

## Национальный проект "Беспилотные авиационные системы"

Бюджетные ассигнования на финансовое обеспечение реализации национального проекта "Беспилотные авиационные системы" запланированы в 2026 году в объеме 26 009,5 млн рублей, в 2027 году – 28 604,2 млн рублей, в 2028 году – 33 271,6 млн рублей.

Параметры ресурсного обеспечения в разрезе федеральных проектов национального проекта "Беспилотные авиационные системы" и их мероприятий (результатов) представлены в таблице 4.1.18.

Таблица 4.1.18  
млн рублей

Наименование федерального проекта / наименование направления расходов	2025 год*	2026 год	2027 год	2028 год
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
<b>Всего</b>	<b>39 265,1</b>	<b>26 009,5</b>	<b>28 604,2</b>	<b>33 271,6</b>
<i>в том числе:</i>				
<b>Федеральный проект "Развитие инфраструктуры, обеспечение безопасности и формирование специализированной системы сертификации беспилотных авиационных систем"</b>	<b>7 259,1</b>	<b>2 500,6</b>	<b>7 656,1</b>	<b>9 340,0</b>
Субсидия федеральному государственному унитарному предприятию "Государственная корпорация по организации воздушного движения в Российской Федерации" на финансовое обеспечение реализации мероприятий, связанных с внедрением в эксплуатацию унифицированной инфраструктуры государственного поставщика услуг по обслуживанию линий управления беспилотными авиационными системами и контроля беспилотных авиационных систем, связи, навигации, наблюдения, автоматизации и информационного обеспечения маршрутов (районов) полетов беспилотных воздушных судов на территориях субъектов Российской Федерации	5 047,0	2 500,6	7 656,1	8 660,0
Субсидии федеральным казенным предприятиям на финансовое обеспечение мероприятий, связанных с внедрением в эксплуатацию унифицированной инфраструктуры аэродромов, находящихся в федеральной собственности, в целях обеспечения приема, наземного и технического обслуживания, выпуска беспилотных воздушных судов	0,0	0,0	0,0	680,0
<b>Федеральный проект "Кадры для беспилотных авиационных систем"</b>	<b>1 988,2</b>	<b>180,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Субсидия автономной некоммерческой организации "Университет Национальной технологической инициативы 2035" на финансовое обеспечение затрат по проведению соревновательных и популяризационных мероприятий в сфере проектирования, создания, эксплуатации и обслуживания беспилотных авиационных систем	500,0	0,0	15,0	0,0

Наименование федерального проекта / наименование направления расходов	2025 год*	2026 год	2027 год	2028 год
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Субсидия автономной некоммерческой организации "Университет Национальной технологической инициативы 2035" на финансовое обеспечение затрат на развитие информационно-аналитической системы Университета 2035 - цифрового реестра кадров беспилотных авиационных систем	0,0	180,0	85,0	100,0
<b>Федеральный проект "Перспективные технологии для беспилотных авиационных систем"</b>	<b>4 094,3</b>	<b>559,0</b>	<b>1 458,7</b>	<b>0,0</b>
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по проведению испытаний технологических конкурсов и конкурсов отдельных заданий по приоритетному направлению технологий "Технологии, компоновки и принципы движения беспилотных воздушных судов"	300,0	0,0	300,0	0,0
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по поддержке проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для обеспечения технологической независимости и глобальной конкурентоспособности российских беспилотных авиационных систем по приоритетному направлению технологий "Энергетические и силовые установки"	573,8	0,0	78,7	0,0
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по поддержке проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для обеспечения технологической независимости и глобальной конкурентоспособности российских беспилотных авиационных систем по приоритетному направлению технологий "Технологии, методы и средства связи"	303,3	0,0	100,0	0,0
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по поддержке проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для обеспечения технологической независимости и глобальной конкурентоспособности российских беспилотных авиационных систем по приоритетному направлению технологий "Технологии группового взаимодействия беспилотных воздушных судов, принятия решений и комплексных систем управления беспилотными воздушными судами"	447,1	267,7	100,0	0,0
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по поддержке проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для обеспечения технологической независимости и глобальной конкурентоспособности российских беспилотных авиационных систем по приоритетному направлению технологий "Новые технологии производства и новые материалы для беспилотных авиационных систем"	168,2	110,3	100,0	0,0

