



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.03.2024 № 410-п
г. Ярославль

Об утверждении государственной программы Ярославской области «Научно-техническое развитие Ярославской области» на 2024 – 2030 годы и о признании утратившими силу постановлений Правительства области от 07.07.2023 № 639-п и от 24.08.2023 № 828-п

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства области от 28.09.2023 № 969-п «О системе управления государственными программами Ярославской области и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области»

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую государственную программу Ярославской области «Научно-техническое развитие Ярославской области» на 2024 – 2030 годы.
2. Признать утратившими силу постановления Правительства области:
 - от 07.07.2023 № 639-п «Об утверждении государственной программы Ярославской области «Научно-техническое развитие Ярославской области» на 2023 – 2028 годы»;
 - от 24.08.2023 № 828-п «О внесении изменений в постановление Правительства области от 07.07.2023 № 639-п».
3. Контроль за исполнением постановления возложить на вице-губернатора области, курирующего вопросы внутренней политики.
4. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Губернатор области



УТВЕРЖДЕНА
постановлением
Правительства области
от 27.03.2024 № 410-п

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
«Научно-техническое развитие Ярославской области»
на 2024 – 2030 годы**

I. Стратегические приоритеты государственной программы
Ярославской области «Научно-техническое развитие Ярославской области»
на 2024 – 2030 годы

1. Указом Президента Российской Федерации от 28 февраля 2024 года № 145 «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации» утверждена Стратегия научно-технологического развития Российской Федерации, определены основные задачи, принципы и приоритеты в данном направлении.

1.1. В соответствии с положениями Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации основополагающими принципами государственной политики в области научно-технологического развития являются:

- неразрывная взаимосвязь научно-образовательного, научно-технологического, промышленного потенциалов страны и взаимозависимость их развития;

- сосредоточение интеллектуальных, финансовых, организационных и инфраструктурных ресурсов на поддержке научных, научно-технических программ и проектов полного инновационного цикла, необходимых для ответа на большие вызовы и обеспечивающих независимость и конкурентоспособность государства;

- государственная и общественная поддержка фундаментальных и поисковых научных исследований как инструмента долгосрочного развития страны;

- патриотическое воспитание российских ученых, повышение ответственности ученых и исследовательских коллективов за достижение результатов, значимых для обеспечения независимости и конкурентоспособности государства при сохранении ими возможности выбирать и сочетать направления, формы взаимодействия, методы решения исследовательских и технологических задач;

- использование публичных механизмов, обеспечивающих доступ наиболее результативных исследовательских коллективов, других субъектов научной, научно-технической и инновационной деятельности независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности к государственным инфраструктурным, финансовым и нефинансовым ресурсам на основании независимой научной (научно-технической) экспертизы.

1.2. В современных внешних условиях научно-технологическое развитие предполагает формирование и реализацию собственной повестки, опирающейся на национальную технологическую базу и направленной на первостепенное обеспечение технологического суверенитета страны. В основе такой повестки должны быть требования, предусматривающие сбалансированное развитие как собственных базовых научно-технических технологий, необходимых для снижения критической зависимости от зарубежных институтов, так и уникальных российских технологий, конкурентоспособных на мировом уровне.

2. Ярославская область отличается современной конкурентоспособной экономикой. Значительную долю в отраслевом портфеле региона занимают отрасли, использующие передовые научные и научно-технические разработки, такие как машиностроение, пищевая индустрия, химическая промышленность, в том числе фармацевтическая, и другие. Значительную долю в валовом региональном продукте составляет ИТ-отрасль.

Стратегией социально-экономического развития Ярославской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства области от 06.03.2014 № 188-п «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Ярославской области до 2030 года», в качестве ключевых задач и направлений развития экономики Ярославской области и ее стратегических отраслей определено развитие качества научно-технологического образования, развитие фундаментальной и прикладной науки.

В соответствии с Законом Ярославской области от 19 декабря 2008 г. № 65-з «Социальный кодекс Ярославской области», постановлением Губернатора области от 09.04.2001 № 206 «О ежегодном конкурсе научно-исследовательских работ студентов расположенных на территории Ярославской области образовательных организаций высшего образования», указом Губернатора области от 28.12.2015 № 752 «Об именных стипендиях обучающимся по образовательным программам высшего образования и признании утратившими силу отдельных нормативных правовых актов» в Ярославской области действует комплекс мер поддержки научно-технической и инновационной деятельности (организация ежегодных конкурсов научно-исследовательских работ, предоставление именных стипендий и социальной поддержки студентам, аспирантам, ординаторам).

