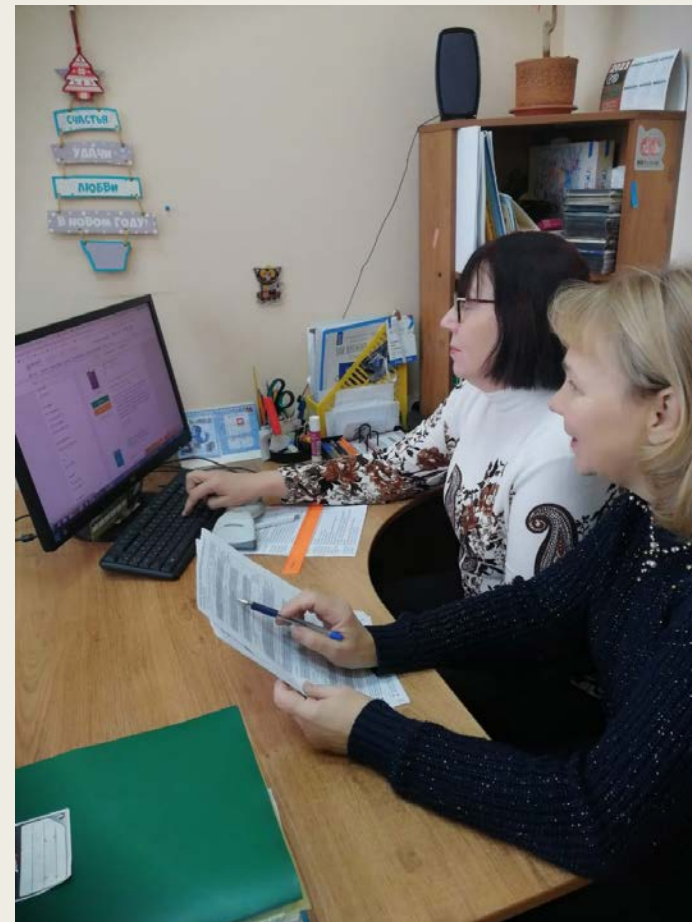


# ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ БИБЛИОТЕКИ И ППС ПО ФОРМИРОВАНИЮ РПД

Из опыта работы НБ ОмГУПС с ПО «РПД» из комплекса  
«Планы ВО» лаборатории Математического моделирования  
и информационных систем MMIS Lab (г. Шахты)

## Помощь библиотеки позволяет преподавателю:

- ускорить свою работу;
- избежать ненужных переделок списка литературы в РПД и нервных ситуаций («Почему мой список не принимают?», «Почему вы включили в список литературу, которой у нас нет?»);
- корректно оформить список, что избавит от неприятностей во время проверок вуза и досадных случаев, когда эксперт Рособнадзора найдет источник, которого нет в фондах, или не открывающуюся ссылку на электронный документ. Если список литературы будет сделан верно, никто не подведет вуз;
- получить консультацию по использованию вспомогательных сервисов по подбору литературы, в основе которых заложен поиск по названиям дисциплин, УГСН и направлениям подготовки, призванных облегчить эту работу: хорошо зарекомендовали себя в этом вопросе разработки ЭБС «Лань», «Юрайт».





Автоматизация процесса создания РПД  
с использованием ПО «РПД»  
из комплекса «Планы ВО»  
лаборатории Математического  
моделирования и информационных  
систем MMIS Lab (г. Шахты)



