

**Сведения о докторе технических наук, действительном члене Академии военных наук, профессоре Флегонтове А.В., выступающем официальным оппонентом по диссертации Зайцева В.В.**

1.	Фамилия, имя, отчество	Флегонтов Александр Валентинович
2.	Ученая степень	Доктор технических наук
3.	Отрасль науки	Технические науки
4.	Научная специальность, по которой защищена диссертация	
5.	Ученое звание	Профессор, действительный член Академии военных наук
6.	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет	Общество с ограниченной ответственностью «ТелеПроводник»
7.	Должность	Директор по научной работе
8.	Адрес электронной почты	zfleg@yandex.ru

**Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (перечень согласно ГОСТ)**

1. Развитие навигации в России/А.В. Флегонтов, А.Н. Живичин, А.О. Воробьев/ Геодезия и аэрофотосъемка.2012. №1—С. 30-32

2. Вопросы создания и применения пространственных динамических моделей обстановки/А.В. Флегонтов, В.Б. Непоклонов/ Геодезия и аэрофотосъемка. 2013. №1—С. 87-93

### Перечень изобретений Флегонтова А.В.

№	Автор (-ы)	Название изобретения	Выходные данные
1	Живичин В.А. Терляков О.А. <b>Флегонтов А.В.</b> Степанов А.Б. Воробьев А.О.	«Способ обновления и использования баз географических данных и пространственно – распределенная гибридная навигационная система для его реализации»	Евразийский патент № 013011 Заявка № 200900801 Дата подачи заявки: 01.06.2009г. Дата выдачи патента:26.02.2010 г.
2	Степанов А.Б. Коротков В.И. <b>Флегонтов А.В.</b> Живичин В.А. Терляков О.А. Воробьев А.О. Ильин Д.Г. Портнягин Э.В. Рентель А.В. Смирнов В.Н	«Способ интерактивного навигационно - туристического средства в реальном времени и устройство для его реализации»	Евразийский патент № 012147 Название изобретения Заявка № 200802193 Дата подачи заявки: 17.16.2008г. Дата выдачи патента:28.08.2009 г.
3	Живичин В.А. Степанов А.Б. Воробьев А.О. <b>Флегонтов А.В.</b> Курносос С.К. Ильин Д.Г. Живичина О.Д. Живичина Ю.В.	« Способ оперативного составления мобилизационных карт при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций»	Патент № 2559340 Заявка № 2014111303 Приоритет изобретения 26.03.2014 г. Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений РФ 14.07.2015 г.
4	Живичин В.А. Степанов А.Б. Воробьев А.О. <b>Флегонтов А.В.</b> Курносос С.К. Ильин Д.Г.	« Система оперативного составления и использования мобилизационных карт при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций»	Патент № 2559343 Заявка № 2014111304 Приоритет изобретения 26.03.2014 г. Зарегистрировано в Государственном реестре

	Живичина О.Д. Живичина Ю.В.		изобретений РФ 14.07.2015 г..
--	--------------------------------	--	-------------------------------