

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Файз Нурсултан Сапарулы PhD докторанта кафедры «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды»
Южно-Казахстанского университета им. М.Ауэзова

№	Название	Печатный или рукописный	Издательство, журнал (название, номер, год или номер авторского свидетельства)	Количество печатных листов или страниц	Ф.И.О. соавторов
1	Assessment of the impact of electromagnetic radiation in low – frequency energy facilities on the residential ecological zone	3	4 International Journal of GEOMATE, July., 2021, Vol.21, Issue 83, pp.-132-141 ISSN: 2186-2982 (P), 2186-2990 (O), Japan, DOI: https://doi.org/10.21660/2021.83.i2100	5	6 М.И.Сагаев, А.М.Азимов, А.А.Бердалиева, Ж.И.Сагаева, О.Я.Никонов
2	Vizualization of geodata of seasonal fluctuations of magnetic fields based on ESRI ARCGIS	печ.	NEWS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN SERIES OF GEOLOGY AND TECHNICAL SCIENCES ISSN 2224-5278 Volume 1, Number 445 (2021), 66 – 72 https://doi.org/10.32014/2021.2518-170X.10	7	М.И., Сагаев, Ж.И.Сагаева, А.А.Бердалиева, А.М.Азимов, О.Я.Никонов
3	Local monitoring of the environmental situation in residential areas with high levels of electromagnetic radiation	печ.	NEWS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN SERIES OF GEOLOGY AND TECHNICAL SCIENCES ISSN 2224-5278 Volume 3, Number 447 (2021), 46-52 https://doi.org/10.32014/2021.2518-170X.61	7	М.И., Сагаев, А.М.Азимов, Ш.К. Шапалов, С.А.Тургулдинова


 Докторант Файз Н.С.
 Заведующий кафедрой Шапалов Ш.К.
 Ученый секретарь Досыбеков С.

1	2	3	4	5	6
4	The role GIS in the assessment of electromagnetic radiation on the example of a residential area	печ.	REPORTS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN ISSN 2224-5227 Volume 2, Number 336 (2021), 87 – 93 https://doi.org/10.32014/2021.2518-1483.3	7	М.И.Сагаев, А.А.Бердалиева, А.М.Азимов, Ш.К.Шапалов, О.Я.Никонов
5	Оценка уровня электромагнитного загрязнения порождаемого линией электропередач высокого напряжения на примере Северной и Центральной части города Шымкент	печ.	Вестник Алматинского университета энергетиков и связи. №4 (47)2019, стр: 220-228	9	М.И., Сагаев, А.А.Бердалиева, А.М.Азимов
6	Канцерогенный риск на примере высоковольтных линий электропередач	печ.	Вестник ПГУ. ISSN 1811-1858. Серия энергетическая. № 2. 2020, стр: 448-460	7	М.И., Сагаев, А.М.Азимов, А.А.Бердалиева, О.Я.Никонов
7	Electromagnetic pollution in low-frequency energy facilities is a technogenic factor of environmental risk in anthropogenic environment	печ.	Scientific Collection «InterConf», (53): with the Proceedings of the 7th International Scientific and Practical Conference «International Forum: Problems and Scientific Solutions» (April 25-26, 2021). Melbourne, Australia: CSIRO Publishing House, 2021. pp.-552-567	16	М.И.Сагаев, О.Я.Никонов, А.М.Азимов, Е.А.Анарбаев, Ж.Б.Махатов



Докладчик: **Файз Н.С.**
 Заведующий кафедрой: **Шапалов Ш.К.**
 Ученый секретарь: **Досыбеков С.К.**

1	2	3	4	5	6
8	Application of information technologies in the monitoring system of the electromagnetic environment near residential ecological areas	печ.	Scientific Collection «InterConf», (54): with the Proceedings of the 3th International Scientific and Practical Conference «Global and Regional Aspects of Sustainable Development» (May 4-5, 2021). Copenhagen, Denmark: Berlitz Forlag, 2021. pp.-456-461.	6	М.И. Сагаев, А.А. Бердалиева, А.М. Азимов
9	Account technological and climatic features when assessing the level of electromagnetic pollution in high – voltage power lines	печ.	Scientific Collection «InterConf», (96): with the Proceedings of the 6th International Scientific and Practical Conference «Scientific Community: Interdisciplinary Research» (January 26-28, 2022). Hamburg, Germany: Busse Verlag GmbH, 2022. pp.-770-776.	6	М.И. Сагаев, Ш.К. Шапалов
10	Учет структуры рельефа местности при оценке уровня электрической радиации на примере локальных конкретных местностей	печ.	The VII International Scientific and Practical Conference «Science, trends and perspectives of development», February 21 – 23, Budapest, Hungary. pp.-275-280.	6	М.И. Сагаев, О.Я. Никонов



Докторант
 Заведующий кафедрой
 Ученый секретарь

Файз Н.С.
 Шапалов Ш.К.
 Досыбеков С.К.