В 2023 году принят указ Губернатора области от 21.08.2023 № 197 «О единовременной губернаторской выплате обучающимся по образовательным программам высшего образования», в соответствии с которым лица, завершившие освоение образовательных программ среднего общего образования в 2023 году с получением медали «За особые успехи в учении» и поступившие на очную форму обучения в образовательные организации высшего образования, расположенные на территории Ярославской области, получили единовременную губернаторскую выплату в размере 100 000 рублей.

Данная выплата выступает в качестве дополнительных мер стимулирования и поддержки талантливой молодежи из числа лиц, завершивших освоение образовательных программ среднего общего образования в 2023 году с

получением медали «За особые успехи в учении», являющихся гражданами Российской Федерации.

3. В Ярославской области сложилась развитая структура начального, среднего и высшего образования, обеспечивающая значительный научный и инновационный потенциал. Сфера высшего образования по ряду показателей имеет оценку на уровне средних значений по Российской Федерации, а по отдельным показателям – на уровне лучших значений в Центральном федеральном округе.

По состоянию на начало 2024 года на территории Ярославской области насчитывается 16 организаций и филиалов, относящихся к организациям высшего образования государственной и частной сфер.

Число организаций Ярославской области, выполнявших научные исследования и разработки, по состоянию на 2022 год составило 43 организации, среди которых научно-исследовательские организации, конструкторские бюро, опытные организации, образовательные организации высшего профессионального образования, промышленные организации (в 2021 году – 42 организации).

Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками, в регионе на конец 2022 года составила 5988 человек, численность исследователей составила 2398 человек, при этом подавляющее большинство исследователей относится к области технических наук.

По состоянию на 2022 год численность докторантов составила 6 человек, численность аспирантов – 353 человека.

4. Приоритеты государственной политики в сфере поддержки научной и научно-технической деятельности в Ярославской области определены Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом от 23 августа 1996 года № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 28 февраля 2024 года № 145 «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 марта 2019 г. № 377 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации»:

4.1. В области развития высшего образования:

- реализация региональных программ развития высшего образования с учетом региональных социально-экономических, экологических, демографических, этнокультурных и других особенностей Ярославской области;
- укрепление связи науки, высшего образования и производственного сектора экономики региона;
- повышение конкурентоспособности научных организаций, образовательных организаций высшего образования Ярославской области.

4.2. В области управления научной и научно-технической деятельностью:

- рациональное размещение и эффективное использование научно-технического потенциала;
- определение приоритетных направлений развития науки, технологий и техники, осуществление межотраслевой координации научной и (или) научно-технической деятельности, разработка и реализация научных и научно-технических программ;
- увеличение вклада науки в развитие экономики региона;
- реализация стратегических задач развития региона с использованием передовых достижений науки и техники.

4.3. В области восприимчивости общества к инновациям и популяризации науки:

- реализация информационной политики, направленной на развитие интереса к науке, научно-технической деятельности;
- популяризация значимых результатов в области науки, технологий и инноваций, достижений выдающихся ученых, инженеров, их роли в обеспечении социально-экономического развития Ярославской области.

Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы Ярославской области «Научно-техническое развитие Ярославской области» на 2024 – 2030 годы (далее – Государственная программа):

- увеличение доли исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей до 51 процента к 2030 году;
- увеличение доли профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава до 35 процентов к 2030 году;
- увеличение количества созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области до 7 единиц к 2030 году.

5. Реализация Государственной программы предполагает осуществление комплекса мер государственного регулирования правового, организационного и финансового характера, обеспечивающих достижение поставленных целей.

Меры правового регулирования включают разработку, принятие и актуализацию с учетом требований и изменений федерального законодательства региональных нормативных правовых актов, направленных на создание необходимых условий и механизмов реализации Государственной программы.

Организационные меры включают комплекс последовательных и взаимосвязанных действий, направленных на координацию всех вовлеченных в реализацию Государственной программы субъектов: органов исполнительной власти, образовательных организаций высшего образования, государственных научных организаций, граждан.

