

## МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Тверской государственный технический университет»  
(ТвГТУ)

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой  
Радиотехнические  
информационные системы

\_\_\_\_\_ Боев С.Ф.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

## ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

промежуточной аттестации: зачет  
«Документы и презентации»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Типы задач профессиональной деятельности: проектный, научно-исследовательский.

Разработаны в соответствии с рабочей программой дисциплины,  
утвержденной проректором по УР Майковой Э.Ю. «21» мая 2020 г.,

Разработчик: к.т.н., доцент, профессор каф. РИС\_\_\_\_\_

В.К. Кемайкин

Тверь, 2020

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_1

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Основное содержание ЕСКД, ЕСПД, ЕСТД?

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Перечислить этапы и последовательность проведения патентных исследований.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Определить основной конструкторский документ на изделие

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_2

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Привести разновидности отчетных документов.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
На какие объекты интеллектуальной собственности можно получить патент?
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Определить единицы физических величин: давления, силы, твёрдости по Брунеллю

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_3

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить содержание тематической карточки проекта.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Правила оформления заявки на патент.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Определить содержание основной базы

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_4

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить содержание ТЗ на НИР.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Содержание, технология и правила представления докладов. Виды докладов.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Определить, что понимается под шероховатостью поверхности

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_5

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить правила оформления и содержание отчетов о НИР.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Методика представления докладов на конференциях, семинарах и совещаниях.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Определить место размещения таблицы «Перечень оборудования» на чертеже

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_6

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить содержание ТЗ на ОКР.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Разновидности публикаций в журналах. Виды журналов, индексация, импакт-фактор, цитируемость, индекс Хирша.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Определить место размещения экспликации на чертеже

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_7

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить этапы ОКР.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Содержание научной статьи. Правила представления. Ответы на рецензии.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Определить, что обозначается первой цифрой после слова ГОСТ

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_8

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить последовательность патентных исследований.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Задание на дипломное проектирование. Содержание дипломного проекта (дипломной работы).
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Определить место размещения формулы в тексте

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_9

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

На какие объекты интеллектуальной собственности можно получить патент?

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:

Правила оформления пояснительной записки ВКР.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:

Указать правильное описание книги одного автора

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_10

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Привести разновидности отчетных документов.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Задание на дипломное проектирование. Содержание дипломного проекта (дипломной работы).
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Указать обозначение таблицы в пределах одного раздела

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_11

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Как расшифровываются сокращения ЕСКД, ЕСПД, ЕСТД?
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Правила оформления пояснительной записки ВКР.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Указать обозначение таблицы в приложении

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_12

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить содержание тематической карточки проекта.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Содержание научной статьи. Правила представления. Ответы на рецензии.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Указать нумерацию формулы в пределах раздела

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_13

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить содержание ТЗ на НИР.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Разновидности публикаций в журналах. Виды журналов, индексация, импакт-фактор, цитируемость, индекс Хирша.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Указать место обозначения рисунка

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_14

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить правила оформления и содержание отчетов о НИР.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Методика представления докладов на конференциях, семинарах и совещаниях.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Указать правильную ссылку на рисунок по ходу текста

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_15

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить этапы ОКР.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Правила оформления заявки на патент.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Указать правильную ссылку на формулу по ходу текста

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_16

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить содержание тематической карточки проекта.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Содержание, технология и правила представления докладов. Виды докладов.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Указать место обозначения таблицы

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_17

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Как расшифровываются сокращения ЕСКД, ЕСПД, ЕСТД?
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 2 балла:  
На какие объекты интеллектуальной собственности можно получить патент?
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 2 балла:  
Указать ГОСТ, в котором определены общие положения стандартов ЕСКД

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_18

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Привести разновидности отчетных документов.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
Задание на дипломное проектирование. Содержание дипломного проекта (дипломной работы).
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Указать, что не относится к текстовым документам, содержащим в основном сплошной текст

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_19

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» –0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить содержание ТЗ на ОКР.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» -0 или 1 балл:  
Разновидности публикаций в журналах. Виды журналов, индексация, импакт-фактор, цитируемость, индекс Хирша.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Указать, что не относится к текстовым документам, содержащим текст, разбитый на графы

Критерии итоговой оценки за зачет:  
«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;  
«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки специалистов – 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.

Направленность (профиль) – Радиоэлектронные системы и комплексы.

Кафедра «Радиотехнические информационные системы»

Дисциплина «Документы и презентации»

Семестр 5

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_20

1. Вопрос для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
Перечислить и пояснить содержание ТЗ на НИР.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» - 0 или 1 балл:  
На какие объекты интеллектуальной собственности можно получить патент?
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
Указать правильную последовательность структурных элементов текстового документа

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1.

Составитель: к.т.н., доцент каф. РИС

\_\_\_\_\_ В.К. Кемайкин

Заведующий каф. РИС

\_\_\_\_\_ С.Ф. Боев