

УТВЕРЖДЕН
протоколом заседания Совета при
Губернаторе Томской области по
стратегическому развитию и
национальным проектам
от 29.10.2024 № ВМ-Пр-2249

П А С П О Р Т

регионального проекта

Развитие инфраструктуры, обеспечение безопасности и формирование специализированной системы сертификации беспилотных авиационных систем (Томская область)

1. Основные положения

Наименование регионального проекта	Развитие инфраструктуры, обеспечение безопасности и формирование специализированной системы сертификации беспилотных авиационных систем (Томская область)			
Краткое наименование регионального проекта	Инфраструктура, безопасность и сертификация (Томская область)	Срок реализации проекта	01.01.2024	31.12.2024
Куратор регионального проекта	Рожков А.М.	Заместитель Губернатора Томской области по территориальному развитию		
Руководитель регионального проекта	Назаров И.В.	Исполняющий обязанности начальника Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области		
Администратор регионального проекта	Полянских П.А.	Председатель комитета по беспилотным авиационным системам		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации (далее - государственные программы)	1	Государственная программа	Государственная программа "Развитие транспортной инфраструктуры в Томской области"	
		Направление (подпрограмма)	Региональные проекты, направленные на реализацию национальных проектов	

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Информационная система (источник данных)
				Значение	Год	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)		
1	Развитие инфраструктуры, необходимой для эксплуатации беспилотных авиационных систем, в 89 субъектах Российской Федерации к 2030 году															
1.1.	Доля субъектов Российской Федерации, оснащенных унифицированной инфраструктурой для наземного и технического обслуживания беспилотных воздушных судов, нарастающим итогом	ФП	Процент	0,0000	2023	-	-	-	-	-	-	-	1,0000	-	-	-

3

3. Помесячный план достижения показателей регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам												На конец 2024 года	
				янв.	фев.	мар.	апр.	май	июнь	июль	авг.	сен.	окт.	ноя.			
1	Развитие инфраструктуры, необходимой для эксплуатации беспилотных авиационных систем, в 89 субъектах Российской Федерации к 2030 году																
1.1.	Доля субъектов Российской Федерации, оснащенных унифицированной инфраструктурой для наземного и технического обслуживания беспилотных воздушных судов, нарастающим итогом	ФП	Процент	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,0000

4

4. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Характеристика результата	Тип результата
				Значение	Год	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)			
1	Развитие инфраструктуры, необходимой для эксплуатации беспилотных авиационных систем, в 89 субъектах Российской Федерации к 2030 году																
1.1	Осуществлено строительство/реконструкция посадочных площадок, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, в целях обеспечения приема, наземного и технического обслуживания, выпуска беспилотных воздушных судов. Нарастающий итог	-	Единица	0,0000	2023	-	-	-	-	-	-	-	2,0000	-	-	Строительство/реконструкция в 84 субъектах Российской Федерации 241 посадочной площадки, находящейся в собственности субъектов Российской Федерации, для выполнения полетов беспилотных воздушных судов. В рамках строительства/реконструкции планируется устройство площадки для взлета, посадки, руления и стоянки	Строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение) объекта недвижимого имущества

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Характеристика результата	Тип результата	
				Значение	Год	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)				
																	беспилотных воздушных судов (облегченного типа), установка радиотехнического и метеорологического оборудования для обеспечения взлета и посадки беспилотных воздушных судов и объектов для наземного обслуживания (ангар для хранения и ремонта беспилотных воздушных судов, модуль заправки/зарядки беспилотных воздушных судов). Значения результата федерального проекта могут быть	

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единиц а измерен ия (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год								Характеристика результата	Тип результата		
				Значение	Год	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Спр авоч но)			2030 (Спр авоч но)	
																достигнуты при условии обеспечения дополнительного бюджетного финансирования: в 2025 году - 1435995,20 тысяч рублей, в 2026 году - 3383383,80 тысяч рублей.	