Финансовые меры предусматривают:

- предоставление грантов в форме субсидий на формирование и развитие инфраструктуры федеральных, региональных государственных научных организаций, а также федеральных государственных образовательных организаций высшего образования;

- предоставление именных стипендий Губернатора области талантливым студентам, аспирантам и ординаторам, обучающимся по имеющим государственную аккредитацию программам высшего образования в расположенных на территории Ярославской области организациях высшего образования и научных организациях и получающим профессиональное образование соответствующего уровня впервые;

- предоставление единовременной выплаты студентам, зачисленным на обучение по имеющим государственную аккредитацию программам высшего образования Ярославской области в расположенных на территории Ярославской области образовательных организациях высшего образования и научных организациях, получающим профессиональное образование соответствующего уровня впервые и завершившим освоение образовательных программ среднего общего образования с получением медали «За особые успехи в учении»;

- предоставление грантов Губернатора области на реализацию проектов научных исследований, выполняемых аспирантами.

II. Паспорт Государственной программы

1. Основные положения

Куратор Государственной программы	Колядин Андрей Михайлович, вице-губернатор области
Ответственный исполнитель Государственной программы	Юнусов Дмитрий Рафаэлевич, министр социальных коммуникаций и развития некоммерческих организаций Ярославской области
Период реализации Государственной программы	2024 – 2030 годы
Цели Государственной программы	<ul style="list-style-type: none"> - увеличение доли исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей до 51 процента к 2030 году; - увеличение доли профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава до 35 процентов к 2030 году; - увеличение количества созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области до 7 единиц к 2030 году
Объемы финансового обеспечения за весь период реализации Государственной программы	594195, 0 тыс. рублей
Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственной программой Российской Федерации	возможности для самореализации и развития талантов (обеспечение присутствия Российской Федерации в числе десяти ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок, в том числе за счет создания эффективной системы высшего образования)

2. Показатели Государственной программы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2.	Доля профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава	ГП ЯО	возрастание	процентов	28	2022	44	46	47	48	49	50	51	ГП ЯО «Научно-техническое развитие ЯО»	МСКиРНО ЯО	обеспечение присутствия Российской Федерации в числе десяти ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок, в том числе за счет создания эффективной системы высшего образования	ГАС «Управление»
Цель Государственной программы – увеличение доли созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области до 7 единиц к 2030 году																	
3.	Количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области	ГП ЯО	возрастание	единиц	-	2022	1	1	1	1	1	1	1	ГП ЯО «Научно-техническое развитие ЯО»	МСКиРНО ЯО	обеспечение присутствия Российской Федерации в числе десяти ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок, в том числе	ГАС «Управление»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
																за счет создания эффективной системы высшего образования	

Список используемых сокращений

ГАС «Управление» – государственная автоматизированная информационная система «Управление»

ГП ЯО – государственная программа Ярославской области

ГП ЯО «Научно-техническое развитие ЯО» – государственная программа Ярославской области «Научно-техническое развитие Ярославской области»

МСКиРНО ЯО – министерство социальных коммуникаций и развития некоммерческих организаций Ярославской области

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения

3. Структура Государственной программы

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1. Ведомственный проект «Государственная поддержка научной и научно-технической деятельности в Ярославской области» (куратор – Юнусов Д.Р.)			
	Ответственный за реализацию: министерство социальных коммуникаций и	срок реализации: 2024 – 2030 годы	

1	2	3	4
	развития некоммерческих организаций Ярославской области		
1.1.	Формирование и развитие инфраструктуры федеральных, региональных государственных научных организаций, а также федеральных государственных образовательных организаций высшего образования	повышение качества научной или образовательной деятельности путем формирования и развития разработанных и внедренных или модернизированных элементов инфраструктуры организаций	количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области
1.2.	Формирование научного и кадрового потенциала региона	создание условий для самореализации и раскрытия потенциала молодежи в научной и научно-технической деятельности	- доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей; - доля профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава
1.3.	Обеспечение формирования и развития инфраструктуры БАС	создание условий для комплексного развития беспилотной авиации	количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области
2. Комплекс процессных мероприятий «Финансовая поддержка студентов, аспирантов и ординаторов»			
	Ответственный за реализацию: министерство социальных коммуникаций и развития некоммерческих организаций Ярославской области	-	

