

Химические науки

Кандидатские диссертации

Власова Т.А. Гидрохимия бассейнов рек Печоры и Вычегды на территории проектируемых водохранилищ. В 2-х т. / Науч. рук. д. х. н. В.Г.Дацко, к. х. н. А.Д.Семенов; АН СССР. Коми филиал. Ин-т биологии. –Сыктывкар, 1966. –Т. 1. –264 с.: ил.; Т. 2. –29 с.

Володин В.В. Молекулярная динамика и структурно-кинетические особенности гель-иммобилизованных каталитических систем / Науч. рук. акад. АН СССР В.А.Кабанов; МГУ. Химический факультет. –М., 1988. –14 с.

Давыдов В.Д. Синтез и характеристика полипептидов, содержащих L-аминокислоты основного характера / Науч. рук. д. х. н. Е.Д.Каверзнева,

к. х. н. В.Г.Дебабов; АН СССР. Ин-т органической химии им. Н.Д.Зелинского. –М., 1966. –138 с.: ил.

Карманов А.П. Неоднородность природного лигнина и ее влияние на кинетику щелочной делигнификации древесины / Науч. рук. д.т.н. Б.Д.Богомолов, конс. к. х. н. В.Д.Давыдов; АН СССР. Коми филиал. –Сыктывкар, 1981. –176 с.

Лодыгин В.А. Выделение и изучение лигнин-углеводных комплексов древесины сосны / Науч. рук. к. х. н. В.Д.Давыдов; конс. акад. АН Латв. ССР д. х. н. В.Н.Сергеева; АН СССР. Коми филиал. –Сыктывкар, 1975. –153 с.: ил.

Мельникова Л.А. Исследование структурно-группового состава и некоторых превращений сероорганических соединений оренбургской, усинской и ярегской нефтей / Науч. рук. акад. АН Каз. ССР д. х. н. В.Г.Беньковский, к. х. н. Н.К.Ляпина; АН СССР. Коми филиал. –Сыктывкар, 1980. –137 с.: ил.

Никулина Л.А. Исследование термодинамики внешнесферных комплексов платины (IV) в водных растворах / Науч. рук. д. х. н. В.Е.Миронов; Технологический ин-т им. Ленсовета. –Л., 1972. –134 с.

Овченков В.Я. Распределение и миграция ^{226}Ra и U в районе промышленных загрязнений (на примере радиевого производства) / Науч. рук. к.г.-м.н. Н.А.Титаева, к. х. н. Ф.И.Павлоцкая. АН СССР. Коми филиала. Ин-т биологии. –Сыктывкар, 1972. –155 с.: ил.

Попов Ю.А. Синтез и исследование полишиффовых оснований / Науч. рук. д. х. н. Б.А.Кренцель, к. х. н. Б.Э.Давыдов; Ин-т нефтехимического синтеза им. А.В.Топчиева. –М., 1963. –135 с.: ил.

Тысячная Г.Я. Исследование методом радиоактивных индикаторов адсорбции метанола, муравьиной кислоты и формальдегида и влияния их на строение двойного электрического слоя на платинированной платине / Науч. рук. акад. А.Н.Фрумкин, к. х. н. В.Е.Казаринов; АН СССР. Ин-т электрохимии. –М., 1971. –162 с.: ил.