

Деловая программа

additive MINDED

23-26 января 2024 ЦВК «Экспоцентр»



3F09



ЛОГИКА СЛОЯ

23 января/День 1

Тематическая секция:

Великие и многообещающие

11:00 – 11:20 Широко. Системно. Рентабельно

Дмитрий Трубашевский,
основатель проекта Логика слоя

11:20 – 11:40 Первый аддитивный завод в РФ

ООО «НПО «ЗД-Интеграция»

Михаил Родин, генеральный директор

11:40 – 12:00 Крупногабаритная 3D-печать гранулами для нужд производства

ООО «Ф2 Инновации»

Евгений Матвеев, генеральный директор

12:00 – 12:20 ОНСИНТ: от полимеров до металлов

ООО «ОНСИНТ»

Артем Лобач, технический директор

12:20 – 12:40 Ожидание и реальность. Как достигаются заявленные параметры и за что стоит переплатить?

ООО «ОБЖЕКТРОНИКС»

Дмитрий Королев, технический директор

12:40 – 13:00 Анизопринт: новые возможности

ООО «Анизопринт Рус»

Роман Савченков, директор

13:00 – 13:10 Вопросы-ответы

13:10 – 13:30 Кофе-брейк

Тематическая секция:

Показанные расчеты и производство: ускоряем и удешевляем

13:30 – 13:50 Качественная постобработка. Да неужели?

ООО «Горизонт покрытий»

Андрей Берюхов, директор бизнес-направления «Аддитивное производство»

13:50 – 14:10 СПИН – кейсы: обратное проектирование и 3D-печать

ООО «НПО «ЗД-Интеграция»

Евгений Копылов, руководитель центра производства Московского цифрового завода

14:10 – 14:30 Меняя правила игры: Аддитивные технологии в современном производстве деталей

АО «Центр аддитивных технологий»

Гарегин Асланян, ведущий специалист

14:30 – 14:40 Вопросы-ответы

Тематическая секция:

Программное обеспечение: управляем, облегчаем и упрощаем

14:40 – 15:00 Программное обеспечение VoxelDance Additive

ООО «ЗДВижн»

Станислав Максименко, специалист отдела продаж

15:00-15:20 Кофе-брейк

Тематическая секция:

Материалы: разрабатываем и производим

15:20 – 15:40 Химия, полимеры и композиты, или как уколоть конкурентов

ООО «Атеко»

Александр Перес, директор по развитию

Тематическая секция:

Образование: новое инженерное мышление

15:40 -16:00 Разработка бионического дизайна и изготовление методами аддитивного производства заготовок деталей и узлов перспективной модели квадроцикла

НИИ «КМ и ТП» НОЦ «ЦАТ» МГТУ им Н.Э. Баумана

Владислав Фунтиков, заместитель директора

24 января/День 2

Тематическая секция:

Великие и многообещающие

11:00 – 11:20 3D-принтеры SoonSer и их применение в литейном производстве

ООО «Офисная Техника Джетком»

Андрей Щавлев, руководитель направления аддитивных технологий

11:20 – 11:40 Новые возможности с технологиями фирмы BLT

ООО «ИНФАБ»

Денис Подсобляев, руководитель направления АТ

11:40 – 12:00 Гибридные аддитивные технологии – обеспечение технологического суверенитета

ООО «ИКСВЕЛД»

Дмитрий Трушников, директор

12:00 – 12:20 Фермы 3D-печати: новые возможности

ООО «Цветной мир»

Алексей Колесников, генеральный директор

12:20 – 12:40 Метрологические 3D сканеры – особенности развития технологий и опыт применения в РФ

ООО «ЗД Вижн»

Михаил Кулик, коммерческий директор

12:40 – 12:50 Вопросы-ответы

12:50 – 13:00 Кофе-брейк

Тематическая секция:

Лучшие против лучших

13:00 – 15:00 Дискуссионный клуб «Химия полимеров: термопласты vs реактопласты» в сотрудничестве с Академией «Цифра Цифра» HARZ Labs, М-Шейп, REC, Ateco, ЗД Вижн
Основатели, технологи и инженеры компаний

