## WYNIKI CIĄGŁYCH POMIARÓW HAŁASU W ŚRODOWISKU

#### DLA LOTNISKA CHOPINA W WARSZAWIE

Nazwa obiektu: Punkt pomiarowy nr 4 "Onkologia"

Data wykonania pomiaru:

początek: 01 - 04 - 2022 koniec: 30 - 04 - 2022

Lokalizacja punktu pomiarowego: Warszawa, ul. W. K. Roentgena 5

Układ współrzędnych: WGS 84

Szerokość geograficzna: N 52° 08' 47,2"

Długość geograficzna: E 21° 01' 59,9"

Względna wysokość punktu pomiarowego [m]: 38

## Lokalizacja na planie:



#### Metoda badań:

Metoda ciągłych lub okresowych pomiarów monitoringowych: metodyka referencyjna, określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16.06.2011 w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów poziomów substancji lub energii w środowisku przez zarządzającego droga, linią kolejową, linia tramwajową, lotniskiem, portem.

Metody obliczeniowe: jw.

## Aparatura pomiarowa:

Analizator poziomu dźwięku (producent; nr typu): Lochard, EMU-2 Mikrofon/sonda mikrofonowa (producent; nr typu): Lochard, 41DM-2

Świadectwo uwierzytelnienia nr 00027591/02/2021 z dnia 21.06.2021 r. wydane przez Laboratorium Akredytowane Nr AP 146

Wzorzec akustyczny (producent; nr typu): Brüel & Kjær; 4228

Równoważny poziom dźwięku w porze dnia i w porze nocy w odniesieniu do jednej doby, wg wskaźników L<sub>AeqD</sub> i L<sub>AeqN</sub> powodowany przez starty, lądowania i przeloty statków powietrznych

Dzień miesiąca/	Równoważny p	ooziom dźwięku
Kwiecień 2022 r.	Pora dnia	Pora nocy
	L <sub>AeqD</sub> w dB	L <sub>AeqN</sub> w dB
1	0,0	0,0
2	0,0	0,0
3	0,0	0,0
4	0,0	0,0
5	42,8	0,0
6	0,0	0,0
7	0,0	37,2
8	40,4	0,0
9	60,5	53,7
10	60,1	57,3
11	61,0	49,9
12	61,1	55,3
13	60,2	53,1
14	60,3	54,4
15	61,7	54,6
16	60,5	53,8
17	61,0	55,4
18	59,6	52,2
19	60,2	52,5
20	60,8	54,1
21	60,6	56,7
22	59,2	54,2
23	61,4	0,0
24	60,3	52,1
25	61,3	55,1
26	61,5	54,2
27	61,4	53,4
28	62,0	55,7
29	0,0	0,0
30	0,0	0,0

Zgodnie z art. 112a ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 czerwca 2011 r. *w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów poziomów substancji lub energii w środowisku przez zarządzającego drogą, linią kolejową, linią tramwajową, lotniskiem lub portem*, do ustalania i kontroli warunków korzystania ze środowiska mają zastosowanie wskaźniki hałasu odnoszące się do jednej doby:

- L<sub>AeqD</sub> równoważny poziom dźwięku A dla pory dnia (rozumianej jako przedział czasu od godz. 6.00 do godz. 22.00),
- L<sub>AeqN</sub> równoważny poziom dźwięku A dla pory nocy (rozumianej jako przedział czasu od godz. 22.00 do godz. 6.00).

Wyznaczone wartości tych wskaźników dla poszczególnych dni i nocy w kwietniu 2022 podano w tabeli powyżej.

W tabelach poniżej podano zestawienia zdarzeń akustycznych zarejestrowanych w punkcie pomiarowym, na podstawie których wyznaczono wartości wskaźników L<sub>AeqD</sub> i L<sub>AeqN</sub> dla poszczególnych dni i nocy w miesiącu.

Zestawienie zdarzeń akustycznych spowodowanych przelotami statków

# powietrznych w porze dnia ( przedział czasu pomiędzy godz. 06.00-22.00 )

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
4	05-04-2022 11:59:15	B788	Α	82	93,2	102,8
4	05-04-2022 12:10:00	E75S	Α	84,2	95,8	104,9
4	07-04-2022 11:41:35	E195	Α	77,8	86,5	98,5
4	08-04-2022 09:46:54	DH8D	Α	92,1	101	112,9
4	08-04-2022 12:59:10	E170	А	77,4	84	95,8
4	09-04-2022 06:07:42	E195	Α	75,3	79,4	86,8
4	09-04-2022 06:10:50	E190	Α	75	78,7	86,7
4	09-04-2022 06:14:43	E75S	Α	75,1	78,9	86,6
4	09-04-2022 06:20:26	E170	Α	73,6	77,2	85,1
4	09-04-2022 06:23:07	E190	Α	75,7	80,2	87,7
4	09-04-2022 06:25:39	E170	Α	75,2	78,9	86,7
4	09-04-2022 06:28:13	DH8D	A	73,8	77,4	85
4	09-04-2022 06:32:07	E190	A	75,4	79,9	87,7
4	09-04-2022 06:42:16	A21N	A	74,2	77,5	85,9
4	09-04-2022 06:49:00	B788	A	76	80	89
4	09-04-2022 07:51:38	E195	A	76,2	80,9	88,2
4	09-04-2022 08:03:22	B38M	A	75,9	80,1	88,9
4	09-04-2022 08:21:40	E190	A	77,2	82,8	89,2
4	09-04-2022 08:32:24	GLF5	A	71,3	73,1	81,7
4	09-04-2022 08:39:20	B38M	A	75,6	80,5	88,8
4	09-04-2022 08:42:50	E195	A	76,2	80,5	88,5
4	09-04-2022 08:53:01	B738	A	76,4	81,8	89,4
4	09-04-2022 09:12:42	A319	A	76,3	80,5	88,9
4	09-04-2022 09:19:22	E190	A	76,3	81,2	88,6
4	09-04-2022 09:22:08	B38M	A	74,6	79,1	87,7
4	09-04-2022 09:25:02	E190	A	75,3	79,8	87,6
4	09-04-2022 09:29:24	E75S	A	74,4	78,2	85,9
4	09-04-2022 09:34:32	E75S	A	74,7	79,2	87,3
4	09-04-2022 09:46:17	E75S	A	74,3	78,4	86,4
4	09-04-2022 09:49:06	E195	A	76,1	80,9	88,6
4	09-04-2022 09:51:46	E75S	A	74,8	78,9	86,5
4	09-04-2022 09:54:24	E170	Α	74,5	79,5	87,3
4	09-04-2022 09:57:05	B38M	Α	74,7	79,3	88,5
4	09-04-2022 09:59:57	DH8D	A	73,1	78,3	86,1
4	09-04-2022 10:14:32	A321	A	73,1	80	91,9
4	09-04-2022 10:28:47	B738	Α	76,6	82,2	89,9
4	09-04-2022 11:02:31	E195	Α	74,2	81,7	89,1
4	09-04-2022 11:09:20	A319	A	71,6	78,3	91,5
4	09-04-2022 11:16:52	DH8D	A	78,1	82,3	92,7
4	09-04-2022 11:24:04	E190	A	74,9	81,4	90,7
4	09-04-2022 11:27:27	CL60	A	70,9	75,4	87,9
4	09-04-2022 11:51:03	B737	A	73,1	79	88,1
4	09-04-2022 11:54:42	A321	A	69,1	75,8	84,2
4	09-04-2022 11:59:22	E55P	A	72,8	78,8	90
4	09-04-2022 12:01:11	B77W	A	77,7	86,4	97,4
4	09-04-2022 12:04:29	B737	A	73,1	80,5	93,2
4	09-04-2022 12:10:40	A321	A	72	82,2	91,2
4	09-04-2022 12:12:10	E195	A	75,6	83,9	96,2
4	09-04-2022 12:15:04	E195	A	71,8	79,4	92,6
4	09-04-2022 12:18:47	BCS3	A	73,4	78,6	90,8
4	09-04-2022 12:26:47	DH8D	A	70,9	76,7	84,9
4	09-04-2022 12:29:48	E170	A	75,2	80,9	89,2
4	09-04-2022 12:35:50	B788	A	76,4	82,4	97,2
4	09-04-2022 12:45:12	E170	A	78	89,3	98,8
4	09-04-2022 12:49:03	B789	A	75,8	83,1	93,1
Т	00 07 2022 12.40.00	פטום		70,0	00,1	JJ, I

			ı	I		
4	09-04-2022 12:51:15	B789	А	77,5	84,4	98,3
4	09-04-2022 12:53:15	PC12	А	74	80,7	94,7
4	09-04-2022 12:57:31	A321	A	84,6	90,6	100,1
4	09-04-2022 12:58:59	E195	A	79,1	87,8	99,8
4	09-04-2022 13:07:20	B788	Α	75,9	82,3	95,8
4	09-04-2022 13:12:02	E75S	Α	80	89,9	100,8
4	09-04-2022 13:16:02	A321	А	84,2	89,9	101,9
4	09-04-2022 13:17:59	B738	Α	82,1	88,7	102,9
4	09-04-2022 13:28:37	E195	Α	76,3	83,3	97,1
4	09-04-2022 13:30:37	DH8D	Α	73,1	77,5	91
4	09-04-2022 13:33:43	E190	Α	83,3	89,8	100,6
4	09-04-2022 13:38:32	B738	Α	77,5	86,6	96,4
4	09-04-2022 13:44:27	E75S	Α	76,6	81,6	93,5
4	09-04-2022 13:46:45	E75S	А	77,9	84,3	98,7
4	09-04-2022 13:50:45	B788	А	76,9	85,3	97,7
4	09-04-2022 13:54:08	E195	Α	82,1	87,8	102,9
4	09-04-2022 14:02:02	DH8D	Α	76,7	82,9	95,8
4	09-04-2022 14:14:20	B788	A	72,1	79,8	92,1
4	09-04-2022 14:17:15	C295	A	75,2	82,4	91,1
4	09-04-2022 14:21:41	E190	A	78,9	83	99,7
4	09-04-2022 14:24:55	B789	A	78,4	86,9	99,1
4	09-04-2022 14:29:32	B38M	A	74,4	81,7	95,1
4	09-04-2022 14:29:32	A21N	A	80,4	89,6	101,2
4	09-04-2022 14:38:21	E75S	A	82,6	90,8	101,2
4		B789		,	,	,
	09-04-2022 14:44:21	<b>+</b>	A	80,8	88,1	101,6
4	09-04-2022 14:51:41	C650	A	73	78,4	89,4
4	09-04-2022 15:10:45	B38M	A	74,5	78,9	87,7
4	09-04-2022 15:13:16	CL30	A	79,9	84,4	100,7
4	09-04-2022 15:23:49	E75S	A	71,6	76,7	84,8
4	09-04-2022 15:26:25	E75S	A	78,3	83,3	99,1
4	09-04-2022 15:30:25	B738	A	77,7	83,4	94,7
4	09-04-2022 15:33:58	E170	Α	73,3	77,8	86,6
4	09-04-2022 16:06:37	CRJ9	A	76,2	81,6	94,8
4	09-04-2022 16:16:38	E170	A	74,6	80,1	94,6
4	09-04-2022 16:19:48	DH8D	A	69	71,8	78,5
4	09-04-2022 16:23:05	DH8D	A	70,3	74	79,8
4	09-04-2022 16:25:20	E195	А	77,5	85,3	98,3
4	09-04-2022 16:29:20	E190	Α	80,6	86,1	98,5
4	09-04-2022 16:32:26	E170	Α	75,8	80,3	96,6
4	09-04-2022 16:40:31	A319	A	74,8	80,2	93,3
4	09-04-2022 16:47:05	B738	A	75	81	90,6
4	09-04-2022 17:18:17	B738	А	71,1	74,6	84,9
4	09-04-2022 17:20:37	A320	A	73,9	78,2	87,1
4	09-04-2022 17:32:18	P180	А	72,8	78,2	93,6
4	09-04-2022 17:58:18	A20N	Α	73,8	79	87,5
4	09-04-2022 18:18:08	A321	Α	74,7	78,6	87
4	09-04-2022 18:31:46	A321	Α	73,1	77,6	86,5
4	09-04-2022 18:57:43	A321	Α	73,9	78,4	87,3
4	09-04-2022 19:00:20	E190	А	74,9	79,7	90,9
4	09-04-2022 19:04:25	E195	А	76,1	80,7	88,4
4	09-04-2022 19:14:47	A319	Α	75,3	79,7	88,3
4	09-04-2022 19:23:18	B38M	A	75	78,5	87
4	09-04-2022 19:28:45	E75S	A	72,6	76,6	85,2
4	09-04-2022 19:31:32	E195	A	75,3	80,2	88,1
4	09-04-2022 19:35:25	B38M	A	75,4	80,1	88,6
4	09-04-2022 19:38:38	DH8D	A	71,9	75,2	83,7
4		E195	A	•	•	
4	09-04-2022 19:41:40	+		74,2	78,7	86,8
	09-04-2022 19:44:54	DH8D	Α	71,1	73,7	81,9
4	09-04-2022 19:47:37	B38M	А	74	77,8	86,3

	00.04.2222.47			=	I :	
4	09-04-2022 19:51:04	E75S	A	73,5	77,6	86
4	09-04-2022 19:54:22	DH8D	A	72	74,7	82,8
4	09-04-2022 19:57:53	E170	A	73,5	77,2	85,5
4	09-04-2022 20:00:39	E190	A	74,3	78,8	87,1
4	09-04-2022 20:03:39	E195	A	74,7	79,5	87,7
4	09-04-2022 20:08:24	E75S	A	73,6	77,9	86,2
4	09-04-2022 20:25:18	DH8D	A	72,2	76,8	85,2
4	09-04-2022 20:34:14	DH8D	A	72,3	76,9	85,5
4	09-04-2022 20:57:29	E75S	A	73	77,3	85,5
4	09-04-2022 21:01:45	CL30	A	71,2	73,9	82,3
4	09-04-2022 21:16:11	B738	A	76,1	80,9	88,9
4	09-04-2022 21:27:12	A320	A	75,3	79,7	87,9
4	09-04-2022 21:36:06	B38M	A	74,8	79,2	87,8
4	09-04-2022 21:38:58	E170	A	73,3	77	85,1
4	09-04-2022 21:45:13	B738	A	75,5	80	88,2
4	09-04-2022 21:48:06	A320	A	76,3	81	88,8
4	09-04-2022 21:52:44	E75S	A	73,5	77,5	85,8
4	09-04-2022 21:57:59	A21N	A	71,8	77,4	88,2
4	10-04-2022 06:01:18	B38M	A	75,3	82,4	93,6
4	10-04-2022 06:10:41	E170	A	72,6	78,4	88,5
4	10-04-2022 06:22:57	A321	A	73,1	81,8	93,8
4	10-04-2022 06:28:15	DH8D	A	72,6	73,9	81,6
4	10-04-2022 06:40:33	B738	A	75,4	81,2	90
4	10-04-2022 07:04:41	B39M	A	74,9	81,3	92
4	10-04-2022 08:06:12	B38M	A	74,6	80,5	90,8
4	10-04-2022 08:26:00	CRJ9	A	72,7	80,8	90,9
4	10-04-2022 08:32:37	E190	A	76,8	82,6	97,6
4	10-04-2022 09:11:09	E190	A	72,2	77,9	88,7
4	10-04-2022 09:21:08	E75S	A	73,1	79,6	93,9
4	10-04-2022 09:38:01	E190	A	81,8	90,6	102,6
4	10-04-2022 09:43:02	A320	A	78,2	86,2	99
4	10-04-2022 10:35:06	B788	A	75,6	80,3	90
4	10-04-2022 10:47:29	A21N	A	75,9	82,1	90,7
4	10-04-2022 10:49:48	E170	A	75,3	79,7	93,1
4	10-04-2022 10:55:47	A320	A	76,2	86,9	95,7
4	10-04-2022 11:02:41	DH8D	A	78,4	86,2	99,2
4	10-04-2022 11:13:01	C206	A	81,8	91,6	102,6
4	10-04-2022 11:35:06	B789	A	75,5	82,1	95
4	10-04-2022 11:40:33	E195	A	74,8	82,7	93,4
4	10-04-2022 11:44:21	B738	A	80,1	90,2	100,9
4	10-04-2022 11:47:11	E190	A	76,3	83,8	94,9
4	10-04-2022 11:52:32	A319	A	76,5	84,1	96,7
4	10-04-2022 12:03:47	A21N	A	72,3	76,3	84,4
4	10-04-2022 12:06:26	E195	A	74,7	82,1	93,9
4	10-04-2022 12:17:28	B788	A	78,5	85,8	99,3
4	10-04-2022 12:21:44	E170	A	72,2	78	84,5
4	10-04-2022 12:32:32	E170	A	82,8	91,9	103,6
4	10-04-2022 12:37:39	E195	A	81,5	89,1	101,4
4	10-04-2022 12:41:25	A319	A	77,2	84,5	97,4
4	10-04-2022 12:47:26	B788	A	77,7	84,5	96,5
4	10-04-2022 12:52:42	E190	A	78,7	87,1	99,4
4	10-04-2022 13:01:28	A321	A	83	91,1	103,8
4	10-04-2022 13:09:13	E195	A	69,1	72,1	80,9
4	10-04-2022 13:10:30	B738	A	73,9	81,5	93,5
4	10-04-2022 14:01:40	DH8D	A	81,3	89,5	102,1
4	10-04-2022 14:10:38	E195	A	79,6	87,8	100,4
4	10-04-2022 14:13:40	B789	A	72,5	80,5	92,6
4	10-04-2022 14:16:29	B38M	A	72,8	79,3	93,6
4	10-04-2022 14:21:01	E195	Α	73,7	79	87,4

	T				ı	
4	10-04-2022 14:23:57	B789	Α	74,9	80,8	90
4	10-04-2022 14:34:54	E170	Α	75,7	81,1	91,2
4	10-04-2022 14:52:03	E290	Α	72,5	79,3	92,3
4	10-04-2022 14:55:08	E195	А	74,4	80,8	91,8
4	10-04-2022 15:00:31	B38M	Α	76,2	85,5	94,3
4	10-04-2022 15:06:24	E195	A	73,5	82,2	91
4	10-04-2022 15:20:45	B738	A	74,1	81,6	91,3
4	10-04-2022 15:23:34	E195	A	73,9	80,1	88,7
4	10-04-2022 15:31:02	LJ75	А	74,1	80,2	89
4	10-04-2022 15:33:12	E195	А	74,5	83,1	95,3
4	10-04-2022 15:37:41	DH8D	А	67	69,6	76
4	10-04-2022 15:39:47	E190	Α	73,8	79,3	91,5
4	10-04-2022 15:43:01	E75S	А	73,9	77,9	86,4
4	10-04-2022 15:44:58	DH8D	Α	72,6	79,2	92,8
4	10-04-2022 15:50:59	B738	А	73,2	81,6	93
4	10-04-2022 15:54:02	E170	А	73,6	77,4	85,1
4	10-04-2022 15:56:32	E195	А	72,1	79,3	79,1
4	10-04-2022 15:59:20	E75S	А	75,1	80,7	89,1
4	10-04-2022 16:01:59	E195	А	74,8	82,3	91,2
4	10-04-2022 16:04:04	E35L	А	74,8	83,3	95,3
4	10-04-2022 16:09:22	E195	А	69,5	71,5	79,1
4	10-04-2022 16:12:22	DH8D	А	75,9	82,9	93,4
4	10-04-2022 16:19:26	B738	А	72,3	76,7	86,6
4	10-04-2022 16:23:30	DH8D	А	74,1	78,5	88,1
4	10-04-2022 16:26:11	B738	А	73,4	81,5	92,8
4	10-04-2022 16:29:56	B789	А	76	81,3	89.8
4	10-04-2022 16:33:15	B739	А	75,7	81,9	90,6
4	10-04-2022 16:36:17	CRJ9	А	73,1	77,8	87,2
4	10-04-2022 16:38:21	E190	А	74	80,7	93
4	10-04-2022 16:41:50	C501	A	68,6	76,7	86
4	10-04-2022 17:12:51	B788	A	73,6	79,6	94,4
4	10-04-2022 17:37:13	B738	A	75,5	83,1	91,8
4	10-04-2022 17:58:39	A321	A	73,1	77,7	86,9
4	10-04-2022 18:19:49	E190	А	73,2	78,8	89,2
4	10-04-2022 18:33:15	BE20	A	71,9	77,7	89
4	10-04-2022 18:37:27	A21N	A	71,6	78,5	91,1
4	10-04-2022 18:49:09	A319	A	72,7	77,1	86,5
4	10-04-2022 18:51:24	DH8D	А	71,8	74,8	84,8
4	10-04-2022 18:57:27	B38M	A	73,6	77,5	89,1
4	10-04-2022 19:02:16	A21N	A	75	80,2	88,6
4	10-04-2022 19:18:15	DH8D	A	71,6	78,5	87,3
4	10-04-2022 19:22:07	B38M	A	75,2	79,8	88,4
4	10-04-2022 19:24:55	A320	А	75,6	80,2	88,7
4	10-04-2022 19:27:29	E195	A	74,5	80,1	88,3
4	10-04-2022 19:30:59	E195	A	74,9	80,5	88,7
4	10-04-2022 19:33:08	A320	A	75,8	80,2	88,6
4	10-04-2022 19:35:10	BCS3	A	72,8	77,1	86,1
4	10-04-2022 19:37:22	E190	A	75,4	80,3	87,9
4	10-04-2022 19:40:31	B738	A	73,6	79	87,7
4	10-04-2022 19:43:43	B77W	A	78,2	83,1	91,9
4	10-04-2022 19:46:02	A321	A	71,8	78,3	88,3
4	10-04-2022 19:48:54	DH8D	A	71,6	75,1	83,6
4	10-04-2022 19:50:48	E75S	A	71,0	78,3	88,1
4	10-04-2022 20:00:55	E170	A	73,4	77,6	86
4	10-04-2022 20:00:33	E75S	A	71,3	77,6	87,1
4	10-04-2022 20:07:53	E170	A	71,3	77,4	86
4	10-04-2022 20:07:53	B38M	A	71,7	79,8	90,7
4	10-04-2022 20:15:12	E170	A	71,7	79,8	88,7
4	10-04-2022 20:19:00	B738	A	76,5	82,3	90,8
4	10-04-2022 20.22.21	0130	^	70,0	02,3	<b>3</b> 0,0

4       10-04-2022 20:28:04       E290       A       71,4       7         4       10-04-2022 20:32:36       CRJ9       A       73,9       7         4       10-04-2022 20:52:28       E195       A       75,7       3         4       10-04-2022 21:24:27       B38M       A       75,2       7         4       10-04-2022 21:28:04       A320       A       75,9       8         4       10-04-2022 21:31:13       E195       A       76,3       8         4       10-04-2022 21:33:22       E195       A       75,5       7         4       10-04-2022 21:36:10       DH8D       A       72,3       7	8,5     86,6       7,4     87,5       8,9     87,7       81     88,5       9,4     87,5       0,1     88,5       0,9     88,6       9,8     87,8       4,9     83,1       0,3     88,1
4       10-04-2022 20:32:36       CRJ9       A       73,9       7         4       10-04-2022 20:52:28       E195       A       75,7       3         4       10-04-2022 21:24:27       B38M       A       75,2       7         4       10-04-2022 21:28:04       A320       A       75,9       8         4       10-04-2022 21:31:13       E195       A       76,3       8         4       10-04-2022 21:33:22       E195       A       75,5       7         4       10-04-2022 21:36:10       DH8D       A       72,3       7	8,9 87,7 81 88,5 9,4 87,5 0,1 88,5 0,9 88,6 9,8 87,8 4,9 83,1
4       10-04-2022 20:52:28       E195       A       75,7         4       10-04-2022 21:24:27       B38M       A       75,2       7         4       10-04-2022 21:28:04       A320       A       75,9       8         4       10-04-2022 21:31:13       E195       A       76,3       8         4       10-04-2022 21:33:22       E195       A       75,5       7         4       10-04-2022 21:36:10       DH8D       A       72,3       7	81 88,5 9,4 87,5 0,1 88,5 0,9 88,6 9,8 87,8 4,9 83,1
4       10-04-2022 21:24:27       B38M       A       75,2       7         4       10-04-2022 21:28:04       A320       A       75,9       8         4       10-04-2022 21:31:13       E195       A       76,3       8         4       10-04-2022 21:33:22       E195       A       75,5       7         4       10-04-2022 21:36:10       DH8D       A       72,3       7	9,4 87,5 0,1 88,5 0,9 88,6 9,8 87,8 4,9 83,1
4       10-04-2022 21:28:04       A320       A 75,9       8         4       10-04-2022 21:31:13       E195       A 76,3       8         4       10-04-2022 21:33:22       E195       A 75,5       7         4       10-04-2022 21:36:10       DH8D       A 72,3       7	0,1     88,5       0,9     88,6       9,8     87,8       4,9     83,1
4       10-04-2022 21:31:13       E195       A       76,3       8         4       10-04-2022 21:33:22       E195       A       75,5       7         4       10-04-2022 21:36:10       DH8D       A       72,3       7	0,9     88,6       9,8     87,8       4,9     83,1
4 10-04-2022 21:33:22 E195 A 75,5 7 4 10-04-2022 21:36:10 DH8D A 72,3 7	9,8     87,8       4,9     83,1
4 10-04-2022 21:36:10 DH8D A 72,3 7	4,9 83,1
	-
4 10-04-2022 21:38:34 E195 A 75,8 8	0,3   88,1
	9,2 87,3
	1,7 89,6
	7,4 85,5
	7,7 86,5
	7,7 85,8
	9,9 87,9
	5,3 83,9
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6,1 84,7
	1,1 88,4
	0,3 88,4
	9,8 88,4
	7,9 86,3
	9,3 88
	9,7 87,7
4 11-04-2022 06:33:02 DH8D A 72,2 7	5,9 84,3
4 11-04-2022 06:37:06 E75S A 73,5	78 86,2
4 11-04-2022 06:40:06 B738 A 75,2 8	0,7 89,2
4 11-04-2022 06:44:07 DH8D A 72,9 7	6,8 85,2
4 11-04-2022 07:03:15 B38M A 76,5 8	1,4 89,9
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4,2 82,6
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,9 88,3
	8,3 86,5
4 11-04-2022 08:18:23 E195 A 74,6 7	8,5 87,4
4 11-04-2022 08:21:09 B38M A 74,9 8	0,4 88,7
	9,4 87,5
4 11-04-2022 08:39:40 F900 A 71,4 7	4,2 83,2
4 11-04-2022 08:48:35 E75S A 74,5	78 86
4 11-04-2022 08:51:35 CRJ9 A 74 7	7,9 86,3
4 11-04-2022 08:57:40 A321 A 76,2	81 89
	81 88,8
	9,3 86,8
	1,3 88,7
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6,8 85,6
	5,8 84,1
	8,9 87,2
	9,2 87
	8,4 86,6
	80 88,8
	6,2 84,1
	76 84,6
	9,2 87,1
	6,5 84,6
4 11-04-2022 10:33:56 F2TH A 72 7	4,3 82,8
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	79 87,1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7,5 86,2
4 11-04-2022 10:57:27 E75S A 74,3 7	9,1 87,4
4 11-04-2022 11:04:10 DH8D A 72,5 7	6,1 85,5
4 11-04-2022 11:12:31 A321 A 73,1 7	9,9 90
4 11-04-2022 11:37:22 DH8D A 72,4	78 86

	1	I	T			ı
4	11-04-2022 11:39:28	E190	Α	73	78,6	90,9
4	11-04-2022 11:42:38	A21N	A	74	80,5	92,5
4	11-04-2022 11:47:07	A321	Α	78,4	84,1	96,6
4	11-04-2022 11:51:47	E195	A	75,1	80,9	95,9
4	11-04-2022 11:55:01	A319	А	77,1	85,5	97,9
4	11-04-2022 11:59:30	E190	А	72	79,5	88,8
4	11-04-2022 12:02:16	E75S	Α	75,1	80,8	89,9
4	11-04-2022 12:14:46	E170	А	77,1	81,2	89,2
4	11-04-2022 12:18:36	B789	А	75,7	80,7	89,7
4	11-04-2022 12:21:22	E195	А	76,7	82,4	89,7
4	11-04-2022 12:23:44	A321	А	74,1	78,8	87,3
4	11-04-2022 12:26:04	E195	А	75,6	81,5	88,6
4	11-04-2022 12:29:47	E195	А	75,1	80,2	88,3
4	11-04-2022 12:32:39	DH8D	А	72	75,8	84,6
4	11-04-2022 12:34:32	E170	А	74,5	78,6	86,5
4	11-04-2022 12:36:53	E195	A	74,3	81,7	89,5
4	11-04-2022 12:39:58	E190	А	75,4	79,9	88
4	11-04-2022 12:52:52	A321	A	73,5	79	88,9
4	11-04-2022 12:56:02	B738	A	76,6	81,5	89,4
4	11-04-2022 12:59:15	E195	A	76,7	82,2	89
4	11-04-2022 13:02:35	E75S	A	74,9	79	86,7
4	11-04-2022 13:05:41	E195	A	74,8	80,3	88
4	11-04-2022 13:08:29	E195	A	74,6	81,7	91,8
4	11-04-2022 13:06:29	DH8D	A	76,3	82,9	94,3
4	11-04-2022 13:16:25	B788	A	77,2	84,6	97,4
4	11-04-2022 13:19:43				•	
4	11-04-2022 13:19:43	A321 DH8D	A A	72	79,9	92,4
4				76,3	84,7	95,1
	11-04-2022 13:27:31	E170	A	72,1	78,4	86,7
4	11-04-2022 13:31:05	B788	A	74,8	81,8	91,8
4	11-04-2022 13:36:32	B738	A	73,8	82,6	94,1
	11-04-2022 13:41:24	M28	A	73,6	79,6	89
4	11-04-2022 13:46:05	E75S	A	72,6	77,6	85,7
4	11-04-2022 13:48:16	E190	A	74,8	79,9	87,8
4	11-04-2022 13:54:34	C25A	A	72,5	74,5	81,6
4	11-04-2022 13:57:23	A321	A	75,6	80,3	88,1
4	11-04-2022 14:01:32	E195	A	75,2	79,3	87,3
4	11-04-2022 14:04:31	DH8D	A	72,5	75,8	83,6
4	11-04-2022 14:10:32	B38M	А	75	79,1	87,5
4	11-04-2022 14:13:13	E75S	А	74,9	78,9	87,2
4	11-04-2022 14:16:07	E145	Α	72,4	74,3	84,2
4	11-04-2022 14:19:33	B38M	A	75,1	80	88,3
4	11-04-2022 14:23:23	A320	A	74,4	79,2	87,2
4	11-04-2022 14:50:55	E75S	A	72,5	78,7	88,1
4	11-04-2022 15:04:22	B738	A	76,2	81,3	89,6
4	11-04-2022 15:08:35	E195	Α	74,2	79,5	88,5
4	11-04-2022 15:12:06	E75S	А	73,3	77,5	86,3
4	11-04-2022 15:17:52	E170	A	74,2	79,3	87,8
4	11-04-2022 15:22:12	DH8D	А	71,4	76,1	84,4
4	11-04-2022 15:26:08	E170	Α	72,9	78,5	87
4	11-04-2022 15:28:55	B738	А	73,5	80,6	89,6
4	11-04-2022 15:32:29	A321	А	73,4	78,1	88,8
4	11-04-2022 15:38:27	A21N	А	73,4	80	88,8
4	11-04-2022 15:40:51	E75S	А	74,5	78,2	86,5
4	11-04-2022 15:42:59	E170	А	74,5	78,1	86,8
4	11-04-2022 15:51:50	LJ75	А	68,7	72,7	83,6
4	11-04-2022 15:56:33	E75S	A	72,6	76,7	84,6
4	11-04-2022 15:59:53	DH8D	А	72,4	77,1	85,6
4	11-04-2022 16:02:05	E75S	A	72,6	78,4	87,3
4	11-04-2022 16:05:58	E195	A	75	78,8	87
•			, ,		. 0,5	Ŭ.

