

Мытищинский филиал МГТУ им. Н.Э. Баумана

## **Система нормоконтроля и антиплагиата**

**МГТУ им.Н.Э. Баумана: проблемы и пути решения,**

*или Спасение утопающих - дело рук самих утопающих*

*Социально ответственные нормоконтролёры факультета ЛТ*

# Структурные элементы расчетно-пояснительной записки

- **Титульный лист**
- **Реферат(аннотация);**
- **Содержание;**
- **Определения (необязательный элемент);**
- **Обозначения и сокращения (необязательный элемент);**
- **Введение;**
- **Заключение;**
- **Список использованных источников;**
- **Приложение**



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Мытищинский филиал  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Московский государственный технический университет  
имени Н.Э. Баумана  
(национальный исследовательский университет)»  
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ «Лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового  
строительства»

КАФЕДРА «Лесоустройства и лесоправления» (ЛТ-6)

Кафедра, к которой  
прикреплена группа  
(см. новое название группы)

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
К ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ

НА ТЕМУ:

*«Обоснование объемов заготовки древесины при  
проведении рубок спелых и перестойных насаждений  
в Заречном лесничестве Владимирской области»*

Новое  
название  
группы

Студент группы ЛТ6-84Б(3)

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Желтухин Л.Ю.

Руководитель ВКР

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Деева А.К.

Консультант

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Казakov Л.Г.

Нормоконтролер

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Стоноженко Л.В.

Старый шифр группы	Новый шифр группы
ЛД-41	ЛТ6-82Б
ЛД-42	ЛТ2-81Б
ЛД-43А	ЛТ3-81Б
ЛД-43Б	ЛТ6-81Б
ЛД-44	ЛТ1-81Б
ЛД-46	ЛТ6-83Б
ЛДМ-21	ЛТ1-41М
ЛДМ-22	ЛТ2-41М
ЛДМ-23	ЛТ6-41М
ЛДМ-24	ЛТ6-42М

Бакалавр

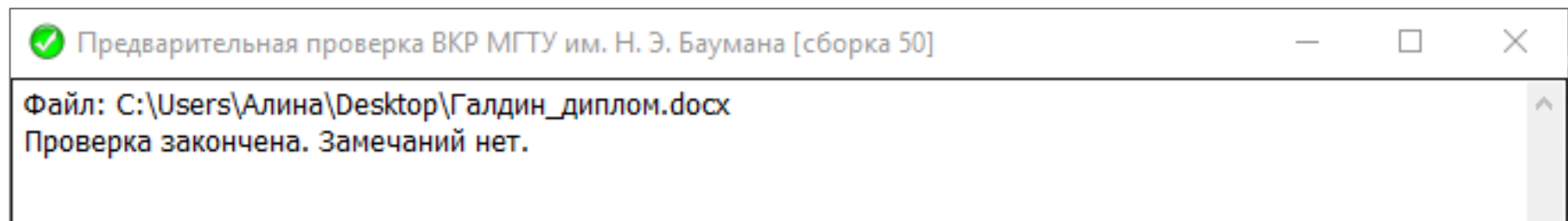
Магистр

Кафедра, к которой  
прикреплена группа

Номер группы

Номер семестра

Идеальный вариант для самостоятельной проверки:



### ОШИБКА:

4. Допущены ошибки в названии университета на титульном листе.
5. Неправильно введен титульный лист.
6. Отсутствует фамилия студента на титульном листе.
7. В названии кафедры допущены ошибки на титульном листе.
8. В названии факультета допущены ошибки на титульном листе.

## ОШИБКА:

4. Допущены ошибки в названии университета на титульном листе.
5. Неправильно введен титульный лист.
6. Отсутствует фамилия студента на титульном листе.
7. В названии кафедры допущены ошибки на титульном листе.
8. В названии факультета допущены ошибки на титульном листе.



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Мытищинский филиал  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Московский государственный технический университет  
имени Н.Э. Баумана  
(национальный исследовательский университет)»  
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ «Лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового  
строительства»

КАФЕДРА «Лесоустройства и лесопользования» (ЛТ-6)

## РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ

### НА ТЕМУ:

*«Обоснование объемов заготовки древесины при  
проведении рубок спелых и перестойных насаждений  
в Заречном лесничестве Владимирской области»*

Студент группы ЛТ6-84Б(3)

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Желтухин Л.Ю.

