

КОПИЯ

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

ЛИЦЕНЗИЯ

на право ведения образовательной деятельности

Регистрационный № 1703 «05» августа 2011 г.

Настоящая лицензия выдана

федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению
высшего профессионального образования

«Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»

(ТУСУР)

634050, Томская область, г. Томск, пр. Ленина, д. 40

1027000867068

7021000043

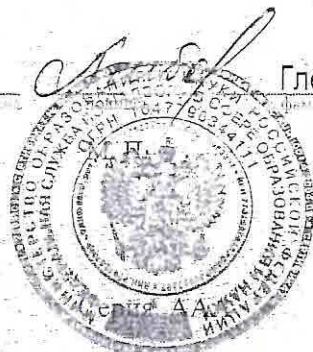
на право ведения образовательной деятельности в соответствии с приложением
(приложениями)

Срок действия лицензии по « » бессрочно 20 г.

Лицензия без приложения (приложений) не действительна.

Руководитель

Глебова Л.Н.



Смотрите на обороте

№ 001772

Город Томск Томская область Российская Федерация.

Тридцатого июня две тысячи шестнадцатого года.

Я, Красова Фатима Михайловна, нотариус города Томска Томской области, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа. В последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Мною, лицу, обратившемуся за совершением нотариального действия, разъяснено, что при свидетельствовании верности копии документа не подтверждается законность содержания документа и соответствие изложенных в нем фактов действительности.

Зарегистрировано в реестре за № 1-1505.

Приложение № 1.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего профессионального образования

«Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» (ТУСУР)

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование лицензиата или наименование филиала лицензиата

634050, Томская область, г. Томск, пр. Ленина, д. 40

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

п/п	Основные и дополнительные общеобразовательные программы					
	уровень (ступень) образования	направленность (наименование) образовательной программы	вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения		
1	2	3	4	5		
1.	-	Подготовка к поступлению в вуз	Дополнительная	до 2 лет		

п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
код				наименование			
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	010500	Прикладная математика и информатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр прикладной математики и информатики	Основная	4 года
2.	010500	Прикладная математика и информатика	высшее профессиональное	68	Магистр прикладной математики и информатики	Основная	6 лет
3.	020801	Экология	высшее профессиональное	65	Эколог	Основная	5 лет

030500	Юриспруденция	высшее профессиональное	62	Бакалавр юриспруденции	Основная	4 года
030501	Юриспруденция	высшее профессиональное	65	Юрист	Основная	5 лет
040100	Социальная работа	высшее профессиональное	62	Бакалавр социальной работы	Основная	4 года
040101	Социальная работа	высшее профессиональное	65	Специалист по социальной работе	Основная	5 лет
040104	Организация работы с молодежью	высшее профессиональное	65	Специалист по работе с молодежью	Основная	5 лет
080100	Экономика	высшее профессиональное	62	Бакалавр экономики	Основная	4 года
080100	Экономика	высшее профессиональное	68	Магистр экономики	Основная	6 лет
080105	Финансы и кредит	высшее профессиональное	65	Экономист	Основная	5 лет
080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	высшее профессиональное	65	Экономист	Основная	5 лет
080116	Математические методы в экономике	высшее профессиональное	65	Экономист-математик	Основная	5 лет
080500	Менеджмент	высшее профессиональное	62	Бакалавр менеджмента	Основная	4 года
080500	Менеджмент	высшее профессиональное	68	Магистр менеджмента	Основная	6 лет
080502	Экономика и управление на предприятии (в машиностроении)	высшее профессиональное	65	Экономист-менеджер	Основная	5 лет
080503	Антикризисное управление	высшее профессиональное	65	Экономист-менеджер	Основная	5 лет
080504	Государственное и муниципальное управление	высшее профессиональное	65	Менеджер	Основная	5 лет
080505	Управление персоналом	высшее профессиональное	65	Менеджер	Основная	5 лет
080507	Менеджмент организации	высшее профессиональное	65	Менеджер	Основная	5 лет
080700	Бизнес-информатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр бизнес-информатики	Основная	4 года
080700	Бизнес-информатика	высшее профессиональное	68	Магистр бизнес-информатики	Основная	6 лет
080801	Прикладная информатика (в юриспруденции, в менеджменте, в экономике)	высшее профессиональное	65	Информатик-юрист, информатик-менеджер, информатик-экономист	Основная	5 лет
090102	Компьютерная безопасность	высшее профессиональное	65	Математик	Основная	5,5 лет
090103	Организация и технология защиты информации	высшее профессиональное	65	Специалист по защите информации	Основная	5 лет
090104	Комплексная защита объектов информатизации	высшее профессиональное	65	Специалист по защите информации	Основная	5 лет
090105	Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	высшее профессиональное	65	Специалист по защите информации	Основная	5 лет
090106	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	высшее профессиональное	65	Специалист по защите информации	Основная	5,5 лет

0.	090305	Информационно-аналитические системы безопасности	высшее профессиональное	65	специалист	Основная	5 лет
1.	100101	Сервис	высшее профессиональное	65	Специалист по сервису	Основная	5 лет
1.	160905	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5,5 лет
2.	190500	Эксплуатация транспортных средств	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
3.	200600	Фотоника и оптоинформатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
4.	200600	Фотоника и оптоинформатика	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	Основная	6 лет
5.	210100	Электроника и микроэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
5.	210100	Электроника и микроэлектроника	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	Основная	6 лет
7.	210104	Микроэлектроника и твердотельная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
8.	210105	Электронные приборы и устройства	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
9.	210106	Промышленная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
0.	210200	Проектирование и технология электронных средств	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
1.	210201	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
2.	210202	Проектирование и технология электронно-вычислительных средств	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
3.	210300	Радиотехника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
4.	210300	Радиотехника	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	Основная	6 лет
5.	210302	Радиотехника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
6.	210303	Бытовая радиоэлектронная аппаратура	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
7.	210304	Радиоэлектронные системы	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
8.	210312	Аудиовизуальная техника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
9.	210400	Телекоммуникации	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
0.	210400	Телекоммуникации	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	Основная	6 лет
1.	210401	Физика и техника оптической связи	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
2.	210402	Средства связи с подвижными объектами	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
3.	210403	Защищенные системы связи	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
4.	210405	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
5.	210600	Нанотехнология	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
6.	220100	Системный анализ и управление	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
7.	220200	Автоматизация и управление	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года

8.	220200	Автоматизация и управление	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	Основная	6 лет
9.	220201	Управление и информатика в технических системах	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
0.	220301	Автоматизация технологических процессов и производств (в приборостроении)	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
1.	220501	Управление качеством	высшее профессиональное	65	Инженер-менеджер	Основная	5 лет
2.	220600	Инноватика	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
3.	220600	Инноватика	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	Основная	6 лет
4.	220601	Управление инновациями	высшее профессиональное	65	Инженер-менеджер	Основная	5 лет
5.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее профессиональное	62	бакалавр	Основная	4 года
6.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее профессиональное	68	магистр	Основная	2 года
7.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
8.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	Основная	6 лет
9.	230102	Автоматизированные системы обработки информации и управления	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
0.	230104	Системы автоматизированного проектирования	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
1.	230105	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
2.	230200	Информационные системы	высшее профессиональное	62	Бакалавр информационных систем	Основная	4 года
3.	280101	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет

послевузовское профессиональное образование (аспирантура)

01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
01.04.03	Радиофизика	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
01.04.04	Физическая электроника	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
01.04.05	Оптика	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
01.04.07	Физика конденсированного состояния	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
01.04.10	Физика полупроводников	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
03.00.16	Экология	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
03.02.08	Экология (биологические науки)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
05.09.12	Силовая электроника	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
05.11.07	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года

