

**Состав методической комиссии компетентностного трека Олимпиады КД НТИ  
«Талант 20.35»**

| <b>ФИО</b>                                | <b>Должность</b>   | <b>По направлению/<br/>компетенции</b>                             |
|---|--|--|
| <b>Председатель методической комиссии</b> |  |  |
| Черосов Михаил Михайлович                 | д.б.н., институт биологических проблем криолитозоны Сибирского отделения Российской Академии наук, зав. лаб. генезиса и экологии почвенно-растительного покрова. |  |
| <b>Участники методической комиссии</b>    |  |  |
| Андрюшков Андрей Александрович            | к.полит.н., научный руководитель Инфраструктурного центра Кружкового движения  | Решение комплексной инженерной задачи                              |
| Асонов Игорь Евгеньевич                   | Член рабочей группы Кружкового движения НТИ  | Решение комплексной инженерной задачи                              |
| Балахчи Анна Георгиевна                   | к.ф.-м.н., и.о. заведующего кафедрой естественнонаучных дисциплин Иркутского государственного университета   | Решение комплексной инженерной задачи                              |
| Вострикова Елена Александровна            | Старший методист РОББО   | Программная робототехника  |
| Громыко Антонина Юрьевна                  | Советник по международным проектам Института им. Шифферса  | Решение комплексной инженерной задачи                              |
| Демин Виктор Викторович                   | Основатель и лидер проекта STEM-GAMES, ведущий разработчик профиля «Наносистемы и наноинженерия» Олимпиады Кружкового движения НТИ                               | Решение комплексной инженерной задачи                              |
| Дятлова Полина Александровна              | Директор Центра научно-технического творчества молодежи Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого  | Программная робототехника<br>Решение комплексной инженерной задачи |
| Егоров Алексей Дмитриевич                 | Инженер Института интеллектуальных кибернетических систем НИЯУ МИФИ,   | Программирование на Python   |

|                                  |  |  |
|----------------------------------|--|--|
|                                  | куратор студенческого научного сообщества МИФИ и профиля «Информационная безопасность»<br>Олимпиады Кружкового движения НТИ  | Программная робототехника<br>Решение комплексной инженерной задачи                               |
| Еленев Константин Сергеевич      | к.э.н., директор управления стратегического развития МГТУ СТАНКИН  | Решение комплексной инженерной задачи  |
| Жарков Максим Анатольевич        | Директор Центра выявления и поддержки одаренных детей и студентов<br>Национального исследовательского Нижегородского государственного университета имени Н. И. Лобачевского  | Программирование на Python<br>Программная робототехника<br>Решение комплексной инженерной задачи |
| Зотов Василий Владимирович       | к.т.н., доцент кафедры «Горное оборудование, транспорт и машиностроение», МИСиС  | Решение комплексной инженерной задачи  |
| Карпенко Станислав Олегович      | Руководитель проектов, частная космическая компания ООО «Спутникс»   | Решение комплексной инженерной задачи  |
| Князев Николай Александрович     | к.ф.-м.н., архитектор машинного обучения<br>Цифровой лаборатории «Софтлайн», разработчик профиля «Большие данные и машинное обучение» Олимпиады Кружкового движения НТИ  | Программирование на Python<br>Искусственный интеллект  |
| Колотов Александр Васильевич     | Ведущий специалист по проектным конкурсам Университета Иннополис, академический руководитель профилей «Интеллектуальные робототехнические системы» и «Программная инженерия финансовых технологий» Олимпиады Кружкового движения НТИ | Программирование на Python<br>Программная робототехника  |
| Леонтович Александр Владимирович | к.п.н., руководитель общественного движения «Исследователь», председатель оргкомитета Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского   | Решение комплексной инженерной задачи  |