Руководитель ВКР

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Деева А.К.

Консультант

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Казаков Л.Г.

Нормоконтролер

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Стоноженко Л.В.

## ОШИБКА:

1. В документе много символов, цвет фона которых отличается от белого: "Обоснование объемов заготовки древесины при", "проведении рубок спелых и перестойных насаждений".  
Для окончательной проверки необходимо исправить замечания и повторить попытку...

Как это выглядит в тексте:

# РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ

*НА ТЕМУ:*

**«Обоснование объемов заготовки древесины при  
проведении рубок спелых и перестойных насаждений  
в Спасском лесничестве Рязанской области»**

Студент группы ЛТ6-84Б(З)

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Галдин В.Н.

Руководитель ВКР

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Стоноженко Л.В.

Консультант

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Казаков Л.Г.

Нормоконтролер

\_\_\_\_\_  
(Подпись, дата)

Стоноженко Л.В.



## ОШИБКА:

1. Документ содержит таблицы, выходящие за рамки текста страницы: "Ижевское|8781|Итого по Спасскому лесничеству|56698".

## Как это выглядит в тексте:

Разделение на участковые лесничества произведено в соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства №404 от 23.12.2008 «Об определении количества лесничеств на территории Рязанской области и установлении их границ».

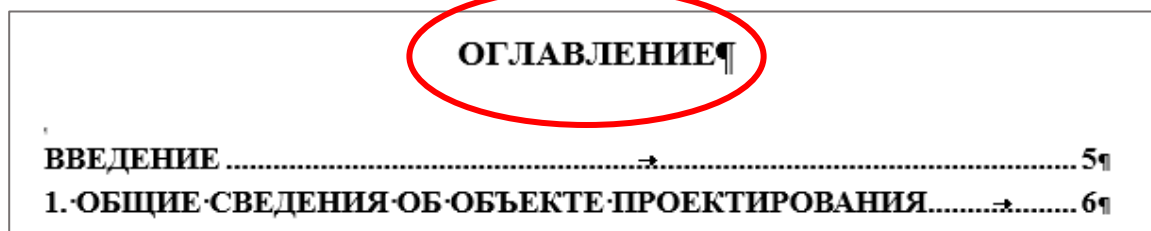
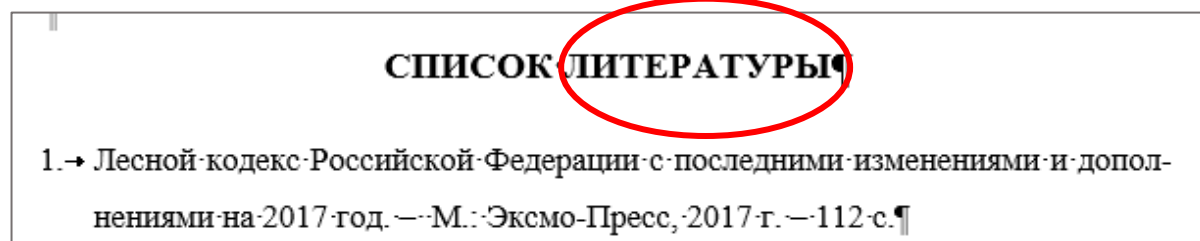
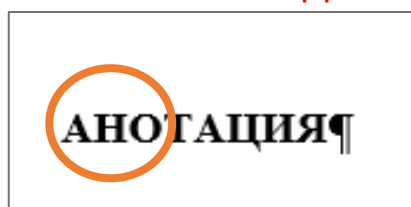
Таблица 1 – Структура Спасского лесничества

№ п/п	Наименование участковых лесничеств	Административный район (муниципальное образование)	Общая площадь, га
1	Кудомское	Спасский	12734
2	Павловское		10799
3	Комсомольское		14670
4	Тонинское		9714
5	Ижевское		8781
Итого по Спасскому лесничеству			56698

