

## РЕДАКЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

DOI: 10.26897/2618-8732-2021-22-5-8

УДК 002.63

**ОТ РЕДАКЦИИ: С НАЧАЛОМ НОВОГО УЧЕБНОГО АКАДЕМИЧЕСКОГО ГОДА**

**Юрченко С.Г.**

В редакционной заметке главный научный редактор журнала, ученый секретарь Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию обсуждает злободневные и наиболее актуальные проблемы начала нового академического года 2021/2022. Новый учебный год вновь начинается в условиях продолжения глобальной пандемии коронавируса Covid-19. Продолжение пандемии вызывает закономерные опасения у академического сообщества. Вновь, как и год назад, студенты и преподаватели озабочены возможными последствиями вмешательства пандемии в учебный процесс, научную и академическую жизнь. Все наши читатели помнят опыт вынужденного сочетания дистанционных и очно-заочных форматов организации учебного процесса в различных ситуациях карантинных ограничений и проведения массовой вакцинации. Наступающей осенью этот опыт может опять стать актуальным. В заключительной части статьи автор, как всегда, обратил внимание на текущие задачи дальнейшего развития и продвижения журнала «Вестник НМС».

**Ключевые слова:** редакция журнала; Вестник НМС; Научно-методический совет; учебный процесс; высшая школа; Covid-19; карантинные ограничения; вакцинация; дистанционное образование; иностранные студенты; проблемы вакцинации в московских вузах.

**EDITORIAL: WITH THE BEGINNING OF A NEW ACADEMIC YEAR**

**Yurchenko S.G.**

In the editorial note, the chief scientific editor of the journal and the Scientific Secretary of the Scientific and Methodological Council for Environmental Engineering and Water Use discusses the topical and most pressing problems of the beginning of the new academic year 2021/2022. The new school year begins again amid the continuation of the global pandemic of the Covid-19 coronavirus. The continuation of the pandemic raises legitimate concerns among the academic community. Once again, like a year ago, students and teachers are concerned about the possible consequences of the pandemic's interference in the educational process, scientific and academic life. All our readers remember the experience of the forced combination of distance and intramural-extramural formats of organizing the educational process in various situations of quarantine restrictions and mass vaccination. Autumn is close and this experience may become relevant again. In the final part of the article, the author, as always, drew attention to the current tasks of further development and promotion of the journal "Bulletin of the Scientific and Methodological Council for Environmental Engineering and Water Use".

**Key words:** editorial office of the journal; SMC Bulletin; Scientific and Methodological Council; educational process; high school; Covid-19; quarantine restrictions; vaccination; distance education; foreign students; vaccination problems in Moscow universities.

Вот и закончились летние каникулы! Пришло время подвести итоги прошедшего лета. Для кого-то летние дни – это время долгожданного тихого дачного отдыха или отложенных из-за пандемии поездок на отечественные и зарубежные курорты, но для академического сообщества это время плодотворной научной работы над рукописями статей и монографий, диссертаций, экспедиций и полевых исследований, студенческих практик, работы приемных комиссий, напряженной методической подготовки к новому академическому году. Во всяком случае, для наших авторов, судя по числу и

качеству присланных в редакцию рукописей научных и методических статей, уходящее лето было удачным для научных обобщений и творческих поисков в разработках новейших методик исследовательской и преподавательской работы.

Сегодня начало нового академического года несет с собой не только радость встреч с коллегами и студентами. Как ни грустно это констатировать, но пандемия коронавирусной инфекции продолжается в глобальном масштабе и не обходит стороной Россию. В этих условиях начало нового учебного года неизбежно вызывает обоснованные опасения и тревоги у всего академического сообщества. Осень традиционно считается опасным временем с точки зрения эпидемиологической обстановки, особенно в Москве и других крупных городах. Массовое завершение сезона отпусков и каникул, сопровождаемое массовым же возвращением сотрудников, школьников и студентов из зарубежных и внутрироссийских туристических поездок, приходящееся на первые дни осени с ее дождями и похолоданием, все эти факторы всегда способствуют распространению завезенных инфекций и их мутациям. Отложенный эффект наступает после характерного лага, определяемого сроками инкубационного периода. Неслучайно, уже много десятилетий, именно осенью начинается очередная сезонная эпидемия гриппа и других ОРВИ. Прошлый год убедительно продемонстрировал, что Ковид-19 подчиняется этой же логике, что в общем-то ожидаемо и неудивительно, ибо он родственник обычного гриппа, который тоже относится к коронавирусам.