1	2	3	4
2.1.	Проведение конкурса на предоставление именных стипендий Губернатора области	формирование и укрепление кадрового потенциала Ярославской области и стимулирование наиболее отличившихся в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности студентов, аспирантов и ординаторов	доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей
2.2.	Предоставление единовременной выплаты студентам, зачисленным на обучение по имеющим государственную аккредитацию программам высшего образования в расположенных на территории Ярославской области образовательных организациях высшего образования и научных организациях, получающим профессиональное образование соответствующего уровня впервые и завершившим освоение образовательных программ среднего общего образования с получением медали «За особые успехи в учении»	формирование и укрепление кадрового потенциала Ярославской области	доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей

Список используемых сокращений

БАС – беспилотные авиационные системы

4. Финансовое обеспечение Государственной программы

Прошито, пронумеровано и скреплено
печатью 13 (Григорий) листов

Консультант отдела документационного обеспечения
организационно-контрольного управления
Правительства Ярославской области

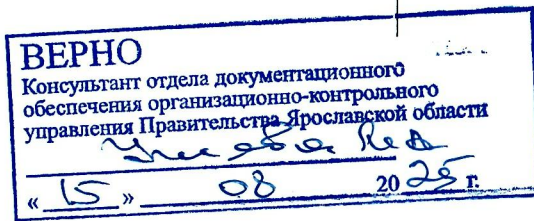
Подпись

 / Углева М.А.
«15» августа 2025 года М.П.

ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Отдел
документационного
обеспечения





ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.06.2025 № 581-п
г. Ярославль

О внесении изменений
в постановление Правительства
Ярославской области
от 27.03.2024 № 410-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Ярославской области от 27.03.2024 № 410-п «Об утверждении государственной программы Ярославской области "Научно-техническое развитие Ярославской области" на 2024 – 2030 годы и о признании утратившими силу постановлений Правительства области от 07.07.2023 № 639-п и от 24.08.2023 № 828-п» следующие изменения:

1.1. Заголовок изложить в следующей редакции: «Об утверждении государственной программы Ярославской области "Научно-технологическое развитие Ярославской области" на 2024 – 2030 годы и о признании утратившими силу постановлений Правительства области от 07.07.2023 № 639-п и от 24.08.2023 № 828-п».

1.2. Преамбулу изложить в следующей редакции:

«В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Ярославской области от 28.09.2023 № 969-п "О системе управления государственными программами Ярославской области и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области"».

1.3. Пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемую государственную программу Ярославской области "Научно-технологическое развитие Ярославской области" на 2024 – 2030 годы.».

1.4. Пункт 3 после слова «вице-губернатора» дополнить словом «Ярославской».

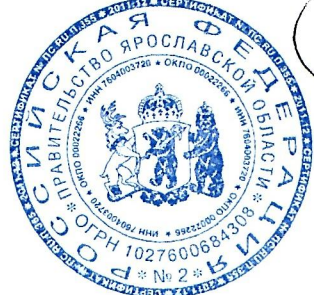
1.5. В государственную программу Ярославской области «Научно-техническое развитие Ярославской области» на 2024 – 2030 годы, утвержденную постановлением, внести изменения согласно приложению.

2

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Исполняющий обязанности Губернатора Ярославской области

Д.С. Хохряков



BEPHO

Консультант отдела документационного обеспечения организационно-контрольного управления Правительства Ярославской области

« 15 » DB 2025 r.

Приложение
к постановлению Правительства
Ярославской области
от 11.06.2015 № 581-н

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в государственную программу Ярославской области
«Научно-техническое развитие Ярославской области»
на 2024 – 2030 годы**

1. В наименовании слова «Научно-техническое развитие» заменить словами «Научно-технологическое развитие».

2. В разделе I:

2.1. В наименовании, абзаце четвертом подпункта 4.3 пункта 4 слова «Научно-техническое развитие» заменить словами «Научно-технологическое развитие».

2.2. Абзацы второй – пятый пункта 2 изложить в следующей редакции:

«Стратегией социально-экономического развития Ярославской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Ярославской области от 06.03.2014 № 188-п «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Ярославской области до 2030 года», в качестве ключевых задач и направлений развития экономики Ярославской области и ее стратегических отраслей определены развитие качества научно-технологического образования, развитие фундаментальной и прикладной науки.

