

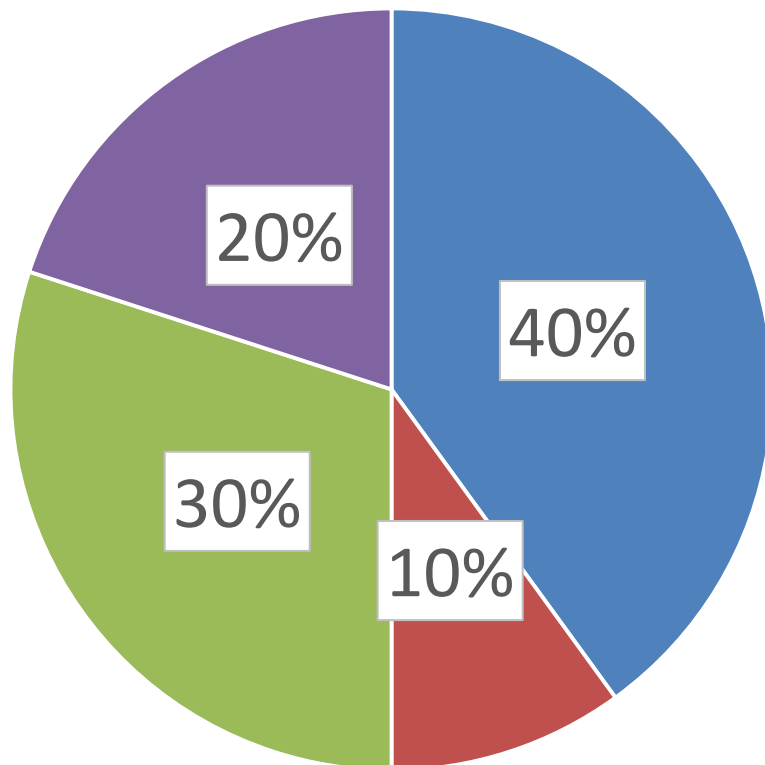
Автоматизация составления отчетности по научно-исследовательской деятельности вуза и оптимизация доступа к результатам исследований

Денис Николаев,
Старший консультант
Группа компаний VP GROUP

Свелящиеся обезьяны – триумф японских ученых



Затраты времени



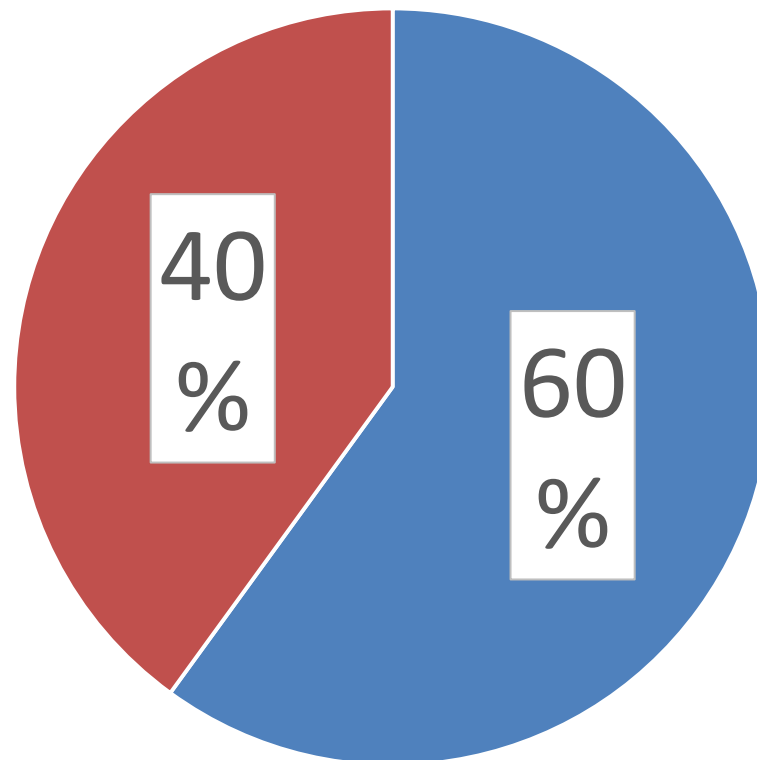
■ Образование

■ Отчеты

■ Исследования

■ Административная работа

Финансирование вузов



■ Образование

■ Наука



Как дать ученым больше времени на исследования?

И будут ли они приносить больше прибыли?