Все эти обстоятельства начала нового академического года очевидно несут с собой угрозу новой вспышки пандемического ковида в наших вузах. А для того, чтобы избежать такого сценария, или, в случае его начала, вновь введения карантинных ограничений, академическому сообществу нужно быть готовым к этим угрозам. Поэтому ожидаемо большой интерес в академическом сообществе сегодня по-прежнему вызывают такие методические проблемы, как организация совмещенного учебного процесса с использованием дистанционных и очных форм занятий, организации научных мероприятий, конференций и симпозиумов в таких же совмещенных форматах, активизация обмена опытом организации учебного процесса и научной коммуникации и коллаборации в условиях локдаунов и иных ограничений, продиктованных ковидной угрозой.

В прошлых публикациях в нашем Вестнике эти проблемы уже обсуждались на основе обмена опытом проведения первого учебного года «целиком во власти ковидных ограничений». Назовем лишь несколько наиболее актуальных статей, посвященных этой тематике, которые могут оказаться полезными и востребованными (увы) и в наступающем учебном году. Это актуальнейшая статья Р.А. Алмаева [1], работа Н.В. Гавриловской [2], статьи И.Г. Галяминой [3; 4], актуальная совместная статья И.Е. Козырь и И.Ф. Пикаловой [5], интересная исследовательско-аналитическая статья А.Б. Оришева [8], статья А.Ю. Перетятко о прорывных результатах проведения открытого круглого стола в формате интернет-конференции в ЮФУ [9], похожая статья российско-китайской коллаборации Ян С., Ван Ц., Юрченко И.Ю. о результатах проведения международной китайско-российско-украинской интернет-конференции в КНР [17] и, наконец, несколько редакционных публикаций автора этой заметки [11-14; 16]. В первом зимне-весеннем выпуске Вестника этого, 2021 года, наши авторы вновь обратились к этой тематике, что было неудивительно на волне очередного обострения эпидемической обстановки по ковиду в России [6; 7]. Этой же проблематике было, естественно, уделено место и в редакционной передовице прошлого номера [15]. Весной и летом редакция Вестника также получила ряд статей на эту тему, которые мы публикуем в этом «летнем» выпуске нашего журнала.

**Главный научный редактор Вестника НМС,  
Ученый секретарь Научно-методического совета по природообустройству и  
водопользованию ФУМО по УГСН 20.00.00 Техносферная безопасность и  
природообустройство,  
Профессор С.Г. Юрченко**

### **Литература:**

1. Алмаев Р.А. Каковы границы дистанционного обучения в вузах // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 20 (20). С. 8-11. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-8-11
2. Гавриловская Н.В. Обучающее приложение по свободной среде разработки RStudio // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 20 (20). С. 35-39. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-35-39
3. Галямина И.Г. Проблемы качества образовательных процессов // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2019. № 14. С. 27-30.
4. Галямина И.Г. Российские вузы в режиме повышенной готовности успешно завершают очередной учебный год // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 18. С. 5-6.

5. Козырь И.Е., Пикалова И.Ф. Преподавание дисциплины «Гидравлика» в условиях дистанционного обучения // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 20 (20). С. 44-47. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-44-47
6. Лебедева М.Л. Цифровизация образования как вызов времени изменений // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2021. № 21 (21). С. 11-15. DOI: 10.26897/2618-8732-2021-21-11-15
7. Оришев А.Б. Дистанционное обучение: по материалам социологического опроса // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2021. № 21 (21). С. 16-21. DOI: 10.26897/2618-8732-2021-21-16-21
8. Оришев А.Б. Использование социальных сетей в преподавании общественных дисциплин // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 18. С. 29-35.
9. Перетягко А.Ю. Историкографические размышления о круглом столе «Казачество в истории России XVIII-начала XX в.: новые сюжеты, подходы и методы изучения» // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 20 (20). С. 77-83. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-77-83
10. Пономарева В.П. Инновационные технологии в преподавании учебной дисциплины «Право» // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 19. С. 41-48. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-41-48
11. Юрченко С.Г. «Бриллиантовый» открытый доступ в условиях самоизоляции: реализация актуальных подходов в Вестнике НМС // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 17. С. 7-16.
12. Юрченко С.Г. На злобу дня: Вестник НМС в режиме самоизоляции продолжает знакомить читателей с актуальным научным и методическим опытом // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 17. С. 5-6.
13. Юрченко С.Г. Новые задачи управления качеством дистанционного образования в условиях режима повышенной готовности (Covid 19) // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 18. С. 13-25.
14. Юрченко С.Г. От редакции: о работе вуза в условиях дистанционной работы // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 20 (20). С. 5-7. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-5-7
15. Юрченко С.Г. От редакции: С успешным завершением учебного года // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2021. № 21 (21). С. 5-10. DOI: 10.26897/2618-8732-2021-21-5-10
16. Юрченко С.Г. От редакции: Статьи в Вестнике НМС получают doi // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 19 (19). С. 5-9. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-19-5-9
17. Ян С., Ван Ц., Юрченко И.Ю. «Казаческие исследования» 2020: в Китае на базе Аньхойского педагогического университета прошла международная конференция // Вестник Научно-методического совета по природообустройству и водопользованию. 2020. № 20 (20). С. 84-96. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-84-96

