



О внесении изменений в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 9 сентября 2014 года № 22 "Об утверждении форматов сообщений о движении воздушных судов"

Приказ и.о. Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 15 марта 2021 года № 113. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 19 марта 2021 года № 22372

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 9 сентября 2014 года № 22 "Об утверждении форматов сообщений о движении воздушных судов" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 9884, опубликован 12 декабря 2014 года в информационно-правовой системе "Эділет") следующие изменения:

в Форматах сообщений о движении воздушных судов, утвержденных указанным приказом:

строки, порядковые номера 22, 23 изложить в следующей редакции:

"

			<p>Пример сообщения 1. Временный режим использования воздушного пространства при обеспечении парадов, учений, выставок, демонстрационных и испытательных полетов и других мероприятий, требующих особой организации использования воздушного пространства. (R V M - W R 2 4 2 -DATA/181129 REZERW/181130 -ZAPREQENY POLETY W RAJONE OGRANI4ENNOM K O O R D I N A T A M I 465000N0732000E 460000N0733200E 454200N0731600E 452900N0703100E 471500N0691600E 465000N0732000E -NA WYSOTAH GND/UNL - W R E M I A / 0 0 0 0 - 2 3 5 9 -RMK/REVIM NE RASPROSTRANIATX NA 1MI8 1AN26 1AN72 2BPLA S AERODROMA KAMBALA PLOSHADKI PRIOZERSK/PO SOGLASOWANIIU S ORGANIZATOROM ZAJAWLENNOJ DEJATELXNOSTI RAZRESHAETSIA ISPOLXZOWANIE WOZDUSHNOGO PROSTRANSTWA WOZDUSHNYMI SUDAMI W RAJONE DEJSTWIIA REVIMA/ OBESPE4ENIE STRELXB ZRW) Ч т е н и е с о о б щ е н и я : (RVM-WR242– тип сообщения, номер временного режима 242; -DATA -дата введения временного режима 29 ноября, резервный день 30 ноября 2018 г; -Район, ограниченный координатами (район действия режима в горизонтальной плоскости); -NA WYSOTAH GND/UNL - ограничение в вертикальной</p>
--	--	--	--

плоскости на всех высотах;
-WREMIA/0000-2359 - время действия режима с 0000 до 2359
по Гринвичу;
-RMK - режим не распространять на 1МИ-8, 1 Ан-26, 1 Ан-72, 2
БПЛА с аэродрома Камбала, площадки Приозерск (воздушные
суда, участвующие в обеспечении деятельности, связанной с
использованием воздушного пространства с аэродромов или
площадок) /орган, разрешающий выполнять полеты другим
воздушным судам в районе режима/ вид деятельности, в целях
которой установлен временный режим.
Примечания:
1. В дополнительных сведениях могут указываться органы
управления воздушным движением (ГПИ-GRP, РП-РР, КП-КР,
ВПУ-WPU, ПНА-PNA, ОГ УВД-OG UWD), обеспечивающие
безопасность воздушного движения.
2. При поступлении изменений (дополнений) в представление
на введение временного режима информация о внесенных
изменениях (дата, время, высота, район и др.) указывается
перед типом сообщения.
Пример сообщения 2. Временный режим использования
воздушного пространства при обеспечении особо важных
полетов по воздушным трассам (внутренние рейсы).
(RVM-WR222 DATA/181121
-DLIA OBESPE4ENIIA BEZOPASNOSTI POLETA WS STS/A
-REJS/BEC057 TYP/A330 REG/UPA0002
-MARSHRUT/ALMATY-SANKT-PETERBURG
-WYSOTA POLETA/FL360
-OTPRAWLENIE/UAAA0100
-WHOD W FIR UACN PABR10045
WHOD W FIR UATT GEDSA0130
-WYHOD IZ WP RK FIR UATT BEKAS0240
-PRIBYTIE/ULLI0505
-ZAPASNOJ/UATT UUWW UUDD
-RMK/REVIM NE RASPROSTRANIATX NA WS
OBESPE4ENIIA ORGANAM OWD I UWD
RUKOWODSTWOWATXSIA PRAWILAMI ORGANIZACII
OBESPE4ENIIA OSOBO WAVNYH POLETOW RK)
Чтение сообщения:
-RVM-WR222 DATA/181121 - тип сообщения, номер
временного режима 222; дата введения временного режима 21
ноября 2018 г.;
-предназначение временного режима;
-REJS/BEC057 TYP/A380 REG/UPA0002 - рейс, тип
воздушного судна А-330, регистрационный номер;
-ALMATY -SANKT-PETERBURG - маршрут полета;
-FL360 - эшелон (10950м);
-точки входа (выхода) в/из районов ОВД и расчетное время (УТЦ) их пролета;
-UATT UUWW UUDD - запасные аэродромы Актобе, Внуково,
Домодедово;
-RMK - дополнительные сведения, указания.
Пример сообщения 2а. Временный режим использования
воздушного пространства при обеспечении особо важных
полетов по воздушным трассам (транзитные рейсы).