3000 Научных работников

6 Часов на подготовку индивидуального отчета

150 Научных подразделений
(кафедры, лаборатории)

4 Часа на сведение отчета подразделения

+15*16 Часов на отчеты школ и филиалов

+30 Часов на отчет университета

Часов в год **18870**

2,15 года

3000 Научных работников

6 часов на подготовку ин-визи (а-н) отчет

150 Научных подразделений
(кафедры, лаборатории)

за год

4 часов св-щие отчет по отдел

+15 часов на отчет по учебн

+30 Часов на отчет университета

Часов в год **18870**

10 Сотрудников (240 дней в году, 8 часов в день)

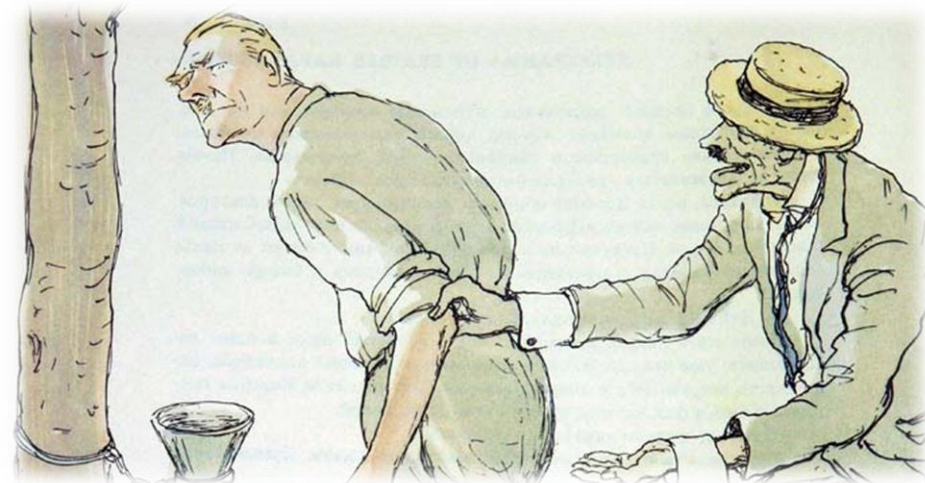
57 % совпадения индивидуальных отчетов

13 % совпадения отчетов подразделений

10250 Часов «лишней» работы

1 год **2** месяца можно сэкономить,
только убрав дублирование

- Меньше времени на подготовку
 - Доступность результатов исследований
 - Автоматизированный документооборот для регулярной отчетности
- ✓ Больше времени на выбор
 - ✓ Эффективнее подготовка к новым исследованиям
 - ✓ +10250 часов для исследований = + 2 гранта в год