|                                   |   |  |
|-----------------------------------|---|--|
| Лепешкин Илья Александрович       | к.т.н., директор Центра проектной деятельности Московского Политеха   | Решение комплексной инженерной задачи                              |
| Львова Екатерина Анатольевна      | Руководитель методического отдела РОББО   | Программная робототехника  |
| Молодых Юрий Олегович             | Директор по развитию технологических конкурсов UpGreate РВК   | Программная робототехника<br>Решение комплексной инженерной задачи |
| Мун Сергей Алексеевич             | Руководитель Центра развития робототехники (г. Владивосток)   | Программная робототехника  |
| Овсянников Алексей Юрьевич        | Методист по олимпиадной робототехнике управления довузовского образования Университета Иннополис                | Программная робототехника<br>Решение комплексной инженерной задачи |
| Паволоцкий Александр Владимирович | к.пед.н., академический руководитель программ по информатике и программированию, Яндекс-Лицей                   | Программирование на Python   |
| Петровская Наталья Вячеславовна   | к. ф.-м. н., Центр педагогического мастерства, начальник лаборатории инженерных образовательных проектов.       | Программная робототехника  |
| Пирог Татьяна Геннадиевна         | Руководитель акселератора профилей Олимпиады Кругового движения НТИ   | Решение комплексной инженерной задачи                              |
| Пшеничный Николай Гурьевич        | Начальник отдела профориентации и работы с талантами Департамента стратегических коммуникаций Университета ИТМО | Решение комплексной инженерной задачи                              |
| Рачинская Мария Станиславовна     | Руководитель проектного офиса «Практики Будущего» Кругового движения  | Решение комплексной инженерной задачи                              |
| Ридли Александра Николаевна       | Московский авиационный институт (НИУ), аспирант кафедры   | Программирование на Python   |

|                               |  |  |
|-------------------------------|--|--|
|                               | «Вычислительная математика и программирование» Института «Информационные технологии и прикладная математика»   |  |
| Рогачев Антон Александрович   | Руководитель ракетостроительного чемпионата «Реактивное движение», ведущий инженер НИИ Механики МГУ имени М.В. Ломоносова  | Программная робототехника  |
| Тагунов Илья Олегович         | Программист-архитектор проекта «Орбита» ( <a href="http://orbitagame.ru/">http://orbitagame.ru/</a> ), разработчик профиля «Спутниковые системы» Олимпиады Кружкового движения НТИ | Программирование на Python<br>Программная робототехника            |
| Трубицына Виктория Николаевна | Разработчик специальных программ Коптер Экспресс Технологии  | Программная робототехника  |
| Федоров Константин Борисович  | Инженер-разработчик ПО компании МэйнКонцепт-НЛД, разработчик профиля «Умный город» Олимпиады Кружкового движения НТИ   | Программная робототехника<br>Решение комплексной инженерной задачи |
| Шабалин Кирилл Владимирович   | Ведущий специалист центра робототехники и АСУ Тюменской области  | Программная робототехника  |
| Шабалина Ольга Владимировна   | Менеджер IT-проектов «Тинькофф Банк», разработчик профиля Автономные транспортные системы Олимпиады НТИ  | Программирование на Python   |
| Янушкевич Надежда Федоровна   | Руководитель направления «Развитие IT-образования» ЗАО «КРОК инкорпорейтед»  | Программирование на Python   |
| Роман Вячеславович Тарусов    | Заместитель начальника Центра образовательных технологий, Московский Политех   | Решение комплексной инженерной задачи                              |
| Сергей Евгеньевич Седых       | Научный сотрудник Факультета естественных наук, Лаборатории защитно-репарационных систем Новосибирского государственного университета  | Науки о жизни/<br>Естественно-научное исследование                 |

|                         |   |                                       |
|-------------------------|---|---------------------------------------|
| Дария Сатикова          | Руководитель программы «Цифровые навыки и компетенции»<br>Благотворительного фонда Сбербанка<br>«Вклад в будущее» | Искусственный интеллект               |
| Марина Валерьевна Луцай | Зам.начальника отдела «Дирекция специальных программ» УИСК,<br>Московский авиационный институт                    | Решение комплексной инженерной задачи |