

Дисциплина «Физико-химические основы и технологии подготовки, транспорта и хранения углеводородов»

Темы рефератов (дополнительные 5 баллов)

1. Характеристики и производители материалов неметаллических труб, используемых для сбора продукции скважин.
2. Характеристики и производители внутренних защитных покрытий ПТ и оборудования.
3. Характеристики и производители нефтепромысловой химии, защищающей трубопроводы от коррозии.
4. Характеристики и производители нефтепромысловой химии для ингибирования гидратообразования.
5. Характеристики и производители нефтепромысловой химии для ингибирования парафиноотложений.
6. Характеристики и производители сепараторов газа.
7. Характеристики и производители сепараторов нефти.
8. Характеристики и производители электродегидраторов.
9. Характеристики и производители печей подогрева нефти.
10. Характеристики и производители резервуаров нефти.
11. Характеристики и производители газгольдеров.
12. Характеристики и производители устройств для сжигания ПНГ.
13. Характеристики и производители детандеров.
14. Характеристики и производители абсорберов.
15. Характеристики и производители ректификационных колонн.
16. Характеристики и производители АГЗУ.
17. Характеристики и производители СИКН.
18. Характеристики и производители систем контроля утечек нефти.
19. Характеристики и производители греющих кабелей.
20. Характеристики и производители отстойников пластовой воды.
21. Характеристики и производители насосного оборудования.
22. Характеристики и производители компрессорного оборудования.