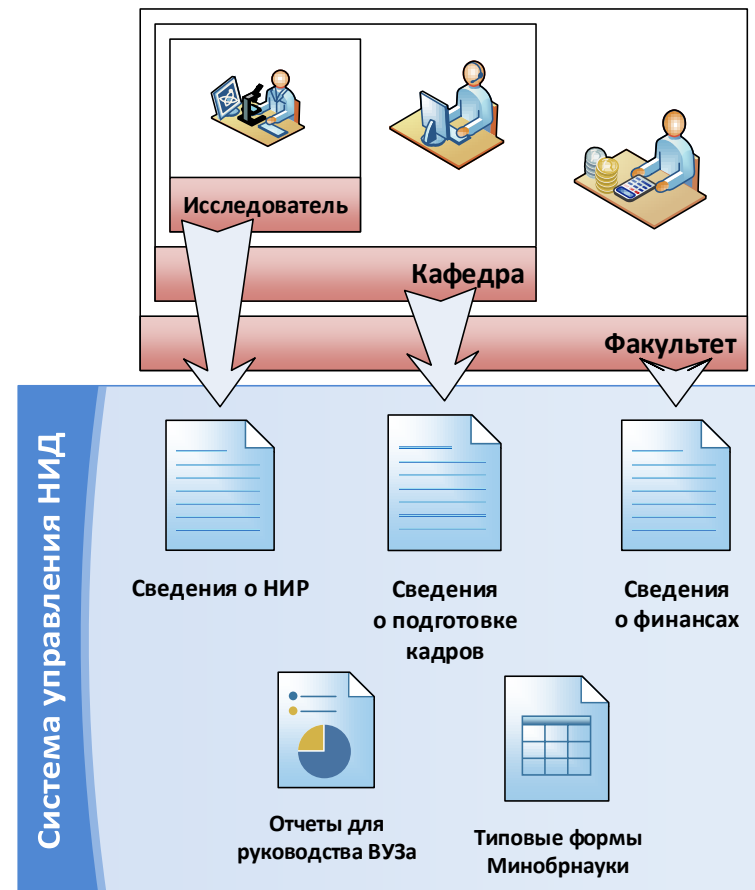


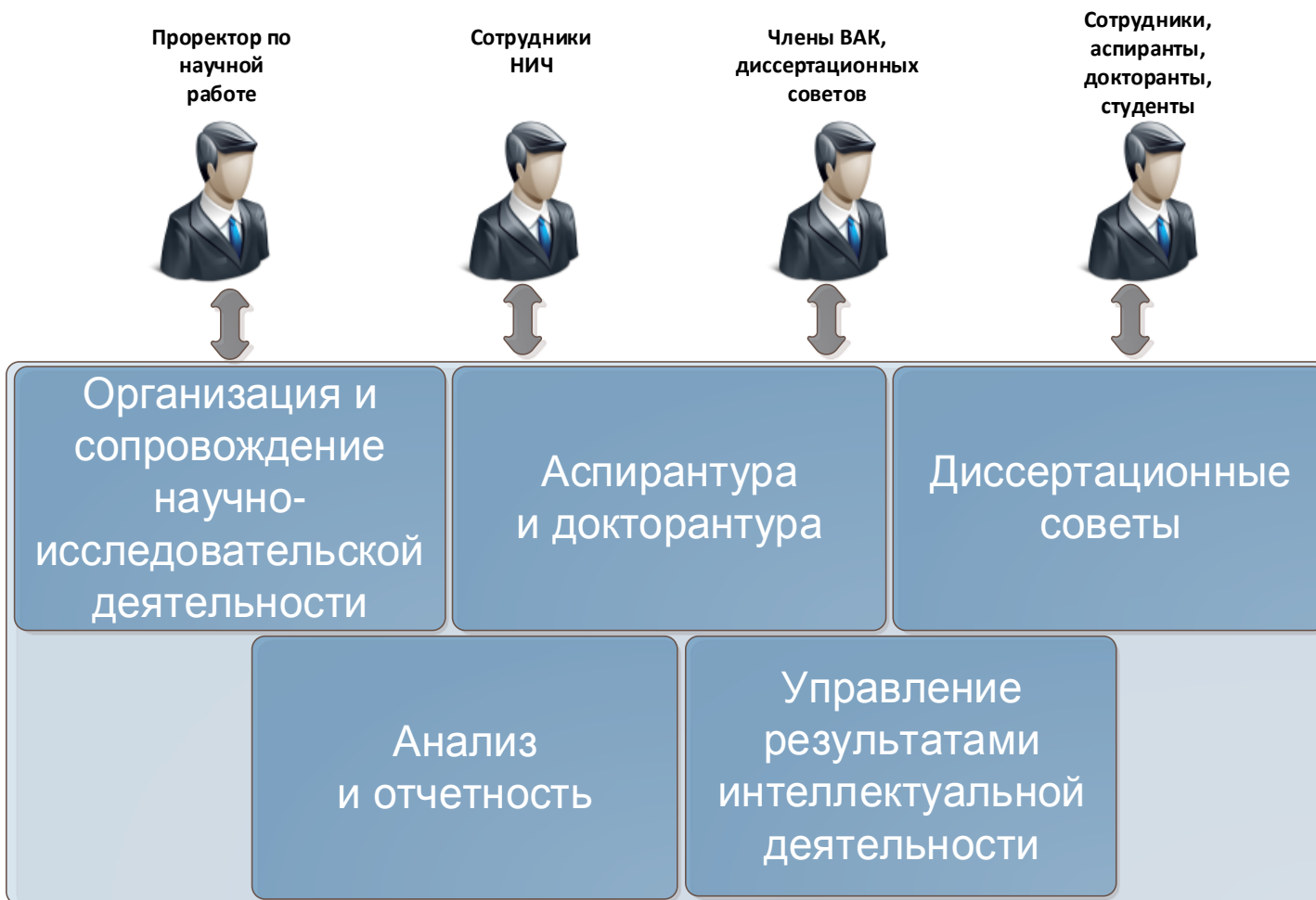
- Меньше времени на подготовку – выше качество исследований
- Прозрачный учет интеллектуальной собственности – явные результаты, преемственность
- Возможность формирования эффективных исследовательских коллективов



Ключевые области

- Сбор сведений для заявок и отчетов
- Подготовка индивидуальных и сводных отчетов для Минобрнауки
- Хранение данных о интеллектуальной собственности







