

**Сведения об официальном оппоненте по диссертации
на соискание ученой степени кандидата технических наук
Пипии Георгия Тенгизовича
«Управление качеством продукции приборостроения на основе
математических методов двухуровневой оптимизации и принятия
решений»**

Фамилия Имя Отчество: *Щеглов Дмитрий Константинович*

Гражданство: *Российская Федерация*

Место основной работы:

организация: *Акционерное общество «Северо-Западный региональный центр Концерна ВКО «Алмаз – Антей» – Обуховский завод» (АО "Обуховский завод")*

почтовый адрес: *192012, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Рыбацкое, пр-кт Обуховской Обороны, д. 120, стр. 19, помещ. 1-Н № 708*

телефон: *(812) 665-56-61*

подразделение: *расчетно-исследовательский центр*

должность: *начальника расчетно-исследовательского центра*

Учёная степень: *кандидат технических наук*

по специальности *05.07.02 – «Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов»*

Учёное звание: *доцент*

по специальности *05.13.10 – «Управление в организационных и экономических системах»*

Основные публикации по профилю оппонируемой диссертации в научных рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Щеглов, Д.К. Методика реализации проектов по улучшениям в системе менеджмента бережливого производства организации оборонно-промышленного комплекса / И.А. Андреев, Д.К. Щеглов // Транспортное машиностроение. – 2023. – № 4(16). – С. 47-61.
2. Щеглов, Д.К. Концептуальные основы цифровой трансформации организаций оборонно-промышленного комплекса / Д.К. Щеглов, Н.А. Пиликов, В.И. Тимофеев // Автоматизация в промышленности. – 2021. – № 2. – С. 13-23.
3. Щеглов, Д.К. Оценка потребности в комплектующих изделиях для персональных компьютеров при формировании годового плана закупок промышленного предприятия / Д.К. Щеглов, Е.О. Музалева, В.И. Тимофеев // Русский инженер. – 2020. – № 3(68). – С. 36-39.
4. Щеглов, Д.К. Введение в цифровую трансформацию предприятий высокотехнологичных отраслей промышленности: новые подходы / В.А. Бородавкин, Д.К. Щеглов // Инновации. – 2020. – № 12(266). – С. 23-32
5. Щеглов, Д.К. Комплексный анализ влияния погодноклиматических условий на эксплуатацию сложных военно-технических систем и объектов

наземной инновационной инфраструктуры в Арктической зоне Российской Федерации / В.И. Тимофеев, Д.К. Щеглов // Инновации. – 2019. – № 4(246). – С. 26-33.

Не возражаю выступить официальным оппонентом по диссертации Пипии Георгия Тенгизовича.

« 14 » сентября 20 23 г.


(подпись)

Подпись заверяю:



Зам. генерального директора -
генеральный конструктор
А.В. Васильев