(- тип сообщения;
-номер временного
режима
использования
воздушного
пространства;
-дата введения
временного режима (год, месяц, число),
включая резервные
д а т ы ;
-район введения
временного режима;
-диапазон закрытых
в ы с о т
-время введения
временного режима по
Гринвичу;
-ремарка/ воздушные
суда, на которые не
распространяется
временный режим,
вид деятельности, для
обеспечения которой
установлен
временный режим,
дополнительные
сведения).
(- тип сообщения,
номер временного
режима; дата введения
временного режима (год, месяц, число);
-предназначение
временного режима;
-рейс, тип,
регистрационный
н о м е р ;
-маршрут полета;
-высота полета;
-аэродром вылета,
время вылета (УТЦ);
-точки входа (выхода)
в/из районов ОВД и

(RVM-WR333 DATA/181103
-DLIA OBESPE4ENIIA BEZOPASNOSTI POLETA WS STS/A
-REJS/GAF123 TYP/B777 REG/UPB1234
-MARSHRUT/BERLIN-PEKIN
-WYSOTA POLETA/FL390
-OTPRAWLENIE/BERLIN1000
-WHOD W WP RK FIR NUR-SULTAN (TITUR)1345
-WHOD W WP FIR ALMATY (GORBO)1505
-WYHOD IZ WP RK FIR ALMATY (SARIN)1600
-PRIBYTIE/PEKIN2220
-ZAPASNOJ/UAAA ZBAC ZBBB ZBNY
-RMK/ ORGANAM OWD I UWD RUKOWODSTWOWATXSIA
PRAWILAMI ORGANIZACII I OBESPE4ENIIA OSOBO
WAVNYH POLETOW RK)
Чт е н и е с о о б щ е н и я :
- RVM-WR333 DATA/181103 - тип сообщения, номер
временного режима 333; дата введения временного режима 3
н о я б р я 2 0 1 8 г ;
- предназначение временного режима;
- REJS/GAF123 TYP/B777 REG/UPB1234- рейс, тип
воздушного судна B-777, регистрационный номер;
- BERLIN-PEKIN - маршрут полета;
- FL390 - эшелон (11900м);
- точки входа (выхода) в/из районов ОВД и расчетное время (У Т Ц) и х п р о л е т а ;
- UAAA ZBAC ZBBB ZBNY - запасные аэродромы Алматы,
Шоуду, Бейджинг, Наньюань.
- RMK -дополнительные сведения, указания.
П р и м е ч а н и е .
При поступлении изменений (дополнений) в представление на
введение временного режима информация о внесенных
изменениях (дата, время, высота, район и др.) указывается
перед типом сообщения.
Пример сообщения 3. Временный режим использования
воздушного пространства при обеспечении особо важных
полетов во временном диспетчерском районе
(RVM-WR104 DATA/180615
-DLIA OBESPE4ENIIA BEZOPASNOSTI POLETA WS STS/A
-REJS/BEC053 TYP/MI171 REG/UPA0002
-ZAPREQENY POLETY W RAJONE OGR ANI4ENNOM
KOORDINATAMI 510500N0720500E 512500N0731800E
520500N0735800E 522400N0731700E 520400N0724000E
514000N0724000E 512400N0714700E 510500N0720500E
-WYSOTA POLETA PO MARSHRUTU I W RAJONE GND/
5 0 0 0 F T A M S L
- W Y L E T / U A C C 0 4 3 0
- P O S A D K A / U A C N 0 7 0 0
- Z A P A S N O J / U A S P
-RMK/REVIM NE RASPROSTRANIATX NA WS
SOPROWODDENIIA ORGANAM OWD I UWD
RUKOWODSTWOWATXSIA PRAWILAMI ORGANIZACII I
OBESPE4ENIIA OSOBO WAVNYH POLETOW RK)
Чт е н и е с о о б щ е н и я :
(RVM-WR104 DATA/180615 - тип сообщения, номер

22

RVM-WR -
временный
режим
использования
воздушного
пространства

расчетное время (УТЦ) их пролета; временного режима 104, дата введения временного режима 15 и ю н я 2 0 1 8 г о д а ;
-аэродром назначения и расчетное время прибытия (УТЦ); -REJS/BEC053 TYP/MI171 REG/UPA0002 – номер рейса, тип воздушного судна Ми-171, регистрационный номер;
-запасные аэродромы; GND/5000FT AMSL – диапазон высот ВР от земной поверхности до высоты 5000 футов относительно среднего у р о в н я м о р я ;
-дополнительные сведения). (-тип сообщения, номер временного режима; дата введения временного режима (год, месяц, число); -0430 – время вылета, 0700 – время посадки на аэродроме Н у р - С у л т а н ;
-предназначение режима; -рейс, тип, регистрационный номер; -UASP – запасный аэродром Павлодар; -RMK/ - дополнительные сведения, указания. П р и м е ч а н и е .
При поступлении изменений (дополнений) в представление на введение временного режима информация о внесенных изменениях (дата, время, высота, район и др.) указывается перед типом сообщения .
2. В случае, если верхняя граница ограничения устанавливается на высотах (абс) более 10000 футов – указывать уровень ограничения в номерах эшелонов.
Пример сообщения 4. Временный режим использования воздушного пространства при обеспечении запуска транспортного грузового корабля и других космических летательных аппаратов.
(R V M - W R 6 1 6 9
-ZAPREQENY POLETY W RAJONE OGRANI4ENNOM RADIUSOM 17NM OT TO4KI S KOORDINATAMI 4 5 5 5 1 2 N 0 6 3 2 0 3 5 E
DATA/181112 WREMIA/1805 - 1830 WYSOTA GND/UNL
DATA/181113 WREMIA/1715 - 1740 WYSOTA GND/UNL
R E Z E R W N Y E D A T Y
DATA/181119 WREMIA/1655 - 1720 WYSOTA GND/UNL
DATA/181122 WREMIA/1540 - 1605 WYSOTA GND/UNL
-W POSTOIANNYH KOSMICHESKIH ZONAH U25 U27 U30
DATA/181112 WREMIA/1800 - 1900 WYSOTA GND/UNL
DATA/181113 WREMIA/1715 - 1810 WYSOTA GND/UNL
R E Z E R W N Y E D A T Y
DATA/181119 WREMIA/1655 - 1750 WYSOTA GND/UNL
DATA/181122 WREMIA/1540 - 1640 WYSOTA GND/UNL
-RMK/W CELIAH OBESPECHENIIA BEZOPASNOSTI POLETOW W WOZDUSHNOM PROSTRANSTWE RESPUBLIKI KAZAHSTAN PRI PROIZWODSTWE ZAPUSKA KOSMICHESKOGO TRANSPORTNOGO GRUZOWOGO KORABLIA PROGRESS MS10 WR NE RASPROSTRONIATX NA WS OBESPECHENIIA PSS)
Ч т е н и е с о о б щ е н и я :
-RVM-WR6169 -тип сообщения, номер временного режима 6 1 6 9 ;
-W RAJONE OGRANICHENNOM RADIUSOM 17NM OT TOCHKI S KOORDINATAMI 455512N0632035E - район введения временного режима, 17 морских миль от геоточки;
-DATA/181112 WREMIA/1805 - 1830 WYSOTA GND/UNL – дата 12 ноября 2018 года, время действия режима в указанном районе с 1805 до1830 УТЦ, диапазон закрытых высот от

