

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



**Полосы воздушных подходов  
аэродрома Зея**

**Пояснительная записка  
007 ПЗ**

И.о. генерального директора



А. Н. Люхо

г. Хабаровск  
2018 год

Գրանցված ժամանակահատված				

Погнись и гами

ИНВ N подл.

Стадия	Лист	Листов
	1	10

ФКП «Аэропорты Дальнего Востока»

## СОДЕРЖАНИЕ

а) Сведения об аэродроме Зея .....	3
б) Общая характеристика полос воздушных подходов .....	4
в) Обоснование предлагаемых границ полос воздушных подходов в части касающейся безопасности полетов .....	9
г) Обоснование предлагаемых ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности .....	9
Приложения:	
Полосы воздушных подходов аэродрома Зея	

Инв. N подл.	<div>007 ПЗ</div>						Илуст.
							2
Взам инв. N							
Подпись и дата							

Пояснительная записка.

**а) Сведения об аэродроме**

Аэродром Зея;

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 Зея", директор филиала Якомас Альберт Эдуардович, почтовый адрес, Амурская область, г. Зея, аэропорт;

Расположение - Амурская область, 12 км. западнее г. Зея;

Свидетельство о государственной регистрации аэродрома №11/11 от 31.05.2016 г.;

Класс аэродрома - "Г";

ИВПП - 1930 х 35 м. асфальтобетон;

Магнитные курсы посадки (МКп) - 029°/209°;

Истинный азимут - 015°45'33";

Летная полоса - 2330 х 300 м.

Географические координаты:

- контрольной точки аэродрома - 053°41'17,18" северной широты, 127°05'28,18" восточной долготы;

- торца ИВПП-03 - 053°40'46,55" северной широты, 127°05'13,81" восточной долготы;

- торца ИВПП-21 - 053°41'47,8" северной широты, 127°05'42,47" восточной долготы.

Превышение аэродрома (наивысшая точка) – 283,16 м.

Превышение торца ВПП 03 – 279,89 м.

Превышение торца ВПП-21 – 282,52 м.

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N	ГОТЫ,					
			- торца ИВПП-21 - 053°41'47,8" северной широты, 127°05'42,47" восточной долготы.					
			Превышение аэродрома (наивысшая точка) – 283,16 м.					
			Превышение торца ВПП 03 – 279,89 м.					
			Превышение торца ВПП-21 – 282,52 м.					
			007 ПЗ					
			Лист					
			3					
			Изм. Кол.уч. Лист Ндок. Подп. Дата					

Воздушные суда эксплуатируемые на аэродроме (после завершения реконструкции аэродрома) – Ан-148, Ан-2, Ан-24, 28, 26 Ан-74, Ан-72, Ан – 140, ДНС-8-200, ДНС-8-400 и вертолетами всех типов. круглый год, круглосуточно.

Превышение аэродрома (наивысшая точка) – 282,85 м.

Превышение торца ВПП 03 – 279,89 м.

Превышение торца ВПП 24 – 282,52 м.

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

Полосы воздушных подходов аэродрома Зея располагаются на территории Зейского района Амурской области.

Полосы воздушных подходов включают в себя:

- ближняя граница полосы воздушных подходов прилегает к концу летной полосы (точки 5, 6, 7, 8) и ее длина составляет 300 м.;
- дальняя граница параллельна ближней границе на удалении от нее в 30000 м.(точки 9, 10, 11, 12, 13, 14) и длина ее составляет 9300 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, 20) определена окружностью радиусом 15 км. от центра ВПП (контрольной точки аэродрома).

И-н-в. N подл	Подпись и дата	Взам. ин-в. N	Номер точки		Географические координаты ПЗ.90-11										
					Северная широта			Восточная долгота							
			Точка 5		053°40'48"			127°05'14"							
			Точка 6		053°40'45"			127°05'22"							
			Точка 7		053°41'47"			127°05'36"							
												007 ПЗ		Лист	
										4					
Изм.		Кол.уч.		Лист		Н-док.		Подп.		Дата					



Точка 8	053°41'48"	127°05'50"
Точка 9	053°25'30"	126°53'41"
Точка 10	053°24'54"	126°57'48"
Точка 11	053°24'09"	127°01'40"
Точка 12	053°58'26"	127°09'05"
Точка 13	053°57'40"	126°13'18"
Точка 14	053°57'03"	127°17'13"
Точка 15	053°33'46"	126°59'51"
Точка 16	053°33'06"	127°04'55"
Точка 17	053°48'48"	127°07'11"
Точка 18	053°57'03"	127°11'05"
Точка 19	053°43'29"	126°52'18"
Точка 20	053°39'06"	127°18'39"

