

П Р И К А З

«10» марта 2021 г.

№ 6 А-К

г. Санкт-Петербург

О прикреплении для подготовки диссертации

В соответствии с «Порядком прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 248 от 28.03.2014 г. и «Положением о порядке прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени СПб ФИЦ РАН» п р и к а з ы в а ю:

1. Прикрепить Николаевского Николая Николаевича к лаборатории информационных технологий в системном анализе и моделировании сроком на 3 года с 01.04.2021 г. по 31.03.2024 г. для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по специальности 05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы).

2. Научным руководителем утвердить д.т.н., профессора Соколова Б.В.

3. Утвердить тему диссертационного исследования – «Модели и алгоритмы планирования группового функционирования цифровых автолифтов в микрологистических системах аэропортов».

Основание: заявление Николаевского Н.Н., протокол № 2 заседания комиссии по вопросам прикрепления для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре от 09.03.2021 г., договор № 2Б/ ПРК от 10.03.2021 г.

Директор
профессор РАН

А.Л. Ронжин

П Р И К А З

«29» января 2021 г

№ 4 А-К

г. Санкт-Петербург

О прикреплении для подготовки диссертации

В соответствии с «Порядком прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 248 от 28.03.2014 г. и «Положением о порядке прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени СПб ФИЦ РАН» п р и к а з ы в а ю:

1. Прикрепить Мусаева Андрея Александровича, к лаборатории информационных технологий в системном анализе и моделировании сроком на 6 месяцев с 01.02.2021 г. по 31.07.2021 г. для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров по специальности 05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы).

2. Научным руководителем утвердить д.т.н., профессора Соколова Б.В.

3. Утвердить тему диссертационного исследования – «Гибридные алгоритмы прогнозирования многомерных нестационарных процессов в задачах проактивного управления сложными техническими объектами».

Основание: заявление Мусаева А.А., протокол № 1 заседания комиссии по вопросам прикрепления для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре от 26.01.2021 г., договор № 1Б/ ПРК от 29.01.2021 г.

Директор
профессор РАН

А.Л. Ронжин

П Р И К А З

«31» июля 2020 г.

№16 А-К

г. Санкт-Петербург

О прикреплении для подготовки диссертации

В соответствии с «Порядком прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 248 от 28.03.2014 г. и «Положением о порядке прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени» СПб ФИЦ РАН приказываю:

Прикрепить Ву Дык Куен, к лаборатории автономных робототехнических систем сроком на один год с 01.08.2020 г. по 31.07.2021 г. для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров по специальности 05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы).

Научным руководителем утвердить д.т.н., профессора РАН Ронжина А.Л.

Утвердить тему диссертационного исследования – «Модели и алгоритмы автоматизации обслуживания и управления взаимодействием гетерогенных сельскохозяйственных робототехнических комплексов».

Основание: заявление Ву Д.К., протокол № 1 заседания комиссии по вопросам прикрепления для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре от 22.07.2020 г., договор № 1Б/ ПРК от 29.07.2020 г.

Директор
профессор РАН

А.Л. Ронжин

П Р И К А З

«31» июля 2020 г.

№ 17 А-К

г. Санкт-Петербург

О прикреплении для подготовки диссертации

В соответствии с «Порядком прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 248 от 28.03.2014 г. и «Положением о порядке прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени» СПб ФИЦ РАН п р и к а з ы в а ю:

Прикрепить НГУЕН Ван Винь, к лаборатории автономных робототехнических систем сроком на один год с 01.08.2020 г. по 31.07.2021 г. для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров по специальности 05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы).

Научным руководителем утвердить д.т.н., профессора РАН Ронжина А.Л.

Утвердить тему диссертационного исследования – «Теоретические основы решения задач аграрной робототехники».

Основание: заявление НГУЕН В.В., протокол № 1 заседания комиссии по вопросам прикрепления для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре от 22.07.2020 г., договор № 2Б/ ПРК от 29.07.2020 г.

Директор
профессор РАН

А.Л. Ронжин