85.	05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
86.	05.12.04	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
87.	05.12.07	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
88.	05.12.14	Радиолокация и радионавигация	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
89.	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (информация и информационные системы, экономика, энергетика, промышленность, образование)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
90.	05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
91.	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (промышленность, энергетика, транспорт, связь и информатизация, образование)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
92.	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
93.	05.13.11	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
94.	05.13.12	Системы автоматизации проектирования (промышленность, энергетика)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
95.	05.13.17	Теоретические основы информатики	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
96.	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
97.	05.13.19	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
98.	05.25.05	Информационные системы и процессы (технические науки)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
99.	05.27.02	Вакуумная и плазменная электроника	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
100.	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
01.	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; экономика труда)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года

102.	08.00.13	Математические и инструментальные методы экономики	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
103.	09.00.01	Онтология и теория познания	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
104.	25.00.36	Геоэкология	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
105.	25.00.36	Геоэкология (технические науки)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года

дополнительное профессиональное образование

106.	-	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	дополнительное профессиональное	-	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	Дополнительная	свыше 1000 часов
107.	-	Повышение квалификации по профилю основных профессиональных образовательных программ вуза	дополнительное профессиональное	-	-	Дополнительная	от 72 до 500 часов
108.	-	Профессиональная переподготовка по профилю основных профессиональных образовательных программ вуза	дополнительное профессиональное	-	-	Дополнительная	свыше 500 часов
109.	-	Системный инженер (специалист по эксплуатации аппаратно-программных комплексов персональных ЭВМ и сетей на их основе)	дополнительное профессиональное	-	Системный инженер (специалист по эксплуатации аппаратно-программных комплексов персональных ЭВМ и сетей на их основе)	Дополнительная	свыше 1000 часов
110.	-	Специалист в области компьютерной графики и Web-дизайна (Web-дизайнер)	дополнительное профессиональное	-	Специалист в области компьютерной графики и Web-дизайна (Web-дизайнер)	Дополнительная	свыше 1000 часов

профессиональная переподготовка

111.	-	Экономист по международной системе бухгалтерского учета, финансового менеджмента и аудита	дополнительное	-	Экономист по международной системе бухгалтерского учета, финансового менеджмента и аудита	Дополнительная	свыше 1000 часов
------	---	---	----------------	---	---	----------------	------------------

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 2555-06
от «05» августа 2011 г.

Руководитель

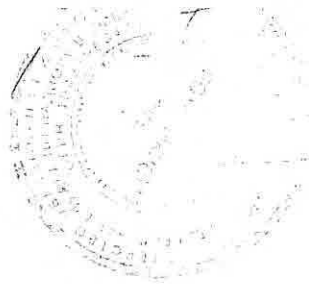
руководитель лицензирующего органа



Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество





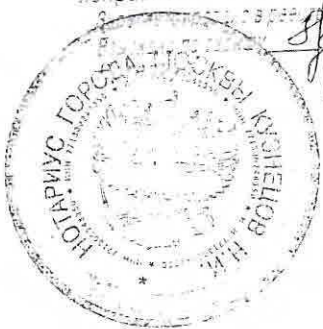
Handwritten signature or mark at the top right.



Large handwritten flourish or signature on the left side.

Город Москва
 Передаю *дому* *дому № 57* *квартиры*
 Я, Кузнецов Н. Илья Иванович, нотариус города
 Москвы, со стороны передаю вернуть этой копии о
 подлинности документа. В последнем подчёркнутом
 приписок, означенных путей этой и иных неотображённых
 исправлений или каких-либо разбередителей нет.

Handwritten signature and scribbles across the text.



Это прошнуровано,
 пронумеровано
 и скреплено печатью
 _____ листов.
 Нотариус г. Москва
 Кузнецов Н.И. *[Signature]*



КОПИЯ

Приложение № 1.2
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего профессионального образования

«Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»

(ТУСУР)

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

634050, Томская область, г. Томск, пр. Ленина, д. 40

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	010400	Прикладная математика и информатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
2.	010400	Прикладная математика и информатика	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
3.	022000	Экология и природопользование	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
4.	030900	Юриспруденция	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
5.	040400	Социальная работа	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
6.	040700	Организация работы с молодежью	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
7.	080100	Экономика	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
8.	080100	Экономика	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
9.	080200	Менеджмент	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года

10.	080200	Менеджмент	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
11.	080300	Финансы и кредит	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
12.	080400	Управление персоналом	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
13.	080400	Управление персоналом	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
14.	080500	Бизнес-информатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
15.	080500	Бизнес-информатика	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
16.	081100	Государственное и муниципальное управление	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
17.	081100	Государственное и муниципальное управление	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
18.	090301	Компьютерная безопасность	высшее профессиональное	65	Специалист	Основная	5,5 лет
19.	090302	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	высшее профессиональное	65	Специалист	Основная	5,5 лет
20.	090303	Информационная безопасность автоматизированных систем	высшее профессиональное	65	Специалист	Основная	5 лет
21.	090305	Информационно-аналитические системы безопасности	высшее профессиональное	65	Специалист	Основная	5,5 лет
22.	090900	Информационная безопасность	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
23.	100100	Сервис	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
24.	152200	Наноинженерия	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
25.	162107	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	высшее профессиональное	65	Специалист	Основная	5,5 лет
26.	200700	Фотоника и оптоинформатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
27.	200700	Фотоника и оптоинформатика	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
28.	210100	Электроника и микроэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
29.	210100	Электроника и микроэлектроника	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
30.	210400	Радиотехника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
31.	210400	Радиотехника	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
32.	210601	Радиоэлектронные системы и комплексы	высшее профессиональное	65	Специалист	Основная	5,5 лет
33.	210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
34.	210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
35.	211000	Конструирование и технология электронных средств	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
36.	220100	Системный анализ и управление	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
37.	220400	Управление в технических системах	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
38.	220400	Управление в технических системах	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
39.	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года

40.	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
41.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
42.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
43.	221400	Управление качеством	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
44.	221400	Управление качеством	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
45.	222000	Инноватика	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
46.	222000	Инноватика	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
47.	222900	Нанотехнологии и микросистемная техника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
48.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
49.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
50.	230400	Информационные системы и технологии	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
51.	230700	Прикладная информатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
52.	231000	Программная инженерия	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
53.	231000	Программная инженерия	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
54.	280700	Техносферная безопасность	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года

Контрольные нормативы	
Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям	
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям	
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям	

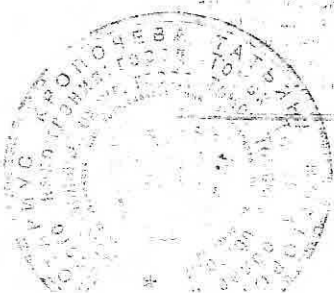
Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек	-
--	---

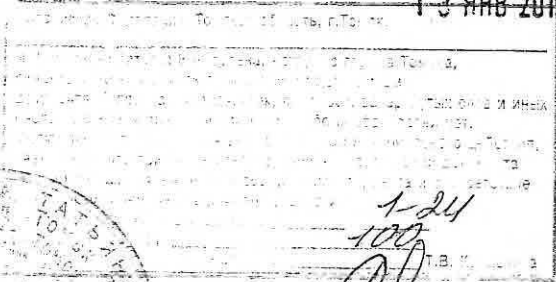
Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 3562-06 от «02» ноября 2011 г.

<p>Руководитель</p> <hr/> <p>руководитель лицензирующего органа</p>	 <hr/> <p>подпись</p>	<p>Глебова Л.Н.</p> <hr/> <p>фамилия, имя, отчество</p>
---	---	---




13 ЯНВ 2015





124

1000



Копия

Приложение № 1.3
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего профессионального образования

«Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» (ТУСУР)

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

634050, Томская область, г. Томск, пр. Ленина, д. 40

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим
образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	031001	Правоохранительная деятельность	высшее профессиональное	65	Специалист	Основная	5 лет
2.	080101	Экономическая безопасность	высшее профессиональное	65	Специалист	Основная	5 лет
3.	090915	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	высшее профессиональное	65	Специалист	Основная	5 лет

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

-

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 330-06
от «26» января 2012 г.

