



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральная служба
по надзору в сфере образования и науки
(Рособрнадзор)**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

04.08.2016

Москва

№ 2122-06

**О переоформлении лицензии
федеральному государственному бюджетному образовательному
учреждению высшего образования «Ярославский государственный
технический университет»**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», Положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28.10.2013 № 966, Положением о Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2013 № 594, приказами Минобрнауки России от 18.11.2013 № 1245, от 02.09.2014 № 1192, и на основании заявлений ректора федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный технический университет» от 28.07.2016:

1. Переоформить федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Ярославский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «ЯГТУ», ЯГТУ, Ярославский государственный технический университет) (ОГРН: 1027600791283; ИНН: 7605009467) лицензию Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на осуществление образовательной деятельности от 11.08.2011, регистрационный № 1673, серия ААА № 001741, выданную федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего профессионального образования «Ярославский государственный технический университет», в связи с изменением наименования лицензиата и перечня образовательных услуг.

2. Управлению государственных услуг (С.А. Банникову):

2.1. Оформить и выдать ФГБОУ ВО ЯГТУ лицензию на осуществление образовательной деятельности с указанием его наименования в соответствии с пунктом 1 настоящего распоряжения, приложение к лицензии с указанием образовательных программ, дополнив перечень образовательных услуг лицензиата образовательными программами в соответствии с приложением № 1 к настоящему распоряжению, исключив из перечня образовательных услуг лицензиата образовательные программы в соответствии с приложением № 2 к настоящему распоряжению.

2.2. В день издания настоящего распоряжения внести в реестр лицензий на осуществление образовательной деятельности запись о переоформлении лицензии.

3. В течение 10 дней со дня издания настоящего распоряжения разместить на официальном сайте Рособнадзора в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» информацию, относящуюся к осуществлению образовательной деятельности, предусмотренную пунктом 4 части 2 статьи 5 и частями 1 и 2 статьи 21 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

4. Признать утратившей силу лицензию, указанную в пункте 1 настоящего распоряжения, с даты издания настоящего распоряжения.

Заместитель руководителя



А.Ю. Бисеров

Приложение № 1
к распоряжению Рособрназзора
от 04.08.2016 № 2122-06

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Ярославский государственный технический
университет»

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	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	04.03.01	Химия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	07.03.01	Архитектура	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	08.03.01	Строительство	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	09.03.04	Программная инженерия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	13.03.03	Энергетическое машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	15.03.01	Машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	18.03.01	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	20.03.02	Природообустройство и водопользование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	27.03.01	Стандартизация и метрология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	27.03.02	Управление качеством	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

18	27.03.04	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	высшее образование - программы специалитета	Химик. Преподаватель химии
23	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее образование - специалитет	Инженер
24	04.04.01	Химия	высшее образование - программы магистратуры	Магистр
25	07.04.01	Архитектура	высшее образование - магистратура	Магистр
26	08.04.01	Строительство	высшее образование - магистратура	Магистр
27	09.04.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
28	13.04.03	Энергетическое машиностроение	высшее образование - магистратура	Магистр
29	15.04.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - магистратура	Магистр
30	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - магистратура	Магистр
31	18.04.01	Химическая технология	высшее образование - магистратура	Магистр
32	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - магистратура	Магистр
33	20.04.02	Природообустройство и водопользование	высшее образование - магистратура	Магистр
34	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - магистратура	Магистр
35	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	высшее образование - магистратура	Магистр
36	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - магистратура	Магистр
37	27.04.01	Стандартизация и метрология	высшее образование - магистратура	Магистр
38	27.04.02	Управление качеством	высшее образование - магистратура	Магистр
39	27.04.04	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
40	38.04.01	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр
41	38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр

42	44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее образование - магистратура	Магистр
43	04.06.01	Химические науки	высшее образование - программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	Исследователь. Преподаватель-исследователь
44	05.06.01	Науки о земле	высшее образование - высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
45	13.06.01	Электро- и теплотехника	высшее образование - высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
46	15.06.01	Машиностроение	высшее образование - высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
47	18.06.01	Химическая технология	высшее образование - высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
48	27.06.01	Управление в технических системах	высшее образование - высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное профессиональное образование
2	Дополнительное образование детей и взрослых

Приложение № 2
к распоряжению Росособнадзора
от 04.08.2016 № 2122-06

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Ярославский государственный технический
университет»

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	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	020100	Химия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	050100	Педагогическое образование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	050500	Технологическое образование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр технологического образования
4	051000	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	080100	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр экономики
6	080100	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	080200	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	080500	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр менеджмента
9	140500	Энергомашиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
10	141100	Энергетическое машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	141200	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

12	150100	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	150400	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
14	150600	Материаловедение и технология новых материалов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
15	150700	Машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	150900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
17	151000	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	190100	Наземные транспортные системы	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
20	190100	Наземные транспортно-технологические комплексы	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	190500	Эксплуатация транспортных средств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
22	190600	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	190700	Технология транспортных процессов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	200500	Метрология, стандартизация и сертификация	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
25	220200	Автоматизация и управление	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
26	220400	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	221000	Мехатроника и робототехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

29	221400	Управление качеством	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	221700	Стандартизация и метрология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	230400	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	231000	Программная инженерия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	240100	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	240100	Химическая технология и биотехнология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
35	241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	262000	Технология изделий легкой промышленности	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	262200	Конструирование изделий легкой промышленности	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	270100	Архитектура	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	270100	Строительство	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
40	270800	Строительство	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	280100	Природообустройство и водопользование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	280200	Защита окружающей среды	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
43	280700	Техносферная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
44	020101	Химия	высшее образование - специалитет	Химик
45	020201	Фундаментальная и прикладная химия	высшее образование - специалитет	Специалист