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

Полоса воздушных подходов ВПП-03	28:13:000000:988; 28:13:000000:963; 28:13:000000:929; 28:13:040601:1; 28:13:040601:52; 28:13:040601:54; 28:13:041102; 28:13:041101; 28:13:041204; 28:13:041205; 28:13:041206; 28:13:041207; 28:13:040901; 28:13:040801:2; 28:13:040801:33; 28:13:040801:34; 28:13:000000:1135; 8:13:000000:1136;
----------------------------------	--

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата

007 ПЗ

Лист

5

	28:13:041501; 28:13:041601; 28:13:041701; 28:13:041901; 28:13:041801; 28:13:041501; 28:13:041301; 28:13:041302; 28:13:041303; 28:13:041304; 28:13:041305; 28:13:041306; 28:13:041307; 28:13:090401
Полоса воздушных подходов ВПП-21	28:13:090102:53; 28:13:090102; 28:13:020201:13; 28:13:020201:135; 28:13:020201:201; 28:13:020201:134; 28:13:020201:183; 28:13:020201:186; 28:13:020201:191; 28:13:020201:1071; 28:13:022610; 28:13:022609; 28:13:022611; 28:13:022612; 28:13:022613; 28:13:022614; 28:13:000000:1202; 28:13:020103:37; 28:13:020103; 28:13:120701; 28:13:000000:1016;
Внешняя часть полосы воздушных подходов вне боковых границ	28:13:030304; 28:13:030407; 28:13:032520; 28:13:032521; 28:13:032518; 28:13:032517; 28:13:032519; 28:13:032516; 28:13:032514; 28:13:032515; 28:13:032509; 28:13:032513; 28:13:032512; 28:13:032511; 28:13:032508; 28:13:032503; 28:13:032501; 28:13:032520; 28:13:032504; 28:13:032507; 28:13:032510; 28:13:032506; 28:13:032505; 28:13:032504; 28:13:032522; 28:13:032401; 28:13:030401; 28:13:030402; 28:13:030404; 28:13:030406; 28:13:000000:963; 28:13:032103; 28:13:010001; 28:13:032201; 28:13:032101; 28:13:030407; 28:13:000000:933; 28:13:010001; 28:13:010002; 28:13:010003; 28:13:010004; 28:13:010005; 28:13:010006; 28:13:010017; 28:13:010007; 28:13:010011; 28:13:010010; 28:13:010012; 28:13:010013; 28:13:010008;

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	Ндоп.	Подп.	Дата

007 ПЗ

Лист

6

Инв. N подл	Подпись и дата					Взам инв. N
<div>28:13:040035; 28:13:040040; 28:13:040045; 28:13:040046; 28:13:040047; 28:13:040048; 28:13:040013; 28:13:040019; 28:13:040020; 28:13:040030; 28:13:040036; 28:13:040049; 28:13:040057; 28:13:040031; 28:13:040041; 28:13:040051; 28:13:040058; 28:13:040032; 28:13:040037; 28:13:040042; 28:13:040052; 28:13:040053;</div>						
007 ПЗ						Лист
						7
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндож.	Погн.	Дата	

