

Монографии

1. Голиков Н.И., Аммосов А.П. Прочность сварных соединений резервуаров и трубопроводов, эксплуатирующихся в условиях Севера // Якутск. Издательский дом СВФУ, 2012. – 232 с.
2. Николаева Н.А. Изменение природной среды Южной Якутии под влиянием гидроэнергетики (Методический подход к экологической оценке воздействия гидроэнергетики в условиях Севера). – LAP LAMBERT Academic Publishing. – 2012. – 84 с. ISBN 978-3-659-24792-7.

Статьи в монографиях, препринты

1. Иванов А.М. Раздел 7. Упрочнение и повышение хладостойкости конструкционных сталей, работающих в условиях низких климатических температур, методами интенсивной пластической деформации и термической обработки. В книге «Прогрессивные машиностроительные технологии». Коллективная монография / Под ред. А.В. Киричека. - М.: Издательский дом «Спектр», том 1., 2012. - С. 230-262.
2. Лебедев М.П., Слепцов О.И., Кобылин В.П., Шадрин А.П. Проблемы северного завоза органического топлива и роль использования АСММ в условиях Крайнего Севера. /Атомные станции малой мощности: новое направление развития энергетики. / Под ред. акад. А.А. Саркисова; Ин-т проблем безопасного развития атомной энергетики РАН. – М.: Наука, 2011. – 375 с. С. 64-78.
3. Лобанов Л.М., Лыглаев А.В., Слепцов О.И. Лебедев М.П., Капитонова Т.А. Владимир Петрович Ларионов. К 75-летию со дня рождения. / Под. Ред. И.И. Суздalова. – АУ РС(Я) РЦПО. – Якутск, 2012. – 28 с.