Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ливанов Дмитрий Викторович

Должность: Ректор

Дата подписания: 09.06.2025 13:15:26 Уникальный программный ключ:

c6d909c49c1d2034fa3a0156c4eaa51e7232a3a2

Приложение к приказу от 14.11.2023 № 95-6

"О создании подразделения"

Подлинник электронного документа, подписанный электронной подписью, хранится в СЭД МФТИ

4DC3DFD388971344D9449E26469F7406 Сертификат:

Владелец:

Ливанов Дмитрий Викторович, ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ), ректор

Действителен: с 17.04.2023 по 10.07.2024

положение

о Лабораториях робототехники и электродвижениях Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"

общие положения

- Лаборатории робототехники и электродвижения является Федерального подразделением государственного автономного образовательного образования "Московский учреждения высшего физико-технический институт (национальный исследовательский университет)", (далее по тексту – МФТИ).
- 1.2. Лаборатории робототехники и электродвижения входит в состав подразделения Физтех-школа Радиотехники и Компьютерных Технологий.
- 1.3. Настоящее Положение регулирует деятельность подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения, определяет его задачи, функции, права и порядок организации работы.
- 1.4. В своей деятельности Лаборатории робототехники и электродвижения руководствуется законодательством Российской Федерации, уставом и локальными нормативными актами МФТИ, а также настоящим Положением.
- 1.5. Лаборатории робототехники и электродвижения возглавляет заведующий лабораторией, назначаемый и освобождаемый от должности в установленном в МФТИ порядке.
- 1.6. Заведующий лабораторией Лабораторий робототехники и электродвижений непосредственно подчиняется директору Физтех-школы Радиотехники и Компьютерных Технологий.
- 1.7. Штатное расписание Лабораторий робототехники и электродвижений утверждается приказом.
- 1.8. В период отсутствия заведующего лабораторией Лабораторий робототехники и электродвижений (нахождение его в командировке, в период нетрудоспособности и проч.) его обязанности исполняет лицо, назначенное в установленном порядке.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

- 2.1. Основные задачи подразделения Лаборатории робототехники И электродвижения:
- а) интеграция научного потенциала Организации и ведущих российских научноисследовательских организаций для проведения научно-исследовательских работ, обеспечивающих достижение прорывных научных результатов мирового уровня по широкому спектру научных исследований;
- б) проведение научных исследований и разработок в области робототехники и электродвижения;

- в) создание кадровой и материально-технической базы для обеспечения выполнения научно-исследовательских работ;
- г) участие в обеспечении практического применения (внедрения) результатов интеллектуальной деятельности, полученных в ходе исполнения научно-исследовательских работ.

3. ФУНКЦИИ

- 3.1. Функции подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения:
- а) реализация научно-технических проектов;
- б) координация научных исследований и разработок, выполняемых организациями, привлекаемыми к реализации в качестве соисполнителей для решения частных научнотехнических задач;
- в) разработка демонстрационных образцов, проведение экспериментов;
- г) подготовка предложений по практическому применению (внедрению) результатов интеллектуальной деятельности, полученных при выполнении научно-технических работ;
- д) подготовка проектов заявок на получение охранных документов в отношении результатов интеллектуальной деятельности, созданных в ходе исполнения научнотехнических работ;
- е) подготовка перечня потенциальных заказчиков, условий продвижения результатов работ, иных документов, предусмотренных документами Организации.

4. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА РУКОВОДИТЕЛЯ

- 4.1. Обязанностями руководителя подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения являются:
- качественное и полное исполнение задач и функций, возложенных на подразделение настоящим Положением;
- выполнение в полном объеме и в установленные сроки приказов, распоряжений и поручений руководителей МФТИ;
- соблюдение законодательства Российской Федерации;
- сохранность документов подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения и неразглашение конфиденциальной информации, которой располагает Лаборатории робототехники и электродвижения, а также неразглашение персональных данных других сотрудников.
- 4.2. Руководитель подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения имеет право:
- знакомиться с проектами решений руководства МФТИ, касающимися его деятельности;
- подписывать и визировать документы в пределах своей компетенции;
- обращаться к непосредственному руководителю за содействием в исполнении своих должностных обязанностей;
- запрашивать лично или по поручению непосредственного руководителя информацию и документы, необходимые для выполнения своих должностных обязанностей;
- участвовать в проводимых руководством МФТИ совещаниях, касающихся деятельности подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения;
- пользоваться иными правами, предусмотренными действующим законодательством Российской Федерации.

4.3. Трудовые обязанности работников подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения, условия их труда определяются трудовыми договорами, заключаемыми с работниками, должностными инструкциями работников, локальными нормативными актами МФТИ, настоящим Положением.

5. ПОРЯДОК ФИНАНСИРОВАНИЯ И ИМУЩЕСТВЕННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 5.1. Финансирование деятельности подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения осуществляется из следующих источников:
 иные источники, предусмотренные уставом МФТИ
- 5.2. Учет поступления и расходования средств, полученных МФТИ за выполненные работы (оказанные услуги) подразделением Лаборатории робототехники и электродвижения, а также из иных источников, ведется на отдельных финансово-лицевых счетах (далее ФЛС) подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения.
- 5.3. Расходование средств с ФЛС подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения производится в установленном МФТИ порядке, на основании документов, завизированных руководителем подразделения.
- 5.4. Средства подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения, учитываемые на его ФЛС, могут использоваться для оплаты работ/услуг, установления работникам МФТИ стимулирующих выплат, развития материально-технической базы подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения, расходов на содержание подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения. Из средств, поступающих в виде оплаты за выполненные с участием подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения работы (предоставленные услуги) производятся отчисления в централизованный фонд материально-технического обеспечения. Порядок и размер отчислений для различных категорий работ (услуг) устанавливается приказом (распоряжением) по МФТИ.
- 5.5. Для обеспечения деятельности подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения руководство МФТИ закрепляет за подразделением Лаборатории робототехники и электродвижения помещения, а также имущество. Указанное имущество, равно как и имущество, приобретаемое за счет средств, учитываемых на отдельном ФЛС подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения, используется для осуществления деятельности подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения и совместной деятельности с другими структурными подразделениями института.
- 5.6. Ответственность за сохранность и надлежащее использование переданного подразделению Лаборатории робототехники и электродвижения имущества несет материально ответственное лицо.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

- 6.1. Ответственность за качество и своевременность выполнения возложенных на подразделение Лаборатории робототехники и электродвижения задач несет руководитель подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения.
- 6.2. Сотрудники подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения несут ответственность в пределах и в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации, трудовыми договорами, заключаемыми с каждым работником, Правилами внутреннего трудового распорядка МФТИ, локальными нормативными актами МФТИ, а также должностными инструкциями работников.

7. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ МФТИ

Взаимодействие подразделения Лаборатории робототехники и электродвижения с другими подразделениями МФТИ осуществляется в рамках задач и функций, возложенных на него настоящим Положением.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 8.1. Настоящее Положение утверждается и вводится в действие приказом ректора МФТИ и вступает в силу с момента утверждения.
- 8.2. Изменения и дополнения к настоящему Положению вносятся в установленном порядке и утверждаются приказом ректора МФТИ.

9. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Подразделение Лаборатории робототехники и электродвижения может быть реорганизовано приказом ректора МФТИ.