**Мастерская инициатив в сфере беспилотного наземного транспорта (направление НТИ Автонет)**

 **на Архипелага 2025**

|  |
| --- |
| **11-13 августа, 15:00 – 18:00** |
| **Продолжительность (часов / дней): 9 часов / 3 дня****Целевая аудитория (выбрать):*** ФОИВ / РОИВ
* Компании
* Инвесторы
* Университеты
* Участники рабочих групп Энерджинет, Технет, СэйфНет, Автонет

**Большие идеи НТИ (выбрать):*** Модель рынка и рейтинг дронификации

**Формат (выбрать):*** Открытый

**Доступность для иностранных участников (выбрать):*** Да, для русскоговорящих
 | **Формат «Мастерская инициатив в сфере беспилотного наземного транспорта (направление НТИ Автонет)»***Беспилотный наземный транспорт является одним из ключевых направлений Национальной технологической инициативы (НТИ) Автонет, которая нацелена на создание экосистемы потребителей и поставщиков услуг, систем и современных транспортных средств на основе интеллектуальных платформ.**Мастерская представляет собой трехдневный интенсивный формат работы для ключевых участников отрасли, направленное на системное решение вызовов и развитие стратегических инициатив в области беспилотных наземных транспортных систем в рамках направления НТИ Автонет.****Задачи:**** *Выявление актуальных проблем и вызовов в сфере беспилотного наземного транспорта*
* *Разработка решений для преодоления технологических барьеров*
* *Создание предложений для включения в дорожную карту развития Автонет на период до 2035 года*
* *Формирование законодательных инициатив для совершенствования правового регулирования беспилотного транспорта*
* *Укрепление связей между участниками отрасли для дальнейшего сотрудничества*

***Ожидаемые результаты:****Создание консолидированного видения развития беспилотного наземного транспорта в России и формирование системы скоординированных инициатив для преодоления технологических, нормативных и административных препятствий на пути к внедрению беспилотных транспортных систем.****Темы дней:****День 1 – Анализ и систематизация вызовов отрасли (3 часа)**День 2 – Разработка стратегических инициатив (3 часа)**День 3 – Проработка решение по устранению административных барьеров (3 часа)****Организаторы / партнеры:*** Московский политехнический университет (орг.)Партнеры: ТВЭЛ (Росатом), АО ГЛОНАСС, ФГБОУ ВО МАДИ, ФГУП НАМИ, НАВИО, ЭВОКАРГО, КОНКОРДИЯ, ТРИ ТОЧКИ, АВТОНОМИКА, МЕРКАТОР, рабочие группы Энерджинет, Технет, СэйфНет, Автонет.*Участники:* *представители госорганов (промышленность, транспорт, инфраструктура, безопасность, наука), научных учреждений (робототехника, ИИ, транспортные системы), бизнес-компаний (разработчики беспилотных систем, автопроизводители, логистические и телематические операторы), а также финансовых организаций (страховщики, лизингодатели), отраслевых ассоциаций, профессиональных сообществ и независимые эксперты, формирующие экосистему развития беспилотного наземного транспорта.* |