Наименование федерального проекта / наименование направления расходов	2025 год*	2026 год	2027 год	2028 год
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по поддержке проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для обеспечения технологической независимости и глобальной конкурентоспособности российских беспилотных авиационных систем по приоритетному направлению технологий "Технологии, компоновки и принципы движения беспилотных воздушных судов"	239,2	0,0	90,0	0,0
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по поддержке проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для обеспечения технологической независимости и глобальной конкурентоспособности российских беспилотных авиационных систем по приоритетному направлению технологий "Вычислители, фотонные интегральные информационные системы"	322,5	148,4	100,0	0,0
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по поддержке проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для обеспечения технологической независимости и глобальной конкурентоспособности российских беспилотных авиационных систем по приоритетному направлению технологий "Технологии и средства интеграции беспилотных воздушных судов в единое воздушное пространство"	142,4	32,6	90,0	0,0
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по поддержке проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для обеспечения технологической независимости и глобальной конкурентоспособности российских беспилотных авиационных систем по приоритетному направлению технологий "Технологии технического зрения для беспилотных авиационных систем"	388,7	0,0	100,0	0,0
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по проведению испытаний технологических конкурсов и конкурсов отдельных заданий по приоритетному направлению технологий "Технологии технического зрения для беспилотных авиационных систем"	300,8	0,0	300,0	0,0
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на финансовое обеспечение затрат по поддержке проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для обеспечения технологической независимости и глобальной конкурентоспособности российских беспилотных авиационных систем по приоритетному направлению технологий "Технологии навигации, радионавигации"	537,3	0,0	100,0	0,0
<b>Федеральный проект "Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы"</b>	<b>3 080,4</b>	<b>4 582,7</b>	<b>3 457,9</b>	<b>3 035,5</b>
Закупка (субсидии на закупку) беспилотных авиационных систем	302,9	289,0	117,0	68,9

Наименование федерального проекта / наименование направления расходов	2025 год*	2026 год	2027 год	2028 год
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Закупка (субсидии на закупку) услуг с использованием беспилотных авиационных систем	19,3	281,9	3,5	0,0
Закупка услуг с использованием беспилотных авиационных систем в целях осуществления геолого-разведочных работ	37,0	150,0	0,0	0,0
Закупка беспилотных авиационных систем в целях осуществления мониторинга и обследования водных объектов	3,1	17,7	17,7	17,7
Закупка беспилотных авиационных систем для нужд Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации	0,0	600,0	0,0	0,0
Закупка услуг с использованием беспилотных авиационных систем для рыбохозяйственных научных исследований	0,0	2,2	0,0	0,0
Закупка (субсидия на закупку) беспилотных авиационных систем для образовательных учреждений, подведомственных Федеральному агентству воздушного транспорта	95,2	82,6	0,0	0,0
Государственная поддержка российских организаций в целях компенсации части стоимости летного часа беспилотных авиационных систем	405,2	283,1	575,8	1 183,5
Государственная поддержка изготовителей беспилотных авиационных систем в целях возмещения недополученных доходов, связанных с предоставлением скидки покупателям беспилотных авиационных систем	354,0	544,5	161,0	183,7
Взнос в уставный капитал акционерного общества "Государственная транспортная лизинговая компания", г. Салехард, Ямало-Ненецкий автономный округ, в целях реализации программы некоммерческого лизинга беспилотных авиационных систем, производимых на российских предприятиях	0,0	2 331,7	2 582,9	1 581,6
<b>Федеральный проект "Разработка, стандартизация и серийное производство беспилотных авиационных систем и их комплектующих"</b>	<b>22 843,2</b>	<b>18 187,2</b>	<b>15 931,6</b>	<b>20 796,2</b>
Разработка новых унифицированных решений в целях обеспечения реализации Концепции интеграции беспилотных воздушных судов в единое воздушное пространство Российской Федерации	441,0	1 096,9	1 245,8	239,2
Государственная поддержка федерального бюджетного учреждения "Центр управления проектами в промышленности" в целях обеспечения организации реализации национального проекта "Беспилотные авиационные системы"	46,1	48,9	48,9	50,9
Создание сети научно-производственных центров испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем	4 003,5	9 326,7	7 070,0	10 565,6
Субсидия автономной некоммерческой организации "Агентство по технологическому развитию" на поддержку проектов, предусматривающих разработку конструкторской документации на комплектующие изделия, необходимые для отраслей промышленности	1 944,0	514,2	641,7	624,3

Наименование федерального проекта / наименование направления расходов	2025 год*	2026 год	2027 год	2028 год
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Государственная поддержка автономной некоммерческой организации "Федеральный центр беспилотных авиационных систем" в целях реализации проектов по созданию беспилотных авиационных систем с применением передовых цифровых технологий	206,5	170,9	187,2	188,5
Субсидия Фонду поддержки проектов Национальной технологической инициативы на организацию серийного производства новых видов беспилотных авиационных систем, их комплектующих компонентов и подсистем на основе разработанных на базе научно-производственных центров прототипов и опытных образцов в рамках Национальной технологической инициативы	4 619,6	900,0	1 000,0	1 000,0
Гранты в форме субсидий российским организациям на сертификацию беспилотных авиационных систем	884,6	783,7	1 288,8	489,1
Государственная поддержка российских организаций в целях финансового обеспечения затрат на проведение сквозных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по современным технологиям в области беспилотных авиационных систем	8 376,5	5 345,9	4 449,2	7 638,7

\* - показатели сводной бюджетной росписи по состоянию на 1 сентября 2025 г.