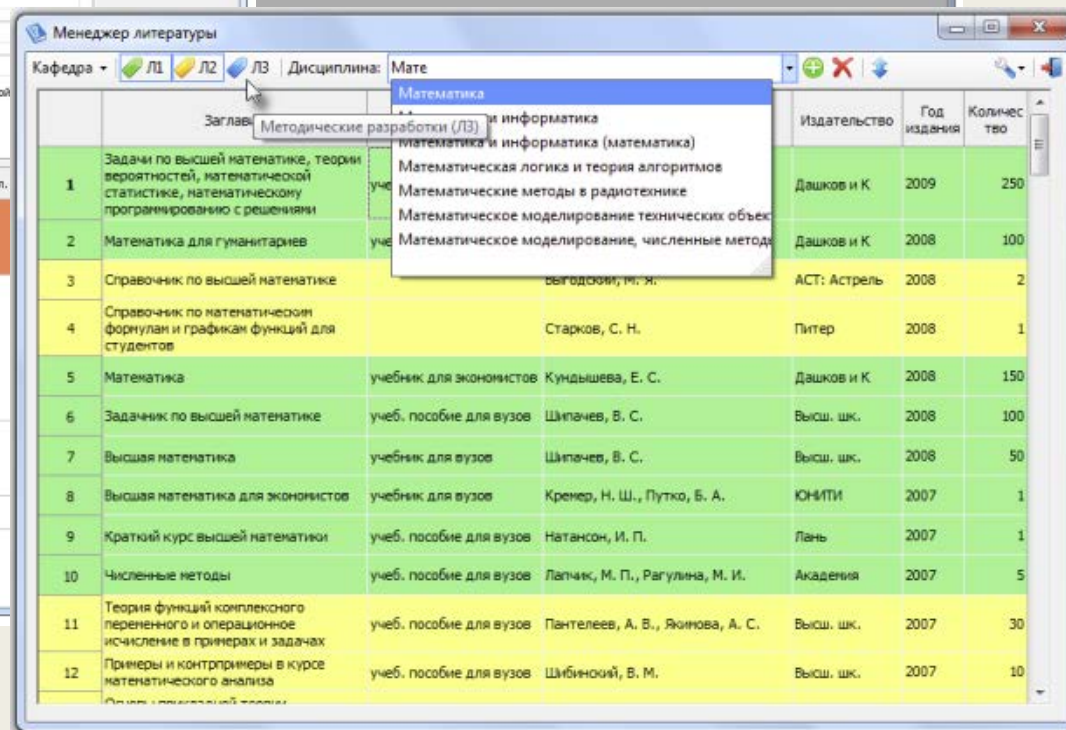
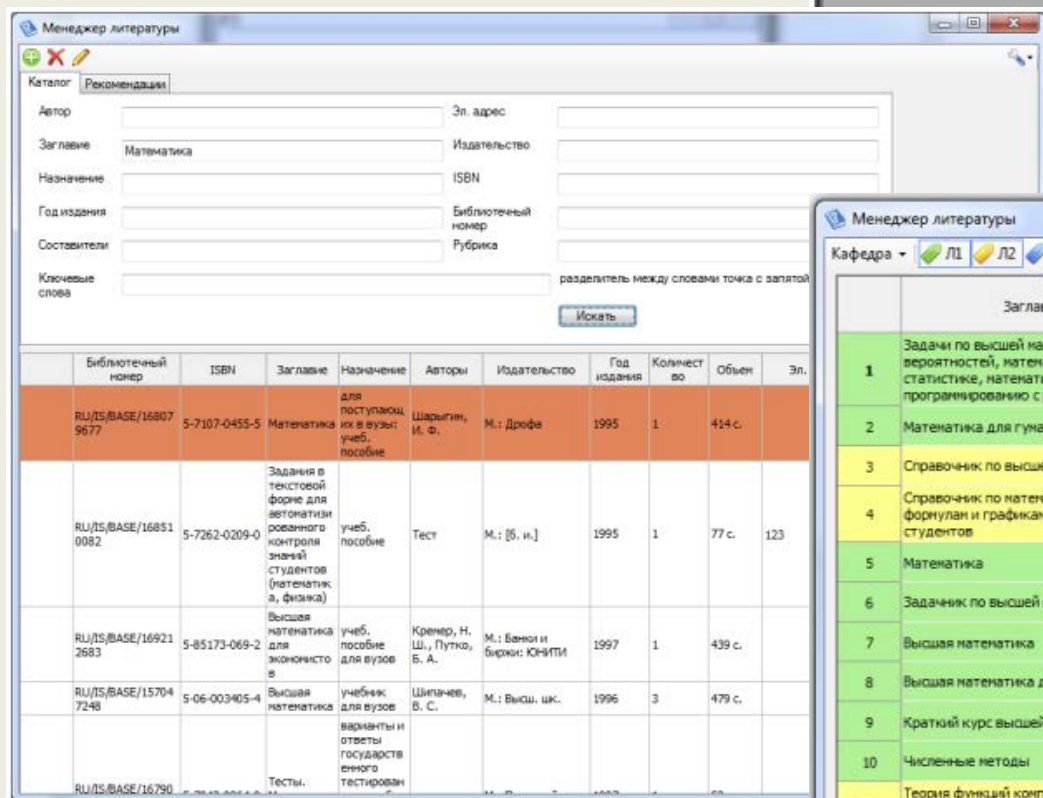
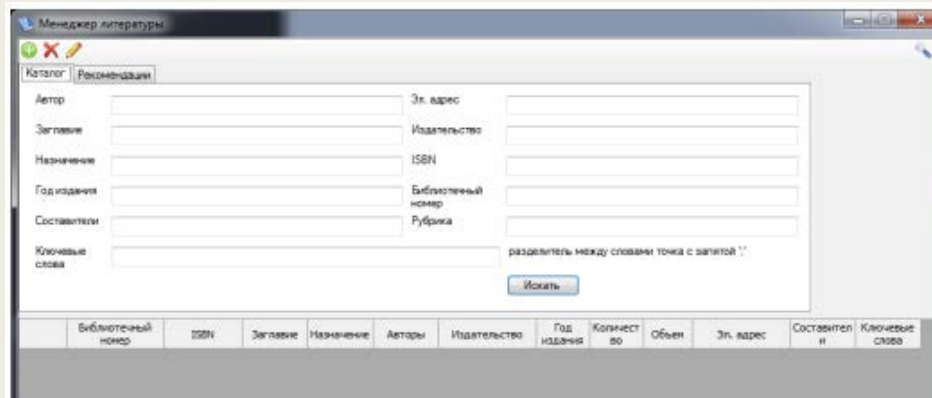
## Система предоставляет возможность:

