

Что такое Центр технологического лидерства?



ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ЛИДЕРСТВО
2030



Максут Шадаев

Министр цифрового развития,
связи и массовых коммуникаций
Российской Федерации

«Поддерживаю идею создания Центра технологического лидерства. Его целью станет обеспечение поддержки отечественных технологий, аналитика рынка, международные кооперации, содействие в маркетинге, продвижении и тиражировании. Сегодня импортозамещение является одной из ключевых задач государства и бизнес активно вовлечен в эту повестку».

Центр технологического лидерства

новое направление на платформе АНО «Цифровая экономика»

поддержка и развитие отечественных технологий, решений и лидеров в области цифровых технологий и технологической независимости

Целевая аудитория

Заказчики	Разработчики	Государство
<ul style="list-style-type: none">Поддержка ИЦКПодтвержденные отечественные практики и бенчмаркиАналитика рынкаКонсалтингТехнологический скаутинг	<ul style="list-style-type: none">Поддержка ЦКРПоддержка тиражирования внутри России и за рубежомPR и GR-поддержкаАналитика рынкаКонсалтингФинансовая переупаковка проектов	<ul style="list-style-type: none">Включение частного бизнеса и регионов в импортозамещениеСтимулирование экспорта ПОАналитика рынкаАнализ спроса на отечественное ПОКонсалтинг

Кросс отраслевое взаимодействие

(по запросу ИЦК)

- Обмен решениями
- Формирование единых тех. требований для отраслей

Мероприятия

(сквозная повестка)

- Э+
- ЦИПР
- ПМЭФ
- РИФ
- Иннопром
- ВЭФ
- Открытые инновации
- Отраслевые форумы

ИТ-ландшафт

- Выявление «серых зон»

Аналитика и исследования

- Импортозамещение ПО
- ИИ в отраслях

Структура деятельности центра технологического лидерства

Консалтинг

Офлайн-центр

(перспектива 2024)

Поддержка экспорта

- Стратегия и план мероприятий по экспорту ПО
- Международные цифровые прокачки
- Центры технологического лидерства в других странах (перспектива 2024)

Содействие в тиражировании ПО

- Взаимодействие с ассоциациями и альянсами
- Сбор потребностей по отраслевым стандартам
- Маркетинг решений

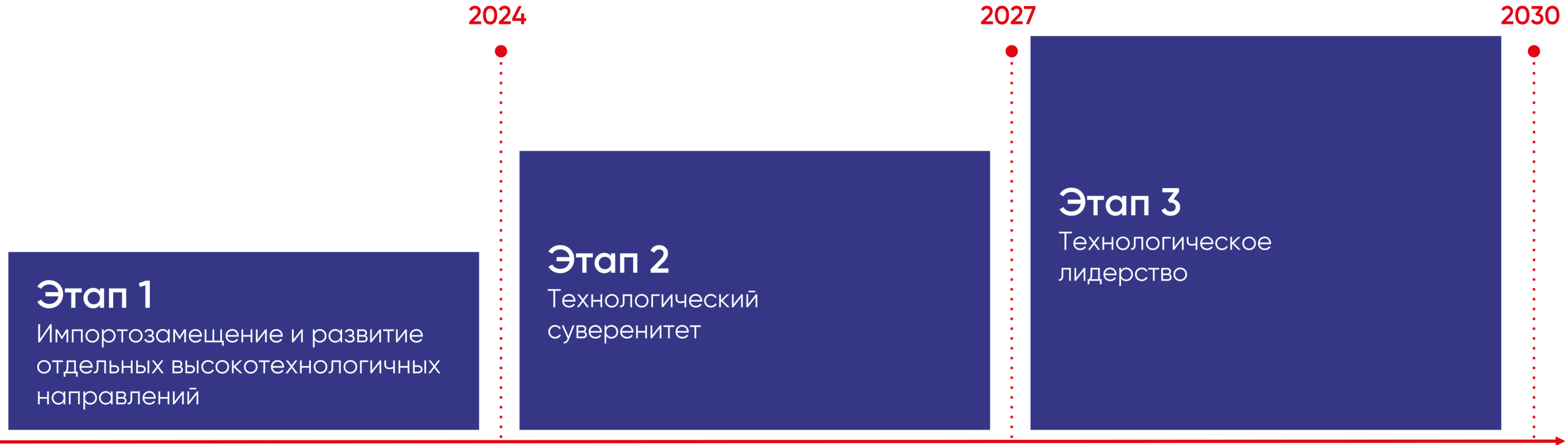
Сопровождение ИЦК / ЦКР

- Нефтегазовая отрасль, нефтехимия и недропользование
- Химия
- Фармацевтика
- Общее машиностроение
- Коммуникационные сервисы

Почему технологическое лидерство?



ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ЛИДЕРСТВО
2030



- срочная замена критичного зарубежного ПО
- существенная гос. поддержка импортозамещения и развития отдельных высокотехнологичных направлений

- отечественное ПО в целом соответствует зарубежным аналогам
- выстроена система экспорта отечественного ПО за рубеж
- функционируют рыночные механизмы финансирования разработки ПО
- ведется разработка уникальных импортоопережающих решений в отдельных нишах

- Россия входит в топ-5 стран по уровню развития 3-5 цифровых технологий
- отечественные технологии успешно конкурируют с международными в отдельных нишах



ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ЛИДЕРСТВО
2030

техлид.рф