

СПХФА

с 1919 года на службе
науке и здоровью нации



Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В ДОКЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ

*Лалаев Борис Юрьевич, заведующий кафедрой ХТЛВ,
Санкт-Петербургский государственный
химико-фармацевтический университет*

*Санкт-Петербург
19-20 апреля 2018*

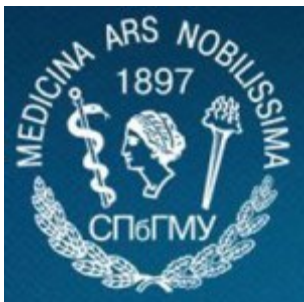


СПХФА
с 1919 года на службе
науке и здоровью нации



Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

135 ЛЕТ ПАРИЖСКОЙ КОНВЕНЦИИ ПО ОХРАНЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ 1883



СПХФА
с 1919 года на службе
науке и здоровью нации

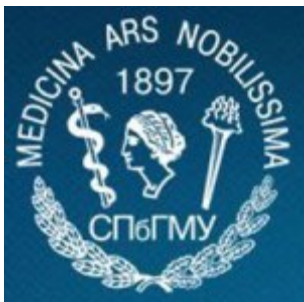


Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

***На 2018 год по данным
Федеральной службы по интеллектуальной собственности
(Роспатент)***

***11028 фармацевтических патентов –
правообладатель иностранная компания***

***5258 фармацевтических патентов –
правообладатель российская компания***



СПХФА
с 1919 года на службе
науке и здоровью нации



Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

ДОКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ИЗОБРЕТЕНИЯ:

- МОЛЕКУЛЫ ДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
- ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ КОМПОЗИЦИИ (СОСТАВ ЛС)
- СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ВЕЩЕСТВ
- СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ГЛФ (ТЕХНОЛОГИЯ)
- ПРИМЕНЕНИЕ ЛС

ПОЛЕЗНАЯ МОДЕЛЬ (УСТРОЙСТВО):

- ТАБЛЕТКА
- ШПРИЦ
- УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДОКЛИНИКИ (УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЖИВОТНЫХ)



СПХФА
с 1919 года на службе
науке и здоровью нации



Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

КОНСТИТУЦИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СТАТЬЯ 44

1. Каждому гарантируется свобода литературного, художественного, научного, технического и других видов творчества, преподавания.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ ОХРАНЯЕТСЯ ЗАКОНОМ.

- Конвенция, учреждающая ВОИС 1967 г.,
- Парижская конвенция по охране промышленной собственности 1883 г.,
- Договоре о патентной кооперации 1970 г.,
- Мадридском соглашении о международной регистрации знаков 1891 г.,
- Договоре о законах по товарным знакам 1994 г.



СПХФА
с 1919 года на службе
науке и здоровью нации



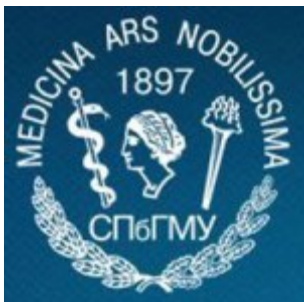
Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

Гражданский кодекс часть IV

Статья 1225. Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации

Результатами интеллектуальной деятельности являются:

- произведения науки, литературы и искусства;
- программы для ЭВМ;
- базы данных;
- изобретения;
- полезные модели;
- промышленные образцы;
- секреты производства (ноу-хау);
- товарные знаки и знаки обслуживания;



СПХФА
с 1919 года на службе
науке и здоровью нации



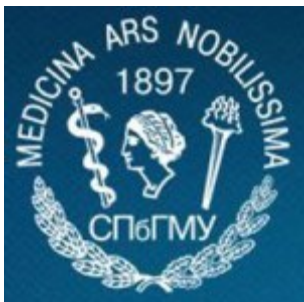
Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

Гражданский кодекс часть IV

Статья 1349. Объекты патентных прав

- изобретения;
- полезные модели;
- промышленные образцы;

**ПАТЕНТ ДАЕТ ПРАВООБЛАДАТЕЛЮ (ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЮ)
ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПРАВА НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЕ**



СПХФА
с 1919 года на службе
науке и здоровью нации

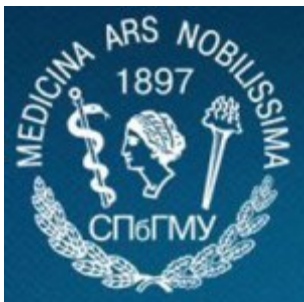


Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

Гражданский кодекс часть IV

Статья 1350. Условия патентноспособности изобретения

1. В качестве изобретения охраняется техническое решение в любой области, относящееся к продукту (в частности, устройству, веществу, штамму микроорганизма, культуре клеток растений или животных) или способу (процессу осуществления действий над материальным объектом с помощью материальных средств), в том числе к применению продукта или способа по определенному назначению.



СПХФА
с 1919 года на службе
науке и здоровью нации



Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

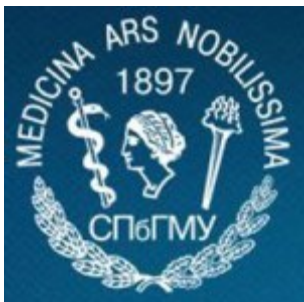
ДОКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ИЗОБРЕТЕНИЯ:

- МОЛЕКУЛЫ ДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
- ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ КОМПОЗИЦИИ (СОСТАВ ЛС)
- СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ВЕЩЕСТВ
- СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ГЛФ (ТЕХНОЛОГИЯ)
- ПРИМЕНЕНИЕ ЛС

ПОЛЕЗНАЯ МОДЕЛЬ (УСТРОЙСТВО):

- ТАБЛЕТКА
- ШПРИЦ
- УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДОКЛИНИКИ (УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЖИВОТНЫХ)



СПХФА
с 1919 года на службе
науке и здоровью нации



Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

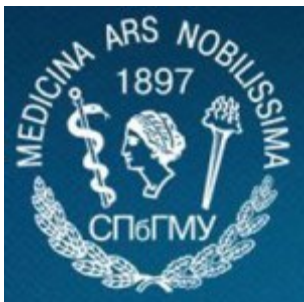
ДОКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ИЗОБРЕТЕНИЯ. КРИТЕРИИ ПАТЕНТНОСПОСОБНОСТИ:

- **НОВИЗНА** (НЕ ИЗВЕСТНО ИЗ УРОВНЯ ТЕХНИКИ)
- **ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКИЙ УРОВЕНЬ** (НЕ ОЧЕВИДНО ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТА ЯВНЫМ ОБРАЗОМ ИЗ УРОВНЯ ТЕХНИКИ)
- **ПРОМЫШЛЕННО ПРИМЕНИМО** (МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ, МЕДИЦИНЕ, СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ)

**ПРИ ПОДГОТОВЕ ЗАЯВКИ НЕЛЬЗЯ ПУБЛИКОВАТЬ МАТЕРИАЛЫ
ОНИ БУДУТ ПРОТИВОПОСТАВЛЕНЫ КАК УРОВЕНЬ ТЕХНИКИ**

(Льготный период для автора – 6 месяцев)



СПХФА
с 1919 года на службе
науке и здоровью нации



Санкт-Петербургская
государственная химико-
фармацевтическая академия

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

*Лалаев Борис Юрьевич, заведующий кафедрой ХТЛВ,
Санкт-Петербургский государственный
химико-фармацевтический университет*

*Санкт-Петербург
19-20 апреля 2018*