

**Ф.И.О.:** Габбасова Илюся Масгутовна

**Ученая степень:** доктор биологических наук

**Ученое звание:** профессор

**Шифр специальности, по которой защищена диссертация:**

03.02.13 – почвоведение

**Наименование организации – основного места работы:**

Уфимский институт биологии – обособленное структурное подразделение  
Федерального государственного бюджетного научного учреждения  
Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук

**Должность:** заведующий лабораторией

**Структурное подразделение:** лаборатория почвоведения

**Адрес места работы:** 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, проспект  
Октября, д. 71

**Телефон рабочий:** 8 (347) 2843102

**e-mail:** gimib@mail.ru

**Список публикаций оппонента в рецензируемых источниках:**

1. Габбасова И.М. Деградация и мелиорация почв при загрязнении нефтепромысловыми сточными водами/И.М. Габбасова, Р.Р.Сулейманов, Т.Т. Гарипов // Почвоведение. 2013. № 2. С. 226-233.
2. Габбасова И.М. Комплексная оценка состояния почвенного покрова памятников природы шиханов Тра-Тау и Юрак-Тау / И.М. Габбасова, Р.Р. Сулейманов, И.К. Хабиров, М.А. Комиссаров, Т.Т. Гарипов, Л.В. Сидорова, Ф.И. Назырова // Почвоведение. 2014. № 2. С. 131-143.
3. Комиссаров М.А. Эрозия почв при снеготаянии на пологих склонах в Южном Предуралье / М.А. Комиссаров, И.М. Габбасова // Почвоведение. 2014. № 6. С. 734-743.
4. Габбасова И.М. Использование удобрения на основе сплавнины для повышения плодородия эродированного чернозема типичного/И.М. Габбасова, Т.Т. Гарипов, Н.Ф. Галимзянова, Р.Р. Сулейманов, М.А. Комиссаров, Л.В. Сидорова, Г.А, Гималетдинова // Агрехимия. 2014. № 6. С. 35-42.
5. Соболев Н.В. Влияние изменения климата на эрозионные процессы в Республике Башкортостан / Соболев Н.В., Габбасова И.М., Комиссаров М.А. //Аридные экосистемы. 2015. № 4. С. 22-28.
6. Габбасова И.М. Изменение эродированных почв во времени в зависимости от их сельскохозяйственного использования в Южном Предуралье / И.М.Габбасова, Р.Р. Сулейманов, И.К. Хабиров, М.А. Комиссаров, М. Фрюауф, П. Либельт, Т.Т.Гарипов, Л.В.Сидорова, Ф.Х. Хазиев // Почвоведение. 2016. № 10. С. 1277-1283.

7. Габбасова И.М. Использование куриного помета как удобрения на агрочерноземе Южного Предуралья / И.М. Габбасова, Т.Т.Гарипов, Л.В.Сидорова, Р.Р. Сулейманов, Ф.И. Назырова, Л.И. Баязитова, А.В. Комиссаров, Р.Б. Яубасаров // Агрохимия. 2016. № 8. С. 30-35.
8. Комиссаров М.А. Эрозия агрочерноземов при орошении дождеванием и моделировании осадков в Южной лесостепи Башкирского Предуралья/М.А. Комиссаров, И.М. Габбасова // Почвоведение. 2017. № 2. С. 264-272.
9. Соболев Н.В. Влияние различной интенсивности дождей и крутизны склонов на развитие эрозии почв в Южном Предуралье (модельный опыт)/Н.В. Соболев, И.М. Габбасова, М.А. Комиссаров // Почвоведение. 2017. № 9. С. 1134-1140.
10. Асылбаев И.Г. Геохимия урана и тория в почвах Южного Урала/Асылбаев И.Г., Хабиров И.К., Габбасова И.М., Рафиков Б.В., Лукманов Н.А. // Почвоведение. 2017. № 12. С. 1468-1476.