**Как заработать на международной заявке РСТ/RU2020/050161 на изобретение** **(патент РФ № 2718824)**.

Отчуждается международная заявка РСТ на изобретение.

Название способа изобретения «Способ изменения ширины трикотажного полотна для изготовления изделий содержащих конические формы».

Как заработать на заявке РСТ?

Ответ очевидный, подать заявки на патент на изобретение в национальные ведомства разных, интересующих вас, стран.

На начальном этапе работы я вижу один источник дохода.

Это доход от лицензирования патента.

В России я планирую два вида вознаграждения за лицензирование патента.

1. **Разовое фиксированное вознаграждение** за предоставление права использования изобретения **в размере 700 руб**.

**Например**, если за год в России будет заключен лицензионный договор **с 1000 человек,** то разовое фиксированное вознаграждение **за год составит:**

1. чел. х 700 руб. = **700.000 руб.**
2. **Периодическое вознаграждение** за предоставление права использования изобретения **в размере 3 % от дохода за реализованную за год продукцию, но не менее 500 руб. за год.**

**Например**,

**А)** если 1 человек свяжет за год одну юбку по технологии ТПЮМП и реализует её, доход от реализации одной юбки, в зависимости от затраченного времени, составит 5000 руб. - 35000 руб.

3 % от этого дохода составят:

150 руб.((3 % х 5000 руб.) ÷ 100 %) – 1050 руб.((3 % х 35000 руб.) ÷ 100%)

**Б)** **если 1000 человек в 2022 г. реализуют по одной юбке,** **то** 3 % от дохода от реализации 1000 юбок составят: 150.000 руб. (150 руб. х 1000 чел.) – 1.050.000руб. (1050 руб. х 1000 чел), а **периодическое вознаграждение за год составит 500.000 руб. – 1.050.000 руб.**

**В)** **если 1000 человек в 2022 г. ничего не реализуют**, а будут просто вязать для домашних нужд, **то вознаграждение за год составит 500.000 руб.** (1000 чел. х 500 руб.).

Почему в примерах я привожу минимальные цифры?

Потому, что результатов практического лицензирования патента нет.

Почему в России патент еще не лицензируется и предложение о продаже заявки РСТ запоздалое?

В самом начале работы в 2005 г. была задана такая высокая планка требований, что по окончании, в 2020 г. название всей работы составили 4 предложения, которые еле поместились на титульном листе.

Получены большие, отличные результаты, касающиеся разных частей права. Предстоит еще решить, каким образом эти результаты, в том числе техпроцесс изготовления трикотажной бесшовной юбки модели карандаш, будут воплощаться в жизнь.

Шаги, предпринятые на завершение некоторых разделов работы, на оформление заявки на второе изобретение, на изучение всех частей права на интеллектуальную собственность, включая авторское право, единую технологию, промышленные образцы, на выстраивание тактики применения права в целях развития технологической базы для проекта в целом, на написание обращений не по адресу, съели время.

Результатов практического лицензирования патента нет, но есть средства коммуникации, благодаря которым информация о предложении использовать патент в этом году станет известна и лицензирование, наконец, начнется.

Изучение возможностей применения патента на существующем оборудовании, разработка, доработка машин, узлов машин с применением патента должны стать источником дохода на дальнейших этапах работы.

В связи с тем, что работа, связанная со способом патента, ручная и размер дохода напрямую зависит от количества её исполнителей, которым будет доверена конфиденциальная информация, повышен риск нарушения исключительного права патентообладателей.

Поэтому лицензионные договоры рекомендую заключать с физлицами и ИП. В этом случае за нарушение исключительного права несет ответственность один человек, непосредственно заключивший договор, а не несколько человек, состоящих в организации (в компании).

Вашему вниманию предоставляется презентация способа.

Она оставляет желать лучшего (мягко сказано), так как изготовлена в срочном порядке, «на коленке», для дальнейшей работы требует переделки.