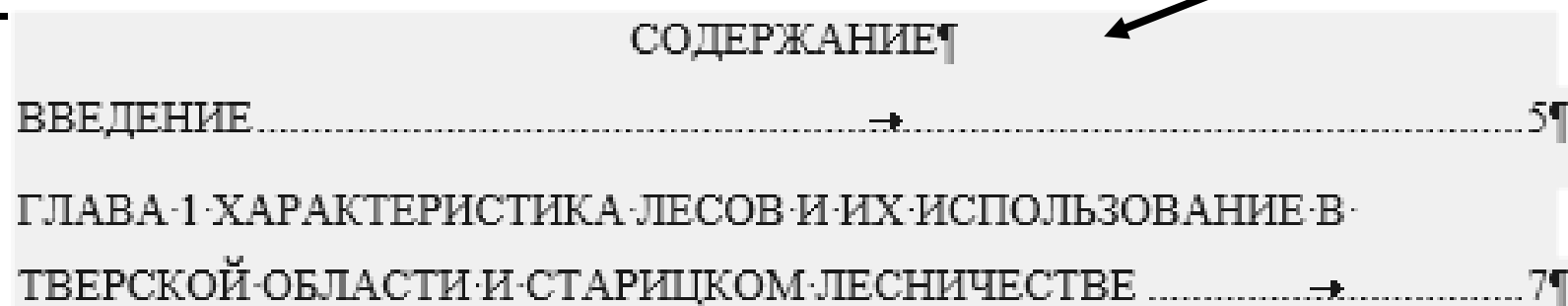
## ОШИБКА:

1. В документе отсутствует реферат (аннотация) или неправильно оформлен его заголовок.
2. В документе отсутствует содержание или неправильно оформлен его заголовок.
3. В документе отсутствует введение или неправильно оформлен его заголовок.
4. В документе отсутствует заключение или неправильно оформлен его заголовок.
5. В документе отсутствует список использованных источников или неправильно оформлен его заголовок.

Как это выглядит в тексте:



Заголовок является частью  
автособираемого  
оглавления/содержания



## ОШИБКА:

Документ содержит страницы, размеры полей на которых не соответствуют требованиям.

Как это выглядит в тексте:

Параметры страницы

Поля    Размер бумаги    Источник бумаги

Поля

Верхнее:	2,4 см	Нижнее:	2 см
Левое:	1,9 см	Правое:	1,9 см
Переплет:	0 см	Положение переплета:	Слева

ДОЛЖНО БЫТЬ:

Параметры страницы для книжной ориентации

Параметры страницы

Поля    Размер бумаги    Источник бумаги

Поля

Верхнее:	2 см	Нижнее:	2 см
Левое:	3 см	Правое:	1 см
Переплет:	0 см	Положение переплета:	Слева

для альбомной ориентации

Параметры страницы

Поля    Размер бумаги    Источник бумаги

Поля

Верхнее:	3 см	Нижнее:	1 см
Левое:	2 см	Правое:	2 см
Переплет:	0 см	Положение переплета:	Сверху

Проверить ВСЕ разделы своего документа!

## ОШИБКА:

Размеры колонтитулов должны быть 1,25 см.

Как это выглядит в тексте:

РАБОТА С КОЛОНТИТУЛАМИ	
КОНСТРУКТОР	
1цы	<div><div></div><div>2,2 см</div></div>
етных страниц	<div><div></div><div>1,8 см</div></div>
	<div><div></div><div></div></div>
	Положение

ДОЛЖНО БЫТЬ:

РАБОТА С КОЛОНТИТУЛАМИ	
КОНСТРУКТОР	
1цы	<div><div></div><div>1,25 см</div></div>
етных страниц	<div><div></div><div>1,25 см</div></div>
	<div><div></div><div></div></div>
	Положение

## ОШИБКА:

Левый отступ в абзацах должен быть равен 0 см.: ",1|-|Кедр|0,1|0,1|-|-|-|-|Итого хвойных|783,4|

Правый отступ в абзацах должен быть равен 0 см.: ",1|-|Кедр|0,1|0,1|-|-|-|-|Итого хвойных|783,4|

## Как это выглядит в тексте:

Абзац

Отступы и интервалы    Положение на стр

Общие

Выравнивание: По центру ▾

Уровень: Основной текст ▾

Отступ

Слева: -0,2 см ▴ ▾

Справа: -0,1 см ▴ ▾

ДОЛЖНО БЫТЬ:

Отступ

Слева: 0 см ▴ ▾

Справа: 0 см ▴ ▾

## РЕШЕНИЕ:

Выделить весь документ Ctrl+A, Абзац – установить отступы 0 см вручную

## ОШИБКА:

4. Нижние колонтитулы должны содержать один абзац с номером страницы, выровненным по центру.