В соответствии с Законом Ярославской области от 19 декабря 2008 г. № 65-з «Социальный кодекс Ярославской области», постановлением Губернатора Ярославской области от 09.04.2001 № 206 «О ежегодном конкурсе научно-исследовательских работ студентов расположенных на территории Ярославской области образовательных организаций высшего образования», указом Губернатора Ярославской области от 28.12.2015 № 752 «Об именных стипендиях обучающимся по образовательным программам высшего образования и признании утратившими силу отдельных нормативных правовых актов» в Ярославской области действует комплекс мер поддержки научно-технической и инновационной деятельности (организация ежегодных конкурсов научно-исследовательских работ, предоставление именных стипендий и социальной поддержки студентам, аспирантам, ординаторам).

В 2024 году принят указ Губернатора Ярославской области от 29.08.2024 № 262 «О единовременной губернаторской выплате обучающимся по образовательным программам высшего образования», в соответствии с которым лица, завершившие освоение образовательных программ среднего общего образования с получением медали «За особые успехи в учении I степени» и поступившие на очную илиочно-заочную форму обучения в образовательные организации высшего образования, расположенные на территории Ярославской области, получили единовременную губернаторскую выплату в размере 100000 рублей.

Данная выплата является дополнительной мерой стимулирования и поддержки талантливой молодежи из числа лиц, завершивших освоение образовательных программ среднего общего образования с получением медали «За особые успехи в учении I степени», являющихся гражданами Российской Федерации.».

2.3. Абзацы шестой, восьмой пункта 5 после слова «Губернатора» дополнить словом «Ярославской».

3. Раздел II изложить в следующей редакции:

«II. Паспорт Государственной программы

1. Основные положения

Куратор Государственной программы	Колядин Андрей Михайлович, вице-губернатор Ярославской области
Ответственный исполнитель Государственной программы	Юнусов Дмитрий Рафаэлевич, министр социальных коммуникаций и научно-технологического развития Ярославской области
Период реализации Государственной программы	2024 – 2030 годы
Цели Государственной программы	<ul style="list-style-type: none"> - увеличение доли исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей до 51 процента к 2030 году; - увеличение доли профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава до 35 процентов к 2030 году; - увеличение количества созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области до 7 единиц к 2030 году
Объемы финансового обеспечения за весь период реализации Государственной программы	2218792,9 тыс. рублей
Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственной программой Российской Федерации	национальная цель «Технологическое лидерство» (обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок)/ государственная программа Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации»

2. Показатели Государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Уро- вень пока- зателя	Признак воз- раст- ния/убы- вания	Еди- ница измере- ния (по ОКЕИ)	Базово- е значе- ние зна- че- ние	год	Значение показателя по годам							Доку- мент	Ответ- ственный за дости- жение по- казателя	Связь с пока- зателями национальных целей	Инфор- мацион- ная си- стема	
							2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Цель Государственной программы – увеличение доли исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей до 51 процента к 2030 году																		
1.	Доля исследо- вателей в воз- расте до 39 лет в общей чис- ленности исследователей	ГП ЯО	возрас- тание	про- центов	40	2022	44	46	47	48	49	50	51	Государ- ственная про- грамма	МСКиНТР ЯО	обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 веду- щих стран мира по объ- ему научных исследований и разработок	ГАС «Управ- ление»	
Цель Государственной программы – увеличение доли профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава до 35 процентов к 2030 году																		
2.	Доля профес- сорско-препо- давательского состава в воз- расте до 39 лет в общей чис- ленности профессорско-	ГП ЯО	возрас- тание	про- центов	28	2022	44	30	31	32	33	34	35	Государ- ственная про- грамма	МСКиНТР ЯО	обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 веду- щих стран	ГАС «Управ- ление»	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	преподавательского состава														мира по объему научных исследований и разработок		
Цель Государственной программы – увеличение доли созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области до 7 единиц к 2030 году																	
3.	Количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области	ГП ЯО	возрастание	единиц	-	2022	1	1	1	1	1	1	1	Государственная программа	МСКиНТР ЯО	обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок	ГАС «Управление»

