

19.01.2018 № 42/18

Учёному секретарю
диссертационного совета Д 212.233.05
Овчинникову А.А.
190000 г. Санкт-Петербург,
Большая Морская ул., д.67, лит. А

Уважаемый Андрей Анатольевич!

На Ваш исх. Д212.233.05-7/18 от 15.01.2018 сообщаю, что ЗАО «Институт Сетевых Технологий» не возражает выступить ведущей организацией по диссертации Смаля Михаила Сергеевича.

Сведения о ведущей организации:

1. Полное наименование организации: Закрытое акционерное общество «Институт Сетевых Технологий».

2. Сокращённое наименование организации: ЗАО «ИСТ».

3. Юридический адрес (он же фактический): 199048, г. Санкт-Петербург, 17-линия В.О., д.54, кор.1, литер В.

4. Почтовый адрес: 199178, г. Санкт-Петербург, а/я 56.

5. Телефон: (812) 331-83-99.

6. Сайт: www.int.spb.ru

7. Руководитель: Лотонина Антонина Александровна
Генеральный директор

8. Список публикаций по теме диссертации:

- Будко П.А., Жебрун А.М., Куделя В.Н., Чибышев С.Л. «Промышленная технология комплекса мониторинга безопасности связи на радиоприемах специального назначения». Материалы военно-научной конференции «Развитие автоматизированных технологий и внедрение их в автоматизированные системы военного назначения. 7-9 апреля 2016, г. Москва, Военная академия Генерального Штаба ВС РФ. ст. 51-58.

- Кузнецов В.Е., Куделя В.Н., Масановец В.В., Привалов А.А. «Моделирование комплексов радиоразведки и радиоподавления вооруженных сил зарубежных государств». Санкт-Петербург, ВАС, 2014. 30 с.

- Куделя В.Н., Привалов А.А., Сударев А.П., Чемиренко В.П. «Анализ и синтез автоматизированных сетей связи». Санкт-Петербург, ВМА, 2014. 58 с.

- Куделя В.Н., Петриева О.В., Привалов А.А., Чемиренко В.П. «Методы математического моделирования систем и процессов связи». Политехнический государственный университет, 2015. 368 с.

Генеральный директор

А. Лотонина

