



«УТВЕРЖДАЮ»

«__» _____ 20__ г

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о возможности опубликования**

Экспертная комиссия Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук, рассмотрев статью: Романов А.С. Модули семейств поверхностей, векторные поля, ёмкость, дифференциальные формы, 11 стр., направляемую в Сибирские электронные математические известия, подтверждает, что в материале:

статья: Романов А.С. Модули семейств поверхностей, векторные поля, ёмкость, дифференциальные формы, 11 стр., направляемую в Сибирские электронные математические известия

Не содержится информация, согласно вариантов а) – б) пункта 13 Положения по проведению экспертизы материалов, предназначенных к открытому опубликованию.

Не содержится информация, согласно вариантов в) – ж) пункта 13 Положения по проведению экспертизы материалов, предназначенных к открытому опубликованию

Заключение: для открытого опубликования подготовленных материалов в (на)

статья: Романов А.С. Модули семейств поверхностей, векторные поля, ёмкость, дифференциальные формы, 11 стр., направляемую в Сибирские электронные математические известия

оформление лицензии ФСТЭК России или разрешения комиссии по экспортному контролю Российской Федерации не требуется.

Заключение:

Разрешить открытую публикацию (вывоз)

статья: Романов А.С. Модули семейств поверхностей, векторные поля, ёмкость, дифференциальные формы, 11 стр., направляемую в Сибирские электронные математические известия

Комиссия:

Председатель экспертной комиссии	подписано электронно	Шишленин М.А.	12.11.2023
Заместитель председателя экспертной комиссии	подписано электронно	Береснев В.Л.	09.11.2023
Члены экспертной комиссии	подписано электронно	Бибердорф Э.А.	09.11.2023
	подписано электронно	Медных И.А.	09.11.2023
	подписано электронно	Подвигин И.В.	09.11.2023
Руководитель структурного подразделения	подписано электронно	Медных А.Д.	09.11.2023

Основание: протокол согласования экспертного заключения №633 от 31 окт. 2023 г..