



## ПРИКАЗ

№ 625

«27» сентября 20 г.

г. Москва

### **"Об утверждении формы дипломов доктора наук и кандидата наук и технических требований к ним"**

В соответствии с п. 1.7 Положения о присуждении ученых степеней в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» приказываю:

Утвердить:

1. Форму диплома доктора наук и технические требования к диплому доктора наук (приложение N 1);
- 1.2 Форму диплома кандидата наук и технические требования к диплому кандидата наук (приложение N 2).

Ректор ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Н.Д. Рогалев

Приложение N 1 к приказу № 625 от "27" сентября 2018г.

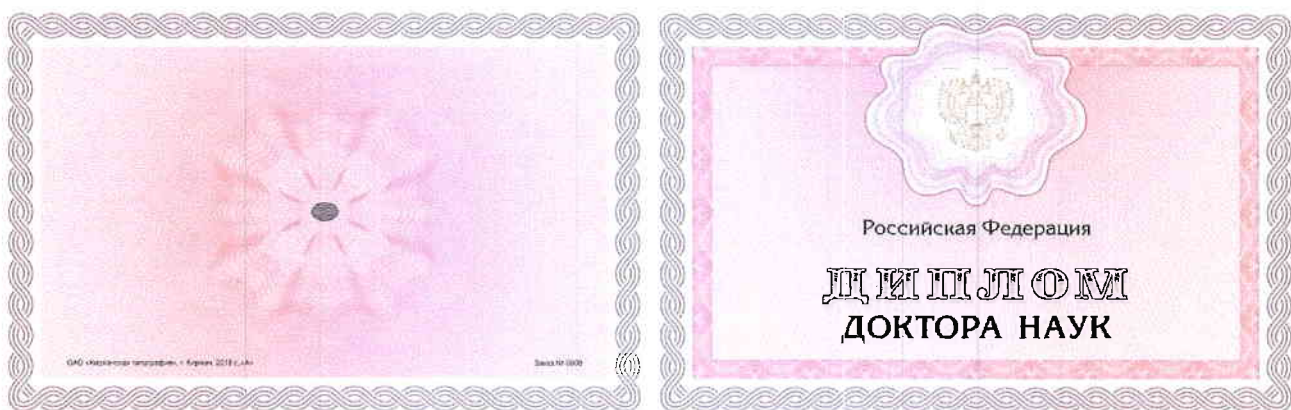
## ФОРМА ДИПЛОМА ДОКТОРА НАУК И

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ДИПЛОМУ ДОКТОРА НАУК

Диплом доктора наук (далее - диплом) является защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня "А" .

Бланк диплома представляет собой отдельный лист размером 315 мм x 105 мм в развернутом виде, с лицевой и оборотной сторонами.

Лицевая сторона диплома



Фон отпечатан двойной нераппортной сеткой переменного шага : первая сетка с ирисовым раскатом (розовый - фиолетовый - розовый), вторая сетка с ирисовым раскатом (красный - сиреневый - красный).

В правой верхней части диплома по центру расположено одноцветное изображение Государственного герба Российской Федерации без изображения геральдического щита, выполненное бронзовой краской с желтым свечением в УФ излучении, и встроено в гильоширную розетку с ирисовым раскатом (фиолетовый - розовый). По центру диплома под изображением Государственного герба Российской Федерации нанесены три строки: "Российская Федерация", специально разработанное начертание слова (пропись черного цвета - шрифт KorinnaC 14п, 22п) "ДИПЛОМ" и заглавными буквами "ДОКТОРА НАУК".

В правой части диплома расположена гильоширная рама с ирисовым раскатом (сиреневый - красный). По периметру левой и правой сторон диплома расположен бордюр с ирисовым раскатом (розовый - фиолетовый - розовый).

По центру левой части расположен спецэлемент «РФ», выполненный способом высокой печати черной краской, обладающей магнитным свойством и зеленым свечением в УФ излучении. Ниже - выходные данные предприятия-изготовителя.

## Оборотная сторона диплома.



Фон отпечатан двойной сеткой переменного шага со связанным рисунком: первая сетка с ирисовым раскатом (розовый - фиолетовый - розовый), вторая сетка с ирисовым раскатом (красный - сиреневый - красный) с добавлением изображения государственного герба РФ в правой и левой стороне бланка.

В левой части сверху по центру диплома нанесена надпись «Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ», ниже по центру напечатан текст "Приказ ректора от \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_", ниже "Серия ДН N \_\_\_\_\_"; номер диплома выполнены способом высокой печати черной краской обладающей магнитным свойством и зеленым свечением в УФ излучении. Ниже напечатан текст " г. Москва" .

В правой части сверху по центру диплома напечатан текст «Решением диссертационного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук МЭИ. \_\_\_\_\_»; ниже по центру диплома напечатан текст "от \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_" и строка; ниже по центру диплома напечатан текст в две строки "ПРИСУЖДЕНА УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ ДОКТОРА". Слово "ДОКТОРА" выполнено черной краской со специальным элементом. Ниже по центру надпись « \_\_\_\_\_наук». В нижней части бланка « Ректор», «М.П.», подстрочная надпись «(подпись), (ФИО)». Подстрочные линии выполнены позитивным и негативным микротекстом.

Бланки дипломов печатаются на бумаге без оптического отбеливателя, масса 100 г/м<sup>2</sup>, двухтоновый водяной знак с графическим элементом "РФ" по всему полю бланка, при этом буквы "РФ" взаимно пересекающиеся, отсутствие флуоресценции под УФ-светом, содержащей не менее 50% хлопкового или льняного волокна и защитные волокна: видимые красные; видимые зеленые, с зеленым свечением в УФ-лучах.