Список используемых сокращений

ГАС «Управление» – государственная автоматизированная информационная система «Управление»

ГП ЯО – государственная программа Ярославской области

МСКиНТР ЯО – министерство социальных коммуникаций и научно-технологического развития Ярославской области

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения

3. Структура Государственной программы

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями				
1	2	3	4				
1. Региональный проект «Разработка, стандартизация и серийное производство беспилотных авиационных систем и их комплектующих» (куратор – Колядин А.М.)							
Ответственный за реализацию: министрство социальных коммуникаций и научно-технологического развития Ярославской области		срок реализации: 2026 – 2030 годы					
Создание НПЦ испытаний и компетенций в области развития технологий БАС		оснащен оборудованием созданный НПЦ испытаний и компетенций в области развития технологий БАС		количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области			
2. Ведомственный проект «Государственная поддержка научной и научно-технической деятельности в Ярославской области» (куратор – Юнусов Д.Р.)							
Ответственный за реализацию: министрство социальных коммуникаций и научно-технологического развития Ярославской области		срок реализации: 2024 – 2027 годы					
2.1.	Формирование и развитие инфраструктуры федеральных, региональных государственных научных организаций, а также федеральных государственных образовательных организаций высшего образования	повышение качества научной или образовательной деятельности путем формирования и развития разработанных и внедренных или модернизированных элементов инфраструктуры организаций		количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области			

1	2	3	4
2.2.	Формирование научного и кадрового потенциала Ярославской области	создание условий для самореализации и раскрытия потенциала молодежи в научной и научно-технической деятельности	- доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей; - доля профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава
2.3.	Обеспечение формирования и развития инфраструктуры БАС	создание условий для комплексного развития беспилотной авиации	количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области
3. Комплекс процессных мероприятий «Финансовая поддержка студентов, аспирантов и ординаторов»			
	Ответственный за реализацию: министрство социальных коммуникаций и научно-технологического развития Ярославской области	-	
3.1.	Проведение конкурса на предоставление именных стипендий Губернатора Ярославской области	формирование и укрепление кадрового потенциала Ярославской области и стимулирование наиболее отличившихся в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности студентов, аспирантов и ординаторов	доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей



1	2	3	4
3.2.	Предоставление единовременной выплаты студентам, зачисленным на обучение по имеющим государственную аккредитацию программам высшего образования в расположенных на территории Ярославской области образовательных организациях высшего образования и научных организациях, получающим профессиональное образование соответствующего уровня впервые и завершившим освоение образовательных программ среднего общего образования с получением медали «За особые успехи в учении»	формирование и укрепление кадрового потенциала Ярославской области	доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей

Список используемых сокращений

БАС – беспилотные авиационные системы

НПЦ – научно-производственные центры

4. Финансовое обеспечение Государственной программы

1	2	3	4	5	6	7	8	9
деятельности в Ярославской области» – всего в том числе:								
- областные средства	110000,0	162500,0	10000,0	10000,0	10000,0	10000,0	10000,0	322500,0
Комплекс процессных мероприятий «Финансовая поддержка студентов, аспирантов и ординаторов» – всего в том числе:	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	349195,0
- областные средства	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	349195,0

14

Прошито, пронумеровано и скреплено
печатью 11 (одиннадцать) листов

Консультант отдела документационного обеспечения
организационно-контрольного управления
Правительства Ярославской области

Подпись

 / Углева М.А./

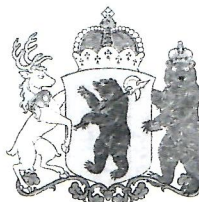
«15» августа 2025 года 



ВЕРНО

Консультант отдела документационного
обеспечения организационно-контрольного
управления Правительства Ярославской области


«15» 08 2025 г.



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.08.2025 № 831-п
г. Ярославль

О внесении изменений
в постановление Правительства
Ярославской области
от 27.03.2024 № 410-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в государственную программу Ярославской области «Научно-технологическое развитие Ярославской области» на 2024 – 2030 годы, утвержденную постановлением Правительства Ярославской области от 27.03.2024 № 410-п «Об утверждении государственной программы Ярославской области «Научно-технологическое развитие Ярославской области» на 2024 – 2030 годы и о признании утратившими силу постановлений Правительства области от 07.07.2023 № 639-п и от 24.08.2023 № 828-п», изменения согласно приложению.
2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Исполняющий обязанности
Губернатора Ярославской области

Хохряков
Д.С. Хохряков



ВЕРНО

Главный специалист отдела документационного
обеспечения организационно-контрольного
управления Правительства Ярославской области

Суходольская Е.А.
« 16 » 08 2025 г.

