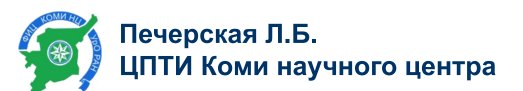
### VII СЪЕЗД ЦПТИ







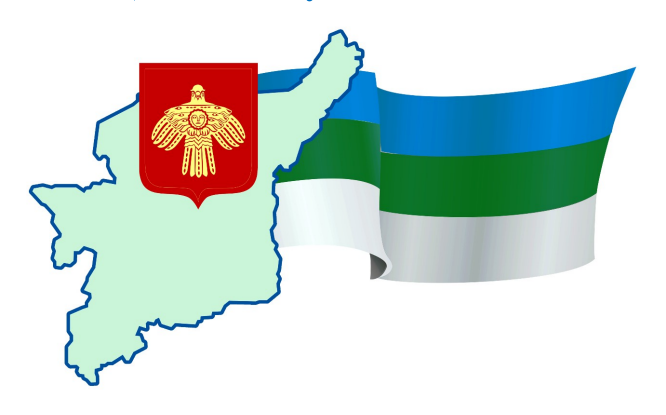
# Интерактивное взаимодействие ЦПТИ с бизнес-сообществом региона



Май, 2019 Великий Новгород



### ЦПТИ Республики Коми



I уровень: Федеральный исследовательский центр «Коми

научный центр Уральского отделения РАН»

**І уровень**: ГБУ РК «Национальная библиотека РК»

**II уровень:** ГОУВО "Коми республиканская академия

государственной службы и управления

## Структура ЦПТИ Коми научного центра





Институт химии



Институт экономики





Институт биологии



Институт физиологии Институт истории, языка и литературы



Институт геологии



Институт сельского хозяйства

## КОМАНДА ЦПТИ Коми научного центра



Печерская Любовь Бореевна патентный поверенный РФ



Жеребцова Светлана Александровна ведущий инженер инженер по патентной и по патентной и изобретательской изобретательской работе работе



Васенева Ирина Николаевна



Комова Юлия Владимировна ведущий инженер по патентной и изобретательской работе



Габова Евгения Владимировна ведущий инженер по



Епов Кирилл Витальевич инженер по патентной и изобретательской работе



### Наработанная практика ЦПТИ



- ✓ Охрана ОИС
- ✓ Заключение лицензионных сделок на ОИС
- ✓ Внедрении ОИС в собственном производстве
- ✓ Выплата авторского вознаграждения
- ✓ Вложение ОИС в уставной капитал
- ✓ Порядок и условия распределения прав на ОИС, созданных по гос. контракту (хоз.договору)





- ✓ Проведение патентноинформационных исследований и поиск в отдаленных базах данных
- ✓ Постановка исключительных прав на ОИС на бухг. учет в качестве НМА
- ✓ Судебный и административный порядок нарушения прав на ОИС
- ✓ Выставочная и рекламная деятельность

# Схема взаимодействия ЦПТИ со специалистами предприятия

#### Гл. инженер

(разработка нормат. документов, договора по НИР в части распределения прав на ОИС, выявление и экспертиза новаций на конкурентоспособность

### **ДИРЕКТОР**

(общее руководство инновационной и патентной политикой предприятия)

### Гл. менеджер

(бизнес-предложения, бизнеспланирование, поиск инвесторов, руководство выставочной и рекламной деят., маркет. и патент. исследования)

ЦПТИ (БАЗА ДАННЫХ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ВЕДЕНИЮ ИННОВАЦИОННОЙ РАБОТЫ)

(внутренние нормативные документы, определяющие порядок взаимодействия при защите и коммерциализации ОИС, патенты, заявки, материалы выставок, рекламные материалы, отчеты по оценке, договора по ОИС, информационные, патентные, маркетинговые исследования, бизнес-предложения, бизнес-планы, техническая документация)

### Отдел Кадров

(обязательства о признании прав на служебные изобретения, перечень ОИС, созданных до возникновения труд. отношений)

