

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Апасов, Т. К. Комплексная технология повышения продуктивности скважин при высокой обводненности пластов [Электронный ресурс]: монография / Т.К. Апасов, Р.Т. Апасов, Г.Т. Апасов. - Тюмень: Тюменский индустриальный университет, 2016. - 122 с. - ЭБС «IPRbooks» - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/83697.html>
2. Парфирьева, Е. Н. Развитие нефтегазового сервиса. Зарубежный опыт и российская практика [Электронный ресурс]: монография / Е.Н. Парфирьева. - Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015. - 104 с. - ЭБС «IPRbooks» - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/63978.html>
3. Воробьева, Л.В. Основы нефтегазового дела [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.В. Воробьева. - Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2017. - 202 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <https://new.znanium.com/catalog/product/1043888>
4. Коршак, А. А. Нефтебазы и автозаправочные станции: учебное пособие / А.А. Коршак. - Ростов н/Д: Феникс, 2015. - 494 с.
5. Промышленная безопасность объектов нефтепродуктообеспечения [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю. Н. Безбородов и др. - Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2011. - 606 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <https://new.znanium.com/catalog/product/442129>
6. Земенков Ю.Д. Эксплуатация оборудования и объектов газовой промышленности (Справочник мастера по эксплуатации газовых объектов). Т. 1) [Электронный ресурс] / Земенков Ю.Д., Васильев Г.Г., Гульков А.Н. - Москва: Инфра-Инженерия, 2008. - 1216 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <https://new.znanium.com/catalog/product/521474>
7. Эксплуатация оборудования и объектов газовой промышленности (Справочник мастера по эксплуатации газовых объектов). Т. II [Электронный ресурс]: справочник / [Г.Г. Васильев и др.]; [под ред. Ю.Д. Земенкова]. - Москва: Инфра - Инженерия, 2007. - 608 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=521477>
8. Справочник по эксплуатации нефтегазопродуктов и продуктопроводов [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие/ Г.В. Бахмат и др. - М.: Инфра-Инженерия, 2006. - 928 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=520760>