



**Студенческая школа-конференция «Озон и другие
экологически чистые окислители. Современные
технологии»**

программа

www.ozonecon.ru

Организаторы:

Химический факультет МГУ имени

М.В. Ломоносова

www.chem.msu.ru

ООО НВФ «ТИМИС»

www.timis.ru

Москва

12 июля 2021

Программа

III Студенческой школы-конференции «Озон и другие экологически чистые окислители. Современные технологии» и дискуссия Химический факультет

МГУ имени М.В. Ломоносова

[https://us04web.zoom.us/j/
3465046411?pwd=NnFVK3hZMHdZR203M2UrUGF6ekVRZz09](https://us04web.zoom.us/j/3465046411?pwd=NnFVK3hZMHdZR203M2UrUGF6ekVRZz09)
Код: 138744

Начало в 10.30

08 июля 2022 года

10.30 – 17.00 Зая студенческая школа-конференция «Озон и другие экологически чистые окислители. Современные технологии» и дискуссия

Устные доклады

Докладчики - студенты химического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова
модераторы: профессор, д.х.н. Ткаченко С.Н., профессор, д.х.н. Клямкин С.Н.,
профессор, д.х.н.Сморозин А.И., с.н.с., к.ф.-м.н. Ткаченко И.С.

|
10.30 Сбор участников

10.45 Приветственное слово заместителя декана химического факультета,
профессора, д.х.н. Карлова С.С.
Карлов С.С.

10.55 Приветственное слово кураторов технологической практики
профессора, д.х.н. Клямкина С.Н.
Клямкин С.Н.,

11.00 Приветственное слово

^{1,2}*Ткаченко С.Н., Ткаченко И.С.*

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

²*ООО НВФ «ТИМИС», г. Москва*

11.10 Применение озоновых технологий для очистки воды на предприятии ОАО «Вимм-Билль-Данн»

Пойменова Юлия., Комионская Мария

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

11.35 Применение УФ и обратного осмоса для очистки воды на предприятии ОАО «Вимм-Билль-Данн»

1, Шумилкин Алексей, Кочнева Екатерина

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

12.00 Очистка воды методом ионного обмена

1, Куликова Василиса, Мецзяков Николай. В.,

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

12.25 Влияние технологической схемы очистки воды на концентрацию загрязнителей на северной станции водоподготовки АО «Мосводоканал»

Малкин Никита, Алешкевич-Суслов Ян Вячеславович

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

12.50 Влияние технологической схемы очистки воды на концентрацию загрязнителей на восточной станции водоподготовки АО «Мосводоканал»

1, Саварец Александр

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

13.15 «Влияние очищенной сточной воды на выпуске с очистных сооружений на реку Москву»¹,

Кузнецова Полина

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

13.40 Использование озонирования для подготовки питьевой воды на станциях ТиНАО АО «Мосводоканал»

Шмыков Богдана

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

13.40 Использование озонирования для подготовки питьевой воды на станциях ТиНАО АО «Мосводоканал»

Шмыков Богдана

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

14.05 Влияние технологической схемы очистки воды на концентрацию загрязнителей на рублёвской станции водоподготовки АО «Мосводоканал»

Янжимаев Борис

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

14.30 Влияние технологической схемы очистки воды на концентрацию загрязнителей на рублёвской станции водоподготовки АО «Мосводоканал»

Янжимаев Борис

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

14.30 Влияние технологической схемы очистки воды на концентрацию загрязнителей на западной станции водоподготовки АО «Мосводоканал»

Шигапов 14

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

14.55 Очистка озоном воды, загрязненной трихлорэтиленом

Романенко Диляра

¹*Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва*

Программный комитет
III Студенческой школы-конференции «Озон и другие экологически чистые окислители. Современные технологии» и дискуссия

Председатель программного комитета, научный руководитель конференции,
и.о. председателя Совета (президента) Озонного общества - ассоциации, профессор, д.х.н.

- Ткаченко Сергей Николаевич

Члены программного комитета:

- и.о. декана химического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, член-корр. РАН, профессор, д.х.н. Калмыков С.Н.;
- профессор РАН, д.х.н. Карлов С.С.
- профессор, д.х.н. Зверева М.Э.
- профессор, д.х.н. Клямкин С.Н.
- к.х.н., с.н.с. Самойлович В.Г.
- к.ф.-м.н., с.н.с. Ткаченко И.С.
- профессор, д.т.н. Смородин А.И.
- профессор, д.т.н. Галкин М.Л.
- с.н.с., к.ф.-м.н. Мамлеева А.А.

Оргкомитет
I Студенческой школы-конференции «Озон и другие экологически чистые окислители. Современные технологии»

Председатель оргкомитета:
с.н.с., к.ф.-м.н.

- Ткаченко И.С.

Члены организационного комитета

- к.х.н., с.н.с. Самойлович В.Г.
- . . . , профессор Ткаченко С.Н.
- к.х.н., с.н.с. Мамлеева Н.Н.
- к.х.н., с.н.с. Бенько Е.М.
-

IT –администратор сайта конференции www.ozonecon.ru

- Ткаченко М.С.

Организаторы оставляют за собой право корректировать программу