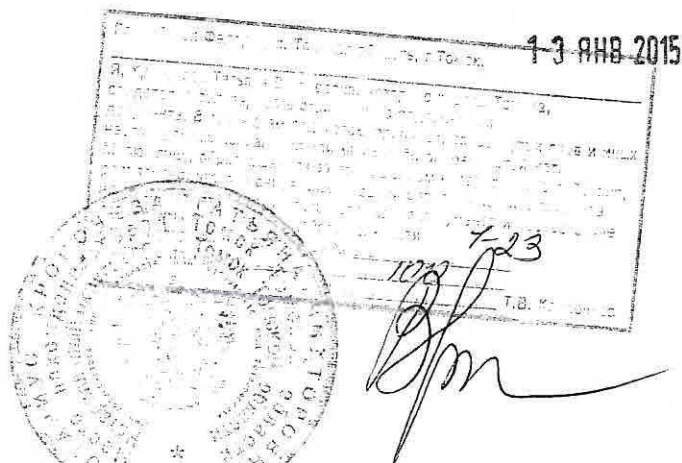
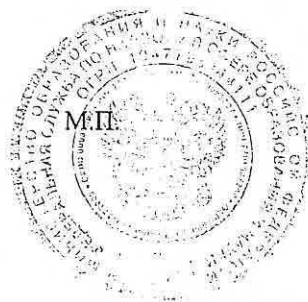
Руководитель

руководитель лицензирующего органа

Глебова Л.Н.
подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



Приложение № 1.4
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
№ 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
наименование лицензирующего органа

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования**

**«Томский государственный университет систем управления и
радиоэлектроники» (ТУСУР)**

полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование лицензиата или его филиала

634050, Томская область, г. Томск, пр. Ленина, д. 40

место нахождения лицензиата или его филиала

634050, Томская область, г. Томск, пр. Ленина, д. 40

адреса мест осуществления образовательной деятельности лицензиата или его филиала

**имеет право осуществления образовательной деятельности
по следующим образовательным программам:**

№ п/п	Основные и дополнительные общеобразовательные программы			
	вид образовательной программы (основная, дополнительная)	уровень (ступень) образовательной программы	направленность (наименование) образовательной программы	нормативный срок освоения
1	2	3	4	5
1.	Дополнительная	-	Подготовка к поступлению в вуз	до 2 лет

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	наименование образовательной программы		уровень (ступень) образовательной программы	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
	код	направления подготовки, специальности, профессии		код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	010500	Прикладная математика и информатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр прикладной математики и информатики	Основная	4 года

Серия **90П01** № **0002756**

1	2	3	4	5	6	7	8
2.	020801	Экология	высшее профессиональное	65	Эколог	Основная	5 лет
3.	030501	Юриспруденция	высшее профессиональное	65	Юрист	Основная	5 лет
4.	040101	Социальная работа	высшее профессиональное	65	Специалист по социальной работе	Основная	5 лет
5.	040104	Организация работы с молодежью	высшее профессиональное	65	Специалист по работе с молодежью	Основная	5 лет
6.	080100	Экономика	высшее профессиональное	62	Бакалавр экономики	Основная	4 года
7.	080105	Финансы и кредит	высшее профессиональное	65	Экономист	Основная	5 лет
8.	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	высшее профессиональное	65	Экономист	Основная	5 лет
9.	080500	Менеджмент	высшее профессиональное	62	Бакалавр менеджмента	Основная	4 года
10.	080502	Экономика и управление на предприятии (в машиностроении)	высшее профессиональное	65	Экономист-менеджер	Основная	5 лет
11.	080503	Антикризисное управление	высшее профессиональное	65	Экономист-менеджер	Основная	5 лет
12.	080504	Государственное и муниципальное управление	высшее профессиональное	65	Менеджер	Основная	5 лет
13.	080505	Управление персоналом	высшее профессиональное	65	Менеджер	Основная	5 лет
14.	080507	Менеджмент организации	высшее профессиональное	65	Менеджер	Основная	5 лет
15.	080700	Бизнес-информатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр бизнес-информатики	Основная	4 года
16.	080801	Прикладная информатика (в юриспруденции, в менеджменте, в экономике)	высшее профессиональное	65	Информатик-юрист, информатик-менеджер, информатик-экономист	Основная	5 лет
17.	090103	Организация и технология защиты информации	высшее профессиональное	65	Специалист по защите информации	Основная	5 лет
18.	090104	Комплексная защита объектов информатизации	высшее профессиональное	65	Специалист по защите информации	Основная	5 лет
19.	090105	Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	высшее профессиональное	65	Специалист по защите информации	Основная	5 лет
20.	090106	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	высшее профессиональное	65	Специалист по защите информации	Основная	5,5 лет

Серия 90П01 № 0002757

1	2	3	4	5	6	7	8
21.	090305	Информационно-аналитические системы безопасности	высшее профессиональное	65	Специалист	Основная	5 лет
22.	100101	Сервис	высшее профессиональное	65	Специалист по сервису	Основная	5 лет
23.	160905	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5,5 лет
24.	200600	Фотоника и оптоинформатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
25.	210100	Электроника и микроэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
26.	210104	Микроэлектроника и твердотельная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
27.	210105	Электронные приборы и устройства	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
28.	210106	Промышленная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
29.	210201	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
30.	210202	Проектирование и технология электронно-вычислительных средств	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
31.	210300	Радиотехника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
32.	210302	Радиотехника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
33.	210303	Бытовая радиоэлектронная аппаратура	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
34.	210304	Радиоэлектронные системы	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
35.	210312	Аудиовизуальная техника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
36.	210400	Телекоммуникации	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	4 года
37.	210401	Физика и техника оптической связи	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
38.	210402	Средства связи с подвижными объектами	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
39.	210403	Защищенные системы связи	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
40.	210405	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет

Серия 90П01 № 0002758

1	2	3	4	5	6	7	8
41.	210600	Нанотехнология	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологий	Основная	4 года
42.	220100	Системный анализ и управление	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологий	Основная	4 года
43.	220200	Автоматизация и управление	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологий	Основная	4 года
44.	220201	Управление и информатика в технических системах	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
45.	220301	Автоматизация технологических процессов и производств (в приборостроении)	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
46.	220501	Управление качеством	высшее профессиональное	65	Инженер-менеджер	Основная	5 лет
47.	220600	Инноватика	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологий	Основная	4 года
48.	220601	Управление инновациями	высшее профессиональное	65	Инженер-менеджер	Основная	5 лет
49.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	4 года
50.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее профессиональное	68	Магистр	Основная	2 года
51.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологий	Основная	4 года
52.	230102	Автоматизированные системы обработки информации и управления	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
53.	230104	Системы автоматизированного проектирования	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
54.	230105	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
55.	230200	Информационные системы	высшее профессиональное	62	Бакалавр информационных систем	Основная	4 года
56.	280101	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	5 лет
послевузовское профессиональное образование (аспирантура)							
57.	01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
58.	01.04.03	Радиофизика	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
59.	01.04.04	Физическая электроника	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года

Серия 90П01 № 0002759

1	2	3	4	5	6	7	8
60.	01.04.05	Оптика	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
61.	01.04.07	Физика конденсированного состояния	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
62.	01.04.10	Физика полупроводников	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
63.	03.02.08	Экология (биологические науки)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
64.	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
65.	05.09.12	Силовая электроника	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
66.	05.11.07	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
67.	05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
68.	05.12.04	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
69.	05.12.07	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
70.	05.12.14	Радиолокация и радионавигация	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
71.	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (информация и информационные системы, экономика, энергетика, промышленность, образование)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
72.	05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
73.	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (промышленность, энергетика, транспорт, связь и информатизация, образование)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
74.	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
75.	05.13.11	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года