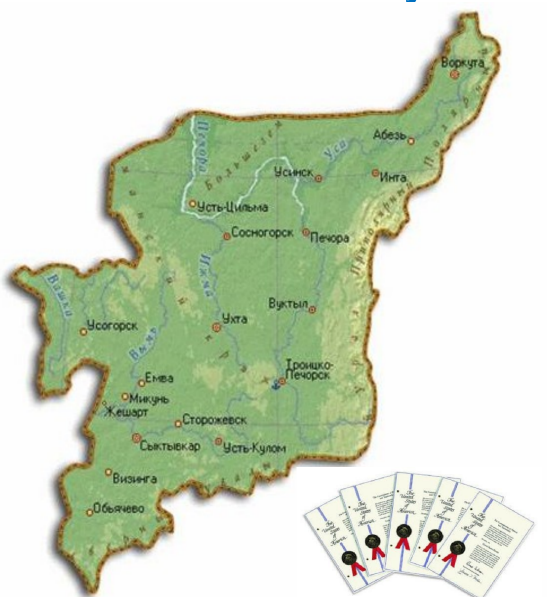
### Заведующие Секторами

(выявление новаций, доведение новых тех. решений до руководителя и защита ОИС, договора в части выплаты авторского вознаграждения и распределении доли вклада авторов)

### Бухгалтерия

(оценка прав на ОИС, договора по НИР, оплата пошлин за поддержание прав, учет НМА, оплата вознаграждения)

# Основные направления изобретательства Республики Коми



г. УХТА
Нефте-газодобыча и
транспортировка нефти и
газа (за 5 лет 97 патентов)

г. СЫКТЫВКАР Биотехнология, Лесохимия, Медицина, Новые материалы, Сельское хозяйство, иное (за 5 лет -122 патента)

# Субъекты взаимодействия с ЦПТИ Коми научного центра





- ООО СПАСФ «ПРИРОДА» (г. Усинск)
- ООО «НТП Института химии» (г. Сыктывкар)
- > 000 «ВЭРВА» (г. Сыктывкар)
- > ООО «Композит-С» (г. Сыктывкар)
- > 000 «БИОЭКОБАЛАНС» (г. Сыктывкар)
- ООО «Си-Тех» (г. Сыктывкар)
- ООО «Агробиотех» (Сыктывкар)
- > ПСК «Оленевод» (г. Воркута)
- ИП Бигун Э.Ю. (г. Сыктывкар)



# Проблемы ЦПТИ при взаимодействии с бизнес-сообществом

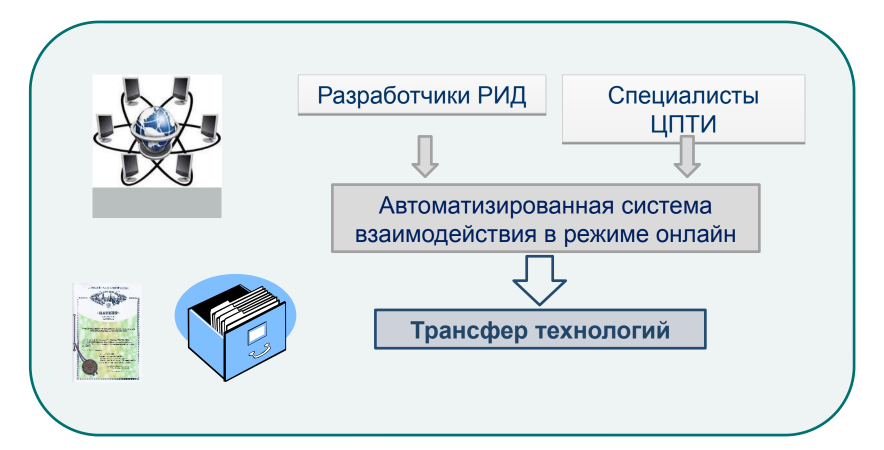


- Отсутствие оперативной взаимосвязи субъектов инновационной деятельности со специалистами ЦПТИ.
- Юридическая неграмотность персонала в сфере ИС (руководители, бухгалтера, авторы слабо осведомлены о правовых нормах в сфере интеллектуального права).



## Предлагаемое решение

Создание системы интерактивного взаимодействия «разработчик РИД – специалист ЦПТИ», обеспечивающей взаимосвязь с отдаленных рабочих мест специалистов, формирующей механизм управления и правого регулирования инновационной деятельности фирмы.





Предлагаемая автоматизированная система обеспечит быструю взаимосвязь и взаимодействие, позволит работать с документами в режиме онлайн.

