



МИНОБРНАУКИ
РОССИИ

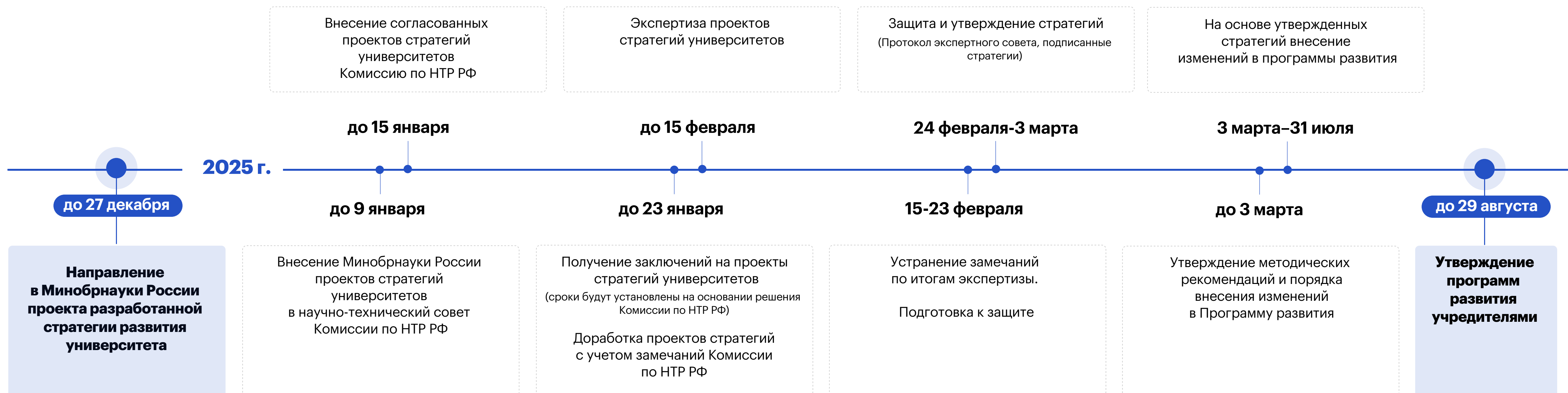
МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по разработке стратегий развития университетов,
обеспечивающих подготовку инженерных кадров
и научных разработок для обеспечения
технологического лидерства

Утверждение стратегий инженерных университетов



МИНОБРНАУКИ
РОССИИ





Цель разработки стратегии развития

Стратегии развития разрабатываются для обеспечения участия университетов Российской Федерации, **осуществляющих инженерную подготовку и имеющих потенциал технологического развития, в национальных проектах технологического лидерства Российской Федерации** (далее - НПТЛ), в проектах технологического лидерства, не входящих в состав НПТЛ, в реализации отраслевых стратегий и государственных программ Российской Федерации

При разработке стратегий развития университетов помимо национальных проектов по обеспечению технологического лидерства и государственных программ могут использоваться:



Стратегия научно-технологического развития Российской Федерации

утвержденная Указом
Президента Российской
Федерации

от 28 февраля 2024 г.
№ 145



Стратегия пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года

утвержденная распоряжением
Правительства Российской
Федерации

от 13 февраля 2019 г.
№ 207-р



Стратегии социально-экономического развития соответствующих субъектов Российской Федерации



Национальные проекты технологического лидерства



Концепция технологического развития на период до 2030 года

утвержденная распоряжением
Правительства Российской
Федерации

от 20 мая 2023 г.
№ 1315-р

Структура стратегии развития университета



МИНОБРНАУКИ
РОССИИ

Титульный лист

Приложение 1

Рекомендованный формат титульного листа Стратегии развития инженерного университета

Полное наименование Учредителя образовательной организации высшего образования

Полное наименование образовательной организации высшего образования

СОГЛАСОВАНО УТВЕРЖДЕНО

Экспертный совет по рассмотрению и утверждению стратегий развития образовательных организаций высшего образования, обеспечивающих подготовку инженерных кадров и научных разработок для технологического лидерства

Наименование должности представителя Учредителя

Протокол от _____ 202_ г. _____ /Фамилия И.О./
№ _____

СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ
наименование образовательной организации высшего образования
(в родительном падеже)
по обеспечению подготовки инженерных кадров и проведению научных разработок, направленных на обеспечение технологического лидерства

г. Наименование города расположения университета
_____ год

Структура стратегии развития

- Ключевые результаты развития в предыдущий период и имеющийся потенциал
- Вызовы, стоящие перед университетом
- Миссия университета и его стратегическая цель
- Целевая модель развития университета
- Стратегические инициативы*
- Финансовая модель

*с учетом приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации, национальных проектов технологического лидерства и государственных программ

Приложения

Приложение 2

Шаблон
«Дорожной карты» (плана-мероприятий) по реализации стратегии развития университета

«Дорожная карта» (план-мероприятий) по реализации Стратегии развития *наименование образовательной организации высшего образования (в родительном падеже)* по обеспечению подготовки инженерных кадров и проведению научных разработок, направленных на обеспечение технологического лидерства

№ п/п	Наименование мероприятия/проекта	Ожидаемый результат	Показатель эффективности	Целевое значение показателя эффективности	Срок
Стратегическая инициатива 1					
1.					2025 г.
					2026 г.
					2027 г.
2.					2025 г.
					2026 г.
					2027 г.
3.					2025 г.
					2026 г.
					2027 г.
Стратегическая инициатива 2					
4.					2025 г.
					2026 г.
					2027 г.
5.					2025 г.
					2026 г.
					2027 г.
6.					2025 г.
					2026 г.
					2027 г.

