|  |  |
| --- | --- |
| Организация | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики геосфер Российской академии наук |
| Должность | Научный сотрудник лаборатории электродинамических процессов в геофизике. |
| Отрасль науки | Науки о Земле и смежные экологические науки |
| Деятельность | Разработка отдельных блоков вероятностных и детерминированных физических и прогностических моделей нижней ионосферы. |
| Трудовые функции | Решение научно-исследовательских задач. Выбор методов и способов решения отдельных научно-исследовательских задач и способов верификации полученных результатов. Статистическая обработка, систематизация и анализ больших объемов экспериментальных данных. Работа со студентами бакалавриата и магистратуры. |
| Трудовая деятельность | Выбор и обоснование методов построения и верификации разрабатываемых вероятностных и детерминированных моделей ионосферы. Анализ и обобщение современных данных по методам исследования верхних геосфер, включая методы разработок физических и прогностических моделей. Проведение статистической обработки и анализа больших банков гелиогеофизических данных. |
| Результаты интеллектуальной деятельности | За последние 5 лет не менее 5 публикаций в изданиях, индексируемых в Web of Science, Scopus. |
| Дополнительно | Документ о научной деятельности претендента в течение не менее 5 лет, список публикаций за 2014-2019 гг.  Документ об окончании аспирантуры, документ о защите диссертации на звание кандидата физико-математических наук по специальности "Физика атмосферы и гидросферы".  Претендент должен обладать опытом работы в области исследования физических процессов, происходящих в ионосфере под действием природных и техногенных возмущений. |
| Должностной оклад | 17 414 руб |
| Дополнительно | Трудовой договор сроком на 5 лет |

Контактная информация

|  |  |
| --- | --- |
| ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: | Болдовский Николай Викторович |
| E-MAIL: | boldovskiy\_nv@mail.ru |
| ТЕЛЕФОН: | 84959397944 |