Как это выглядит в тексте (вариант 1):

шлюзы, устройства регулирования уровня вод);

- сооружение противозрозионное, гидротехническое и противоселевое;
- сооружение противооползневое;
- навес;

18

При включении непечатных символов:

→ навес;¶



18¶  
¶

ДОЛЖНО БЫТЬ:

определяет возраст количественной спелости. Для нахождения этого возраста из

18¶

РЕШЕНИЕ:

Двойным кликом сделать активным колонтитул. Удалить лишний абзац

## ОШИБКА:

4. Нижние колонтитулы должны содержать один абзац с номером страницы, выровненным по центру.

ЕСЛИ ОШИБКА НЕ ИСЧЕЗАЕТ, ПРОВЕРЬТЕ КОЛОНТИТУЛЫ ВСЕХ РАЗДЕЛОВ!!!!

Нижний колонтитул -Раздел 1-

46¶

Нижний колонтитул -Раздел 2-

1

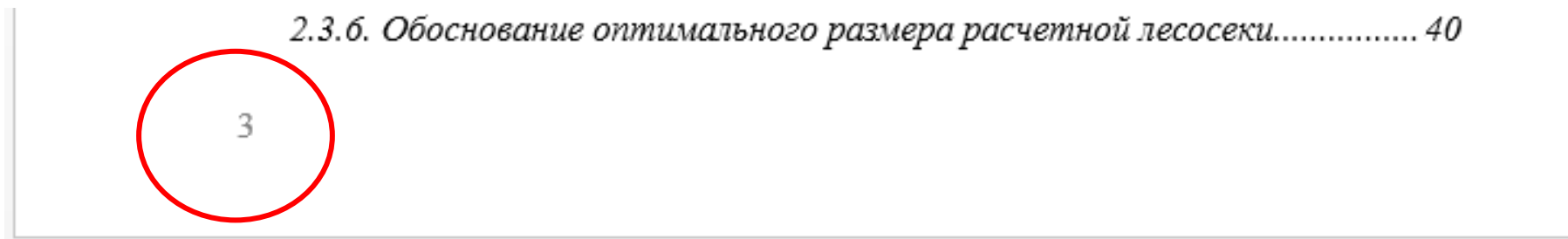
47¶

Скриншоты двух  
соседних страниц  
одного документа

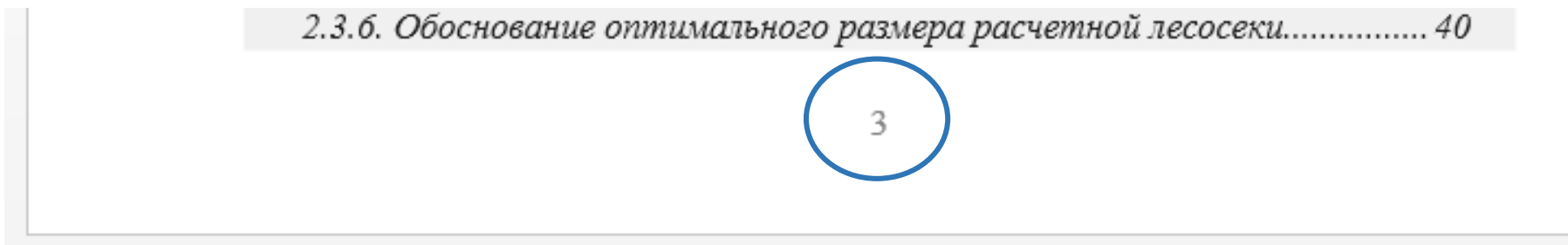
## ОШИБКА:

4. Нижние колонтитулы должны содержать один абзац с номером страницы, выровненным по центру.

