

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ  
ИМПЕРАТОРА НИКОЛАЯ II"

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института пути,  
строительства и сооружений

проф. Т.В. Шепитько

«14»  2017 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ  
"ПУТЕИСПЫТАТЕЛЬНАЯ"

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Научно-исследовательская лаборатория "Путеиспытательная", именуемая далее по тексту Лаборатория, реорганизована в соответствии с решением Ученого совета университета, протокол № 4 от 21.12.2016 г. с выделением в ней сектора земляного полотна в условиях вечной мерзлоты.

1.2 Официальное полное наименование Научно-исследовательская лаборатория "Путеиспытательная" кафедры «Путь и путевое хозяйство» Института пути, строительства и сооружений Московского государственного университета путей сообщения Императора Николая II

1.3 Лаборатория осуществляет свою деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации, постановлениями правительства России, уставом МИИТ, решениями Ученого совета университета, приказами ректора университета и настоящим Положением.

1.4 Лаборатория в целях реализации государственной социальной, экономической и налоговой политики несет ответственность за сохранность

финансово-хозяйственных документов, научно-технической документации, хранит и использует в установленном порядке документы по личному составу.

1.5 Место нахождения лаборатории – ГУК-7 (Минаевский пер., 2), 1-ый этаж, аудитории 7105, 7125 и 3009.

## 2. ЦЕЛИ И ПРЕДМЕТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛАБОРАТОРИИ

2.1 Целью деятельности лаборатории является проведение научных исследований по проблеме обеспечения надёжности сооружений, расположенных в зоне распространения многолетнемерзлых грунтов.

2.2 Предметом деятельности лаборатории является:

2.2.1 Экспериментально-теоретические исследования теплового и механического взаимодействия инженерных сооружений с мерзлыми и талыми грунтами.

2.2.2 Оценка и управление надёжностью геотехнических систем в районах распространения многолетнемерзлых грунтов.

2.2.3 Прогноз геокриологических последствий глобального потепления климата и их учет при проектировании инженерных сооружений.

2.2.4 Экспериментальная оценка инновационных технологий и конструкций инженерных сооружений в районах распространения многолетнемерзлых грунтов.

2.2.5 Участие в разработке нормативной базы проектирования и строительства на многолетнемерзлых грунтах.

2.2.6 Экспертиза проектов гражданских и промышленных комплексов и линейных сооружений.

2.2.7 Обеспечение процесса подготовки научно-педагогических кадров современной научно-технической базой в области проектирования и строительства в районах распространения многолетнемерзлых грунтов.

2.2.8 Повышение научного уровня обучения студентов, аспирантов и повышения квалификации специалистов железнодорожного транспорта.

### 3 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЛАБОРАТОРИИ

#### 3.1 Лаборатория имеет право:

3.1.1 Самостоятельно определять основные направления научной деятельности Лаборатории и ее сотрудников в рамках научной деятельности кафедры.

3.1.2 Распределять материальные и кадровые ресурсы Лаборатории между отдельными направлениями ее научной деятельности.

3.1.3 Участвовать в формировании временных творческих коллективов, в том числе привлекать специалистов сторонних организаций для решения целей и задач Лаборатории.

3.1.4 Принимать участие в решении кадровых вопросов.

3.1.5 Принимать участие в научно-педагогической и хозяйственной деятельности университета в качестве структурного подразделения кафедры «Путь и путевое хозяйство» МИИТа.

3.1.6 Принимать участие в выставках, конференциях, семинарах, симпозиумах в России и за рубежом.

3.1.7 Выходить с проектами предложений к внешним заказчикам по заключению хозяйственных договоров на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

#### 3.2 Лаборатория обязана:

3.2.1 Обеспечить, при наличии технических и кадровых ресурсов, выполнение хозяйственных договоров на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

3.2.2 Рационально использовать финансовые средства в соответствии с заданиями на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

3.2.3 Использовать имеющееся у неё имущество исключительно в целях, определенных настоящим Положением. Участвовать в модернизации Лаборатории.

