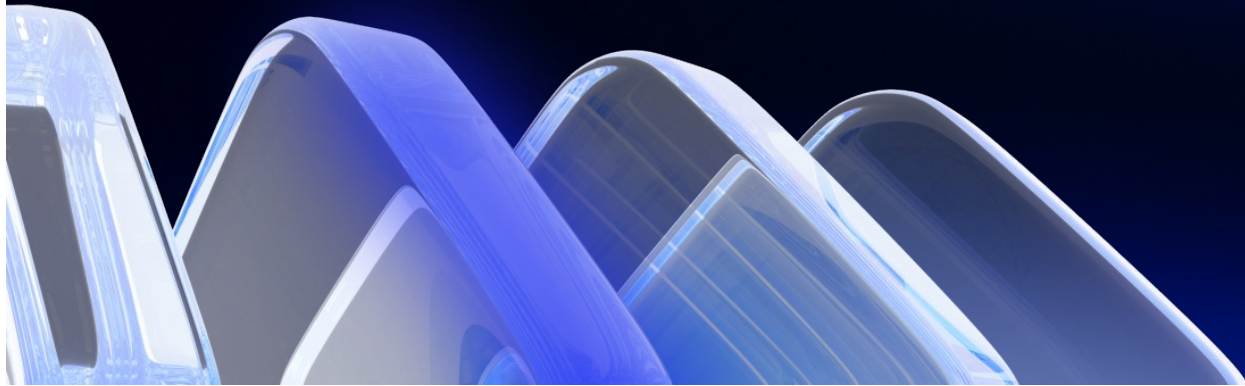


КОМИТЕТ ИММЕРСИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Руководитель: Александров Дмитрий (Эксперт, ранее АО «Атлантис»)



ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОМИТЕТА НА 2025 Г.

ЦЕЛЬ

- Административное развитие
- Информационное развитие
- Нормативное развитие
- Сформировать Дорожную карту комитета как отраслевого документа на уровне ОВ (проект концепции развития технологий реальностей AR/VR/MR/XR)

ЗАДАЧИ

- Расширить состав комитета
- Организовать регулярную работу исп. аппарата
- Согласовать шаги развития с членами комитета
- Провести установочное собрание
- Наладить координацию с ОВ и войти в состав рабочих групп на регулярной основе
- Сформировать реестр нормативных документов отрасли

ИТОГИ РАБОТЫ КОМИТЕТА

ЦЕЛЬ

Административное и информационное развитие.

Привлечение новых участников работы комитета

РЕЗУЛЬТАТ

- Развита рабочий чат комитета в Телеграм, как площадка взаимодействия
- Комитет и Чат работает на открытых началах для максимально интенсивного развития в качестве отраслевой площадки (до решения о прекращении действия такого формата по результатам включения большинства компаний в состав АРПП)
- На регулярной основе осуществляет публикация актуальных новостей отрасли, отчетов, трендов и нормативных документов
- 5 публикации в отраслевых СМИ через АРПП, регулярные публикации в личном канале в ТенЧат
- В работе комитета по средствам Чата участвуют:
 - 47 человек
 - 32 компании (из них 12 члены АРПП, остальные имеют статус «Наблюдателей» с правом внесения своих позиций в протоколы, кроме юридически значимых)
 - +2 компании – новые члены АРПП в 2025-2026 гг.
 - -1 компания – вышла из состава АРПП по финансовым причинам (банкротство)

ИТОГИ РАБОТЫ КОМИТЕТА

ЦЕЛЬ

Нормативное развитие

РЕЗУЛЬТАТЫ

- Сформирован реестр отраслевых нормативных документов
- Ведется постоянный мониторинг изменений и разработки новых нормативных документов в РФ и мире
- Ведется переписка с профильными ТК
- Формируется отраслевая позиция по ряду новых ГОСТ в области AR|VR через ТК 194

