

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки  
наименование лицензирующего органа

# ЛИЦЕНЗИЯ

на право ведения образовательной деятельности

Регистрационный № 0670 « 25 » февраля 20 11 г.

Настоящая лицензия выдана

Государственному образовательному учреждению высшего профессионального образования "Вятский государственный университет" (ГОУ ВПО "ВятГУ")

полное и сокращенное (при наличии) наименование и организационно-правовая форма лицензиата в соответствии с его уставом

610000, Российская Федерация, ГСП, г. Киров, ул. Московская, 36

место нахождения лицензиата

1034316511041

основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица

4346011035

идентификационный номер налогоплательщика

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

Срок действия лицензии по « 30 » марта 20 15 г.

Лицензия без приложения (приложений) не действительна.

Руководитель  
руководитель лицензирующего органа

Глебова П.Н.  
фамилия, имя, отчество



№ 000682

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

**Государственное образовательное учреждение**

полное и сокращенное (при наличии) наименования лицензиата или наименование филиала лицензиата

**высшего профессионального образования**

**"Вятский государственный университет" (ГОУ ВПО "ВятГУ")**

**610000, г. Киров, ул. Московская, д. 36**

местонахождение 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.	-	Основы иностранных языков	дополнительная	до 1 года
2.	-	Основы психологии	дополнительная	до 1 года
3.	-	Русский язык как иностранный	дополнительная	до 1 года
4.	-	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
<b>начальное профессиональное образование</b>							
1.	230103	Мастер по обработке цифровой информации	начальное профессиональное	02	Оператор электронно-вычислительных машин	основная	10 месяцев
2.	230103	Наладчик компьютерных сетей	начальное профессиональное	03	Наладчик компьютерных сетей	основная	10 месяцев

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>среднее профессиональное образование</b>							
3.	080110	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Бухгалтер	основная	2 года 10 месяцев *
4.	080110	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Бухгалтер	основная	1 год 10 месяцев
5.	080112	Маркетинг (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Маркетолог	основная	2 года 10 месяцев*
6.	080112	Маркетинг (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Маркетолог	основная	1 год 10 месяцев
7.	080501	Менеджмент (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Менеджер	основная	2 года 10 месяцев*
8.	080501	Менеджмент (по отраслям)	среднее профессиональное	51	Менеджер	основная	1 год 10 месяцев
<b>высшее профессиональное образование</b>							
9.	010501	Прикладная математика и информатика	высшее профессиональное	65	Математик, системный программист	основная	5 лет
10.	020209	Микробиология	высшее профессиональное	65	Микробиолог	основная	5 лет
11.	020400	Биология	высшее профессиональное	68	магистр	основная	2 года
12.	030400	История	высшее профессиональное	62	Бакалавр истории	основная	4 года
13.	030401	История	высшее профессиональное	65	Историк, преподаватель истории	основная	5 лет
14.	030600	История	высшее профессиональное	68	магистр	основная	2 года
15.	031300	Журналистика	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
16.	031401	Культурология	высшее профессиональное	65	Культуролог	основная	5 лет
17.	031600	Реклама и связи с общественностью	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
18.	034700	Документоведение и архивоведение	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
19.	035700	Лингвистика	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
20.	040100	Социология	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
21.	072300	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
22.	072500	Дизайн	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
23.	080100	Экономика	высшее профессиональное	62	Бакалавр экономики	основная	4 года
24.	080100	Экономика	высшее профессиональное	68	магистр	основная	2 года
25.	080105	Финансы и кредит	высшее профессиональное	65	Экономист	основная	5 лет
26.	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	высшее профессиональное	65	Экономист	основная	5 лет

1	2	3	4	5	6	7	8
27.	080116	Математические методы в экономике	высшее профессиональное	65	Экономист-математик	основная	5 лет
28.	080300	Коммерция	высшее профессиональное	62	Бакалавр коммерции	основная	4 года
29.	080301	Коммерция (торговое дело)	высшее профессиональное	65	Специалист коммерции	основная	5 лет
30.	080500	Менеджмент	высшее профессиональное	62	Бакалавр менеджмента	основная	4 года
31.	080500	Менеджмент	высшее профессиональное	68	Магистр менеджмента	основная	6 лет
32.	080502	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее профессиональное	65	Экономист-менеджер	основная	5 лет
33.	080504	Государственное и муниципальное управление	высшее профессиональное	65	Менеджер	основная	5 лет
34.	080507	Менеджмент организации	высшее профессиональное	65	Менеджер	основная	5 лет
35.	080700	Бизнес-информатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр бизнес-информатики	основная	4 года
36.	080800	Прикладная информатика	высшее профессиональное	62	Бакалавр прикладной информатики	основная	4 года
37.	080800	Прикладная информатика	высшее профессиональное	68	Магистр прикладной информатики	основная	6 лет
38.	080801	Прикладная информатика (по областям)	высшее профессиональное	65	Информатик (с указанием области)	основная	5 лет
39.	090900	Информационная безопасность	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
40.	100100	Сервис	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
41.	100400	Туризм	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
42.	140104	Промышленная теплоэнергетика	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
43.	140204	Электрические станции	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
44.	140205	Электроэнергетические системы и сети	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
45.	140211	Электроснабжение	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
46.	140601	Электромеханика	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
47.	140604	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
48.	140610	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
49.	150202	Оборудование и технология сварочного производства	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет

