**«Силовые агрегаты»**

Перечень заданий для изучения дисциплины «Силовые агрегаты», в связи с переходом на дистанционное обучение с 24.03.2020-04.04.2020 для гр. ЭТА-21, ЭТМ-21

**1. Практическая работа 27.03.2020**

1. Изучить теоретические сведения о показателях характеризующих теоретические циклы поршневых ДВС (С. 21–23)

2. Решить задачи №№ 3.2; 3.6; 3.7; 3.10 (С. 26–27).

*Необходимые источники для изучения материала и выполнения работы:*

1. *Губарев, А.В.* Теория рабочих процессов двигателя внутреннего сгорания. Примеры и задачи: практикум: учебное пособие / А.В. Губарев. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. – 95 с.

(ссылка на электронную версию:  
 <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2015100312370649500000653630> )

Для консультации по материалу практических занятий связываться со ст. преподавателем каф. ЭОДА Губаревым А.В. посредством следующих ресурсов:

эл. почта: [artwo024879@mail.ru](mailto:artwo024879@mail.ru)

сообщество ВКонтакте:

группа ЭТА-21: <https://vk.com/public193290223>

группа ЭТМ-21: <https://vk.com/public193290270>

**2. Лабораторная работа 01.04.2020**

1. Выполнить лабораторную работу № 4 «Изучение конструкции системы питания двигателя внутреннего сгорания»

*Необходимые источники для изучения материала и выполнения работы:*

1. *Губарев, А.В.* Конструкции и работа механизмов и систем двигателя внутреннего сгорания: лабораторный практикум: учеб. пособие / А.В. Губарев. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2012. – 114 с. (ссылка на электронную версию: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040917331070891100003733>)

Для консультации по материалу и выполнению лабораторных работ связываться со ст. преподавателем каф. ЭОДА Губаревым А.В. посредством следующих ресурсов:

эл. почта: [artwo024879@mail.ru](mailto:artwo024879@mail.ru)

сообщество ВКонтакте:

группа ЭТА-21: <https://vk.com/public193290223>

группа ЭТМ-21: <https://vk.com/public193290270>

**3. Лекция 03.04.2020**

Изучить тему «Скоростные характеристики двигателей внутреннего сгорания»

*Необходимые источники для изучения лекционного материала:*

1. *Губарев, А.В.* Силовые агрегаты: учеб. пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий / А.В. Губарев. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 191 с. Э.Р. N 0319 (ссылка на электронную версию: <https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014040920464182212600005242> )

Для консультации по лекционному материалу связываться со ст. преподавателем каф. ЭОДА Губаревым А.В. посредством следующих ресурсов:

эл. почта: [artwo024879@mail.ru](mailto:artwo024879@mail.ru)

сообщество ВКонтакте:

группа ЭТА-21: <https://vk.com/public193290223>

группа ЭТМ-21: <https://vk.com/public193290270>

Zoom: <https://us04web.zoom.us/j/5054755671>