	ı		l			ı
4	11-04-2022 16:08:07	A319	A	74,5	80,2	88,7
4	11-04-2022 16:14:43	DH8D	А	72,4	76,9	85
4	11-04-2022 16:17:27	DH8D	Α	71,2	74,1	83,2
4	11-04-2022 16:20:14	C560	Α	73,1	76,5	86,3
4	11-04-2022 16:24:46	B739	A	77	82,5	91,1
4	11-04-2022 16:28:24	CRJ9	Α	74,3	80,1	88,1
4	11-04-2022 16:42:22	B738	А	75,3	81	89,8
4	11-04-2022 17:00:07	LJ75	Α	77,4	86,2	96,8
4	11-04-2022 17:19:47	C295	Α	72,5	76,5	84,8
4	11-04-2022 17:23:18	PC24	Α	74,3	78	85,8
4	11-04-2022 17:26:07	E55P	А	72,2	75	83,6
4	11-04-2022 17:34:23	BE20	Α	73,8	78,5	85,9
4	11-04-2022 17:37:51	A321	Α	74,4	78,3	87
4	11-04-2022 17:56:48	F900	Α	71,8	74,6	82,9
4	11-04-2022 18:04:13	A21N	А	73,4	76,9	85,4
4	11-04-2022 18:25:42	E190	Α	73,9	77,2	85,6
4	11-04-2022 18:28:31	A320	Α	76,3	80,3	88,3
4	11-04-2022 18:31:03	E75S	Α	73,4	76,9	85,2
4	11-04-2022 18:33:56	B38M	A	74,5	78,7	87,1
4	11-04-2022 18:36:45	E195	A	75,8	80,2	88,4
4	11-04-2022 18:40:40	E75S	A	75,2	79,3	87
4	11-04-2022 18:43:20	E195	A	75,7	79,7	87,7
4	11-04-2022 18:45:54	B788	A	75,7	79,7	88,6
4	11-04-2022 18:48:53	E195	A	76	81,7	88,3
4	11-04-2022 18:51:53	CL30	A	72,1	74,4	82,1
4	11-04-2022 18:56:57	C56X	A	-	· ·	84,7
4	11-04-2022 18:59:38	E190	A	73,5	77,6 79,3	,
4				74,7	· ·	87,3
4	11-04-2022 19:02:17	BCS3	A	73,7	77,4	85,8
	11-04-2022 19:04:44	B788	A	74,2	78	87,2
4	11-04-2022 19:08:01	E170	A	74,4	77,9	85,9
4	11-04-2022 19:10:27	E195	A	75 70.0	79,2	87,3
4	11-04-2022 19:13:14	DH8D	A	73,6	77	85
	11-04-2022 19:16:21	DH8D	A	72	74,2	82,4
4	11-04-2022 19:19:26	E190	A	75	79,3	87
4	11-04-2022 19:21:51	E170	A	73,8	77,7	85,5
4	11-04-2022 19:24:39	CL35	A	71,1	74	81,9
4	11-04-2022 19:27:08	B38M	A	75,5	80	88,3
4	11-04-2022 19:30:00	CL30	Α	71,1	72,9	80,6
4	11-04-2022 19:33:09	GLF5	Α	70,6	71,9	80,6
4	11-04-2022 19:39:24	A321	Α	73,7	78,3	86,9
4	11-04-2022 19:45:37	E55P	A	71,1	73,7	81,1
4	11-04-2022 19:55:33	B38M	Α	75,6	80,3	88,6
4	11-04-2022 20:35:36	A321	Α	74,6	78,7	87,8
4	11-04-2022 20:40:22	DH8D	Α	73,6	77,5	85,1
4	11-04-2022 20:43:48	DH8D	Α	72,9	75,8	83,7
4	11-04-2022 20:47:00	A319	Α	74,4	78,3	87,2
4	11-04-2022 20:51:17	DH8D	Α	71,9	75	83,3
4	11-04-2022 20:54:58	E195	Α	75,2	79,3	87
4	11-04-2022 21:01:27	E75S	А	74,2	78,1	86,5
4	11-04-2022 21:04:12	E195	А	75,9	80,9	88,5
4	11-04-2022 21:06:45	E170	Α	75,2	79,7	87,7
4	11-04-2022 21:09:28	A319	Α	73,3	77,3	86,5
4	11-04-2022 21:17:10	A320	Α	75,5	81,2	89,3
4	11-04-2022 21:20:58	E195	А	75,7	80,4	88,2
4	11-04-2022 21:24:08	E170	А	73,6	77,6	85,7
4	11-04-2022 21:26:08	B38M	Α	76,1	80,6	88,9
4	11-04-2022 21:28:21	E170	A	75	78,5	86,8
4	11-04-2022 21:30:53	E75S	A	75	79	86,7
4	11-04-2022 21:33:12	E75S	A	75,5	79,3	87,2
7	11 0 7 2022 21.00.12	1 2,00		70,0	70,0	J, , , , , ,

			T .			
4	11-04-2022 21:36:56	E195	A	76	81,1	89
4	11-04-2022 21:39:31	B38M	А	76	80,3	89
4	11-04-2022 21:42:06	E195	А	75,7	80,2	88
4	11-04-2022 21:45:19	E75S	Α	73,8	77,9	86,8
4	11-04-2022 21:54:00	E75S	Α	74,8	78,6	86,6
4	11-04-2022 21:58:04	B38M	А	74,7	79	87,5
4	12-04-2022 06:10:26	A321	D	74,9	78,7	88,5
4	12-04-2022 06:26:09	A319	D	69,8	71,4	81,9
4	12-04-2022 06:42:27	B737	D	74,3	77	86
4	12-04-2022 06:44:10	A321	D	76	79,7	89,8
4	12-04-2022 06:47:38	A321	D	73,9	77,4	87,5
4	12-04-2022 06:52:24	A21N	D	74,4	77,1	86,1
4	12-04-2022 07:30:52	B38M	Α	75,3	79,6	87,9
4	12-04-2022 07:33:54	B39M	Α	74,4	78,6	86,9
4	12-04-2022 07:44:58	B738	Α	76	80,6	88,6
4	12-04-2022 08:14:58	B788	Α	74,7	78,4	87,8
4	12-04-2022 08:17:33	C295	Α	72,5	75,6	83,9
4	12-04-2022 08:20:11	E190	Α	74,7	79	87,3
4	12-04-2022 08:35:50	E75S	А	73,6	78,3	86,4
4	12-04-2022 08:52:55	CRJ9	А	72,7	75,6	84,4
4	12-04-2022 08:56:52	C68A	А	74,2	77,4	84,6
4	12-04-2022 09:07:55	E190	А	73,5	77,8	86,7
4	12-04-2022 09:14:42	A320	A	74,8	79	87,3
4	12-04-2022 09:23:44	E170	А	73,5	76,9	85,3
4	12-04-2022 09:28:09	DH8D	А	70,9	74,2	84,3
4	12-04-2022 09:31:46	DH8D	A	71,8	75	83,3
4	12-04-2022 09:50:06	E75S	A	73	76,9	84,7
4	12-04-2022 09:54:24	E170	A	72,7	77,2	85,5
4	12-04-2022 10:26:02	B788	A	75,1	79,7	88,5
4	12-04-2022 10:34:26	GL5T	A	71	73,3	81,5
4	12-04-2022 10:42:29	A319	A	73	77,8	87,5
4	12-04-2022 10:57:13	DH8D	A	72,4	76,1	83,5
4	12-04-2022 11:16:44	E75S	A	73,1	77,5	85,4
4	12-04-2022 11:31:41	A343	A	76,4	81,7	89,4
4	12-04-2022 11:36:18	E195	A	75,7	80,7	88,2
4	12-04-2022 11:40:55	DH8D	A	72,8	75	82,4
4	12-04-2022 11:47:59	B788	A	76,1	81,3	89,1
4	12-04-2022 11:51:55	A321	A	73,3	76,6	85,4
4	12-04-2022 11:54:26	DH8D	A	70,2	74,7	85,8
4	12-04-2022 11:57:38	A21N	A	74,6	79,2	86,4
4	12-04-2022 17:07:30	B77W	A	76,6	83,3	91,5
4	12-04-2022 12:08:55	A321	A	72,8	76,5	84,9
4	12-04-2022 12:11:27	E190	A	73,2	77,3	84,9
4	12-04-2022 12:14:30	A21N	A	73,5	77,2	86,1
4	12-04-2022 12:17:37	E170	A	73,6	77,3	85,1
4	12-04-2022 12:17:37	E75S	A	74,1	77,7	85,5
4	12-04-2022 12:22:58	B738	A	77,9	83	90,2
4	12-04-2022 12:25:27	B788	A	75,2	79,9	88,6
4	12-04-2022 12:23:27	E195	A	76,9	82,3	89,2
4	12-04-2022 12:40:29	A320	A	74,3	78,7	87,1
4	12-04-2022 12:43:26	A321	A	73,9	77,9	86
4	12-04-2022 12:47:47	E75S	A	74,9	79,5	86,4
4	12-04-2022 12:51:13	B789	A	76,2	81	89,5
4	12-04-2022 12:53:21	B789	A	75,2	79,3	88
4	12-04-2022 12:56:47	B788	A	74,9	79,3	87,5
4	12-04-2022 12:50:47	E195	A	74,9 75,6	81	
4		A321	+	-		88,2
4	12-04-2022 13:02:09	E75S	A	73,9 73,9	77,6	86 85
	12-04-2022 13:04:29	-	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	77,4	ł
4	12-04-2022 13:06:36	E75S	Α	73,8	77,4	85,3

4	12.04.2022.12:00:41	DHoD	Ι Δ	72.7	75.6	02.1
4	12-04-2022 13:09:41 12-04-2022 13:12:17	DH8D DH8D	A A	72,7 72	75,6 74,7	83,1
4	12-04-2022 13:12:17	B788	A	_	· · · · · ·	82,8
4	12-04-2022 13:19:35	E190	A	74,8 76,1	78,6 82,5	87,6 88,4
4	12-04-2022 13:19:33	E190	A	· ·	79,3	·
4	12-04-2022 13:25:37	A319	A	75,3 74	77,6	87,3 86,3
4	12-04-2022 13:27:31	B38M	A	73,7	78,8	87,1
4	12-04-2022 13:27:31	E170	A	73,7	76,8	84,5
4	12-04-2022 13:34:34	E75S	A	73,7	76,4	84,2
4	12-04-2022 13:37:24	A321	A	73,4	77,8	86
4	12-04-2022 13:40:02	E170	A	74,1	78	85,6
4	12-04-2022 13:44:54	C560	A	69,8	71,4	79,3
4	12-04-2022 13:48:00	P180	A	76,6	82,9	91,6
4	12-04-2022 13:51:19	GLEX	A	70,7	73,2	81,9
4	12-04-2022 13:53:14	DH8D	A	74,3	78,4	85,5
4	12-04-2022 13:56:24	B789	A	75,2	80,5	88
4	12-04-2022 13:59:20	E190	A	· ·	81	
4	12-04-2022 13:39:20	E170	A	76,1 73,8	78,2	87,8
				· · · · · ·	· · · · · ·	86,1
4	12-04-2022 14:04:37 12-04-2022 14:09:50	B738	A	75,4	80,7	88,4
4	12-04-2022 14:09:50	A20N B789	A	74,2 75,6	77,7 80,2	85,7 88,8
4			+	-	· · · · · ·	· · · · · ·
4	12-04-2022 14:19:31 12-04-2022 14:23:01	B38M A321	A A	73,8 73,1	78,3 76,6	86,8 85,4
4	12-04-2022 14:27:32	E295	A	73,1	78,1	<del>†                                      </del>
4	12-04-2022 14:27:32	E55P	A		73,7	86,8 80,7
4	12-04-2022 14:30:20	E75S	A	71,2	78,2	· · · · · ·
4	12-04-2022 14.32.36	E195	A	73,4 73,5	76,7	87,6 84,9
4	12-04-2022 14:58:28	E195	A	73,5	78	86
4	12-04-2022 15:03:08	E75S	A	73,5	78	85,6
4	12-04-2022 15:06:17	E170	A	73,3	76,4	84,4
4	12-04-2022 15:09:01	A321	A	73,5	70,4	85,2
4	12-04-2022 15:11:48	B38M	A	75,4	78,8	87,2
4	12-04-2022 15:16:06	E195	A	74,7	79,4	87
4	12-04-2022 15:18:59	E75S	A	73	78,2	85,3
4	12-04-2022 15:21:53	DH8D	A	70,7	72,6	81,1
4	12-04-2022 15:34:24	E190	A	74,9	78,7	86,3
4	12-04-2022 15:37:13	DH8D	A	70,8	73,3	80,8
4	12-04-2022 15:57:08	C56X	A	69,7	71,2	79,7
4	12-04-2022 16:00:13	DH8D	A	72	74,7	82
4	12-04-2022 16:03:13	TBM8	A	72,9	76,1	84,3
4	12-04-2022 16:14:59	GLF5	A	70,3	72,2	79,9
4	12-04-2022 16:18:24	B738	A	74,9	79	87,5
4	12-04-2022 16:23:35	E75S	Α	72,8	76,3	84,8
4	12-04-2022 16:26:52	DH8D	A	70,7	72,7	81,5
4	12-04-2022 16:29:33	E190	Α	74,5	78,1	86,6
4	12-04-2022 16:50:53	B738	A	75,7	79,9	87,8
4	12-04-2022 17:24:28	E190	А	74,1	78,3	85,8
4	12-04-2022 17:36:04	A321	A	74,1	77,7	85,6
4	12-04-2022 17:43:54	B788	A	74,5	78,3	86,8
4	12-04-2022 17:58:36	A21N	A	73,9	78,1	85,9
4	12-04-2022 18:07:31	A319	А	72,1	75	82,9
4	12-04-2022 18:23:44	A321	A	73,4	76,6	84,9
4	12-04-2022 18:25:48	F2TH	А	70,3	72,1	80,3
4	12-04-2022 18:35:55	E190	А	74,7	79,7	85,5
4	12-04-2022 18:45:33	CRJ9	A	73,8	77	84,6
4	12-04-2022 18:49:59	DH8D	A	71,2	73,2	80,8
4	12-04-2022 18:53:11	A321	A	75,1	79,9	86,6
		1	1			·
4	12-04-2022 18:55:35	E170	Α	72,8	75,7	83,2

4	12.04.2022.10:00:22	CECV	Ι Δ	70.4	70.0	70 F
4	12-04-2022 19:00:33 12-04-2022 19:02:59	C56X A21N	A A	70,4	72,3 77	79,5 84,8
4	12-04-2022 19:05:29	DH8D	A	70,8	73,2	80,8
4	12-04-2022 19:05:29	A319	A	73,9	77,5	85
4	12-04-2022 19:07:27	E170	A	· ·	•	
4	12-04-2022 19:09:51	E195	A	72,3	75,9	83,5
				74,4	78,5	85,9
4	12-04-2022 19:20:05	DH8D	A	72	74,7	82,4
	12-04-2022 19:22:55	E170	A	72,1	74,6	82,1
4	12-04-2022 19:25:20	DH8D	A	72,3	75,3	82,3
4	12-04-2022 19:28:00	A321	A	73,5	76,8	84,6
4	12-04-2022 19:30:38	E75S	A	72,7	75,6	83,1
4	12-04-2022 19:33:17	E75S	A	72,6	75,6	82,6
4	12-04-2022 19:35:39	E195	A	75,4	79,3	86,5
4	12-04-2022 19:38:02	B738	A	74,4	77,8	85,9
4	12-04-2022 19:40:43	E75S	A	73,4	76	83,4
4	12-04-2022 19:43:21	E195	A	75,4	79,8	86,9
4	12-04-2022 19:48:57	E195	A	74,6	78,5	85,8
4	12-04-2022 19:51:45	E75S	A	72,9	75,9	83,3
4	12-04-2022 19:57:39	B350	Α	72,6	74,8	82,1
4	12-04-2022 20:01:06	E195	Α	74,6	78,8	86,1
4	12-04-2022 20:04:07	E195	Α	74,7	77,7	85,5
4	12-04-2022 20:41:27	A21N	Α	72,8	75,7	83,9
4	12-04-2022 20:48:43	A319	Α	72,5	75,8	83,7
4	12-04-2022 20:59:27	PC12	Α	74,6	78,1	86,1
4	12-04-2022 21:02:26	B38M	Α	73,8	77,7	85,6
4	12-04-2022 21:05:02	B738	Α	75,4	79,7	87,2
4	12-04-2022 21:08:03	E195	Α	76,4	80,6	87,6
4	12-04-2022 21:11:20	B38M	Α	74,6	78,3	86,1
4	12-04-2022 21:14:47	E75S	Α	72,7	75,9	83,5
4	12-04-2022 21:21:20	B38M	Α	74	77,6	85,5
4	12-04-2022 21:23:27	B38M	Α	74,3	78	86
4	12-04-2022 21:25:33	A319	Α	73,4	76,9	84,8
4	12-04-2022 21:27:57	A320	Α	74,4	78,2	85,8
4	12-04-2022 21:32:08	E75S	Α	72,6	75,8	83,4
4	12-04-2022 21:38:49	E170	Α	72,5	75,1	82,9
4	12-04-2022 21:42:11	E195	Α	74,8	78,5	86
4	12-04-2022 21:44:29	E195	Α	75,1	79,1	86,2
4	12-04-2022 21:47:37	E195	Α	74,3	78	85,5
4	12-04-2022 21:50:52	B38M	Α	74,4	77,8	85,8
4	12-04-2022 21:53:13	E195	Α	73,9	77,7	85,4
4	12-04-2022 21:57:29	E190	Α	73,7	77,4	84,9
4	13-04-2022 06:11:53	DH8D	А	71,3	74	82,4
4	13-04-2022 06:16:14	E170	А	72,6	75,6	83,4
4	13-04-2022 06:19:28	E190	A	74,2	77,9	85,7
4	13-04-2022 06:21:42	E170	А	74	77,4	85,1
4	13-04-2022 06:25:56	DH8D	А	71,4	74,3	82,2
4	13-04-2022 06:29:39	E195	А	74,9	78,8	86,4
4	13-04-2022 06:36:52	A21N	Α	73,9	77,6	85,7
4	13-04-2022 06:41:47	E75S	Α	72,8	75,9	84
4	13-04-2022 06:46:09	B738	Α	75,1	79,1	86,8
4	13-04-2022 07:08:58	B38M	А	76	83,1	88,4
4	13-04-2022 07:12:43	A319	А	73	77,2	85,3
4	13-04-2022 07:41:45	M28	А	77,6	82,3	89,9
4	13-04-2022 08:13:57	B738	А	72,8	76,2	84,6
4	13-04-2022 08:16:18	E190	А	76,6	84,1	87,8
4	13-04-2022 08:19:56	E75S	Α	73	76,4	84,2
4	13-04-2022 08:25:10	E170	A	72,1	75,6	83,3
4	13-04-2022 08:48:28	CRJ9	A	72,3	75	83,1
4	13-04-2022 08:51:39	E190	A	74,6	79	86,1
•	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1 ,,	,0		

4	12.04.2022.00:00:25	E750	Λ .	72.1	76.1	92.5
4	13-04-2022 09:00:35	E75S	A	73,1	76,1	83,5
	13-04-2022 09:03:18	E170	A	73	76,7	83,8
4	13-04-2022 09:06:37	B38M	A	74,6	78,5	86,6
4	13-04-2022 09:14:49	A319	A	73,2	77,6	85,8
4	13-04-2022 09:27:58	C56X	A	69,7	71	78,7
4	13-04-2022 09:30:54	E195	A	73,1	76,1	84,2
4	13-04-2022 09:33:10	DH8D	A	72	73,9	81,5
4	13-04-2022 09:36:39	B738	A	76	80,2	87,8
4	13-04-2022 09:39:10	E75S	A	73,6	76,5	84
4	13-04-2022 09:41:47	E75S	A	74	78	85,1
4	13-04-2022 09:44:19	E75S	A	73,5	77,1	84,3
4	13-04-2022 09:46:18	E170	A	73,6	77,3	84,4
4	13-04-2022 09:48:33	DH8D	A	72,4	75,2	83,5
4	13-04-2022 09:50:50	DH8D	A	72,1	74,2	83,2
4	13-04-2022 09:53:22	A321	A	74,1	76,8	84,9
4	13-04-2022 09:55:42	DH8D	A	72,2	75	83,6
4	13-04-2022 09:58:47	AN28	A	73,2	75,8	82,2
4	13-04-2022 10:01:17	CRJ9	A	72,6	75,5	84,1
4	13-04-2022 10:03:39	A321	A	73	76,3	84,5
4	13-04-2022 10:16:53	A319	D	70,6	72,6	82,7
4	13-04-2022 10:31:16	E55P	D	67,8	69,5	76,9
4	13-04-2022 10:47:10	E195	D	72,5	77,9	87,4
4	13-04-2022 10:48:42	E75S	D	72,2	74,7	83,9
4	13-04-2022 10:50:11	E195	D	71,6	74,3	83,4
4	13-04-2022 10:52:04	E195	D	74,1	77,7	85,5
4	13-04-2022 10:53:37	CRJ9	D	71,2	74,1	84,3
4	13-04-2022 10:57:11	E170	D	73,4	75,9	85,2
4	13-04-2022 10:58:56	E75S	D	72,1	75	84,2
4	13-04-2022 11:04:38	DH8D	D	68,3	69,6	77,3
4	13-04-2022 11:07:16 13-04-2022 11:12:27	B38M E75S	D D	71,4	74,2 75,7	83,2 85
4	13-04-2022 11:13:46	E170	D	72,2	•	
4	13-04-2022 11:17:31	A321	D	73,1 73,4	76,2 77,3	85,4 87,7
4	13-04-2022 11:17:31	E190	D	73	76,3	84,8
4	13-04-2022 17:22:44	A321	D	74,1	76,8	86,2
4	13-04-2022 12:08:11	B788	D	73,2	77,2	86,9
4	13-04-2022 12:10:55	E170	D	70,5	74	83,5
4	13-04-2022 12:17:17	C650	D	74,5	81,5	89,3
4	13-04-2022 12:18:45	E195	D	74,4	77,9	86,4
4	13-04-2022 12:32:15	A319	D	70,7	72,9	82,2
4	13-04-2022 12:35:33	E75S	D	73,6	76,8	85,6
4	13-04-2022 12:47:27	A321	D	73,5	78	87,8
4	13-04-2022 12:55:23	B789	D	74,4	77,3	87,8
4	13-04-2022 13:07:24	A319	D	69,7	72,7	82
4	13-04-2022 13:08:48	B738	D	74,3	78,2	85,8
4	13-04-2022 13:23:21	B738	D	73,2	76,3	85,3
4	13-04-2022 13:29:06	E195	D	72,5	76,2	85,1
4	13-04-2022 14:26:39	A321	D	73,3	77,5	86,9
4	13-04-2022 14:31:43	E170	D	73,5	76,4	84,6
4	13-04-2022 14:36:55	A319	D	72,2	75,1	84,5
4	13-04-2022 14:39:36	E190	D	71,1	74,5	84,5
4	13-04-2022 14:49:15	E195	D	72,7	77	86
4	13-04-2022 14:58:27	E75S	D	72,5	75,4	84
4	13-04-2022 15:00:17	E190	D	69,2	72	80,3
4	13-04-2022 15:04:30	E55P	D	68,3	69,7	78,3
4	13-04-2022 15:06:07	E75S	D	72,6	74,9	84,7
4	13-04-2022 15:13:31	B738	D	74	77,3	86
4	13-04-2022 15:19:41	E290	D	68,7	70,3	77,7
4	13-04-2022 15:21:04	E190	D	72,5	74,8	84,2
t	ı	L	1	· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

4	12 04 2022 15:26:46	E170	D	70.6	72.2	92.6
4	13-04-2022 15:26:46 13-04-2022 15:35:01	E170 A319	D	70,6 71,2	73,2 72,5	83,6
4	13-04-2022 15:35:01	E170	D	1	73,4	81,9
4	13-04-2022 15:47:38	E195	D	71,3		84,1 84,7
4	13-04-2022 15:52:20	B77W	D	73,6	77,1 79,4	· · · · · ·
4	13-04-2022 15:56:00	GL5T	D	75,4 69,8	73,3	90,3 82,2
4	13-04-2022 15:36:00	CL35	D	69	73,6	81,8
4	13-04-2022 16:04:09	A321	D	72,8	77,2	· · · · · ·
4	13-04-2022 16:04:09	B38M	D	71	72,5	87,1 81,8
4	13-04-2022 16:09:07	CL35	D	66,8	69	78,3
4	13-04-2022 16:12:10	A21N	D	· · ·	74	82,7
4	13-04-2022 16:34:51	P180	D	71,6 71,5	74,1	84
4	13-04-2022 16:41:30	A21N	D	71,5	74,1	84,3
4	13-04-2022 16:57:41	C295	D	· ·	68,5	76,9
4	13-04-2022 17:00:33	B789	D	67,9 75,3	78,7	87,4
4	13-04-2022 17:05:20	E195	D	74,4	78	86,7
4	13-04-2022 17:07:09	E195	D	73,7	76	84,5
			D			· · · · ·
4	13-04-2022 17:10:27 13-04-2022 17:12:49	E195 E75S	D	73,7	76,6 74,4	84,9 84
4	13-04-2022 17:12:49	E755 E190	D	· · ·	74,4	85,3
4	13-04-2022 17:14:19	E75S	D	73,8 72,6	74,5	84,1
4	13-04-2022 17:10:38	B38M	D	70,8	72,3	82
4	13-04-2022 17:24:47	E195	D	74,6	78,3	86.3
4	13-04-2022 17:32:36	B789	D	76	79,2	88,8
4	13-04-2022 17:34:35	B788	D	72,5	75,6	86,1
4	13-04-2022 17:38:57	E195	D	74,5	77,6	85,9
4	13-04-2022 17:46:41	E195	D	72,4	75	84,1
4	13-04-2022 17:49:32	E75S	D	71,9	74,3	83,6
4	13-04-2022 17:51:11	B738	D	72,1	75,1	84,4
4	13-04-2022 17:54:04	E195	D	73,6	76,3	85,3
4	13-04-2022 17:58:30	CRJ9	D	72,3	74,4	84,6
4	13-04-2022 18:07:51	GLF5	D	69,5	71,7	80,3
4	13-04-2022 18:09:36	B789	D	76,1	78,8	89,1
4	13-04-2022 18:17:24	B38M	D	69,4	70,7	80,2
4	13-04-2022 18:19:23	E75S	D	74	76,9	85,8
4	13-04-2022 18:24:19	B738	D	72,8	75,3	85,2
4	13-04-2022 18:25:54	E170	D	72	74,7	84
4	13-04-2022 18:27:32	B788	D	73,7	76,1	86
4	13-04-2022 18:30:20	E190	D	72	74,4	83,5
4	13-04-2022 18:32:34	A321	D	73,1	75,6	86,1
4	13-04-2022 18:39:14	E170	D	73,4	76,3	85,4
4	13-04-2022 18:40:49	E75S	D	71,9	74,6	84,4
4	13-04-2022 18:42:24	C295	D	69,4	70,9	79,8
4	13-04-2022 18:45:05	E195	D	74,2	77,2	85,3
4	13-04-2022 18:48:23	E75S	D	72,7	75,2	84,4
4	13-04-2022 18:59:59	B788	D	73,8	77	87,2
4	13-04-2022 19:02:38	A321	D	72,8	76,6	87
4	13-04-2022 19:04:21	E195	D	73,6	76,2	85,1
4	13-04-2022 19:06:04	B789	D	75	77,7	88
4	13-04-2022 19:29:46	B788	D	75,7	78,9	87,7
4	13-04-2022 19:33:22	A319	D	70,2	72 75.0	80,2
4	13-04-2022 19:43:46 13-04-2022 19:50:17	A321 E170	D D	73 72,8	75,9	86,6
4	13-04-2022 19:50:17	A320	D	72,8	75,4 71,9	84,6 81,8
4	13-04-2022 19.52.06	E170	D	70,4	76,6	85,6
4	13-04-2022 20:14:42	E190	D	73,6	73,6	84,7
4	13-04-2022 20:14:42	A319	D	71,3	73,0	82,3
4	13-04-2022 20:20:12	E75S	D	73,7	76,6	85,7
4	13-04-2022 20:34:42	A321	D	72,2	75,1	85,8
-T	10 07 2022 20.07.72	7.021		1 2,2	70,1	00,0

	40.04.0000.00.00.40	F405	T 5	74.5	77.7	07.0
4	13-04-2022 20:36:48	E195	D	74,5	77,7	87,8
4	13-04-2022 20:41:28	E290	D	68,8	70,5	79,6
4	13-04-2022 20:43:16	B38M	D	72,4	74,8	83,2
4	13-04-2022 20:55:14	C295	D	67,9	68,8	77,5
4	13-04-2022 21:16:33	B738	D	73,5	76,1	85,6
4	13-04-2022 21:33:19	B763	D	73,5	76,5	87,5
4	13-04-2022 21:40:23	A321	D	73,2	75,9	86,7
4	13-04-2022 21:50:23	P180	D	69,9	74	82,4
4	13-04-2022 21:54:10	B738	D	70,8	72,4	83,4
4	14-04-2022 06:08:53	A321	D	73,1	76	87,1
4	14-04-2022 06:13:13	A21N	D	71,6	73,7	83,1
4	14-04-2022 06:17:12	B737	D	73	75,7	85,3
4	14-04-2022 06:21:30	A319	D	70,9	72,2	83,2
4	14-04-2022 06:27:23	A321	D	73,8	77,5	87,6
4	14-04-2022 06:30:40	A319	D	69,9	71,8	81,4
4	14-04-2022 06:33:41	A321	D	73,4	75,9	87,4
4	14-04-2022 06:42:25	A321	D	73,1	76	86,9
4	14-04-2022 06:55:20	A321	D	73,6	76,6	87
4	14-04-2022 06:57:02	A320	D	71,6	73,5	83,6
4	14-04-2022 07:22:34	A321	D	73,4	76,5	87
4	14-04-2022 07:25:39	E75S	D	73,3	75,9	85
4	14-04-2022 07:35:36	DH8D	D	68,4	69,6	78,8
4	14-04-2022 07:44:17	E195	D	74,4	77,4	86,1
4	14-04-2022 07:46:37	E195	D	74,1	78,3	86,4
4	14-04-2022 07:50:03	E75S	D	75	78,2	87,5
4	14-04-2022 08:01:30	E195	D	75,2	78,7	87,2
4	14-04-2022 08:04:06	A21N	D	73,7	75,8	85,4
4	14-04-2022 08:09:36	B38M	D	72,7	75,5	83,8
4	14-04-2022 08:33:43	E170	D	70,7	72,9	83
4	14-04-2022 08:36:02	B788	D	73,5	76,4	86,5
4	14-04-2022 08:39:24	B738	D	73	76,5	85,5
4	14-04-2022 08:41:34	E195	D	72,3	75,6	85,3
4	14-04-2022 08:43:13	E75S	D	72,7	74,6	84,1
4	14-04-2022 08:47:04	DH8D	D	70,2	71,9	79,8
4	14-04-2022 08:52:10	E55P	D	67,1	68	76,7
4	14-04-2022 08:57:50	E195	D	71,9	75,4	84,7
4	14-04-2022 08:59:18	E190	D	72,5	75,5	84,6
4	14-04-2022 09:04:11	E170	D	72,6	75,9	84,6
4	14-04-2022 09:06:20	E75S	D	73,5	77	85,6
4	14-04-2022 09:10:25	E195	D	73,3	76	85,3
4	14-04-2022 09:12:01	C56X	D	67,3	68,8	79,4
4	14-04-2022 09:16:42	A320	D	70,9	73,8	83,6
4	14-04-2022 09:10:42	E75S	D	70,9	75,8	84,9
4	14-04-2022 09:26:52	B38M	D	71	73,8	81,8
	14-04-2022 09:26:52	B38IVI B738	D			· ·
4		_		73	76	85,6
4	14-04-2022 09:32:52	E195	D	73,4	77,4	86,6
4	14-04-2022 09:37:00	A320	D	69,6	71,9	82,6
4	14-04-2022 09:38:57	E190	D	70,8	74	84,8
4	14-04-2022 09:41:57	CRJ9	D	72	75,3	84,8
4	14-04-2022 09:45:39	E75S	D	72,5	76,7	84,3
4	14-04-2022 09:49:43	B737	D	72,7	76,2	85,7
4	14-04-2022 09:55:04	B38M	D	72,6	75	84,7
4	14-04-2022 10:06:59	E170	D	70	75,2	86,3
4	14-04-2022 10:17:50	B738	D	73,1	76,1	85,4
4	14-04-2022 10:22:03	CRJ9	D	70,7	73,5	84,1
4	14-04-2022 10:34:14	B38M	D	71,2	74	83
4	14-04-2022 10:42:57	E190	D	74,9	78,1	86,1
4	14-04-2022 10:44:35	E170	D	70,1	71,8	81,9
4	11012022 10111100			- ,	,-	- ,-