46	050501	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее образование - специалитет	Педагог профессионального обучения
47	080502	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее образование - специалитет	Экономист-менеджер
48	080507	Менеджмент организации	высшее образование - специалитет	Менеджер
49	140501	Двигатели внутреннего сгорания	высшее образование - специалитет	Инженер
50	151001	Технология машиностроения	высшее образование - специалитет	Инженер
51	190109	Наземные транспортно-технологические средства	высшее образование - специалитет	Специалист
52	190205	Полъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	высшее образование - специалитет	Инженер
53	190601	Автомобили и автомобильное хозяйство	высшее образование - специалитет	Инженер
54	200503	Стандартизация и сертификация	высшее образование - специалитет	Инженер
55	220301	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее образование - специалитет	Инженер
56	220501	Управление качеством	высшее образование - специалитет	Инженер-менеджер
57	230201	Информационные системы и технологии	высшее образование - специалитет	Инженер
58	240302	Технология электрохимических производств	высшее образование - специалитет	Инженер
59	240401	Химическая технология органических веществ	высшее образование - специалитет	Инженер
60	240403	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	высшее образование - специалитет	Инженер
61	240501	Химическая технология высокомолекулярных соединений	высшее образование - специалитет	Инженер
62	240502	Технология переработки пластических масс и эластомеров	высшее образование - специалитет	Инженер

63	240801	Машины и аппараты химических производств	высшее образование - специалитет	Инженер
64	260601	Машины и аппараты пищевых производств	высшее образование - специалитет	Инженер
65	260901	Технология швейных изделий	высшее образование - специалитет	Инженер
66	260902	Конструирование швейных изделий	высшее образование - специалитет	Инженер
67	270102	Промышленное и гражданское строительство	высшее образование - специалитет	Инженер, инженер-архитектор
68	270205	Автомобильные дороги и аэродромы	высшее образование - специалитет	Инженер
69	270301	Архитектура	высшее образование - специалитет	Архитектор
70	280101	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	высшее образование - специалитет	Инженер
71	280201	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	высшее образование - специалитет	Инженер-эколог
72	280302	Комплексное использование и охрана водных ресурсов	высшее образование - специалитет	Инженер
73	280401	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	высшее образование - специалитет	Инженер
высшее образование - программы магистратуры				
74	020100	Химия	высшее образование - магистратура	Магистр
75	020100	Химия	высшее образование - магистратура	Магистр химии
76	050100	Педагогическое образование	высшее образование - магистратура	Магистр
77	050500	Технологическое образование	высшее образование - магистратура	Магистр технологического образования
78	051000	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее образование - магистратура	Магистр
79	080100	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр

80	080100	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр экономики
81	080200	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
82	080500	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр менеджмента
83	140500	Энергомашиностроение	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
84	141100	Энергетическое машиностроение	высшее образование - магистратура	Магистр
85	150100	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - магистратура	Магистр
86	150400	Технологические машины и оборудование	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
87	150600	Материаловедение и технология новых материалов	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
88	150700	Машиностроение	высшее образование - магистратура	Магистр
89	150900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
90	151000	Технологические машины и оборудование	высшее образование - магистратура	Магистр
91	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - магистратура	Магистр
92	190100	Наземные транспортные системы	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
93	190100	Наземные транспортно-технологические комплексы	высшее образование - магистратура	Магистр
94	190500	Эксплуатация транспортных средств	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
95	190600	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - магистратура	Магистр
96	190700	Технология транспортных процессов	высшее образование - магистратура	

97	220200	Автоматизация и управление	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
98	220400	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
99	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - магистратура	Магистр
100	221000	Мехатроника и робототехника	высшее образование - магистратура	Магистр
101	221400	Управление качеством	высшее образование - магистратура	Магистр
102	221700	Стандартизация и метрология	высшее образование - магистратура	Магистр
103	230400	Информационные системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
104	240100	Химическая технология	высшее образование - магистратура	Магистр
105	240100	Химическая технология и биотехнология	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
106	241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - магистратура	Магистр
107	270100	Архитектура	высшее образование - магистратура	Магистр
108	270800	Строительство	высшее образование - магистратура	Магистр
109	280100	Природообустройство и водопользование	высшее образование - магистратура	Магистр
110	280200	Защита окружающей среды	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
111	280700	Техносферная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре				
112	01.04.17	Химическая физика, в том числе физика горения и взрыва	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

113	02.00.03	Органическая химия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
114	02.00.04	Физическая химия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
115	02.00.06	Высокомолекулярные соединения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
116	05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
117	05.02.13	Машины, агрегаты и процессы (по отраслям)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
118	05.04.02	Тепловые двигатели	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
119	05.05.04	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
120	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
121	05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
122	05.17.04	Технология органических веществ	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
123	05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

124	05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
125	05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
126	05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
127	08.00.01	Экономическая теория	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
128	13.00.08	Теория и методика профессионального образования	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
129	25.00.36	Геоэкология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
130	25.00.36	Геоэкология (по отраслям)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

Профессиональное обучение

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименования профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования
1	2	3	4
1	11442	Водитель автомобиля "А"	Профессиональное обучение
2	11442	Водитель автомобиля "В"	Профессиональное обучение
3	11442	Водитель автомобиля "D"	Профессиональное обучение
4	11442	Водитель автомобиля "С"	Профессиональное обучение