

# РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

Post: Республика Казахстан  
010014, г. Астана,  
р-н Есиль, улица Е522,  
здание 15

Республиканское  
Государственное  
Предприятие  
“Казаэронавигация”

AIC: 004 2024/A  
Effective Date: 28-Oct-2024  
Publication Date: 28-Oct-2024

Phone: +7 (7172) 704282

AFS: УААКЫНЬЫ

URL: <http://www.ans.kz/>

## СЕЗОННЫЙ ПЛАН НА СЛУЧАЙ ВЫПАДЕНИЯ СНЕГА ДЛЯ ЗИМНЕГО СЕЗОНА 2024/ 2025

REF: AIP, AD 1.2

Постоянный план на случай выпадения снега опубликовано в AIP, AD 1.2.

Этот циркуляр содержит:

1. Глобальный формат представления данных о состоянии поверхности ВПП – GRF.
2. Список антигололедных аэродромных реагентов во всех аэропортах Казахстана.
3. Список противообледенительных жидкостей для ВС во всех аэропортах Казахстана.

### 1 Глобальный формат представления данных о состоянии поверхности ВПП – GRF

С 4 ноября 2021 года на территории Республики Казахстан во всех сертифицированных аэродромах (REF: AIP, AD 1.5), информация о состоянии поверхности ВПП предоставляется в соответствии с Глобальным форматом ИКАО представления данных о состоянии поверхности ВПП – GRF.

### 2 Список антигололедных аэродромных реагентов в аэропортах Казахстана

Аэродромы	Антигололедный реагент для ВПП
Астана – UACC	KFOR, NAFO
Алматы – UAAA	KFOR, NAFO
Актау – UATE	KAC
Актобе – UATT	NAFO, KFOR
Атырау – UATG	EG
Балхаш – UAAH	-
Караганда – UAKK	EG
Кокшетау – UACK	KFOR, NAFO
Костанай – UAUU	NAFO, KAC
Кызылорда – UAOO	NAFO
Уральск – UARR	NAFO, EG
Усть-Каменогорск – UASK	NAFO
Павлодар – UASP	NAFO
Петропавловск – UACP	NAAC
Семей – UASS	KAC
Шымкент – UAII	KFOR
Талдыкорган – UAAT	-
Тараз – UADD	KFOR, KAC

Аэродромы	Антигололедный реагент для ВПП
Тенгиз – UATZ	NAFO
Туркестан – UAIT	KAC
Урджар – UASU	-
Ушарал – UAAL	-
Зайсан – UASZ	-
Жезказган – UAKD	UREA

### Abbreviations

KAC - жидкости ацетата калия

KFOR - жидкости формиата калия

NAFO - гранулы формиата натрия

NAAC - гранулы ацетат натрия

UREA - мочевины

EG - этиленгликоль

### 3 Список противообледенительных жидкостей для ВС в аэропортах Казахстана

Аэродромы	Противообледенительные жидкости
Астана – UACC	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Алматы – UAAA	Kilfrost DF Plus (Тип I) Kilfrost ABC-S Plus (Тип IV) CRYOTECH POLAR PLUS LT (80) (Тип I) CRYOTECH POLAR GUARD ADVANCE (Тип IV)
Актау – UATE	Kilfrost DF Plus (Тип I) Kilfrost ABC-S Plus (Тип IV)
Актобе – UATT	Clariant Safewing MP 1 LFD (80) (Тип I) Clariant Safewing MP 4 Launch (Тип IV)
Атырау – UATG	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Балхаш – UAAH	-
Караганда – UAKK	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Кокшетау – UACK	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Костанай – UAUU	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Кызылорда – UAOO	Kilfrost DF Plus (Тип I) Kilfrost ABC-S Plus (Тип IV)
Уральск – UARR	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Усть-Каменогорск – UASK	Proflight EG 1 (Тип I) Proflight EG 4 (Тип IV) SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Павлодар – UASP (Air Astana airline)	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)

---

<b>Аэродромы</b>	<b>Противообледенительные жидкости</b>
Петропавловск – UACP	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Семей – UASS	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Шымкент – UAII	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Талдыкорган – UAAT	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Тараз – UADD	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)
Тенгиз – UATZ	Kilfrost DF Plus (Тип I) Kilfrost ABC-S Plus (Тип IV)
Туркестан – UAIT	Kilfrost DF Plus (Тип I) Kilfrost ABC-S Plus (Тип IV)
Урджар – UASU	-
Ушарал – UAAL	-
Зайсан – UASZ	-
Жезказган – UAKD	SkyGo EG (Тип I) 4Flite EG (Тип IV)

---

---

THIS PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK

---