

**РАСПИСАНИЕ ДВИЖЕНИЯ САМОЛЕТОВ ЧЕРЕЗ ОМСКИЙ АЭРОПОРТ "ЛЕТО 16" С 27.03. – 29.10.2016г.**

**Время местное.**

№ п/п	Тип ВС	№ рейса	Вылет из нач.а/п	Маршрут движения	ОМСК		Дни выполнения	Период выполнения	Примечание	Авиакомпания	Посадкав следующем а/п
					приб.	вылет					
1.	Б 737 500	УС 25 / 26	11.40	Салехард – Омск – Салехард	14.55	15.55	1	30.05 – 24.10.2016 г		Ямал	17.30
2.	АТР 42 (500)	ТИ 68 / 67	18.10	Екатеринбург – Омск – Екатеринбург	21.15	09.00	1,5/2,6	29.03 – 29.10.2016 г		Таймыр	10.05
3.	АТР 72	ЮТ 139 / 140	15.05	Сургут – Омск – Сургут	18.15	19.10	3 (через неделю)	27.03 – 26.10.2016 г	13,27 апр; 11,25мая; 8,22 июн; 6,20 июл; 3,17,31авг; 14,28 сен; 12,26 окт	Ютэйр	20.20
4.	АТР 72	ЮТ 139 / 140	15.05	Сургут – Омск – Сургут	18.15	19.10	7	27.03 – 26.10.2016 г		Ютэйр	20.20
5.	А 320	С7 167 / 168	23.40	Домодедово – Омск – Домодедово	05.55	07.05	ежедневно	27.03 – 20.04.2016 г	С 21 апр по 29 окт вып-ть на ВС А321, время без изменений	Сибирь	07.35
6.	А 320	С7 169 / 170	10.25	Домодедово – Омск - Домодедово	16.40	17.40	ежед, кр.6 д	27.03 – 28.10.2016 г		Сибирь	18.10
7.	Б 737 800	АБ 218 / 217	07.35	Сочи – Омск – Сочи	14.25	16.30	3	01.06 – 21.09.2016 г		ИКАР	18.00
8.	Б 737 800	ИК 232	12.40	Сочи – Омск – Иркутск	19.30	21.20	7	29.05 – 11.09.2016 г		ИКАР	02.30
9.	Б 737 800	ИК 231	06.05	Иркутск – Омск – Сочи	07.15	09.00	1	30.05 – 12.09.2016 г		ИКАР	10.35
10.	А 320	У6 387 / 388	23.00	Домодедово – Омск – Домодедово	05.15	06.30	ежедневно	27.03 – 22.05.2016 г	С 23 мая по 29 окт вып-ть на ВС А321, время без изменений	Уральские а/л	07.05
11.	Б 737 800	ЯК 469	08.40	Якутск – Омск – Анапа	10.20	12.15	7	19.06 – 11.09.2016 г		Якутия	13.15
12.	Б 737 800	ЯК 470	15.10	Анапа – Омск – Якутск	22.05	23.55	7	19.06 – 11.09.2016 г		Якутия	07.20
13.	T20	ИН 707 / 708	23.20	Симферополь – Омск – Симферополь	06.30	08.00	2,5	03.06 – 28.10.2016 г		РедВингс	09.15
14.	A320	СУ 1638 / 1639	00.35	Шереметьево – Омск – Шереметьево	06.50	08.10	ежедневно	28.03 – 29.10.2016 г	27 мар ОМС 0720/0830	Аэрофлот	08.35
15.	SU95	СУ 1640 / 1641	06.30	Шереметьево – Омск – Шереметьево	12.45	13.45	ежедневно	01.06 – 29.10.2016 г		Аэрофлот	14.10
16.	A320	СУ 1762 / 1763	22.30	Шереметьево – Омск – Шереметьево	04.45	05.50	ежедневно	27.03 – 28.10.2016 г		Аэрофлот	06.15
17.	А 319	ПЛ 6471 / 6472	21.35	С.Петербург – Омск – С.Петербург	04.15	05.25	ежедневно	27.03 – 29.10.2016 г	Только 27 мар 0420/0530	Россия	06.15
18.	Б 737 800	ПЛ 6868 / 6869	01.45	Симферополь – Омск – Симферополь	09.10	10.40	1,3,5,7	27.04 – 28.10.2016 г		Россия	12.15
19.											
20.											
21.											
22.											
23.											
<b>Международные регулярные рейсы</b>											
1.	Е 90	КС 279/280	14.15	Астана – Омск – Астана	15.20	16.35	1,2,4,6	27.03 – 29.10.2016 г		ЭйрАстана	17.30
<b>Международные чартерные рейсы – РАСПИСАНИЕ РЕКЛАМНОЕ возможны изменения.</b>											
<b>Полную информацию о прибытии / вылете рейса можно уточнить в информационно-справочной группе аэропорта по телефону 8(3812) 55-69-11.</b>											
1.	Б 767 300	ZF 5536/5535		Пхукет – Омск – Пхукет	21.20	01.30	по датам	20/21, 29/30 апр; 10/11 и 20/21 мая		АЗУРэйр	
2.	Б 767 300	ZF 5544/5543		Нха-Транг – Омск – Нха-Транг (Вьетнам)	20.35	23.00	по датам	17,29 апр; 10,21 мая; 1,12,23 июн; 4,15,26 июл; 6,17,28 авг; 8,19,30 сен; 11 окт		АЗУРэйр	
1.											
1.	А 319	EL 922/923		Салоники – Омск – Салоники	03.00	04.00	по датам	29 мая, 9,19,30 июн, 10,21,31 июл, 11,21 авг, 1,11,22 сен, 2 окт		Ellinair	
1.	Б 738	4R 8406 / 8405		Родос – Омск – Родос	00.50	02.50	по датам	26 мая, 16 июн, 7,28 июл, 18 авг, 8,29 сен		Роял Флайт	
2.	Б 738	4R 8406 / 8405		Родос – Омск – Родос	15.30	03.45	по датам	5/6 июн, 26/27 июн, 17/18 июл, 7/8 авг, 28/29 авг, 18/19 сен, 9/10 окт.		Роял Флайт	
1.	А 319	NN 8720 / 8719		Ларнака – Омск – Ларнака	07.40	09.00	по датам	9,30 мая; 20 июн; 11 июл; 1,22 авг; 12 сен; 3,24 окт		ВимАвиа	
2.	А 319	NN 8720 / 8719		Ларнака – Омск – Ларнака	18.00	19.30	по датам	29 апр; 20 мая; 10 июн; 1,22 июл; 12 авг; 2,23 сен; 14 окт		ВимАвиа	

Начальник ПДСА    Догадов Д.В.    517 – 520

Инженер по расписанию    Даниленко Т.П.    517 – 450