действия режима по
Гринвичу, диапазон
закрытых высот;
-дополнительная
информация).

земной поверхности, верхняя граница без ограничений (U n l i m i t e d) ;
-далее описание основной и резервных дат с указанием
времени и диапазона высот;
-W POSTOIANNYH KOSMICESKIH ZONAH U25 U27 U30 -
районы введения временного режима в постоянных " "
космических зонах";
-далее: информация об основных и резервных датах с
указанием времени действия режима и диапазона закрытых
в ы с о т ;
-RMK – излагается основание введения ВР (обеспечение
безопасности полетов в воздушном пространстве РК при
производстве запуска транспортного космического корабля
Прогресс 10МС), информация о воздушных судах, на которые
ВР не распространяется.
П р и м е ч а н и е .
При поступлении изменений (дополнений) в представление на
введение временного режима информация о внесенных
изменениях (дата, время, высота, район и др.) указывается
перед типом сообщения.
Пример сообщения 5. Временный режим использования
воздушного пространства при обеспечении запуска
транспортного пилотируемого космического корабля,
аварийной и плановой посадки спускаемого аппарата.
(R V M - W R 5 7 7 2
- D A T A - 1 8 1 2 1 7
ZAPREQENY POLETY W PIATI RAJONAH WOZDUSHNOGO
PROSTRANSTWA RESPUBLIKI KAZAHSTAN
- R A J O N 1
RADIUSOM 17NM OT STARTOWOGO KOMPLEKSA S
KOORDINATAMI 4555130N0632030E
WREMIA/0650-0720 WYSOTA GND/UNL
- R A J O N 2
KOORDINATY 464000N0630000E 502000N0750000E
511000N0804000E DALEE PO GOSGRANICE S RF DO
TOCHKI 503000N0842000E 482000N0740000E
453000N0634000E 464000N0630000E
WREMIA/0720-0755 WYSOTA GND/UNL
- R A J O N 3
KOORDINATY/512900N0605800E 513600N0695300E
503700N0695900E 501300N0570800E 510400N0570200E
DALEE PO GOSGRANICE S RF DO 512900N0605800E
WREMIA/0846-0916 WYSOTA GND/UNL
WREMIA/0916-1016 WYSOTA GND/FL300
- R A J O N 4
KOORDINATY/515500N0600100E 513300N0683100E
503300N0682900E 505400N0612700E DALEE PO
GOSGRANICE S RF DO 515500N0600100E
WREMIA/1018-1048 WYSOTA GND/UNL
WREMIA/1048-1148 WYSOTA GND/FL300
- R A J O N 5
KOORDINATY/510400N0580556E DALEE PO GOSGRANICE S
RF DO 505500N0583500E 505600N0580600E 510400N0580556E
WREMIA/1018-1048 WYSOTA GND/UNL

