Фамилия, имя, отчество	Чавкина Людмила Юрьевна
Должность, ученая степень, ученое звание	Ассистент кафедры «Техносферная безопасность»
Корпоративная электронная	chavkina.ly@misis.ru
Рабочий телефон	+7 499 230-24-44
Область научных интересов	Пожарная и промышленная безопасность, цветная металлургия, оценка риска
Трудовая деятельность – год, организация, должность	С 2016 г. по н. в., НИТУ МИСИС - ассистент кафедры «Техносферная безопасность»; 2012 г., ИМЕТ РАН - старший лаборант.
Образование Дополнительное образование	Высшее НИТУ МИСИС, 2022, аспирантура, присвоена квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь, профиль «Пожарная и промышленная безопасность (в металлургии); НИТУ МИСИС, 2016, магистр по направлению «Металлургия» (с отличием); НИТУ МИСИС», 2014, бакалавр по направлению «Металлургия».
Значимые публикации	1. Меркулова А.М., Чавкина Л.Ю. Об изменениях в российском законодательстве о промышленной безопасности для горно-металлургического комплекса //
Индекс Хирша по Scopus – 1 Количество статей по Scopus – 2 SPIN РИНЦ 5308-0204	Промышленная и экологическая безопасность в горнометаллургической отрасли: Горный информационноаналитический бюллетень, №1 (специальный выпуск 1), 2020, с. 260-270. DOI:10.25018/0236-1493-2020-1-1-260-270.
ORCID https://orcid.org/0009- 0005-8741-4349 Scopus Author ID: 57222557698	2. Меркулова А.М., Чавкина Л.Ю. Анализ промышленной безопасности в горно-металлургическом комплексе // Горный информационно-аналитический бюллетень. — 2020. — № 5 (специальный выпуск 14). — С. 88—97. DOI: 10.25018/0236-1493-2020-5-14-88-97.
	3. Константинова А.А., Меркулова А.М., Переладов А.И., Чавкина Л.Ю. Риск-ориентированный подход в обеспечении промышленной безопасности при добыче золотосодержащих руд // Горный информационноаналитический бюллетень. — 2021. — № 2—1. — С. 100—112. DOI: 10.25018/0236-1493-2021-21-0-100-112.
	4. Арефьева Н.М., Чавкина Л.Ю. Оценка влияния человеческого фактора на промышленную безопасность предприятий цветной металлургии// Безопасность труда в промышленности. — 2024. — $N$ 5. — С. 80-85. DOI: $10.24000/0409-2961-2024-5-80-85$ .
Научное руководство/ Преподавание	Лабораторные и практические работы по курсу «Безопасность жизнедеятельности» Разработка вопросов безопасности в проектах