<u>Таусон В.Л., Бабкин Д.Н., Пастушкова Т.М.,</u> Краснощекова Т.С., <u>Лустенберг Э.Е.,</u> Белозерова О.Ю.

Двойственные коэффициенты распределения микроэлементов в системе «минерал-гидротермальный раствор». І. Аккумуляция золота пиритом // Γ Геохимия. - $2011. - N^{\circ} 6. - C. 595-604.$

Развозжаева Э.А., Спиридонов А.М., Таусон В.Л., Будяк А.Е. Формы золота в геополимерах углистых сланцев (Патомское нагорье, Восточная Сибирь) // Геохимия. - 2011. - N° 9.- C.998-1004.

Таусон В.Л., Сапожников А.Н., Шинкарева С.Н., Лустенберг Э.Е. Индикаторные свойства лазурита как представителя минерального семейства клатрасилов // Доклады РАН. - 2011. - Т.441, № 6.- С. 800-805.

<u>Акимов В.В., Герасимов И.Н., Смагунов Н.В., Пархоменко И.Ю.</u>

Исследование образования микро- и наноразмерных поверхностных фаз на монокристаллах минералов // Тез. докл. 17 Росс. симпоз. по растровой электронной микроскопии и аналитическим методам исследования твердых тел. – Черноголовка: Изд-во ИПТМ РАН, 2011. – С.111.

Таусон В.Л., Сапожников А.Н., Шинкарева С.Н.

О стабильности флюидных компонетов в минеральных матрицах // Тез. докл. Ежегодного семинара по экспериментальной минералогии, петрологии и геохимии ЕСЭМПГ-2011. – М.: Изд-во ГЕОХИ РАН, 2011. – С.83-84.

Sapozhnikov A.N., <u>Tauson V.L.</u>

Reversion of incommensurate modulation in cubic lazurite // Материалы 17 международного совещания «Кристаллохимия, рентгенография и спектроскопия минералов». – Санкт-Петербург: Изд-во СПбГУ, 2011. – C.210-211.

Таусон В.Л., Кравцова Р.Г.

Особенности распределения и формы нахождения золота в пиритах эпитермальных золото-серебряных месторождений Северного Приохотья // Золото северного обрамления Пацифика. II Междунар. горно-геологический форум. Тез. докл. горно-геологич. конференции. – Магадан: Изд-во СВКНИИ ДВО РАН, 2011. – С. 216-218.