WREMIA/1048-1148 WYSOTA GND/FL300
 -RMK/OBESPECHENIE BEZOPASNOSTI POLETOW PRI ZAPUSKE I AWARIJNOJ POSADKE TRANSPORTNOGO PILOTIRUEMOGO KOSMICHESSKOGO KORABLIA SOIUZ MS07 REVIM NE RASPROSTRANIATX NA AN26 S AERODROMA KRAJNIJ 2MI8 S AERODROMA KARAGANDA 2MI8 S AERODROMA UPRUN 2MI8 S AERODROMA GORNOALTAJSK MI8 S AERODROMA KYZYL AN26 S AERODROMA BRATSK MI8 S AERODROMA NOWOSIBIRSK AN12 S AERODROMA VEZKAZGAN)
 Чт е н и е с о о б щ е н и я :
 RVM-WR5772 - тип сообщения, номер временного режима 5 7 7 2 ;
 -DATA-181217 - дата действия ВР 17 декабря 2018 года;
 - R A J O N 1
 RADIUSOM 17NM OT STARTOWOGO KOMPLEKSA S KOORDINATAMI 455130N0632030E – район ВР, ограниченный радиусом 17 морских миль (30 км) от географической точки;
 WREMIA/0650-0720 WYSOTA GND/UNL- время действия режима в указанном районе с 0650 до 0720 УТЦ, диапазон закрытых высот от земной поверхности, верхняя граница без ограничений (Unlimited);
 - далее описание четырех районов воздушного пространства, времени действия ограничений и диапазонов закрытых высот;
 -RMK – излагается основание введения ВР (обеспечение безопасности полетов в воздушном пространстве РК при производстве запуска транспортного пилотируемого космического корабля Союз - МС07), информация о воздушных судах, на которые ВР не распространяется и аэродромах, на которых базируются ВС поисково-спасательного комплекса.
 П р и м е ч а н и я .
 1. Временный режим может состоять из нескольких районов ограничений или для каждого района ограничений может устанавливаться отдельный временный режим.
 2. Данный формат может применяться при обеспечении учений , парадов, и других мероприятий, требующих особой организации использования воздушного пространства.
 3. При поступлении изменений (дополнений) в представление на введение временного режима информация о внесенных изменениях (дата, время, высота, район и др.) указывается перед типом сообщения.

(-тип сообщения;
 -номер временного режима;

Пример сообщения 1. Полное снятие временного режима использования воздушного пространства.
 (RVI-WR242-DATA/181129 -WREMIA/2215 - SNIAT P O L N O S T X U)
 Чт е н и е с о о б щ е н и я :
 (RVI-WR242 - тип сообщения, номер временного режима 242;
 -DATA/181129 - дата снятия временного режима 29 ноября 2 0 1 8 г о д а ;
 -WREMIA/ 2215 - время снятия временного режима 2215 УТЦ;
 -SNIAT POLNOSTXU) - информация о снятии (означает, что режим снят полностью, включая резервный день).

23 RVI-WR - снятие временного режима использования воздушного пространства	-дата снятия временного режима (год, месяц, число); -время снятия временного режима по Гринвичу; -информация о снятии	Пример сообщения 2. Снятие временного режима использования воздушного пространства на конкретную дату(ы) . (RVI-WR242- WREMIA/2215 SNIAT DATA/181129 - OSTALXNYE DATY W SILE) Чт е н и е с о о б щ е н и я : (RVI-WR242 - тип сообщения, номер временного режима 242; -WREMIA/ 2215 - время снятия временного режима 2215 UTC; -SNIAT -DATA/181129 – дата, на которую снят временный режим (29 ноября 2018 года); -OSTALXNYE DATY W SILE) - информация о снятии (означает, что режим снят на конкретную дату, указанную в с о о б щ е н и и) ; П р и м е ч а н и е . Под термином "остальные даты" понимаются оставшиеся основные и резервные даты.
---	---	--

".

строки, порядковые номера 26, 27 изложить в следующей редакции:

"

		<p>Пример сообщения 1. Кратковременное ограничение использования воздушного пространства при проведении всех видов стрельб, пусков ракет, полетов БПЛА и другой деятельности, связанной с использованием воздушного пространства .</p> <p>(RVM-KO55/FIR ALMATY - D A T A / 1 8 0 2 2 3 -WREMIA/0245-1250/1400-1800 -UAR3/POLIGON ILIJSKIJ -ZAKRYTO WOZDUSHNOE PROSTRANSTWO W RAJONE OGRANICHENNOM KOORDINATAMI 4 3 3 0 4 4 N 0 7 6 4 5 3 0 E 4 3 3 0 4 8 N 0 7 6 4 7 4 5 E 4 3 3 4 0 8 N 0 7 6 4 7 0 0 E 4 3 3 3 2 5 N 0 7 6 3 7 1 0 E 4 3 3 0 4 4 N 0 7 6 4 5 3 0 E - W Y S O T Y / G N D / F L 1 3 0)</p> <p>Чт е н и е с о о б щ е н и я : (RVM - тип сообщения; -KO55 - кратковременное ограничение под номером 55; /FIR ALMATY - условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение ; -DATA/180223 - дата введения в действие кратковременного ограничения 23 февраля 2018 года; -WREMIA/0245-1250/1400-1800 - время действия кратковременного ограничения с 02.45 до 12.50 и с 14.00 до 1 8 . 0 0 У Т Ц ; -UAR-3/POLIGON ILIJSKIJ – обозначение зоны ограничения (если присвоено), действительное наименование (при наличии), район введения кратковременного ограничения; -ZAKRYTO WOZDUSHNOE PROSTRANSTWO W RAJONE OGRANICHENNOM KOORDINATAMI 4 3 3 0 4 4 N 0 7 6 4 5 3 0 E</p>
--	--	--

4 3 3 0 4 8 N 0 7 6 4 7 4 5 E

4 3 3 4 0 8 N 0 7 6 4 7 0 0 E

4 3 3 3 2 5 N 0 7 6 3 7 1 0 E

4 3 3 0 4 4 N 0 7 6 4 5 3 0 E

-WYSOTY/GND/FL130 - закрытое воздушное пространство для полетов на высотах от земной поверхности до эшелона полета Ф Л 1 3 0 (3 9 5 0 м) .

