#### **УТВЕРЖДАЮ**

Проректор пр общим вопросам СГАУ

Ковалев М.А.

201 — г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о возможности открытого опубликования

Экспертная комиссия федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» Министерства образования и науки Российской Федерации, созданная приказом ректора от 29.09.2015 года №389-О в период с « 26.04. » по « 29.04 г. провела экспертизу материалов

«Восстановление изображений нелинейными фильтрами,

(название материалов, подлежащих экспертизе на русском языке)

# полученными идентификацией линейной по параметрам модели»

(при необходимости – в скобках – на английском языке)

## Елкина Дениса Алексеевича, Фурсова Владимира Алексеевича

(ФИО авторов и соавторов полностью)

на предмет отсутствия в них сведений, составляющих государственную тайну и возможности их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995г. № 1203, а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.11.2014г. № 36с, комиссия установила:

I. Сведения, содержащиеся в материалах

#### статья

(вид материалов)

## Елкина Дениса Алексеевича, Фурсова Владимира Алексеевича

(ФИО автора (авторов) полностью в родительном падеже)

«Восстановление изображений нелинейными фильтрами, полученными идентификацией линейной по параметрам модели»

(название материалов)

### находятся в компетенции

### СГАУ

(наименование государственного органа или организации, проводящего (ей) экспертизу)

II. Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, описание построения нелинейного фильтра на основе полинома Колмогорова-Габора, технология восстановление размытых изображений

(указываются сведения, содержащиеся в материалах)

не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне»), не относятся к Перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995г № 1203, не относятся к Перечню, сведений, подлежащих

засекречиванию Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.11.2014г. № 36с, и могут быть открыто опубликованы.

Представленные материалы предполагается опубликовать на <u>русском</u> языке в Материалах международной конференции и молодежной школы «Информационные технологии и нанотехнологии» (ИТНТ-2016)

(наименование издания, язык издания)

Россия, Международная конференция и молодежная школа «Информационные технологии и нанотехнологии» (ИТНТ-2016), Самара, 17-19 мая 2016

(страна издательства, предполагаемая дата выхода публикации; название конференции (выставки), дата проведения) ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва»

(место проведения, организатор конференции (выставки), наименование сайта и т.п.)

Председатель комиссии (руководитель-эксперт), д.т.н., профессор, заведующий кафедрой информационных систем и технологий

Начальник отдела сопровождения научных исследований

Начальник отдела по защите государственной тайны и информации Секретарь комиссии экспортного контроля

(подпись) Прохоров С.А.

(подпись) Гареев А.М.

(подпись)/ Ермолова О.Н.

(подпись) Половинщикова М.В.