## References

1. Almaev R.A. Kakovy granitsy distantsionnogo obucheniia v vuzakh // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 20 (20). S. 8-11. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-8-11
2. Gavrilovskaia N.V. Obuchaiushchee prilozhenie po svobodnoi srede razrabotki RStudio // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 20 (20). S. 35-39. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-35-39
3. Galiamina I.G. Problemy kachestva obrazovatelnykh protsessov // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2019. № 14. S. 27-30.
4. Galiamina I.G. Rossiiskie vuzy v rezhime povyshennoi gotovnosti uspeshno zavershaiut ocherednoi uchebnyi god // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 18. S. 5-6.
5. Kozyr I.E., Pikalova I.F. Prepodavanie distsipliny «Gidravlika» v usloviiakh distantsionnogo obucheniia // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 20 (20). S. 44-47. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-44-47
6. Lebedeva M.L. Tsifrovizatsiia obrazovaniia kak vyzov vremeni izmenenii // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2021. № 21 (21). S. 11-15. DOI: 10.26897/2618-8732-2021-21-11-15
7. Orishev A.B. Distantsionnoe obuchenie: po materialam sotsiologicheskogo oprosa // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2021. № 21 (21). S. 16-21. DOI: 10.26897/2618-8732-2021-21-16-21
8. Orishev A.B. Ispolzovanie sotsialnykh setei v prepodavanii obshchestvennykh distsiplin // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 18. S. 29-35.
9. Peretyatko A.Yu. Istoriograficheskie razmyshleniia o kruglom stole «Kazachestvo v istorii Rossii XVIII-nachala XX v.: novye siuzhety, podkhody i metody izucheniia» // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 20 (20). S. 77-83. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-77-83

10. Ponomareva V.P. Innovatsionnye tekhnologii v prepodavanii uchebnoi distsipliny «Pravo» // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 19. S. 41-48. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-41-48
11. Yurchenko S.G. «Brilliantovyi» otkrytiy dostup v usloviakh samoizoliatsii: realizatsiia aktualnykh pod-khodov v Vestnike NMS // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 17. S. 7-16.
12. Yurchenko S.G. Na zlobu dnia: Vestnik NMS v rezhime samoizoliatsii prodolzhaet znakomit chitatelei s aktualnym nauchnym i metodicheskim opytom // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 17. S. 5-6.
13. Yurchenko S.G. Novye zadachi upravleniia kachestvom distantsionnogo obrazovaniia v usloviakh rezhima povyshennoi gotovnosti (Covid 19) // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 18. S. 13-25.
14. Yurchenko S.G. Ot redaktsii: o rabote vuza v usloviakh distantsionnoi raboty // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 20 (20). S. 5-7. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-5-7
15. Yurchenko S.G. Ot redaktsii: S uspehnym zaversheniem uchebnogo goda // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2021. № 21 (21). S. 5-10. DOI: 10.26897/2618-8732-2021-21-5-10
16. Yurchenko S.G. Ot redaktsii: stati v Vestnike NMS poluchat doi // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 19 (19). S. 5-9. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-19-5-9
17. Yang S., Wang J., Yurchenko I.Yu. «Kazakovedcheskie issledovaniia» 2020: v Kitae na baze Ankhoiskogo pedagogicheskogo universiteta proshla mezhdunarodnaia konferentsiia // Vestnik Nauchno-metodicheskogo soveta po prirodoobustroistvu i vodopolzovaniuu. 2020. № 20 (20). S. 84-96. DOI: 10.26897/2618-8732-2020-84-96

#### **Данные об авторе:**

**Юрченко Светлана Гиндулловна**, главный научный редактор, ответственный за выпуск (выпускающий редактор) Вестника НМС, профессор.

РИНЦ SPIN-код: 4498-2502; ORCID: 0000-0001-6819-0873

*E-mail: [iurchenko.sweta@yandex.ru](mailto:iurchenko.sweta@yandex.ru)*

*Российский государственный аграрный университет – Московская сельскохозяйственная академия имени К.А.Тимирязева*

*ул. Тимирязевская, 49, 127550, Москва, Россия*

#### **Data about the author:**

**Yurchenko Svetlana Gindullovna**, Chief Scientific Editor, responsible for the release (executive editor) of the Bulletin of the SMC, Professor.

*Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy*

*Moscow, Russia*