Пример сообщения 2. Кратковременное ограничение использования воздушного пространства при проведении всех видов стрельб, пусков ракет, взрывных работ, полетов БПЛА и другой деятельности связанной с использованием воздушного пространства (ниже высоты перехода).

(RVM-KO58/FIR ALMATY

- D A T A / 1 8 1 2 1 1

- W R E M I A / 0 2 4 5 - 1 8 0 0

-UAR-16/POLIGON GWARDEJSKIJ

-ZAKRYTO WOZDUSHNOE PROSTRANSTWO W RAJONE OGRANICHENNOM KOORDINATAMI

4 3 3 3 4 2 N 0 7 5 0 9 2 4 E

4 3 3 4 5 8 N 0 7 5 1 0 4 6 E

4 3 3 5 4 2 N 0 7 5 0 5 1 2 E

4 3 3 4 0 8 N 0 7 5 0 5 3 2 E

4 3 3 3 4 2 N 0 7 5 0 9 2 4 E

-WYSOTY/GND/7000FT AMSL

-RMK/KO NE RASPROSTRANIAETSIA NA MI17 UH1 S AERODROMA PERWOMAJSKIJ)

Ч т е н и е с о о б щ е н и я :

(R V M - т и п с о о б щ е н и я ;

-KO58 - кратковременное ограничение под номером 58; /FIR ALMATY - условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение ;

-DATA/181211 - дата введения в действие кратковременного ограничения 11 декабря 2018 года;

-WREMIA/0245-1800 - время действия кратковременного ограничения с 02.45 до 18.00 по Гринвичу;

-UAR-16/POLIGON GWARDEJSKIJ - обозначение зоны ограничения (если присвоено), действительное наименование (при наличии), район введения кратковременного ограничения;

-ZAKRYTO WOZDUSHNOE PROSTRANSTWO W RAJONE OGRANICHENNOM KOORDINATAMI

4 3 3 3 4 2 N 0 7 5 0 9 2 4 E

4 3 3 4 5 8 N 0 7 5 1 0 4 6 E

4 3 3 5 4 2 N 0 7 5 0 5 1 2 E

4 3 3 4 0 8 N 0 7 5 0 5 3 2 E

4 3 3 3 4 2 N 0 7 5 0 9 2 4 E

-WYSOTY/GND/7000FT AMSL - закрытое воздушное пространство для полетов, ограниченное в горизонтальной плоскости указанными координатами, в диапазоне высот от земной поверхности до высоты 7000 футов относительно среднего уровня моря;

-RMK/KO NE RASPROSTRANIAETSIA NA MI17 UH1 S AERODROMA PERWOMAJSKIJ - дополнительная информация.

(-тип сообщения;
- номер
кратковременного
)

ограничения; -условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение; -дата введения в действие кратковременного ограничения; -время действия кратковременного ограничения; -район введения кратковременного ограничения; -диапазон высот действия кратковременного ограничения). (-тип сообщения; -номер кратковременного ограничения; -условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение; -дата введения в действие кратковременного ограничения; -время действия кратковременного ограничения; -район введения кратковременного ограничения; -диапазон высот действия кратковременного ограничения; -дополнительная информация) (-тип сообщения;	<p>Пример сообщения 3. Кратковременное ограничение использования воздушного пространства при проведении стрельб в тирах, взрывных работ на рудниках, карьерах.</p> <p>(RVM-KO11/FIR SEMEI -DATA/181211 -WREMIA/1245-1345 -UAR-00/KARXER BAKYR4IK -ZAKRYTO WOZDUSHNOE PROSTRANSTWO W RAJONE OGRANICHENNOM RADIUSOM 3NM OT GT 494400N0813510E -WYSOTY/GND/4000FT AMSL)</p> <p>Чтение сообщения: (RVM - тип сообщения; -KO11 - кратковременное ограничение под номером 11; /FIR SEMEI - условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение ; -DATA/181211 - дата введения в действие кратковременного ограничения 11 декабря 2018 года; -WREMIA/1245-1345 - время действия кратковременного ограничения с 12.45 до 13.45 UTC; -UAR-00/ KARXER BAKYR4IK - обозначение зоны ограничения (если присвоено), действительное наименование (при наличии), район введения кратковременного ограничения; -ZAKRYTO WOZDUSHNOE PROSTRANSTWO W RAJONE OGRANICHENNOM RADIUSOM 3NM OT GT 494400N0813510E -WYSOTY/GND/4000FT AMSL - закрытое воздушное пространство для полетов в районе, ограниченном радиусом 3 морских мили от географической точки с координатами 494400N0813510E в диапазоне высот от земной поверхности до высоты 4000 футов относительно среднего уровня моря. Примечание. Формат применяется для описания зон ограничения использования воздушного пространства, имеющих небольшие размеры в горизонтальной и вертикальной плоскостях.</p> <p>Пример сообщения 4. Кратковременное ограничение использования воздушного пространства при вылете воздушных судов по внезапно возникающим задачам.</p> <p>(RVM-KO58/FIR ALMATY -DATA/181211 -WREMIA/0245-0400 -ZAKRYTO WOZDUSHNOE PROSTRANSTWO OT GT 460500N0732600E W SEKTORE A340-A210 R40 NM W SEKTORE A211-A339 R80 NM -WYSOTY/GND/FL410 -RMK/AZIMUT PO TEKSTU ISTINYJ)</p> <p>Чтение сообщения: (RVM - тип сообщения; -KO58 - кратковременное ограничение полное под номером 58; /FIR ALMATY - условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение ;</p>
---	---

