

Методические
рекомендации

УЧЕБНОЕ ИЗДАНИЕ

И. В. Дубень, В. А. Потапов

**АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА АВТОМОБИЛЕЙ**

**Методические рекомендации
для студентов специальности
1-74 06 01 Техническое обеспечение процессов
сельскохозяйственного производства**

Министерство образования Республики Беларусь
Учреждение образования «Барановичский государственный университет»

И. В. Дубень, В. А. Потапов

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА АВТОМОБИЛЕЙ

Методические рекомендации
для студентов специальности
1-74 06 01 Техническое обеспечение процессов
сельскохозяйственного производства

Барановичи
БарГУ
2018

© БарГУ, 2017

Об издании 1, 2

УДК 621(078)
ББК 32.85
Д79

Рецензенты:

кандидат технических наук, доцент кафедры общенаучных дисциплин учреждения образования «Барановичский государственный университет» В. А. Дремук, старший преподаватель кафедры механизации и энергообеспечения производства учреждения образования «Барановичский государственный университет» В. А. Бурдейко

Дубень, И. В.

Антиблокировочная тормозная система автомобилей : метод. рекомендации для студентов специальности 1-74 06 01 Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства / И. В. Дубень, В. А. Потапов ; М-во образования Респ. Беларусь, Баранович. гос. ун-т. — Барановичи : БарГУ, 2018. — 28с.
ISBN 978-985-498-789-7.

Приведена методика выполнения лабораторной работы по изучению антиблокировочной тормозной системы автомобилей ГАЗ-3309, ГАЗ-3308, ГАЗ-3307 и автомобилей УАЗ-396295, УАЗ-396255 и УАЗ-220695.

Адресуется студентам специальности 1-74 06 01 «Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства», изучающим дисциплину «Электронные системы управления мобильными машинами».

УДК 621(078)
ББК 32.85

Текстовое электронное издание

Системные требования:

IBM PC 486 (рекомендовано Pentium и выше); Windows XP и выше или Linux;
Adobe Acrobat Pro DC; ОЗУ 256 Мб; видеокарта и монитор (1024 × 768); мышь.

Регистрационное свидетельство № 2451814318 от 06.02.2018 г.

© БарГУ, 2017

<<< 2 – производственно-технические сведения

- Использованное ПО: Windows 7, Microsoft Office Word 2010;
- техническая подготовка: Adobe Acrobat Pro DC;
- ответственный за выпуск С. А. Березнюк, технический редактор
А. Ю. Сидоренко, компьютерный набор и вёрстка С. М. Глушак, корректор
Н. Н. Колодко;
- 2 Мб;
- подписано к использованию 06.02.2018;
- доступ в локальной сети, Интернете;
- юридическое лицо, разместившее в локальную сеть и Интернет:
учреждение образования «Барановичский государственный университет»,
225404 г. Барановичи, ул. Войкова, 21. Тел.: 8 (0163) 45 46 28. E-mail:
gio@barsu.by .

В начало

ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>Предисловие</i>	5
------------------------------	---

Лабораторная работа

Антиблокировочная тормозная система автомобилей

Основные теоретические сведения	6
Антиблокировочная система тормозов автомобилей ГАЗ	8
Антиблокировочная система автомобилей УАЗ	16
Контрольные вопросы	27
Список рекомендуемых источников	28