

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2485514

СПОСОБ ВЫЯВЛЕНИЯ РАННИХ ПРИЗНАКОВ
ХРОНИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ВИНИЛХЛОРИДА

Патентообладатель(ли): *Федеральное государственное бюджетное учреждение "Восточно-Сибирский научный центр экологии человека" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук (РУ)*

Автор(ы): см. на обороте

Заявка № 2012116257

Приоритет изобретения 23 апреля 2012 г.

Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 20 июня 2013 г.

Срок действия патента истекает 23 апреля 2032 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Б.П. Симонов



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

на изобретение

№ 2486863

**СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ СТЕПЕНИ ВЫРАЖЕННОСТИ
ПОЛИНЕВРОПАТИИ КОНЕЧНОСТЕЙ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ
ОБЩЕЙ И ЛОКАЛЬНОЙ ВИБРАЦИИ**

Патентообладатель(ли): *Федеральное государственное бюджетное учреждение "Восточно-Сибирский научный центр экологии человека" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук (ФГБУ "ВСНЦ ЭЧ" СО РАМН) (RU)*

Автор(ы): см. на обороте

Заявка № 2011135101

Приоритет изобретения 22 августа 2011 г.

Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 10 июля 2013 г.

Срок действия патента истекает 22 августа 2031 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Б.П. Симонов



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2494671

**СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ ПОРАЖЕНИЯ
ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ У ЛАБОРАТОРНЫХ
ЖИВОТНЫХ В РАННЕМ ПОСТКОНТАКТНОМ ПЕРИОДЕ
ВОЗДЕЙСТВИЯ СУЛЕМЫ**

Патентообладатель(ли): **Федеральное государственное бюджетное учреждение "Восточно-Сибирский научный центр экологии человека" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук (RU)**

Автор(ы): *см. на обороте*

Заявка № 2012116259

Приоритет изобретения **23 апреля 2012 г.**

Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации **10 октября 2013 г.**

Срок действия патента истекает **23 апреля 2032 г.**

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Б.П. Симонов



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2496109

**СПОСОБ ПОДГОТОВКИ ПРОБЫ ДЛЯ
ГАЗОХРОМАТОГРАФИЧЕСКОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ
ТИОДИГЛИКОЛЕВОЙ КИСЛОТЫ В МОЧЕ**

Патентообладатель(ли): **Федеральное государственное бюджетное учреждение "Восточно-Сибирский научный центр экологии человека" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук (РУ)**

Автор(ы): см. на обороте

Заявка № 2011135103

Приоритет изобретения **22 августа 2011 г.**

Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации **20 октября 2013 г.**

Срок действия патента истекает **22 августа 2031 г.**

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Б.П. Симонов



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

на изобретение

№ 2497202

**СПОСОБ МОДЕЛИРОВАНИЯ ГИПОКСИЧЕСКОЙ
ЭНЦЕФАЛОПАТИИ В ПРЕНАТАЛЬНЫЙ ПЕРИОД У
МЕЛКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ**

Патентообладатель(ли): **Федеральное государственное бюджетное учреждение "Восточно-Сибирский научный центр экологии человека" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук (RU)**

Автор(ы): см. на обороте

Заявка № 2012119087

Приоритет изобретения **10 мая 2012 г.**

Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации **27 октября 2013 г.**

Срок действия патента истекает **10 мая 2032 г.**

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Б.П. Симонов



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2497448

СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ ПОРАЖЕНИЯ
ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ У ЛАБОРАТОРНЫХ
ЖИВОТНЫХ В ОТДАЛЕННОМ ПЕРИОДЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ
СУЛЕМЫ

Патентообладатель(ли): **Федеральное государственное бюджетное учреждение "Восточно-Сибирский научный центр экологии человека" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук (RU)**

Автор(ы): см. на обороте

Заявка № 2012116258

Приоритет изобретения **23 апреля 2012 г.**

Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации **10 ноября 2013 г.**

Срок действия патента истекает **23 апреля 2032 г.**

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Б.П. Симонов



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

на изобретение

№ 2498297

**СПОСОБ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ СЛИЗИСТЫХ
ОБОЛОЧЕК ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ДЛЯ
ВЫЯВЛЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ ГЛОТКИ В
ПЕРИОД РЕМИССИИ**

Патентообладатель(ли): *Федеральное государственное бюджетное учреждение "Восточно-Сибирский научный центр экологии человека" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук (RU)*

Автор(ы): см. на обороте

Заявка № 2012143281

Приоритет изобретения 09 октября 2012 г.

Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 10 ноября 2013 г.

Срок действия патента истекает 09 октября 2032 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Б.П. Симонов

