

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ЛАЗЕРНОЙ ФИЗИКИ  
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИЛФ СО РАН)

Дресвянский Владимир Петрович

доктор физико-математических наук, доцент  
(ученая степень и звание)

заведующий отделом лазерных и лучевых  
технологий – Иркутский филиал ИЛФ СО РАН,  
г. Иркутск, 1971 года рождения

Дресвянский В.П. - специалист в области лазерной физики, нелинейной оптики и спектроскопии, автор 118 научных работ, из них 2 патента.

Основные научные результаты Дресвянского В.П.:

впервые в мире создан новый класс функциональных материалов на основе диэлектрических соединений, предназначенный для реализации и развития новых люминесцентных методов исследования взаимодействия интенсивного лазерного излучения с веществом и других целей в области защиты и скрытой передачи информации;

впервые в мире разработан универсальный метод лазерной сканирующей конфокальной люминесцентной микроскопии одиночных квантовых систем.

Дресвянский В.П. ведет преподавательскую работу: является профессором кафедры Общей и экспериментальной физики Иркутского государственного университета, им подготовлен и читается курс лекций по методам экспериментальных исследований в физике конденсированного состояния, осуществляет руководство научно-исследовательской работой 2-х аспирантов.

Дресвянский В.П. - председатель организационного комитета традиционной Международной молодежной конференции по люминесценции и лазерной физике, член программного комитета данной конференции, член докторского диссертационного совета при ИЛФ СО РАН.

Дресвянский В.П. награжден: Медалями «За отличие в военной службе» I, II и III степени.

Выдвижение: Дресвянский В.П. выдвинут кандидатом на должность директора Ученым советом ИЛФ СО РАН. Состав Ученого совета 23 человека, присутствовало на заседании Ученого совета - 18 человек из них 1 человек с совещательным голосом. В тайном голосовании приняли участие 17 человек. Роздано 17 бюллетеней. При вскрытии, в урне для голосования – 17 бюллетеней. Результаты голосования: «за» -16, «против» - нет, недействительных бюллетеней – 1.