3.2.4 Участвовать в организации научно-технических конференций, олимпиад, выставок, в том числе студенческих.

3.2.5 Исключить нарушения авторских прав и обеспечить соблюдение коммерческой тайны при использовании результатов научно-исследовательской, опытно-конструкторской и других видов деятельности.

#### 4 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СОТРУДНИКОВ ЛАБОРАТОРИИ И РУКОВОДИТЕЛЕЙ ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОГОВОРОВ

4.1 Руководитель хозяйственного договора имеет право:

4.1.1 Распределять финансовые средства, выделенные на выполнение хозяйственного договора, по статьям сметы с учетом нормативов, регламентирующих научную деятельность института.

4.1.2 Определять состав исполнителей хозяйственного договора.

4.1.3 Определять уровень оплаты труда исполнителей хозяйственного договора с соблюдением законодательства Российской Федерации.

4.2 Руководитель хозяйственного договора обязан:

4.2.1 Обеспечивать своевременное и качественное выполнение работ в соответствии с календарным планом выполнения хозяйственного договора (при наличии необходимого объема трудовых, технических и финансовых ресурсов).

4.2.2 Соблюдать в процессе выполнения служебных обязанностей государственную, служебную и коммерческую тайну.

4.2.3 Передавать научные результаты университету с целью совершенствования учебного процесса.

4.3 Сотрудник Лаборатории имеет право:

4.3.1 Занимать оплачиваемую должность, соответствующую его квалификации и финансовому положению института в целом и коллектива, выполняющего конкретную научную работу.

4.3.2 Участвовать в определении основных научных направлений института и его структурных подразделений, а также в формировании предложений по заключению хозяйственных договоров.

4.3.3 Реализовать права на результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, в том числе представлять в установленном в институте порядке научные результаты к публикации, получать вознаграждения за использование научных результатов и изобретений институтом.

4.4 Сотрудник Лаборатории обязан:

4.4.1 Качественно выполнять планируемую научно-исследовательскую и опытно-конструкторскую работу и другие задания института и отчитываться об их выполнении.

4.4.2 Соблюдать в процессе выполнения служебных обязанностей государственную, служебную и коммерческую тайну.

4.4.3 Передавать институту научные результаты, полученные при выполнении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ института, заданиями института, в том числе и с использованием материально-технической базы института.

4.4.4 Подчиняться Правилам внутреннего распорядка университета, обеспечивающим качественное выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. В случае производственной необходимости, разрабатывается индивидуальный график работы сотрудника, обеспечивающий научно-исследовательскую деятельность Лаборатории.

## 5 ИМУЩЕСТВО ЛАБОРАТОРИИ

5.1 Имущество Лаборатории находится на балансе университета и используется лабораторией для ведения деятельности, предусмотренной настоящим Положением в соответствии с Уставом университета и не противоречащей действующему законодательству.

Имущество Лаборатории составляют основные и оборотные средства, а также иные ценности, стоимость которых отражается в балансе университета. Лаборатория пользуется и распоряжается закрепленным за ней имуществом в соответствии с его назначением в пределах, установленных университетом.

5.2 Имущество Лаборатории формируется за счет следующих источников:

- денежных и иных средств, полученных от реализации продукции (работ, услуг) и других видов хозяйственной деятельности;
- ассигнований университета по государственному бюджету;
- доходов от иных источников, не запрещенных законодательством.

5.3 Лаборатория несет ответственность за имущество, закрепленное за ним университетом.

5.4 Все материальные и интеллектуальные ценности: приборы, оборудование, материалы, программные продукты, патенты, ноу-хау, приобретенные на средства Лаборатории, остаются в распоряжении Лаборатории.

Зав. кафедрой  
«Путь и путевое хозяйство»



Е.С. Ашпиз

Зав. Научно-исследовательская  
лаборатория "Путеиспытательная»



А.В. Замуховский