## Доступ к личному кабинету патентообладателя





# Личный кабинет по ведению инновационной работы

(нормативные документы, изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, программы для ЭВМ, пошлины, выплата авторского вознаграждения, конкурсы и выставки, отчеты по оценке, договора по ОИС, патентные исследования, маркетинговые исследования, бизнес-планы, технические условия, технические проекты и др.)

# Примерная структура личного кабинета правообладателя ОИС, обеспечиваемая специалистами ЦПТИ



ONC

Поддержание ОИС в силе

Патентные и маркетинговые исследования)

Бизнес-планы Инновационные проекты Договора (о сотрудничестве, НИОКР, лицензионные)

Бухучет нематериальных активов

Документы по коммерциализации (сертификация, тех.условия и иные

Рекламная и выставочная деятельность

Выплата авторского вознаграждения

# Результат взаимодействия ЦПТИ с бизнес-сообществом региона





000 «Си-Тех»





- Измерительная система автоматизированного определения объема круглых лесоматериалов
- Импульсный лазер для системы
- Топология интегральной микросхемы



#### разработки ИП Бигун Эдуард Юрьевич

- Способ обучения счету
- Авто-Система обучения
- База данных
- Программы
- ТЗ по Мадридской системе









## НТП Института химии Коми НЦ УрО РАН

### Биологически активные препараты из растительного сырья



### Выпускаемая продукция:

- регулятор роста растений из хвои пихты «Вэрва»
- фунгицидный препарат

### из хвои ели «Вэрва-ель»

Сырьем для получения нового фунгицидного препарата для защиты растений является древесная зелень ели. Действующее вещество препарата - природные флавоноиды.













Стимулятор роста выделен из хвои пихты. Повышает урожайность сельско-хозяйственных культур на 25-40%. Снижает поражение растений бактериальными, грибковыми и вирусными заболеваниями. Улучшает качество плодов и их сохранность.



## Разрешительные документы для производства и продажи препаратов, полученные МИП

институт химии

- 1. Технологический регламент.
- 2. Технические условия.
- 3. Схема производства.
- 4. Свидетельство о государственной регистрации.
- 5. Сведения о биопрепаратах.
- 6. Рекомендации о транспортировке, применении и хранении препаратов.
- 7. Тарные этикетки.
- 8. Декларация о соответствии продукции НТД.
- 9. Заключение о воспроизводимости аналитического метода определения массовой доли действующего вещества в препаратах.
- 10. Паспорт безопасности.
- 11. Экспертное заключение по токсиколого-гигиенической оценке препаратов.
- 12. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Роспотребнадзора.
- 13. Заключение по оценке воздействия препаратов на окружающую среду.
- 14. Экспертное заключение Росприроднадзора по государственной экологической экспертизе.
- 15. Протокол публичных слушаний объекта государственной экологической экспертизы.
- 16. Экспертное заключение на материалы регистрационных испытаний.
- 17. Отчеты о биологической эффективности препаратов.

### Развитие ЦПТИ Коми НЦ

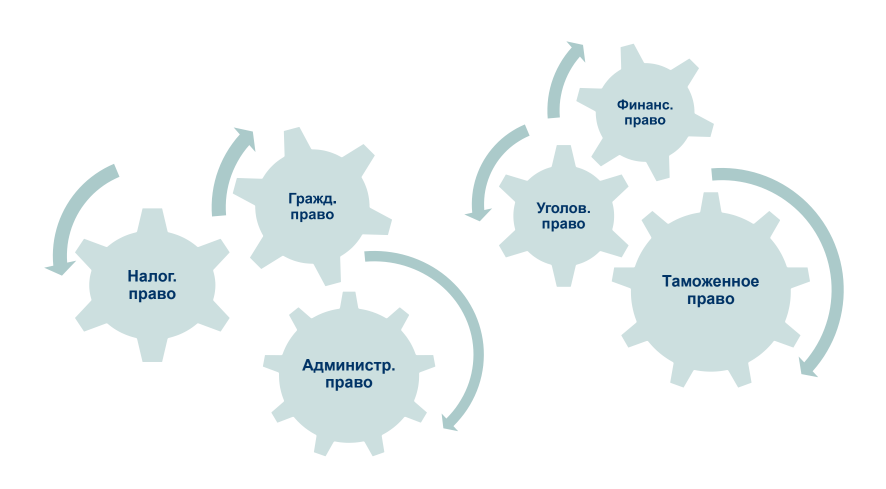


Развитие ЦПТИ Коми научного центра предполагает создание на его базе стажировочной площадки по инновационной и патентно-юридической деятельности, предназначенной для специалистов субъектов инновационной деятельности (малого и среднего бизнеса).





