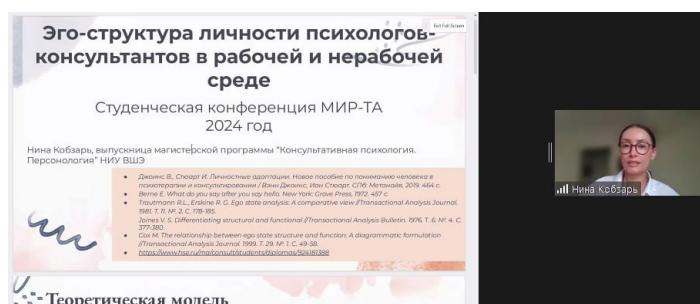
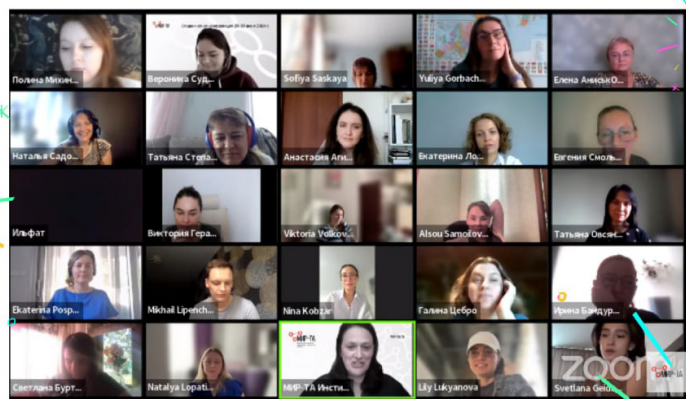


# Студенческая конференция МИР-ТА «Транзактный анализ в XXI веке»

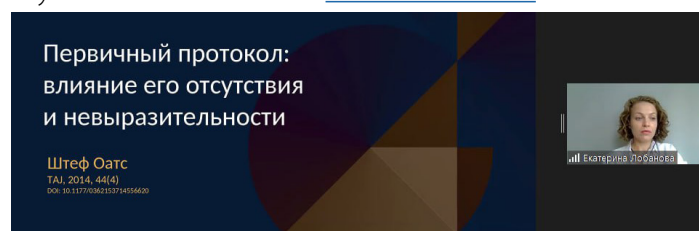
29–30 июня 2024 года состоялась ежегодная студенческая онлайн-конференция «Транзактный анализ в XXI веке», организуемая Международным Институтом Развивающего Транзактного Анализа (МИР-ТА). Супервизорами выступают сертифицированные специалисты транзактного анализа со статусами СТА, PTSTA и TSTA. Докладчики конференции в этом году — студенты, обучающиеся транзактному анализу в МИР-ТА, в Национальном Исследовательском Университете «Высшая Школа Экономики», а также у преподавателей Д.И. Шустова, Н.Л. Зуйковой, Л.Ю. Шёхолм и Дж. Хэй.



Доклад Нины Кобзарь.



Программа конференции выдалась крайне насыщенной: было зачитано 20 докладов, в числе которых выступления «Трансгенерационная передача и трансгенерационное преследование» Юлии Горбачевой, «Тупики в терапевтических отношениях» Татьяны Степановой, «Совместимость личностных адаптаций в интимных отношениях» Марии Вайнберг и Анастасии Федоровой, «Реляционные юниты» Дмитрия Ломыкина, «СДВГ у взрослых и сценарий жизни» Екатерины Поповой, «Страшный сон эмигранта: анализ сновидений и фантазий в транзактном анализе» Лилии Лукьяновой и другие. Полный список докладчиков и тем выступлений можно найти [на сайте МИР-ТА](#).



Доклад Екатерины Лобановой.

Изображения предоставлены МИР-ТА.

## Поздравляем членов СОТА с получением статуса:

- **Амину Алиеву**, г. Москва — с получением статуса Практик ТА;
- **Ольгу Тарасову**, г. Москва — с получением статуса Продвинутого Практика ТА;
- **Елену Гревцеву**, г. Ставрополь — с получением статуса Сертифицированного Транзактного налитика в области психотерапии (СТА-Р).

## Поздравляем членов СОТА с получением статуса PTSTA-Р:

- **Игоря Гожего**, г. Москва;
- **Аллу Голеневу**, г. Москва;
- **Максима Раздобреву**, г. Иркутск.

## Мероприятия на 2024–2025 учебный год

**23 ноября 2024 года** — состоится студенческий онлайн-форум СОТА «Сценарии жизни».

**7 декабря 2024 года** — празднование Нового года СОТА в г. Санкт-Петербурге.

**22–23 марта 2025 года** — пройдет очередная онлайн-конференция СОТА.

**22–23 мая 2025 года** — в г. Санкт-Петербурге состоится очный семинар профессора Бориса Володина (TSTA-Р, г. Рязань).

# Летний фестиваль СОТА «ЯнТАрная школа–2024»

19–22 июля 2024 года на Куршской косе в Калининградской области прошло мероприятие СОТА «ЯнТАрная школа–2024». Национальный парк Куршская коса – уникальное место: узкая песчаная полоса суши шириной до 3.5 км, разделяющая воды Балтийского моря и Куршского залива, официально находится под защитой Конвенции об охране всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО. На фестивале СОТА присутствовали участники более чем из десятка городов России: Краснодара, Москвы, Пятигорска, Екатеринбурга, Калининграда, Санкт-Петербурга, Ставрополя, Дмитрова, Московской области, Владимира, Альметьевска.



Основные мероприятия летнего фестиваля проходили 20 и 21 июля, и всего за эти 2 дня было проведено 14 мастер-классов: многие из них шли параллельно в двух или трех пространствах.

Среди выступающих были: Елена Соболева (TSTA-P, член EATA и ITAA, делегат СОТА в EATA) с мастер-классом «Юмор в психотерапевтической практике»; практик ТА Петр Ландышев с темой «Голос как инструмент пси-



хотерапевта в транзактно-аналитическом подходе»; клинический психолог Екатерина Вережан рассказала об упражнении «Город поглаживаний» и влиянии позитивных транзакций; Алла Голенева (СТА-P, PTSTA-P) говорила о трансгенерационном сценарии; практик ТА Елена Нагельман осветила тему архетипов и Тени. Также состоялись мастер-классы, касающиеся Соматического Ребенка в ТА (Маяя Лутай, СТА-P, PTSTA-P), работы со сновидениями в подходе ТА (психолог Елена Мурашова, автор серии книг «Управляемые сны»), работы с парами с учетом личностных адаптаций (Наталья Лопатина, парный и семейный терапевт) и другие выступления. Подробно ознакомиться с составом спикеров и темами мастер-классов «ЯнТАрной школы–2024» можно [на сайте СОТА в разделе «Новости»](#).

**Использованы фото из telegram-канала «СОТА. Транзактный анализ».**

