



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

ПРИКАЗ

08 января 2022 г.

Москва

№ 795-п

**Об определении мест дислокации поисковых и аварийно-спасательных сил и
средств на территории Российской Федерации, общего количества и типов
дежурных поисково-спасательных воздушных судов**

В соответствии с пунктом 6(1) Федеральных авиационных правил поиска и спасания в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2008 г. № 530, и подпунктом 9.9 Положения о Федеральном агентстве воздушного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 396, приказываю:

1. Определить места дислокации поисковых и аварийно-спасательных сил и средств на территории Российской Федерации, общее количество и типы дежурных поисково-спасательных воздушных судов согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Определить места дислокации спасательных парашютно-десантных групп на территории Российской Федерации согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Определить места дислокации аварийно-спасательных команд операторов аэродромов гражданской авиации на территории Российской Федерации аэродромы, включенные в Государственный реестр аэродромов и вертодромов гражданской авиации Российской Федерации.

4. Признать утратившими силу приказы Федерального агентства воздушного транспорта:

от 21 сентября 2016 г. № 734 «Об определении мест дислокации поисковых и аварийно-спасательных сил и средств на территории Российской Федерации, общего количества и типов дежурных поисково-спасательных воздушных судов»;

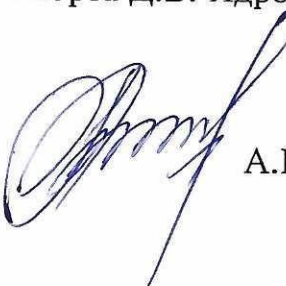
от 29 июня 2021 г. № 445-П «О внесении изменения в приложение № 2 к приказу Федерального агентства воздушного транспорта от 21 сентября 2016 г. № 734 «Об определении мест дислокации поисковых и аварийно-спасательных сил и средств на территории Российской Федерации, общего количества и типов дежурных поисково-спасательных воздушных судов»;

от 3 декабря 2021 г. № 918-П «О внесении изменения в приложение № 1 к приказу Федерального агентства воздушного транспорта от 21 сентября 2016 г. № 734 «Об определении мест дислокации поисковых и аварийно-спасательных сил и средств на территории Российской Федерации, общего количества и типов дежурных поисково-спасательных воздушных судов»;

от 24 июня 2022 г. № 414-П «О внесении изменений в приложение № 1 к приказу Федерального агентства воздушного транспорта от 21 сентября 2016 г. № 734 «Об определении мест дислокации поисковых и аварийно-спасательных сил и средств на территории Российской Федерации, общего количества и типов дежурных поисково-спасательных воздушных судов».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства воздушного транспорта Д.В. Ядрова.

Руководитель



А.В. Нерадько

Приложение № 1
к приказу
Федерального агентства
воздушного транспорта
от Министра Авиа. № 195-1

**Места дислокации поисковых и аварийно-спасательных сил и средств на территории
Российской Федерации, общее количество и типы дежурных поисково-спасательных воздушных судов**

№ п/п	Места дислокации сил и средств	Типы дежурных поисково- спасательных воздушных судов и их модификации**	Количество дежурных поисково- спасательных воздушных судов		Примечание
			1	2	
I. Центральная зона авиационно-космического поиска и спасания*					
1.	Воронеж	Ми-8		1	
2.	Воронеж (Придача)	Ан-2		1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
3.	Луховицы (Третьяково)	Ми-8		1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
4.	Москва	Ми-8		1	

1	2	3	4	5
5.	Жуковский (Раменское)	Ми-8	1	В период проведения полетов экспериментальной авиации
6.	Нижний Новгород	Ан-26	1	
7.	Нижний Новгород (Сормово)	Ми-8	1	В период проведения полетов экспериментальной авиации
8.	Смоленск	Ми-8	1	
II. Северо-Западная зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1.	Архангельск	Ми-8 (Ka-32)	1	
2.	Вологда	Ми-8	1	
3.	Воркута	Ми-8 (Ka-32)	1	
4.	Калининград	Ми-8 (Ka-32)	1	
5.	Великий Устюг	Ми-8	1	
6.	Мурманск	Ми-8 (Ka-32), Ил-76	2	
7.	Нарьян-Мар	Ми-8 (Ka-32)	1	
8.	Петрозаводск	Ми-8 (Ka-32), Ан-26	2	
9.	Псков	Ми-8	1	
10.	Санкт-Петербург	Ми-8 (Ka-32)	1	
11.	Ухта	Ми-8	1	