Кто запасется терпением и внимательно послушает презентацию (23 мин.), то **видящий увидит и слышащий услышит.**

А именно, то что

1. Способ дает возможность создавать **бесшовные трикотажные изделия** **любых форм и размеров высокого качества.**
2. Способ существенно **сокращает время на расчеты** и расчеты уже не являются камнем преткновения для составления техпроцессов вязания.
3. **Речь** преимущественно не о том, как изготовить какой либо вид изделия, а **о способе позволяющем изготавливать все виды изделий,** не только юбки.
4. **Способ** **ручной.**
5. Пока способ не механизирован, в России он будет **лицензироваться физлицам и ИП.**
6. Способ может превратить ручное вязание из увлечения в **новый многогранный вид деятельности.**
7. **Работа, связанная со способом, не требует вложения средств** в аренду помещений, в оборудование и т.п. и **может быть предложена** (в виде лицензии на патент) **многим.**
8. Быстрее других **услышат** то, о чем идет речь в данной презентации, вникнут в это и поймут это **те люди, кто ищет работу.**
9. Потребность человека творить бывает сильнее потребности в пище и в воздухе. **Удовлетворить эту потребность** многих людей **в творчестве** **поможет** предложение использовать **способ.**
10. **Способ и** **презентация для всех,** в том числе **и не умеющих вязать. Вязание** это просто. Его **может освоить любой.**
11. Способ **можно лицензировать везде** в любой стране, **где нужна работа.**
12. У такой деятельности повышенный риск нарушения исключительных прав, но **закон** есть, и он **помогает**, но только **тем, кто его использует.**
13. **Результаты применения способа практичны и коммерциализируемы.**
14. **Продукция** с новыми отличительными качествами **имеет шансы заработать репутацию брендовой.**
15. Патентообладателю зарубежного патента **не надо быть «семи пядей во лбу»**. Достаточно своевременно оплачивать пошлину на поддержание патента в силе и предоставлять людям право использования патента путем заключения лицензионных договоров.

Кто ждал от презентации готовых «рецептов», тот продолжит их ждать. Кто внимательно посмотрит и послушает, тот увидит и услышит перечисленные возможности и попытается их использовать.

Пока что способ удивляет тем, что он один из немногих, если не единственный запатентованный способ, выполняемый вручную.

Далее удивлять будут люди множеством практических его воплощений.

Отчуждение патента РФ в мои планы не входит.

Мною разработан проект плана направлений развития производства трикотажных бесшовных изделий, с применением патента.

В целях реализации моих предложений заместитель директора Департамента легкой промышленности и лесотехнического комплекса Тугушев Д.К. рекомендовал мне обратиться в инновационные фонды, такие, как Фонд содействия инновациям или в Фонд Сколково.

Для более детального анализа и рассмотрения возможности внедрения изобретения в производство, он предложил направить концептуальные идеи и предложения в ОАО «Инновационный научно-производственный центр текстильной и легкой промышленности».

Мне не известен опыт применения патентов на изобретение, связанных с ручным трудом.

Я начну его нарабатывать в России в текущем году.

Для успешного старта я предложу лицензиату «Технологический процесс изготовления трикотажной бесшовной юбки модели полусолнце» (далее ТПЮМП).

ТПЮМП, реализуемый только с одновременным применением патента, это пошаговая инструкция или законченный цикл изготовления изделия.

Бесшовную трикотажную юбку модели полусолнце можно изготовить, используя только патент на изобретение, но ТПЮМП поможет создавать юбки данной модели из различных видов полотна любого размера гораздо быстрее.

Опыт применения патента и ТПЮМП в России поможет работать и за рубежом.

Я составляю лицензионный договор на неисключительную лицензию на право использования изобретения по патенту РФ.

Договор отчуждения заявки РСТ обещали составить в патентном отделе Сколково.

У меня есть доверенное лицо, патентовед, благодаря которому была оформлена очень не простая заявка и составлена безукоризненная (покажет время) формула на Российский патент.

При проведении экспертизы заявки в описание не было внесено не одного изменения, экспертами автору не было задано не одного вопроса. В этом можно убедиться в делопроизводстве по заявке.

Со дня подачи заявки (10.09.2019 г.) до дня принятия решения о выдаче патента (20.03.2020 г.) прошло всего 6 месяцев.

Это говорит о том, что и зарубежное патентование так же должно пройти хорошо.

Я физлицо.

Срок вступления на национальную фазу заявки РСТ истекает

**10.03.2022 г.!!!**

Благодарю за проявленный интерес.

С уважением Анохина Зоя Петровна.