



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.11.2024 № 556

### Об утверждении региональной программы Тульской области «Развитие беспилотной авиации»

В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», мероприятий федерального проекта «Разработка, стандартизация и серийное производство беспилотных авиационных систем и комплектующих» национального проекта «Беспилотные авиационные системы», на основании статьи 46 Устава (Основного Закона) Тульской области Правительство Тульской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить региональную программу Тульской области «Развитие беспилотной авиации» (приложение).

2. Определить министерство промышленности и торговли Тульской области органом исполнительной власти Тульской области, ответственным за реализацию проекта – комплекса мероприятий по созданию и оснащению оборудованием научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем «ТулаДрон», а также иных мероприятий, связанных с его развитием и содержанием.

3. Контроль за реализацией региональной программы Тульской области «Развитие беспилотной авиации» возложить на заместителя председателя Правительства Тульской области Татаренко П.В.

4. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Заместитель Губернатора  
Тульской области



Я.Ю. Раков

Приложение  
к постановлению Правительства  
Тульской области

от 01.11.2024

№556

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ  
«Развитие беспилотной авиации»**

**1. Общие сведения**

Региональная программа Тульской области «Развитие беспилотной авиации» (далее – Программа) направлена на достижение:

национальной цели «Технологическое лидерство» в части обеспечения технологической независимости и формирования новых рынков беспилотных авиационных систем (далее – БАС),

показателей и результатов федерального проекта «Разработка, стандартизация и серийное производство беспилотных авиационных систем и комплектующих» национального проекта «Беспилотные авиационные системы»,

целей развития разработки и серийного производства в Тульской области БАС, а также их компонентов и материалов.

Программа является документом, содержащим показатели и мероприятия по созданию, развитию и оснащению оборудованием научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем (далее – НПЦ БАС «ТулаДрон»).

В результате создания и развития НПЦ БАС «ТулаДрон» в Тульской области будет создана технологическая инфраструктура в значении, определенном Федеральным законом от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации», используемая для реализации мероприятий по разработке, испытанию, сертификации, производству и выводу на рынок БАС, обеспеченная зданиями, строениями, сооружениями общей площадью не менее 5 000 кв. метров.

Объекты создаваемого и развиваемого НПЦ БАС «ТулаДрон» будут включать в себя:

центр коллективного пользования (далее – ЦКП),

летно-испытательный центр (далее – ЛИЦ),

объекты лабораторно-исследовательского комплекса (далее – ОЛИК),

иные объекты технологической инфраструктуры (далее – ИОТИ).

## 2. Финансовое обеспечение

Финансовое обеспечение реализации настоящей Программы осуществляется:

за счет предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на создание сети научно-производственных центров испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»,

в рамках государственной программы Тульской области «Развитие промышленности в Тульской области», утвержденной постановлением правительства Тульской области от 23.07.2015 № 343,

в рамках иных нормативных правовых актов, регламентирующих выполнение целей, установленных федеральным проектом «Разработка, стандартизация и серийное производство беспилотных авиационных систем и комплектующих» национального проекта «Беспилотные авиационные системы».

Кроме того, планируется привлечение внебюджетных источников финансирования.

## 3. Показатели

Наименование показателя	Единица измерения	Годы реализации (значения показателей, нарастающим итогом)							Источник данных
		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1. Количество созданных в Тульской области НПЦ – Управляющих компаний, обеспеченных кадрами и финансированием на разработку проекта оснащения оборудованием НПЦ и (или) получивших статус НПЦ в соответствии с Порядком присвоения статуса научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем и Перечня объектов научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем, утвержденным Приказом	Единица	1	1	1	1	1	1	1	Государственная информационная система промышленности (далее – ГИСП)







