

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ*

36-й МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ЭКСТРЕМАЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА»

23-24 ОКТЯБРЯ 2025, Cosmos St. Petersburg Pulkovskaya Hotel, Санкт-Петербург, площадь Победы, дом 1

23 ОКТЯБРЯ 2025

09.00 – 10.00	Регистрация участников. Приветственный кофе-брейк						
10.00 – 12.30	Открытие конференции. Приветствие участников. Пленарное заседание.						
12.30 – 13.00	<i>Перерыв</i>						
13.00 – 15.30	Конгресс-холл	Конференц-зал А	Конференц-зал В	Конференц-зал С	Конференц-зал D	Конференц-зал 6	Конференц-зал 5
	Секция НАЗЕМНАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция МОРСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ В РОБОТОТЕХНИКЕ	Секция ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РОБОТОТЕХНИКИ	Секция ПРОМЫШЛЕННАЯ И ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СЕРВИСНАЯ РОБОТОТЕХНИКА. РОБОТИЗАЦИЯ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ	НАУРР (заседание Правления)
15.30 – 16.00	<i>Кофе-брейк</i>						
16.00 – 18.00	Секция НАЗЕМНАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция МОРСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ В РОБОТОТЕХНИКЕ	Секция ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РОБОТОТЕХНИКИ	Секция ПРОМЫШЛЕННАЯ И ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СЕРВИСНАЯ РОБОТОТЕХНИКА. РОБОТИЗАЦИЯ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ	Заседание ТК-141
18.00 – 20.00	<i>Фуршет</i>						

24 ОКТЯБРЯ 2025

09.00 – 10.00	Регистрация участников. Приветственный кофе-брейк						
	Конгресс-холл	Конференц-зал А	Конференц-зал В	Конференц-зал С	Конференц-зал D	Конференц-зал 6	Конференц-зал 5
10.00 – 12.30		Секция МОРСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ В РОБОТОТЕХНИКЕ	Секция НАЗЕМНАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция КОСМИЧЕСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция ПРОМЫШЛЕННАЯ И ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СЕРВИСНАЯ РОБОТОТЕХНИКА. РОБОТИЗАЦИЯ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ	Секция БЕСПИЛОТНЫЕ АВИАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ
12.00 – 13.00	<i>Кофе-брейк</i>						
13.00 – 15.00		Секция МОРСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ В РОБОТОТЕХНИКЕ.	Секция НАЗЕМНАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция КОСМИЧЕСКАЯ РОБОТОТЕХНИКА	Секция ПРОМЫШЛЕННАЯ И ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СЕРВИСНАЯ РОБОТОТЕХНИКА. РОБОТИЗАЦИЯ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ	Секция БЕСПИЛОТНЫЕ АВИАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ
15.00 – 15.30	Заключительное Пленарное заседание. Подведение итогов.						
15.30 – 17.00	<i>Фуршет</i>						

*Возможны незначительные изменения в регламенте работы конференции