Серия 90П01 № 0002760

1	2	3	4	5	6	7	8
76.	05.13.12	Системы автоматизации проектирования (промышленность, энергетика)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
77.	05.13.17	Теоретические основы информатики	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
78.	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
79.	05.13.19	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
80.	05.25.05	Информационные системы и процессы (технические науки)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
81.	05.27.02	Вакуумная и плазменная электроника	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
82.	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; экономика труда)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
83.	08.00.13	Математические и инструментальные методы экономики	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
84.	09.00.01	Онтология и теория познания	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
85.	25.00.36	Геоэкология (технические науки)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	Основная	3 года
дополнительное профессиональное образование							
86.	-	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	дополнительное профессиональное	-	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	Дополнительная	свыше 1000 часов
87.	-	Повышение квалификации по профилю основных профессиональных образовательных программ вуза	дополнительное профессиональное	-	-	Дополнительная	от 72 до 500 часов
88.	-	Профессиональная переподготовка по профилю основных профессиональных образовательных программ вуза	дополнительное профессиональное	-	-	Дополнительная	свыше 500 часов

Серия 90П01 № 0002761

1	2	3	4	5	6	7	8
89.	-	Системный инженер (специалист по эксплуатации аппаратно-программных комплексов персональных ЭВМ и сетей на их основе)	дополнительное профессиональное	-	Системный инженер (специалист по эксплуатации аппаратно-программных комплексов персональных ЭВМ и сетей на их основе)	Дополнительная	свыше 1000 часов
90.	-	Специалист в области компьютерной графики и Web-дизайна (Web-дизайнер)	дополнительное профессиональное	-	Специалист в области компьютерной графики и Web-дизайна (Web-дизайнер)	Дополнительная	свыше 1000 часов
91.	-	Экономист по международной системе бухгалтерского учета, финансового менеджмента и аудита	дополнительное профессиональное	-	Экономист по международной системе бухгалтерского учета, финансового менеджмента и аудита	Дополнительная	свыше 1000 часов

Распорядительный документ лицензирующего органа о предоставлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Распоряжение

от «29» августа 2012 г. № 3508-06

Руководитель

(должность уполномоченного лица лицензирующего органа)

Глебова
(подпись уполномоченного лица)

Глебова Л.Н.

(фамилия, имя, отчество уполномоченного лица)



Смотри на обороте

Серия

90П01

№

0002762

Город Томск Томская область Российская Федерация.

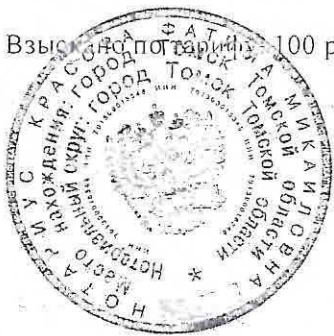
Тридцатого июня две тысячи шестнадцатого года.

Я, Красова Фатима Микаиловна, нотариус города Томска Томской области, свидетельствую
верность этой копии с подлинником документа. В последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и
иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Мною, лицу, обратившемуся за совершением нотариального действия, разъяснено, что при
свидетельствовании верности копии документа не подтверждается законность содержания документа и
соответствие изложенных в нем фактов действительности.

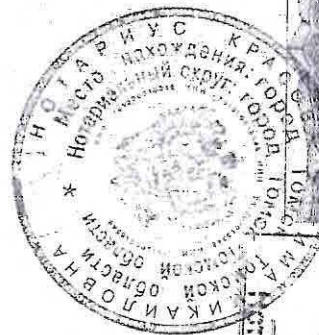
Зарегистрировано в реестре за № 1-1506.

Взыскано по тарифу 100 руб. 00 коп.



Нотариус

Красова Ф.М.



7 - листов
Красова Ф. М.

Приложение № 1.5
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
№ 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

«Томский государственный университет систем управления
и радиоэлектроники»

(ТУСУР)

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование)
юридического лица или его филиала, организационно-правовая форма юридического лица

634050, Томская область, г. Томск, пр. Ленина, д. 40

место нахождения юридического лица или его филиала

634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 40;

634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 47;

634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 74;

634045, Томская область, г. Томск, ул. Красноармейская, д. 146

адреса мест осуществления образовательной деятельности лицензиата или его филиала,
за исключением мест осуществления образовательной деятельности
по дополнительным профессиональным программам, основным программам профессионального обучения

Профессиональное образование

№ п/п	Коды профес- сий, специ- альностей и направле- ний подго- товки	Наименования профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
высшее образование - программы бакалавриата				
1.	01.03.02	Прикладная математика и ин- форматика	высшее образование - бака- лавриат	Академический бакалавр
2.	010400	Прикладная математика и ин- форматика	высшее образование - бака- лавриат	Бакалавр
3.	022000	Экология и природопользова- ние	высшее образование - бака- лавриат	Бакалавр
4.	030900	Юриспруденция	высшее образование - бака- лавриат	Бакалавр
5.	040400	Социальная работа	высшее образование - бака- лавриат	Бакалавр
6.	040700	Организация работы с моло- дёжью	высшее образование - бака- лавриат	Бакалавр

Серия 90П01 № 0020362

1	2	3	4	5
7.	05.03.06	Экология и природопользование	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
8.	080100	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9.	080200	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10.	080400	Управление персоналом	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11.	080500	Бизнес-информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12.	081100	Государственное и муниципальное управление	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13.	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
14.	09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
15.	09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
16.	09.03.04	Программная инженерия	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
17.	090900	Информационная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18.	10.03.01	Информационная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
19.	100100	Сервис	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20.	11.03.01	Радиотехника	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
21.	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
22.	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
23.	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
24.	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
25.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
26.	15.03.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
27.	20.03.01	Техносферная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
28.	200700	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29.	210100	Электроника и нанoeлектроника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30.	210400	Радиотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31.	210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32.	211000	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33.	220100	Системный анализ и управление	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

1	2	3	4	5
34.	220400	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35.	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37.	221400	Управление качеством	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38.	222000	Инноватика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39.	222900	Нанотехнологии и микросистемная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41.	230400	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42.	230700	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43.	231000	Программная инженерия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44.	27.03.02	Управление качеством	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
45.	27.03.03	Системный анализ и управление	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
46.	27.03.04	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
47.	27.03.05	Инноватика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
48.	28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
49.	280700	Техносферная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
50.	38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
51.	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
52.	38.03.03	Управление персоналом	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
53.	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
54.	38.03.05	Бизнес-информатика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
55.	39.03.02	Социальная работа	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
56.	39.03.03	Организация работы с молодежью	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
57.	40.03.01	Юриспруденция	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
58.	43.03.01	Сервис	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
59.	080101	Экономическая безопасность	высшее образование - специалитет	Специалист

1	2	3	4	5
60.	090302	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	высшее образование - специалист	Специалист
61.	090303	Информационная безопасность автоматизированных систем	высшее образование - специалист	Специалист
62.	090305	Информационно-аналитические системы безопасности	высшее образование - специалист	Специалист
63.	10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	высшее образование - специалист	Специалист по защите информации
64.	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	высшее образование - специалист	Специалист по защите информации
65.	10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	высшее образование - специалист	Специалист по защите информации
66.	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	высшее образование - специалист	Инженер
67.	162107	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	высшее образование - специалист	Специалист
68.	210601	Радиоэлектронные системы и комплексы	высшее образование - специалист	Специалист
69.	25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	высшее образование - специалист	Инженер
70.	38.05.01	Экономическая безопасность	высшее образование - специалист	Экономист
высшее образование - программы магистратуры				
71.	01.04.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
72.	010400	Прикладная математика и информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
73.	080100	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр
74.	080200	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
75.	080400	Управление персоналом	высшее образование - магистратура	Магистр
76.	080500	Бизнес-информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
77.	081100	Государственное и муниципальное управление	высшее образование - магистратура	Магистр
78.	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр
79.	09.04.04	Программная инженерия	высшее образование - магистратура	Магистр
80.	11.04.01	Радиотехника	высшее образование - магистратура	Магистр
81.	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - магистратура	Магистр
82.	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	высшее образование - магистратура	Магистр
83.	12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - магистратура	Магистр

