

Положение о
международной научно-
образовательной лаборатории
«Композиционные материалы и
покрытия» Института физики
высоких технологий
Томского политехнического
университета



УТВЕРЖДАЮ
Директор ИФВТ
А.Н. Яковлев
2014 г.

1. Общие положения

- 1.1. Международная научно-образовательная лаборатория «Композиционные материалы и покрытия» (МНОЛ «КМиП», далее лаборатория) является структурным подразделением федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (далее Университет).
- 1.2. Лаборатория создана в соответствии с приказом ректора Университета № 77/од от 10.12.2012 г.
- 1.3. В своей деятельности лаборатория руководствуется действующим законодательством об образовании, другими законодательными актами РФ, нормативными документами Министерства образования и науки РФ, Уставом университета, локальными нормативными актами ТПУ, настоящим Положением.
- 1.4. Лаборатория может быть реорганизована или ликвидирована приказом ректора.
- 1.5. При реорганизации или ликвидации лаборатории ее Положение утрачивает силу.
- 1.6. Изменения и дополнения настоящего Положения утверждаются директором ИФВТ.

2. Структура и организация

- 2.1. Лаборатория находится в оперативном подчинении заведующего кафедрой материаловедения в машиностроении Института физики высоких технологий (ММС ИФВТ).
- 2.2. Непосредственное руководство лабораторией осуществляет заведующий лабораторией, который назначается на должность в соответствии с трудовым законодательством директором ИФВТ.
- 2.3. Заведующий лабораторией отвечает за организацию работы, в том числе за соблюдение правил внутреннего распорядка и охраны труда сотрудников, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему сотрудников, сохранность имущества университета, переданного лаборатории для выполнения ее функций.
- 2.4. Лаборатория входит в состав кафедры ММС ИФВТ, своего внутреннего деления не имеет.

3. Основные задачи лаборатории

Основными задачами лаборатории как структурного подразделения университета являются:

- 3.1. Проведение фундаментальных и прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, финансируемых из бюджетов различных уровней, а также на основе договоров.
- 3.2. Внедрение в производство прогрессивных технологий, новой техники путем заключения соответствующих договоров с заинтересованными физическими и юридическими лицами Российской Федерации и зарубежных стран.
- 3.3. Производство и реализация собственной продукции.
- 3.4. Участие во внешнеэкономической и международной деятельности, в том числе заключении договоров и иных соглашений с зарубежными партнерами, участие в научных, научно-технических и инновационных программах и проектах, участие в работе международных конгрессов, конференций, симпозиумов и других



- мероприятиях.
- 3.5. Регистрация выполняемых научно-исследовательских работ, передача научно-технической информации и отчетов о выполненных работах в соответствующие органы.
 - 3.6. Распространение научной, научно-технической и деловой информации и документации.
 - 3.7. Реализация рекламной продукции и рекламная деятельность.
 - 3.8. Проведение конференций, совещаний и иных мероприятий по научным проблемам, разрабатываемым ИФВТ.
 - 3.9. Участие в образовательном процессе Томского политехнического университета.
 - 3.10. Подготовка научных кадров высшей квалификации на материально-технической базе ИФВТ, в том числе на платной основе.
 - 3.11. Участие в подготовке, переподготовке и повышении квалификации работников для определенной области профессиональной деятельности.
 - 3.12. Проведение патентно-лицензионной работы по наиболее перспективным техническим и технологическим разработкам.

4. Функции

Для решения возложенных на лабораторию задач предусмотрено выполнение следующих функций:

- 4.1. Выполнение фундаментальных и прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по контрактам, хозяйственным договорам, программам и грантам.
- 4.2. Разработка новых технологий переработки термопластичных материалов, изготовления полимерных композиционных материалов и проведение исследований свойств применяемых материалов.
- 4.3. Подготовка отчетов по проведенным НИОКТР, программам и грантам.
- 4.4. Подготовка кадров высокой и высшей квалификации (бакалавров, магистров, аспирантов и докторантов).