Приложение
к постановлению Правительства
Ярославской области
от 14.08.2025 № 831-н

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в государственную программу Ярославской области
«Научно-технологическое развитие Ярославской области»
на 2024 – 2030 годы**

1. Подпункт 4.3 пункта 4 раздела I дополнить абзацем следующего содержания:

«- увеличение внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников до 13 млрд рублей к 2030 году.».

2. Раздел II изложить в следующей редакции:

«II. Паспорт Государственной программы

1. Основные положения

Куратор Государственной программы	Колядин Андрей Михайлович, вице-губернатор Ярославской области
Ответственный исполнитель Государственной программы	Юнусов Дмитрий Рафаэлевич, министр социальных коммуникаций и научно-технологического развития Ярославской области
Период реализации Государственной программы	2024 – 2030 годы
Цели Государственной программы	- увеличение доли исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей до 51 процента к 2030 году; - увеличение доли профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава до 35 процентов к 2030 году; - увеличение количества созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области до 7 единиц к 2030 году; - увеличение внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников до 13 млрд рублей к 2030 году
Объемы финансового обеспечения за весь период	2253792,9 тыс. рублей

реализации Государственной программы	
Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственной программой Российской Федерации	национальная цель «Технологическое лидерство» (обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок)/ государственная программа Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации»

2. Показатели Государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Уро- вень пока- зателя	Дина- мика по- казателя	Еди- ница измере- ния (по ОКЕИ)	Базовое значение	зна- че- ние	год	Значение показателя по годам						Доку- мент	Ответ- ственный за дости- жение по- казателя	Связь с показателями национальных целей	
								2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Цель Государственной программы – увеличение доли исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей до 51 процента к 2030 году																	
1.	Доля исследо- вателей в воз- расте до 39 лет в общей числен- ности исследо- вателей	ГП ЯО	возрас- тание	про- центов	40	2022	44	46	47	48	49	50	51	Государ- ственная про- грамма	МСКиНТР ЯО	обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок	
Цель Государственной программы – увеличение доли профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава до 35 процентов к 2030 году																	
2.	Доля профес- сорско-препода- вателяского состава в воз- расте до 39 лет в общей числен- ности профес- сорско-препода- вателяского состава	ГП ЯО	возрас- тание	про- центов	28	2022	44	30	31	32	33	34	35	Государ- ственная про- грамма	МСКиНТР ЯО	обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цель Государственной программы – увеличение доли созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области до 7 единиц к 2030 году																
3.	Количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области	ГП ЯО	возрастание	единиц	-	2022	1	1	1	1	1	1	1	Государственная программа	МСКиНТР ЯО	обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок
Цель Государственной программы – увеличение внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников до 13 млрд рублей к 2030 году																
4.	Внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников	ГП ЯО	возрастание	млрд рублей	11,9	2022	-	12	12,2	12,5	12,7	12,9	13	Государственная программа	МСКиНТР ЯО	обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок
5.	Количество рабочих мест, планируемых к созданию действующими резидентами НПЦ	ГП ЯО	возрастание	единиц	-	2022	-	-	85	276	281	248	199	Государственная программа	МСКиНТР ЯО	обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок
6.	Доля внебюджетных средств в общем планируемом объеме	ГП ЯО	возрастание	процентов	-	2022	-	-	5,48	4,39	5,52	6,27	7,03	Государственная программа	МСКиНТР ЯО	обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему научных

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	затрат на реа-лизацию про-екта НПЦ															исследований и разработок
7.	Отношение суммы прогнозируемых налоговых поступлений в федеральный бюджет за счет создания и эксплуатации НПЦ, а также деятельности действующих резидентов НПЦ и иных поступлений в федеральный бюджет к запрашиваемому размеру субсидии	ГП ЯО	возрас-тание	про-центов	-	2022	-	-	8,29	38,16	50,9	63,58	77,21	Государ-ственная про-грамма	МСКиНТР ЯО	обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок

