

Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования

«Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого»

Машиностроительный факультет

Кафедра «Нефтегазоразработка и гидропневмоавтоматика»

СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой

СОГЛАСОВАНО
Декан факультета

ЭЛЕКТРОННЫЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ПО УЧЕБНОЙ
ДИСЦИПЛИНЕ

«Конструирование и расчет систем смазки»
для студентов специальности

1-36 01 07 Гидропневмосистемы мобильных и технологиче-
ских машин

Кульгейко Г.С.

Рекомендовано и утверждено

на заседании НМС Машиностроительного факультета

протокол № _____ от _____ 2023г.

Гомель 2023

ОПИСАНИЕ

ЭЛЕКТРОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

по учебной дисциплине «Конструирование и расчет систем смазки» для студентов специальности 1-36 01 07 Гидропневмосистемы мобильных и технологических машин, разработанный Г.С. Кульгейко, старшим преподавателем кафедры «Нефтегазоразработка и гидропневоавтоматика».

Конструирование и расчет систем смазки – дисциплина, которая является необходимым элементом профессиональной подготовки инженеров. Дисциплина рассматривает вопросы разработки, анализа, и выбора элементной базы для автоматических смазочных систем, расчета, проектирования и испытания данных систем.

Электронный учебно-методический комплекс предназначен для организации самостоятельной работы по изучению дисциплины. В структуру электронного учебно-методического комплекса включены элементы: титульный экран; учебная программа дисциплины; теоретический и практический разделы; блок контроля знаний.

Электронный формат ЭУМКД:

1. program_phg.pdf – 0,12 МБ
2. theory_phg.pdf – 5,37 МБ
3. pract 1_phg.pdf – 3,66 МБ
4. pract 2_phg.pdf – 3,09 МБ
5. vopros_phg.pdf – 0,037 МБ
6. opisanie_phg.pdf – 0,03 МБ