- автоматически отслеживать обеспеченность кафедры рабочими программами дисциплин на основе УП и данных о закрепленном за ними контингенте;
- создавать РПД на базе УП любой формы обучения, предоставляя удобный интерфейс для заполнения содержательной части рабочей программы;
- автоматически переносить данные из учебных планов и других РПД;
- **импортировать** в систему рабочие программы дисциплин, **перечень литературы** и материально-технического обеспечения.



## Требования к импортируемому перечню литературы регламентируются:

- Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации»;
- федеральными государственными образовательными стандартами ВО и СПО по направлениям подготовки;
- системой стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу.



# Параметры проверки в библиотеке списка основной и дополнительной литературы, включенной в РПД:

- уточняется количество экземпляров печатной литературы на соответствие требованиям ФГОС;
- проверяется работоспособность ссылок на электронные документы собственного ЭК и внешних ЭБС;
- устраняются неточности в библиографических описаниях;
- проверяется соответствие рекомендованных учебников уровню образования.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»  
(ОмГУПС (ОмПИТ))

УТВЕРЖДАЮ  
Директор Института автоматизации,  
телекоммуникаций и информационных  
технологий  
(подпись и печать) (инициалы)  
Шварц А. В.  
(И.О.Ф.)

« 30 » 04 2021 г.  
А.Л. Каптанов  
(И.О.Ф.)

« 28 » 01 2022 г.  
А.Л. Каптанов  
(И.О.Ф.)

« 27 » 01 2023 г.  
(И.О.Ф.)

« » 2024 г.  
(И.О.Ф.)

« » 2025 г.  
(И.О.Ф.)

