

<b>Руменских М.С., Чибранов А.А., Ефимов М.А., Березуцкий А.Г., Посух В.Г., Захаров Ю.П., Бояринцев Э.Л., Мирошниченко И.Б., Шайхисламов И.Ф.</b> Лабораторное моделирование взаимодействия Солнечного ветра с Лунными магнитными аномалиями .....	335
<b>Kamenshchik A.Yu., Vardanyan T.</b> Spatial Kasner solution and an infinite slab with constant energy density .....	343
<b>Оптика, лазерная физика</b>	
<b>Тарасенко С.В., Шавров В.Г.</b> Резонансные поляритонные эффекты в структуре из эквидистантных слоев однофазной гиперболической среды с пространственной дисперсией .....	345
<b>Сазонов С.В., Комиссарова М.В.</b> Параметрические световые пули при отсутствии дисперсии групповой скорости на частоте второй гармоники .....	355
<b>Макаров Г.Н., Петин А.Н.</b> Изотопно-селективная лазерная ИК диссоциация молекул, имеющих небольшой изотопический сдвиг в спектрах ИК поглощения, в газодинамически охлажденном молекулярном потоке, взаимодействующем с твердой поверхностью .....	361
<b>Мурзина Т.В., Колмычек И.А., Гусев Н.С., Майдыковский А.И.</b> Гигантские магнитоиндуцированные эффекты при генерации второй гармоники в планарной анизотропной структуре Ta/Co/Pt .....	370
<b>Конденсированное состояние</b>	
<b>Мейлахс А.П., Алексенский А.Е.</b> Диффузия перегретых и переохлажденных частиц как механизм теплопроводности в наножидкостях .....	375
<b>Квашнин А.Г., Самцевич А.И.</b> Фазовые переходы в моноборидах вольфрама .....	380
<b>Кузьмичева Т.Е., Кузьмичев С.А., Морозов И.В., Вурмель С., Бюхнер Б.</b> Экспериментальное свидетельство трехщелевой сверхпроводимости в LiFeAs .....	388
<b>Орешкин А.И., Музыченко Д.А., Орешкин С.И., Панов В.И., Бахтизин Р.З., Петухов М.Н.</b> Дефторирование молекул C <sub>60</sub> F <sub>48</sub> , адсорбированных на поверхности Cu(001) .....	396
Авторский указатель томов 109–110 за 2019 г. ....	403