

Фамилия, имя, отчество	Лезова Светлана Павловна
Должность, ученая степень, ученое звание	Старший преподаватель
Электронная почта	<a href="mailto:Lezova.sp@misis.ru">Lezova.sp@misis.ru</a>
Рабочий телефон	+7 495 638-44-50
Трудовая деятельность	С 2009 г. по наст. время - МГТУ, МИСиС
Образование	ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева
Значимые публикации	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Morozov V.V., Kovalenko E.G., Dvoychenkova G.P., Pestryak I.V., Lezova S.P. Current trends of improving the efficiency of froth separation of diamond-bearing kimberlites. <i>Gornye nauki i tekhnologii = Mining Science and Technology (Russia)</i>. 2024;9(2):134-145. <a href="https://doi.org/10.17073/2500-0632-2023-07-136">https://doi.org/10.17073/2500-0632-2023-07-136</a></li> <li>2. Повышение эффективности пенной сепарации алмазов на основе оптимизации состава собирателя и температурного режима / В. В. Морозов, И. В. Пестряк, Е. Г. Коваленко [и др.] // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2022. – № 8. – С. 135-147. – DOI 10.25018/0236_1493_2022_8_0_135.</li> <li>3. Selection of collector composition and temperature conditions for diamond foam separation / V. V. Morozov, E. G. Kovalenko, G. P. Dvoichenkova [et al.] // <i>The Journal of Mining and Metallurgy. Section A: Mining</i>. – 2022. – Vol. 58, No. 1. – P. 21-28. – DOI 10.5937/jmma2201021m.</li> <li>4. Морозов, В. В. Применение комбинированных собирателей на основе нефтепродуктов для пенной сепарации алмазосодержащих кимберлитов / В. В. Морозов, С. П. Лезова // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2020. – № 12. – С. 137-146. – DOI 10.25018/0236-1493-2020-12-0-137-146.</li> <li>5. Махрачев, А. Ф. Исследование и оптимизация состава компаундных собирателей для пенной сепарации алмазов / А. Ф. Махрачев, Г. П. Двойченкова, С. П. Лезова // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2018. – № 11. – С. 178-185. – DOI 10.25018/0236-1493-2018-11-0-178-185.</li> </ol> <p>Индекс Хирша (Scopus) – 3  Scopus ID 57206659544  ORCID 0000-0001-8354-8802  SPIN-код: 2630-3111</p>
Научное руководство / Преподавание	Преподавание курсов химии