

УДК 001.89(075.8)
ББК 72.5
Л98

Издание доступно в электронном виде по адресу
<https://bmstu.press/catalog/item/6560/>

Факультет «Инженерный бизнес и менеджмент»
Кафедра «Промышленная логистика»

*Рекомендовано Научно-методическим советом МГТУ им. Н.Э. Баумана
в качестве учебно-методического пособия*

Л98 **Ляхович, Д. Г.**
Научно-исследовательская работа студента бакалавриата на-
правления подготовки «Инноватика» : учебно-методическое по-
собие / Д. Г. Ляхович; под ред. И. Н. Омельченко. — Москва :
Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2019. — 26, [6] с.

ISBN 978-5-7038-5360-3

Представлены цель и задачи, форма проведения, объем и содержа-
ние этапов научно-исследовательской работы. Описаны планируемые
результаты обучения при выполнении научно-исследовательских работ
и критерии их оценки. Приведены требования к структуре и оформлению
отчета о научно-исследовательской работе, а также контрольные вопро-
сы и задания к дифференцированному зачету.

Содержание учебно-методического пособия соответствует требова-
ниям СУОС ВО МГТУ им. Н.Э. Баумана.

Для студентов бакалавриата кафедры «Промышленная логистика»
факультета «Инженерный бизнес и менеджмент» МГТУ им. Н.Э. Баума-
на, обучающихся по направлению подготовки «Инноватика» (направлен-
ность «Управление инновациями в наукоемких производствах»).

УДК 001.89(075.8)
ББК 72.5

ISBN 978-5-7038-5360-3

© МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2019
© Оформление. Издательство
МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2019

Оглавление

Предисловие	3
Принятые сокращения	4
Цель, задачи и планируемые результаты обучения при выполнении НИР	5
Организация и руководство НИР	7
Форма проведения, объем и содержание этапов НИР	8
Требования к структуре и оформлению отчета о НИР	10
Контрольные вопросы и задания к дифференцированному зачету	12
Критерии оценки достигнутых результатов обучения при выполнении НИР	14
Термины и определения	16
Литература	19
Приложения	21