

УДК 658.5(076)
ББК 65.291.8
Т66

Издание доступно в электронном виде по адресу
ebooks.bmstu.press/catalog/264/book1935.html

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

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

Третьякова, В. А.

Т66 Организация и нормирование труда в наукоемких производ-
ствах : учебно-методическое пособие / В. А. Третьякова. —
Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2018. —
77, [1] с. : ил.

ISBN 978-5-7038-5061-9

Дано описание четырех лабораторных работ, выполняемых при изуче-
нии курса «Организация и нормирование труда в наукоемких производ-
ствах». Приведены краткие теоретические сведения, критерии оценки вы-
полнения лабораторных работ и требования к оформлению отчетов.

Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направле-
нию подготовки «Инноватика» (уровень бакалавриата).

УДК 658.5(076)
ББК 65.291.8

ISBN 978-5-7038-5061-9

© МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2018
© Оформление. Издательство
МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2018

Оглавление

Предисловие	3
Условные обозначения	5
Модуль 1. Организация труда в наукоемких производствах	6
Лабораторная работа № 1. Организация рабочего места	6
Теоретическая часть	7
Вопросы и задания для самоконтроля и подготовки к защите лабораторной работы № 1	20
Модуль 2. Нормирование труда в наукоемких производствах	21
Лабораторная работа № 2. Построение и анализ процессной модели деятельности предприятия	21
Теоретическая часть	22
Вопросы и задания для самоконтроля и подготовки к защите лабораторной работы № 2	35
Модуль 3. Эффективность мероприятий по организации и нормированию труда в наукоемком производстве	36
Лабораторная работа № 3. Изучение затрат рабочего времени. Хронометраж	36
Теоретическая часть	37
Вопросы и задания для самоконтроля и подготовки к защите лабораторной работы № 3	42
Лабораторная работа № 4. Изучение затрат рабочего времени. Фотография рабочего времени	43
Теоретическая часть	45
Вопросы и задания для самоконтроля и подготовки к защите лабораторной работы № 4	51
Требования к отчету по лабораторной работе	52
Защита лабораторной работы	54
Литература	55
Глоссарий	57
<i>Приложение 1</i>	<i>60</i>
<i>Приложение 2</i>	<i>63</i>
<i>Приложение 3</i>	<i>64</i>
<i>Приложение 4</i>	<i>66</i>
<i>Приложение 5</i>	<i>71</i>
<i>Приложение 6</i>	<i>76</i>