Asosiy adabiyotlar

- 1. Joseph M Powers. LECTURE NOTES ON THERMODYNAMICS. Department of Aerospace and Mechanical Engineering University of Notre Dame, Notre Dame, Indiana 46556-5637, USA, updated 01 July 2014.
- 2. Thermodinamics, heat transfer and fluid flow (Volume 1-3). U.S. Department of Energy FSC-6910- 1992.
- 3. Yunus A. Çengel. Introduction to Thermodynamics and Heat Transfer, 2/e. University of Nevada. Reno ISBN: 0073380172. 2008
- 4. R.A.Zohidov, M.M.Alimova, Sh.S.Mavjudova. Issiqlik texnikasi (darslik). T.: "O'zbekiston faylasuflari milliy jamiyati" nashriyoti, 2010. 200 b.
- 5. T.S.Xudoyberdiev, B.P.Shaymardanov, R.A.Abduraxmonov, A.N.Xudoyorov, B.R.Boltaboyev. Issiqlik texnikasi asoslari (darslik). T.: "Cho'lpon" nashriyoti, 2008. 216 b.
- 6. Нурматов Ж., Н.А.Халилов, Ў.Қ.Толипов. Иссиклик техникаси (ўкув кўлланма) Т.: "Ўкитувчи" нашриёти, 1998. 256 б.
- 7. Теплотехника: Учебник для вузов / В.Н.Луканин. М.Г.Шатров, Г.М.Камфер и др.; Под ред.В.Н.Луканина –2–е изд., перераб. М.:Высшая школа, 2000. 671 с.:ил.
- 8. Цветков Ф.Ф., Григорьев Б.А. Тепломассообмен. Учебное пособие, 2^e изд.исп.и доп. М.: Издательство МЭИ, 2005. 550 с.
- 9. Худойбердиев Т.С., Шаймарданов Б.П., Усмонов К.Э. Иссиклик техникаси фанидан масалалар тўплами (ўкув кўлланма). Тошкент. ТИМИ, 2015 156 б.
- 10. Ш. Ж. Имомов, И. Р. Нуритов, К.Э.Усмонов. Сборник задач по основам термодинамики и теплопередачи /Учебное пособие- Т.:ТИИИМСХ.2021.-116 с

Qo'shimcha adabiyotlar

- 11. Драганов Б.Х., Кузнецов А.В. Теплотехника и применение теплоты в сельском хозяйстве (учебник для в узов).-М.: Агропромиздат, 1990.-276 с.
- 12. Нашокин В.В. Техническая термодинамика и теплопередача (учебник для в узов). -Москва: Высшая школа, 1980.-340 с.
- 13. Шаймарданов Б.П., Усмонов К. "Иссиклик техникаси" тажриба машғулотларини ўтказиш бўйича методик кўрсатма. Т.:ТИМИ, 2013.-48 б.
- 14. Усмонов К.Э. Методичиские указания к выполнению практических занятий по предмету «Теплотехника» Т-2015.-70 с.
- 15. Шаймарданов Б.П., Усмонов КЭ. .Иссиқлик техникаси фанидан услубий қўлланма. -Т.:ТИМИ, 2005.-129 б.
- 16. Shaymardanov B.P. Usmonov K.E. "Issiqlik texnikasi" fanidan tajriba mashg'ulotlarini o'tkazish bo'yicha uslubiy qo'llanma. -Т.:ТИМИ, 2006.-20 b.
- 17. Shaymardanov B.P. Nam havo xususiyatlarini o'rganish. Uslubiy qo'llanma., TIMI, Toshkent 2007. 26 bet.
- 18. Shaymardanov B.P. Konditsionerni sinash. Uslubiy qo'llanma., TIMI, Toshkent 2007. 26 bet
- 19. Shaymardanov B.P. Izuchenie svoystva vlajnogo vozduxa. Metodicheskoe ukazanie. TIMI, Toshkent 2007. 25 s.
 - 20. Ш.Имомов, И.Нуритов , К . Усмонов . Методические указания к выполнению

практических занятий по предмему ТЕПЛОТЕХНИКА. Отпечаатано в типографии ТИИИМСХ 2020 г. 109 стр. Axborot manbaalari

- 20. http://www.library.ru;
- 21. www.ziyonet.uz;
- 22. uzbekenergo.uz.