1	2	3	4	5
III. Южная зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1. Астрахань	Ми-8МТВ (Ми-8АМТ, Ка-32)	1		
2. Волгоград	Ми-8, Ан-26	2		
3. Махачкала	Ми-8МТВ (Ми-8АМТ, Ка-32)	1		
4. Минеральные Воды	Ми-8МТВ (Ми-8АМТ, Ка-32)	1		
5. Ростов-на-Дону	Ми-8	1		
6. Ростов-на-Дону (Северный)	Ми-8	1		В период проведения полетов экспериментальной авиации
7. Сочи	Ми-8МТВ (Ми-8АМТ, Ка-32)	1		
8. Симферополь	Ми-8МТВ (Ми-8АМТ, Ка-32)	1		
IV. Приволжская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1. Казань	Ми-8	1		
2. Казань (Юдино)	Ми-8	1		В период проведения полетов экспериментальной авиации
3. Кумертау (Воротыновка)	Ка-32	1		В период проведения полетов экспериментальной авиации
4. Оренбург	Ми-8	1		
5. Пенза	Ми-8	1		

1	2	3	4	5
6. Самара	Ми-8	1		
7. Ульяновск	Ан-26	1		
8. Уфа	Ми-8	1		

V. Уральская зона авиационно-космического поиска и спасания*

1. Екатеринбург	Ми-8	1		
2. Киров	Ми-8	1		
3. Пермь	Ми-8, Ан-26	2		
4. Челябинск	Ми-8	1		

VI. Тюменская зона авиационно-космического поиска и спасания*

1. Березово	Ми-8	1		
2. Нижневартовск	Ми-8, Ан-26	2		
3. Сабетта	Ми-8 (Ka-32)	1		
4. Салехард	Ми-8 (Ka-32)	1		
5. Тазовский	Ми-8 (Ka-32)	1		
6. Тюмень	Ми-8	1		
7. Ханты-Мансийск	Ми-8	1		

1	2	3	4	5
VII. Новосибирская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1. Горно-Алтайск		Ми-8	1	
2. Колпашево, Каргасок		Ми-8	1	
3. Новосибирск		Ми-8	1	
4. Новосибирск (Ельцовка)		Ми-8	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
5. Омск		Ми-8, АН-26	2	
VIII. Красноярская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1. Абакан		Ми-8	1	
2. Банавара		Ми-8	1	
3. Диксон		Ми-8 (Ka-32)	1	
4. Красноярск		Ми-8	1	
5. Кызыл		Ми-8	1	
6. Мыс Челюскин		Ми-8 (Ka-32)	1	
7. Норильск		Ми-8 (Ka-32), АН-26	2	
8. Подкаменная Тунгуска		Ми-8	1	
9. Тура		Ми-8	1	
10. Хатанга		Ми-8 (Ka-32)	1	

1	2	3	4	5
IX. Иркутская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1. Братск		Ми-8	1	
2. Иркутск		Ми-8, Ан-26	2	
3. Иркутск-2 (Восточный)		Ми-8	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
4. Улан-Удэ		Ми-8	1	
5. Улан-Удэ (Восточный)		Ми-8	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
6. Чита		Ми-8, Ан-26	2	
X. Хабаровская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1. Арсеньев (Приморский)		Ми-8	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
2. Благовещенск		Ми-8 (Ан-2)	1	
3. Владивосток		Ми-8 (Ка-32), Ан-26	2	
4. Дальнереченск		Ми-8 (Ан-2)	1	
5. Комсомольск-на-Амуре (Дзёмги)		Ми-8	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
6. Николаевск-на-Амуре		Ми-8 (Ка-32)	1	
7. Ноглики		Ми-8 (Ка-32)	1	

1	2	3	4	5
8. Охогск		Ми-8 (Ka-32)	1	
9. Хабаровск		Ми-8 (Ka-32), Ан-26	2	
10. Южно-Сахалинск		Ми-8 (Ka-32), Ан-26	2	

XI. Якутская зона авиационно-космического поиска и спасания*

1.	Зырянка, Среднеколымск	Ми-8	1	
2.	Мирный	Ми-8, Ан-26	2	
3.	Нерюнгри	Ан-2 (Ми-8)	1	
4.	Полярный	Ми-8	1	
5.	Тикси	Ми-8 (Ka-32), Ан-26	2	
6.	Якутск	Ми-8, Ан-26	2	

XII. Магаданская зона авиационно-космического поиска и спасания*

1.	Анадырь	Ми-8 (Ka-32), Ан-26	2	
2.	Магадан	Ми-8 (Ka-32), Ан-26	2	
3.	Петропавловск-Камчатский	Ми-8 (Ka-32), Ан-26	2	
4.	Тиличики	Ми-8 (Ka-32)	1	

Итого: 105 воздушных судов

<*> Границы зон авиационно-космического поиска и спасания совпадают с границами зон (районов) Единой системы организации воздушного движения Российской Федерации, утвержденными приказом Минтранса России от 23 июля 2020 г. № 248.

