

Министерство транспорта Российской Федерации  
Федеральное агентство воздушного транспорта  
Федеральное казенное предприятие  
«Аэропорты Дальнего Востока»



**Полосы воздушных подходов  
аэродрома Экимчан**

**Пояснительная записка  
008 ПЗ**

И.о. генерального директора



А. Н. Люхо

г. Хабаровск  
2018 год

[illegible]

Подпись и дата

Инв. N подл

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ФКП «Аэропорты Дальнего Востока»

## СОДЕРЖАНИЕ

а) Сведения об аэродроме Экимчан .....	3
б) Общая характеристика полос воздушных подходов .....	4
в) Обоснование предлагаемых границ полос воздушных подходов в части касающейся безопасности полетов .....	8
г) Обоснование предлагаемых ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности .....	8
Приложения:	

## Полосы воздушных подходов аэродрома Экимчан

Инв. N подл.							Подпись и дата	Взам. инв. N
						008 ПЗ		Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата			2

## Пояснительная записка.

### а) Сведения об аэродроме

Аэродром Экимчан;

Оператор аэродрома - Федеральное казенное предприятие "Аэропорты Дальнего Востока", генеральный директор Павел Борисович Сергеев, почтовый адрес 680000, г. Хабаровск, ул. Ким-Ю-Чена, 37;

Эксплуатант аэродрома - филиал "Аэропорт Экимчан", директор филиала Владимир Иванович Семенов, почтовый адрес, Амурская область, Селемджинский район пос. Экимчан, аэропорт;

Расположение - Амурская область, Селемджинский район, 1 км. северо-восточнее п. Экимчан;

Свидетельство о государственной регистрации аэродрома №11/8 от 26.04.2016 г.;

Класс аэродрома - "Е";

ГВПШ - 1160 x 60 м. грунт;

Магнитные курсы посадки (МКп) -  $55^{\circ}/235^{\circ}$ ;

Истинный азимут -  $042^{\circ}27'27''$ ;

Летная полоса - 1400 x 150 м.

Географические координаты:

- контрольной точки аэродрома - 053°04'19,01" северной широты, 132°57'06,67" восточной долготы;

- торца ИВПП-06 -  $053^{\circ}04'27,68''$  северной широты,  $132^{\circ}56'45,64''$  восточной долготы;

- торца ИВПП-24 -  $053^{\circ}04'52,85''$  северной широты,  $132^{\circ}57'27,70''$  восточной долготы.

Превышение аэродрома (наивысшая точка) – 542,95 м.

Превышение торца ВПП 06 – 530,52 м.

Превышение торца ВПП-24 – 536,95 м.

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N	<p>- торца ИВПП-06 - 053°04'27,68" северной широты, 132°56'43,64" восточной долготы;</p> <p>- торца ИВПП-24 - 053°04'52,85" северной широты, 132°57'27,70" восточной долготы.</p> <p>Превышение аэродрома (наивысшая точка) – 542,95 м.</p> <p>Превышение торца ВПП 06 – 530,52 м.</p> <p>Превышение торца ВПП-24 – 536,95 м.</p>						
			008 ПЗ						Лист
									3
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата				



Воздушные суда эксплуатируемые на аэродроме - Ан-2, Ан-3, Ан-28, Л-410 и вертолетами всех типов. круглый год, только в светлое время суток.

Превышение аэродрома (наивысшая точка) – 544,15 м.

Превышение торца ВПП 06 – 536,91 м.

Превышение торца ВПП 24 – 537,03 м.

#### б) Общая характеристика полос воздушных подходов.

Полосы воздушных подходов аэродрома Экимчан располагаются на территории Селемджинского района Амурской области.

