

Решение диссертационного совета  
Д 212.065.06  
о принятии диссертации к защите  
от 21 июня 2018 г.

Присутствовало 15 человек из 19 членов диссертационного совета.

С учетом заключения комиссии по результатам предварительного рассмотрения диссертации, при наличии документов, предусмотренных перечнем, утвержденным Минобрнауки РФ, диссертационный совет принимает к защите диссертацию Шайхуловой Айгуль Фазировны на тему «Автоматизация и управление инновационными проектами технического перевооружения авиадвигателестроительного производства на основе каскадного метода оптимизации», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.06 «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в машиностроении и приборостроении)».

1. В качестве официальных оппонентов, предварительно давших на это свое согласие в письменном виде, утверждаются:

Кутергин Владимир Алексеевич – доктор технических наук, профессор, председатель совета директоров холдинга ООО «Белфингрупп», г. Ижевск.

Кирюшин Олег Валерьевич – кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры автоматизации технологических процессов и производств ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет».

2. В качестве ведущей организации утверждается Акционерное общество «Институт технологии и организации производства», г. Уфа.

3. Защита диссертации назначается на 20 сентября 2018 года.

4. На основании вышеизложенного разрешить Шайхуловой Айгуль Фазировне печатание автореферата на правах рукописи.

5. Поручить комиссии подготовить проект заключения по диссертации.

6. За решение совета о приеме диссертации к защите в результате открытого голосования подано 15 голосов.

Данное решение разместить на официальном сайте организации, на базе которой создан диссертационный совет, в сети «Интернет».

Председатель диссертационного совета  
доктор технических наук, профессор



Б.А. Якимович

Ученый секретарь диссертационного совета  
кандидат технических наук, доцент

В.Н. Сяктерев