Кафедра: «Информационная безопасность»


**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
Б1.В.02 Моделирование угроз информационной безопасности  
(цели и планируемые результаты в соответствии с учебным планом)

Специалитет: 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем  
(наименование специальности в соответствии с учебным планом)

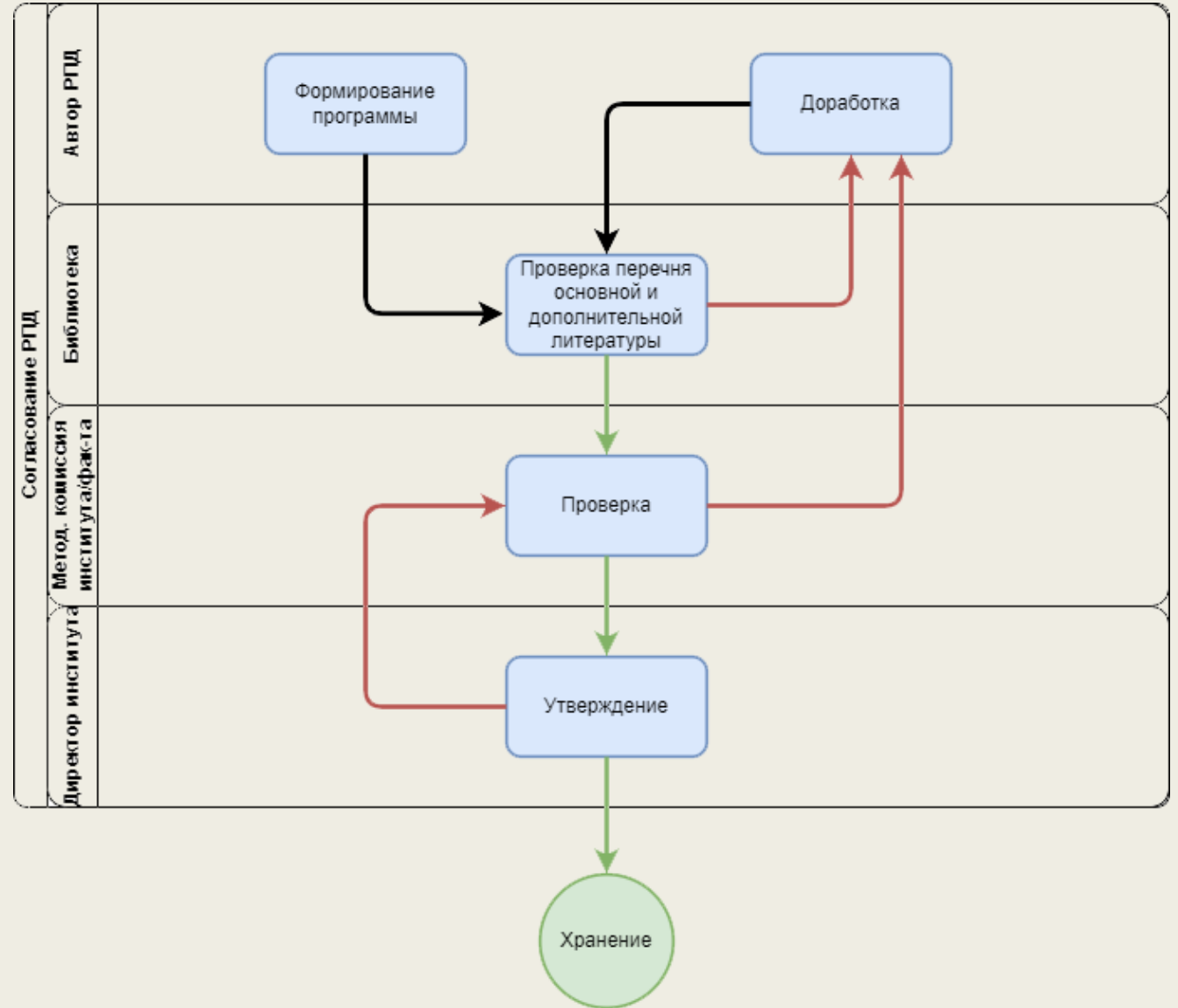
Специализация: специализация N 10 "Информационная безопасность мультисервисных телекоммуникационных сетей и систем на транспорте" (по видам)

Год начала подготовки (по учебному плану): 2021 и последующие

Год	Рассмотрено на заседании			
	кафедры		методической комиссии института (факультета)	
	Дата	Номер протокола	Дата	Номер протокола
2021	23.04	12	30.04	8
2022	17.01	8	28.01	5
2023	19.01	5	27.01	5
2024				
2025				

Омск, 2021 г. 

# Алгоритм процесса подготовки РГД



Спасибо за внимание