	T	T	_		T	T
4	14-04-2022 10:52:48	E75S	D	72,4	75,5	85,7
4	14-04-2022 11:02:51	E195	D	74,7	79	87,3
4	14-04-2022 11:04:23	E170	D	71,7	74,3	84,7
4	14-04-2022 11:07:30	E170	D	73,2	76,8	85
4	14-04-2022 11:09:12	DH8D	D	67,9	69	77,9
4	14-04-2022 11:11:49	E195	D	72,9	76,9	85,7
4	14-04-2022 11:17:46	HDJT	D	66,7	67,7	76,2
4	14-04-2022 11:19:25	A321	D	74,1	77,9	87,7
4	14-04-2022 11:21:00	B788	D	75,8	79,4	88,6
4	14-04-2022 11:31:08	E190	D	73,8	77,3	85,9
4	14-04-2022 11:35:25	A21N	D	73	75,8	84,8
4	14-04-2022 11:44:49	CL30	D	71	73,3	84,5
4	14-04-2022 11:49:55	E75S	D	72	73,9	83,7
4	14-04-2022 11:53:49	E190	D	73,3	76,3	84,7
4	14-04-2022 12:12:52	CL30	D	70,2	73,3	81,9
4	14-04-2022 12:28:31	E195	D	75,6	79,8	89,2
4	14-04-2022 12:33:54	B38M	D	70,7	73,3	80,7
4	14-04-2022 12:49:11	A319	D	75,1	83,1	92,1
4	14-04-2022 12:53:42	A320	D	71,1	75,4	82,2
4	14-04-2022 12:58:35	A321	D	72,7	76	85,7
4	14-04-2022 13:03:04	A321	D	72,1	75,1	85,4
4	14-04-2022 13:13:20	B38M	D	72,7	75,4	83,5
4	14-04-2022 13:30:37	E195	D	73,6	76,7	85,3
4	14-04-2022 13:32:22	E75S	D	70	72,9	81,2
4	14-04-2022 13:36:58	E190	D	71,5	75,5	89
4	14-04-2022 13:41:59	A321	D	71,2	75,1	85,2
4	14-04-2022 13:47:19	C30J	D	70,3	72,3	81,7
4	14-04-2022 13:50:53	E190	D	72,9	76,1	84,9
4	14-04-2022 14:07:59	E170	D	71,5	74,6	83
4	14-04-2022 14:20:14	E195	D	72,8	76,4	84,6
4	14-04-2022 14:22:21	A321	D	74,1	77,4	87,5
4	14-04-2022 14:24:08	E75S	D	71,4	73,9	82,9
4	14-04-2022 14:28:05	E55P	D	69,6	73,4	81,4
4	14-04-2022 14:34:03	GLF4	D	71,8	76,3	83,9
4	14-04-2022 14:37:26	E190	D	71,8	74,7	83,5
4	14-04-2022 14:41:31	A21N	D	69,7	72,6	83,3
4	14-04-2022 15:00:17	E195	D	73,6	77,8	85,7
4	14-04-2022 15:02:16	A319	D	71,2	73,6	83,5
4	14-04-2022 15:04:48	E195	D	74	77,6	86,1
4	14-04-2022 15:11:14	E75S	D	73,3	75,3	83,7
4	14-04-2022 15:22:01	E170	D	73,4	77,3	85,8
4	14-04-2022 15:33:30	E195	D	74,1	78	86,4
4	14-04-2022 15:37:00	B738	D	73,5	77,9	88,3
4	14-04-2022 15:39:24	BCS1	D	68,2	69,6	78,2
4	14-04-2022 15:41:45	B38M	D	71,6	73,4	82,3
4	14-04-2022 15:45:09	DH8D	D	69,2	71,2	79,7
4	14-04-2022 15:48:49	E195	D	74,4	77,5	85,5
4	14-04-2022 15:50:29	E75S	D	72,6	75,5	84,4
4	14-04-2022 15:56:26	B738	D	73,1	76,7	85,7
4	14-04-2022 16:12:49	A321	D	73,5	76,7	87,5
4	14-04-2022 16:17:58	B38M	D	70,9	72,6	81,7
4	14-04-2022 16:23:15	E170	D	71,8	74	83
4	14-04-2022 16:25:25	E195	D	73,7	77,5	85,5
4	14-04-2022 16:29:39	DH8D	D	68,3	70,6	77,9
4	14-04-2022 16:41:29	A319	D	70,5	71,9	82,2
4	14-04-2022 16:43:10	B738	D	73,7	76,3	85,2
4	14-04-2022 16:58:37	DH8D	D	67,4	68,6	76,9
4	14-04-2022 17:01:56	CRJ9	D	70,4	73,6	82,9
4	14-04-2022 17:01:30	E75S	D	70,4	74,7	84,3
4	17-07-2022 17.04.00	LIJO	U D	12,0	14,1	04,3

4	14.04.2022.17:06:11	DUOD		60.0	60.0	70
4	14-04-2022 17:06:11	DH8D	D	68,9	69,9	78
4	14-04-2022 17:08:33	E75S	D	74,4	76,9	85,2
4	14-04-2022 17:12:46	E75S	D	72,5	75,6	84,6
4	14-04-2022 17:24:17	E195	D	75,6	79,9	87,6
4	14-04-2022 17:25:50	DH8D	D	70,1	71,8	79,6
4	14-04-2022 17:27:09	E190	D	72,9	75,6	84,4
4	14-04-2022 17:29:00	B789	D	76,1	79,2	89,1
4	14-04-2022 17:35:24	E195	D	73,3	76,9	85,9
4	14-04-2022 17:36:43	DH8D	D	69,1	70	78,1
4	14-04-2022 17:38:10	E75S	D	70,9	73	83,2
4	14-04-2022 17:42:30	E195	D	75,4	79,1	87,1
4	14-04-2022 17:44:41	B38M	D	72,2	74,4	82,6
4	14-04-2022 17:50:18	E190	D	73,5	76,8	84,9
4	14-04-2022 17:55:18	B788	D	74,6	77,5	87,6
4	14-04-2022 18:02:01	B789	D	73	75,8	86,8
4	14-04-2022 18:05:21	B789	D	76,2	79,5	89,4
4	14-04-2022 18:07:48	E195	D	73,3	77,2	85,1
4	14-04-2022 18:09:46	B738	D	74,2	77,5	86,2
4	14-04-2022 18:12:54	A321	D	74,7	78,2	87,9
4	14-04-2022 18:14:50	E75S	D	72,9	75,5	84,7
4	14-04-2022 18:18:43	B788	D	74,3	77	86,3
4	14-04-2022 18:31:48 14-04-2022 18:37:25	B789 E170	D D	74,5	77,5	87,1
4		+	D	73,1	76,2	84,9
4	14-04-2022 19:08:05 14-04-2022 19:16:20	A320 CRJ9	D	69,3 71,6	70,8 73,7	81,3
4			D	-		83,6
4	14-04-2022 19:23:17 14-04-2022 19:29:04	A319 E190	D	70,6 72,7	72 75,3	82,3 86,3
4	14-04-2022 19:30:42	C650	D	73	75,3	86,8
4	14-04-2022 19:36:02	A321	D	74,8	77,9	88,2
4	14-04-2022 19:41:19	B738	D	73,2	76,8	88,3
4	14-04-2022 19:45:11	A321	D	72,5	77,5	88,1
4	14-04-2022 19:50:19	A21N	D	70,5	75,7	87,9
4	14-04-2022 19:52:24	E75S	D	74,1	77,9	86,6
4	14-04-2022 19:58:36	A320	D	69,5	72,2	83,3
4	14-04-2022 20:00:25	M28	D	68,4	70,1	79,6
4	14-04-2022 20:02:40	A21N	D	73,3	76,1	85,3
4	14-04-2022 20:07:17	E195	D	73	76,7	86,9
4	14-04-2022 20:15:54	B788	D	74,4	77,7	87,8
4	14-04-2022 20:35:55	E195	D	71,9	78,3	89,6
4	14-04-2022 20:38:13	B38M	D	73,4	76,8	87,7
4	14-04-2022 20:41:57	E195	D	74,3	78,7	90,6
4	14-04-2022 20:48:21	E195	D	73,3	77,6	89,6
4	14-04-2022 20:49:57	E195	D	72,6	78,4	88,7
4	14-04-2022 20:56:23	A319	D	71,8	73,8	84,8
4	14-04-2022 20:58:37	A320	D	70,8	74,2	86,6
4	14-04-2022 21:02:03	E75S	D	73,1	75,9	84,9
4	14-04-2022 21:09:52	E170	D	73,5	77,2	86,9
4	14-04-2022 21:14:50	E75S	D	73,1	76,3	86,1
4	14-04-2022 21:23:17	B738	D	74,1	76,9	86,4
4	14-04-2022 21:51:17	A321	D	75,5	78,7	88,3
4	14-04-2022 21:57:54	B38M	D	75,4	79	87,7
4	15-04-2022 06:09:56	E75S	A	74,7	79,4	86,5
4	15-04-2022 06:12:36	DH8D	Α	72,7	75,9	84,1
4	15-04-2022 06:15:19	DH8D	A	73,1	76,4	83,9
4	15-04-2022 06:18:34	DH8D	Α	72,3	75,1	82,8
4	15-04-2022 06:22:02	E75S	A	74,1	78,1	85,6
4	15-04-2022 06:24:19	E75S	A	74,7	78,8	86,4
4	15-04-2022 06:27:57	E170	A	74,2	77,7	85,9
4	15-04-2022 06:30:32	A321	Α	74,8	79,1	87,3

4	45.04.2022.06:22:44	F100	Ι Δ	76.0	04.5	00
4	15-04-2022 06:33:41 15-04-2022 06:37:45	E190 B738	A	76,3	81,5 80	88
4	15-04-2022 06:42:26	B39M	A	75,6	78,1	87,9
4	15-04-2022 06:42:26	GLEX	A	73,8 72,2	74,3	86,3 82,6
4	15-04-2022 07:10:00	B738	A	74,7	78,4	86,8
4	15-04-2022 07:25:07	B38M	A	74,7	80,7	88,5
4	15-04-2022 07:34:14	E195	A	74,7	79	86,7
4	15-04-2022 07:56:10	B38M	A	74,7	78,7	86,8
4	15-04-2022 07:30:10	P46T	A	71,9	75,1	83,4
4	15-04-2022 08:12:03	E190	A	73,1	79,4	88,1
4	15-04-2022 08:17:01	E75S	A	73,1	77,5	85,6
4	15-04-2022 08:20:40	E170	A	75,1	79,4	86,6
4	15-04-2022 08:26:52	CRJ9	A	73,5	76,9	85,6
4	15-04-2022 08:53:08	LJ75	A	71,4	74,2	82,6
4	15-04-2022 08:55:45	E195	A	71,4	80,2	87,8
4	15-04-2022 09:04:48	E195	A	75,5	80,3	88
4	15-04-2022 09:07:34	E190	A	•	•	
		+		74,8	78,8	87,3
4	15-04-2022 09:11:37	B738	A	75,9	80,1	88,2
4	15-04-2022 09:14:26	A319	A	74,9	79,5	87,5
4	15-04-2022 09:18:01	B38M CRJ9	A	75,2	80 77.0	88,2
	15-04-2022 09:24:03	+	A	74	77,9	86,3
4	15-04-2022 09:26:36	DH8D	A	72,9	76,2	84,1
4	15-04-2022 09:30:22	B788	A	75,6	80,4	89,2
4	15-04-2022 09:34:35	A321	A	74,6	78,2	86,3
4	15-04-2022 09:38:15	E75S	A	74,3	78,2	86
4	15-04-2022 09:40:19	E75S	A	74,1	78,4	85,8
4	15-04-2022 09:42:43	B738	A	76,4	80,7	89
4	15-04-2022 09:44:56	E170	A	74,7	79,6	87
4	15-04-2022 09:47:38	E195	A	75,3	78,9	87,1
4	15-04-2022 09:53:22	DH8D	A	73	75,4	83,4
4	15-04-2022 09:56:30	DH8D	A	73,4	77,9	85,7
4	15-04-2022 09:59:50	B38M	A	75,4	80	88,2
4	15-04-2022 10:10:19	GLF5	A	70,9	73,5	82
4	15-04-2022 10:42:51	E195	A	76,1	80,9	88,7
4	15-04-2022 10:48:41	A321	A	75,8	79,6	88,1
4	15-04-2022 10:52:21	E75S	A	73,4	77,7	86
4	15-04-2022 10:54:40	A21N	A	73,7	77	86,2
4	15-04-2022 11:06:09	A319	A	73,9	77,7	86,7
4	15-04-2022 11:09:25	DH8D	A	72,2	75,2	83,9
4	15-04-2022 11:24:20	E190	A	75,6	79,7	87,6
4	15-04-2022 11:26:43	B738	A	76,4	82,6	90
4	15-04-2022 11:31:25	E170	A	74,4	78,2	86,1
4	15-04-2022 11:40:03	DH8D	A	73,8	77,6	85,8
4	15-04-2022 11:50:33	A319	A	76,4	81,2	89,6
4	15-04-2022 12:01:02	A20N	A	74,5	77,3	85,7
4	15-04-2022 12:03:51	E190	A	75,9	80,3	87,7
4	15-04-2022 12:07:21	E195	A	76	80,9	88,5
4	15-04-2022 12:13:46	E75S	A	74,4	79,6	87,4
4	15-04-2022 12:16:53	A321	A	74,1	80	88,4
4	15-04-2022 12:19:33	B738	A	74,8	79,4	87,6
4	15-04-2022 12:29:05	E170	A	75,6	79,6	87,4
4	15-04-2022 12:31:59	A321	A	74,3	78,7	87,6
4	15-04-2022 12:33:47	B38M	A	75,5	80,4	88,7
4	15-04-2022 12:36:39	A321	A	75,5	79,8	88,3
4	15-04-2022 12:39:30	B77W	A	77,6	82,2	91,8
4	15-04-2022 12:42:33	E190	Α	74,6	78,6	86,6
4	15-04-2022 12:45:57	B738	Α	74,9	81,3	89,8
4	15-04-2022 12:54:49	B788	Α	75,6	80,8	89,8
4	15-04-2022 12:58:25	A319	Α	75,3	79,6	88

	1				•	I
4	15-04-2022 13:01:06	B788	Α	75,5	79,8	88,7
4	15-04-2022 13:03:16	E190	A	75,2	79,7	87,8
4	15-04-2022 13:05:51	E195	А	74,9	79,7	87,6
4	15-04-2022 13:08:51	E190	А	75,6	80,6	87,9
4	15-04-2022 13:10:39	E195	Α	75,8	80,1	88,1
4	15-04-2022 13:18:38	B789	Α	75,8	80,2	89,2
4	15-04-2022 13:21:40	E75S	А	74,1	78,3	86,7
4	15-04-2022 13:24:35	E75S	А	74,2	78,9	86,7
4	15-04-2022 13:27:51	DH8D	А	72,3	75,8	84,6
4	15-04-2022 13:32:04	M28	А	75,9	80,8	87
4	15-04-2022 13:34:37	B789	Α	76,5	80,3	89,5
4	15-04-2022 13:37:38	DH8D	Α	73,2	76,2	85
4	15-04-2022 13:40:07	E170	А	76,2	79,4	87,7
4	15-04-2022 13:42:31	B788	А	75,9	79,9	88,7
4	15-04-2022 13:53:18	B788	А	73,6	78,7	88,1
4	15-04-2022 14:00:31	B789	А	75,5	79,8	89,1
4	15-04-2022 14:03:56	A320	A	76,1	81,2	88,9
4	15-04-2022 14:06:48	E75S	A	72,1	80,3	88,9
4	15-04-2022 14:10:12	A321	A	74	77,9	86,8
4	15-04-2022 14:13:03	E75S	A	74,3	78,6	86,6
4	15-04-2022 14:16:19	E195	A	74,3	81,5	88,6
4	15-04-2022 14:10:19	E195	A	76,3 75,6	80,3	88,4
4	15-04-2022 14:20:36	DH8D	A	75,6	76,5	85,9
4	15-04-2022 14:27:30	E195	A	71,9	78,6	86,8
4						
	15-04-2022 14:30:39	B789	A	75,9	80,2	89,4
4	15-04-2022 14:39:21	B38M	A	74,3	80,1	88,3
4	15-04-2022 14:59:17	E195	A	76,3	81	88,1
4	15-04-2022 15:01:55	E75S	A	75,1	79,9	87,2
4	15-04-2022 15:04:48	E195	A	75,8	80,4	88,2
4	15-04-2022 15:07:26	E170	A	75	79,6	86,7
4	15-04-2022 15:09:42	E195	A	75,8	80,2	88,1
4	15-04-2022 15:13:31	A21N	A	74,4	78,5	86,7
4	15-04-2022 15:16:10	E170	A	73,3	77,5	86,1
4	15-04-2022 15:22:52	CL35	A	73	76,6	83,8
4	15-04-2022 15:26:50	DH8D	A	71,1	74,5	83,7
4	15-04-2022 15:29:55	E75S	А	73,8	77	85,2
4	15-04-2022 15:32:10	B38M	A	75,5	80	88,1
4	15-04-2022 15:34:35	E195	A	76	81,6	88,8
4	15-04-2022 15:37:18	DH8D	Α	72,6	75,8	84,4
4	15-04-2022 15:39:47	E190	Α	74,3	80,5	88,5
4	15-04-2022 15:42:50	A321	Α	72,9	77,6	86,8
4	15-04-2022 15:50:17	E75S	Α	74,1	78,2	86,6
4	15-04-2022 15:53:26	DH8D	Α	72,5	76	84,3
4	15-04-2022 15:55:53	E195	Α	75,7	80,1	88
4	15-04-2022 15:57:38	E190	А	77,1	83,2	97,9
4	15-04-2022 16:01:01	E75S	А	74,7	81,9	92
4	15-04-2022 16:04:02	DH8D	А	73,8	78,3	86,8
4	15-04-2022 16:06:56	E75S	Α	73,8	78,4	86,8
4	15-04-2022 16:09:53	C25B	A	70,8	73,7	82
4	15-04-2022 16:17:44	B738	A	76,3	81,8	89,9
4	15-04-2022 16:21:08	E170	А	75	78,8	87,1
4	15-04-2022 16:27:31	CRJ9	А	74,7	78,1	86,4
4	15-04-2022 16:30:07	B38M	А	75,8	80,1	88,6
4	15-04-2022 16:41:19	A321	Α	74,8	79,5	88,2
4	15-04-2022 17:02:05	B738	А	74,1	77,8	86,2
4	15-04-2022 17:10:38	A321	A	74	78,2	86,8
4	15-04-2022 17:42:56	E195	A	75	79,3	87,3
4	15-04-2022 17:49:53	A333	A	76,4	81,3	90,2
4	15-04-2022 18:03:28	E190	A	75,7	81,4	88,7
7	10 0 1 2022 10.00.20			70,7	J 31,-T	50,1

	1	10111				
4	15-04-2022 18:12:49	A21N	A	75,9	81	89,1
4	15-04-2022 18:18:49	A321	A	74,6	79,4	87,4
4	15-04-2022 18:32:07	E195	A	75,5	80,1	88
4	15-04-2022 18:36:19	E170	A	74,4	77,9	85,8
4	15-04-2022 18:39:47	E75S	A	75,1	78,9	86,9
4	15-04-2022 18:44:17	GLF5	A	71	72,9	81,4
4	15-04-2022 18:46:41	DH8D	A	72,5	75,6	83,6
4	15-04-2022 18:49:48	E195	A	75,7	80,2	87,5
4	15-04-2022 18:52:57	E195	A	76	80,3	87,8
4	15-04-2022 18:55:43	BCS3	A	74,5	78,1	86,5
4	15-04-2022 18:58:42	E75S	A	74,6	78	86,4
4	15-04-2022 19:01:17	E170	A	73,9	77,7	85,3
4	15-04-2022 19:10:18	E190	Α	74,9	79,8	87,2
4	15-04-2022 19:14:41	E195	Α	76,4	81,2	88,4
4	15-04-2022 19:18:00	E195	Α	75,3	80,3	87,6
4	15-04-2022 19:31:22	E75S	Α	75,1	79,4	87,1
4	15-04-2022 19:43:31	B38M	A	74,3	78	86,3
4	15-04-2022 19:46:23	PC12	Α	74,8	78,5	87,1
4	15-04-2022 19:56:30	B38M	Α	75,2	79,9	88
4	15-04-2022 20:13:59	B789	Α	75	79,5	88,9
4	15-04-2022 20:22:58	B738	Α	74,8	79,6	87,6
4	15-04-2022 20:25:45	DH8D	Α	72,5	76,1	84,8
4	15-04-2022 20:56:29	DH8D	Α	72,5	75,9	84
4	15-04-2022 20:58:25	E195	А	75,6	80,4	87,9
4	15-04-2022 21:00:23	E195	А	75,3	79,6	87,8
4	15-04-2022 21:02:39	E75S	Α	73,6	77,5	85,3
4	15-04-2022 21:06:12	E170	Α	73,9	78,1	86,9
4	15-04-2022 21:08:33	E75S	Α	71,9	77,7	86,8
4	15-04-2022 21:10:47	E190	Α	74,4	79,1	87,4
4	15-04-2022 21:13:01	E195	Α	75,6	80,7	88,4
4	15-04-2022 21:15:01	A319	Α	74,2	78,2	87,2
4	15-04-2022 21:21:47	E170	Α	74,1	79,4	87,3
4	15-04-2022 21:24:34	E75S	Α	74,5	80,3	88,1
4	15-04-2022 21:27:05	E75S	Α	73,2	76,7	84,9
4	15-04-2022 21:29:06	E195	А	76,1	81	88,7
4	15-04-2022 21:31:32	E75S	Α	73,5	78,9	87,6
4	15-04-2022 21:33:50	B738	Α	76,1	81,7	89,7
4	15-04-2022 21:36:30	E195	Α	74,8	79,8	87,1
4	15-04-2022 21:39:14	A319	Α	68,3	71,4	81,9
4	15-04-2022 21:41:23	A319	Α	77	83,9	90
4	15-04-2022 21:43:26	B738	Α	75,8	81,4	89,6
4	15-04-2022 21:46:56	B38M	А	73,7	78,8	88
4	15-04-2022 21:51:13	E190	А	73,9	80,3	88,2
4	15-04-2022 21:53:48	B738	Α	74,9	80,4	88,9
4	15-04-2022 21:56:10	B38M	А	75,8	80,9	89
4	15-04-2022 21:58:18	E195	А	73,4	80,3	89,6
4	16-04-2022 06:06:10	E75S	А	74,2	81,4	95
4	16-04-2022 06:10:25	A321	А	72,2	80,1	92,7
4	16-04-2022 06:12:32	E170	Α	73,7	79,6	94,5
4	16-04-2022 06:15:10	E190	Α	76	83,1	96,6
4	16-04-2022 06:24:08	E190	Α	74	79,6	88,7
4	16-04-2022 06:26:50	E75S	Α	68,5	72,4	79,3
4	16-04-2022 06:34:03	E75S	Α	72	77,6	87,9
4	16-04-2022 07:01:13	B738	Α	78,7	84,2	96
4	16-04-2022 07:33:39	B38M	Α	73,7	82,1	94,5
4	16-04-2022 07:39:24	A320	Α	73,8	79,7	88,3
4	16-04-2022 08:03:16	E190	Α	74,2	79,6	88
4	16-04-2022 08:47:21	B738	Α	74,7	81,9	95,5
4	16-04-2022 08:51:21	E190	Α	75,4	81,5	96,2

	1	1			1	•
4	16-04-2022 08:56:06	A20N	Α	74,8	79,1	89,4
4	16-04-2022 09:08:50	A319	A	71,5	79,2	91,2
4	16-04-2022 09:15:17	B763	А	73,9	79,9	94,3
4	16-04-2022 09:18:46	E170	А	74,3	78,8	86,8
4	16-04-2022 09:21:50	E195	Α	74,8	81,8	95,6
4	16-04-2022 09:26:48	DHC6	Α	70,8	74,4	85,5
4	16-04-2022 09:30:33	DH8D	А	71,8	77,7	87,8
4	16-04-2022 09:35:44	E75S	А	73,8	81,1	93
4	16-04-2022 09:39:43	E75S	А	72,9	75,8	85,2
4	16-04-2022 10:31:06	E75S	А	76,9	83,9	97,7
4	16-04-2022 10:36:05	DH8D	Α	71,2	75	87
4	16-04-2022 10:41:25	B38M	А	75,6	80,9	89,2
4	16-04-2022 11:05:15	A319	А	69,6	72,8	80
4	16-04-2022 11:11:49	DH8D	А	72	75,8	83,1
4	16-04-2022 11:19:06	E170	А	75,6	82,2	96,4
4	16-04-2022 11:34:40	A321	А	73,7	79,5	94,5
4	16-04-2022 11:44:35	DH8D	A	69,6	72,5	77,4
4	16-04-2022 11:49:06	E75S	A	73,6	78,5	86,1
4	16-04-2022 11:54:09	A321	A	73,5	80,6	94,3
4	16-04-2022 11:59:22	B77W	A	73,6	81,7	92,5
4	16-04-2022 11:39:22	B778	A	74,7	81,8	95,5
4	16-04-2022 12:05:34	E170	A	74,7	82,6	95,5
4	16-04-2022 12:05:34	E170	A	76,5 72	80	97,3
4	16-04-2022 12:09:16	A21N	A	74,6	81,1	89,4
4	16-04-2022 12:18:29	A21N A21N	A		78	
				72,3		90,4
4	16-04-2022 12:22:25	E75S	A	72,7	79,1	91
4	16-04-2022 12:26:15	E195	A	73,8	82,1	90
4	16-04-2022 12:29:10	E190	A	73,3	81,1	89,7
4	16-04-2022 12:36:20	B789	A	74,6	82,4	92,5
4	16-04-2022 12:37:48	B789	A	72,1	80,9	92,6
4	16-04-2022 12:41:22	E75S	A	71,7	79	92,4
4	16-04-2022 12:47:06	E190	A	75,2	82	95,8
4	16-04-2022 12:49:57	E195	A	73,4	79,8	94,2
4	16-04-2022 12:53:09	E190	A	73,7	80,7	91,3
4	16-04-2022 12:56:26	A321	A	73	78,9	87,7
4	16-04-2022 12:59:14	A321	А	74,3	77,6	85,5
4	16-04-2022 13:01:21	E195	A	76,4	82,1	89,4
4	16-04-2022 13:04:03	DH8D	A	71,6	79,3	90,9
4	16-04-2022 13:07:15	B788	A	73,6	79,7	94,3
4	16-04-2022 13:11:36	DH8D	Α	73,3	78,3	87,1
4	16-04-2022 13:12:49	E170	Α	72,1	80,6	91,6
4	16-04-2022 13:14:24	E195	Α	73	82,3	93,8
4	16-04-2022 13:18:24	E195	A	74,5	79,2	87,3
4	16-04-2022 13:20:54	DH8D	Α	72,3	80,2	89,3
4	16-04-2022 13:38:47	C56X	А	73,4	76,6	83,4
4	16-04-2022 13:41:11	A319	А	72,8	78	85,8
4	16-04-2022 13:44:03	B789	А	75,3	79,8	88,1
4	16-04-2022 13:49:45	B38M	Α	74,6	78,6	87,2
4	16-04-2022 13:58:49	DH8D	A	73,4	80,9	94,2
4	16-04-2022 14:05:09	B788	A	73,5	81,1	91,6
4	16-04-2022 14:10:56	C130	А	73,2	80,9	90,2
4	16-04-2022 14:14:11	E75S	А	67,9	70,5	77,5
4	16-04-2022 14:20:17	A321	А	73,9	78,7	90,4
4	16-04-2022 14:25:55	A321	A	74,8	79	87,4
4	16-04-2022 14:28:19	B789	А	74,7	80	90,5
4	16-04-2022 14:39:15	E75S	A	74	78,2	87,1
4	16-04-2022 14:43:02	B738	A	75	81,7	89,4
4	16-04-2022 14:48:42	B789	A	76,6	81,6	89,9
4	16-04-2022 14:56:07	B38M	A	73,6	79,8	94,4
7	10 01 2022 14.00.01	DOGIVI	7.	70,0	70,0	5-1,-

4 1604-2022 15:00:04 6 B88M A 72,4 79,4 88,9 1 92,4 4 1604-2022 15:00:04 9 E170 A 73,3 75,7 84,7 4 1604-2022 15:02:04 9 E170 A 73,3 75,7 84,7 4 1604-2022 15:12:25 E170 A 73,9 77,8 85,7 4 1604-2022 15:12:25 E170 A 73,9 73,9 85,7 84,7 4 1604-2022 15:13:23 E190 A 74,9 81,2 93,5 4 1604-2022 15:13:20 D180 A 76,2 80,8 67,9 4 1604-2022 15:33:20 D180 A 76,5 75,4 86 17,7 75,4 160,4 1604-2022 15:33:20 D180 A 76,5 75,4 86 17,7 75,4 160,4 1604-2022 15:33:20 D180 A 76,1 75,5 67,7 4 1604-2022 15:80:20 D180 A 74,4 78,4 85,6 67,7 4 1604-2022 15:80:20 D180 A 74,4 78,4 85,6 67,7 4 1604-2022 15:80:40 D180 A 74,4 78,4 85,6 85,7 4 1604-2022 15:20:10:10:10 A 74,4 78,4 85,6 85,7 4 1604-2022 16:20:10:10:10 A 74,6 78,8 85,7 4 1604-2022 16:20:10:10:10 A 74,6 78,8 85,7 4 1604-2022 16:20:20 B788 A 74,2 78,9 86,2 89,7 4 1604-2022 16:50:50 B788 A 74,2 78,9 88,2 89,7 4 1604-2022 16:50:50 B788 A 74,2 78,9 88,2 82,1 4 1604-2022 16:50:50 B788 A 74,2 78,9 88,2 82,1 4 1604-2022 17:10:50 B738 A 71,1 77 86,9 86,2 4 1604-2022 17:10:50 B738 A 71,1 77 86,9 86,2 4 1604-2022 17:10:50 B738 A 71,1 77, 86,9 87,4 1604-2022 17:10:50 B738 A 71,1 77, 86,9 87,4 1604-2022 17:10:50 B738 A 71,1 77, 86,9 87,4 1604-2022 17:10:50 B738 A 71,1 77,9 87,1 86,9 14,1 1604-2022 17:10:50 B738 A 71,1 77,9 87,1 87,1 87,1 87,1 87,1 87,1 87,1 87,1		1				ı	
4 16-04-2022 15:08-08 E170 A 73,3 75,7 84,7 4 16:04-2022 15:12:25 E170 A 73,8 73,8 77,8 85,7 4 16:04-2022 15:13:25 E190 A 74,9 81,2 93,5 4 16:04-2022 15:18:39 E196 A 76,2 80,8 87,9 4 16:04-2022 15:18:39 E196 A 76,2 80,8 87,9 4 16:04-2022 15:39:20 B788 A 76,1 75,5 4 88 77,1 75,5 4 81,1 75,1 75,1 75,4 81,1 75,1 75,1 75,1 75,1 75,1 75,1 75,1 7					72,4		88,9
4 18-04-2022 15:16:32 E170 A 73.8 77.8 85.7 4 16-04-2022 15:16:32 E190 A 74.9 81.2 93.5 4 16-04-2022 15:16:32 E196 A 76.2 80.8 87.9 4 16-04-2022 15:18:39 E196 A 76.2 80.8 87.9 4 16-04-2022 15:38:20 E196 A 76.2 80.8 87.9 4 16-04-2022 15:38:20 E196 A 76.2 80.8 87.9 4 16-04-2022 15:38:20 E196 A 75.5 75.4 86.7 4 16-04-2022 15:84:90 DH8D A 68 71 77.5 5 4 16-04-2022 15:84:90 E190 A 74.4 78.4 85.6 4 16-04-2022 15:84:40 E190 A 74.9 78.9 19.2 4 16-04-2022 16:19:14 E75S A 71.9 78 91.2 4 16-04-2022 16:41:47 B738 A 76 82 89.7 4 16-04-2022 16:41:47 B738 A 76 82 89.7 4 16-04-2022 16:41:47 B738 A 76 82 89.7 4 16-04-2022 16:41:47 B738 A 76.8 76.6 85.7 4 16-04-2022 16:40:20 E196 A 74.6 76.6 85.7 4 16-04-2022 16:50:00 B788 A 74.2 76.9 89.5 4 16-04-2022 17:65:00 B788 A 74.2 76.9 89.5 4 16-04-2022 17:65:00 B788 A 77.1 74 B0 89.5 4 16-04-2022 17:65:00 B788 A 71.1 77.9 86.9 4 16-04-2022 17:16:57 B738 A 77.1 74 B0 89.5 4 16-04-2022 17:16:57 B738 A 77.1 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:16:50 A321 A 77.7 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:51:05 A321 A 77.7 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:51:05 A321 A 77.7 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:51:05 A321 A 77.7 77.9 87.1 4 16-04-2022 18:07:47 E75S A 73.9 77.7 78.9 87.1 4 16-04-2022 18:07:47 E75S A 73.9 77.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 18:04:05 A320 A 70.7 78.3 85.2 4 16-04-2022 18:04:05 A320 A 77.3 78.9 86.7 4 16-04-2022 18:04:05 A320 A 77.3 78.9 86.7 4 16-04-2022 18:04:05 A320 A 77.3 78.9 86.7 4 16-04-2022 18:04:05 A320 A 77.8 80.9 91.8 4 16-04-2022 18:04:05 A320 A 77.8 80.9 91.8 4 16-04-2022 18:04:05 A320 A 77.8 80.1 88.5 4 16-04-2022 18:04:05 A320 A 77.8 80.1 88.4 4 16-04-2022 18:04:05 A320 A 77.8 80.1 87.8 4 16-04-2022 18:06:08 E75S A 79.9 86.7 4 16-04-2022 18:06:08 E75S A 79.9 86.7 4 16-04-2022 18:06:08 E75S A 79.3 79.1 88.2 4 16-04-2022 18:06:08 E75S A 79.3 79.1 88.2 4 16-04-2022 18:06:08 E75S A 79.3 79.1 88.2 4 16-04-2022 18:06:08 E75S A 79.3 79		16-04-2022 15:03:04	E195	A	72,5	,	92,4
4 16-04-2022 15:15:32 E190 A 74,9 81,2 93,5 14 16-04-2022 15:96:12 DH8D A 76,2 80,8 87,9 14 16-04-2022 15:96:12 DH8D A 75,1 75,4 86,1 16-04-2022 15:96:12 DH8D A 75,1 76,4 86,1 16-04-2022 15:90:10 DH8D A 74,1 76,5 87,7 14 16-04-2022 15:96:90 DH8D A 88 71 77 14 16-04-2022 15:96:90 DH8D A 74,4 74,4 85,6 14 16-04-2022 15:91:14 E75S A 71,9 78 91,2 14 16-04-2022 16:19:14 E75S A 71,9 78, 91,2 14 16-04-2022 16:19:14 E75S A 71,9 78, 91,2 14 16-04-2022 16:19:14 E75S A 71,9 76,9 89,6 14 16-04-2022 16:45:28 E190 A 74,9 76,9 89,6 14 16-04-2022 16:45:28 E190 A 74,8 76,8 85,7 14 16-04-2022 17:16:37 B738 A 74,2 76,9 88,2 14 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71,1 77 86,9 88,2 14 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71,1 77 86,9 88,2 14 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71,1 77 86,9 85,2 14 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71,1 77 86,9 85,2 14 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71,1 77 86,9 85,2 14 16-04-2022 17:16:09 E190 A 73,7 83,5 94,2 14 16-04-2022 17:55:00 E190 A 73,7 83,5 94,2 14 16-04-2022 18:36:16 A211 A 77,7 77,9 87,1 4 16-04-2022 18:36:16 A211 A 77,7 77,9 87,1 4 16-04-2022 18:36:16 A211 A 77,7 77,9 87,1 4 16-04-2022 18:36:16 A211 A 77,7 78,9 86,7 14 16-04-2022 18:36:16 A211 A 77,7 78,9 86,7 14 16-04-2022 18:36:16 A211 A 77,7 78,9 86,7 14 16-04-2022 18:36:16 A211 A 77,7 78,9 86,7 17,9 88,7 18,9 18,1 18,1 18,1 18,1 18,1 18,1 18,1	4	16-04-2022 15:09:49	E170	A	73,3	75,7	84,7
4 16-04-2022 15:29:12 D198 A 76.2 80.8 87.9 4 16-04-2022 15:29:12 D198 A 77.5 75.4 88.7 4 16-04-2022 15:39:20 B788 A 75.1 75.4 78.5 87.7 4 16-04-2022 15:39:20 D198 A 75.1 75.7 4 16-04-2022 15:59:40 D198 A 76.8 71 77.8 5 16-04-2022 15:59:40 D198 A 74.4 78.4 85.6 4 16-04-2022 15:59:41 E75S A 71.9 76.9 88.6 4 16-04-2022 16:22:51 C7.9 A 71.9 76.9 88.6 4 16-04-2022 16:41:47 B738 A 76 82 89.7 4 16-04-2022 16:41:47 B738 A 76 82 89.7 4 16-04-2022 16:41:47 B738 A 76.8 76.9 88.5 4 16-04-2022 16:41:47 B738 A 76.8 76.8 85.7 4 16-04-2022 16:50:02 B788 A 74.2 76.9 88.5 4 16-04-2022 16:50:02 B788 A 74.2 76.9 88.5 4 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71.1 77.9 86.9 4 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71.1 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71.1 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:50:00 E190 A 73.7 83.5 84.2 4 16-04-2022 17:50:00 E190 A 73.7 83.5 84.2 4 16-04-2022 17:50:00 A 8321 A 71.7 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:50:00 A 8321 A 71.7 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:50:00 A 8321 A 71.7 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:50:00 A 8321 A 71.7 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:50:00 A 8321 A 71.1 77.9 87.1 4 16-04-2022 17:50:00 A 89.8 4 16-04-2022 18:50:08 A 8300 A 70.0 78.3 85.2 4 16-04-2022 18:50:08 B788 A 72.1 80.2 91.8 4 16-04-2022 18:50:08 B788 A 73.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 73.9 77.9 89.1 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 73.3 78.854 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 73.3 78.854 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 73.3 77.5 88.1 4 16-04-2022 19:50:09 E190 A 73.7 78.9 86.1 4 16-04-2022 19:50:09 E190 A 73.3 77.1 84.1 6 16-04-2022 19:50:09 E190 A 73.3 77.1 84.1 6 16-04-2022 19:00:27 E195 A 73.4 76.9 89.1 6 16-04-2022 19:00:27 E195 A 73.4 76.9 84.5 6 16-04-2022 19:00:27 E195 A 73.9 77.1 84.	4	16-04-2022 15:12:25	E170	A	73,9	77,8	85,7
4 16-04-2022 15-33-20 B78B A 75,1 75,4 88 4 16-04-2022 15-33-20 B78B A 75,1 78,5 87,7 4 16-04-2022 15-33-20 B78B A 74,4 78,4 85,6 4 16-04-2022 16-19-14 E75S A 71,9 78,9 12,4 4 16-04-2022 16-19-14 E75S A 71,9 78,9 89,6 4 16-04-2022 16-14-147 B73B A 76,8 2 89,7 4 16-04-2022 16-14-127 B73B A 76,8 2 89,7 4 16-04-2022 16-14-127 B73B A 76,8 2 89,7 4 16-04-2022 16-16-12 B73B A 74,8 8,8 8,5 4 16-04-2022 16-16-12 B73B A 74,8 80,8 85,7 4 16-04-2022 16-16-13 B73B A 74,8 80,8 85,7 4 16-04-2022 17-19-59 A320 A 74,1 77,9 86,9 4 16-04-2022 17-19-59 A320 A 71,1 77,9 86,9 4 16-04-2022 17-15-10 E190 A 73,7 83,5 94,2 4 16-04-2022 18-15-26 A320 A 77,7 89, 8 67,1 4 16-04-2022 18-15-26 A320 A 77,7 89, 8 67,1 4 16-04-2022 18-15-26 A320 A 73,7 89,1 4 16-04-2022 18-15-26 A320 A 74,8 80,1 87,8 4 16-04-2022 18-15-26 A320 A 75,5 80,2 87,8 4 16-04-2022 18-15-26 A320 A 75,5 80	4	16-04-2022 15:15:32	E190	А	74,9	81,2	93,5
4 16-04-2022 15-33-20 B788 A 75.1 78.5 87.7 4 16-04-2022 15-84-90 DHBD A 68 71 77.4 4 16-04-2022 15-88-98 E190 A 74.4 78.4 86.6 4 16-04-2022 16-19-14 E75S A 71.9 78 91.2 4 16-04-2022 16-25-15 CRU9 A 74.6 76.9 89.6 4 16-04-2022 16-25-15 CRU9 A 76.6 82 89.7 4 16-04-2022 16-31-47 B738 A 76 82 89.7 4 16-04-2022 16-31-47 B738 A 76 82 89.7 4 16-04-2022 16-31-62 B788 A 74.2 78.9 88.2 4 16-04-2022 16-31-62 B788 A 74.2 78.9 88.2 4 16-04-2022 16-31-63 A321 A 74.8 80 88.5 4 16-04-2022 17-19-59 A320 A 70 78.3 85.2 4 16-04-2022 17-19-59 A320 A 70 78.3 85.2 4 16-04-2022 17-19-59 A320 A 70 78.3 85.2 4 16-04-2022 17-10-5 A321 A 71.7 77.9 87.1 4 16-04-2022 17-10-5 A321 A 73.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 17-10-5 A321 A 73.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 17-10-5 A321 A 73.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 18-31-16 A21N A 73.7 88.5 94.2 4 16-04-2022 18-31-16 A320 A 73.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 18-31-16 A320 A 73.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 18-31-16 A320 A 73.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 18-31-16 A21N A 71.5 77 89.1 4 16-04-2022 18-31-16 A21N A 71.5 77 89.1 4 16-04-2022 18-31-16 A21N A 71.5 77 89.1 4 16-04-2022 18-31-16 A320 A 73.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 18-31-16 A320 A 73.7 78.9 86.1 4 16-04-2022 18-31-16 A320 A 73.4 78.9 86.1 4 16-04-2022 18-31-16 A320 A 73.4 78.9 86.1 4 16-04-2022	4	16-04-2022 15:18:39	E195	А	76,2	80,8	87,9
4 16-04-2022 15:49:00 DH8D A 68 71 77, 4 16-04-2022 16:19:14 E75S A 71,9 78,4 85,6 4 16-04-2022 16:19:14 E75S A 71,9 78 91.2 4 16-04-2022 16:45:28 E190 A 74,6 76,9 89,6 89,1 4 16-04-2022 16:45:28 E190 A 74,6 76,6 85,7 4 16-04-2022 16:56:58 A A321 A 74,2 76,9 88,2 4 16-04-2022 16:56:58 A A321 A 74,2 76,9 88,2 4 16-04-2022 17:19:59 A320 A 70,7 78,3 85,2 4 16-04-2022 17:19:59 A320 A 71,7 77,9 87,1 4 16-04-2022 17:51:00 E190 A 73,7 83,5 94,2 4 16-04-2022 17:51:00 E190 A 73,7 83,5 94,2 91,8 4 16-04-2022 17:55:26 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 17:55:26 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:07:47 E75S A 73,9 77,9 84,7 4 16-04-2022 18:07:47 E75S A 73,9 77,9 84,7 4 16-04-2022 18:07:40 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:07:40 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:09:40 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:09:40 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:09:40 A320 A 74,8 80,1 87,8 84,4 16-04-2022 18:40:5 A320 A 74,8 80,1 87,8 84,4 16-04-2022 18:40:0 A38 E195 A 76,7 81,7 88,2 4 16-04-2022 18:40:0 A38 E195 A 76,7 81,7 88,2 4 16-04-2022 18:40:0 A38 E195 A 76,7 81,7 88,2 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 72,9 76,3 84,4 16-04-2022 18:00:08 E75S A 72,9 76,3 84,4 16-04-2022 18:00:09 E190 A 75,5 80,2 87,6 85,2 4 16-04-2022 18:00:09 E190 A 77,7 8 85,2 4 16-04-2022 18:00:09 E190 A 77,7 8 85,2 4 16-04-2022 18:00:09 E190 A 77,7 8 85,4 4 16-04-2022 18:00:09 E190 A 77,7 8 85,4 4 16-04-2022 18:00:09 E190 A 77,7 8 83,6 85,4 4 16-04-2022 18:00:09 E190 A 77,1 84,5 84,4 16-04-2022 18:00:09 E190 A 77,1 84,6 84,4 16-04-2022 1	4	16-04-2022 15:29:12	DH8D	А	71,5	75,4	86
4 16-04-2022 16:19-14 E75S A 71,9 78 91,2 4 16-04-2022 16:29-15 CR,19 A 71,9 76,9 88,6 4 16-04-2022 16:41-47 B738 A 76 82 88,7 4 16-04-2022 16:41-47 B738 A 76 82 88,7 4 16-04-2022 16:45-002 B788 A 74,2 78,9 88,2 4 16-04-2022 16:50-002 B788 A 74,2 78,9 88,2 4 16-04-2022 16:50-002 B788 A 74,2 78,9 88,2 4 16-04-2022 16:50-8 A321 A 74 80 88,5 4 16-04-2022 17:19-59 A320 A 70 78,3 88,2 4 16-04-2022 17:19-59 A320 A 70 78,3 88,2 4 16-04-2022 17:10-55 A321 A 71,7 77,9 87,1 4 16-04-2022 17:51-00 E190 A 73,7 83,5 94,2 4 16-04-2022 17:51-00 E190 A 73,7 83,5 94,2 4 16-04-2022 18:50-64 B738 A 72,1 80,2 91,8 4 16-04-2022 18:50-64 A320 A 73,7 88,9 86,7 4 16-04-2022 18:50-66 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:30-16 A21N A 71,5 77 89,1 4 16-04-2022 18:30-16 A21N A 71,5 77 89,1 4 16-04-2022 18:30-16 B21	4	16-04-2022 15:33:20	B788	А	75,1	78,5	87,7
4 16-04-2022 16:19:14 E7SS A 71,9 78 91,2 4 16-04-2022 16:21-25 CRJ9 A 71,9 76,9 88,6 4 16-04-2022 16:41-47 B738 A 76 62 88,7 4 16-04-2022 16:45-28 E190 A 74,6 78,6 85,7 4 16-04-2022 16:50-58 A321 A 74,6 78,6 85,7 4 16-04-2022 16:50-58 A321 A 74,7 80,9 88,5 4 16-04-2022 17:19:37 B738 A 77,1 77,7 88,9 4 16-04-2022 17:19:37 B738 A 71,1 77,8 86,1 4 16-04-2022 17:19:37 B738 A 71,1 77,9 87,1 4 16-04-2022 17:19:57 B738 A 71,1 77,9 87,1 4 16-04-2022 17:19:50 A320 A 70,7 83,3 85,2 4 16-04-2022 17:19:50 E190 A 73,7 83,5 94,2 4 16-04-2022 17:55-42 B738 A 72,1 80,2 91,8 4 16-04-2022 17:55-42 B738 A 72,1 80,2 91,8 4 16-04-2022 18:38:16 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:38:16 BA21N A 71,5 77 88,1 4 16-04-2022 18:38:16 BA21N A 71,5 77 88,1 4 16-04-2022 18:38:16 BA21N A 76,5 86,0 18,8 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 76,7 31,7 88,2 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 76,7 31,7 88,2 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 76,7 31,7 88,2 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 76,7 31,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 76,7 31,7 78,9 86,1 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 76,7 31,7 78,9 86,1 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 76,7 31,7 78,8 86,1 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 77,3 77,9 86,1 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 77,3 77,9 86,1 4 16-04-2022 18:50:09 BE75S A 77,3 80,2 87,6 4 16-04-2022 18:50:09 BE75 A 77,6 80,2 87,6 5 80,2 87,6 5 80,2 87,6 6 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4	4	16-04-2022 15:49:00	DH8D	А	68	71	77
4 16-04-2022 16:22:51 CRJB A 71,9 76,9 89,6 4 16-04-2022 16:41:47 B738 A 76 82 89,7 4 16-04-2022 16:45:28 E190 A 74,6 78,6 85,7 4 16-04-2022 16:50:02 B788 A 74,2 78,9 88,2 4 16-04-2022 16:50:58 A321 A 74,2 78,9 88,2 4 16-04-2022 17:10:37 B738 A 71,1 77 88,9 4 16-04-2022 17:10:57 B738 A 71,1 77 88,9 4 16-04-2022 17:10:59 A320 A 70 78,3 85,2 4 16-04-2022 17:51:05 A321 A 71,7 77,9 87,1 4 16-04-2022 17:51:05 A321 A 71,7 77,9 87,1 4 16-04-2022 17:51:06 E190 A 73,7 83,5 94,2 4 16-04-2022 17:51:06 E190 A 73,7 83,5 94,2 4 16-04-2022 18:55:42 B738 A 72,1 80,2 91,8 4 16-04-2022 18:55:64 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:38:16 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:38:16 A320 A 74,8 80,1 87,8 4 16-04-2022 18:38:16 A320 A 74,8 80,1 87,8 4 16-04-2022 18:38:16 A320 A 74,8 80,1 87,8 4 16-04-2022 18:38:06 A320 A 74,8 80,1 87,8 4 16-04-2022 18:38:06 B38M A 77,3 78,9 86,4 4 16-04-2022 18:50:06 B38M A 73,1 77,8 88,1 4 16-04-2022 18:50:06 B38M A 73,1 77,8 86,2 4 16-04-2022 18:50:06 B38M A 73,1 77,8 86,2 4 16-04-2022 19:10:07 E195 A 73,4 80,1 74,9 84,1 4 16-04-2022 18:50:09 B195 A 74,6 80,1 88,9 4 16-04-2022 18:50:09 B196 A 74,6 80,1 88,9 4 16-04-2022 18:50:09 B38M A 73,1 77,8 86,2 4 16-04-2022 19:10:09 D18D A 70,4 74,9 84,1 60,04-2022 19:10:09 D18D A 70,4 74,9 84,1 60,04-2022 19:10:09 D18D A 70,4 74,9 84,1 60,04-2022 19:10:09 D18D A 77,6 89,2 77,9 83,6 4 16-04-2022 19:10:09 D18D A 70,4 74,9 84,1 60,04-2022 19:10:09 D18D A 77,6 89,2 77,9 88,2 4 16-04-2022 19:10:21 E195 A 73,4 76,9 84,5 84,4 16-04-2022 19:10:21 E195 A 73,4 76,9 84,5 84,6 16-04-2022 19:10:21 E195 A 73,4 76,9 84,5 84,6 16-04-2022 19:10:21 E195 A 73,4 76,9 84,	4	16-04-2022 15:58:49	E190	А	74,4	78,4	85,6
4         16-04-2022 16:41:47         B738         A         76         82         89.7           4         16-04-2022 16:40:28         E190         A         74.6         78.6         85.7           4         16-04-2022 16:50:08         B788         A         74.2         78.9         88.2           4         16-04-2022 17:16:53         B738         A         71.1         77         86.9           4         16-04-2022 17:16:59         A320         A         70         78.3         86.2           4         16-04-2022 17:51:00         B738         A         71.7         77.9         87.1           4         16-04-2022 17:55:00         E190         A         73.7         83.5         94.2           4         16-04-2022 18:55:42         B738         A         72.1         80.2         91.8           4         16-04-2022 18:36:4         A73.0         A         73.7         83.5         94.2           4         16-04-2022 18:36:1         A21N         A         71.5         77.9         89.1           4         16-04-2022 18:36:1         A21N         A         74.8         80.1         87.9           4         16-04-2022 1	4	16-04-2022 16:19:14	E75S	А	71,9	78	91,2
4 16-04-2022 16:45:28 E190 A 74,6 78,6 85,7 4 16-04-2022 16:50:002 B788 A 74,2 78,9 88,2 4 16-04-2022 16:50:58 A321 A 74 80 88,5 4 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71,1 77 86,9 4 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71,1 77 86,9 4 16-04-2022 17:16:57 A321 A 71,1 77, 86,9 4 16-04-2022 17:16:00 A321 A 71,7 77,9 87,1 4 16-04-2022 17:51:00 E190 A 73,7 83,5 94,2 4 16-04-2022 18:51:00 E190 A 73,7 83,5 94,2 4 16-04-2022 18:07:47 E75S A 73,9 77,9 84,7 4 16-04-2022 18:07:47 E75S A 73,9 77,9 86,7 4 16-04-2022 18:15:26 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:40:5 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:40:5 A320 A 74,8 80,1 87,8 4 16-04-2022 18:40:5 A320 A 74,8 80,1 87,8 4 16-04-2022 18:40:39 E195 A 76,7 81,7 89,1 4 16-04-2022 18:53:18 E195 A 76,7 81,7 88,4 4 16-04-2022 18:53:18 E195 A 74,3 78,8 86,4 4 16-04-2022 18:53:18 E195 A 74,3 78,8 86,4 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 73,0 76,7 81,7 78,8 86,4 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 73,0 76,7 81,7 78,8 86,4 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 73,0 76,7 81,7 78,8 86,4 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 74,8 80,1 87,8 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 74,3 78,8 86,4 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 74,3 78,8 86,4 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 73,4 80,7 91,6 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 74,8 80,1 87,8 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 74,8 80,1 87,8 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 74,8 80,1 86,4 4 16-04-2022 18:50:00 E75S A 74,8 80,7 91,6 4 16-04-2022 19:00.8 E170 A 72,7 78 86,2 4 16-04-2022 19:00.8 E170 A 72,7 78 86,2 4 16-04-2022 19:00.8 E170 A 73,4 80,7 91,6 4 16-04-2022 19:00.9 D18D A 70,4 74,9 84 4 16-04-2022 19:00.9 E75S A 73,4 80,7 91,6 8,6 4 16-04-2022 19:40.9 E75S A 73,4 74,6 80,1 86,2 4 16-04-2022 19:40.9 E75S A 73,4 74,8 80,7 91,6 8,6 4 16-04-2022 19:40.9 E75S A 73,4 74,9 74,9 84,5 8,6 4 16-04-2022 19:40.9 E75S A 73,4 74,9 84,5 8,6 4 16-04-2022 19:40.9 E75S A 73,4 74,6 80,1 84,5 8,6 4 16-04-2022 19:40.9 E75S A 73,3 77,5 84,6 8,6 4 16-04-2022 19:40.9 E75S A 73,9 87,6 8,7 8,8 8,8 8,8 8,7 8,7 8,7 8,8 8,8	4	16-04-2022 16:22:51	CRJ9	А	71,9	76,9	89,6
4         16-04-2022 16:50:02         B788         A         74.2         78.9         88.2           4         16-04-2022 16:66:68         A321         A         74         80         88.5           4         16-04-2022 17:19:59         A320         A         70         78.3         85.2           4         16-04-2022 17:19:59         A320         A         70         78.3         85.2           4         16-04-2022 17:51:00         E190         A         73,7         83.5         94.2           4         16-04-2022 18:07:47         E75S         A         72.1         80.2         91.8           4         16-04-2022 18:07:47         E75S         A         73.9         77.9         84.7           4         16-04-2022 18:33:16         A320         A         73.7         78.9         86.7           4         16-04-2022 18:40:59         E196         A         70.7         77.9         84.7           4         16-04-2022 18:40:59         E196         A         70.7         77.9         86.7           4         16-04-2022 18:40:59         E196         A         70.7         81.7         89.2           4         16-04-2022	4	16-04-2022 16:41:47	B738	А	76	82	89,7
4         16-04-2022 16:56:58         A321         A         74         80         88,5           4         16-04-2022 17:16:37         B738         A         71,1         77         86,9           4         16-04-2022 17:16:37         B738         A         70         78,3         85,2           4         16-04-2022 17:51:00         E190         A         73,7         77,9         87,1           4         16-04-2022 18:07:47         E75S         A         73,9         77,9         84,7           4         16-04-2022 18:07:47         E75S         A         73,9         77,9         84,7           4         16-04-2022 18:15:26         A320         A         73,7         78,9         86,7           4         16-04-2022 18:44:05         A320         A         74,8         80,1         87,8           4         16-04-2022 18:50:86         E75S         A         70,7         81,7         88,2           4         16-04-2022 18:50:80         E75S         A         72,9         76,3         84,4           4         16-04-2022 18:50:80         E75S         A         72,9         76,3         84,4           4         16-04-2022	4	16-04-2022 16:45:28	E190	А	74,6	78,6	85,7
4 16-04-2022 17:16:37 B738 A 71,1 77 86.9 4 16-04-2022 17:19:59 A320 A 70 78,3 85.2 4 16-04-2022 17:51:00 E190 A 73,7 83.5 5 85.2 4 16-04-2022 17:55:00 E190 A 73,7 83.5 5 94.2 4 16-04-2022 18:75:642 B738 A 72,1 80.2 91.8 4 16-04-2022 18:75:642 B738 A 72,1 80.2 91.8 4 16-04-2022 18:15:26 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:15:26 A320 A 73,7 78,9 86,7 4 16-04-2022 18:38:16 A21N A 71,5 77 89,1 86,7 4 16-04-2022 18:38:16 A21N A 71,5 77 89,1 86,7 4 16-04-2022 18:38:16 A21N A 71,5 77 89,1 86,7 4 16-04-2022 18:46:39 E195 A 76,7 81,7 88,2 4 16-04-2022 18:46:39 E195 A 76,7 81,7 88,2 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 72,9 76,3 84,4 16-04-2022 18:56:06 B38M A 73,1 77,8 86,1 4 16-04-2022 18:56:30 B38M A 73,1 77,8 86,1 4 16-04-2022 18:56:30 B38M A 73,1 77,8 86,1 4 16-04-2022 18:56:30 B38M A 73,1 77,8 86,1 4 16-04-2022 19:04:12 E195 A 74,6 80,1 83,9 4 16-04-2022 19:04:12 E195 A 74,6 80,1 83,9 4 16-04-2022 19:04:12 E195 A 74,6 80,1 88,9 4 16-04-2022 19:04:12 E195 A 74,6 80,1 88,9 4 16-04-2022 19:04:12 E195 A 73,4 80,7 91,6 4 16-04-2022 19:05:27 E195 A 73,4 80,7 91,6 4 16-04-2022 19:05:27 E195 A 73,4 80,7 91,6 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73,4 77,1 83,2 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73,4 77,1 83,2 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73,4 77,1 83,2 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73,4 77,1 84,1 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73,4 77,1 84,5 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73,4 77,1 84,5 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73,4 77,1 84,5 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73,4 77,1 84,1 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73,4 77,1 84,1 16-04-2022 19:10:10 E170 A 73,8 77,2 84,6 16-04-2022 19:10:10 E170 A 73,8 77,2 84,6 16-04-2022 19:10:27 E75S A 73,3 77,1 84,1 16-04-2022 19:10:57 E75S A 73,3 77,1 84,1 16-04-2022 10:10:57 E75S A 73,3 77,1 84,1	4	16-04-2022 16:50:02	B788	Α	74,2	78,9	88,2
4 16-04-2022 17:19:59	4	16-04-2022 16:56:58	A321	А	74	80	88,5
4 16-04-2022 17:41:05	4	16-04-2022 17:16:37	B738	А	71,1	77	86,9
4         16-04-2022 17:51:00         E190         A         73,7         83.5         94,2           4         16-04-2022 17:55:42         B738         A         72,1         80.2         91,8           4         16-04-2022 18:15:26         A320         A         73,7         78,9         86,7           4         16-04-2022 18:38:16         A320         A         74,8         80,1         87,8           4         16-04-2022 18:46:39         E195         A         76,7         81,7         88,1           4         16-04-2022 18:50:08         E75S         A         72,9         76,3         84,4           4         16-04-2022 18:50:08         E75S         A         74,3         78         85,4           4         16-04-2022 18:50:08         E170         A         75,5         80,2         87,6           4         16-0	4	16-04-2022 17:19:59	A320	А	70	78,3	85,2
4         16-04-2022 17:51:00         E190         A         73,7         83.5         94,2           4         16-04-2022 17:55:42         B738         A         72,1         80.2         91,8           4         16-04-2022 18:15:26         A320         A         73,7         78,9         86,7           4         16-04-2022 18:38:16         A320         A         74,8         80,1         87,8           4         16-04-2022 18:46:39         E195         A         76,7         81,7         88,1           4         16-04-2022 18:50:08         E75S         A         72,9         76,3         84,4           4         16-04-2022 18:50:08         E75S         A         74,3         78         85,4           4         16-04-2022 18:50:08         E170         A         75,5         80,2         87,6           4         16-0							
4 16-04-2022 18:07:47 E75S A 73.9 77.9 84.7 4 16-04-2022 18:15:26 A320 A 73.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 18:45:26 A320 A 73.7 78.9 86.7 4 16-04-2022 18:45:26 A320 A 74.8 80.1 87.8 4 16-04-2022 18:46:39 E195 A 74.8 80.1 87.8 4 16-04-2022 18:46:39 E195 A 76.7 81.7 8 85.4 4 16-04-2022 18:46:39 E195 A 76.7 81.7 8 85.4 4 16-04-2022 18:50:08 E75S A 72.9 76.3 84.4 4 16-04-2022 18:50:38 E195 A 74.3 78 85.4 4 16-04-2022 18:50:39 A320 A 74.8 80.1 85.4 4 16-04-2022 18:56:39 A320 A 74.8 85.4 4 16-04-2022 18:56:39 A320 A 75.5 80.2 87.6 4 16-04-2022 19:01:08 E170 A 75.5 80.2 87.6 4 16-04-2022 19:04:01 E195 A 74.6 80.1 88.9 4 16-04-2022 19:04:02 E195 A 74.6 80.1 88.9 4 16-04-2022 19:05:00 DH8D A 70.4 74.9 84 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 69.2 71.9 78.3 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73.4 80.7 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73.4 77.1 88.5 4 16-04-2022 19:15:20 E195 A 73.4 80.7 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 74.6 80.1 88.9 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 74.6 80.1 88.9 4 16-04-2022 19:15:20 E195 A 74.6 80.1 88.9 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 74.8 80.1 88.9 4 16-04-2022 19:15:20 E195 A 73.4 80.7 4 16-04-2022 19:15:21 E195 A 73.4 80.7 8 16.04-2022 19:15:20 E195 A 73.7 80.1 88.2 4 16-04-2022 19:15:20 E195 A 73.4 77.1 84.5 4 16-04-2022 19:21:01 E170 A 73.4 77.1 84.5 4 16-04-2022 19:21:01 E170 A 73.4 77.1 84.5 4 16-04-2022 19:40:39 E75S A 73.4 77.1 84.5 4 16-04-2022 19:40:39 E75S A 73.4 77.1 84.5 4 16-04-2022 19:40:39 E75S A 73.8 77.2 80.6 90.4 4 16-04-2022 19:40:39 E75S A 73.3 77.5 80.8 4 16-04-2022 19:40:39 E75S A 73.3 77.5 80.6 5 16-04-2022 19:40:39 E75S A 73.3 77.5 80.6 6 16-04-2022 19:40:39 E75S A 73.3 77.1 84.1 6 16-04-2022 19:40:39 E75S A 73.3 77.1 84.1 6 16-04-2022 19:40:38 E38M A 74.6 79.9 86.3 6 16-04-2022 19:40:58 E38M A 74.6 79.9 86.3 6 16-04-2022 19:40:58 E38M A 74.6 79.9 86.3 6 16-04-2022 19:40:58 E38M A 74.6 79.9 86.3 6 17-04-2022 06:627 E38M A 74.6 79.9 87.6 6 87.6 6 87.6 6 87.7 88.5 87.8 87.8 87.9 9 8					•		
4         16-04-2022 18:07:47         E75S         A         73,9         77,9         84,7           4         16-04-2022 18:15:26         A320         A         73,7         78,9         86,7           4         16-04-2022 18:38:16         A21N         A         71,5         77         89,1           4         16-04-2022 18:46:39         E195         A         76,7         81,7         88,2           4         16-04-2022 18:50:38         E195         A         76,7         81,7         88,2           4         16-04-2022 18:50:38         E195         A         74,3         78         85,4           4         16-04-2022 18:53:38         E195         A         74,3         78         85,4           4         16-04-2022 18:53:39         A320         A         75,5         80,2         87,6           4         16-04-2022 19:01:08         E170         A         72,7         78         85,2           4         16-04-2022 19:01:08         E170         A         73,7         78         85,2           4         16-04-2022 19:06:07         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 1						,	,
4         16-04-2022 18:15:26         A320         A         73,7         78,9         86,7           4         16-04-2022 18:38:16         A21N         A         71,5         77         89,1           4         16-04-2022 18:44:05         A320         A         74,8         80,1         87,8           4         16-04-2022 18:56:09         E195         A         76,7         81,7         88,2           4         16-04-2022 18:50:08         E75S         A         72,9         76,3         84,4           4         16-04-2022 18:50:06         B38M         A         73,1         77,8         86,1           4         16-04-2022 18:58:39         A320         A         75,5         80,2         87,6           4         16-04-2022 19:04:12         E195         A         74,6         80,1         88,9           4         16-04-2022 19:04:12         E195         A         74,6         80,1         88,9           4         16-04-2022 19:04:12         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:05:27         E195         A         73,4         80,1         88,9           4         16-0					· · · · ·	,	
4         16-04-2022 18:38:16         A21N         A         71,5         77         89,1           4         16-04-2022 18:44:05         A320         A         74,8         80,1         87,8           4         16-04-2022 18:50:08         E195         A         76,7         81,7         88,2           4         16-04-2022 18:50:08         E75S         A         72,9         76,3         84,4           4         16-04-2022 18:56:06         B38M         A         73,1         77,8         86,1           4         16-04-2022 18:58:39         A320         A         75,5         80,2         87,6           4         16-04-2022 19:01:08         E170         A         72,7         78         85,2           4         16-04-2022 19:04:12         E195         A         74,6         80,1         88,9           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:09:00         DH8D         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:09:00         DH8D         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-						•	· '
4         16-04-2022 18:44:05         A320         A         74,8         80,1         87,8           4         16-04-2022 18:46:39         E195         A         76,7         81,7         88,2           4         16-04-2022 18:50:08         E75S         A         72,9         76,3         84,4           4         16-04-2022 18:53:18         E195         A         74,3         78         85,4           4         16-04-2022 18:56:06         B38M         A         73,1         77,8         86,1           4         16-04-2022 18:58:39         A320         A         75,5         80,2         87,6           4         16-04-2022 19:04:12         E195         A         74,6         80,1         88,9           4         16-04-2022 19:04:12         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:02:11         E195         A         73,4         80,7         91,8           4         16-04-2022 19:12:41         E75S         A         69,2         71,9         76,3           4         16-0						•	,
4         16-04-2022 18:46:39         E195         A         76,7         81,7         88,2           4         16-04-2022 18:50:08         E75S         A         72,9         76,3         84,4           4         16-04-2022 18:56:06         B38M         A         73,1         77,8         86,1           4         16-04-2022 18:56:09         B38M         A         73,1         77,8         86,1           4         16-04-2022 19:01:08         E170         A         72,7         78         85,2           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         74,6         80,1         88,9           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         73,7         80,1         88,2           4         16-0					•		
4         16-04-2022 18:50:08         E75S         A         72.9         76.3         84.4           4         16-04-2022 18:53:18         E195         A         74.3         78         85.4           4         16-04-2022 18:56:06         B38M         A         73.1         77.8         86.1           4         16-04-2022 18:58:39         A320         A         75.5         80.2         87.6           4         16-04-2022 19:01:08         E170         A         72.7         78         85.2           4         16-04-2022 19:04:12         E195         A         74.6         80,1         88.9           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         73.4         80,7         91.6           4         16-04-2022 19:00:00         DH8D         A         70.4         74.9         84           4         16-04-2022 19:12:41         E75S         A         69.2         71.9         78.3           4         16-04-2022 19:12:41         E75S         A         69.2         71.9         78.3           4         16-04-2022 19:10:10         E170         A         73.7         80.1         88.2           4         16-04-20						•	
4         16-04-2022 18:53:18         E195         A         74,3         78         85,4           4         16-04-2022 18:56:06         B38M         A         73,1         77,8         86,1           4         16-04-2022 19:01:08         E170         A         72,7         78         85,2           4         16-04-2022 19:04:12         E195         A         74,6         80,1         88,9           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         74,6         80,1         88,9           4         16-04-2022 19:09:00         DH8D         A         70,4         74,9         84           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,4         80,1         88,2           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,7         80,1         88,2           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         77,1         84,5           4         16-04-20						,	· '
4         16-04-2022 18:56:06         B38M         A         73,1         77,8         86,1           4         16-04-2022 18:58:39         A320         A         75,5         80,2         87,6           4         16-04-2022 19:01:08         E170         A         72,7         78         85,2           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         74,6         80,1         88,9           4         16-04-2022 19:06:07         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:09:00         DH8D         A         70,4         74,9         84           4         16-04-2022 19:12:41         E75S         A         69,2         71,9         78,3           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,7         80,1         88,2           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,3         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:21:01         E170         A         73,4         77,1         84,5           4         16-04-2022 19:21:01         E170         A         73,4         77,1         84,5           4         16-04-							
4         16-04-2022 18:58:39         A320         A         75.5         80,2         87.6           4         16-04-2022 19:01:08         E170         A         72,7         78         85.2           4         16-04-2022 19:04:12         E195         A         74.6         80,1         88.9           4         16-04-2022 19:09:00         DH8D         A         70,4         74.9         84           4         16-04-2022 19:12:41         E75S         A         69,2         71,9         78.3           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,7         80,1         88.2           4         16-04-2022 19:17:50         DH8D         A         71,3         76,6         86,1           4         16-04-2022 19:17:50         DH8D         A         71,3         76,6         86,1           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-2022 20:70:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-20							· '
4         16-04-2022 19:01:08         E170         A         72,7         78         85,2           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         74,6         80,1         88,9           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:09:00         DH8D         A         70,4         74,9         84           4         16-04-2022 19:12:41         E75S         A         69,2         71,9         78,3           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,7         80,1         88,2           4         16-04-2022 19:17:50         DH8D         A         71,3         76,6         86,1           4         16-04-2022 19:21:01         E170         A         73,4         77,1         84,5           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-					•	•	· '
4         16-04-2022 19:04:12         E195         A         74,6         80,1         88,9           4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:09:00         DH8D         A         70,4         74,9         84           4         16-04-2022 19:12:41         E75S         A         69,2         71,9         78,3           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,7         80,1         88,2           4         16-04-2022 19:17:50         DH8D         A         71,3         76,6         86,1           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-2022 20:07:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-2022 20:07:0         B38M         A         72,3         77,5         84,8           4         16-04-2					-	,	
4         16-04-2022 19:06:27         E195         A         73,4         80,7         91,6           4         16-04-2022 19:09:00         DH8D         A         70,4         74,9         84           4         16-04-2022 19:12:41         E75S         A         69,2         71,9         78,3           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,7         80,1         88,2           4         16-04-2022 19:17:50         DH8D         A         71,3         76,6         86,1           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-2022 20:07:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-2022 20:12:14         E75S         A         73,8         77,2         84,6           4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-					· · · · ·	_	,
4         16-04-2022 19:09:00         DH8D         A         70,4         74,9         84           4         16-04-2022 19:12:41         E75S         A         69,2         71,9         78,3           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,7         80,1         88,2           4         16-04-2022 19:17:50         DH8D         A         71,3         76,6         86,1           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         77,1         84,5           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-2022 20:07:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-2022 20:26:37         P46T         A         73,8         77,2         84,6           4         16-04-2022 20:26:37         P46T         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:05         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-04-202						,	,
4         16-04-2022 19:12:41         E75S         A         69,2         71,9         78,3           4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,7         80,1         88,2           4         16-04-2022 19:17:50         DH8D         A         71,3         76,6         86,1           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         77,1         84,5           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-2022 20:07:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-2022 20:12:14         E75S         A         73,8         77,2         84,6           4         16-04-2022 20:26:37         P46T         A         72,3         77,5         84,8           4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-0						,	,
4         16-04-2022 19:15:21         E195         A         73,7         80,1         88,2           4         16-04-2022 19:17:50         DH8D         A         71,3         76,6         86,1           4         16-04-2022 19:21:01         E170         A         73,4         77,1         84,5           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-2022 20:07:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-2022 20:12:14         E75S         A         73,8         77,2         84,6           4         16-04-2022 20:26:37         P46T         A         73,3         77,5         84,8           4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-0						,	_
4         16-04-2022 19:17:50         DH8D         A         71,3         76,6         86,1           4         16-04-2022 19:21:01         E170         A         73,4         77,1         84,5           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-2022 20:07:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-2022 20:12:14         E75S         A         73,8         77,2         84,6           4         16-04-2022 20:26:37         P46T         A         72,3         77,5         84,8           4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-04-2022 21:22:28         E170         A         74,3         78,1         85,4           4         16-04-2022 21:44:16         A319         A         74,6         78,9         86,3           4         16-0					•		
4         16-04-2022 19:21:01         E170         A         73,4         77,1         84,5           4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-2022 20:70:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-2022 20:12:14         E75S         A         73,8         77,2         84,6           4         16-04-2022 20:26:37         P46T         A         72,3         77,5         84,8           4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-04-2022 21:40:58         B38M         A         74,6         78,9         86,3           4         16-04-2022 21:44:16         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-0							
4         16-04-2022 19:40:39         E75S         A         73,4         76,9         84,5           4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77,8         83,6         93,5           4         16-04-2022 20:07:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-2022 20:12:14         E75S         A         73,8         77,2         84,6           4         16-04-2022 20:6:37         P46T         A         72,3         77,5         84,8           4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-04-2022 21:22:28         E170         A         74,3         78,1         85,4           4         16-04-2022 21:40:58         B38M         A         74,6         78,9         86,3           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         75,7         80,2         87,7           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-04					•	,	,
4         16-04-2022 19:48:24         P180         A         77.8         83,6         93,5           4         16-04-2022 20:07:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-2022 20:12:14         E75S         A         73,8         77,2         84,6           4         16-04-2022 20:26:37         P46T         A         72,3         77,5         84,8           4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-04-2022 21:22:28         E170         A         74,3         78,1         85,4           4         16-04-2022 21:40:58         B38M         A         74,6         78,9         86,3           4         16-04-2022 21:44:16         A319         A         75,7         80,2         87,7           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-04-2022 21:46:32         B38M         A         74,6         79,9         87,6           4         17-0						•	
4         16-04-2022 20:07:09         B38M         A         72         80,6         90,4           4         16-04-2022 20:12:14         E75S         A         73,8         77,2         84,6           4         16-04-2022 20:26:37         P46T         A         72,3         77,5         84,8           4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-04-2022 21:22:28         E170         A         74,3         78,1         85,4           4         16-04-2022 21:40:58         B38M         A         74,6         78,9         86,3           4         16-04-2022 21:44:16         A319         A         75,7         80,2         87,7           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-04-2022 21:55:23         B738         A         74,6         79,9         87,6           4         17-0						•	
4         16-04-2022 20:12:14         E75S         A         73,8         77,2         84,6           4         16-04-2022 20:26:37         P46T         A         72,3         77,5         84,8           4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-04-2022 21:22:28         E170         A         74,3         78,1         85,4           4         16-04-2022 21:40:58         B38M         A         74,6         78,9         86,3           4         16-04-2022 21:44:16         A319         A         75,7         80,2         87,7           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-04-2022 21:45:523         B738         A         74,6         79,9         87,6           4         17-04-2022 06:05:27         B38M         A         77,1         81,4         89,1           4         1					•	•	
4         16-04-2022 20:26:37         P46T         A         72,3         77,5         84,8           4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-04-2022 21:22:28         E170         A         74,3         78,1         85,4           4         16-04-2022 21:40:58         B38M         A         74,6         78,9         86,3           4         16-04-2022 21:44:16         A319         A         75,7         80,2         87,7           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-04-2022 21:55:23         B738         A         74,6         79,9         87,6           4         17-04-2022 06:06:27         B38M         A         77,1         81,4         89,1           4         17-04-2022 06:13:19         E170         A         73,2         76,4         84,3           4         17-04-2022 06:17:24         B738         A         74,9         79,5         84,4           4         17						,	
4         16-04-2022 20:55:29         E190         A         74,1         78,5         85,6           4         16-04-2022 21:00:57         E75S         A         73,3         77,1         84,1           4         16-04-2022 21:22:28         E170         A         74,3         78,1         85,4           4         16-04-2022 21:40:58         B38M         A         74,6         78,9         86,3           4         16-04-2022 21:44:16         A319         A         75,7         80,2         87,7           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-04-2022 21:55:23         B738         A         74,6         79,9         87,6           4         17-04-2022 06:06:27         B38M         A         77,1         81,4         89,1           4         17-04-2022 06:13:19         E170         A         73,2         76,4         84,3           4         17-04-2022 06:17:24         B738         A         74,9         79,5         84,4           4         17-04-2022 06:29:55         B738         A         76,4         80,5         88,2           4         17					•	•	
4       16-04-2022 21:00:57       E75S       A       73,3       77,1       84,1         4       16-04-2022 21:22:28       E170       A       74,3       78,1       85,4         4       16-04-2022 21:40:58       B38M       A       74,6       78,9       86,3         4       16-04-2022 21:44:16       A319       A       75,7       80,2       87,7         4       16-04-2022 21:46:32       A319       A       74,4       78,5       86,2         4       16-04-2022 21:55:23       B738       A       74,6       79,9       87,6         4       17-04-2022 06:06:27       B38M       A       77,1       81,4       89,1         4       17-04-2022 06:13:19       E170       A       73,2       76,4       84,3         4       17-04-2022 06:17:24       B738       A       74,9       79,5       84,4         4       17-04-2022 06:29:55       B738       A       76,4       80,5       88,2         4       17-04-2022 06:44:40       B39M       A       75,3       79,6       87,6         4       17-04-2022 06:52:41       B38M       A       76,9       81,6       89,4 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>,</td></td<>							,
4         16-04-2022 21:22:28         E170         A         74,3         78,1         85,4           4         16-04-2022 21:40:58         B38M         A         74,6         78,9         86,3           4         16-04-2022 21:44:16         A319         A         75,7         80,2         87,7           4         16-04-2022 21:46:32         A319         A         74,4         78,5         86,2           4         16-04-2022 21:55:23         B738         A         74,6         79,9         87,6           4         17-04-2022 06:06:27         B38M         A         77,1         81,4         89,1           4         17-04-2022 06:13:19         E170         A         73,2         76,4         84,3           4         17-04-2022 06:17:24         B738         A         74,9         79,5         84,4           4         17-04-2022 06:29:55         B738         A         76,4         80,5         88,2           4         17-04-2022 06:44:40         B39M         A         75,3         79,6         87,6           4         17-04-2022 06:52:41         B38M         A         76,9         81,6         89,4           4         17						•	,
4       16-04-2022 21:40:58       B38M       A       74,6       78,9       86,3         4       16-04-2022 21:44:16       A319       A       75,7       80,2       87,7         4       16-04-2022 21:46:32       A319       A       74,4       78,5       86,2         4       16-04-2022 21:55:23       B738       A       74,6       79,9       87,6         4       17-04-2022 06:06:27       B38M       A       77,1       81,4       89,1         4       17-04-2022 06:06:27       B38M       A       77,1       81,4       89,1         4       17-04-2022 06:13:19       E170       A       73,2       76,4       84,3         4       17-04-2022 06:17:24       B738       A       74,9       79,5       84,4         4       17-04-2022 06:29:55       B738       A       76,4       80,5       88,2         4       17-04-2022 06:44:40       B39M       A       75,3       79,6       87,6         4       17-04-2022 06:52:41       B38M       A       76,9       81,6       89,4         4       17-04-2022 07:05:32       B38M       A       75,5       80,4       86,6 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>· '</td></td<>							· '
4       16-04-2022 21:44:16       A319       A       75,7       80,2       87,7         4       16-04-2022 21:46:32       A319       A       74,4       78,5       86,2         4       16-04-2022 21:55:23       B738       A       74,6       79,9       87,6         4       17-04-2022 06:06:27       B38M       A       77,1       81,4       89,1         4       17-04-2022 06:13:19       E170       A       73,2       76,4       84,3         4       17-04-2022 06:17:24       B738       A       74,9       79,5       84,4         4       17-04-2022 06:29:55       B738       A       76,4       80,5       88,2         4       17-04-2022 06:44:40       B39M       A       75,3       79,6       87,6         4       17-04-2022 06:52:41       B38M       A       76,9       81,6       89,4         4       17-04-2022 07:05:32       B38M       A       75,5       80,4       88,6         4       17-04-2022 08:03:53       B38M       A       74,8       79,9       87,6						•	
4       16-04-2022 21:46:32       A319       A       74,4       78,5       86,2         4       16-04-2022 21:55:23       B738       A       74,6       79,9       87,6         4       17-04-2022 06:06:27       B38M       A       77,1       81,4       89,1         4       17-04-2022 06:13:19       E170       A       73,2       76,4       84,3         4       17-04-2022 06:17:24       B738       A       74,9       79,5       84,4         4       17-04-2022 06:29:55       B738       A       76,4       80,5       88,2         4       17-04-2022 06:44:40       B39M       A       75,3       79,6       87,6         4       17-04-2022 06:52:41       B38M       A       76,9       81,6       89,4         4       17-04-2022 07:05:32       B38M       A       75,5       80,4       88,6         4       17-04-2022 08:03:53       B38M       A       74,8       79,9       87,6				_	•	•	•
4       16-04-2022 21:55:23       B738       A       74,6       79,9       87,6         4       17-04-2022 06:06:27       B38M       A       77,1       81,4       89,1         4       17-04-2022 06:13:19       E170       A       73,2       76,4       84,3         4       17-04-2022 06:17:24       B738       A       74,9       79,5       84,4         4       17-04-2022 06:29:55       B738       A       76,4       80,5       88,2         4       17-04-2022 06:44:40       B39M       A       75,3       79,6       87,6         4       17-04-2022 06:52:41       B38M       A       76,9       81,6       89,4         4       17-04-2022 07:05:32       B38M       A       75,5       80,4       88,6         4       17-04-2022 08:03:53       B38M       A       74,8       79,9       87,6					•		
4       17-04-2022 06:06:27       B38M       A       77,1       81,4       89,1         4       17-04-2022 06:13:19       E170       A       73,2       76,4       84,3         4       17-04-2022 06:17:24       B738       A       74,9       79,5       84,4         4       17-04-2022 06:29:55       B738       A       76,4       80,5       88,2         4       17-04-2022 06:44:40       B39M       A       75,3       79,6       87,6         4       17-04-2022 06:52:41       B38M       A       76,9       81,6       89,4         4       17-04-2022 07:05:32       B38M       A       75,5       80,4       88,6         4       17-04-2022 08:03:53       B38M       A       74,8       79,9       87,6						•	
4       17-04-2022 06:13:19       E170       A       73,2       76,4       84,3         4       17-04-2022 06:17:24       B738       A       74,9       79,5       84,4         4       17-04-2022 06:29:55       B738       A       76,4       80,5       88,2         4       17-04-2022 06:44:40       B39M       A       75,3       79,6       87,6         4       17-04-2022 06:52:41       B38M       A       76,9       81,6       89,4         4       17-04-2022 07:05:32       B38M       A       75,5       80,4       88,6         4       17-04-2022 08:03:53       B38M       A       74,8       79,9       87,6						,	•
4       17-04-2022 06:17:24       B738       A       74,9       79,5       84,4         4       17-04-2022 06:29:55       B738       A       76,4       80,5       88,2         4       17-04-2022 06:44:40       B39M       A       75,3       79,6       87,6         4       17-04-2022 06:52:41       B38M       A       76,9       81,6       89,4         4       17-04-2022 07:05:32       B38M       A       75,5       80,4       88,6         4       17-04-2022 08:03:53       B38M       A       74,8       79,9       87,6						•	
4       17-04-2022 06:29:55       B738       A       76,4       80,5       88,2         4       17-04-2022 06:44:40       B39M       A       75,3       79,6       87,6         4       17-04-2022 06:52:41       B38M       A       76,9       81,6       89,4         4       17-04-2022 07:05:32       B38M       A       75,5       80,4       88,6         4       17-04-2022 08:03:53       B38M       A       74,8       79,9       87,6							
4     17-04-2022 06:44:40     B39M     A     75,3     79,6     87,6       4     17-04-2022 06:52:41     B38M     A     76,9     81,6     89,4       4     17-04-2022 07:05:32     B38M     A     75,5     80,4     88,6       4     17-04-2022 08:03:53     B38M     A     74,8     79,9     87,6					•	•	•
4     17-04-2022 06:52:41     B38M     A     76,9     81,6     89,4       4     17-04-2022 07:05:32     B38M     A     75,5     80,4     88,6       4     17-04-2022 08:03:53     B38M     A     74,8     79,9     87,6						,	· '
4     17-04-2022 07:05:32     B38M     A     75,5     80,4     88,6       4     17-04-2022 08:03:53     B38M     A     74,8     79,9     87,6					•	79,6	87,6
4 17-04-2022 08:03:53 B38M A 74,8 79,9 87,6	4	17-04-2022 06:52:41	B38M	Α		81,6	89,4
		17-04-2022 07:05:32	B38M		75,5	80,4	88,6
4 17-04-2022 08:06:47 E190 A 75,1 80,6 86,5	4	17-04-2022 08:03:53	B38M	Α	74,8	79,9	87,6
	4	17-04-2022 08:06:47	E190	А	75,1	80,6	86,5

	17.04.0000.00.05.05	00.10	1 .	70.7	75.0	00.0
4	17-04-2022 08:35:25	CRJ9	A	72,7	75,6	83,8
4	17-04-2022 08:54:25	E195	A	76,1	80,8	87,9
4	17-04-2022 08:56:50	E75S	A	74,1	77,4	85,2
4	17-04-2022 09:37:01	B737	A	75,4	80,2	87,5
4	17-04-2022 09:42:49	E170	A	74,3	77,9	86,1
4	17-04-2022 10:30:53	B789	A	75,5	80	88,9
4	17-04-2022 10:50:48	A319	A	71,8	74,6	83
4	17-04-2022 10:53:28	A21N	A	74,1	77,6	85,6
4	17-04-2022 10:56:10	A321	A	74	77,2	85,7
4	17-04-2022 10:57:55	DH8D	A	71,6	75,3	82,8
4	17-04-2022 11:01:28	A321	Α	73,6	77,1	85,4
4	17-04-2022 11:10:21	DH8D	Α	72,4	75,3	82,8
4	17-04-2022 11:34:11	CRJ2	Α	73,5	76,2	84,6
4	17-04-2022 11:37:59	C68A	A	71	73,4	81
4	17-04-2022 11:40:23	E195	Α	75,5	79,8	86,9
4	17-04-2022 11:42:41	C56X	Α	73,6	76,1	83,6
4	17-04-2022 11:45:07	E190	Α	75,2	78,7	86,3
4	17-04-2022 11:48:09	B789	Α	75,9	80,3	89,1
4	17-04-2022 11:51:17	E190	Α	75,3	80,3	88,1
4	17-04-2022 11:54:18	A321	Α	74,4	77,9	86,2
4	17-04-2022 11:59:00	B788	Α	74,4	79	87,4
4	17-04-2022 12:04:41	A319	А	75	79,7	87,3
4	17-04-2022 12:06:35	DH8D	Α	69,5	74,7	84,3
4	17-04-2022 12:08:52	A321	Α	72,4	77,1	85,5
4	17-04-2022 12:12:27	A306	Α	79,5	84,5	92,2
4	17-04-2022 12:15:04	E75S	А	75,8	79,1	86,9
4	17-04-2022 12:23:39	E75S	А	75,1	80,2	87,1
4	17-04-2022 12:27:18	A21N	А	76	80.9	88,6
4	17-04-2022 12:30:47	A321	А	73,9	77,3	85,9
4	17-04-2022 12:33:03	B788	А	74,1	81,5	90,5
4	17-04-2022 12:36:05	A319	Α	75,1	78,9	86,2
4	17-04-2022 12:38:45	E75S	Α	73,7	79,8	87,3
4	17-04-2022 12:41:19	E195	A	75,7	81,2	87,5
4	17-04-2022 12:43:57	B738	A	74,1	77,7	86,1
4	17-04-2022 12:48:28	B789	A	75,6	80	88,4
4	17-04-2022 12:54:05	E190	A	75	80,4	88
4	17-04-2022 12:56:27	E170	A	73,4	76,9	84,5
4	17-04-2022 13:12:11	E75S	A	74,2	78	85,7
4	17-04-2022 13:14:56	E195	A	74,8	78,4	86,2
4	17-04-2022 13:24:51	B788	A	74,7	79,4	87,4
4	17-04-2022 13:32:31	B789	A	75,7	80.8	88,7
4	17-04-2022 13:35:22	E75S	A	74,5	79,1	85,6
4	17-04-2022 13:33:22	B38M	A	73,8	77,1	85,2
4	17-04-2022 13:53:35	E190	A	75,6	82,6	88,1
4	17-04-2022 13:56:00	E75S	A	75	78,3	· ·
		B789		+		85,8
4	17-04-2022 13:58:42	-	Α	74,8	79,6	88,5
	17-04-2022 14:01:51	A319	A .	74,3	80,3	88,2
4	17-04-2022 14:18:23	E290	A	74,1	78,3	86,4
4	17-04-2022 14:23:23	DH8D	A	72,2	74,6	82,2
4	17-04-2022 14:27:46	A21N	A	74,5	77,9	86,3
4	17-04-2022 14:37:47	E170	A	72,8	76,1	84,2
4	17-04-2022 14:41:39	E170	A	72,3	75	83,5
4	17-04-2022 14:43:49	B788	A	75	79,8	87,5
4	17-04-2022 14:52:00	E75S	A	73,3	77,2	84,8
4	17-04-2022 14:59:34	E195	A	76,3	80,9	88,3
4	17-04-2022 15:03:26	DH8D	Α	72,1	74,7	81,7
4	17-04-2022 15:09:54	GA6C	Α	70,2	72,7	80,6
4	17-04-2022 15:12:45	A321	Α	72,9	76,7	84,7
4	17-04-2022 15:14:46	E195	Α	76,5	81	87,6

4	47.04.0000.45.47.40	F405	Ι Δ	70	00.0	07.0
4	17-04-2022 15:17:16	E195	A	76	80,9	87,8
4	17-04-2022 15:20:54	E75S	A	73,6	78,3	86,1
4	17-04-2022 15:23:13	DH8D	A	69,3	73,8	84
4	17-04-2022 15:26:07	B738	A	75,3	79,7	87,3
4	17-04-2022 15:30:52	B738	A	76	80,3	87,5
4	17-04-2022 15:34:13	DH8D	A	71,3	73,7	81,7
4	17-04-2022 15:36:46	E75S	Α	73,4	77,5	84,1
4	17-04-2022 15:42:05	E170	Α	74,2	77,9	85,6
4	17-04-2022 15:44:38	E170	Α	71,8	77,2	90,1
4	17-04-2022 15:49:31	E75S	Α	71,5	76,6	88
4	17-04-2022 15:51:42	E75S	Α	73,9	77,8	86,6
4	17-04-2022 16:03:29	DH8D	Α	71,3	74,4	82,1
4	17-04-2022 16:06:51	E75S	Α	73,2	77,6	85,3
4	17-04-2022 16:16:17	B737	Α	74,3	77,7	86
4	17-04-2022 16:37:47	P180	Α	79,4	84,8	94,3
4	17-04-2022 16:49:49	CRJ9	Α	72,7	75,6	83,8
4	17-04-2022 16:52:56	B38M	Α	74,8	79,9	87,1
4	17-04-2022 17:12:14	E75S	Α	72,6	77,8	85,2
4	17-04-2022 17:15:58	A321	А	71,3	74	82,7
4	17-04-2022 17:45:38	A319	А	72,7	75,7	83,8
4	17-04-2022 17:47:53	B738	А	75,6	80,2	87,9
4	17-04-2022 17:51:35	A321	А	70,6	72,3	80,6
4	17-04-2022 17:54:49	E190	А	74,8	81	86,6
4	17-04-2022 18:08:47	B788	Α	72,7	75,9	84,1
4	17-04-2022 18:22:30	A321	Α	73,9	77,2	85,1
4	17-04-2022 18:33:47	A21N	Α	74,9	79,1	86,7
4	17-04-2022 18:36:34	E170	Α	73,1	76,3	83,5
4	17-04-2022 18:40:49	E195	Α	75,2	79,5	86,6
4	17-04-2022 18:45:31	B788	Α	74,3	77,4	86
4	17-04-2022 18:53:18	DH8D	Α	71,3	73	80,8
4	17-04-2022 18:55:27	DH8D	Α	71,4	73,5	81
4	17-04-2022 18:57:18	B38M	Α	73,9	78,1	85,6
4	17-04-2022 19:00:18	E75S	A	72,9	76,5	84
4	17-04-2022 19:02:27	DH8D	A	71,1	73,2	80,6
4	17-04-2022 19:04:38	E75S	A	73	76,1	83,4
4	17-04-2022 19:06:36	E195	A	75,6	79,8	86,8
4	17-04-2022 19:09:15	E195	A	75,3	79,6	86,8
4	17-04-2022 19:12:07	E195	A	74,5	78	85,3
4	17-04-2022 19:21:40	E290	A	71,9	74,8	83
4	17-04-2022 19:23:40	E170	A	71,3	76,4	83,8
4	17-04-2022 19:29:04	BCS3	A	73	75,7	83,4
4	17-04-2022 19:29:04	B77W	A	76,9	81,6	89,5
4	17-04-2022 19:35:25	E195	A	74,4	78,9	85,9
4	17-04-2022 19:39:00	B738	A	74,4	79,5	87,2
4	17-04-2022 19:39:00	CRJ9	A	75,1	79,5	
4			+			82,4
4	17-04-2022 20:07:07	E75S	A	72,6 75.5	75,7 70.1	83,4
	17-04-2022 20:11:30	B38M	A	75,5	79,1	86,3
4	17-04-2022 20:54:05	E75S	A	72,9	76,2	83,7
4	17-04-2022 20:58:57	E75S	A	73,1	76,6	84,3
4	17-04-2022 21:01:19	E170	A	72,9	75,9	82,9
4	17-04-2022 21:05:33	DH8D	A	73	75,5	83
4	17-04-2022 21:08:26	B738	A	74,5	78,2	85,3
4	17-04-2022 21:12:34	B38M	A	74,1	77,9	85,3
4	17-04-2022 21:14:43	DH8D	A	71,5	74	81,5
4	17-04-2022 21:18:05	E190	А	74,6	78,4	85,7
4	17-04-2022 21:20:58	E75S	Α	72,7	75,2	82,2
4	17-04-2022 21:23:16	B738	Α	75	79,1	86,2
4	17-04-2022 21:25:36	B738	Α	75,5	79,6	86,9
	17-04-2022 21:27:49	E195	Α	74,3	77,7	85,1

4	47.04.2022.24.20.24	AGONI	Δ.	71.0	74.6	00
4	17-04-2022 21:30:31 17-04-2022 21:32:26	A20N E75S	A	71,9	74,6	83
4	17-04-2022 21:32:26	E195	A A	72,4	75,7 78,1	82,8
4	17-04-2022 21:34:16	A319	A	74,4 75	79,1	85,2 86,1
4	17-04-2022 21:38:17	E195	A	+	-	· · · · · ·
4	17-04-2022 21:30:17	B38M	A	73,6 73,8	77,1 76,9	84,4 84,6
4	17-04-2022 21:43:32	E195	A	73,8	77,9	85,1
4	17-04-2022 21:47:35	E75S	A	72,5	74,8	82
4	17-04-2022 21:47:35	E195	A	74,9	78,7	85,7
4	17-04-2022 21:45:40	E195	A	75,1	78,7	85,9
4	17-04-2022 21:58:07	E195	A	75,7	80,6	86,5
4	18-04-2022 06:09:24	E170	A	73,8	77	84,2
4	18-04-2022 06:11:49	E195	A	75,0	79,1	86,5
4	18-04-2022 06:15:08	A21N	A	76,8	81	87,6
4	18-04-2022 06:17:28	DH8D	A	71,2	73,4	80,7
4	18-04-2022 06:20:04	DH8D	A	71,6	73,4	81,2
4	18-04-2022 06:20:04	E195	A	•	-	· ·
		DH8D		75,8	79,8	86,9
4	18-04-2022 06:25:06		A	72,4	75,7	83,1
	18-04-2022 06:27:56	E170	A	73,1	76,3	83,5
4	18-04-2022 06:31:24 18-04-2022 06:44:31	E75S A320	A D	73 71	77,1 72,3	84,2 82,1
		-			· '	· · · · · ·
4	18-04-2022 06:54:28 18-04-2022 07:00:32	A321 A321	D D	73,7	77,6 75,4	87,1 86,6
4	18-04-2022 07:00:32	E170	D	72,8	75,4 75,6	· ·
4	18-04-2022 07:37:05	A21N	D	73,9		84,6
4	18-04-2022 07:38:55	E190	D	•	77,6	85,9 83
4	18-04-2022 07:41:11	E190	D	71,8 70,5	74,4 72,5	82,5
4	18-04-2022 07:44:48	B738	D	70,3	-	84,8
4	18-04-2022 07:50:24	E195	D	73,5	75,5 76,6	84,9
4	18-04-2022 07:52:52	E195	D	73,8	77,8	85,6
4	18-04-2022 07:56:41	E170	D	73,8	73,8	83,4
4	18-04-2022 07:58:44	E190	D	73,7	77,1	84,5
4	18-04-2022 07:30:44	B788	D	72,1	73,9	84,4
4	18-04-2022 08:04:07	E75S	D	72,1	75,8	85,1
4	18-04-2022 08:07:20	B38M	D	71,3	73,4	82,4
4	18-04-2022 08:10:44	E195	D	74,8	77,8	85,6
4	18-04-2022 08:12:34	E170	D	74,0	74,9	83,9
4	18-04-2022 08:14:10	E75S	D	71,3	73,3	82,8
4	18-04-2022 08:16:06	E75S	D	71,3	75,3 75,2	83,8
4	18-04-2022 08:17:39	B38M	D	70,8	71,7	80,8
4	18-04-2022 08:19:22	E170	D	70,8	73,1	83,3
4	18-04-2022 08:26:05	A20N	D	69,1	70,8	79,1
4	18-04-2022 08:28:26	E75S	D	73	74,6	84,7
4	18-04-2022 08:32:20	E75S	D	71,9	74,0	83,3
4	18-04-2022 08:40:23	E195	D	71,3	76,9	85,4
4	18-04-2022 08:59:35	B738	D	73,7	76,9	86,2
4	18-04-2022 09:04:18	E75S	D	73,7	75,6	85,2
4	18-04-2022 09:07:40	E190	D	71,5	76	84,9
4	18-04-2022 09:17:08	E75S	D	71,3	75,6	85,2
4	18-04-2022 09:31:09	CRJ9	D	71,7	75,0	83,5
4	18-04-2022 09:41:21	E195	D	73,4	78,1	85,4
4	18-04-2022 09:56:41	B38M	D	73,4	77,9	93,2
4	18-04-2022 09:58:41	E195	D	71,7	75,4	93,2 82,9
		+	D	•	-	· · · · · ·
4	18-04-2022 10:00:35	B38M A319	D D	72,2	75,8 78,5	85,3 86.7
	18-04-2022 10:09:26	-		72,2	<u> </u>	86,7
4	18-04-2022 10:11:47	CRJ9	D	69,8	74,3	86,0
4	18-04-2022 10:16:24	E295	D	69,3	74,2	86,6
4	18-04-2022 10:30:05	A321	D	73,8	77,3	88,0
4	18-04-2022 10:43:17	A321	D	74,0	77,8	87,6

4	18-04-2022 10:46:39	E170	D	72,8	75,5	83,6
4	18-04-2022 10:53:34	DH8D	D	70,4	73,3	84,7
4	18-04-2022 10:57:03	DH8D	D	68,2	70,8	78,2
4	18-04-2022 11:02:06	E190	D	70,4	74,3	84,9
4	18-04-2022 11:06:23	B738	D	70,8	73,3	84,7
4	18-04-2022 11:07:48	B38M	D	72,1	78,9	89.0
4	18-04-2022 11:20:22	B738	D	73,9	76,9	85,6
4	18-04-2022 11:21:59	E190	D	71,3	77,0	85,3
4	18-04-2022 11:39:33	E195	D	74,0	78,3	86,8
4	18-04-2022 11:50:12	B38M	D	69,6	72,5	82,2
4	18-04-2022 12:01:00	A321	D	72,9	78,9	89,5
4	18-04-2022 12:12:02	E195	D	72,3	74,9	85,3
4	18-04-2022 12:14:37	E35L	D	72,5	79,9	93,2
4	18-04-2022 12:18:11	A321	D	71,4	77,3	88,4
4	18-04-2022 12:20:50	A319	D	71,5	73,6	82,9
4	18-04-2022 12:38:08	B789	D	76,0	80,1	88,3
4	18-04-2022 12:52:28	B788	D	75,7	80,9	88.9
4	18-04-2022 12:32:28	A319	D	71,9	76,8	81,5
4	18-04-2022 13:05:19	E190	D			· ·
				71,6	74,2	85,8
4	18-04-2022 13:17:11	E195	D	74,5	78,2	87,3
4	18-04-2022 13:18:54	A321	D	74,2	78,5	87,6
4	18-04-2022 13:26:20	DH8D	D	69,7	74,2	82,7
4	18-04-2022 13:27:58	E195	D	73,6	77,5	85,3
4	18-04-2022 13:29:35	E170	D	69,7	71,2	82,0
4	18-04-2022 13:32:28	A319	D	72,3	78,7	89,8
4	18-04-2022 13:37:24	E75S	D	71,0	75,7	85,2
4	18-04-2022 13:38:37	A321	D	72,0	77,4	89,0
4	18-04-2022 13:47:36	E170	D	72,2	76,1	85,8
4	18-04-2022 13:54:19	DH8D	D	75,2	82,2	90,6
4	18-04-2022 13:56:05	A320	Α	70,3	73,2	81,8
4	18-04-2022 14:04:55	E75S	D	72,3	78,4	90,3
4	18-04-2022 14:07:43	B789	D	74,4	78,9	89,7
4	18-04-2022 14:20:38	B738	D	75,0	79,9	87,6
4	18-04-2022 14:23:57	E190	D	72,1	75,4	84,4
4	18-04-2022 14:26:40	E195	D	75,4	80,3	91,7
4	18-04-2022 14:28:14	A321	D	72,8	77,2	87,3
4	18-04-2022 15:02:54	E295	D	69,0	72,9	84,5
4	18-04-2022 15:07:09	A320	D	70,1	75,0	82,9
4	18-04-2022 15:16:02	E75S	D	71,6	75,8	84,6
4	18-04-2022 15:18:16	DH8D	D	68,8	72,8	84,4
4	18-04-2022 15:21:03	E170	D	72,0	76,6	86,5
4	18-04-2022 15:23:07	E170	D	73,2	75,8	84,3
4	18-04-2022 15:31:33	E195	D	73,4	78,1	87,0
4	18-04-2022 15:38:45	B738	D	73,0	78,1	92,1
4	18-04-2022 15:46:02	E75S	D	71,3	76,2	85,3
4	18-04-2022 15:54:22	E75S	А	75,1	82,8	95,0
4	18-04-2022 15:58:40	B38M	D	70,7	76,0	86,6
4	18-04-2022 16:07:32	E75S	А	72,5	75,5	84,5
4	18-04-2022 16:15:52	CRJ9	А	73,2	76,1	84,7
4	18-04-2022 16:20:25	E195	А	73,2	79,4	90,4
4	18-04-2022 16:23:01	B738	А	74,2	78,1	86,7
4	18-04-2022 17:11:04	A321	А	70,7	77,2	88,8
4	18-04-2022 17:51:03	A321	А	73,7	77,1	85,5
4	18-04-2022 18:06:22	E190	А	69,9	71,7	79,4
4	18-04-2022 18:13:12	A321	А	68,1	69,4	77,1
4	18-04-2022 18:16:26	CRJ9	A	72,0	75,9	84,5
4	18-04-2022 18:27:42	A320	A	75,2	79,4	86,6
4	18-04-2022 18:30:36	E195	A	73,6	77,5	85,4
				. 0,0	,5	55,

4 18-04-2022 18:39:07 E195 A 72.1 79.7 91.1 4 18-04-2022 18:39:07 E195 A 72.1 79.7 91.1 4 18-04-2022 18:41-42 E75S A 71,7 77.9 88.5 4 18-04-2022 18:40-42 E75S A 71,2 77,7 90.7 4 18-04-2022 18:40-42 E75S A 71,2 77,7 90.7 4 18-04-2022 18:40-42 E190 A 88.6 68.1 68.6 4 18-04-2022 18:40-42 E170 A 72.6 77,0 84.9 4 18-04-2022 18:51-42 E170 A 72.6 77,0 84.9 4 18-04-2022 19:00-12 B38M A 70,7 75.4 85.0 4 18-04-2022 19:00-30 DH8D A 74,1 74,9 78.5 86.7 4 18-04-2022 19:00-30 DH8D A 72.1 75,5 88.8 4 18-04-2022 19:00-31 DH8D A 72.1 75,5 88.8 4 18-04-2022 19:00-19 E195 A 74.0 79,7 87,8 4 18-04-2022 19:00-19 E195 A 70,5 73.3 82.2 4 18-04-2022 19:10-10 DH8D A 72.7 75,7 83.5 4 18-04-2022 19:10-10 DH8D A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:10-10 B38M A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:10-19 B38M A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:17-19 E170 A 70,8 77,8 93,5 4 18-04-2022 19:17-19 E170 A 70,8 77,8 93,6 89,1 4 18-04-2022 20:08-10 B38M A 72,8 80,6 89,8 4 18-04-2022 20:08-10 B38M A 73,1 73,6 89,9 4 18-04-2022 20:08-11 B38M A 73,1 73,6 89,9 4 18-04-2022 20:08-11 B738 A 82,3 86,7 101,8 4 18-04-2022 20:08-11 B738 A 82,3 86,7 101,8 4 18-04-2022 20:08-12 B739 A 74,8 80,8 88,1 4 18-04-2022 20:08-12 B739 A 74,8 80,8 88,1 4 18-04-2022 20:08-13 B38M D 73,7 76,4 80,9 4 18-04-2022 20:08-14 B38M D 73,1 77,8 80,9 4 18-04-2022 20:08-14 B38M D 73,1 73,1 83,5 4 19-04-2022 20:08-15 B38M D 74,2 77,1 83,5 4 19-04-2022 20:08-15 B38M D 74,2 77,1 82,5 4 19-04-2022 20:08-15 B38M D 74,2 77,1 82,5 4 19-04-20			1	1		1	1
4 18-04-2022 18-04-142 E75S A 71,7 77,9 88.5 4 18-04-2022 18-04-142 E75S A 71,2 77,7 90,7 4 18-04-2022 18-04-142 E170 A 68.6 68.1 68.6 4 18-04-2022 18-04-142 E170 A 72,6 77,0 84.9 4 18-04-2022 18-04-142 E170 A 72,6 77,0 84.9 4 18-04-2022 19-03-12 B38M A 74,9 75,5 86.7 4 18-04-2022 19-03-12 C295 A 74,0 73,7 87,8 85,1 84,1 84,1 84,1 84,1 84,1 84,1 84,1 84						-	-
4 18-04-2022 18-18-49-7 E190 A 68.6 68.1 68.6 1 68.6 1 18-04-2022 18-18-49-47 E190 A 68.6 68.1 68.6 1 68.6 1 18-04-2022 18-18-18-2 E170 A 72.6 77.0 84.9 1 18-04-2022 18-18-18 1 68.5 1 18-04-2022 18-01-12 83-8M A 72.6 77.0 84.9 1 18-04-2022 19-05-13 83-8M A 74.9 78.5 85.7 1 18-04-2022 19-05-13 B3-8M A 74.9 78.5 85.7 1 18-04-2022 19-05-13 B3-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-							,
4 18-04-2022 18-947 E190 A 68.6 68.1 68.6 4 18-04-2022 18-947 E170 A 72.6 77.0 84.9 4 18-04-2022 18-5458 BCS3 A 70.7 75.4 86.9 4 18-04-2022 19-5458 BCS3 A 70.7 75.4 86.9 4 18-04-2022 19-03-30 D18D A 72.1 75.5 88.7 4 18-04-2022 19-03-34 D18D A 72.1 75.5 88.7 4 18-04-2022 19-03-34 D18D A 72.4 74.9 82.4 4 18-04-2022 19-07-19 E195 A 74.0 79.7 87.8 4 18-04-2022 19-07-19 E195 A 74.0 79.7 87.8 4 18-04-2022 19-10-12 C286 A 70.5 73.3 82.2 14 18-04-2022 19-10-19 E195 A 74.0 79.7 87.8 85.1 18-04-2022 19-10-19 E195 A 77.6 79.7 88.5 18-04-2022 19-10-19 E195 A 77.6 79.8 85.5 18-04-2022 19-10-19 E195 A 72.8 80.6 89.6 89.6 89.6 89.6 89.6 89.6 89.6 89				A	71,7	77,9	88,5
4 18-04-2022 18-151-22 E170 A 72.8 77.0 84.9 1   4 18-04-2022 18-54-53 DCS3 A 70.7 75.4 85.0   4 18-04-2022 19-05-12 B38M A 74.9 76.5 86.0   4 18-04-2022 19-05-31 DH8D A 72.1 75.5 83.8   4 18-04-2022 19-11-12 C28-5 A 70.5 73.3 82.2   4 18-04-2022 19-11-11 DH8D A 72.7 75.7 83.8   4 18-04-2022 19-11-14 DH8D A 71.6 73.4 81.1   18-04-2022 19-11-49 DH8D A 71.6 73.4 81.1   18-04-2022 19-11-49 DH8D A 71.6 73.4 81.1   18-04-2022 19-11-49 DH8D A 73.1 79.6 89.9   4 18-04-2022 20-08-08 E190 A 73.1 79.6 89.9   4 18-04-2022 20-08-11 B38M A 72.8 80.6 89.8   4 18-04-2022 20-08-11 B38M A 72.8 80.6 89.8   4 18-04-2022 20-08-11 B373 A 82.3 86.7 101.8   4 18-04-2022 20-08-11 B373 A 82.3 86.7 101.8   4 18-04-2022 20-08-11 B373 A 82.3 86.7 101.8   4 18-04-2022 20-08-13 B38 A 78.8 98.9   4 18-04-2022 20-08-13 B38 A 78.2 89.0 97.7   4 18-04-2022 20-08-13 B38 A 92.3 86.7 101.8   4 18-04-2022 20-08-14 B38 A 92.1 D 73.6 86.0 99.2   4 18-04-2022 20-08-13 A 92.1 D 73.6 86.0 99.2   4 18-04-2022 20-08-13 A 92.1 D 73.6 76.4 99.2   4 18-04-2022 20-08-13 A 92.1 D 73.6 76.4 99.4   4 19-04-2022 06-13-2 A 92.1 D 73.6 76.4 99.4   4 19-04-2022 06-13-3 A 92.1 D 73.6 76.4 98.8   4 19-04-2022 06-13-3 A 92.1 D 73.6 76.4 98.8   4 19-04-2022 06-13-3 A 92.1 D 73.6 76.4 98.8   4 19-04-2022 06-13-3 A 92.1 D 73.6 76.4 98.8   4 19-04-2022 06-13-18 B38 D 73.2 77.1 87.5   4 19-04-2022 06-13-18 B38 D 73.2 77.1 87.5   4 19-04-2022 06-13-18 B38 D 73.3 77.4 83.1   19-04-2022 07-98-44 8 E196 D 77.5 77.7 77.4 83.3   4 19-04-2022 07-98-48 E196 D 77.5 77.7 84.3   4 19-04-2022 08-13-0 E196 D 77.3 77.4 83.9   4 19-04-20		18-04-2022 18:44:22	E75S	Α	71,2	77,7	90,7
4 18-04-2022 19:00-12 B38M A 70,7 76,4 85,0 4 18-04-2022 19:00-30 DH8D A 72,1 76,5 86,7 4 18-04-2022 19:00-34 DH8D A 72,1 76,5 86,7 4 18-04-2022 19:00-34 DH8D A 72,4 74,9 82,4 4 18-04-2022 19:07-19 E195 A 74,0 79,7 87,8 4 18-04-2022 19:07-19 E195 A 70,5 73,3 82,2 4 18-04-2022 19:13-11 DH8D A 72,7 75,7 83,5 4 18-04-2022 19:13-11 DH8D A 72,7 75,7 83,5 4 18-04-2022 19:13-11 DH8D A 72,7 75,7 83,5 4 18-04-2022 19:13-11 DH8D A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:16:19 DH8D A 72,8 90,4 4 18-04-2022 19:16:19 DH8D A 73,1 73,6 89,9 4 18-04-2022 20:06:17 B38M A 72,8 80,6 88,1 4 18-04-2022 20:06:17 B38M A 72,8 80,6 88,1 4 18-04-2022 20:46:11 B738 A 82,3 86,7 101,8 4 18-04-2022 20:46:11 B738 A 82,3 86,7 101,8 4 18-04-2022 20:59,854 E195 A 78,3 85,2 95,5 4 18-04-2022 20:59,854 E195 A 78,2 86,0 97,4 4 18-04-2022 20:59,854 E195 A 78,2 86,0 97,4 4 18-04-2022 20:513-13 A A221 D 73,6 84,2 99,2 4 18-04-2022 20:13-13 A A221 D 76,2 78,3 88,8 4 19-04-2022 20:13-35 A221 D 76,2 78,3 88,8 4 19-04-2022 20:13-35 A221 D 76,2 78,3 88,8 4 19-04-2022 20:13-36 A221 D 76,2 78,3 88,8 4 19-04-2022 20:13-36 A221 D 76,2 78,3 88,8 4 19-04-2022 20:23-47 A320 D 86,8 69,9 80,4 4 19-04-2022 20:34-47 A221 D 73,6 86,6 89,9 80,4 4 19-04-2022 20:34-47 A221 D 73,8 76,4 86,8 4 19-04-2022 20:34-47 A221 D 73,8 76,4 86,8 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 72,7 74,7 85,5 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 71,1 87,5 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 71,1 87,5 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 72,1 74,7 85,5 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 72,2 74,7 85,5 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 72,2 74,1 85,5 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 71,5 74,7 84,3 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 72,2 74,1 85,3 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 71,5 74,7 84,3 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 71,5 74,7 84,3 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 71,5 74,7 84,3 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 72,0 76,0 86,4 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 72,0 76,0 86,4 4 19-04-2022 20:34-48 E195 D 72,0 76,0 86,4 4 19-04-2022 20:34-48	4	18-04-2022 18:49:47	E190	A	68,6	68,1	68,6
4 18-04-2022 19:00:12 B38M A 74,9 78,5 86,7 4 18-04-2022 19:05:34 D148D A 72,1 75,5 83,8 4 18-04-2022 19:05:34 D148D A 72,1 75,5 83,8 4 18-04-2022 19:05:34 D148D A 72,1 74,9 82,4 4 18-04-2022 19:05:12 C295 A 74,0 79,7 87,8 4 18-04-2022 19:10:11 D18D A 72,7 75,7 83,5 4 18-04-2022 19:10:11 D18D A 72,7 75,7 83,5 4 18-04-2022 19:17:49 E170 A 70,8 77,8 93,4 4 18-04-2022 19:17:49 E170 A 70,8 77,8 93,4 4 18-04-2022 29:17:49 E170 A 70,8 77,8 93,4 4 18-04-2022 29:17:49 E170 A 70,8 77,8 93,6 4 18-04-2022 20:17:49 E170 A 70,8 77,8 93,6 4 18-04-2022 20:10:17 B38M A 72,8 80,6 89,6 4 18-04-2022 20:08:11 B739 A 74,8 80,8 88,1 4 18-04-2022 20:08:11 B738 A 82,3 86,7 101,8 4 18-04-2022 20:43:51 B739 A 74,8 80,8 88,1 4 18-04-2022 20:43:51 B739 A 78,2 85,0 97,7 4 18-04-2022 20:08:24 E195 A 78,2 85,0 97,7 4 18-04-2022 20:06:25 A E195 A 78,2 85,0 97,7 4 18-04-2022 20:10:54 E190 A 65,5 17,6 80,0 4 18-04-2022 21:03:54 E190 A 66,5 17,6 80,0 4 18-04-2022 21:03:54 E190 A 78,2 85,0 97,7 6 4 18-04-2022 21:03:54 E190 A 66,5 17,6 80,0 4 18-04-2022 21:03:54 E190 A 66,5 17,6 80,0 4 18-04-2022 21:03:54 E190 A 66,5 17,6 80,0 4 18-04-2022 20:61:35 A321 D 78,6 84,2 99,2 4 18-04-2022 20:61:35 A321 D 78,6 86,6 69,9 80,4 4 19-04-2022 06:13:49 A319 D 72,6 74,5 85,1 4 19-04-2022 06:23:47 A320 D 66,6 69,9 80,4 4 19-04-2022 06:23:47 A320 D 66,6 69,9 80,4 4 19-04-2022 06:23:47 A320 D 66,6 69,9 80,4 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 73,5 67,4 88,8 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 73,5 74,7 88,3 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 73,5 74,7 88,3 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 73,5 74,7 88,3 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 73,5 75,4 89,3 4 19-04-2022 06:34:49 E196 D 77,5 74,7 89,3 4 19-04-2022 06:34:49 E196 D 77,5 74,7 88,3 4 19-04-2	4	18-04-2022 18:51:42	E170	Α	72,6	77,0	84,9
4 18-04-2022 19:03:30 DH8D A 72.1 75.5 83.8 4 18-04-2022 19:07:19 E196 A 72.4 74.9 82.4 4 18-04-2022 19:07:19 E196 A 74.0 79.7 87.8 82.4 4 18-04-2022 19:10:12 C295 A 70.5 73.3 82.2 4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 72.7 75.7 83.5 83.5 4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 77.6 73.4 81.1 4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 77.6 73.4 81.1 4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 77.8 70.8 77.8 90.4 4 18-04-2022 20:06:17 838M A 72.8 80.6 89.6 89.6 4 18-04-2022 20:06:17 838M A 72.8 80.6 89.6 89.6 4 18-04-2022 20:45:11 B738 A 82.3 86.7 101.8 89.1 4 18-04-2022 20:45:11 B738 A 82.3 86.7 101.8 81.1 4 18-04-2022 20:45:11 B738 A 82.3 86.7 101.8 4 18-04-2022 20:45:11 B738 A 82.3 86.7 101.8 4 18-04-2022 20:45:11 B738 A 82.3 86.7 101.8 4 18-04-2022 20:45:14 B738 A 82.3 86.7 101.8 4 18-04-2022 20:45:14 B738 A 82.3 86.7 101.8 4 18-04-2022 20:45:14 B738 A 82.3 86.7 71.6 80.0 4 18-04-2022 20:45:14 B738 A 82.3 86.7 71.6 80.0 4 18-04-2022 20:45:14 B738 A 82.3 86.7 77.8 89.0 4 18-04-2022 20:45:14 B738 A 78.2 85.0 97.7 4 18-04-2022 20:45:14 B738 A 78.2 85.0 97.7 4 18-04-2022 20:55:4 E195 A 78.2 85.0 97.7 4 18-04-2022 20:55:4 E195 A 78.2 85.0 97.7 4 18-04-2022 20:55:4 E195 A 78.2 85.0 97.7 4 18-04-2022 20:55:54 E195 A 78.2 85.0 97.7 76.6 80.0 4 18-04-2022 20:55:54 E195 A 78.2 85.0 97.7 76.6 80.0 4 18-04-2022 21:40:54 E190 A 69.5 71.6 80.0 4 18-04-2022 20:51:52.7 87.38 D 73.6 76.4 86.5 85.1 4 19-04-2022 66:15:27 87.38 D 73.6 76.4 86.5 85.1 4 19-04-2022 66:15:27 87.38 D 73.5 76.2 86.5 85.1 4 19-04-2022 66:15:27 87.38 D 74.2 76.8 86.5 4 19-04-2022 66:37:03 A 821 D 73.5 76.2 86.9 80.4 4 19-04-2022 66:37:03 A 821 D 73.5 76.2 86.9 80.4 4 19-04-2022 66:34-9 A21N D 72.7 74.7 83.5 84.4 19-04-2022 66:34-9 A21N D 73.5 76.2 86.9 80.4 19-04-2022 66:34-9 A21N D 73.5 76.2 86.9 80.4	4	18-04-2022 18:54:53	BCS3	Α	70,7	75,4	85,0
4 18-04-2022 19:05:34 DH8D A 72.4 74.9 82.4 4 18-04-2022 19:07:19 E195 A 74.0 79.7 87.8 4 18-04-2022 19:10:12 C295 A 70.5 73.3 82.2 4 18-04-2022 19:10:11 DH8D A 72.7 75.7 83.5 4 18-04-2022 19:15:11 DH8D A 72.7 75.7 83.5 4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 71.6 73.4 81.1 4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 77.8 90.4 4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 72.8 80.6 89.6 4 18-04-2022 20:06:08 E190 A 73.1 79.6 89.9 4 18-04-2022 20:06:08 E190 A 73.1 79.6 89.9 4 18-04-2022 20:06:08 E190 A 73.1 79.6 89.9 4 18-04-2022 20:06:02 A319 A 74.8 80.8 88.1 4 18-04-2022 20:65:02 A319 A 78.2 85.0 85.2 85.5 4 18-04-2022 20:65:04 E196 A 78.2 85.0 85.2 85.5 4 18-04-2022 20:65:04 E196 A 78.2 85.0 97.7 4 18-04-2022 20:06:03 A 83.0 A 82.1 B 85.0 97.7 4 18-04-2022 20:06:04 E196 A 79.6 84.2 99.2 4 18-04-2022 20:06:04 E196 A 79.6 84.2 99.2 4 18-04-2022 20:06:15 A 838M D 73.7 76.4 92.4 19-04-2022 06:15:27 B738 D 74.2 76.8 86.5 4 19-04-2022 06:23:47 A320 D 68.8 6 69.9 80.4 4 19-04-2022 06:23:47 A321 D 77.6 74.7 83.5 86.5 4 19-04-2022 06:23:47 A321 D 77.6 74.7 83.5 4 19-04-2022 06:23:47 A321 D 77.6 74.8 77.8 86.5 4 19-04-2022 06:23:7 B738 D 74.2 76.8 86.8 86.9 9 80.4 4 19-04-2022 06:23:7 B738 D 74.2 76.8 86.8 86.9 9 80.4 4 19-04-2022 06:23:7 B738 D 74.2 76.8 86.8 86.9 9 80.4 4 19-04-2022 06:25:49 A21N D 72.7 74.7 83.5 4 19-04-2022 06:26:49 A21N D 72.7 75.7 88.9 84.1 19-04-2022	4	18-04-2022 19:00:12	B38M	Α	74,9	78,5	86,7
4 18-04-2022 19:07:19 E 196 A 74,0 79,7 87,8 87,8 4 18-04-2022 19:10:11 D 19:00 A 70,5 73,3 82,2 1 19:04-2022 19:10:11 D 19:05 A 70,5 73,3 82,2 1 19:04-2022 19:17:14 D 19:05 A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:17:09 D 19:10 A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:17:49 E 170 A 70,8 77,8 90,4 18-04-2022 20:06:17 B 38M A 72,8 80,6 89,6 4 18-04-2022 20:06:17 B 38M A 72,8 80,6 89,6 4 18-04-2022 20:06:18 B 190 A 73,1 79,6 89,9 4 18-04-2022 20:48:11 B 338 A 82,3 86,7 101,8 4 18-04-2022 20:48:11 B 338 A 82,3 86,7 101,8 4 18-04-2022 20:56:54 E 196 A 78,2 85,0 97,7 4 18-04-2022 20:56:54 E 196 A 78,2 85,0 97,7 4 18-04-2022 21:44:10 B 38M D 73,7 76,4 92,4 18-04-2022 21:44:10 B 38M D 73,7 76,4 99,2 4 19-04-2022 20:61:34 A 319 D 72,6 74,5 88,1 4 19-04-2022 20:61:34 A 319 D 72,6 74,5 88,1 4 19-04-2022 20:61:24 B 338 D 74,2 76,8 86,5 88,5 4 19-04-2022 20:61:24 B 338 D 74,2 76,8 86,5 88,5 4 19-04-2022 20:61:27 B 38 D 74,2 76,8 86,5 88,5 4 19-04-2022 20:61:24 A 319 D 72,6 74,5 88,5 4 19-04-2022 20:62:25 A 321 D 73,6 76,4 88,5 4 19-04-2022 20:62:25 A 321 D 73,6 76,8 86,5 88,5 4 19-04-2022 20:62:25 A 3221 D 73,6 76,8 86,5 88,5 4 19-04-2022 20:62:25 A 3221 D 73,6 76,4 88,5 4 19-04-2022 20:62:25 A 3221 D 73,6 76,4 88,5 4 19-04-2022 20:62:25 A 3221 D 73,6 76,4 88,5 4 19-04-2022 20:62:25 A 3221 D 73,6 76,4 88,5 4 19-04-2022 20:20:23 A 321 D 73,6 76,4 88,8 4 19-04-2022 20:20:24 A 3221 D 73,6 76,4 88,8 4 19-04-2022 20:20:23 A 321 D 73,6 76,4 88,8 4 19-04-2022 20:20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,5 4 19-04-2022 20:20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,5 4 19-04-2022 20:20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,5 4 19-04-2022 20:20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,5 4 19-04-2022 20:20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,5 4 19-04-2022 20:20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,5 4 19-04-2022 20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,5 4 19-04-2022 20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,5 4 19-04-2022 20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,2 4 19-04-2022 20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,2 4 19-04-2022 20:34 A 321 D 73,9 77,1 88,2 4 19-04-2022 20:34 A 321 D 74,8 77,8 88,0 4 19-04-2022 20:34 A 321 D 74,8 77,8 88,0 4 19-04-2022 20:34 A 321 D 74,8 77,8 88,0 4 19	4	18-04-2022 19:03:30	DH8D	Α	72,1	75,5	83,8
4 18-04-2022 19:10:12	4	18-04-2022 19:05:34	DH8D	Α	72,4	74,9	82,4
4 18-04-2022 19:13:11 DH8D A 72,7 75,7 83,5 4 18-04-2022 19:17:00 DH8D A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:17:49 E170 A 70,8 77,8 90,4 4 18-04-2022 20:06:17 B38M A 72,8 80,6 89,6 4 18-04-2022 20:08:16 B739 A 74,8 80,8 89,1 4 18-04-2022 20:045:61 B739 A 74,8 80,8 89,1 4 18-04-2022 20:45:61 B738 A 82,3 86,7 101,8 4 18-04-2022 20:56:54 E195 A 78,2 85,0 95,5 4 18-04-2022 20:56:54 E195 A 78,2 85,0 97,7 4 18-04-2022 20:56:54 E195 A 78,2 85,0 97,7 4 18-04-2022 21:41:36 A321 D 79,6 89,9 4 19-04-2022 21:41:36 A321 D 75,6 74,3 88,1 4 19-04-2022 20:56:55 A 78,2 85,0 97,7 5 A 78,3 85,2 95,5 5 A 78,2 85,0 97,7 5 A 78,3 85,2 95,5 6 A 78,2 85,0 97,7 6 A 18-04-2022 21:41:36 A321 D 75,6 74,3 88,1 6 A 19-04-2022 20:56:52 A319 D 75,2 76,3 88,1 6 A 19-04-2022 06:15:27 B738 D 74,2 76,8 86,5 6 A 19-04-2022 06:15:27 B738 D 74,2 76,8 86,5 6 A 19-04-2022 06:26:49 A319 D 72,6 74,5 88,1 6 A 19-04-2022 06:26:49 A21N D 72,7 74,7 83,5 6 A 19-04-2022 06:26:49 A21N D 77,7 74,7 83,5 6 A 19-04-2022 06:26:49 A21N D 77,7 74,7 83,5 6 A 19-04-2022 06:26:49 A21N D 77,7 74,7 83,5 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,6 76,4 88,8 6 A 19-04-2022 06:26:49 A21N D 77,7 74,7 83,5 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,2 86,9 6 A 19-04-2022 06:26:49 A321 D 73,5 76,3 86,9 6 A 19-04-2022 06:36:49 A321 D 73,5 76,4 86,2 6 A 19-04-2022 06:36:49 A3	4	18-04-2022 19:07:19	E195	А	74,0	79,7	87,8
4 18-04-2022 19:16:09 DH8D A 71,6 73,4 81,1 4 18-04-2022 19:17:49 E170 A 70,8 77,8 90,4 4 18-04-2022 20:06:17 838M A 72,8 80,6 89,6 4 18-04-2022 20:06:09 E190 A 73,1 79,6 89,9 4 18-04-2022 20:46:11 8738 A 82,3 86,7 101,8 4 18-04-2022 20:46:14 8738 A 78,2 85,0 95,5 4 18-04-2022 20:58:24 E196 A 78,2 85,0 95,7 4 18-04-2022 21:00:54 E190 A 69,5 71,6 80,0 4 18-04-2022 21:00:54 E190 A 69,5 71,6 80,0 4 18-04-2022 21:00:54 E190 A 69,5 71,6 80,0 4 18-04-2022 21:00:55 A321 D 79,6 84,2 99,2 4 19-04-2022 20:61:34 A321 D 75,2 78,3 86,8 4 19-04-2022 06:01:35 A321 D 75,2 78,3 86,8 4 19-04-2022 06:01:35 A321 D 75,2 78,3 86,8 4 19-04-2022 06:01:35 A321 D 72,6 74,5 85,1 4 19-04-2022 06:20:47 A320 D 68,8 69,9 80,4 4 19-04-2022 06:20:47 A320 D 68,8 69,9 80,4 4 19-04-2022 06:33:47 A321 D 73,6 76,4 66,8 4 19-04-2022 06:33:47 A321 D 73,6 76,4 66,8 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 73,5 76,2 86,9 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 73,8 77,1 83,5 4 19-04-2022 06:34:48 E196 D 73,9 77,1 87,5 4 19-04-2022 06:34:48 E196 D 73,9 77,1 87,5 4 19-04-2022 06:34:88 E196 D 73,9 77,1 87,5 4 19-04-2022 07:35:22 DH8D D 69,7 72,2 81,5 4 19-04-2022 07:35:22 DH8D D 74,2 77,1 83,5 4 19-04-2022 07:45:38 E196 D 74,2 77,1 84,3 4 19-04-2022 07:45:38 E196 D 74,2 77,1 84,3 4 19-04-2022 07:45:48 E196 D 77,8 74,7 84,3 4 19-04-2022 07:45:48 E196 D 77,9 74,8 84,0 4 19-04-2022 07:45:48 E196 D 77,0 74,7 83,8 4 19-04-2022 07:45:48 E196 D 77,0 74,7 84,3 4 19-04-2022 07:45:48 E196 D 77,5 74,7 84,3 4 19-04-2022 07:45:48 E196 D 77,0 74,7 84,8 4 19-04-2022 08:43:49 E196 D 77,0 74,7 84,8 4 19-04-2022 08:53:58 E190 D 77,0 74,7 84,8 4 19-04-2022 08:5	4	18-04-2022 19:10:12	C295	А	70,5	73,3	82,2
4 18-04-2022 19:17:49 E170 A 70.8 77.8 90.4 4 18-04-2022 00:60:17 B38M A 72.8 80.6 89.6 4 18-04-2022 20:43:51 B739 A 74.8 80.8 88.1 4 18-04-2022 20:52:2 A319 A 78.2 85.0 95.5 4 18-04-2022 20:58:54 E195 A 78.2 85.0 97.7 4 18-04-2022 21:31:36 A321 D 79.6 84.2 99.2 4 18-04-2022 21:31:36 A321 D 79.6 84.2 99.2 4 18-04-2022 20:513:3 A321 D 75.2 78.3 86.5 4 19-04-2022 06:13:49 A319 D 75.2 78.3 86.3 4 19-04-2022 06:13:49 A319 D 75.2 78.3 86.8 4 19-04-2022 06:15:27 B738 D 74.2 76.8 86.5 4 19-04-2022 06:23:57 A321 D 75.6 69.9 80.4 4 19-04-2022 06:23:57 A321 D 73.6 76.4 86.8 4 19-04-2022 06:33:64 A21N D 72.7 74.7 83.5 4 19-04-2022 06:34:08 A321 D 73.6 76.4 86.8 4 19-04-2022 06:33:63 A321 D 73.6 76.4 86.8 4 19-04-2022 06:33:63 A321 D 73.6 76.4 86.8 4 19-04-2022 06:33:63 A321 D 73.6 76.4 86.8 4 19-04-2022 06:34:08 A21N D 72.7 74.7 83.5 4 19-04-2022 06:34:08 A320 D 72.7 74.7 83.5 4 19-04-2022 06:34:08 A320 D 72.7 74.7 83.5 4 19-04-2022 06:34:08 A320 D 72.1 74.1 83.5 4 19-04-2022 07:33:50 E195 D 70.9 74.1 83.5 4 19-04-2022 07:33:60 E195 D 70.9 74.1 83.5 4 19-04-2022 07:33:60 E195 D 70.9 74.1 83.5 4 19-04-2022 07:34:48 E195 D 70.9 74.1 83.5 4 19-04-2022 07:35:36 E195 D 70.9 74.1 83.5 4 19-04-2022 07:35:36 E195 D 70.9 74.1 83.5 4 19-04-2022 07:35:36 E195 D 70.9 74.3 84.3 4 19-04-2022 07:52:36 E195 D 70.9 74.3 85.4 4 19-04-2022 07:52:36 E195 D 72.5 75.7 87.9 89.1 4 19-04-2022 08:56:36 B38M D 72.6 76.3 88.9 4 19-04-2022 08:57:36 E195 D 72.0 75.9 84.3 4 19-04-2022 08:57:36 E195 D 72.0 75.7 84.3 4 19-04-2022 08:57:36 E195 D 72.0 75.7 84.3 4 19-04-2022 08:57	4	18-04-2022 19:13:11	DH8D	А	72,7	75,7	83,5
4 18-04-2022 20:06:17 B38M A 72,8 80,6 89,6 4 18-04-2022 20:06:08 E190 A 73,1 79,6 89,9 89,9 4 18-04-2022 20:06:11 B739 A 74,8 80,8 88,1 18-04-2022 20:46:11 B738 A 82,3 86,7 101,8 4 18-04-2022 20:46:11 B738 A 78,3 86,2 95,5 4 18-04-2022 20:56:22 A319 A 78,3 86,2 95,5 4 18-04-2022 21:00:54 E190 A 78,3 86,2 95,5 71,6 80,0 97,7 4 18-04-2022 21:30:36 A321 D 79,6 84,2 99,2 4 18-04-2022 21:30:36 A321 D 79,6 84,2 99,2 4 19-04-2022 06:01:35 A321 D 75,2 78,3 88,8 4 19-04-2022 06:01:35 A321 D 75,2 78,3 88,8 4 19-04-2022 06:01:35 A321 D 75,2 78,3 88,8 4 19-04-2022 06:01:34 A319 D 72,6 74,5 85,1 4 19-04-2022 06:20:47 A320 D 66,6 69,9 80,4 19-04-2022 06:20:57 A321 D 73,6 76,4 86,8 4 19-04-2022 06:35 A321 D 73,6 76,4 86,8 4 19-04-2022 06:33:57 A321 D 73,6 76,4 86,8 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 73,5 76,2 86,0 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 73,5 76,2 86,0 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 74,8 77,8 88,0 4 19-04-2022 06:34:47 A321 D 73,5 76,2 86,0 4 19-04-2022 06:37:03 A321 D 73,5 76,2 86,0 4 19-04-2022 06:37:03 A321 D 73,5 76,2 86,0 4 19-04-2022 06:38:04 A321 D 73,5 76,2 86,0 4 19-04-2022 07:38:18 E755 D 70,9 74,1 83,5 4 19-04-2022 07:38:18 E755 D 70,9 74,1 83,5 4 19-04-2022 07:38:18 E755 D 70,9 74,3 85,3 4 19-04-2022 07:50:36 B738 D 74,2 77,1 86,2 4 19-04-2022 08:55:36 B738 D 74,2 77,1 86,4 4 19-04-2022 08:55:36 B738 D 74,2 77,1 74,6 85,9 4 1	4	18-04-2022 19:16:09	DH8D	А	71,6	73,4	81,1
4         18-04-2022 20:08:08         E190         A         73,1         79,6         89,9           4         18-04-2022 20:43:51         B739         A         74,8         80,8         88,1           4         18-04-2022 20:56:22         A319         A         76,3         85,2         95,5           4         18-04-2022 20:56:22         A319         A         78,3         85,2         95,5           4         18-04-2022 21:31:36         E196         A         78,2         85,0         97,7           4         18-04-2022 21:31:36         A321         D         79,6         84,2         99,2           4         18-04-2022 21:34:10         B38M         D         73,7         76,4         89,4           4         18-04-2022 06:03:5         A321         D         79,6         84,2         99,2           4         18-04-2022 06:13:49         A319         D         72,6         74,5         85,1           4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         74,2         76,8         86,5           4         19-04-2022 06:23:57         A321         D         73,6         76,4         86,8           4         19-	4	18-04-2022 19:17:49	E170	А	70,8	77,8	90,4
4         18-04-2022 20:43:51         B739         A         74,8         80.8         88,1           4         18-04-2022 20:46:11         B738         A         82,3         86,7         101.8           4         18-04-2022 20:56:22         A319         A         78,3         85,2         95,5           4         18-04-2022 21:00:54         E195         A         76,2         85,0         97,7           4         18-04-2022 21:13:36         A321         D         79,6         84.2         29,2           4         18-04-2022 21:14:10         B38M         D         73,7         76,4         92,4           4         19-04-2022 06:01:35         A321         D         79,6         84.2         99,2           4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         74,2         76,8         86,5           4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         74,2         76,8         86,5           4         19-04-2022 06:20:37         A320         D         68,6         69,9         80,4           4         19-04-2022 06:23:57         A321         D         73,6         76,4         86,8           4         1	4	18-04-2022 20:06:17	B38M	Α	72,8	80,6	89,6
4         18-04-2022 20:46:11         B738         A         82,3         86,7         101,8           4         18-04-2022 20:56:22         A319         A         78,3         85,2         95,5           4         18-04-2022 21:00:54         E1990         A         69,5         71,6         80,0           4         18-04-2022 21:31:36         A321         D         79,6         84,2         99,2           4         18-04-2022 21:44:10         B38M         D         73,7         76,4         92,4           4         19-04-2022 06:03:5         A321         D         75,2         78,3         88,8           4         19-04-2022 06:13:49         A319         D         72,6         74,5         86,1           4         19-04-2022 06:13:49         A319         D         72,6         74,5         86,1           4         19-04-2022 06:23:57         B738         D         74,2         76,8         86,5           4         19-04-2022 06:23:57         A321         D         73,6         76,4         86,8           4         19-04-2022 06:23:47         A320         D         68,6         69,9         90,4           4         1	4	18-04-2022 20:08:08	E190	А	73,1	79,6	89,9
4         18-04-2022 20:46:11         B738         A         82,3         86,7         101,8           4         18-04-2022 20:56:22         A319         A         78,3         85,2         95,5           4         18-04-2022 21:00:54         E1990         A         69,5         71,6         80,0           4         18-04-2022 21:31:36         A321         D         79,6         84,2         99,2           4         18-04-2022 21:44:10         B38M         D         73,7         76,4         92,4           4         19-04-2022 06:03:5         A321         D         75,2         78,3         88,8           4         19-04-2022 06:13:49         A319         D         72,6         74,5         86,1           4         19-04-2022 06:13:49         A319         D         72,6         74,5         86,1           4         19-04-2022 06:23:57         B738         D         74,2         76,8         86,5           4         19-04-2022 06:23:57         A321         D         73,6         76,4         86,8           4         19-04-2022 06:23:47         A320         D         68,6         69,9         90,4           4         1	4	18-04-2022 20:43:51	B739	А	74,8	80,8	88,1
4         18-04-2022 20:56:22         A319         A         78,3         85,2         95,5           4         18-04-2022 20:58:54         E190         A         78,2         85,0         97,7           4         18-04-2022 21:31:36         A321         D         79,6         84,2         99,2           4         18-04-2022 21:44:10         B38M         D         73,7         76,4         99,2           4         18-04-2022 06:01:35         A321         D         75,2         76,3         86,8           4         19-04-2022 06:13:49         A319         D         72,6         74,5         85,1           4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         74,2         76,8         86,5           4         19-04-2022 06:26:27         A320         D         68,6         69,9         80,4           4         19-04-2022 06:26:49         A21N         D         73,6         76,4         86,8           4         19-04-2022 06:26:49         A21N         D         72,7         74,7         83,5           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         74,8         77,8         86,0           4         19		18-04-2022 20:46:11				-	,
4         18-04-2022 21:00:54         E190         A         68:5         71:6         80.0           4         18-04-2022 21:00:54         E190         A         68:5         71:6         80.0           4         18-04-2022 21:31:36         A32:1         D         79:6         84.2         99:2           4         18-04-2022 26:01:35         A32:1         D         73:7         76:4         92.4           4         19-04-2022 06:01:35         A32:1         D         75:2         78:3         88:8           4         19-04-2022 06:01:34         A319         D         72:6         74:5         85:1           4         19-04-2022 06:03:47         A320         D         68:6         69:9         80:4           4         19-04-2022 06:23:57         A32:1         D         73:6         76:8         86:5           4         19-04-2022 06:23:49         A21N         D         77:6         80:9         80:4           4         19-04-2022 06:34:47         A32:1         D         74:8         77:7         74:7         88:0           4         19-04-2022 06:37:03         A32:1         D         73:5         76:2         86:9	4						-
4         18-04-2022 21:00:54         E190         A         69.5         71.6         80.0           4         18-04-2022 21:31:36         A321         D         79.6         84.2         99.2           4         18-04-2022 21:44:10         B38M         D         73.7         76.4         92.4           4         19-04-2022 06:13:5         A321         D         75.2         78.3         88.8           4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         72.6         74.5         85.1           4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         72.6         74.5         85.1           4         19-04-2022 06:26:27         A320         D         68.6         69.9         80.4           4         19-04-2022 06:26:49         A21N         D         73.6         76.4         86.8           4         19-04-2022 06:24:47         A321         D         74.8         77.8         88.0           4         19-04-2022 06:24:47         A321         D         74.8         77.7         83.5           4         19-04-2022 06:62:49         A21N         D         72.7         74.7         83.5           4         19-					•		,
4         18-04-2022 21:31:36         A321         D         79,6         84,2         99,2           4         18-04-2022 21:44:10         B38M         D         73,7         76,4         92,4           4         19-04-2022 06:13:49         A319         D         75,2         78,3         88,8           4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         74,2         76,8         86,5           4         19-04-2022 06:20:47         A320         D         66,6         69,9         80,4           4         19-04-2022 06:26:49         A21N         D         73,6         76,4         86,8           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 07:33:4         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 07:34:4         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-0	4	18-04-2022 21:00:54				'	,
4         18-04-2022 21:44:10         B38M         D         73,7         76,4         92,4           4         19-04-2022 06:01:35         A321         D         75,2         78,3         88,8           4         19-04-2022 06:13:49         A319         D         72,6         74,5         85,1           4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         74,2         76,8         86,5           4         19-04-2022 06:20:47         A320         D         68,6         69,9         80,4           4         19-04-2022 06:26:49         A21N         D         73,6         76,4         86,8           4         19-04-2022 06:26:49         A21N         D         77,7         74,7         83,5           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 06:37:03         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 06:41:08         A320         D         72,1         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:35:50         E195         D         70,9         74,1         83,5           4         19					•	· ·	,
4         19-04-2022 06:01:35         A321         D         75,2         78,3         88,8           4         19-04-2022 06:13:49         A319         D         72,6         74,5         85,1           4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         74,2         76,8         86,5           4         19-04-2022 06:20:47         A320         D         68,6         69,9         80,4           4         19-04-2022 06:23:57         A321         D         73,6         76,4         86,8           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         72,7         74,7         83,5           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 07:38:44         A321         D         73,9         77,1         87,5           4         19-04-2022 07:38:50         E195         D         70,9         74,1         83,5           4         19					•	· ·	,
4         19-04-2022 06:13:49         A319         D         72.6         74.5         85.1           4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         74.2         76.8         86.5           4         19-04-2022 06:20:47         A320         D         68.6         69.9         80.4           4         19-04-2022 06:23:57         A321         D         73.6         76.4         86.8           4         19-04-2022 06:24:47         A321         D         77.8         77.7         74.7         83.5           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         77.8         77.8         88.0           4         19-04-2022 06:37:03         A321         D         73.5         76.2         86.9           4         19-04-2022 07:08:44         A321         D         73.9         77.1         87.5           4         19-04-2022 07:35:05         E195         D         70.9         74.1         83.5           4         19-04-2022 07:38:18         E75S         D         70.9         74.1         83.5           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71.8         75.4         85.2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>,</td><td>,</td><td>,</td></td<>					,	,	,
4         19-04-2022 06:15:27         B738         D         74,2         76.8         86,5           4         19-04-2022 06:20:47         A320         D         68,6         69.9         80,4           4         19-04-2022 06:23:57         A321         D         73.6         76,4         86,8           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         74,8         77,8         88,0           4         19-04-2022 06:37:03         A321         D         74,8         77,8         88,0           4         19-04-2022 06:41:08         A320         D         72,1         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:08:44         A321         D         73,9         77,1         87,5           4         19-04-2022 07:29:50         E195         D         70,9         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         69,7         72,2         81,5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         70,9         74,3         85,2           4         19					•	•	-
4         19-04-2022 06:20:47         A320         D         68.6         69.9         80.4           4         19-04-2022 06:23:57         A321         D         73.6         76.4         86.8           4         19-04-2022 06:26:49         A21N         D         77.7         74.7         83.5           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         74.8         77.8         88.0           4         19-04-2022 06:37:03         A321         D         73.5         76.2         86.9           4         19-04-2022 07:08:44         A320         D         72.1         74.1         83.5           4         19-04-2022 07:08:44         A321         D         73.9         77.1         87.5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         69.7         72.2         81.5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         69.7         72.2         81.5           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         70.9         74.3         85.3           4         19-04-2022 07:59:36         B738         D         74.2         77.1         86.2           4         19						<u> </u>	-
4         19-04-2022 06:23:57         A321         D         73,6         76,4         86,8           4         19-04-2022 06:26:49         A21N         D         72,7         74,7         83,5           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         74,8         77,8         88,0           4         19-04-2022 06:41:08         A320         D         72,1         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:08:44         A321         D         73,9         77,1         87,5           4         19-04-2022 07:23:50         E195         D         70,9         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:38:18         E755         D         70,9         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:38:18         E755         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:40:08         E195         D         71,8         75,4         85,2           4         19-04-2022 07:40:08         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19					•	•	-
4         19-04-2022 06:26:49         A21N         D         72,7         74,7         83,5           4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         74,8         77,8         88,0           4         19-04-2022 06:37:03         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 06:41:08         A320         D         72,1         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:08:44         A321         D         73,9         77,1         87,5           4         19-04-2022 07:35:0         E195         D         70,9         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         69,7         72,2         81,5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         69,7         72,2         81,5           4         19-04-2022 07:47:08         E195         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19-							,
4         19-04-2022 06:34:47         A321         D         74,8         77,8         88,0           4         19-04-2022 06:37:03         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 06:41:08         A320         D         72,1         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:08:44         A321         D         73,9         77,1         87,5           4         19-04-2022 07:35:0         E195         D         70,9         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         69,7         72,2         81,5           4         19-04-2022 07:38:18         E75S         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71,8         75,4         85,2           4         19-04-2022 07:50:36         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         E195         D         72,5         75,7         87,9           4         19-					•	· ·	,
4         19-04-2022 06:37:03         A321         D         73,5         76,2         86,9           4         19-04-2022 06:41:08         A320         D         72,1         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:08:44         A321         D         73,9         77,1         87,5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         70,9         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:38:18         E75S         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:38:18         E75S         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:40:8         E195         D         71,8         75,4         85,2           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19-04-2022 07:54:26         E190         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:54:46         E75S         D         69,6         74,7         89,1           4         19-							,
4         19-04-2022 06:41:08         A320         D         72,1         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:08:44         A321         D         73,9         77,1         87,5           4         19-04-2022 07:35:50         E195         D         70,9         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         69,7         72,2         81,5           4         19-04-2022 07:38:18         E75S         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:47:08         E195         D         71,8         75,4         85,2           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19-04-2022 07:52:36         E195         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:54:22         E190         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:57:36         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19							-
4         19-04-2022 07:08:44         A321         D         73,9         77,1         87,5           4         19-04-2022 07:23:50         E195         D         70,9         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         69,7         72,2         81,5           4         19-04-2022 07:38:18         E75S         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71,8         75,4         85,2           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19-04-2022 07:52:36         E195         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:54:46         E75S         D         69,6         74,7         89,1           4         19-04-2022 07:57:36         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19-04-2022 08:07:13         B38M         D         72,0         76,0         85,2           4         19					•		,
4         19-04-2022 07:23:50         E195         D         70,9         74,1         83,5           4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         69,7         72,2         81,5           4         19-04-2022 07:38:18         E75S         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:47:08         E195         D         71,8         75,4         85,2           4         19-04-2022 07:47:08         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19-04-2022 07:52:36         E195         D         72,5         75,7         87,9           4         19-04-2022 07:54:22         E190         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:54:46         E75S         D         69,6         74,7         89,1           4         19-04-2022 07:57:36         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19-04-2022 08:06:06         E195         D         72,3         75,3         84,1           4         19					-	•	
4         19-04-2022 07:35:22         DH8D         D         69,7         72,2         81,5           4         19-04-2022 07:38:18         E75S         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:47:08         E195         D         71,8         75,4         85,2           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19-04-2022 07:52:36         E195         D         72,5         75,7         87,9           4         19-04-2022 07:54:22         E190         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:54:46         E75S         D         69,6         74,7         89,1           4         19-04-2022 07:57:36         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19-04-2022 08:06:06         E195         D         72,3         75,3         84,1           4         19-04-2022 08:06:06         E195         D         72,3         75,3         87,6           4         19						<u> </u>	
4         19-04-2022 07:38:18         E75S         D         70,9         74,3         85,3           4         19-04-2022 07:47:08         E195         D         71,8         75,4         85,2           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19-04-2022 07:52:36         E195         D         72,5         75,7         87,9           4         19-04-2022 07:54:22         E190         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:54:46         E75S         D         69,6         74,7         89,1           4         19-04-2022 07:57:36         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19-04-2022 08:06:06         E195         D         72,3         75,3         84,1           4         19-04-2022 08:07:13         B38M         D         70,3         74,8         86,4           4         19-04-2022 08:14:53         E190         D         68,3         72,1         82,6           4         19					•	-	
4         19-04-2022 07:47:08         E195         D         71,8         75,4         85,2           4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19-04-2022 07:52:36         E195         D         72,5         75,7         87,9           4         19-04-2022 07:54:22         E190         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:54:46         E75S         D         69,6         74,7         89,1           4         19-04-2022 07:57:36         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19-04-2022 08:06:06         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19-04-2022 08:07:13         B38M         D         70,3         74,8         86,4           4         19-04-2022 08:13:02         E170         D         71,3         75,3         87,6           4         19-04-2022 08:14:53         E190         D         68,3         72,1         82,6           4         19					•	· ·	-
4         19-04-2022 07:48:48         E195         D         71,5         74,7         84,3           4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19-04-2022 07:52:36         E195         D         72,5         75,7         87,9           4         19-04-2022 07:54:22         E190         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:54:46         E75S         D         69,6         74,7         89,1           4         19-04-2022 07:57:36         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19-04-2022 08:06:06         E195         D         72,3         75,3         84,1           4         19-04-2022 08:07:13         B38M         D         70,3         74,8         86,4           4         19-04-2022 08:13:02         E170         D         71,3         75,3         87,6           4         19-04-2022 08:14:53         E190         D         68,3         72,1         82,6           4         19-04-2022 08:17:20         A21N         D         70,3         72,4         80,7           4         19					•		
4         19-04-2022 07:50:36         B738         D         74,2         77,1         86,2           4         19-04-2022 07:52:36         E195         D         72,5         75,7         87,9           4         19-04-2022 07:54:22         E190         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:54:46         E75S         D         69,6         74,7         89,1           4         19-04-2022 07:57:36         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19-04-2022 08:06:06         E195         D         72,3         75,3         84,1           4         19-04-2022 08:07:13         B38M         D         70,3         74,8         86,4           4         19-04-2022 08:13:02         E170         D         71,3         75,3         87,6           4         19-04-2022 08:14:53         E190         D         68,3         72,1         82,6           4         19-04-2022 08:17:20         A21N         D         70,3         72,4         80,7           4         19-04-2022 08:20:57         B738         D         72,1         75,4         83,9           4         19					•	•	
4         19-04-2022 07:52:36         E195         D         72,5         75,7         87,9           4         19-04-2022 07:54:22         E190         D         71,9         74,8         84,0           4         19-04-2022 07:54:46         E75S         D         69,6         74,7         89,1           4         19-04-2022 08:06:06         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19-04-2022 08:06:06         E195         D         72,3         75,3         84,1           4         19-04-2022 08:07:13         B38M         D         70,3         74,8         86,4           4         19-04-2022 08:13:02         E170         D         71,3         75,3         87,6           4         19-04-2022 08:14:53         E190         D         68,3         72,1         82,6           4         19-04-2022 08:17:20         A21N         D         70,3         72,4         80,7           4         19-04-2022 08:19:04         E195         D         72,1         75,4         83,9           4         19-04-2022 08:20:57         B738         D         72,6         76,3         85,8           4         19							
4       19-04-2022 07:54:22       E190       D       71,9       74,8       84,0         4       19-04-2022 07:54:46       E75S       D       69,6       74,7       89,1         4       19-04-2022 08:06:06       E195       D       72,0       76,0       85,2         4       19-04-2022 08:06:06       E195       D       72,3       75,3       84,1         4       19-04-2022 08:07:13       B38M       D       70,3       74,8       86,4         4       19-04-2022 08:13:02       E170       D       71,3       75,3       87,6         4       19-04-2022 08:14:53       E190       D       68,3       72,1       82,6         4       19-04-2022 08:17:20       A21N       D       70,3       72,4       80,7         4       19-04-2022 08:19:04       E195       D       72,1       75,4       83,9         4       19-04-2022 08:20:57       B738       D       72,6       76,3       85,8         4       19-04-2022 08:24:39       E195       D       72,0       75,7       84,3         4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
4         19-04-2022 07:54:46         E75S         D         69,6         74,7         89,1           4         19-04-2022 07:57:36         E195         D         72,0         76,0         85,2           4         19-04-2022 08:06:06         E195         D         72,3         75,3         84,1           4         19-04-2022 08:07:13         B38M         D         70,3         74,8         86,4           4         19-04-2022 08:13:02         E170         D         71,3         75,3         87,6           4         19-04-2022 08:14:53         E190         D         68,3         72,1         82,6           4         19-04-2022 08:17:20         A21N         D         70,3         72,4         80,7           4         19-04-2022 08:19:04         E195         D         72,1         75,4         83,9           4         19-04-2022 08:20:57         B738         D         72,6         76,3         85,8           4         19-04-2022 08:26:41         E170         D         69,9         72,8         82,2           4         19-04-2022 08:36:15         E195         D         73,2         76,3         86,2           4         19					•		
4       19-04-2022 07:57:36       E195       D       72,0       76,0       85,2         4       19-04-2022 08:06:06       E195       D       72,3       75,3       84,1         4       19-04-2022 08:07:13       B38M       D       70,3       74,8       86,4         4       19-04-2022 08:13:02       E170       D       71,3       75,3       87,6         4       19-04-2022 08:14:53       E190       D       68,3       72,1       82,6         4       19-04-2022 08:17:20       A21N       D       70,3       72,4       80,7         4       19-04-2022 08:19:04       E195       D       72,1       75,4       83,9         4       19-04-2022 08:20:57       B738       D       72,6       76,3       85,8         4       19-04-2022 08:24:39       E195       D       72,0       75,7       84,3         4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2         4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
4       19-04-2022 08:06:06       E195       D       72,3       75,3       84,1         4       19-04-2022 08:07:13       B38M       D       70,3       74,8       86,4         4       19-04-2022 08:13:02       E170       D       71,3       75,3       87,6         4       19-04-2022 08:14:53       E190       D       68,3       72,1       82,6         4       19-04-2022 08:17:20       A21N       D       70,3       72,4       80,7         4       19-04-2022 08:19:04       E195       D       72,1       75,4       83,9         4       19-04-2022 08:20:57       B738       D       72,6       76,3       85,8         4       19-04-2022 08:24:39       E195       D       72,0       75,7       84,3         4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2         4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9         4       19-04-2022 08:59:46       A319       D       70,4       73,6       87,0 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>,</td></td<>							,
4       19-04-2022 08:07:13       B38M       D       70,3       74,8       86,4         4       19-04-2022 08:13:02       E170       D       71,3       75,3       87,6         4       19-04-2022 08:14:53       E190       D       68,3       72,1       82,6         4       19-04-2022 08:17:20       A21N       D       70,3       72,4       80,7         4       19-04-2022 08:19:04       E195       D       72,1       75,4       83,9         4       19-04-2022 08:20:57       B738       D       72,6       76,3       85,8         4       19-04-2022 08:24:39       E195       D       72,0       75,7       84,3         4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2         4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9         4       19-04-2022 08:59:46       A319       D       70,4       73,6       87,0         4       19-04-2022 09:02:17       A321       D       73,5       77,4       89,9 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>,</td></td<>						-	,
4       19-04-2022 08:13:02       E170       D       71,3       75,3       87,6         4       19-04-2022 08:14:53       E190       D       68,3       72,1       82,6         4       19-04-2022 08:17:20       A21N       D       70,3       72,4       80,7         4       19-04-2022 08:19:04       E195       D       72,1       75,4       83,9         4       19-04-2022 08:20:57       B738       D       72,6       76,3       85,8         4       19-04-2022 08:24:39       E195       D       72,0       75,7       84,3         4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2         4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9         4       19-04-2022 08:59:46       A319       D       70,4       73,6       87,0         4       19-04-2022 09:02:17       A321       D       73,5       77,4       89,9         4       19-04-2022 09:05:59       E190       D       73,3       77,9       94,0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>,</td>						-	,
4       19-04-2022 08:14:53       E190       D       68,3       72,1       82,6         4       19-04-2022 08:17:20       A21N       D       70,3       72,4       80,7         4       19-04-2022 08:19:04       E195       D       72,1       75,4       83,9         4       19-04-2022 08:20:57       B738       D       72,6       76,3       85,8         4       19-04-2022 08:24:39       E195       D       72,0       75,7       84,3         4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2         4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9         4       19-04-2022 08:59:46       A319       D       70,4       73,6       87,0         4       19-04-2022 09:02:17       A321       D       73,5       77,4       89,9         4       19-04-2022 09:05:59       E190       D       73,3       77,9       94,0						<u> </u>	-
4       19-04-2022 08:17:20       A21N       D       70,3       72,4       80,7         4       19-04-2022 08:19:04       E195       D       72,1       75,4       83,9         4       19-04-2022 08:20:57       B738       D       72,6       76,3       85,8         4       19-04-2022 08:24:39       E195       D       72,0       75,7       84,3         4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2         4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9         4       19-04-2022 08:59:46       A319       D       70,4       73,6       87,0         4       19-04-2022 09:02:17       A321       D       73,5       77,4       89,9         4       19-04-2022 09:05:59       E190       D       73,3       77,9       94,0					•	•	
4       19-04-2022 08:19:04       E195       D       72,1       75,4       83,9         4       19-04-2022 08:20:57       B738       D       72,6       76,3       85,8         4       19-04-2022 08:24:39       E195       D       72,0       75,7       84,3         4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2         4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9         4       19-04-2022 08:59:46       A319       D       70,4       73,6       87,0         4       19-04-2022 09:02:17       A321       D       73,5       77,4       89,9         4       19-04-2022 09:05:59       E190       D       73,3       77,9       94,0					•	-	-
4       19-04-2022 08:20:57       B738       D       72,6       76,3       85,8         4       19-04-2022 08:24:39       E195       D       72,0       75,7       84,3         4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2         4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9         4       19-04-2022 08:59:46       A319       D       70,4       73,6       87,0         4       19-04-2022 09:02:17       A321       D       73,5       77,4       89,9         4       19-04-2022 09:05:59       E190       D       73,3       77,9       94,0						<u> </u>	
4       19-04-2022 08:24:39       E195       D       72,0       75,7       84,3         4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2         4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9         4       19-04-2022 08:59:46       A319       D       70,4       73,6       87,0         4       19-04-2022 09:02:17       A321       D       73,5       77,4       89,9         4       19-04-2022 09:05:59       E190       D       73,3       77,9       94,0					•	•	
4       19-04-2022 08:26:41       E170       D       69,9       72,8       82,2         4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9         4       19-04-2022 08:59:46       A319       D       70,4       73,6       87,0         4       19-04-2022 09:02:17       A321       D       73,5       77,4       89,9         4       19-04-2022 09:05:59       E190       D       73,3       77,9       94,0						<u> </u>	
4       19-04-2022 08:36:15       E195       D       73,2       76,3       86,2         4       19-04-2022 08:55:35       B39M       D       71,1       74,6       85,9         4       19-04-2022 08:59:46       A319       D       70,4       73,6       87,0         4       19-04-2022 09:02:17       A321       D       73,5       77,4       89,9         4       19-04-2022 09:05:59       E190       D       73,3       77,9       94,0					•	<u> </u>	
4     19-04-2022 08:55:35     B39M     D     71,1     74,6     85,9       4     19-04-2022 08:59:46     A319     D     70,4     73,6     87,0       4     19-04-2022 09:02:17     A321     D     73,5     77,4     89,9       4     19-04-2022 09:05:59     E190     D     73,3     77,9     94,0					•	•	
4     19-04-2022 08:59:46     A319     D     70,4     73,6     87,0       4     19-04-2022 09:02:17     A321     D     73,5     77,4     89,9       4     19-04-2022 09:05:59     E190     D     73,3     77,9     94,0					•	· ·	
4     19-04-2022 09:02:17     A321     D     73,5     77,4     89,9       4     19-04-2022 09:05:59     E190     D     73,3     77,9     94,0					•	-	
4 19-04-2022 09:05:59 E190 D 73,3 77,9 94,0						· ·	· ·
						· ·	
4 19-04-2022 09:09:59 B38M D 71,2 76,7 92,0						· ·	
	4	19-04-2022 09:09:59	B38M	D	71,2	76,7	92,0