Приложение N 2 к приказу № 625 от "27" сентября 2018 г.

## ФОРМА ДИПЛОМА КАНДИДАТА НАУК И

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ДИПЛОМУ КАНДИДАТА НАУК

Диплом кандидата наук (далее - диплом) является защищенной от подделок полиграфической продукцией уровня "А".

Бланк диплома представляет собой отдельный лист размером 315 мм x 105 мм в развернутом виде, с лицевой и оборотной сторонами.

Лицевая сторона диплома.



Фон отпечатан двойной сеткой переменного шага :первая сетка с ирисовым раскатом (персиковый- бежевый - персиковый), вторая сетка с ирисовым раскатом (оранжевый -желтый- оранжевый).

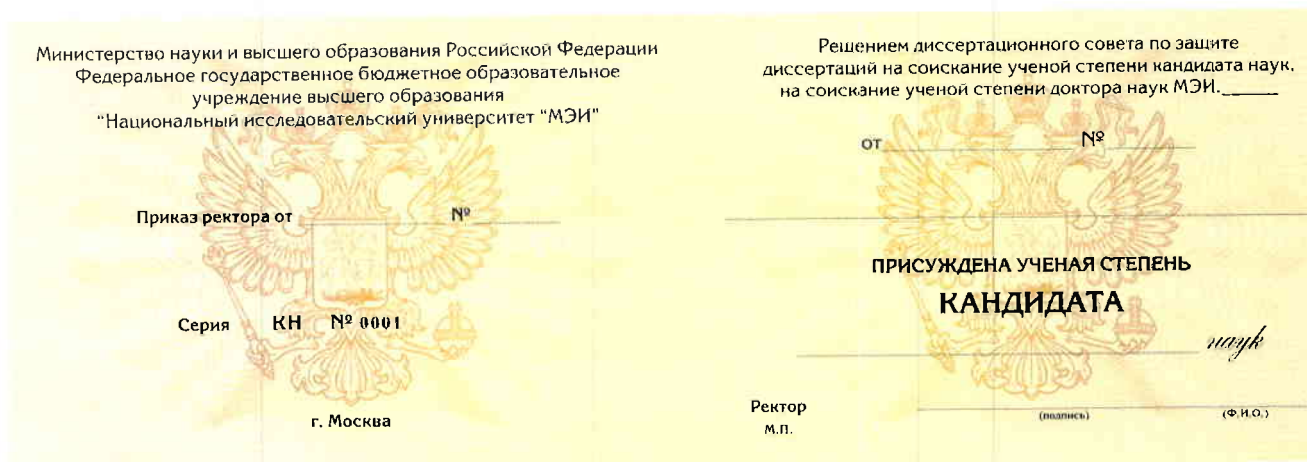
В правой верхней части диплома по центру расположено одноцветное изображение Государственного герба Российской Федерации без изображения геральдического щита, выполненное бронзовой краской с желтым свечением в УФ излучении, и встроено в гильоширную розетку с ирисовым раскатом (желто-оранжевый). По центру диплома под изображением Государственного герба Российской Федерации нанесены три строки: "Российская Федерация", специально разработанное начертание слова (пропись черного цвета - шрифт KorinnaC 14п, 22п) "ДИПЛОМ" и заглавными буквами "КАНДИДАТА НАУК".

В правой части диплома расположена гильоширная рама с ирисовым раскатом (персиковый - желтый). По периметру левой и правой сторон диплома расположен бордюр с ирисовым раскатом (оранжевый- желтый - оранжевый).

По центру левой части расположен спецэлемент «РФ», выполненный способом высокой печати черной краской, обладающей магнитным свойством и зеленым свечением в УФ излучении. Ниже - выходные данные предприятия-изготовителя.



## Оборотная сторона диплома.



Фон отпечатан двойной сеткой переменного шага : первая сетка с ирисовым раскатом (персиковый- бежевый - персиковый), вторая сетка с ирисовым раскатом (оранжевый -желтый-оранжевый) с добавлением изображения государственного герба РФ в правой и левой стороне бланка.

В левой части сверху по центру диплома нанесена надпись «Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ», ниже по центру напечатан текст "Приказ ректора от \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_", ниже "Серия КН N \_\_\_\_\_"; номер диплома выполнены способом высокой печати черной краской обладающей магнитным свойством и зеленым свечением в УФ излучении. Ниже напечатан текст " г. Москва" .

В правой части сверху по центру диплома напечатан текст «Решением диссертационного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук МЭИ. \_\_\_\_\_»; ниже по центру диплома напечатан текст "от \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_" и строка; ниже по центру диплома напечатан текст в две строки "ПРИСУЖДЕНА УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ КАНДИДАТА". Слово "КАНДИДАТА" выполнено черной краской со специальным элементом. Ниже по центру надпись « \_\_\_\_\_ наук». В нижней части бланка « Ректор», «М.П.», подстрочная надпись «(подпись), (ФИО)». Подстрочные линии выполнены позитивным и негативным микротекстом.

Бланки дипломов печатаются на бумаге без оптического отбеливателя, масса 100 г/м<sup>2</sup>, двухтоновый водяной знак с графическим элементом "РФ" по всему полю бланка, при этом буквы "РФ" взаимно пересекающиеся, отсутствие флуоресценции под УФ-светом, содержащей не менее 50% хлопкового или льняного волокна и защитные волокна: видимые красные; видимые зеленые, с зеленым свечением в УФ-лучах.