1	2	3	4	5	6	7	8
50.	150405	Машины и оборудование лесного комплекса	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
51.	151000	Конструкторско-технологическое обеспечение автоматизированных машиностроительных производств	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	основная	4 года
52.	151000	Конструкторско-технологическое обеспечение автоматизированных машиностроительных производств	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	основная	6 лет
53.	151001	Технология машиностроения	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
54.	190700	Технология транспортных процессов	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
55.	210303	Бытовая радиоэлектронная аппаратура	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
56.	210400	Телекоммуникации	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	основная	4 года
57.	210400	Телекоммуникации	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	основная	6 лет
58.	210402	Средства связи с подвижными объектами	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
59.	210403	Защищенные системы связи	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
60.	210406	Сети связи и системы коммутации	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
61.	220201	Управление и информатика в технических системах	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
62.	220600	Инноватика	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	основная	4 года
63.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
64.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	основная	4 года
65.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	основная	6 лет
66.	230101	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
67.	230201	Информационные системы и технологии	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
68.	240100	Химическая технология и биотехнология	высшее профессиональное	62	Бакалавр техники и технологии	основная	4 года
69.	240100	Химическая технология и биотехнология	высшее профессиональное	68	Магистр техники и технологии	основная	6 лет
70.	240302	Технология электрохимических производств	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
71.	240501	Химическая технология высокомолекулярных соединений	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
72.	240502	Технология переработки пластических масс и эластомеров	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет

1	2	3	4	5	6	7	8
73.	240901	Биотехнология	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
74.	250400	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
75.	261001	Технология художественной обработки материалов	высшее профессиональное	65	Инженер-технолог	основная	5 лет
76.	261700	Технология полиграфического и упаковочного производства	высшее профессиональное	62	бакалавр	основная	4 года
77.	270102	Промышленное и гражданское строительство	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
78.	270105	Городское строительство и хозяйство	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
79.	270115	Экспертиза и управление недвижимостью	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
80.	280102	Безопасность технологических процессов и производств	высшее профессиональное	65	Инженер	основная	5 лет
81.	280201	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	высшее профессиональное	65	Инженер-эколог	основная	5 лет
82.	280202	Инженерная защита окружающей среды	высшее профессиональное	65	Инженер-эколог	основная	5 лет
<b>послевузовское образование (аспирантура)</b>							
83.	01.04.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
84.	02.00.01	Неорганическая химия	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
85.	03.01.06	Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
86.	03.02.03	Микробиология	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
87.	03.02.08	Экология (химические, биологические и технические науки)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
88.	05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
89.	05.02.09	Технологии и машины обработки давлением	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
90.	05.02.10	Сварка, родственные процессы и технологии	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
91.	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
92.	05.12.04	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
93.	05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года

1	2	3	4	5	6	7	8
94.	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
95.	05.13.15	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	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.	05.14.02	Электрические станции и электроэнергетические системы	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
99.	05.14.14	Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
100.	05.16.01	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
101.	05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
102.	05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
103.	05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
104.	05.21.05	Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
105.	05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
106.	07.00.02	Отечественная история	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
107.	08.00.01	Экономическая теория	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года

1	2	3	4	5	6	7	8
108.	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; логистика; экономика труда; экономика народонаселения и демография; экономика природопользования; экономика предпринимательства; маркетинг; менеджмент; ценообразование; экономическая безопасность; стандартизация и управление качеством продукции; землеустройство; рекреация и туризм)	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
109.	08.00.13	Математические и инструментальные методы экономики	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
110.	24.00.01	Теория и история культуры	послевузовское профессиональное	-	Кандидат наук	основная	3 года
<b>дополнительное профессиональное образование</b>							
111.	-	Металловедение и термическая обработка металлов	дополнительное профессиональное	-	-	дополнительная	свыше 500 часов* **
112.	-	Организационная психология	дополнительное профессиональное	-	-	дополнительная	свыше 500 часов
113.	-	Дизайн пространственной среды	дополнительное профессиональное	-	-	дополнительная	свыше 500 часов
114.	-	Мастер делового администрирования - Master of Business Administration (MBA)	дополнительное профессиональное	-	-	дополнительная	свыше 1000 часов
115.	-	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	дополнительное профессиональное	-	-	дополнительная	свыше 1000 часов
116.	-	Повышение квалификации государственных гражданских служащих Российской Федерации	дополнительное профессиональное	-	-	дополнительная	от 18 до 144 часов
117.	-	Повышение квалификации по профилю основных профессиональных образовательных программ вуза	дополнительное профессиональное	-	-	дополнительная	от 72 до 500 часов
118.	-	Профессиональная переподготовка по профилю основных профессиональных образовательных программ вуза	дополнительное профессиональное	-	-	дополнительная	свыше 500 часов
119.	-	Специалист по государственному и муниципальному управлению - Master of Public Administration (MPA)	дополнительное профессиональное	-	-	дополнительная	свыше 1000 часов



№ п.п.	Программы профессиональной подготовки				
	Код	наименование профессии	диапазон тарифных разрядов (классов, групп)	для лиц, ранее не имевших профессии	
				минимальный срок обучения в месяцах	присваиваемый квалификационный разряд
1	2	3	4	5	6
1.	18336	Оператор лазерных установок	3-6	5 месяцев	3
2.	18342	Сварщик на электронно-лучевых сварочных установках	3-6	5 месяцев	3
3.	19756	Электрогазосварщик	2-6	6 месяцев	2
4.	19905	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	2-6	5 месяцев	2
5.	19906	Электросварщик ручной сварки	2-6	5 месяцев	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

<b>Предельная численность обучающихся, воспитанников, приведенная к очной форме получения образования, человек</b>	9684
--	------

\* на базе основного общего образования

\*\* на базе среднего и высшего профессионального образования

Распорядительный документ лицензирующего органа о выдаче лицензии:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии:
Приказ № 400 от «25» февраля 2011 г.	

Руководитель  
руководитель лицензирующего органа



Глебова Л.Н.  
фамилия, имя, отчество