Как это выглядит в тексте (вариант 2):



## ДОЛЖНО БЫТЬ:



## РЕШЕНИЕ:

Двойным кликом сделать активным колонтитул. Во вкладке «Абзац» установить выравнивание «по центру»





ОШИБКА:

4. Верхние колонтитулы должны содержать один пустой абзац.

Как это выглядит в тексте:

4¶
2.3.7. Обоснование расчетной лесосеки еловой хозсекции ..... 42¶
<b>3. НОРМАТИВЫ, ПАРАМЕТРЫ И СРОКИ РАЗРЕШЕННОГО</b>

ИЛИ:



Таблица 1 – Структура Спасского лесничества¶

№ п/п	Наименование участковых лесничеств	Административный район (муниципальное образование)	Общая площадь, га
----------	---------------------------------------	---	----------------------

ДОЛЖНО БЫТЬ:

Таблица 1 – Структура Спасского лесничества¶

Выравнивание в данном случае не принципиально («по центру» или «слева»)

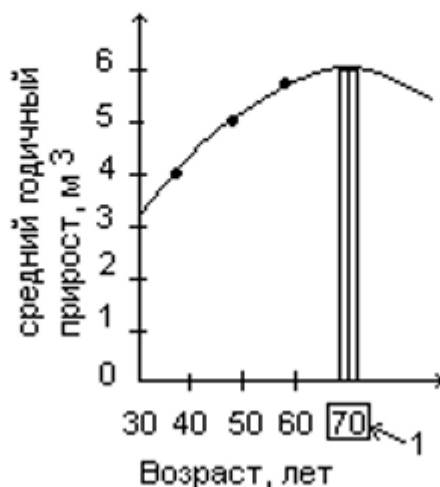
## ОШИБКА:

4. Документ содержит плавающие рисунки. Встройте рисунки в текст (доп. проверка): ; "" , " и укажет спелость леса с точностью до 1 года. "

Как это выглядит в тексте:

кульминационной (наивысшей) точки надо на ось абсцисс опустить перпендикуляр. Он и укажет спелость леса с точностью до 1 года. ...

Рисунок 1 —  
количественной  
— средний прирост.

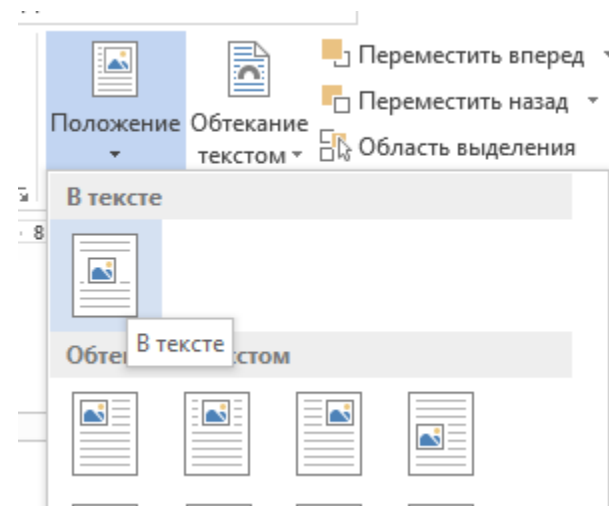


Определение возраста  
спелости леса:



## РЕШЕНИЕ:

Все рисунки/приложения должны быть вставлены с «Положением» и «Обтеканием текста» **«В тексте»**