ИТОГИ РАБОТЫ КОМИТЕТА

ЦЕЛЬ

Сформировать Дорожную карту комитета

Наладить координацию с ОВ и войти в состав рабочих групп на регулярной основе

РЕЗУЛЬТАТЫ

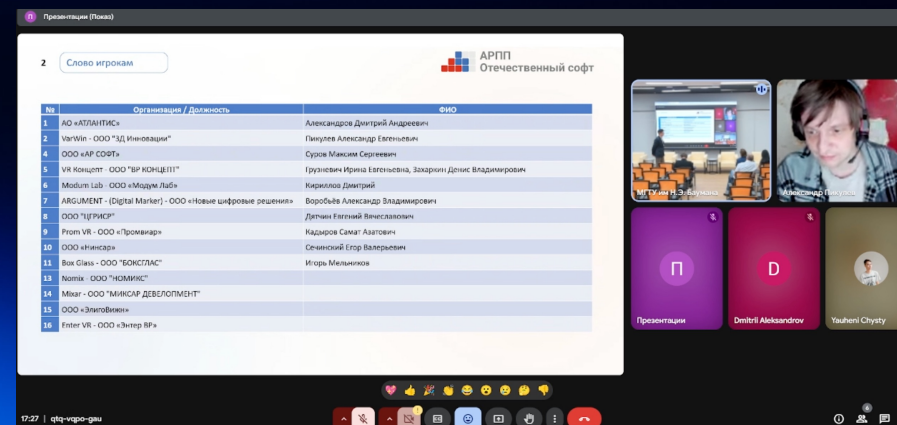
- Сформирована базовая версия дорожной карты, которая будет переработана в 2026 г. в связи с принятием ряда мер и активностями в 2025 году
- Проведено два собрания с потенциальными членами комитета:
 - определена схема развития комитета: по нишевым отраслевым направлениям
 - определена повестка взаимодействия с ОВ
 - сформирован запрос к государству и направлено обращение в МинЦифры
- Намечен план взаимодействия с профильными ОВ и уполномоченным институтами поддержки:
 - Минцифра, Минэк, АП, Росстандарт - в части нормативки
 - ИРИ (ЦКР), РФРИТ, ФСИ, ФРИИ (Ростелеком), Сколково, РЭЦ, КРДВ - в части мер поддержки

ИТОГИ РАБОТЫ КОМИТЕТА

Проведено 2 заседания комитета:

- установочное заседание комитета Иммерсивных технологий ARPP «Отечественный софт» в рамках научно-практической конференции «ТЕХНОЛОГИИ ДОПОЛНЕННОЙ И ВИРТУАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ» в МГТУ им. Н.Э. Баумана, г. Москва, ул. Бауманская, д. 57

- итоговое отчетное заседания за 2025 год комитета Иммерсивных технологий «ИммТех» ARPP «Отечественный софт»



ИТОГИ РАБОТЫ КОМИТЕТА – УЧАСТИЕ В ФОРУМАХ



АКПО Конф



EVO TECH FORUM



GlobalTech Forum



AR-VR в МГУ

* - и еще более 10 мероприятий, где проводились встречи от лица АРПП

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОМИТЕТА НА 2026 Г.

ЦЕЛЬ

Развитие рынка российских XR, 3D во взаимодействии с ИИ-решениями для образования, промышленности, медицины, городов, цифровых платформ управления и медиа. Формирование спроса на отечественное ПО, стандарты и меры поддержки.

ЗАДАЧИ

- консолидация участников рынка и расширение представительства комитета в ARPP;
- формирование отраслевой дорожной карты развития XR, 3D с целью ее реализации как государственной;
- выстраивание диалога с Минцифры, Минпромторгом, Минстроем, Минпросвещения, ЦКР, ИЦК и институтами развития;
- продвижение российских XR-платформ, 3D-движков и связанных технологий;
- сбор, анализ и распространение лучших российских практик применения XR и 3D в ключевых отраслях;
- подготовка предложений по стандартам, мерам поддержки и отраслевой аналитике;
- развитие направлений цифровых двойников, BIM, ГИС, облачного рендера и промышленного XR;
- поддержка внедрения XR в образование, подготовку кадров и профстандарты;
- проведение круглых столов, вебинаров и экспертных сессий на профильных площадках и мероприятиях.

НАЗВАНИЕ КОМИТЕТА

Руководитель комитета — ФИО

☎ +7 (777) 777-77-77

✉ blablabla@mail.ru

