выберите объект у которого Вы хотите изменить родительский элемент

Изменение подчиненности в структуре организации

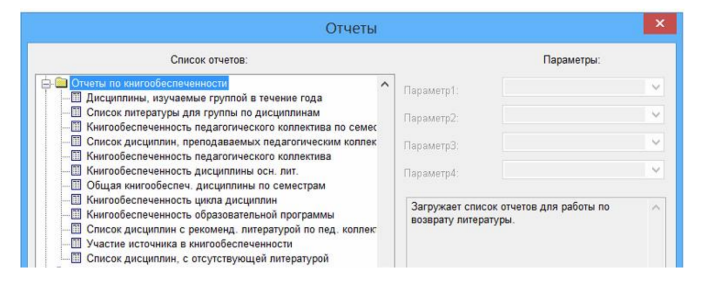
Кафедра - Высшая математика

Текущий родитель: Факультет - Факультет эксплуатации водного транспорта и судовождения

Выберите нового родителя:						
○ Судомеханический факультет						
О Институт морского транспортного менеджмента, экономики и права						
Сохранить						

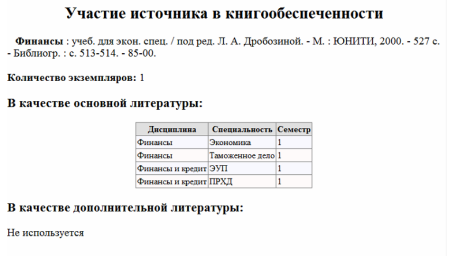
Требуется указать новый родительский элемент

В отчеты модуля перемещен блок «Отчеты по книгообеспеченности»



Добавлено 2 отчета:

• Участие источника в книгообеспеченности Служит для определения используется ли данный источник (должна быть отобрина биб. запись) в процессе расчета книгообеспеченности.



• Список дисциплин, с отсутвующей литературой Выводит список дисциплин, к которым не указана литература. Список отсортирован по кафедрам

Список дисциплин, с отсутствующей литературой

Дисциплина	Кафедра
Иностранный язык. ТБ	Иностранный язык
Программируемые микроэлектронные устройства	Радиоэлектроника
Международные стандарты аудита	Финансы и кредит на морском транспорте
Судебная бухгалтерия	Финансы и кредит на морском транспорте
Бухгалтерское дело	Финансы и кредит на морском транспорте
Информационное обеспечение пенсионного обслуживания	Экономика и менеджмент
Основы нефтегазового дела	Подъемно-транспортные машины и комплексы
Специальные машины и оборудование для сооружения и ремонта нефтегазопроводов	Подъемно-транспортные машины и комплексы
Роль Северо-Кавказской фундаментальной науки в общероссийском технологическом развитии	История и философия

НОВЫЙ МОДУЛЬ «СТАТИСТИКА»

Модуль "Статистика" служит для сбора статистики в АИБС MAPK-SQL

Алгоритм работы с модулем:

- 1. Предварительная настройка модуля:
 - о Заполнение справочника "Библиотеки" Библиотека отдельная фунциональная единица, представляющая совокупность сигла хранения и пунктов книговыдачи
 - о Заполнение справочника "Персонал библиотеки" Справочник содержит сведения о сотрудниках библиотеки (эти сведения используются для формирования формы 6-нк, часть 6 Персонал библиотеки)
- 2. Повседневная работа с модулем:
 - о Заполнение справочника "Мероприятия библиотеки" Справочник содержит сведения о мероприятиях, проводимых библиотекой (эти сведения используются для формирования формы 6-нк, часть 5 Библиотечно-информационное обслуживание пользователей)
 - о Заполнение справочника "Форма 6-НК"
 - Выполнение отчетов

Благодаря модулю библиотека сможет хранить получать данные для всех частей формы 6-НК (Утверждена Приказом Росстата № 662 от 08.11.2018)

иблиотека: Биб	блиотека 230												Отчетный	й год: 2018		
							6.Персонал	библиоте	ки							
			y-	-//-				Численности	работников, чело	век						
								из них	(из гр. 3) основно	й персонал библио	теки					
			Штат			из них прошли обучение		из них имеют об	бразование (из	гр. 5)	в том ч	ісле со стажем р	аботы			
№ строки	Штат библиотеки на конец	блютеки имеют (инструкти- среднее в библиотек на комец инвалид- рование) высшее профессиональное (из гр. 5)			(инструкти- рование)		в библиотеках (из гр. 5)	онолнотеках (п		числе по возв (из гр. 5)	сле по возврасту (из гр. 5)					
	отчетного года, единиц	Bcero	ность (из гр. 3)	всего	по вопросам, связанным с предоставле- вием услуг инвалидам (из гр. 3)	всего	из них библио- течное (из гр. 7)	всего	из них библио- течное (из гр. 9)	от 0 до 3 лет	от 3 до 10 лет	свыше 10 лет	до 30 лет	от 30 до 55 лет	55 лет и старше	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
19	9	9	1	9	7	9	3	0	0	2	4	3	4	4	1	

Подробную информацию смотрите в справке по модулю

СИСТЕМНОЕ ИЗМЕНЕНИЕ

Добавлена регистрация в статистике (таблица MARCSTAT) следующих событий:

OPCODE	Событие
19	Смена этапа документа
20	Фиксация поступлений периодики
21	Создание заказа в модуле Комплектование
22	Фиксация поступлений по заказам в модуле комплектование

Подробнее смотрите справочное руководство по Таблицам системы (теперь можно вызвать из модуля)

ИЗМЕНЕНИЯ В СПРАВОЧНОЙ СИСТЕМЕ

- Создано руководство пользователя по модулю «Статистика»
- Для администраторов АБИС создано руководство по резервному копированию/восстановлению баз данных. В руководстве помимо создания резервных копий и восстановление баз данных в ручном режим рассматривается вопрос об автоматическом создании резервных копий баз данных. Ограничения СУБД по автоматическому созданию резервных копий баз данных обходятся, что позволит настроить резервное копирование несмотря на версию и тип лицензии СУБД.