Список используемых сокращений

ГП ЯО – государственная программа Ярославской области

МСКиНТР ЯО – министерство социальных коммуникаций и научно-технологического развития Ярославской области

НПЦ – научно-производственный центр испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения

3. Структура Государственной программы

№ п/п	Задача структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями				
1	2	3	4				
1. Региональный проект «Разработка, стандартизация и серийное производство беспилотных авиационных систем и их комплектующих»* (куратор – Колядин А.М.)							
Ответственный за реализацию: министрство социальных коммуникаций и научно-технологического развития Ярославской области		срок реализации: 2026 – 2030 годы					
Создание НПЦ		оснащен оборудованием созданный НПЦ	- количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструк- туры в Ярославской области; - количество рабочих мест, планируемых к созданию дей- ствующими резидентами НПЦ; - доля внебюджетных средств в общем планируемом объеме затрат на реализацию проекта НПЦ; - отношение суммы прогно- зируемых налоговых поступле- ний в федеральный бюджет за счет создания и эксплуатации				

1	2	3	4	
			НПЦ, а также деятельности действующих резидентов НПЦ и иных поступлений в федеральный бюджет к запрашиваемому размеру субсидии; - внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников	
2. Ведомственный проект «Государственная поддержка научной и научно-технической деятельности в Ярославской области» (куратор – Юнусов Д.Р.)				
	Ответственный за реализацию: министрство социальных коммуникаций и научно-технологического развития Ярославской области	срок реализации: 2024 – 2030 годы		
2.1.	Формирование и развитие инфраструктуры федеральных, региональных государственных научных организаций, а также федеральных государственных образовательных организаций высшего образования	повышение качества научной или образовательной деятельности путем формирования и развития разработанных и внедренных или модернизированных элементов инфраструктуры организаций	количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области	
2.2.	Формирование научного и кадрового потенциала Ярославской области	создание условий для самореализации и раскрытия потенциала молодежи в научной и научно-технической деятельности	- доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей; - доля профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет в общей численности профессорско-преподавательского состава	

1	2	3	4	
2.3.	Обеспечение формирования и развития инфраструктуры БАС	создание условий для комплексного развития беспилотной авиации	количество созданных объектов научно-образовательной и технологической инфраструктуры в Ярославской области	
3. Комплекс процессных мероприятий «Финансовая поддержка студентов, аспирантов и ординаторов»				
	Ответственный за реализацию: министрство социальных коммуникаций и научно-технологического развития Ярославской области			
3.1.	Проведение конкурса на предоставление именных стипендий Губернатора Ярославской области	формирование и укрепление кадрового потенциала Ярославской области и стимулирование наиболее отличившихся в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности студентов, аспирантов и ординаторов	доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей	
3.2.	Предоставление единовременной выплаты студентам, зачисленным на обучение по имеющим государственную аккредитацию программам высшего образования в расположенных на территории Ярославской области образовательных организациях высшего образования и научных организациях, получающим профессиональное образование соответствующего уровня впервые и завершившим освоение образовательных	формирование и укрепление кадрового потенциала Ярославской области	доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей	

1	2	3	4
	программ среднего общего образования с получением медали «За особые успехи в учении»		

* Реализуется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».

Список используемых сокращений

БАС – беспилотные авиационные системы

НПЦ – научно-производственный центр испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем

4. Финансовое обеспечение Государственной программы

Наименование государственной программы Ярославской области, структурного элемента/ источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей							
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа Ярославской области «Научно-техноло-	159885,0	232385,0	151385,0	1530482,9	59885,0	59885,0	59885,0	2253792,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
в том числе:								
- областные средства	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	49885,0	349195,0



Прошито, пронумеровано и скреплено
печатью 12 (Углева М.А.) листа 8
Консультант отдела документационного обеспечения
организационно-контрольного управления
Правительства Ярославской области

Подпись

/ Углева М.А./

«15» августа 2025 года М.П.



ВЕРНО

Консультант отдела документационного
обеспечения организационно-контрольного
управления Правительства Ярославской области

Углева М.А.
«15» 08 2025 г.