

## СПИСОК

публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации  
на соискание ученой степени кандидата наук

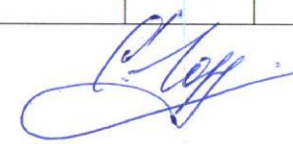
по научной специальности *1.5.19 Почвоведение на тему: «Тяжелые металлы и железо в составе магнитной фазы и конкреций почв Среднего Предуралья»*  
опубликованных в рецензируемых изданиях

*Горохова Светлана Михайловна*

SPIN (РИНЦ) 6620-5593

ORCID - 0000-0001-8609-0294

№ п/п	Название публикации на языке оригинала (при иноязычном названии – перевод на англ. / русс. яз.)	Тип публикации	DOI	Наименование издания	ISSN издания	Выходные данные публикации (Номер тома, Номер части тома, Номер журнала, Страницы размещения публикации в журнале, Год)	Интернет - адрес публикации в журнале	Библиографическая база данных (eLIBRARY, Web of Science, Scopus и др.), в которой индексируется публикация	№ публикации в списке литературы диссертации	№ страницы диссертации, на которой приводится ссылка на публикацию	Объем публикации (авторские листы)*	Соавторы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Минералогические и химические особенности магнитной фазы почв южной тайги Пермского края	статья в журнале		Пермский аграрный вестник	2410-4140	№ 4. С. 6-14. 2017.	<a href="http://agrovest.psa.ru/wp-content/uploads/2018/05/4-2017-6-14.pdf">http://agrovest.psa.ru/wp-content/uploads/2018/05/4-2017-6-14.pdf</a>	BAK, eLIBRARY	206	33, 84, 87, 90	9	Разинский М.В., Васильев А.А.
2	Эколого-геохимическая оценка содержания химических элементов и особенности их пространственного распределение в железистых конкрециях почв Среднего Предуралья	статья в журнале	10.51419/202121114	АгроЭкоИнфо	1999-6403	№ 1. С. 1-23. 2022.	<a href="http://agroecoinfo.ru/STATYI/2022/1/st_114.pdf">http://agroecoinfo.ru/STATYI/2022/1/st_114.pdf</a>	BAK, eLIBRARY	243	56, 132, 133, 135, 144, 151	23	Васильев А.А.
3	Оценка загрязнения агроземов тяжелыми металлами в составе магнитной фазы и конкреций	статья в журнале	10.51419/202123322	АгроЭкоИнфо	1999-6403	№ 3. С. 1-15. 2022.	<a href="http://agroecoinfo.ru/STATYI/2022/3/st_322.pdf">http://agroecoinfo.ru/STATYI/2022/3/st_322.pdf</a>	BAK, eLIBRARY	254	79, 102, 136, 140	15	Васильев А.А., Щуренко Н.М.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	Technogenic magnetic particles in soils and ecological-geochemical assessment of the soil cover of an industrial city in the Ural, Russia / Техногенные магнитные частицы в почвах и эколого-геохимическая оценка почвенного покрова промышленного города на Урале, Россия	статья в журнале	10.3390/geosciences10110443	Geosciences	2076-3263	Vol. 10(11). P. 1-35. 2020.	<a href="https://www.mdpi.com/2076-3263/10/11/443">https://www.mdpi.com/2076-3263/10/11/443</a>	Web of Science, Scopus, eLIBRARY	127	16, 33, 55	35	Vasiliev A., Gorokhova S., Razinsky M.
5	Application of magnetic susceptibility measurement for mapping and assessment of ecological quality in urban topsoils / Применение измерения магнитной восприимчивости для картирования и оценки экологического состояния городских почв	статья в журнале	10.35595/2414-9179-2022-2-28-913-925	InterCarto.Inter GIS	2414-9209	Vol. 28. № 2. P. 913-925. 2022.	<a href="http://intercarto.msu.ru/jour/articles/article1135.pdf">http://intercarto.msu.ru/jour/articles/article1135.pdf</a>	Scopus, eLIBRARY	78	16	13	Vasiliev A., Razinsky M.

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «*Тяжелые металлы и железо в составе магнитной фазы и конкреций почв Среднего Предуралья*» опубликованы в вышеприведенных пяти публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ - «3» публикации; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus - «2» публикации.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

«01» декабря 2022 г.



/ Горохова Светлана Михайловна