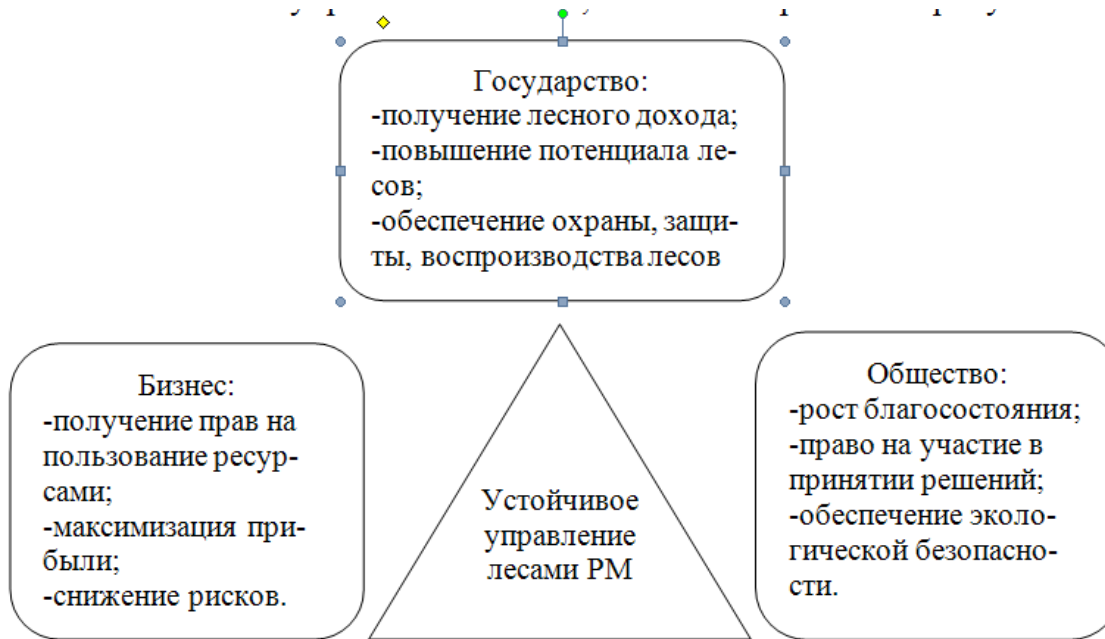


## ОШИБКА:

4. Документ содержит плавающие рисунки. Встройте рисунки в текст (доп. проверка): ; "" , "н и укажет спелость леса с точностью до 1 года. ".

Как это выглядит в тексте:

### Рисунок, состоящий из отдельных частей



## РЕШЕНИЕ:

Превратить составные части в картинку через:

PrintScreen – Вставить – Обрезать (при необходимости)

## ОШИБКА:

7. В документе много незнакомых слов. Возможно они написаны с ошибками (доп. проверка): з, ных, жарных, дадающая, количе, компл, лесопо, метерологическая, мых, назменое, населеный, необходи, низкоствол, нных, ется, объемм, осуществля, пожроопасного, проектиру, р, рость, ско, согласно, статистистика, ство, формиро, чрезвы, ющих.

7. В документе много незнакомых слов. Возможно они написаны с ошибками (доп. проверка): з, ных, жарных, дадающая, количе, компл, лесопо, метерологическая, мых, назменое, населеный, необходи, низкоствол, нных, ется, объемм, осуществля, пожроопасного, проектиру, р, рость, ско, согласно, статистистика, ство, формиро, чрезвы, ющих.

---

Слова с орфографическими ошибками

---

Либо сокращенные слова, либо поставлен перенос вручную (знак «-»)

1. В документе много незнакомых слов. Возможно они написаны с ошибками (доп. проверка): лп, березичского, шиффелю, березичское, отн, оптинское, возобновляемостью, залидовские, уч, березичском, шиффеля, долгомошниковая, ежеголовку, залесенность, веймутова, келерия, курнаев, лесотипологическое, виммер, лютичная, манчжурский, междюнным, нектриевым, неоттианта, овсянницеvidной, оксафтол, октадэт, оптинского, вейзе, оптинском, высса, пальчатокоренник, перест, плаунок, показывает, приручевая, ребефтол, рефтамид, рэдент, селькирка, снытьевая, старовозрастными, старовозрастных, сланника, таксиционные, терпеносамат, тиростромоз, выщербин, широкоотравная, широкоотравной, шиффелем, шиффель, дендрохронологической, диэтилтолуамид.

Для предварительной проверки можно воспользоваться программой [TestVkr](#).

Будет проведена детальная проверка, которая может занять 1-2 дня...

В данном случае все перечисленные в качестве незнакомых слова являются терминами или частью формул.

При появлении указанной записи файл проверяется программистами, и слова вручную вносятся в базу программы. Через 1-2 дня нужно повторно зайти на сайт и проверить соответствующий отчет по файлу с ВКР. Он будет либо обновлен, либо нужно пройти проверку заново.

## ОШИБКА:

1. В документе много скрытых символов: "га работ в лесу. .1997 ", "N", " 15)".

## РЕШЕНИЕ:

