

|   |   |
|---|---|
| Фамилия, имя, отчество  | Орловский Даниил Александрович  |
| Должность, ученая степень, ученое звание                                    | Ассистент   |
| Корпоративная электронная почта   | orlovskii.da@misis.ru   |
| Область научных интересов   | ИТ-архитектура предприятия, моделирование бизнес-процессов, проектирование информационных систем, автоматизация производственно-технологических процессов   |
| Трудовая деятельность – год, организация, должность                         | 2023 по 2024. – АО «Корпорация Галактика», системный аналитик<br>2024 по н.в. – НИТУ МИСИС, ассистент (ранее специалист по УМР)<br>2025 по 2026. – ООО «РЕД ДАЙНЭМИКС», процессный аналитик   |
| Образование<br>Дополнительное образование                                   | 2024 – НИТУ МИСИС, 09.03.03 Прикладная информатика (бакалавриат)<br>2026 – НИТУ МИСИС, 38.04.05 Бизнес-информатика (магистратура)<br>Ежегодно – курсы повышения квалификации  |
| Значимые публикации<br>Scopus id: 60241770300<br>ORCID: 0009-0004-1039-0193 | 1. D. Orlovskii, M. Kulikovskiy, V. Makarov, V. Pyatetsky «Optimization of Metallurgical Production Processes Using Simulation Modeling and Development of a Predictive Model Based on Machine Learning» 2025 18th International Conference on Management of Large-Scale System Development (MLSD), Moscow, Russian Federation, 2025, pp. 1-7, doi: 10.1109/MLSD65526.2025.11220749<br><br>2. Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2025669183 РФ «Программа для подбора технологических режимов для максимального извлечения золота в раствор в ходе царскородочного растворения золотосодержащих гранул» / Куликовский М.А., Радаева А.В., Сорокина В.Е., Орловский Д.А., Степанов Н.А. // Заявитель и правообладатель НИТУ МИСИС. – заявка № 2025668104. Заявл. 09.07.2025. Оpubл. 23.07.2025 |
| Научное руководство/<br>Преподавание  | Преподаваемые дисциплины:<br>«Технологические основы производства», «Системно-архитектурный анализ цифрового предприятия», «Системы планирования и управления основным производством (APS/ MES)», «Теория и практика управления и принятия решений на предприятии», «Цифровая экономика и менеджмент предприятия»   |