28:13:010009; 28:13:030008;  
 28:13:090102:53; 28:13:020002;  
 28:13:020003; 28:13:020004;  
 28:13:0200011; 28:13:020012;  
 28:13:020010; 28:13:020009;  
 28:13:020005; 28:13:020006;  
 28:13:020019; 28:13:020020;  
 28:13:020021; 28:13:020022;  
 28:13:020023; 28:13:020024;  
 28:13:020025; 28:13:020026;  
 28:13:020017; 28:13:020018;  
 28:13:020014; 28:13:020016;  
 28:13:040001; 28:13:040002;  
 28:13:040003; 28:13:040004;  
 28:13:040007; 28:13:040005;  
 28:13:040014; 28:13:040009;  
 28:13:040010; 28:13:040011;  
 28:13:040012; 28:13:040008;  
 28:13:040015; 28:13:040016;  
 28:13:040017; 28:13:040018;  
 28:13:040019; 28:13:040020;  
 28:13:040021; 28:13:040022;  
 28:13:040023; 28:13:040024;  
 28:13:040025; 28:13:040026;  
 28:13:040033; 28:13:040038;  
 28:13:040043; 28:13:040054;  
 28:13:040055; 28:13:040062;  
 28:13:040064; 28:13:040065;  
 28:13:040066; 28:13:040027;  
 28:13:040028; 28:13:040034;  
 28:13:040039; 28:13:040044;  
 28:13:040056; 28:13:040029;  
 28:13:040035; 28:13:040040;  
 28:13:040045; 28:13:040046;  
 28:13:040047; 28:13:040048;  
 28:13:040013; 28:13:040019;  
 28:13:040020; 28:13:040030;  
 28:13:040036; 28:13:040049;  
 28:13:040057; 28:13:040031;  
 28:13:040041; 28:13:040051;  
 28:13:040058; 28:13:040032;  
 28:13:040037; 28:13:040042;  
 28:13:040052; 28:13:040053;



Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N					28:13:022412; 28:13:022413; 28:13:022414; 28:13:022415; 28:13:020301; 28:13:022601; 28:13:022602; 28:13:022603; 28:13:022604; 28:13:022605; 28:13:022606; 28:13:022607; 28:13:022608; 28:13:022609; 28:13:020201; 28:13:020103; 28:13:000000:1016; 28:13:120701; 28:13:020103; 28:13:120701; 28:13:040101; 28:13:040601;	
							007 ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата	8		

28:13:040059; 28:13:040060;  
 28:13:040061; 28:13:050001;  
 28:13:050002; 28:13:050003;  
 28:13:050004; 28:13:050005;  
 28:13:050006; 28:13:050007;  
 28:13:050008; 28:13:050009;  
 28:13:050010; 28:13:050011;  
 28:13:050012; 28:13:050013;  
 28:13:050014; 28:13:050015;  
 28:13:050016; 28:13:050017;  
 28:13:050018; 28:13:050019;  
 28:13:050022; 28:13:050023;  
 28:13:050045; 28:13:050046;  
 28:13:050024; 28:13:050021;  
 28:13:050025; 28:13:050026;  
 28:13:050027; 28:13:050028;  
 28:13:050029; 28:13:050030;  
 28:13:050031; 28:13:050032;  
 28:13:050038; 28:13:050039;  
 28:13:050035; 28:13:050033;  
 28:13:050036; 28:13:050037;  
 28:13:050042; 28:13:050043;  
 28:13:050040; 28:13:050047;  
 28:13:050048; 28:13:020201;  
 28:13:030006; 28:13:020201;  
 28:13:010008; 28:13:010010;  
 28:13:010012; 28:13:010013;  
 28:13:022401; 28:13:022402;  
 28:13:022403; 28:13:022404;  
 28:13:022406; 28:13:022407;  
 28:13:022408; 28:13:022409;  
 28:13:022410; 28:13:022411;  
 28:13:022412; 28:13:022413;  
 28:13:022414; 28:13:022415;  
 28:13:020301; 28:13:022601;  
 28:13:022602; 28:13:022603;  
 28:13:022604; 28:13:022605;  
 28:13:022606; 28:13:022607;  
 28:13:022608; 28:13:022609;  
 28:13:020201; 28:13:020103;  
 28:13:000000:1016; 28:13:120701;  
 28:13:020103; 28:13:120701;  
 28:13:040101; 28:13:040601;

	28:13:040201; 28:13:040301; 28:13:040501; 28:13:041001; 28:13:041401; 28:13:041402; 28:13:041403; 28:13:041404; 28:13:041405; 28:13:041406.
--	---

Населенные пункты попадающие в границы полос воздушных подходов:

- пос. Гулик с численностью населения 364 человека;
- пос. Николаевка с численностью населения 269 человек;
- село Березовка с населением численностью 214 человек.
- г. Зея с численностью населения 23505 человек;
- пос. Александровка с численностью населения 259 человек;
- пос. Сосновый Бор с численностью населения 704 человека.

**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;

Инв. N подл	Взам. инв. N	Подпись и дата	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;					
						007 ПЗ		Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндоп.	Подп.	Дата			9

- 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	Подпись и дата	Взам. инв. N						007 ПЗ	Лист	
										10
			Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подп.		Дата	