подзоны: 28:22:010527:36; 28:22:010527:41; 28:22:010527:40; 28:22:010527:37;

Полосы воздушных подходов включают в себя:

- ближняя граница полосы воздушных подходов прилегает к торцу ВПП (точки 5, 6, 7, 8) и ее ширина составляет 150 м.;
- дальняя граница параллельна ближней границе на удалении от нее в 30000 м.(точки 9, 10, 11, 12, 13, 14) и длина ее составляет 9150 м.:
- боковые границы начинаются от ближней границы и расходятся под углом 8.5% в каждую сторону до пересечения с дальней границей;
- внешняя граница полосы воздушных подходов за пределами боковых границ (точки 15, 16, 17, 18, 19) определена окружностью радиусом 8 км. от центра ВПП (контрольной точки аэродрома).

Номер точки	Географические координаты ПЗ.90-11	
	Северная широта	Восточная долгота
Точка 5	053°04'28"	132°56'43"
Точка 6	053°04'25"	132°56'59"
Точка 7	053°04'54"	132°57'28"
Точка 8	053°04'51"	132°57'30"

Взам. инв. N												
		Северная широта		Восточная долгота								
		Точка 5		053°04'28"		132°56'43"						
		Точка 6		053°04'25"		132°56'59"						
		Точка 7		053°04'54"		132°57'28						
Подпись и дата		Точка 8		053°04'51"		132°57'30"						
Инв. N подл.								Лист				
		008 ПЗ										
Изм.		Кол. уч.		Лист		Игрок.		Подп.		Дата		4

Точка 9	052°54'08"	132°35'31"
Точка 10	052°54'08"	132°35'31"
Точка 11	052°53'37"	132°38'37"
Точка 12	053°18'30"	133°12'36"
Точка 13	053°18'30"	133°12'36"
Точка 14	053°15'13"	133°18'43"
Точка 15	053°15'53"	132°15'35"
Точка 16	053°01'26"	132°53'08"
Точка 17	053°07'55"	133°01'06"
Точка 18	053°07'09"	133°02'41"
Точка 19	053°07'16"	132°51'36"
Точка 20	053°02'04"	133°02'28"

Кадастровые номера земельных участков, попадающих в границы полос воздушных подходов.

Полоса воздушных подходов ВПП-06	28:22:010525:22; 28:22:010525:51; 28:22:010525:19; 28:22:010526:3; 28:22:010526:8; 28:22:010526:11; 28:22:010524:1; 28:22:010524:34; 28:22:010520; 28:22:000000:468; 28:22:000000:467; 28:22:010519:12; 28:22:010519:16; 28:22:010519:73; 28:22:010519:74; 28:22:010517; 28:22:010514:96; 28:22:010515:51; 28:22:010514:49; 28:22:010514:85; 28:22:010518:44; 28:22:010518:15; 28:22:010518:109; 28:22:010518:13; 28:22:010518:9; 28:22:010518:7; 28:22:010518:32; 28:22:000000:1124; 28:22:010515:44; 28:22:010515:4;
----------------------------------	--

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Погн.	Дата

008 ПЗ

Лист

5

	28:22:010515:5; 28:22:010515:16; 28:22:010516; 28:22:010526:3; 28:22:010526:8; 28:22:010526:11; 28:22:000000:1415; 8:22:000000:1415; 28:22:000000:1142; 8:22:000000:1150; 28:22:010527; 28:22:010705:56; 28:22:010705:73; 28:22:010705:71; 28:22:010705:69; 28:22:010705:70; 28:22:010705:68; 28:22:000000:1406; 28:22:000000:1412; 28:22:010705:56; 28:22:000000:1404; 28:22:010710:15; 28:22:010711; 28:22:000000:1410; 28:22:010719; 28:22:010718; 28:22:010720; 28:22:010721; 28:22:010722; 28:22:010723; 28:22:010724; 28:22:010725; 28:22:000000:80; 28:22:000000:476
Полоса воздушных подходов ВПП-24	28:22:010527; 28:22:000000:80
Внешняя часть полосы воздушных подходов вне боковых границ	28:22:010527:36; 28:22:010527:38; 28:22:010527:39; 28:22:010527:41; 28:22:010501; 28:22:010502; 28:22:010503; 28:22:010504; 28:22:010505; 28:22:010506; 28:22:010507; 28:22:010508; 28:22:010509; 28:22:010510; 28:22:010511; 28:22:010512; 28:22:010525:5; 28:22:010523; 28:22:010521; 28:22:010522; 28:22:010520; 28:22:010524:22; 28:22:010524:32; 28:22:010524:37; 28:22:010524:33; 28:22:010524:39; 28:22:010526:26; 28:22:010526:29; 28:22:010526:85; 28:22:010526:11; 28:22:000000:1415; 8:22:000000:1142; 28:22:000000:1150; 28:22:010513:23; 28:22:010513:24; 28:22:010513:39; 28:22:010513:65; 28:22:010523:7; 28:22:010513:12; 28:22:010513:13;