1	2	3	4	5
84.	15.04.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - магистратура	Магистр
85.	200700	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - магистратура	Магистр
86.	210100	Электроника и нанoeлектроника	высшее образование - магистратура	Магистр
87.	210400	Радиотехника	высшее образование - магистратура	Магистр
88.	210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - магистратура	Магистр
89.	220400	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
90.	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - магистратура	Магистр
91.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее образование - магистратура	Магистр
92.	221400	Управление качеством	высшее образование - магистратура	Магистр
93.	222000	Инноватика	высшее образование - магистратура	Магистр
94.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр
95.	231000	Программная инженерия	высшее образование - магистратура	Магистр
96.	27.04.02	Управление качеством	высшее образование - магистратура	Магистр
97.	27.04.04	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
98.	27.04.05	Инноватика	высшее образование - магистратура	Магистр
99.	38.04.01	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр
100.	38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
101.	38.04.03	Управление персоналом	высшее образование - магистратура	Магистр
102.	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	высшее образование - магистратура	Магистр
103.	38.04.05	Бизнес-информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре				
104.	01.06.01	Математика и механика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
105.	03.06.01	Физика и астрономия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
106.	05.06.01	Науки о земле	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
107.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

1	2	3	4	5
108.	10.06.01	Информационная безопасность	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
109.	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
110.	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
111.	13.06.01	Электро- и теплотехника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
112.	38.06.01	Экономика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
113.	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Распорядительный документ лицензирующего органа о предоставлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Распоряжение
от «19» февраля 2015 г. № 438-06

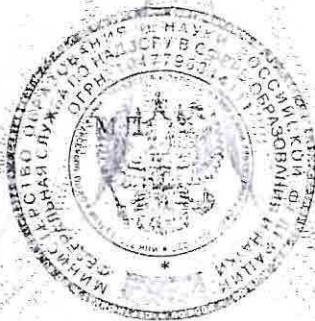
Руководитель

(должность
уполномоченного лица)

(подпись уполномоченного лица)

Кравцов С.С.

(фамилия, имя, отчество (при наличии)
уполномоченного лица)



Серия 90П01

№ 0020367

Смотри на обороте

ИСПОЛНЕНИЕ ПОЛИГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ

6
[Handwritten signature]

Город Томск Томская область Российская Федерация.
Тридцатого июня две тысячи шестнадцатого года.

Я, Красова Фагима Микаиловна, нотариус города Томска Томской области, свидетельствую о верности этой копии с подлинником документа. В последнем подчистек, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Мною, лицу, обратившемуся за совершением нотариального действия, разъяснено, что при свидетельствовании верности копии документа не подтверждается законность содержания документа и соответствие изложенных в нем фактов действительности.

Зарегистрировано в реестре за № 1-1507.

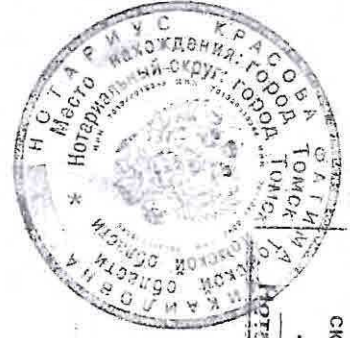
Взыскано по тарифу: 100 руб. 00 коп.



Нотариус

Красова Ф.М.

[Handwritten signature of F. M. Krasova]



И прошнуровано, пронумеровано,
скреплено печатью
- 6 - листов
Нотариус Красова Ф. М.

[Handwritten signature]

КОПИЯ

Приложение № 2.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

Нефтеюганский филиал

Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

626430, Тюменская область, г. Нефтеюганск, ул. Строителей, д. 1

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и микроэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

-

* с последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2555-06 от «05» августа 2011 г.

Руководитель

руководитель лицензирующего органа

Л.Н. Глебова
подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



Город Томск, Российская Федерация.

27 июля 2013

года.

Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Кире Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчёркиваю, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5537
Выдано по тарифу
И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



КОПИЯ

Приложение № 2.2
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

Нефтеюганский филиал Томского государственного

университета систем управления и радиоэлектроники

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

626430, Тюменская область, г. Нефтеюганск, ул. Строителей, д. 1

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим
образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и нанoeлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года*

род Томск

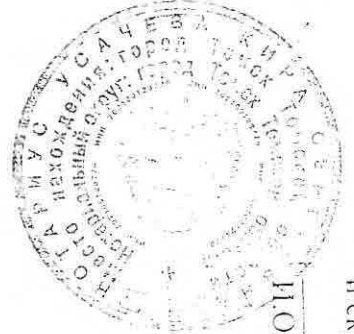
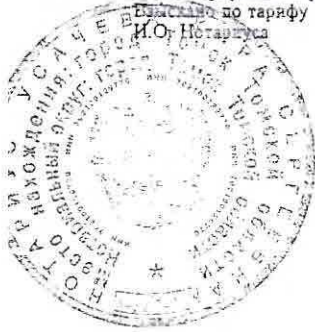
Город Томск, Российская Федерация

27 ИЮН 2013

года.
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Клары Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № *8-5518*
Взыскано по тарифу *700 р*
И.О. Нотариуса *И.В. Кузнецова*

Кузнецова И.В.



И.О. Нотариуса

Прочитано, пронумеровано
и скреплено печатью
2 листов

[Handwritten signature]

КОПИЯ

Приложение № 3.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

Нижевартовский филиал

Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

626440, Тюменская область, г. Нижевартовск, ул. Мира, д. 39

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим
образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образо- вательной программы (основная, дополни- тельная)	норма- тивный срок освое- ния
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и микроэлектро- ника	высшее профессио- нальное	62	Бакалавр техни- ки и технологии	Основная	2 года*

Контрольные нормативы


Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям


Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек	-
--	---

* с последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2555-06 от «05» августа 2011 г.

Руководитель
руководитель лицензирующего органа





Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество

род Томск

Город Томск, Российская Федерация.

27 ИЮН 2013

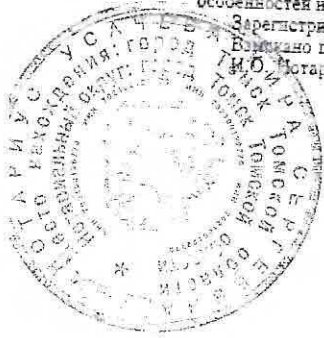
_____ года.
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Кирры Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5528

Выдано по тарифу

И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



[Handwritten signature]

Приложение № 3.2
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

Нижневартовский филиал Томского государственного

университета систем управления и радиоэлектроники

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

626440, Тюменская область, г. Нижневартовск, ул. Мира, д. 39

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и наноэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

* С последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 3562-06
от «02» ноября 2011 г.

Руководитель

руководитель лицензирующего органа


подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество





РОД ТОМСК

Город Томск, Российская Федерация.

27 ИЮН 2013

года.

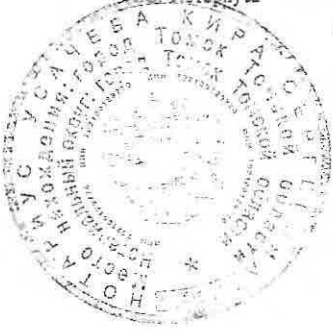
Я, Кузнецова Иранда Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Кирры Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинным документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5519

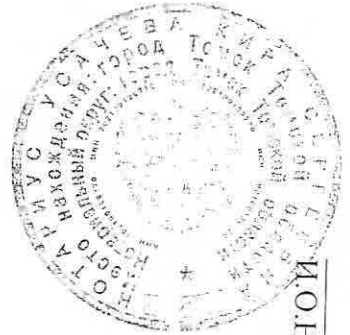
Выслано по тарифу

И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



1000
И



И.В.

И.О. Нотариуса

листов

Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

КОПИЯ

Приложение № 4.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Гурьевске Кемеровской области

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

652780, Кемеровская область, г. Гурьевск, ул. Ленина, д. 64

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210104	Микроэлектроника и твердотельная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных курсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек	-
--	---

* с последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2555-06 от «05» августа 2011 г.

