

Приложение № 2.1
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «14» октября 2015 г.
№ 1702

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

**филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования**

**«Национальный исследовательский университет «МЭИ» в г. Волжском
(филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Волжском)**

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

404110, Волгоградская область, г. Волжский, проспект Ленина, д. 69
место нахождения юридического лица или его филиала

404110, Волгоградская область, г. Волжский, проспект Ленина, д. 69
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 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.	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3.	140100	Теплоэнергетика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
4.	140100	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5.	140200	Электроэнергетика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
6.	140400	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
7.	140101	Тепловые электрические станции	высшее образование - специалитет	Инженер
8.	140103	Технология воды и топлива на тепловых и атомных электрических станциях	высшее образование - специалитет	Инженер

Серия **90П01** № **0027585**

1	2	3	4	5
9.	140104	Промышленная теплоэнергетика	высшее образование - специалитет	Инженер
10.	140106	Энергообеспечение предприятий	высшее образование - специалитет	Инженер
11.	140205	Электроэнергетические системы и сети	высшее образование - специалитет	Инженер
12.	220301	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее образование - специалитет	Инженер
высшее образование - программы магистратуры				
13.	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - магистратура	Магистр
14.	140100	Теплоэнергетика	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
15.	140100	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - магистратура	Магистр

Дополнительное образование

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

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

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

Распоряжение
от «14» октября 2015 г. № 3223-06

Руководитель
(должность
уполномоченного лица)

(подпись уполномоченного лица)

Кравцов С.С.
(фамилия, имя, отчество (при наличии)
уполномоченного лица)



Серия 90П01 № 0027586

ПРОШНУРОВАНО И СКРЕПЛЕНО
ПЕЧАТЬЮ 3 ЛИСТА/ОВ/
НАЧАЛЬНИКА ИЛИ НАЧ. УЧРЕЖДЕНИЯ
ПО НАДЗОРУ
1046
ппа
ДОКУМЕНТОВ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ИЖИИИ И НАУКИ
К. ФЕДЕРАЦИИ

