



## Международная очно-заочная конференция «БиоТехВод – 2020» (Биотехнологии очистки воды)

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в Международной очно-заочной конференции «БиоТехВод – 2020» (Биотехнологии очистки воды), которая состоится **20-21 февраля 2020 года**.

Формы участия: очная, заочная, дистанционная в режиме видеоконференции.

**20 февраля 2020 г.**

11<sup>00</sup> – 13<sup>00</sup> – регистрация, ознакомление с достижениями ГОУ ВПО «ДонНАСА»;

13<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup> – пленарное заседание конференции.

**21 февраля 2020 г.**

9<sup>00</sup> – 13<sup>00</sup> – работа секций.

**В рамках этой конференции предусматривается работа по следующим направлениям (секциям):**

1. Биохимические и технологические аспекты очистки природных и сточных вод.
2. Проблемы и инновационные решения в отрасли водоснабжения и канализации.

**Для участия в конференции просим прислать следующие материалы:**

- заявку на участие в конференции – **до 1 февраля 2020 года**;
- статью в сборник научных трудов – **до 15 февраля 2020 года**.

Участие в конференции – бесплатное.

По результатам работы конференции будут опубликованы:

- сборник материалов конференции (электронное издание – информация для авторов – ниже);
- журнал «Современное промышленное и гражданское строительство» №1-2020 (индексируется в базах ICONDA, Index Copernicus, Ulrich's periodicals, РИНЦ, перечень МОН ДНР – [информация для авторов](#));

- журнал «Строитель Донбасса» №1 – 2020 (индексируется в РИНЦ – [информация для авторов](#)).

Заявка на участие в конференции, а также статью, тезисы доклада (электронный вариант) направлять по адресу:

*ДНР, 86123, г.Макеевка, Червоногвардейский район, улица Державина, д.2.  
Оргкомитет БиoТехВод-2020*

либо по электронной почте:

[v.s.rozhkov@donnasa.ru](mailto:v.s.rozhkov@donnasa.ru) (Рожков Виталий Сергеевич).

По прибытии обращаться на кафедру ВВ и ОВР (ауд. 145, I учебный корпус)

+38(071) 305-73-28

+7(910) 346-19-02

+38(050) 641-04-34

[Информационное сообщение](#)

[Сборник тезисов](#)