<**> Допускаются и другие типы воздушных судов по согласованию с уполномоченным органом в области организации авиационно-космического поиска и спасания.
При отсутствии заявителей на воздушных судах типа Ан-26 к дежурству по поисково-спасательному обеспечению в качестве поисково-спасательных воздушных судов, в виде исключения, допускается привлечение воздушных судов типа Ан-30.

Приложение № 2
к приказу
Федерального агентства
воздушного транспорта
от Авиадесантов № 195-1

Места дислокации спасательных парашютно-десантных групп на территории Российской Федерации

№ п/п	Места дислокации спасательных парашютно- десантных групп	Принадлежность	Количество спасательных парашютно- десантных групп		Примечание
			1	2	
I. Центральная зона авиационно-космического поиска и спасания*					
1.	Воронеж	Воронежская региональная поисково-спасательная база - филиал ФКУ «Центральный АПСЦ»		5	
2.	Воронеж (Придача)	Филиал ПАО «Ил» - ВАСО		1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
3.	Москва	Московская региональная поисково-спасательная база - филиал ФКУ «Центральный АПСЦ»		5	

1	2	3	4	5
4.	Москва (Раменское)	АО «ЛИИ им. М.М. Громова»	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
5.	Нижний Новгород	Нижегородская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Центральный АПСЦ»	5	
6.	Нижний Новгород (Сормово)	НАЗ «Сокол» - филиал ПАО «ОАК»	2	в период проведения полетов экспериментальной авиации
7.	Смоленск	Смоленская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Центральный АПСЦ»	5	
II. Северо-Западная зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1.	Архангельск (Талаги)	Архангельская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Северо-Западный АПСЦ»	5	
2.	Вологда	ФКУ «Вологодская РПСБ»	5	
3.	Воркута	Воркутинская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Северо-Западный АПСЦ»	5	
4.	Калининград	Калининградская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Северо-Западный АПСЦ»	5	

1	2	3	4	5
5.	Мурманск	Мурманская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Северо-Западный АПСЦ»	5	
6.	Нарьян-Мар	Нарьян-Марская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Северо-Западный АПСЦ»	5	
7.	Петрозаводск	Петrozаводская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Северо-Западный АПСЦ»	5	
8.	Псков	Псковская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Северо-Западный АПСЦ»	5	
9.	Санкт-Петербург	Санкт-Петербургская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Северо-Западный АПСЦ»	5	
10.	Ухта	ФКУ «Ухтинская РПСБ»	5	
III. Южная зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1.	Астрахань	Астраханская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Южный АПСЦ»	5	
2.	Волгоград	Волгоградская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Южный АПСЦ»	5	

1	2	3	4	5
3.	Махачкала	Махачкалинская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Южный АПСЦ»	5	
4.	Симферополь	Симферопольская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Южный АПСЦ»	5	
5.	Минеральные Воды	Минераловодская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Южный АПСЦ»	5	
6.	Ростов-на-Дону	Ростовская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Южный АПСЦ»	5	
7.	Ростов-на-Дону (Северный)	ПАО «Росвертол»	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
8.	Сочи	Сочинская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Южный АПСЦ»	5	
IV. Приволжская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1.	Казань	ФКУ «Казанская РПСБ»	5	
2.	Казань (Юдино)	АО «Казанский Вертолетный Завод»	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации

1	2	3	4	5
3.	Кумертау (Воротыновка)	АО «КумАПП»	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
4.	Оренбург	Оренбургская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Приволжский АПСЦ»	5	
5.	Пенза	Пензенская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Приволжский АПСЦ»	5	
6.	Самара	Самарская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Приволжский АПСЦ»	5	
7.	Ульяновск	Ульяновская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Приволжский АПСЦ»	5	
8.	Уфа	ФКУ «Уфимская РПСБ»	5	
V. Уральская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1.	Екатеринбург	Екатеринбургская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Уральский АПСЦ»	5	
2.	Киров	Кировская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Уральский АПСЦ»	5	

