РЕЦЕНЗИЯ	$N_{\overline{0}}$ :	OT

## Дисциплина/направление

 $\underline{\text{Соответст}}$ вие инструкциям $^2$ 

Соответствие исполнения заданию $^5$ 

Стандартные ошибки<sup>3</sup>
Техническое изложение<sup>4</sup>

Полученный балл,  $[0..\frac{56}{4}]$ 

Исполнитель: группа:

## Отчетный материал

отчество:

Итого:

имя.

Критерий оценивания	ЛР1	ЛР2	ЛР3	ЛР4	Bec
Дата постановки задачи					_
Срок					_
Срок проверки					_
Фактическая дата сдачи					_
Отчет в №ТЕХ(доп.балл)					_
Базовая часть / Нарушение срока	/	/	/	/	
Выявлен плагиат					
Орфография, синтаксис					

Краткое заключение:

Оценка, [0..100]

Дата проверки

Рецензент

фамилия.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Шаблон отчета в IAT<sub>F</sub>X: https://archrk6.bmstu.ru/index.php/f/844352

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Инструкция по выполнению лабораторной работы: https://archrk6.bmstu.ru/index.php/f/790009

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Стандратные ошибки описаны в презентации: https://archrk6.bmstu.ru/index.php/f/788975

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Грамотное изложение технического материала предполагает уверенное использование технических терминов, отсутствие жаргонизмов и прочих ненормативных материалов.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>Для выполнения задачи студенту должно быть предоставлено задание, содержащее, в т.ч., требования и набор вопросов обязательных для представления ответов в отчетных документах. Если в составе отчетных документов не представлены ответы на все поставленные вопросы, то оценка может быть снижена.

Формулировка		T	TTD 6	T ==
* v *	ЛР1	JIP2	ЛР3	Л
				+
		+		+
				T
		+		+
		+		+

Дополнительные комментарии: