

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
 УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
 "РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА"
 (РУТ (МИИТ))

**ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС
 НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ**

<p><i>Полное наименование должности научного работника, на замещение которой объявляется конкурс</i> <i>Наименование подразделения</i></p>	<p>Начальник центра</p> <p>Научно-учебный центр мостов и транспортных сооружений 0,1 ставки</p>
<p><i>Доля ставки</i></p> <p><i>Отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента</i></p>	<p>0,1 ставки</p> <p>Технические</p>
<p><i>Квалификационные требования к должности.</i></p>	<p>Ученая степень доктора или кандидата наук. Наличие научных трудов. Опыт научной и организаторской работы не менее 5 лет.</p> <p>На должности заведующего (начальника) научно-исследовательским отделом (лабораторией) учреждения и заведующего (начальника) научно-исследовательским сектором (лабораторией), входящим в состав научно-исследовательского отдела (отделения, лаборатории) института, на срок до 3 лет могут быть назначены не имеющие ученой степени высококвалифицированные специалисты в соответствующей области знаний, обладающие указанным опытом работы.</p>
<p><i>Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы (минимальные критерии оценки).</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Количество выполненных научно-технических работ по обследованию и диагностике мостовых сооружений в качестве руководителя темы – не менее 20. 2. Число мостовых сооружений, техническое состояние которых лично исследовано претендентом с использованием автоматизированной системы управления и обработки информации по искусственным сооружениям – не менее 500 шт. 3. Количество разработанных под руководством претендента и утвержденных отраслевых методик и иных нормативных документов по тематике, связанной с обследованием и исследованием технического состояния мостовых сооружений – не менее 5.
<p><i>Условия трудового договора: -перечень трудовых функций</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Руководство деятельностью центра. 2. Разработка проектов нормативной документации. 3. Организация научных исследований технического состояния мостовых сооружений. 4. Разработка программ обследований и испытаний мостовых сооружений на автомобильных дорогах. 5. Осуществление научного руководства по вопросам,

	предусмотренным в тематических планах центра. 6. Взаимодействие с другими организациями в сфере выполнения задач центра.
-срок трудового договора	До пяти лет
-размер заработной платы	23 693,00 руб.
-возможный размер выплат стимулирующего характера и условия их получения	В соответствии с Положением об оплате труда работников федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский университет транспорта".
-возможные социальные гарантии	В соответствии с коллективным договором федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский университет транспорта" на период с 01.01.2022 по 31.12.2024.


Дата размещения объявления на официальном сайте университета, на портале вакансий в сети «Интернет» по адресу «<http://ученые-исследователи.рф>»: **15 мая 2024 года.**

Место проведения конкурса: **г. Москва, ул. Образцова, д. 9, стр. 9, корпус 1, этаж 2, аудитория 1235.**

Дата окончания приема заявок для участия в конкурсе: **10 июня 2024 года.**

Дата проведения конкурса: **25 июня 2024 года.**

Научный руководитель



И.Н. Розенберг