

АННОТАЦИЯ

рабочей программы

«Государственная итоговая аттестация»

по направлению подготовки аспирантуры

27.06.01 «Управление в технических системах»

Направленность подготовки

«Системный анализ, управление и обработка информации (приборостроение)»

1. Основные разделы (дидактические единицы) дисциплины.

Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия результатов освоения ОПОП ВО в аспирантуре требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 27.06.01 «Управление в технических системах» по направленности подготовки «Системный анализ, управление и обработка информации (приборостроение)».

В блок «Государственная итоговая аттестация» входит подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена (Б4.Б.01(Г)), а также представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) (Б4.Б.02(Д)), оформленной в соответствии с требованиями, установленными Министерством образования и науки Российской Федерации (п. 3. Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 №842 «О порядке присуждения ученых степеней»), Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в МГТУ им. Н.Э. Баумана.

2. Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:

Форма обучения – очная

Трудоемкость дисциплины: – 9 зачетных единиц

Всего часов – 324 час.

Из них:

Самостоятельная работа – 288 час.

Подготовка к экзамену – 36 час.

Формы промежуточной аттестации:

Экзамен – 8 семестр

Форма обучения – заочная

Трудоемкость дисциплины: – 9 зачетных единиц

Всего часов – 324 час.

Из них:

Самостоятельная работа – 288 час.

Подготовка к экзамену – 36 час.

Формы промежуточной аттестации:

Экзамен – 5 курс