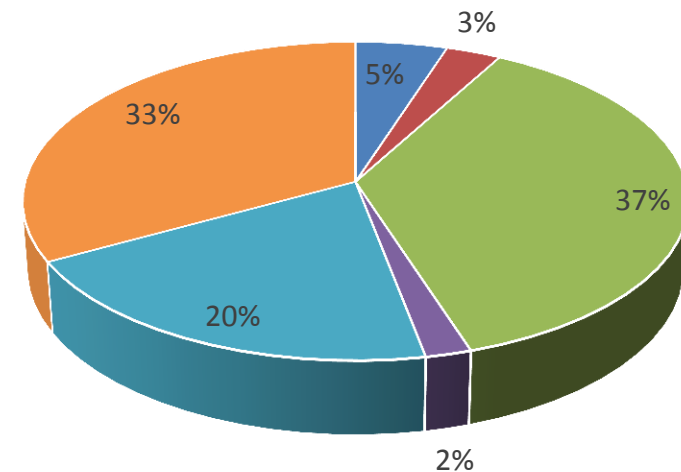
- ДВФУ
 - 4 ВУЗа Владивостока (9 «школ»)
 - 10 филиалов в Приморском крае и Японии
- Всеобъемлющая информатизация обучения, науки, поддерживающих служб
- Кампус на о. Русский
- ✓ Электронный университет
 - Кампус, филиалы, подведомственные школы
 - 25 подсистем
 - 50 000 пользователей

1. Планирование и учет результатов НИД
2. Управление ходом исследований
3. Ведение аспирантуры/докторантуры
4. Формирование внутренних и внешних отчетов по НИД, анализ результатов
5. Поддержка сотрудников
6. Учет интеллектуальной собственности

- Поиск грантов
 - Управление подготовкой и подачей заявок
 - Учет и накопление результатов интеллектуальной деятельности
- ✓ Мониторинг 15 источников грантов
 - ✓ Оповещение исполнителей, примеры заявок, справочники
 - ✓ Легко использовать повторно



