

**Научный семинар**

**Report of Contributions**

Contribution ID: 12

Type: **not specified**

## **Нейросетевой перенос стиля в задачах гистопатологии**

*Tuesday, 4 March 2025 12:50 (15 minutes)*

**Presenter:** ДОРОГОВА, София (МФТИ, ИППИ РАН)

**Session Classification:** Машинное обучение и нейросети

Научный ...

/ Report of Contributions

Нейросетевые и гибридные ...

Contribution ID: 13

Type: **not specified**

## **Нейросетевые и гибридные механизмы в обработке данных для финансовой аналитики.**

*Tuesday, 4 March 2025 13:05 (15 minutes)*

**Presenter:** ТИКОНА ПЕРАЛЕС, Гильермо Себастьян

**Session Classification:** Машинное обучение и нейросети

Contribution ID: **14**

Type: **not specified**

## **Применение сетей Колмогорова-Арнольда для решения задач компьютерного зрения**

*Tuesday, 4 March 2025 13:20 (15 minutes)*

**Presenter:** BUNIN, Kirill (MIPT)

**Session Classification:** Машинное обучение и нейросети

Contribution ID: 15

Type: **not specified**

## **Расширение открытий с помощью структурных моделей: Мультимодальная комбинация локальных и структурных свойств для предсказания химических особенностей**

*Tuesday, 4 March 2025 13:35 (15 minutes)*

**Presenter:** NIKOLAI, Rekut (MIPT)

**Session Classification:** Машинное обучение и нейросети

Contribution ID: **16**

Type: **not specified**

## **Использование методов машинного обучения для генерации поэзии**

*Tuesday, 4 March 2025 13:50 (15 minutes)*

**Presenter:** ВАМБРИКОВ, Никита

**Session Classification:** Машинное обучение и нейросети

Contribution ID: 17

Type: **not specified**

## **Методы распознавания места для локализации робота с использованием графа 3D-сцены**

*Tuesday, 4 March 2025 14:05 (15 minutes)*

**Presenter:** ANDRYUSHENKO, Solomon (MIPT)

**Session Classification:** Машинное обучение и нейросети

Contribution ID: **18**

Type: **not specified**

## **Метод объединения изображений для сканера паспорта РФ с несколькими типами оптической подсветки**

*Tuesday, 4 March 2025 14:20 (15 minutes)*

**Presenter:** KOSENKO, Ivan

**Session Classification:** Машинное обучение и нейросети

Contribution ID: **19**

Type: **not specified**

## **Восстановление функциональных групп головного мозга с помощью графовых диффузных моделей**

*Tuesday, 4 March 2025 14:35 (15 minutes)*

**Presenter:** ASTAKHOV, Aleksandr

**Session Classification:** Машинное обучение и нейросети

Contribution ID: 20

Type: **not specified**

## **Сравнение Монте-Карло оценок в различных низкоразмерных подпространствах для оценки сходимости поверхности функции потерь при помощи сэмплирования данных**

*Tuesday, 4 March 2025 14:50 (15 minutes)*

**Session Classification:** Машинное обучение и нейросети

Contribution ID: 21

Type: **not specified**

## Доклад

*Tuesday, 4 March 2025 15:05 (15 minutes)*

**Session Classification:** Машинное обучение и нейросети