5. Взаимодействие с подразделениями университета

- 5.1. Лаборатория взаимодействует со всеми структурными подразделениями университета, получая от них информацию, материалы, и другие документы, необходимые для осуществления деятельности.
- 5.2. Лаборатория взаимодействует с управлением проректора по административно-хозяйственной и социальной работе, управлением по информатизации, и другими подразделениями университета по вопросам материально-технического обеспечения, с управлением проректора по научной работе и инновациям по вопросам метрологического обеспечения ее деятельности.

6. Взаимодействие с внешними организациями

- 6.1. Лаборатория взаимодействует с государственными, муниципальными, общественными российскими и международными организациями, структурами реального сектора экономики в рамках возложенных на Лабораторию функций.



7. Организация работы

- 7.1. Рабочее время сотрудников лаборатории регулируется Трудовым кодексом РФ, коллективным договором, правилами внутреннего распорядка Университета, иными локальными нормативными актами.
- 7.2. Заработная плата сотрудников лаборатории зависит от их квалификации, сложности выполняемой работы, количества и качества затраченного труда и устанавливается в соответствии со штатным расписанием лаборатории. В целях поощрения за достигнутые сотрудниками успехи в работе и стимулирования дальнейшего их профессионального роста сотрудникам лаборатории устанавливаются надбавки и доплаты в соответствии с коллективным договором Университета.

8. Нормативные документы

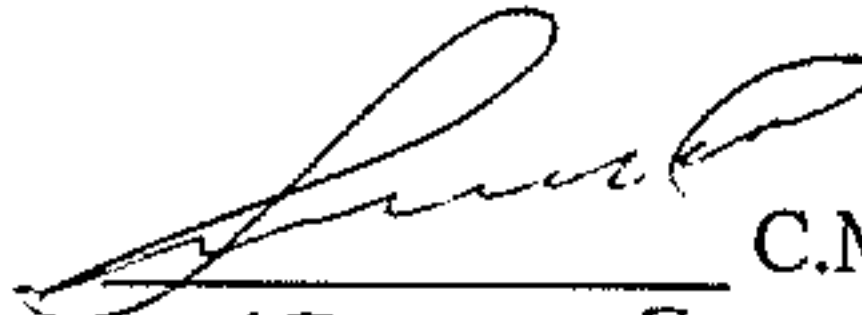
- 8.1. «Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001 N 197-ФЗ;
- 8.2. Законодательные акты РФ, регламентирующие деятельность, предусмотренную Уставом ТПУ;
- 8.3. Нормативно-правовые акты Правительства РФ;
- 8.4. «Правила устройства электроустановок» – электробезопасность, ГОСТ 16337-77 – полиэтилен высокого давления.
- 8.5. Устав Томского политехнического университета;
- 8.6. Приказы и распоряжения ректора и других должностных лиц ТПУ;
- 8.7. Коллективный договор, включая Правила внутреннего распорядка Томского политехнического университета;
- 8.8. Документация СМК ТПУ (Руководство по качеству, документированные процедуры, стандарты организации СМК ТПУ и Подсистемы СМК в области создания продукции оборонного назначения);
- 8.9. Должностные инструкции;
- 8.10. Настоящее положение;
- 8.11. Другие локальные нормативно-правовые акты.

Положение разработано в соответствии с Уставом ТПУ, Положением об Институте физики высоких технологий.

Положение соответствует требованиям стандарта ISO 9001:2008.


Разработал:

Заведующий лабораторией



С.М. Лебедев
«15» 07 2014 г.

Согласовано:


Управление правового обеспечения
и кадровой политики


Н.Б. Силаева
«14» 07 2014 г.

Заведующий кафедрой ММС


В.Е. Панин
«15» 07 2014 г.

Юрист


«15» 07 2014 г.