# Для создания механизма управления интеллектуальной собственностью на каждом инновационном предприятии требуется знание норм:



## Развитие ЦПТИ Коми НЦ



На основе развития автоматизированной системы взаимодействия, ЦПТИ Коми НЦ планирует осуществлять непрерывное дистанционную стажировку специалистов в режиме реального времени с применением «тьюторского сопровождения».

Каждый специалист (новатор), желающий пройти обучение выбирает направление стажировки, тьютера из числа специалистов ЦПТИ, который сопровождает процесс обучения по индивидуальной программе.



## Предлагаемые направления стажировки



- ✓ правовая охрана технических решений;
- ✓ делопроизводство и документооборот по государственной охране изобретений, полезных моделей;
- ✓ проведение патентно-информационных исследований по отдаленным базам данных;
- ✓ делопроизводство и документооборот при внедрении изобретений в собственном производстве;
- ✓ делопроизводство и документооборот при вложении в уставной капитал;
- ✓ порядок и условия заключения лицензионных сделок на ОИС, в том числе коммерческая концессия;
- ✓ постановка исключительных прав на бухгалтерский учет в качестве нематериальных активов, амортизация НМА и списание;
- условия и порядок выплаты авторского вознаграждения при лицензионной продаже, при использовании в собственном производстве;
- ✓ порядок и условие распределения прав на ОИС, созданных по гос. контракту (хоз.договору, соглашению о совместной деятельности)

### Результат проекта

Предлагаемая система стажировки будет содействовать формированию инновационной политики субъектов малого и среднего бизнеса, в том числе:

- формирование группы специалистов субъектов инновационной деятельности, способных управлять ИС
- повышение изобретательской активности бизнес-сообщества
- повышение качества охраны ОИС
- обеспечение взаимосвязи, основанной на доверии
- повышение эффективности трансфера технологий



### Региональные бренды Коми











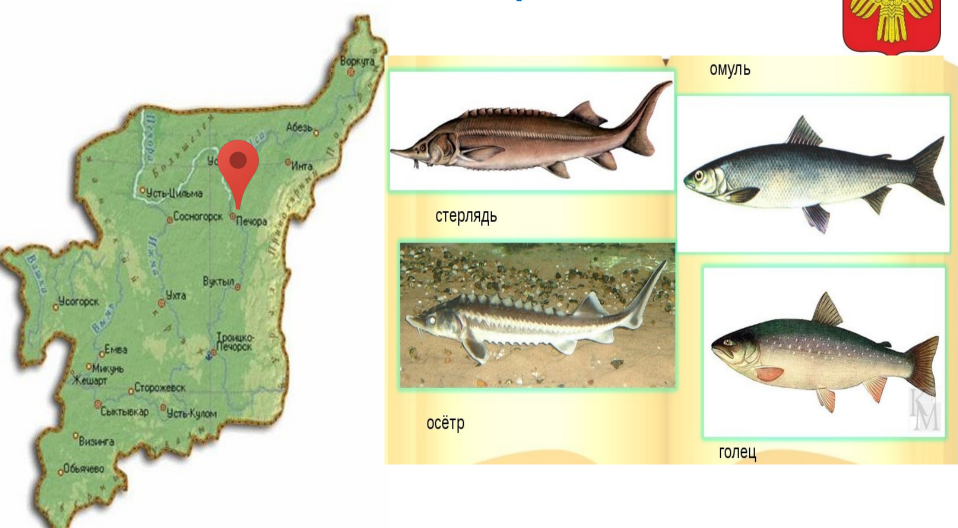




Ласковое солнце, стройная и простая природа нашли отражение в художественных промыслах Русского Севера.

На Севере России обитает Дух. "Солнышки" северных росписей как нельзя лучше подтверждают это.

## Региональные бренды Коми



**Печорская** семга

## Региональные бренды Коми





НМПТ «ВОРКУТИНСКАЯ ОЛЕНИНА»



# Спасибо за внимание!

E-mail: <a href="mailto:cptikomi@list.ru">cptikomi@list.ru</a>

Тел/факс: 21-84-77