Обязательное приложение – «Дорожная карта»
(план-мероприятий) по реализации стратегии развития на трехлетний период

Рекомендации по подготовке стратегии развития университетов



МИНОБРНАУКИ
РОССИИ

1

Разработка стратегии развития осуществляется на основании **обосновывающих материалов, которые включают в себя статистические, аналитические и иные материалы, определяющие и иллюстрирующие основные ее положения.** Указанные материалы могут быть включены в приложения к стратегии развития

2

Стратегия развития разрабатывается университетом **при взаимодействии с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, индустриальными партнерами, системообразующими организациями,** а также с привлечением экспертов по направлениям технологического лидерства

3

К разработке стратегии развития **могут привлекаться научные, проектные, исследовательские организации,** ключевые организации-партнеры, а также представители профильных органов власти федерального и/или регионального уровня

Экспертный совет по рассмотрению и утверждению стратегий развития



МИНОБРНАУКИ
РОССИИ



Фальков Валерий Николаевич

Председатель Совета

Министр науки и высшего образования Российской Федерации



Афанасьев Дмитрий Владимирович

Заместитель Председателя Совета

Заместитель министра науки и высшего образования Российской Федерации



Авдеенко Владимир Николаевич

Заместитель исполнительного директора - директор по агротехнологиям Фонда поддержки научно-проектной деятельности студентов, аспирантов и молодых ученых «Национальное интеллектуальное развитие»



Боровков Алексей Иванович

Проректор по цифровой трансформации федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»



Волков Андрей Евгеньевич

Директор Института общественных стратегий негосударственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Московская Школа Управления «СКОЛКОВО»



Галияхметов Рустам Галимзянович

Руководитель Корпоративного университета общества с ограниченной ответственностью «СИБУР»



Осьмаков Василий Сергеевич

Первый заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации



Гутенев Владимир Владимирович

Председатель Комитета по промышленности и торговле Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации восьмого созыва



Логачев Павел Владимирович

Директор федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт ядерной физики имени Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук



Массух Илья Иссович

Директор автономной некоммерческой организации «Центр компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий»



Мишнёв Петр Александрович

Директор по техническому развитию и качеству акционерного общества «Северсталь Менеджмент»



Пумпянский Дмитрий Александрович

Вице-президент общероссийской общественной организации «Российский союз промышленников и предпринимателей»



Терентьева Татьяна Анатольевна

Заместитель генерального директора по персоналу Государственной корпорации «Росатом»



Халиуллина Жанна Евгеньевна

Заместитель генерального директора по управлению персоналом, организационному развитию и корпоративному управлению публичного акционерного общества «КАМАЗ»



Хасанов Марс Магнавиевич

Директор по науке публичного акционерного общества «Газпром нефть»



Швиндт Антоний Николаевич

Заместитель руководителя Секретариата Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Чернышенко Д.Н.



Чернышев Сергей Леонидович

Вице-президент Российской академии наук



Шмотин Юрий Николаевич

Заместитель генерального директора — генеральный конструктор акционерного общества «Объединенная двигателестроительная корпорация»

Оператор — ФГАНУ «Социоцентр»



МИНОБРНАУКИ
РОССИИ

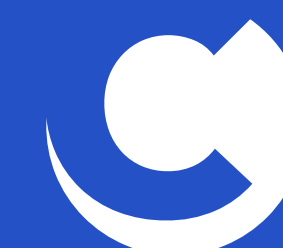
Контактное лицо по методическим вопросам:

Суворов Георгий Николаевич,

заместитель директора по науке
и сетевому взаимодействию

тел. 8 (977) 136-89-58

e-mail: suvorovgn@sociocenter.info



СОЦИО
ЦЕНТР

Контакт-центр:

тел. +7 (499) 271-55-72

e-mail: contact@sociocenter.info

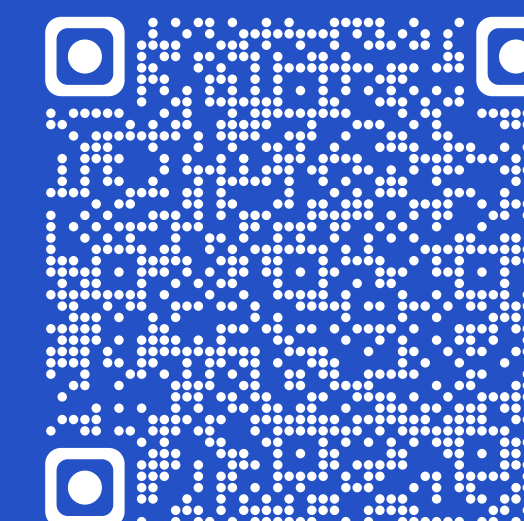
Контактное лицо по организационно-техническим вопросам:

Красикова Алена Сергеевна,

координатор проектов
Проектного офиса

тел. 8 (919) 933-15-19

e-mail: krasikovaas@sociocenter.info



Раздел с методическими
рекомендациями