

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого
	Закрытое акционерное общество «ЭЛСИ»

 <p>УТВЕРЖДАЮ Генеральный директор ЗАО «ЭЛСИ» С.Н.Вяткин 2016г.</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Директор ИЭИС НовГУ  Б.И.Селезнев «27» 06 2016г.</p>
--	---

План-график\*  
работ по обеспечению функционирования  
УНИЛ «Оптико-электронные приборы и системы» в 2016/2017 учебном году

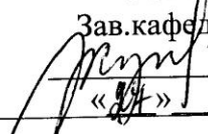
№	Наименование работ	Ответственный	Срок выполнения
1	Актуализация учебного плана по направлению подготовки 11.04.01 «Радиотехника», включающего модуль «Оптико-электронные приборы и системы».	Жукова И.Н. Исаев В.А.	05.07.2016
2	Совершенствование модульной рабочей программы «Оптико-электронные приборы и системы», отражающей потребности и ожидания заинтересованных сторон (ЗАО «ЭЛСИ», ОКТБ «Омега» и др.). Определение структурно-логических связей дисциплин: - Основы телевидения и видеотехники; - Оптико-электронные приборы и системы.	Исаев В.А. Корнышев Н.П.	05.07.2016
3	Консультирование магистров в процессе выполнения выпускной квалификационной работы по вопросам:	Исаев В.А. Корнышев Н.П.	В течение учебного года до 30.05 2017

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- анализ научно-технической проблемы на основе подбора и изучения литературных и патентных источников;</li> <li>- математическое и компьютерное моделирование ОЭ приборов и систем с целью оптимизации (улучшения) их параметров;</li> <li>- разработка методов приема, передачи и обработки сигналов, обеспечивающих рост технических характеристик ОЭ приборов и систем;</li> <li>- проведение аппаратного макетирования и экспериментальных работ по проверке достижимости технических характеристик, планируемых при проектировании ОЭ приборов и систем.</li> </ul>		
4	Актуализация информационного обеспечения (учебники, учебные пособия, стандарты, методические пособия) для реализации образовательного процесса по модулю «Оптико-электронные приборы и системы».	Земсков В.М. Исаев В.А. Корнышев Н.П.	15.08.2016
5	Улучшение материально-технического обеспечения (лабораторные практикумы) для реализации образовательного процесса по модулю «Оптико-электронные приборы и системы».	Земсков В.М. Исаев В.А. Корнышев Н.П.	30.12.2016
6	Разработка презентаций модуля «Оптико-электронные приборы и системы» для проведения занятий по темам: <ul style="list-style-type: none"> <li>- вейвлеты в обработке сигналов изображений;</li> <li>- лазерные системы видения;</li> <li>- цифровая обработка изображений.</li> </ul>	Исаев В.А. Корнышев Н.П.	30.01.2017
7	Улучшение учебно-методического обеспечения лабораторного практикума и самостоятельной работы студентов (СРС) по модулю «Оптико-электронные приборы и системы».	Исаев В.А. Корнышев Н.П.	30.01.2017
8	Выполнение образовательного процесса по модулю «Оптико-электронные приборы и системы».	Жукова И.Н. Исаев В.А. Корнышев Н.П.	В соответствии с расписанием занятий

9	Формирование плана перспективных научно-исследовательских работ для магистров по тематике совершенствования оптико-электронных приборов и систем. Выполнение научно-исследовательской работы студентов на базе ресурсов УНИЛ.	Земсков В.М. Жукова И.Н. Исаев В.А. Корнышев Н.П.	15.09.2016  В соответствии с расписанием занятий
10	Руководство выпускными квалификационными работами магистров по тематике совершенствования оптико-электронных приборов и систем.	Жукова И.Н. Корнышев Н.П.	25.06.2017
11	Участие в Днях науки и XXIV научной конференции преподавателей, аспирантов и студентов.	Жукова И.Н. Исаев В.А. Корнышев Н.П.	15.04.2017
12	Подготовка статей для опубликования в журнале «Вестник НовГУ» по тематике научных исследований УНИЛ.	Исаев В.А. Корнышев Н.П.	20.02.2017
13	Оценка степени достижения запланированных целей образовательного процесса по модулю «Оптико-электронные приборы и системы».	Жукова И.Н. Земсков В.М.	20.01.2017 20.06.2017
14	Разработка корректирующих и предупреждающих действий по улучшению образовательного процесса по модулю «Оптико-электронные приборы и системы».	Жукова И.Н. Исаев В.А. Корнышев Н.П.	30.06.2017
15	Консультирование специалистов ЗАО «ЭЛСИ» по вопросам разработки и внедрения системы проектного менеджмента	Исаев В.А.	В течение учебного года

\*В соответствии с соглашением о сотрудничестве между ЗАО «ЭЛСИ» и НовГУ

\*В соответствии с Положением об учебно-научно-исследовательской лаборатории «Оптико-электронные приборы и системы», утвержденном Ученым советом НовГУ «25» декабря 2014 года

<p>СОГЛАСОВАНО Главный конструктор ЗАО «ЭЛСИ»  В.М.Земсков «22» 06 2016г.</p>	<p>СОГЛАСОВАНО Зав.кафедрой РС НовГУ  И.Н.Жукова «21» 06 2016г.</p>
--	---