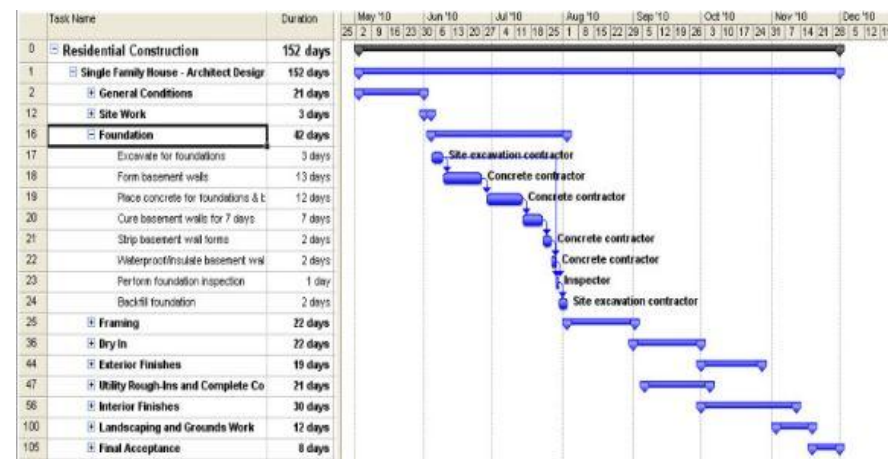
Временные затраты



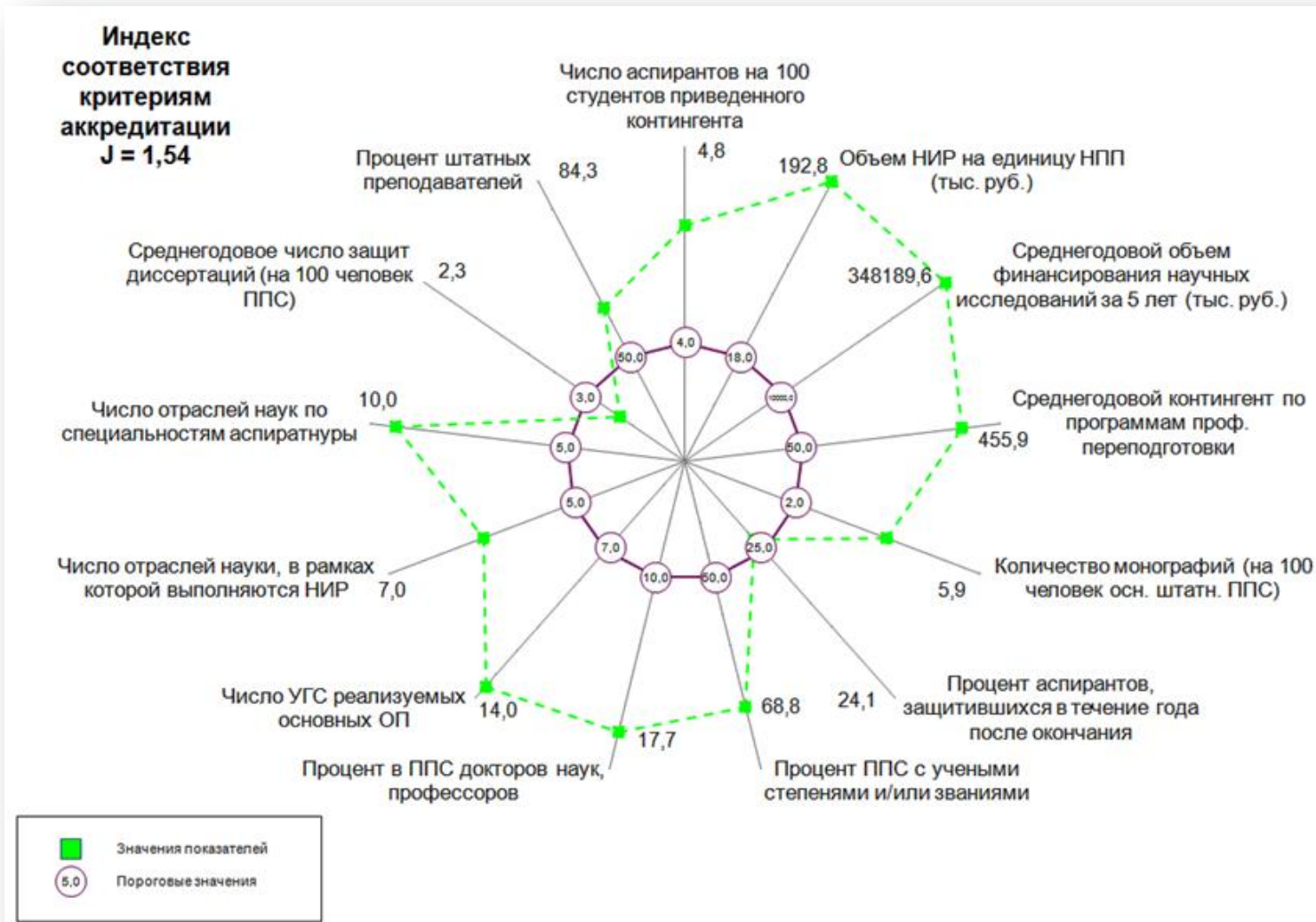
- Поиск финансирования
- Поиск темы
- Подготовка заявки
- Участие в конкурсе
- Выполнение работы
- Подготовка отчета

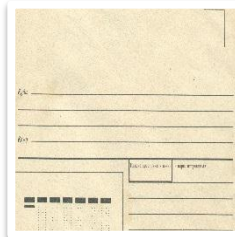
- Планирование и ведение проектов
- Контроль выполнения задач
- Координация работы с другими коллективами

- ✓ Назначение задач, исполнителей, сроков
- ✓ Гибкое управление исследованиями
- ✓ Возможность привлечения дополнительных ресурсов



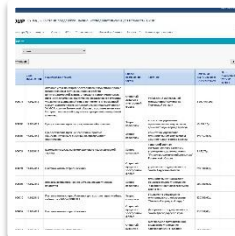
- Патентный поиск в российских и зарубежных базах данных
- Инвентаризация ОИС
- Управление выдачей лицензий
- Отслеживание использования ОИС
- Подготовка отчетов





Адресная работа с
исследователями

Контроль
выполнения работ



№	Имя	Фамилия	Пол	Дата рождения	Дата окончания	Статус
1	Иванов	Иван	М	1980-01-01	2020-12-31	Активен
2	Петров	Петр	М	1985-03-15	2021-06-30	Активен
3	Сидоров	Сидор	М	1990-05-20	2022-03-31	Активен
4	Климов	Климов	М	1995-08-10	2023-09-30	Активен
5	Васильев	Васильев	М	2000-11-05	2024-01-31	Активен

Автоматизированная
отчетность

Прозрачность
и управляемость НИД



Мы всегда рады контактам с вами и нацелены на эффективное решение поставленных задач

Группа компаний VP GROUP

Адрес: 109028, Россия,

г. Москва, Подкопаевский пер, д. 7, стр. 2

Тел./Факс.: +7 (495) 968-7070

<http://vpgroup.ru>