



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

09.02.2018

Москва

№ 198-06

**О переоформлении лицензии
Федеральному государственному бюджетному образовательному
учреждению высшего образования «Самарский 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 Правительством 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, и на основании заявления ректора федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный технический университет» от 28.12.2017:

1. Переоформить федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Самарский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет», ФГБОУ ВО «СамГТУ», СамГТУ, Самарский государственный технический университет) (ОГРН: 1026301167683; ИНН: 6315800040) лицензию Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на осуществление образовательной деятельности от 01.11.2016 № 2447, серия 90101 № 0009513 (далее - лицензия) в части приложений №№ 1.1, 2.1, в связи с изменением перечня образовательных услуг.

2. Управляению государственных услуг (О.Н. Якимчук):

2.1. Оформить и выдать ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» приложения к лицензии с указанием образовательных программ, исключив из перечня образовательных услуг

2

лицензиата образовательные программы в соответствии с приложениями №№ 1, 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 Рособрнадзора 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 утратившими силу приложения №№ 1.1, 2.1 к лицензии с даты издания настоящего распоряжения.

Заместитель руководителя

Н.А. Наумова

Приложение № 1
к распоряжению Рособнадзора
от 09.03.2018 № 198-06
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Самарский государственный технический
университет»

Профессиональное образование

№ специальности и направления подготовки	Наименования профессии, специальности и направлений подготовки	Уровень образования	Присвоение по профессии, специальности и направлению подготовки квалификации
1	2	3	4
1	08.02.07 Монтаж и эксплуатация воздушных энергетических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	среднее профессиональное образование	Техник. Старший техник
2	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электроборудования промышленных и гражданских зданий	среднее профессиональное образование	Техник. Старший техник
3	09.02.03 Программирование и компьютерных систем	среднее профессиональное образование	Техник-программист. Программист
4	20.02.01 Рациональное использование природоохранных технологий	среднее профессиональное образование	Техник-эколог
5	21.02.06 Информационные системы обеспечения технологической деятельности	среднее профессиональное образование	Специалист по информационным системам обеспечения градостроительной деятельности. Техник
6	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное образование	Бухгалтер, специалист по налогообложению. Бухгалтер
7	38.02.06 Финансы	среднее профессиональное образование	Финансист
Высшее образование - программы бакалавриата			
8	38.03.07 Технологиямеханика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	43.03.02 Туризм	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	50.03.04 Теория и история искусств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование - программы подготовки научных-педагогических кадров в аспирантуре			
11	01.01.02 Дифференциальное уравнения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
12	01.01.02 Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
13	01.02.04 Механика деформируемого твёрдого тела	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
14	01.04.07 Физика конденсированного состояния	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
15	01.04.14 Теплофизика и термическая теплодинамика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

1	2	3	4	5
16	01.04.17	Химическая физика, в том числе физика протона и нейтрона	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
17	01.04.17	Химическая физика, протон и нейтрон, физика жёстких частиц	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
18	02.00.01	Неорганическая химия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
19	02.00.03	Органическая химия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
20	02.00.04	Физическая химия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
21	02.00.06	Высокомолекулярные соединения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
22	02.00.13	Нефтехимия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
23	03.02.08	Экология (в нефтегазовой отрасли, в химии и нефтехимии)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
24	05.02.04	Трение и износ в машинах	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
25	05.02.07	Технология и оборудование механохимической и физико-химической обработки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
26	05.02.08	Технология машиностроения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
27	05.02.13	Машины, аппараты и процессы (нефтегазовая промышленность)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
28	05.09.01	Электротехника и электрические аппараты	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
29	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
30	05.09.10	Электротехнология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
31	05.11.14	Технология приборостроения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
32	05.11.16	Информационно-измерительные и управляющие системы (в промышленности)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
33	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (в промышленности)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
34	05.13.05	Дизайн и строительство вычислительной техники и систем управления	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
35	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производством (в промышленности)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
36	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
37	05.13.15	Вычислительная техника, комплексы и коммуникационные сети	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

1	2	3	4	5
38	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и компьютеры	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
39	05.14.02	Двухэнергетические станции и двухэнергетические системы	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
40	05.14.04	Промышленная теплоэнергетика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
41	05.14.08	Энергостановки на основе водородожидких видов энергии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
42	05.14.14	Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
43	05.16.04	Литейное производство	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
44	05.16.09	Материаловедение (машиностроение)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
45	05.17.04	Технология органических веществ	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
46	05.17.07	Химическая технология тонких и высокоэнергетических веществ	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
47	05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
48	05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
49	05.23.03	Теплооблажение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и отопление	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
50	05.23.04	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
51	05.23.05	Строительные материалы и изделия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
52	05.23.07	Гидротехническое строительство	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
53	05.23.30	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
54	05.23.22	Гидроэнергетика, планировка осевых населенных пунктов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
55	05.26.01	Охрана труда (в промышленности)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
56	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организационно-управленческие аспекты, отраслевые и комплексные (в промышленности); экономная трудя)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

1	2	3	4	5
57	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: теория управления экономическими системами; макроэкономика; экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; логистика; экономика труда; экономика народонаселения и демографии; экономика природопользования; землепользование; и др.)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
58	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: управление инновациями; экономика природопользования; и др.)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
59	09.00.01	Онтология и теория познания	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
60	09.00.04	Эстетика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
61	09.00.11	Социальная философия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
62	10.02.04	Греческие языки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
63	10.02.19	Теория языка	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
64	13.00.08	Теория и методика профессионального образования	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
65	25.00.12	Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
66	25.00.15	Технология бурения и освоения скважин	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
67	25.00.17	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
68	25.00.36	Геология (в нефтегазовой отрасли, в строительстве и ЖКХ)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

Приложение № 2
к распоряжению Рособнадзора
от 29.02.2018 № 198-ОБ

Финанс федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Самарский государственный
технический университет» в г. Самара

Профессиональное образование				
№ по коду	Коды професий, специальностей и направлений подготовки	Наименования професий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направленным подготовки квалификации
1	2	3	4	5
Высшее образование - программы бакалавриата				
1.	23.03.01	Техниология транспортных средств	высшее образование - бакалавриат	бакалавр
2.	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	бакалавр
Высшее образование - программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре				
3.	44.06.01	Образование и педагогические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь, Преподаватель-исследователь