Инд. N подл.	Взам. инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол. уч.	Лист	Нгок.	Подп.	Дата

008 ПЗ

Лист

6



	28:22:010513:34; 28:22:010513:27; 28:22:010514:90; 28:22:010514:60; 28:22:010514:58; 28:22:010514:30; 28:22:010514:29; 28:22:010514:35; 28:22:010514:26; 28:22:010514:218; 28:22:010514:22; 28:22:010514:10; 28:22:010514:9; 28:22:010514:7; 28:22:010514:219; 28:22:010514:95; 28:22:010527; 28:22:010705:11; 28:22:010705:18; 28:22:010705:19; 28:22:000000:1406; 28:22:010707:6; 28:22:010708; 28:22:000000:80; 28:22:010113; 28:22:010126; 28:22:010114; 28:22:010112; 28:22:010110; 28:22:010109; 28:22:010111; 28:22:010108; 28:22:010107; 28:22:010105; 28:22:010106; 28:22:010103; 28:22:0101104; 28:22:010102; 28:22:010101; 28:22:010153; 28:22:010527; 28:22:012205; 28:22:010152; 28:22:0101113; 28:22:000000:1457; 28:22:010146; 28:22:010119; 28:22:010117;
--	--

- пос. Экимчан с численностью населения 1046 человека;
- юго-восточная часть пос. Коболдо с численностью населения 127 человек;
- южная часть пос. Токур с численностью населения 452 человека.

- рабочий поселок Токур;
- сельское поселение Коболдо;
- рабочий поселок Экимчан;

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N	<p>- пос. Экимчан с численностью населения 1040 человека;</p> <p>- юго-восточная часть пос. Коболдо с численностью населения 127 человек;</p> <p>- южная часть пос. Токур с численностью населения 452 человека.</p> <p>Муниципальные образования попадающие в границы полос воздушных подходов:</p> <p>- рабочий поселок Токур;</p> <p>- сельское поселение Коболдо;</p> <p>- рабочий поселок Экимчан;</p>						
			008 ПЗ						Лист
									7
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндоп.	Подп.	Дата				



- Селемджинский район Амурской области.

**в) Обоснование предлагаемых границ полос воздушных подходов в части касающейся безопасности полетов:**

В границах третьей производятся операции конечного этапа снижения воздушных судов для захода на посадку и начального этапа набора высоты при взлете воздушных судов;

**г) Обоснование предлагаемых ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности:**

В границах полос воздушных подходов запрещается:

- размещение объектов высота, которых превышает ограничения установленные Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов", утвержденными приказом Минтранса РФ от 25.08.2015 №262;
- запрещается размещение объектов, могущих по своим параметрам оказать негативное влияние на работу радиотехнических средств навигации и связи;
- запрещается размещение производственных объектов I и II класса опасности согласно Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" от 21.07.1997 №116-ФЗ;
- размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц ( свиарников, коровников, звероферм, скотобоев, рыбных прудов, сельскохозяйственных угодий и др.);
- размещение объектов на санитарно-эпидемиологическое благополучие которых могут оказывать влияние превышение уровня шумового воздействия и концентрация загрязняющих веществ в атмосферном воздухе.

Инв. N подл	Взам. инв. N	Подпись и дата							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подп.	Подп.	Дата	008 ПЗ			8