Тематическая секция:

Показанные расчеты и производство: ускоряем и удешевляем

15:00 – 15:20 Комплексный подход для успешного предпринимательства: реверс-инжиниринг и аддитивное производство

АО «Центр технологической компетенции аддитивных технологий»

Алексей Мазалов, генеральный директор

15:20 – 15:40 Перспективы использования аддитивных технологий в маломерном судостроении

ООО «МОРТЕХ»

Владимир Ларькин, генеральный конструктор

15:40 – 16:00 Кофе-брейк

Тематическая секция:

Программное обеспечение: управляем, облегчаем и упрощаем

16:00 – 16:20 Платформа НИОКР сервисов Сколково, инструмент для общения заказчиков и исполнителей в области технологических услуг

Sk RnD Market

Михаил Буренков, старший проектный менеджер управления по развитию платформы НИОКР-сервисов в департаменте регионального развития Фонда «Сколково»

Тематическая секция:

Образование: новое инженерное мышление

16:20 – 16:40 Какие программы повышения квалификации необходимы для развития сферы аддитивных технологий?

Академия аддитивных технологий «Цифра Цифра»

Дарья Дмитриева, генеральный директор

Тематическая секция:

Материалы: разрабатываем и производим

16:40 – 17:00 Как работать с современным фотополимерным принтером?

ООО «ХАРЦ Лабс»

Павел Курдюмов, руководитель промышленного направления и службы технической поддержки

25 января/День 3

Тематическая секция:

Великие и многообещающие

11:00 – 11:20 Быстрый FDM. 3D-принтеры 3D LIFE

ООО «ЗД ЛАЙФ»

Сергей Благинин, заместитель руководителя проекта

11:20 – 11:40 Технология WAAM, опыт разработки и практического применения S7 Space

ООО «С7 космические транспортные системы» («S7 Space»)

Антон Линник,

начальник отдела технологий сварки, к.т.н.

11:40 – 12:00 Актуальные профессиональные и промышленные решения на 2024 год. Новинки

Тор 3D Group

Виктор Наумов, руководитель проектов по направлению «Промышленные аддитивные технологии»

12:00 – 12:20 Как развивать аддитивные технологии на новых рынках

IMPRINTA

Артем Соломников, генеральный директор

12:20 – 12:40 Оборудование, которого нет

ООО «Гуру Перфоменс»

Алексей Дидковский, генеральный директор

12:40 – 12:50 Вопросы-ответы

12:50 -13:10 Кофе-брейк

Тематическая секция:

Образование: новое инженерное мышление

13:10 – 13:30 Современные тенденции развития фотополимерной печати в РФ

Мосполитех

Максим Богуш, преподаватель центра проектной деятельности Мосполитеха, основатель стартапа «Neopixel»

Тематическая секция:

Лучшие против лучших

13:30 – 14:00 Викторина по аддитивным технологиям: «Угадай, если сможешь»

Логика слоя

Дмитрий Трубашевский, основатель проекта

Тематическая секция:

Показанные расчеты и производство: ускоряем и удешевляем

14:00 – 14:20 Гайд по импортозамещению: от реверс-инжиниринга до полноценного аддитивного производства

ООО «ИННФОКУС»

Владислав Артюшков, руководитель проектов по внедрению АТ

14:20 – 14:40 Текущее состояние стандартизации в области FDM 3D-печати

SHILÉYKO

Андрей Шилейко, технический директор

14:40 – 15:00 Маркетплейс для 3d-моделей, который вы ждали

ООО «Киберон Студио»

Александр Перес, совладелец

Тематическая секция:

Материалы: разрабатываем и производим

15:00 – 15:20 Уникальная печать керамических изделий новыми материалами

ООО «НПО «ЗД-Интеграция»

Антон Лихтнер, руководитель керамической лаборатории Московского цифрового завода

15:20 – 15:40 Линейка композитных материалов для 3D-печати 2024

ООО «РЭК»

Дмитрий Миллер, исполнительный директор