26 RVM -КО -
 кратковременное
 ограничение
 использования
 воздушного
 пространства

- номер кратковременного ограничения;	-DATA/181211 - дата введения в действие кратковременного ограничения 11 декабря 2018 года;	
-условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение;	-WREMIA/0245-0400 - время действия кратковременного ограничения с 02.45 до 04.00 УТЦ; -ZAKRYTO WOZDUSHNOE PROSTRANSTWO OT GT 4 6 0 5 0 0 N 0 7 3 2 6 0 0 E W SEKTORE A340-A210 R40 NM W SEKTORE A211-A339 R80 NM – район ограничения в горизонтальной плоскости;	
-дата введения в действие кратковременного ограничения;	-WYSOTY/GND/FL410 - закрытое воздушное пространство для полетов на высотах от земной поверхности до эшелона полета Ф Л 4 1 0 (1 2 5 0 0 м); -RMK/AZIMUT PO TEKSTU ISTINYJ - дополнительная информация .	
-время действия кратковременного ограничения;	Пр и м е ч а н и я . 1. Данный формат применяется для введения центром УВД кратковременного ограничения при дефиците времени и передаче информации органу ОВД по телефону. NOTAM не и з д а е т с я .	
-район введения кратковременного ограничения;	2. При выдаче КО по АФТН используется треугольник (многоугольник), описывающий сектор круга с указанием ко о р д и н а т т о ч е к .	
-диапазон высот действия кратковременного ограничения)	3. Формат может использоваться при разработке временного режима использования воздушного пространства. Пример сообщения 5. Кратковременное ограничение использования воздушного пространства при проведении полетов на аэродромах государственной авиации, совместного базирования и совместного использования.	
(-тип сообщения;	(RVM-КО67/FIR ALMATY	
- номер кратковременного ограничения;	- D A T A / 1 8 1 1 1 4	
-условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение;	- W R E M I A / 0 6 0 0 - 1 3 0 0	
-дата введения в действие кратковременного ограничения;	- R A J O N / U A A T	
-время действия кратковременного ограничения;	OGRANICHENO VOZDUSHNOE PROSTRANSTVO R A J O N 1	
-маршрут полета;	4 5 1 5 0 0 N 0 7 9 5 5 0 0 E	
-участки воздушных трасс, на которые накладываются ограничения;	4 4 5 9 0 0 N 0 7 9 2 9 0 0 E 4 4 3 7 0 0 N 0 7 8 0 0 0 0 E 4 4 4 0 0 0 N 0 7 6 5 0 0 0 E 4 5 2 5 0 0 N 0 7 7 1 5 0 0 E 4 6 2 5 0 0 N 0 7 8 2 0 0 0 E 4 6 1 9 0 0 N 0 7 9 1 7 0 0 E 4 6 1 8 0 0 N 0 7 8 4 0 0 0 E 4 5 1 5 0 0 N 0 7 9 5 5 0 0 E W Y S O T Y / G N D / F L 2 9 0	
-диапазон высот действия	R A J O N 2 4 6 1 5 0 0 N 0 7 9 4 0 0 0 E 4 6 1 2 0 0 N 0 8 0 0 0 0 0 E 4 4 5 8 0 0 N 0 7 8 3 0 0 0 E 4 5 1 0 0 0 N 0 7 8 1 2 0 0 E 4 6 1 5 0 0 N 0 7 9 4 0 0 0 E W Y S O T Y / F L 2 9 0 - 5 1 0 R A J O N 3 4 5 0 6 0 0 N 0 7 9 0 6 0 0 E 4 5 2 0 0 0 N 0 7 9 0 2 0 0 E	