1	2	3	4	5
3.	Пермь	Пермская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Уральский АПСЦ»	5	
4.	Челябинск	Челябинская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Уральский АПСЦ»	5	

VI. Тюменская зона авиационно-космического поиска и спасания*

1.	Березово	Березовская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Уральский АПСЦ»	5	
2.	Нижневартовск	Нижневартовская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Уральский АПСЦ»	5	
3.	Салехард	Салехардская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Уральский АПСЦ»	5	
4.	Тюмень	Тюменская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Уральский АПСЦ»	5	
5.	Ханты-Мансийск	Ханты-Мансийская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Уральский АПСЦ»	5	

1	2	3	4	5
VII. Новосибирская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1.	Горно-Алтайск	Горно-Алтайская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5	
2.	Колпашево	Колпашевская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5	
3.	Новосибирск	Новосибирская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5	
4.	Новосибирск (Ельцовка)	НАЗ им. В.П. Чкалова - филиал ПАО «ОАК»	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
5.	Омск	Омская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5	
VIII. Красноярская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1.	Банавара	Банаварская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5	
2.	Красноярск	ФКУ «Красноярская РПСБ»	5	

1	2	3	4	5
3. Кызыл	Тувинская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5		
4. Норильск	Норильская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5		
5. Подкаменная Тунгуска	Подкаменно-Тунгусская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5		
6. Тура	Туринская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5		
7. Хатанга	Хатангская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5		
IX. Иркутская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1. Братск	ФКУ «Братская РПСБ»	5		
2. Иркутск	ФКУ «Иркутская РПСБ»	5		
3. Иркутск-2 (Восточный)	ИАЗ – филиал ПАО «Корпорация «Иркут»	1		в период проведения полетов экспериментальной авиации

1	2	3	4	5
4.	Улан-Удэ	Улан-Удинская региональная поисково-спасательная база - филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5	в период проведения полетов экспериментальной авиации
5.	Улан-Удэ (Восточный)	АО «У-УАЗ»	1	
6.	Чита	Читинская региональная поисково-спасательная база - филиал ФКУ «Сибирский АПСЦ»	5	
X. Хабаровская зона авиационно-космического поиска и спасания*				
1.	Арсеньев (Приморский)	ПАО ААК «Прогресс»	1	в период проведения полетов экспериментальной авиации
2.	Благовещенск	Благовещенский филиал ФКУ «Хабаровская РПСБ»	3	
3.	Владивосток	Владивостокская региональная поисково-спасательная база - филиал ФКУ «Дальневосточный АПСЦ»	5	
4.	Дальнереченск	Дальнереченская региональная поисково-спасательная база - филиал ФКУ «Дальневосточный АПСЦ»	5	
5.	Комсомольск-на-Амуре (Дземги)	КнААЗ им. Ю.А. Гагарина - филиал ПАО «ОАК»	2	в период проведения полетов экспериментальной авиации

1	2	3	4	5
6.	Николаевск-на-Амуре	Николаевский-на-Амуре филиал ФКУ «Хабаровская РПСБ»	3	3
7.	Охотск	Охотский филиал ФКУ «Хабаровская РПСБ»	2	2
8.	Хабаровск	ФКУ «Хабаровская РПСБ»	4	4
9.	Южно-Сахалинск	ФКУ «Сахалинская РПСБ»	5	5

XI. Якутская зона авиационно-космического поиска и спасания*

1.	Мирный	Мирнинская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Дальневосточный АПСЦ»	5	5
2.	Тикси	Тиксинская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Дальневосточный АПСЦ»	5	5
3.	Якутск	Якутская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ «Дальневосточный АПСЦ»	5	5

XII. Магаданская зона авиационно-космического поиска и спасания*

1.	Анадырь	ФКУ Анадырская РПСБ»	5	5
2.	Магадан	Магаданская региональная поисково-спасательная база – филиал ФКУ	5	5

1	2	3	4	5
		«Дальневосточный АПСЦ»		
3.	Петропавловск-Камчатский	ФКУ «Камчатская РПСБ»	5	
4.	Тиличики	Карякский филиал ФКУ «Камчатская РПСБ»	2	

 <*> Границы зон авиационно-космического поиска и спасания совпадают с границами зон (районов) Единой системы организации воздушного движения Российской Федерации, утвержденными приказом Минтранса России от 23 июля 2020 г. № 248.