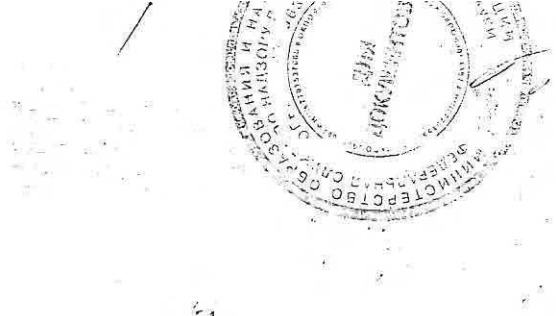
Руководитель
руководитель лицензирующего органа

Л.Н. Глебова

подпись

Глебова Л.Н.
фамилия, имя, отчество





род Томск

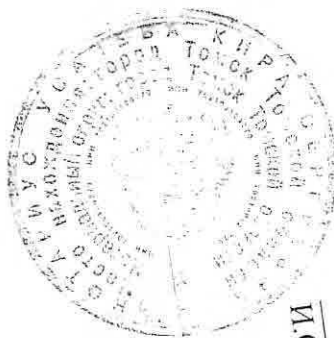
Город Томск, Российская Федерация. 27 ИЮН 2013

_____ года.
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Кирры Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8 - 5530
Взношено по тарифу _____

Кузнецова И.В.

Ираида Викторовна
Кузнецова



Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью _____ листов
И.О. Нотариуса

Ираида Викторовна
Кузнецова

КОПИЯ

Приложение № 4.2
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Гурьевске Кемеровской области

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

652780, Кемеровская область, г. Гурьевск, ул. Ленина, д. 64

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и наноэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установлен в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных курсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

* С последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 3562-06
от «02» ноября 2011 г.

Руководитель

руководитель лицензирующего органа


подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

род Томск

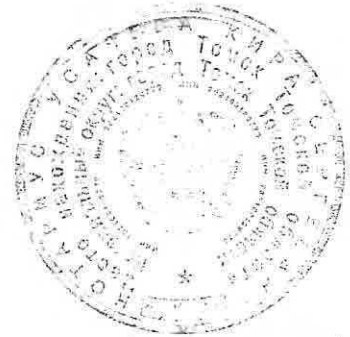
Город Томск, Российская Федерация. 27 ИЮН 2013

_____ года.
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Клары Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5520

Выдано по тарифу 700р
И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



И прошито, пронумеровано
и скреплено печатью
И.О. Нотариуса _____ листов

КОПИЯ

Приложение № 5.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Когалыме

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

628481, Тюменская обл., г. Когалым, ул. Привокзальная, д. 27

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и микроэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек	-
--	---

* с последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2555-06 от «05» августа 2011 г.

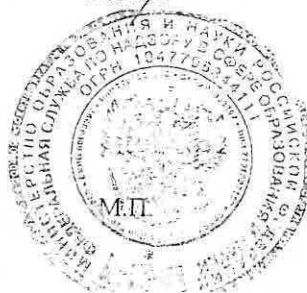
Руководитель
руководитель лицензирующего органа



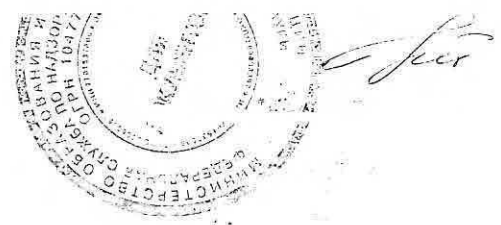
подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



с
БІМ
е-
Іа-
яет-



род Томск

Город Томск, Российская Федерация.

27 ИЮН 2013

года.

Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Киры Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

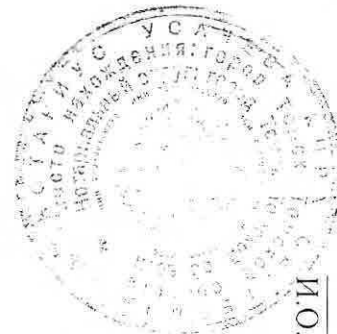
Зарегистрировано в реестре за № 8-5581

Выдана по тарифу 700р

Кузнецова И.В.



Handwritten signature of Irina V. Kuznetsova



Handwritten signature of Irina V. Kuznetsova

Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью
И.О.Нотариуса
2
листов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Когалыме

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

628481, Тюменская обл., г. Когалым, ул. Привокзальная, д. 27

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
I.	210100	Электроника и наноэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

-

³ С последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 3562-06
от «02» ноября 2011 г.

Руководитель

руководитель лицензирующего органа



подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



род Томск

Город Томск, Российская Федерация.

27 ИЮН 2013

_____ года.
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Клары Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, правок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5521
Выдано по тарифу 100р
И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



КОПИЯ

Приложение № 6.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Ленинске-Кузнецком

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

652500, г. Ленинск-Кузнецкий Кемеровской области, бульвар Химиков, д. 7/1

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210105	Электронные приборы и устройства	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности учреждений в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

* с последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2555-06 от «05» августа 2011 г.

Руководитель
руководитель лицензирующего органа


подпись

Глебова Л.Н.
фамилия, имя, отчество



о являет

эго

РОД ТОМСК

Город Томск, Российская Федерация:

27 ИЮН 2013

года.

Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Клары Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5581

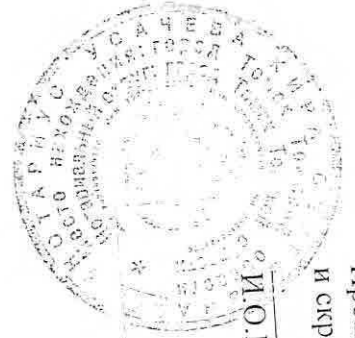
Выдано по тарифу

И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



Handwritten signature and initials of Irina V. Kuznetsova.



И.О. Нотариуса

Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью
2 листов

Handwritten signature and initials of Irina O. Notary Public.

Приложение № 6.2
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Ленинске-Кузнецком

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

652500, г. Ленинск-Кузнецкий Кемеровской области, бульвар Химиков, д. 7/1

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и нанoeлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

* С последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 3562-06
от «02» ноября 2011 г.

Руководитель

руководитель лицензирующего органа


подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество





род Томск

Город Томск, Российская Федерация.

27 ИЮН 2013 года.

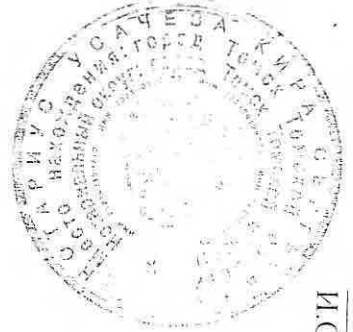
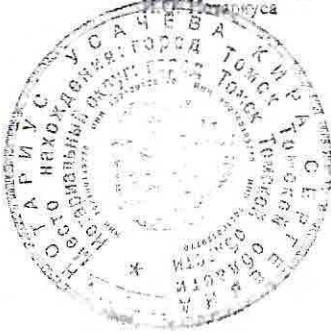
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Кире Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № Р-5523

Взыскано по тарифу 1000

Нотариуса

Кузнецова И.В.



Простито, проинформировано
и скреплено печатью
И.О. Нотариуса 2 листов

[Handwritten marks]

КОПИЯ

Приложение № 7.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Надыме Ямало-Ненецкого автономного округа

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

629730, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Надым,

пр. Ленинградский, д. 6

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим
образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210106	Промышленная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек	-
--	---

* с последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2555-06 от «05» августа 2011 г.

Руководитель
руководитель лицензирующего органа

Л.Н. Глебова

М.П.

Глебова Л.Н.

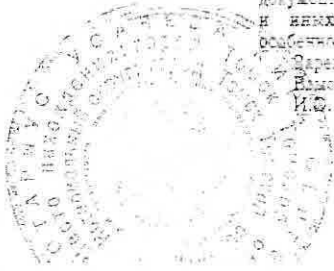
фамилия, имя, отчество



Город Томск, Российская Федерация. 27 ИЮН 2013 года.