кратковременного ограничения;	4 5 3 0 0 0 N 0 7 9 2 8 0 0 E	
-дополнительная информация)	4 5 0 5 0 0 N 0 7 9 3 5 0 0 E	
(-тип сообщения;	4 5 0 6 0 0 N 0 7 9 0 6 0 0 E	
-номер	W Y S O T Y / F L 2 9 0 - 4 1 0	
кратковременного ограничения;	- R M K /	Ч т е н и е
-условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение;	(R V M - т и п	с о о б щ е н и я :
-дата введения в действие кратковременного ограничения;	-K O 6 7 - к р а т к о в р е м е н н о е о г р а н и ч е н и е п о д н о м е р о м 6 7 ;	с о о б щ е н и я ;
-время действия кратковременного ограничения;	/F I R A L M A T Y - р а й о н о т в е т с т в е н н о с т и ц е н т р а У В Д , в к о т о р о м д е й с т в у е т к р а т к о в р е м е н н о е о г р а н и ч е н и е ;	
-маршрут полета;	-D A T A / 1 8 1 1 1 4 - д а т а в в е д е н и я в д е й с т в и е к р а т к о в р е м е н н о г о о г р а н и ч е н и я 1 4 н о я б р я 2 0 1 8 г о д а ;	
-участки воздушных трасс, на которые накладываются ограничения;	-W R E M I A / 0 6 0 0 - 1 3 0 0 - в р е м я д e й с t в и я к р a t k o v p e m e n n o г o o г r a n и ч e n и я с 0 6 . 0 0 д o 1 3 . 0 0 У Т Ц ;	
-диапазон высот действия кратковременного ограничения;	-R A J O N / U A A T O G R A N I C H E N N O V O Z D U S H N O E	
-дополнительная информация)	P R O S T R A N S T V O - р а й о н в в е д е н и я к р а т к о в р е м е н н о г о о г р а н и ч e n и я ;	
	R A J O N	1
	4 5 1 5 0 0 N 0 7 9 5 5 0 0 E	
	4 4 5 9 0 0 N 0 7 9 2 9 0 0 E	
	4 4 3 7 0 0 N 0 7 8 0 0 0 0 E	
	4 4 4 0 0 0 N 0 7 6 5 0 0 0 E	
	4 5 2 5 0 0 N 0 7 7 1 5 0 0 E	
	4 6 2 5 0 0 N 0 7 8 2 0 0 0 E	
	4 6 1 9 0 0 N 0 7 9 1 7 0 0 E	
	4 6 1 8 0 0 N 0 7 9 4 0 0 0 E	
	4 5 1 5 0 0 N 0 7 9 5 5 0 0 E	
	W Y S O T Y / G N D / F L 2 9 0 - о г р а н и ч е н о в о з д у ш н о е п р о с т р а н с т в о д л я п о л е т о в в р а й о н е № 1 н а в ы с о т а х о т з е м н о й п о в е р х н о с т и д о э ш е л о н а п о л е т а Ф Л 2 9 0 (8 8 5 0 м) .	
	R A J O N	2
	4 6 1 5 0 0 N 0 7 9 4 0 0 0 E	
	4 6 1 2 0 0 N 0 8 0 0 0 0 0 E	
	4 4 5 8 0 0 N 0 7 8 3 0 0 0 E	
	4 5 1 0 0 0 N 0 7 8 1 2 0 0 E	
	4 6 1 5 0 0 N 0 7 9 4 0 0 0 E	
	W Y S O T Y / F L 2 9 0 - 5 1 0 - о г р а н и ч е н о в о з д у ш н о е п р о с т р а н с т в о д л я п о л е т о в в р а й о н е № 2 н а в ы с о т а х о т э ш е л о н а Ф Л 2 9 0 (8 8 5 0 м) д о э ш е л о н а Ф Л 5 1 0 (1 5 6 0 0 м) п о л е т а ;	
	R A J O N	3
	4 5 0 6 0 0 N 0 7 9 0 6 0 0 E	
	4 5 2 0 0 0 N 0 7 9 0 2 0 0 E	
	4 5 3 0 0 0 N 0 7 9 2 8 0 0 E	
	4 5 0 5 0 0 N 0 7 9 3 5 0 0 E	
	4 5 0 6 0 0 N 0 7 9 0 6 0 0 E	
	W Y S O T Y / F L 2 9 0 - 4 1 0 - о г р а н и ч е н о в о з д у ш н о е п р о с т р а н с т в о д л я п о л е т о в в р а й о н е № 3 н а в ы с о т а х о т э ш е л о н а Ф Л 2 9 0 (8 8 5 0 м) д о э ш е л о н а Ф Л 4 1 0 (1 2 5 0 0 м) п о л е т а ;	
	П р и м е ч а н и я .	
	1. Д а н н ы й ф о р м а т п р и м е н я е т с я н а а э р о д р о м а х с о в м е с т н о г о б а з и р о в а н и я , е с л и н а н е м н е с о з д а е т с я о б ъ е д и н е н н а я г р у п п а У В Д .	
	2. В д а н н о м ф о р м а т е о г р а н и ч e n и я р а з р а б а т ы в а ю т с я д л я к а ж д о й п и л о т а ж н о й з о н ы (н е с к о л ь к и х з o н) , к o т o р ы е п р e д с т а в л я ю т	

собой районы операционного воздушного движения. Для маршрутов (схем) ухода в зоны и выхода из зон КО не разрабатывается; безопасность полетов обеспечивается группой руководства полетами на аэродроме. Данная информация доводится до командных (диспетчерских) пунктов аэродрома при выдаче условий использования воздушного пространства.

3. КО может состоять из нескольких районов ограничений или для каждого района ограничений может устанавливаться отдельное КО.

Пример сообщения 6. Кратковременное ограничение использования воздушного пространства при выполнении полета вне воздушных трасс.
(RVM-KO17/FIR NURSULTAN

- DATA / 181118

- WREMIA / 0700-0900

-UAKK DCT 4830N07130E DCT 4522N07000E/0040 DCT UAPI

-ZAKRYTY UCHASTKI WOZDUSHNYH TRASS A373/NEDRO

LUTEK R366/KUROL ALEGA A360/KUROL AGAKO W86/

BELSO DODUL A313/OBAMA PABRI

- WYSOTY FL270/FL280

-RMK/UCHASTKI DRUGIH WOZDUSHNYH TRASS

PROHODIAQIE CHEREZ PUNKTY DOKLADOW

UKAZANNYE W OGRANICHENIIAH SWOBODNY DLIA

PROLETA DRUGIH WS WO WSEM DIAPAZONE WYSOT)

Чтение сообщения:

(RVM - тип сообщения;

-KO17 - кратковременное ограничение под номером 17;

/FIR NURSULTAN - условное обозначение района

ответственности центра УВД, в котором действует

кратковременное ограничение;

-DATA/181118 - дата введения в действие кратковременного

ограничения 18 ноября 2018 года;

-WREMIA/0700-0900 - время действия кратковременного

ограничения с 0700 до 0900 УТЦ;

