**Список публикаций оппонента Сафаровой В.И.**

**САФАРОВА ВАЛЕНТИНА ИСАЕВНА**

**доктор химических наук, профессор**

**Директор управления государственного аналитического контроля Министерства природных ресурсов Республики Башкортостан, Министерство Природных ресурсов Республики Башкортостан (Уфа)**

1. Низамутдинова Н.Р., Сафарова В.И., Хатмуллина Р.М., Тельцова Л.З., Сираева И.Н. Определение селена, мышьяка и сурьмы в образцах растительного происхождения методом ААС-ЭТА // Башкирский химический журнал. 2019. Т. 26. № 1. С. 48-53.

2. Minigazimov N., Khaidarshina E., Abdrahmanov R., Safarova V., Shaidullina G., Khasanova L., Mustafin R., Zagitova L., Kutliyarov D., Kutliyarov A. City snow dumps of a large industrial centre as a source of surface water pollution (on the example of ufa city) // Asian Journal of Water, Environment and Pollution. 2019. Т. 16. № 2. С. 51-58.

3. Сафаров А.М., Хатмуллина Р.М., Сафарова В.И., Мухаматдинова А.Р., Латыпова В.З., Шайдулина Г.Ф., Ковбота А.А. Влияние элементов с переменной валентностью на значение показателя БПК // Журнал аналитической химии. 2018. Т. 73. № 8. С. 606-612.

4. Khatmullina R.M., Safarova V.I., Latypova V.Z. Reliability of the assessment of water pollution by petroleum hydrocarbons and phenols using some of total indices // Journal of Analytical Chemistry. 2018. Т. 73. № 7. С. 728-733.

5. Сафаров А.М., Хатмуллина Р.М., Сафарова В.И., Шайдулина Г.Ф. Ранжирование аварийных ситуаций на нефтеи продуктопроводах по степени их воздействия на окружающую среду // Безопасность жизнедеятельности. 2017. № 11 (203). С. 20-24.

6. Фатьянова Е.В., Хатмуллина Р.М., Галактионова Е.Б., Яппарова Г.Р., Сафарова В.И. Органические соединения в донных отложениях реки Белой // Безопасность жизнедеятельности. 2017. № 11 (203). С. 25-30.

7. Хатмуллина Р.М., Сафаров А.М., Сафарова В.И., Мухаматдинова А.Р. Оценка антропогенного воздействия на р. Белую // Вода: химия и экология. 2017. № 3 (105). С. 89-93.

8. Тунакова Ю.А., Галимова А.Р., Новикова С.В., Валиев В.С., Сафарова В.И. Разработка подходов для доочистки питьевых вод мегаполиса (на примере г. Казани) // Вода: химия и экология. 2016. № 12 (102). С. 10-15.

9. Khatmullina R.M., Safarova V.I., Bekreneva S.A., Kitaeva I.M., Kudasheva F.K. Specific features of the determination of carbonyl compounds in atmospheric air / Journal of Analytical Chemistry. 2016. Т. 71. № 4. С. 426-430.

10. Хатмуллина Р.М., Сафарова В.И., Сатлыкова Д.Х., Галактионова Е.Б. К вопросу определения нефтяных углеводородов в воде // Безопасность жизнедеятельности. 2015. № 11 (179). С. 11-14.

11. Шайхлисламова К.Ф., Хатмуллина Р.М., Сафарова В.И., Фатьянова Е.В., Латыпова В.З. Распределение полициклических ароматических углеводородов в системе "вода - донные отложения" водохранилища // Безопасность жизнедеятельности. 2015. № 11 (179). С. 15-20.

12. Низамутдинова Н.Р., Шайдулина Г.Ф., Сафарова В.И., Сираева И.Н. Обезвреживание отходов кучного выщелачивания золота // Безопасность жизнедеятельности. 2015. № 11 (179). С. 56-60.

13. Хатмуллина Р.М., Мухаматдинова А.Р., Сафарова В.И., Кудашева Ф.Х. Оценка сорбционной способности донных отложений на примере полициклических ароматических углеводородов // Вода: химия и экология. 2015. № 6 (84). С. 62-66.