

ОТЗЫВ научного руководителя

на диссертационную работу «Методика и средства мониторинга электроинфраструктуры предприятия изготовления микроэлектроники» ЛАХОВА ЮРИЯ Александровича, представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.22 – Организация производства (радиоэлектроника и приборостроение)

В диссертационной работе Лахова Ю.А. получено новое решение актуальной научной задачи повышения результативности функционирования электроинфраструктуры предприятия производства микроэлектроники на основе применения статистических методов в мониторинге показателей от приборной базы энергокластеров в условиях концепции активно-адаптивной интеллектуальной сети.

По поставленным целям и задачам исследования, полученным результатам и основному содержанию диссертационная работа Лаховым Ю.А. соответствует профилю заявленной научной специальности 05.02.22 – Организация производства (радиоэлектроника и приборостроение).

Лаховым Ю.А. опубликовано 30 научных работ, в том числе 7 статей в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и образования Российской Федерации.

При подготовке диссертационной работы Лахов Ю.А. проявил себя сложившимся научным работником, способным к самостоятельной постановке и решению сложных научных и технических задач, обладающим отличной теоретической подготовкой в области организации разработки и производства микроэлектронной аппаратуры.

Для Лахова Ю.А. характерны широкая эрудиция, высокая самостоятельность и инициативность в сочетании с внутренней дисциплинированностью и целеустремленностью.

Основные теоретические результаты подтверждены при внедрении выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационной работе.

Настоящим отзывом подтверждаю, что диссертация «Методика и средства мониторинга электроинфраструктуры предприятия изготовления микроэлектроники» Лахова Ю.А. является самостоятельно выполненным и законченным научным исследованием, в котором изложены научно обоснованные технические и технологические решения, имеющие существенное значение для развития страны и

вносящие определенный вклад в развитие научных и методологических принципов организации производства микроэлектронных средств различного типа и назначения.

На основании изложенного выше считаю, что Лахов Ю.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.22 – Организация производства (радиоэлектроника и приборостроение).

Научный руководитель, доктор экономических наук, доцент, генеральный директор Акционерного общества «Центральный научно-исследовательский институт экономики, систем управления и информации «Электроника»



Фомина Алена Владимировна

Подпись доктора экономических наук, доцента, генерального директора Акционерного общества «Центральный научно-исследовательский институт экономики, систем управления и информации «Электроника» заверяю



Начальник отдела кадров
АО «ЦНИИ «Электроника»

Надежда Юрьевна Киракосова

«19» марта 2018 года

127299, Москва, ул. Космонавта Волкова, д. 12
тел. +7 (499) 940-65-00, e-mail: instel@instel.ru