-UAKK DCT 4830N07130E DCT 4522N07000E/0040 DCT UAPI -

маршрут полета воздушного судна Караганда - Шымкент,

г.т. 4522N07000E/0040 - геоточка и время - (через 40 минут

выход из района ответственности РгЦ УВД Нур-Султан;

-ZAKRYTO VOZDUSHNOE PROSTRANSTVO NA

UCHASTKAN WOZDUSHNYH TRASS A373/ NEDRO LUTEK

R366/ KUROL ALEGA A360/KUROL AGAKO W86/BELSO

DODUL A313/OBAMA PABRI - указываются участки

воздушных трасс между пунктами обязательного доклада (

пунктами доклада по запросу), на которые накладываются

кратковременные ограничения;

-WYSOTY FL270/FL280 - диапазон эшелонов, ограниченных

введением КО;

-RMK/UCHASTKI DRUGIH WOZDUSHNYH TRASS

PROHODIAQIE CHEREZ PUNKTY DOKLADOW

UKAZANNYE W OGRANICHENIIAH SWOBODNY DLIA

PROLETA DRUGIH WS WO WSEM DIAPAZONE WYSOT) -

дополнительная информация: ограничения не накладываются на

участки других трасс, проходящих через ПОД(ы), указанные в

сообщении об ограничении).

		<p>Примечания.</p> <p>1. Если маршрут проходит через несколько районов ответственности одного РгЦ УВД, координацию между центрами осуществляет дежурная смена РгЦ УВД.</p> <p>2. Если маршрут проходит через районы ответственности двух-трех РгЦ, координацию между центрами осуществляет дежурная смена ГЦ УВД.</p> <p>Кратковременное ограничение по маршруту может разрабатываться в форме коридора в воздушном пространстве с указанием координат в горизонтальной плоскости, в вертикальной – необходимое количество эшелонов (высот). Ширина коридора определяется в зависимости от высот полета (малые, средние, большие, стратосферные).</p>
27	<p>RVI-KO – снятие кратковременного ограничения использования воздушного пространства</p>	<p>(тип сообщения; - номер кратковременного ограничения; –условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение; -дата снятия кратковременного ограничения; -время снятия кратковременного ограничения) (-тип сообщения; - номер кратковременного ограничения; –условное обозначение района ответственности центра УВД, в котором действует кратковременное ограничение; -дата снятия кратковременного ограничения; -время снятия кратковременного ограничения; - район частичного снятия</p> <p>Пример сообщения 1. Полное снятие кратковременного ограничения использования воздушного пространства. (R V I - K O 5 5 / F I R A L M A T Y - D A T A / 1 8 0 2 2 3 - W R E M I A / 1 2 2 5 S N I A T O P O L N O S T X U) Ч т е н и е с о о б щ е н и я : (R V I - т и п с о о б щ е н и я ; - K O 5 5 - к р а т к о в р е м е н н о е о г р а н и ч е н и е п о д н о м е р о м 5 5 ; / F I R A L M A T Y – у с л о в н о е о б о з н а ч е н и е р а й о н а о т в е т с т в е н н о с т и ц е н т р а У В Д , в к о т о р о м д е й с т в у е т к р а т к о в р е м е н н о е о г р а н и ч е н и е ; - D A T A / 1 8 0 2 2 3 - д а т а с н я т и я к р а т к о в р е м е н н о г о о г р а н и ч е н и я 2 3 ф е в р а л я 2 0 1 8 г о д а ; - W R E M I A / 1 2 2 5 - в р е м я с н я т и я к р а т к о в р е м е н н о г о о г р а н и ч е н и я 1 2 2 5 п о Г р и н в и ч у .)</p> <p>Пример сообщения 2. Частичное снятие кратковременного ограничения использования воздушного пространства. (R V I - K O 6 7 / F I R A L M A T Y - D A T A / 1 8 1 1 1 4 - W R E M I A / 1 1 0 0 S N I A T O W R A J O N E 2 O S T A L N Y E R A J O N Y W S I L E) Ч т е н и е с о о б щ е н и я : (R V I - т и п с о о б щ е н и я ; - K O 6 7 - к р а т к о в р е м е н н о е о г р а н и ч е н и е п о д н о м е р о м 2 4 ; / F I R A L M A T Y – у с л о в н о е о б о з н а ч е н и е р а й о н а о т в е т с т в е н н о с т и ц е н т р а У В Д , в к о т о р о м д е й с т в у е т к р а т к о в р е м е н н о е о г р а н и ч е н и е ; - D A T A / 1 8 1 1 1 4 - д а т а с н я т и я к р а т к о в р е м е н н о г о о г р а н и ч е н и я 1 4 н о я б р я 2 0 1 8 г о д а ; - W R E M I A / 1 1 0 0 - в р е м я ч а с т и ч н о г о с н я т и я к р а т к о в р е м е н н о г о о г р а н и ч е н и я 1 1 0 0 У Т Ц . / S N I A T O W R A J O N E 2 O S T A L N Y E R A J O N Y W S I L E)</p>

кратковременного ограничения)	- снято ограничение в районе 2, ограничение в остальных районах действует).
-------------------------------	---

".

2. Комитету гражданской авиации Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан.

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*исполняющий обязанности
Министра индустрии
и инфраструктурного развития
Республики Казахстан*

К. Ускенбаев

" С О Г Л А С О В А Н "
о б о р о н ы

**М и н и с т е р с т в о
Республики Казахстан**