



ССЫЛКИ НА ИНТЕРНЕТ ИСТОЧНИКИ

1. Айзенберг Т.Б., Воронков И.М., Осецкий В.М. Руководство к решению задач по теоретической механике. – Москва, изд. “Высшая школа”, 1965

http://www.vargin.mephi.ru/book_teormex.html

2. Кинасошвили Р.С. Сопротивление материалов. Краткий учебник. – Москва, Государственное издательство физико-математической литературы. 1961

<http://www.twirpx.com/file/138991/>

3. Писаренко Г.С. Сопротивление материалов: Учебник для вузов. – Киев: Вища школа. Головное изд-во, 1979, - 696с.

http://www.vargin.mephi.ru/book_sopromat.html

4. Мовнин М.С. и др. Основы технической механики: Учебник для технологических немашиностроительных специальностей техникумов. Л.: Машиностроение. Ленингр. отд-ние, 1990, - 288с.

<http://www.twirpx.com/file/21215/>

5. Вереина Л.И. Техническая механика: Учеб. для нач. проф. образования: Учеб. пособие для сред. проф. образования. – М.: ПрофОбр - Издат., 2002, - 176с.

<http://www.twirpx.com/file/179263/>



6. Кирсанов М.Н. Решебник. Теоретическая механика. – М, Физматлит, 2002 - 384 с.

<http://www.twirpx.com/file/2154/>

7. Кильчевский Н.А. Курс теоретической механики. – Наука, 1977, 480с.

<http://www.twirpx.com/file/31835/>

8. Космодемьянский А. Курс теоретической механики. – Издательство "Просвещение". Москва 1965 г.

<http://www.twirpx.com/file/37479/>

9. Кузьмин Д.В. Кинематика: учебное пособие. – Северодвинск: РИО Севмашвуза, 2004. – 50 с.

<http://www.twirpx.com/file/144525/>

10. Лидов М.Л. Курс лекций по теоретической механике. – М.: ФИЗМАТЛИТ, 2001, 478 с.

<http://www.twirpx.com/file/31829/>



Возврат
из справки

КЛАВИАТУРА



Нажатие клавиши «**Home**» на клавиатуре вызывает переход к **титульной странице** документа.
С титульной страницы можно осуществить переход к оглавлению (в локальной версии курса).



Нажатие клавиши «**PgUp**» («**PageUp**») или показанных клавиш со стрелками на клавиатуре вызывает переход к просмотру **предыдущей страницы** относительно просматриваемой в настоящий момент согласно порядку их расположения в документе.



Нажатие клавиши «**PgDn**» («**PageDown**») или показанных клавиш со стрелками на клавиатуре вызывает переход к просмотру **следующей страницы** относительно просматриваемой в настоящий момент согласно порядку их расположения в документе.

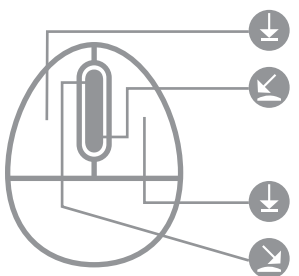


+



Нажатие комбинации клавиш «**Alt**»+«**F4**» на клавиатуре вызывает **завершение работы программы просмотра** документа (в локальной версии курса).

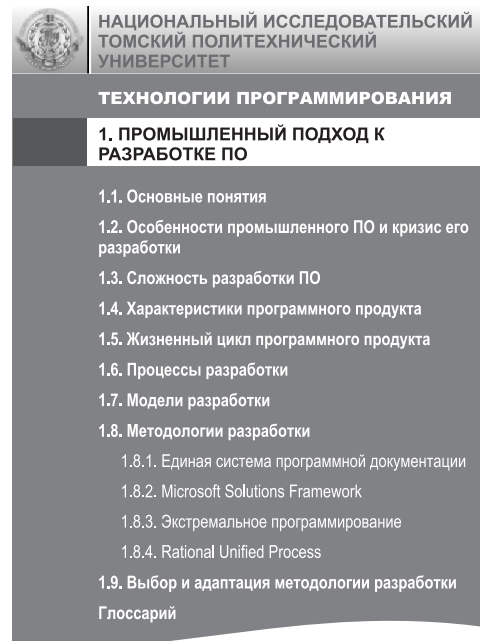
МАНИПУЛЯТОР «МЫШЬ»



Нажатие **левой клавиши** «мыши» или вращение **колёсика** в направлении «**от себя**» вызывает переход к просмотру **следующей страницы** относительно просматриваемой в настоящий момент согласно порядку их расположения в документе.

Нажатие **правой клавиши** «мыши» или вращение **колёсика** в направлении «**к себе**» вызывает переход к просмотру **предыдущей страницы** относительно просматриваемой в настоящий момент согласно порядку их расположения в документе.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Панель управления – содержит перечень разделов, а также кнопки навигации, управления программой просмотра и вызова функции поиска по тексту.

Просматриваемый в данный момент **раздел**.

Доступные разделы.

В зависимости от текущего активного раздела в перечне могут присутствовать подразделы этого раздела.



Кнопка переключения между полноэкранным и оконным **режимом просмотра**.

Кнопки **последовательного перехода** к предыдущей и следующей страницам.

Кнопка **возврата к предыдущему виду**. Используйте её для обратного перехода из глоссария.

Кнопка вызова функции **поиска по тексту**.

Кнопка перехода к **справочной (этой) странице**.

Кнопка **завершения работы**.