Я, Кузнецова Ирина Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усаевой Клары Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подлинном, принятом, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо пометок нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5533
Выдано по тарифу _____
И.О. Нотариуса _____ Кузнецова И.В.



И.В. Кузнецова

И.В.

КОПИЯ

Приложение № 7.2
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Надыме Ямало-Ненецкого автономного округа

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

629730, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ,

г. Надым, пр. Ленинградский, д. 6

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим
образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образо- вательной программы (основная, дополни- тельная)	норма- тивный срок освое- ния
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и наноэлектрони- ка	высшее профессио- нальное	62	Бакалавр	Основная	2 года ¹

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных курсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

* С последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 3562-06
от «02» ноября 2011 г.

Руководитель

руководитель лицензирующего органа



подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



[Handwritten signature]

впи с

енны

ых ре
онола

еся 2006

его

род Томск

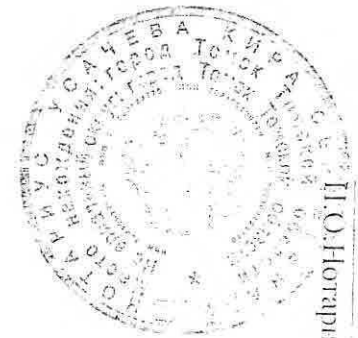
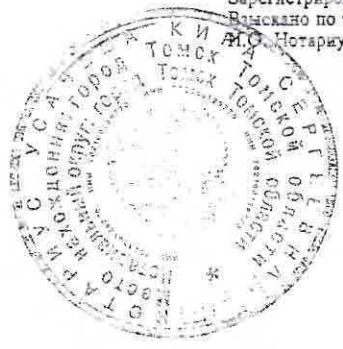
Город Томск, Российская Федерация, 27 ИЮН 2013

_____ года.
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Кире Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5524
Взыскано по тарифу _____

И.С. Нотариуса

Кузнецова И.В.



И.О. Нотариуса

Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

2
листов

Приложение № 8.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Новом Уренгое Ямало-Ненецкого автономного округа

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

629300, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой,

ул. Юбилейная, 10

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210106	Промышленная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

* с последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2555-06 от «05» августа 2011 г.

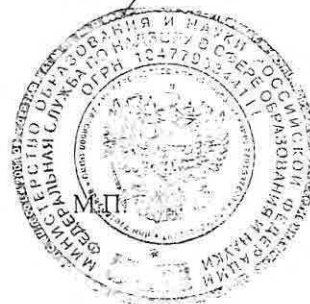
Руководитель

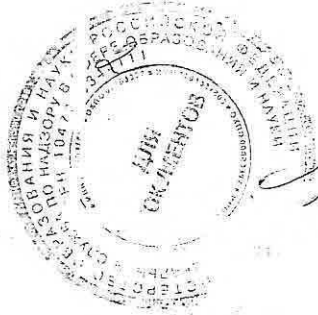
руководитель лицензирующего органа

подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество





Handwritten signature

род Томск

Город Томск, Российская Федерация.

27 ИЮН 2013

года.

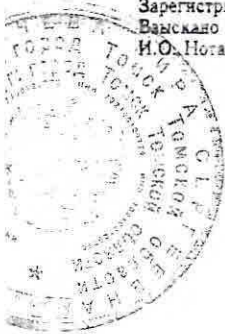
Я, Кузнецова Ираида Вахторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Клары Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № Р-5522

Взыскано по тарифу 1097

И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



[Handwritten signature]

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Новом Уренгое Ямало-Ненецкого автономного округа

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

629300, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ,

г. Новый Уренгой, ул. Юбилейная, 10

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и наноэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных курсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

С последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

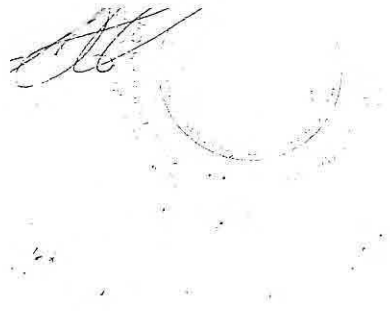
Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 3562-06 от «02» ноября 2011 г.

Руководитель
руководитель лицензирующего органа


подпись

Глебова Л.Н.
фамилия, имя, отчество





род Томск

Город Томск, Российская Федерация.

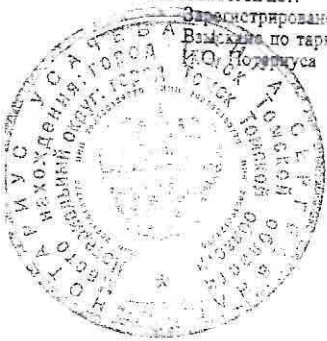
27 ИЮН 2013

_____ года.
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усацовой Кирры Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчёркнуто, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

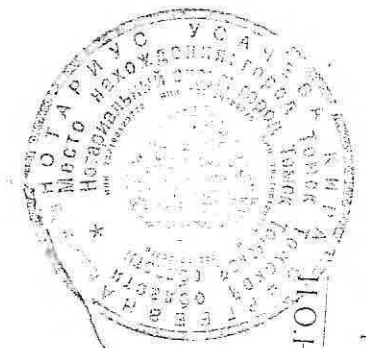
Зарегистрировано в реестре за № 2-5525

Взыскана по тарифу
И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



Handwritten signature and initials



И.О. Нотариуса _____ листов

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью

Handwritten initials RN

КОПИЯ

Приложение № 9.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Ноябрьске Ямало-Ненецкого автономного округа

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование лицензиата или наименование филиала лицензиата

629801, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск,

СМП-329, ул. Кошурникова, МОУ СОШ №1

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим
образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
код				наименование			
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210106	Промышленная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

-

* с последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

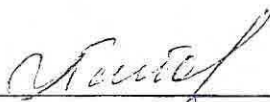
Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 2555-06
от «05» августа 2011 г.

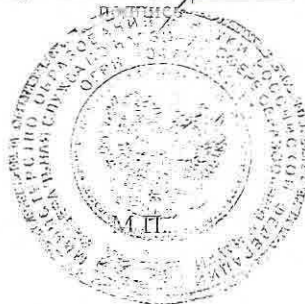
Руководитель

руководитель лицензирующего органа



Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



Город Томск, Российская Федерация.

27 ИЮН 2013


Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усовой Клары Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчёркнуто, принятой, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо оmissions нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5535

Взыскано по тарифу

И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.

КОПИЯ

Приложение № 9.2
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Ноябрьске Ямало-Ненецкого автономного округа

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименования филиала лицензиата

629801, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ,

г. Ноябрьск, СМП-329, ул. Кошурникова, МОУ СОШ №1

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и наноэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установлен в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям.

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных курсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

* С последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 3562-06
от «02» ноября 2011 г.

Руководитель

руководитель лицензирующего органа

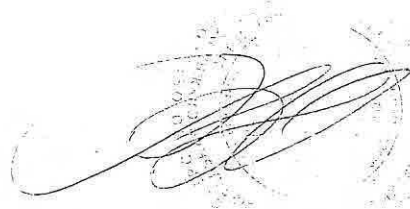
подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



2



ГОД ТОМСК

Город Томск, Российская Федерация.

27 ИЮН 2013

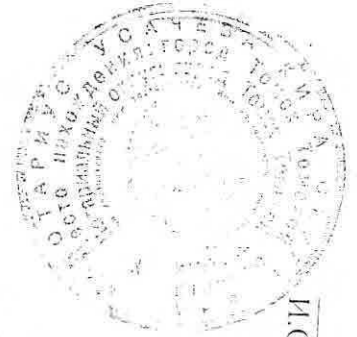
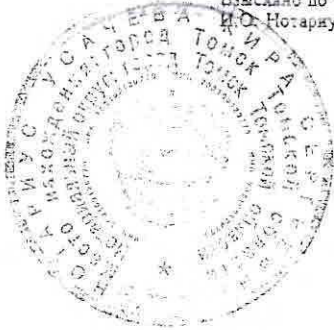
_____ года.
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Киры Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5527

Выдано по тарифу 1007

И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



Пролито, пронумеровано
и скреплено печатью
И.О. Нотариуса _____
листов

ИВ

Приложение № 10.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Радужном Ханты-Мансийского автономного округа

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

628461, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,

г. Радужный, 1 мкрн, д. 42

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим
образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210106	Промышленная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	2 года*

Контрольные нормативы	
Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям	
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям	
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям	

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек	-
--	---

* с последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2555-06 от «05» августа 2011 г.