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)						Всего (тыс. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	Развитие инфраструктуры, необходимой для эксплуатации беспилотных авиационных систем, в 89 субъектах Российской Федерации к 2030 году							
1.1	Осуществлено строительство/реконструкция посадочных площадок, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, в целях обеспечения приема, наземного и технического обслуживания, выпуска беспилотных воздушных судов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35 062,60	35 062,60
1.1.1.	<i>Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35 062,60	35 062,60
1.1.1.1.	<i>бюджет субъекта</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35 062,60	35 062,60
1.1.2.	<i>бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	<i>Внебюджетные источники, всего</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО ПО РЕГИОНАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35 062,60	35 062,60
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, из них:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35 062,60	35 062,60
Бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (бюджеты ТФОМС)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники , всего		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к паспорту регионального проекта
Инфраструктура, безопасность и
сертификация (Томская область)

План реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, контрольной точки	Сроки реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Реализуется муниципальными образованиями (да/нет)	Информационная система (источник данных)
		Начало	Окончание	предшественники	последователи				
1	Развитие инфраструктуры, необходимой для эксплуатации беспилотных авиационных систем, в 89 субъектах Российской Федерации к 2030 году								
1.1	Результат "Осуществлено строительство/реконструкция посадочных площадок, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, в целях обеспечения приема, наземного и технического обслуживания, выпуска беспилотных воздушных судов"	01.01.2024	31.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Назаров И.В.	Строительство/реконструкция в 84 субъектах Российской Федерации 241 посадочной площадки, находящейся в собственности субъектов Российской Федерации, для выполнения полетов беспилотных воздушных судов. В рамках строительства/реконструкции планируется устройство площадки для взлета, посадки, руления и стоянки беспилотных воздушных судов (облегченного типа), установка радиотехнического и метеорологического оборудования для обеспечения взлета и посадки беспилотных воздушных судов и	Нет	Информационная система не предусмотрена

№ п/п	Наименование результата, контрольной точки	Сроки реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Реализуется муниципальными образованиями (да/нет)	Информационная система (источник данных)
		Начало	Окончание	предшественники	последователи				
							объектов для наземного обслуживания (ангар для хранения и ремонта беспилотных воздушных судов, модуль заправки/зарядки беспилотных воздушных судов). Значения результата федерального проекта могут быть достигнуты при условии обеспечения дополнительного бюджетного финансирования: в 2025 году - 1435995,20 тысяч рублей, в 2026 году - 3383383,80 тысяч рублей.		
1.1.1	Контрольная точка "Земельный участок предоставлен заказчику", значение: 1.0000, Условная единица	-	30.03.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	02	Абдрашитов Р.Р.	Прочий тип документа Информация об исполнении	-	Отсутствует
1.1.2	Контрольная точка "Техническая готовность объекта 50%",	-	31.07.2024	01	03	Назаров И.В.	Прочий тип документа Информация об	-	Отсутствует

№ п/п	Наименование результата, контрольной точки	Сроки реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Реализуется муниципальными образованиями (да/нет)	Информационная система (источник данных)
		Начало	Окончание	предшественники	последователи				
	значение: 1.0000, Условная единица						исполнении		
1.1.3	Контрольная точка "Строительно-монтажные работы завершены", значение: 1.0000, Условная единица	-	30.10.2024	02	04	Назаров И.В.	Прочий тип документа Информация об исполнении	-	Отсутствует
1.1.4	Контрольная точка "Заключение органа государственного строительного надзора получено", значение: 1.0000, Условная единица	-	30.11.2024	03	05	Назаров И.В.	Прочий тип документа Информация об исполнении	-	Отсутствует
1.1.5	Контрольная точка "Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию"	-	31.12.2024	04	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Назаров И.В.	Прочий тип документа Информация об исполнении	-	Отсутствует

Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	Руководитель регионального проекта	Назаров И. В.	Исполняющий обязанности начальника Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	-	10
2	Администратор регионального проекта	Полянских П. А.	Председатель комитета по беспилотным авиационным системам	-	100
Осуществлено строительство/реконструкция посадочных площадок, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, в целях обеспечения приема, наземного и технического обслуживания, выпуска беспилотных воздушных судов					
3	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Назаров И. В.	Исполняющий обязанности начальника Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	-	10
4	Участник регионального проекта	Абдрашитов Р. Р.	и.о. начальника Департамента	-	10
5	Участник регионального проекта	Скакун С. Н.	Председатель комитета по транспорту, связи и правовой работе Департамента транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	-	20