Руководитель
руководитель лицензирующего органа

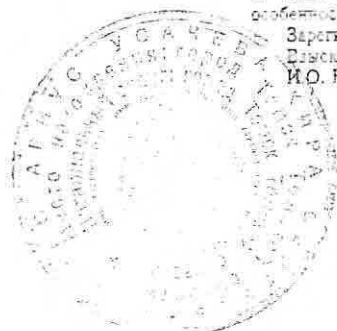


Глебова Л.Н.
фамилия, имя, отчество

Город Томск, Российская Федерация. 27 ИЮН 2013

_____ года.
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Кире Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоспоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 2-5536
Взыскано по тарифу _____
И.О. Нотариуса _____ Кузнецова И.И.



Handwritten signature and initials.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Радужном Ханты-Мансийского автономного округа

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

628461, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра,

г. Радужный, 1 мкрн, д. 42

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим
образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и наноэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года ²

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

* С последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 3562-06
от «02» ноября 2011 г.

Руководитель
руководитель лицензирующего органа


подпись

Глебова Л.Н.
фамилия, имя, отчество



Handwritten signature and faint circular stamp.

Город Томск

Город Томск, Российская Федерация.

27 ИЮН 2013

года.

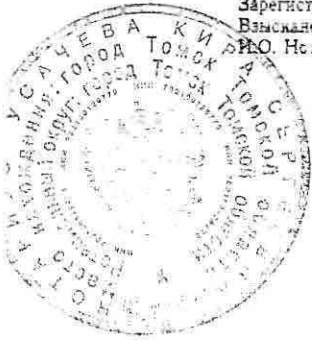
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усачевой Кирры Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неоговоренных исправлений или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5526

Взыскано по тарифу

И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



КОПИЯ

Приложение № 11.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Салехарде Ямало-Ненецкого автономного округа

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование лицензиата или наименование филиала лицензиата

629003, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Салехард, ул. Геологов, д. 4

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим
образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210106	Промышленная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

-

* с последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2555-06 от «05» августа 2011 г.

Руководитель

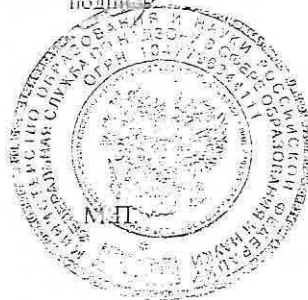
руководитель лицензирующего органа

С. С. Сидор

подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



Город Томск, Российская Федерация

27 ИЮН 2013

года.

Я, Кузнецова Ирина Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Успенвой Кире Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных неговоренных исправлений или данных-либо оспоров нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8-5584
Выдано по тарифу
И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



И.В. Кузнецова

КОПИЯ

Приложение № 11.2
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Салехарде Ямало-Ненецкого автономного округа

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

629003, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Салехард, ул. Геологов, д. 4

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
1	2	3	4	код	наименование	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и наноэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек -

¹ С последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 3562-06
от «02» ноября 2011 г.

Руководитель

руководитель лицензирующего органа

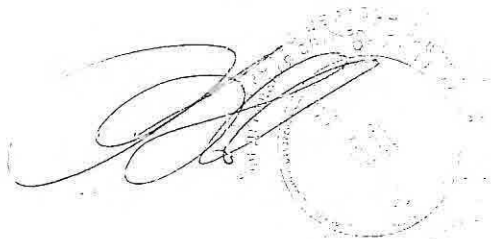

подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



4



ГВИИ

ВЛЕНН

ПЫХ]
КОНО

РОСОЯ

ЦЕГО

род Томск

Город Томск, Российская Федерация. 27 ИЮН 2013

_____ года,
Я, Кузнецова Ираида Викторовна, временно исполняющая
обязанности нотариуса города Томска Усачевой Кире
Сергеевны, свидетельствую верность этой копии с подлинником
документа, в последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов
и иных неговоренных исправлений или каких-либо
особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № 8 - 5518
Взыскано по тарифу 1000
И.О. Нотариуса

Кузнецова И.В.



Приложение № 12.2
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Сургуте

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

Ханты-Мансийский автономный округ, Тюменская обл., г. Сургут, ул. Чехова, д. 10/2

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210100	Электроника и наноэлектроника	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года
2.	211000	Конструирование и технология электронных средств	высшее профессиональное	62	Бакалавр	Основная	2 года

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек

-

С последующим обучением в образовательном учреждении высшего профессионального образования, структурным подразделением которого является данный филиал

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:

Распоряжение № 3562-06
от «02» ноября 2011 г.

Руководитель

руководитель лицензирующего органа



подпись

Глебова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



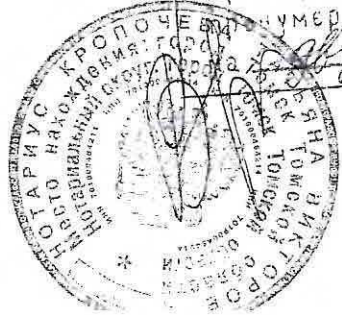
Handwritten signature

Город Томск
15 МАЙ 2014
Я, Кривошапа Татьяна Викторовна, проживаю в Томске, свидетельствую
верность этой копии с подлинником документа. В последнем подлиннике
отсутствуют все и такие подчёркнутых исправлений как:
№ 100/178
2-1168



Handwritten signature

Приснуровано.
И пронумеровано
№ 100/178
2-1168



КОПИЯ

Приложение № 12.1
к ЛИЦЕНЗИИ на право ведения
образовательной деятельности
от «05» августа 2011 г.
Регистрационный № 1703

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

филиал Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

в г. Сургуте

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

Ханты-Мансийский автономный округ, Тюменская обл., г. Сургут, ул. Чехова, д. 10/2

место нахождения лицензиата или его филиала

имеет право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам, программам профессиональной подготовки:

№ п/п	Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы						
	код	наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	уровень (ступень) образования	профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		вид образовательной программы (основная, дополнительная)	нормативный срок освоения
				код	наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
высшее профессиональное образование							
1.	210106	Промышленная электроника	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	2 года*
2.	210202	Проектирование и технология электронно-вычислительных средств	высшее профессиональное	65	Инженер	Основная	2 года*

Контрольные нормативы

Соответствие образовательного ценза педагогических работников установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие материально-технического обеспечения образовательной деятельности установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям
Соответствие учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации требованиям

Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек	
--	--

* с пометкой о месте обучения в общеобразовательном учреждении и высшего профессионального образования, структурным подразделением, организующим обучение

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
	Распоряжение № 2555-06 от «05» августа 2011 г.

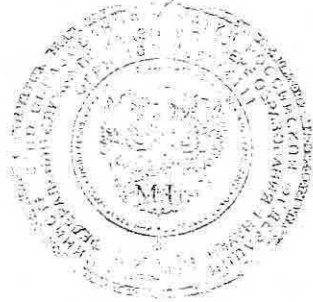
Руководитель
руководитель лицензирующего органа

Л.Н. Глобова

подпись

Глобова Л.Н.

фамилия, имя, отчество



Город Томск, Российская Федерация. **27 ИЮН 2013**

Я, Кузнецова Иринада Викторовна, временно исполняющая обязанности нотариуса города Томска Усатова А. Киры Сергеевич, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа, в котором подписан, прошито, ватерлиновое слово и иных несогласованных поправок или каких-либо особенностей нет.

Зарегистрировано в реестре за № **5532**
Взято по тарифу **1000**
И.С. Кузнецова

Кузнецова И.В.



И.В. Кузнецова