1	10.04.2022.00:19:11	E75S	D	71.1	74.0	05.2
4	19-04-2022 09:18:11 19-04-2022 09:22:16	CRJ9	D	71,1 74,0	74,8 76,7	85,3 85,5
4	19-04-2022 09:22:16	B38M	D	+	75,3	· · · · ·
4	19-04-2022 09:32:45	B38M	D	72,7		85,2
4			D	72,5	75,3	84,5
	19-04-2022 09:59:00	BCS1	D	68,2	69,5	77,3
4	19-04-2022 10:16:30	P180	<del></del>	70,0	74,7	82,6
4	19-04-2022 10:18:43	A320	D	71,3	73,9	82,8
4	19-04-2022 10:25:17	CRJ9	D	69,1	71,3	82,1
4	19-04-2022 10:35:31	B38M	D	72,5	77,0	86,1
4	19-04-2022 10:36:44	DH8D	D	68,1	69,1	78,9
4	19-04-2022 10:40:33	E170	D	72,0	74,9	86,6
4	19-04-2022 10:42:22	E190	D	72,7	76,3	85,3
4	19-04-2022 10:54:20	E170	D	72,9	76,6	86,9
4	19-04-2022 11:00:25	DH8D	D	69,5	70,8	78,5
4	19-04-2022 11:09:29	B38M	D	74,6	77,1	86,4
4	19-04-2022 11:26:21	C650	D	77,8	84,0	94,1
4	19-04-2022 11:29:53	E75S	D	71,3	75,3	86,2
4	19-04-2022 12:10:53	E190	D	74,0	77,6	86,3
4	19-04-2022 12:14:13	E195	D	74,5	77,9	87,9
4	19-04-2022 12:32:55	A320	D	71,7	73,6	83,4
4	19-04-2022 13:11:52	A321	D	73,3	76,9	88,0
4	19-04-2022 13:13:41	B788	D	75,9	79,4	88,6
4	19-04-2022 13:21:11	B38M	D	72,1	74,8	84,8
4	19-04-2022 13:25:57	A321	D	75,0	79,1	89,4
4	19-04-2022 13:27:22	E190	D	73,0	76,2	87,0
4	19-04-2022 13:28:52	E195	D	73,1	76,3	86,5
4	19-04-2022 13:39:46	A319	D	70,4	72,7	82,8
4	19-04-2022 13:41:55	DH8D	D	67,6	68,7	77,2
4	19-04-2022 13:44:11	A321	D	75,2	78,9	88,7
4	19-04-2022 13:51:03	A319	D	70,1	71,9	82,9
4	19-04-2022 13:58:53	E75S	D	73,3	77,0	86,5
4	19-04-2022 14:01:37	DH8D	D	67,7	68,5	76,8
4	19-04-2022 14:03:10	E170	D	71,9	76,1	85,8
4	19-04-2022 14:09:18	E75S	D	73,2	76,5	86,6
4	19-04-2022 14:14:05	E170	D	71,8	76,1	86,4
4	19-04-2022 14:16:13	A321	D	75,1	79,3	88,9
4	19-04-2022 14:28:33	E190	D	73,3	76,5	86,1
4	19-04-2022 14:43:44	E190	D	73,4	76,7	86,2
4	19-04-2022 14:54:09	A321	D	75,4	79,0	89,0
4	19-04-2022 14:56:47	E195	D	74,8	78,3	87,1
4	19-04-2022 15:00:48	A320	D	71,9	74,8	84,2
4	19-04-2022 15:02:42	E195	D	73,4	75,9	85,7
4	19-04-2022 15:04:20	E75S	D	72,4	75,6	87,1
4	19-04-2022 15:10:54	E170	D	74,7	78,5	87,7
4	19-04-2022 15:13:04	B77W	D	76,0	80,3	90,5
4	19-04-2022 15:16:41	E195	D	74,1	77,4	86,4
4	19-04-2022 15:16:41	E195	D	72,5	77,3	86,5
4	19-04-2022 15:30:43	B38M	D	72,3	74,0	83,7
4	19-04-2022 15:30:43	E295	D	70,2	72,1	82,8
4	19-04-2022 15:32:34	E195	D	73,4	78,2	87,2
4	19-04-2022 15:38:00	DH8D	D	•	-	-
4		DH8D	D	69,6	71,9	80,4
	19-04-2022 15:49:18		D	70,3	71,7	79,3
4	19-04-2022 15:54:12	B738	+	75,2	79,7	89,4
4	19-04-2022 16:00:04	E195	D	74,0	77,2	86,3
4	19-04-2022 16:12:22	B38M	D	72,7	74,6	83,8
4	19-04-2022 16:15:59	E75S	D	73,9	77,3	87,2
4	19-04-2022 16:28:58	B789	D	75,2	79,0	88,7
4	19-04-2022 16:34:30	E195	D	74,0	77,7	87,0
4	19-04-2022 16:47:34	E190	D	75,1	79,1	88,7

4 1904-2021 (170313 E170 D 73.1 76.6 85.3 4 1904-2021 (170315 E170 D 73.6 75.3 86.6 76.3 86.6 1904-2021 (170652 E768 D 73.6 75.9 79.2 88.7 4 1904-2021 (170652 E768 D 73.6 75.9 79.2 88.7 4 1904-2021 (170652 E186 D 75.9 79.2 88.7 4 1904-2021 (170652 E186 D 75.9 79.2 88.7 4 1904-2021 (171409 E768 D 75.9 79.2 88.7 4 1904-2021 (171409 E768 D 72.5 75.9 85.9 4 1904-2021 (171409 E768 D 72.5 75.9 85.9 4 1904-2021 (171409 E768 D 73.1 75.6 85.1 4 1904-2021 (171409 E768 D 73.1 75.6 85.1 4 1904-2021 (171409 E768 D 73.1 75.6 85.1 4 1904-2021 (171209 E768 D 73.1 75.6 85.1 4 1904-2021 (17209 E768 D 73.1 75.6 85.1 4 1904-2021 (17209 E768 D 73.1 75.6 85.1 4 1904-2021 (17209 E768 D 73.1 75.1 87.7 4 1904-2021 (17209 E 1768 D 73.1 75.1 87.7 4 1904-2021 (17309 E 1768 D 73.1 75.1 85.7 4 1904-2021 (17309 E 1768 D 73.1 75.1 85.7 4 1904-2021 (17309 E 1768 D 73.1 75.1 85.7 4 1904-2021 (17309 E 1768 D 73.1 75.1 85.7 4 1904-2021 (17309 E 1768 D 73.1 75.1 85.7 4 1904-2021 (17309 E 1768 D 73.1 75.1 85.7 4 1904-2021 (17309 E 1768 D 73.1 75.1 85.7 5 1 85.7 4 1904-2021 (17309 E 1768 D 73.1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10.04.0000.40.57.40	F.170	1 5	70.4	70.0	00.0
4 19-04-2022 17:08:46 8788 D 75.9 79.2 88.7 4 19-04-2022 17:10:49 B738 D 76.7 61.0 89.5 4 19-04-2022 17:10:49 B738 D 76.7 61.0 89.5 4 19-04-2022 17:10:49 E758 D 74.2 78.0 87.0 4 19-04-2022 17:10:40 E758 D 74.2 78.0 87.0 4 19-04-2022 17:10:40 B738 D 73.1 75.6 85.1 4 19-04-2022 17:10:40 B738 D 73.1 75.6 85.1 4 19-04-2022 17:10:20 B8D D 60.7 71.6 79.2 4 19-04-2022 17:20:40 B738 D 73.1 75.6 85.1 4 19-04-2022 17:20:40 B738 D 73.1 75.6 85.1 4 19-04-2022 17:20:40 B738 D 73.1 76.1 87.7 4 19-04-2022 17:20:40 E758 D 73.3 74.6 85.5 4 19-04-2022 17:20:40 E758 D 72.3 74.6 85.5 4 19-04-2022 17:30:24 E170 D 72.1 75.1 85.7 4 19-04-2022 17:30:24 E170 D 72.1 75.1 85.7 4 19-04-2022 17:30:24 E170 D 72.1 75.1 85.7 4 19-04-2022 17:40:50 B789 D 77.0 80.4 89.5 4 19-04-2022 17:40:50 B789 D 76.4 80.6 90.2 4 19-04-2022 17:40:50 B789 D 76.4 80.6 90.2 4 19-04-2022 17:50:42 B38M D 71.5 73.0 83.3 4 19-04-2022 17:50:42 B38M D 71.5 73.0 83.3 4 19-04-2022 17:50:40 B789 D 74.3 75.8 86.5 4 19-04-2022 17:50:40 B789 D 74.3 75.9 86.5 4 19-04-2022 17:50:40 B789 D 74.9 73.0 83.3 4 19-04-2022 17:50:40 B789 D 74.9 73.0 83.3 4 19-04-2022 17:50:40 B789 D 74.9 73.9 87.9 4 19-04-2022 17:50:40 B789 D 74.9 73.9 87.9 4 19-04-2022 17:50:40 B789 D 74.9 73.9 87.9 4 19-04-2022 18:05:50 B789 D 74.5 77.5 86.2 4 19-04-2022 18:06:50 B789 D 74.5 77.5 86.2 4 19-04-2022 18:06:50 B789 D 75.7 79.3 87.0 4 19-04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 79.3 87.7 5 86.4 19-04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 79.3 87.7 5 86.4 19-04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 79.3 87.7 5 86.4 19-04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 79.3 87.7 5 86.4 19-04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 79.3 87.7 5 86.4 19-04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 79.3 87.7 5 86.4 19-04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 79.3 87.7 5 86.4 19-04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 79.3 87.7 5 86.6 4 19-04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 79.3 87.7 5 86.6 4 19-04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 75.8 86.6 86.8 84.9 19.04-2022 18:06:50 B788 D 75.7 75.8 86.6 84.9 19.04	4	19-04-2022 16:57:48	E170	D	73,1	76,6	86,3
4			ļ	+	+	· · · · · ·	· ·
4 19-04-2022 17:10:49 8738 D 76.7 81.0 89.5 4 19-04-2022 17:12:42 F196 D 74.2 78.0 87.0 87.0 4 19-04-2022 17:14:09 F755 D 72.5 75.9 85.5 4 19-04-2022 17:15:41 B738 D 73.1 75.6 85.1 4 19-04-2022 17:15:41 B738 D 73.1 75.6 85.1 4 19-04-2022 17:17:02 DHBD D 69.7 71.6 79.2 4 19-04-2022 17:27:48 F196 D 74.3 76.1 87.7 74.1 87.7 4 19-04-2022 17:27:48 F196 D 74.3 76.1 87.7 74.6 85.5 4 19-04-2022 17:27:48 F196 D 73.4 76.9 85.7 74.6 85.7 4 19-04-2022 17:36:16 F75S D 72.3 74.6 85.5 4 19-04-2022 17:48:50 B789 D 77.0 98.4 89.5 4 19-04-2022 17:48:50 B789 D 77.0 80.4 89.5 4 19-04-2022 17:48:50 B789 D 77.0 80.4 89.5 4 19-04-2022 17:48:50 B789 D 74.2 77.6 86.5 4 19-04-2022 17:48:55 B789 D 74.2 77.6 86.5 86.5 4 19-04-2022 17:48:55 B789 D 74.2 77.6 86.5 86.5 4 19-04-2022 17:48:55 B789 D 74.2 77.6 86.5 86.5 4 19-04-2022 17:48:55 B789 D 74.5 76.5 88.5 74 19-04-2022 17:48:55 B789 D 74.2 77.6 86.5 86.5 87.0 87.0 87.0 87.0 87.0 87.0 87.0 87.0			+	-	+	•	1
4         19-04-2022 17:12-42         E195         D         74.2         75.0         87.0           4         19-04-2022 17:14-09         E758         D         72.5         75.3         85.9           4         19-04-2022 17:15-41         B738         D         73.1         75.6         85.1           4         19-04-2022 17:26-08         E758         D         74.3         76.1         87.7           4         19-04-2022 17:36-16         E758         D         72.3         74.6         85.7           4         19-04-2022 17:36-16         E758         D         72.3         74.6         85.5           4         19-04-2022 17:36-16         E758         D         72.3         74.6         85.5           4         19-04-2022 17:48-56         B789         D         77.0         80.4         89.5           4         19-04-2022 17:48-56         B789         D         76.4         80.6         90.2           4         19-04-2022 17:56-58         B789         D         76.4         80.6         90.2           4         19-04-2022 17:56-58         B789         D         76.4         80.6         90.2           4         19			+		•	•	· · · · ·
4 19-04-2022 17:15-140 B738 D 72.5 75.9 85.9 4 19-04-2022 17:15-141 B738 D 73.1 75.6 85.1 4 19-04-2022 17:26-08 E7SS D 74.3 75.1 75.6 85.1 4 19-04-2022 17:27-08 E7SS D 74.3 76.1 87.7 4 19-04-2022 17:27-08 E190 D 73.4 76.9 85.7 4 19-04-2022 17:23-16 E7SS D 72.3 74.6 85.5 4 19-04-2022 17:39-16 E7SS D 72.3 74.6 85.5 4 19-04-2022 17:39-12 E170 D 72.1 75.1 85.7 4 19-04-2022 17:39-24 E170 D 77.2 75.1 85.7 4 19-04-2022 17:40-50 B789 D 77.0 80.4 89.5 4 19-04-2022 17:40-50 B789 D 77.0 80.4 89.5 4 19-04-2022 17:46-56 B789 D 74.2 77.6 86.5 4 19-04-2022 17:46-56 B789 D 76.4 80.6 89.2 4 19-04-2022 17:65-158 A321 D 74.2 77.6 86.5 4 19-04-2022 17:55-158 A321 D 74.5 78.5 88.5 4 19-04-2022 17:55-46 B789 D 74.9 76.9 85.7 4 19-04-2022 17:55-46 B789 D 74.9 76.9 87.9 4 19-04-2022 17:55-46 B788 D 74.9 76.9 86.7 4 19-04-2022 18:06-29 B788 D 74.9 76.9 87.9 4 19-04-2022 18:06-29 B788 D 74.9 76.9 86.7 4 19-04-2022 18:06-29 B788 D 75.7 79.3 87.7 4 19-04-2022 18:06-29 B788 D 75.7 79.3 87.7 4 19-04-2022 18:06-29 B788 D 75.7 79.3 87.7 4 19-04-2022 18:46-40 A320 D 70.3 74.6 84.3 4 19-04-2022 18:46-40 A320 D 70.3 74.6 84.3 4 19-04-2022 18:46-40 A320 D 70.3 74.6 84.3 4 19-04-2022 18:46-40 A320 D 76.9 76.9 86.4 4 19-04-2022 18:46-50 D 76.9 76.9 86.4 4 19-04-2022 18:46-50 D 76.9 86.4 4 19-04-2022 18:50-16 E195 D 74.1 77.6 86.4 4 19-04-2022 18:50-16 E195 D 74.1 77.6 86.4 4 19-04-2022 18:50-16 E195 D 74.1 77.6 86.6 4 19-04-2022 18:50-16 E195 D 74.1 77.8 86.4 4 19-04-2022 18:50-36 E195 D 75.2 76.0 86.6 4 19-04-2022 18:50-56 E196 D 75.0 76.7 86.6 4 19-04-2022 18:50-56 E196 D				+	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· '	· ·
4         19-04-2022 17:15:41         B738         D         73.1         75.6         85.1           4         19-04-2022 17:26:00         E75S         D         74.3         76.1         87.2           4         19-04-2022 17:26:00         E75S         D         74.3         76.9         85.7           4         19-04-2022 17:36:16         E17S         D         73.4         76.9         85.7           4         19-04-2022 17:30:24         E17O         D         72.1         75.1         85.7           4         19-04-2022 17:30:24         E17O         D         72.1         75.1         85.7           4         19-04-2022 17:40:50         B789         D         77.0         80.4         89.5           4         19-04-2022 17:45:56         B789         D         76.4         80.6         90.2           4         19-04-2022 17:50:56         B789         D         76.4         80.6         90.2           4         19-04-2022 17:50:54         B38M         D         71.5         73.6         83.3           4         19-04-2022 17:55:54         B789         D         76.4         80.6         90.2           4         19				<del></del>	· · · · · ·	•	· · · · ·
4 19-04-2022 17:17:02 DH8D D 68:7 71.6 79.2 4 19-04-2022 17:27:08 E76S D 74.3 78.1 87.7 4 19-04-2022 17:27:48 E190 D 73.4 76.9 85.7 4 19-04-2022 17:39:16 E75S D 72.3 74.6 85.5 4 19-04-2022 17:39:14 E170 D 72.1 75.1 85.7 4 19-04-2022 17:39:24 E170 D 72.1 75.1 85.7 4 19-04-2022 17:40:50 B789 D 77.0 80.4 89.5 4 19-04-2022 17:40:50 B789 D 77.0 80.4 89.5 4 19-04-2022 17:40:50 B789 D 76.4 80.6 90.2 4 19-04-2022 17:50:42 B38M D 71.5 73.6 83.3 4 19-04-2022 17:53:41 E170 D 72.3 76.5 86.5 4 19-04-2022 17:53:41 E170 D 72.3 76.6 86.7 4 19-04-2022 17:53:41 E170 D 72.3 76.6 85.7 4 19-04-2022 17:55:46 B789 D 74.9 78.9 87.9 87.9 4 19-04-2022 17:55:46 B789 D 74.9 78.9 87.9 87.9 4 19-04-2022 17:55:46 B789 D 74.9 78.9 87.9 87.9 87.0 4 19-04-2022 17:55:46 B789 D 74.9 78.9 87.9 87.9 87.9 87.9 87.9 87.9 87						,	· · · · ·
4 19-04-2022 17:26:08 E76S D 74,3 78,1 87,7 4 19-04-2022 17:27:48 E190 D 73,4 76,9 85,7 4 19-04-2022 17:39:16 E76S D 72,3 74,6 85,6 4 19-04-2022 17:39:24 E170 D 72,1 75,1 85,7 4 19-04-2022 17:49:50 B789 D 77,0 80,4 89,5 4 19-04-2022 17:49:56 B789 D 76,4 80,6 90,2 4 19-04-2022 17:49:56 B789 D 76,4 80,6 90,2 4 19-04-2022 17:49:58 A321 D 74,5 78,5 88,5 4 19-04-2022 17:59:48 A321 D 74,5 78,5 88,5 4 19-04-2022 17:59:48 B38M D 71,5 73,6 86,5 4 19-04-2022 17:59:48 B38M D 74,5 78,5 88,5 4 19-04-2022 17:59:48 B789 D 74,9 78,9 87,9 4 19-04-2022 17:59:48 B789 D 74,9 78,9 87,9 4 19-04-2022 17:59:49 B788 D 74,9 78,9 87,9 4 19-04-2022 17:59:49 B788 D 74,5 77,9 87,0 4 19-04-2022 18:08:29 A21N D 73,8 77,5 86,2 4 19-04-2022 18:08:29 B788 D 75,7 79,3 87,0 4 19-04-2022 18:09:29 B788 D 75,7 79,3 87,0 4 19-04-2022 18:09:39 B788 D 75,7 79,3 87,0 4 19-04-2022 18:09:09 L331 D 71,8 74,7 86,4 4 19-04-2022 18:09:00 E195 D 74,1 77,4 85,8 4 19-04-2022 18:09:00 E195 D 74,1 77,4 85,8 4 19-04-2022 18:09:00 E195 D 74,1 77,4 85,8 4 19-04-2022 18:30:48 A321 D 73,5 77,1 86,4 4 19-04-2022 18:30:48 A321 D 73,5 77,1 86,4 4 19-04-2022 18:30:38 B788 D 73,7 76,0 86,7 4 19-04-2022 18:50:50 E195 D 74,1 77,4 85,8 4 19-04-2022 18:50:50 E195 D 74,1 77,7 88,8 4 19-04-2022 18:50:80 B788 D 73,7 76,0 86,7 4 19-04-2022 18:50:80 B788 B D 73,7 76,0 86,7 4 19-04-2022 18:50:80 B788 B D 73,7 76,0 86,8 4 19-04-2022 18:50:80 B788 B D 73,7 76,0 86,7 6 86,8 6 19-04-2022 18:50:80 B788 B D 73,7 76,0 86,8 6 86,8 6 19-04-2022 18:50:80 B788 B D 73,7 76,0 86,8 6 86,8 6 19-04-2022 18:50:80 B788 B D 73,7 76,0 86,8 6 86,9 6 19-04-2022 18:50:80 B788 B D 73,9 73,9 74,6 86,8 6 19-04-2022 18:50:80 B788 B D 73,9 73,9 74,6 86,8 6 19-04-2022 18:50:80 B788 B D 73,9 73,9 74,6 86,8 6 19-04-2022 18:50:80 B788 B D 73,9 73,9 74,6 86,				+	+	· · · · · ·	· · · · ·
4 19-04-2022 17:27:48 E190 D 73,4 76,9 85,7 4 19-04-2022 17:39:16 E75S D 72,3 74,6 85,5 4 19-04-2022 17:39:24 E170 D 72,1 75,1 85,7 4 19-04-2022 17:40:50 B789 D 77,0 80,4 89,5 4 19-04-2022 17:40:56 B789 D 76,4 80,6 90,2 4 19-04-2022 17:40:56 B789 D 76,4 80,6 90,2 4 19-04-2022 17:40:56 B789 D 76,4 80,6 90,2 4 19-04-2022 17:50:42 B38M D 71,5 73,6 83,3 4 19-04-2022 17:51:53 A321 D 74,5 78,5 88,5 4 19-04-2022 17:51:53 H E170 D 72,3 75,6 85,7 4 19-04-2022 17:55:46 B789 D 74,9 78,9 87,9 4 19-04-2022 17:55:46 B789 D 74,9 78,9 87,9 4 19-04-2022 17:55:48 B738 D 74,5 77,9 87,0 4 19-04-2022 17:55:48 B738 D 74,5 77,9 87,0 4 19-04-2022 18:08:39 B788 D 73,4 77,5 85,5 4 19-04-2022 18:08:39 B788 D 75,7 79,3 87,7 4 19-04-2022 18:08:39 B788 D 76,7 79,3 87,7 4 19-04-2022 18:08:39 B788 D 76,7 79,3 82,7 4 19-04-2022 18:42:4 E569 D 71,6 74,0 83,0 4 19-04-2022 18:52:19 CRJ9 D 72,0 74,6 84,3 4 19-04-2022 18:52:19 CRJ9 D 76,0 77,1 87,1 4 19-04-2022 18:52:19 CRJ9 D 76,0 77,1 87,1 4 19-04-2022 18:52:19 CRJ9 D 76,0 77,1 88,1 4 19-04-2022 18:52:07 E190 D 74,7 77,8 88,5 4 19-04-2022 19:52:07 E190 D 74,7 77,8 86,8 4 19-04-2022 19:52:07 E190 D 74,7 77,8 86,8 4 19-04-2022 19:52:07 E190 D 74,0 77,1 86,8 4 19-04-2022 20:54:40				<del></del>	· · · · · ·	· · · · · ·	· · · · ·
4 19-04-2022 17:36:16 E75S D 72.3 74.6 85.5 4 19-04-2022 17:39:94 E170 D 72.1 75.1 85.7 4 19-04-2022 17:40:50 B789 D 77.0 80.4 89.5 4 19-04-2022 17:40:50 B789 D 77.0 80.4 89.5 4 19-04-2022 17:40:56 B789 D 74.2 77.6 86.5 4 19-04-2022 17:40:56 B789 D 74.2 77.6 86.5 4 19-04-2022 17:50:42 B88M D 71.5 73.6 83.3 4 19-04-2022 17:50:42 B88M D 71.5 73.6 83.3 4 19-04-2022 17:50:42 B88M D 74.5 78.5 88.5 4 19-04-2022 17:50:42 B88M D 74.5 78.5 88.5 4 19-04-2022 17:50:46 B789 D 74.9 78.9 87.9 87.9 4 19-04-2022 17:55:46 B789 D 74.9 78.9 87.9 87.9 4 19-04-2022 17:55:46 B789 D 74.9 78.9 87.9 87.9 4 19-04-2022 18:05:22 A21N D 73.8 77.5 85.5 4 19-04-2022 18:06:88 B738 D 74.5 77.9 87.0 87.9 87.0 4 19-04-2022 18:08:22 A21N D 73.8 77.5 86.2 4 19-04-2022 18:08:39 B788 D 75.7 79.3 87.7 4 19-04-2022 18:08:39 B788 D 77.6 79.3 87.7 4 19-04-2022 18:45:00 BL31 D 77.8 74.7 86.2 4 19-04-2022 18:45:00 BL31 D 77.8 74.7 86.8 4 19-04-2022 18:45:00 BL31 D 77.8 74.7 86.8 4 19-04-2022 18:46:00 BL31 D 77.8 74.7 86.8 8 4 19-04-2022 18:50:20 E195 D 74.1 77.4 86.8 8 4 19-04-2022 18:30:48 A321 D 73.5 77.1 87.1 87.1 4 19-04-2022 19:30:53 B788 D 73.7 76.0 86.7 4 19-04-2022 19:30:53 B788 D 73.7 76.0 86.7 4 19-04-2022 19:30:53 B788 D 73.7 76.0 86.7 4 19-04-2022 19:30:53 B788 D 73.2 76.6 86.8 74.1 19-04-2022 19:50:54 A21N D 74.3 76.8 87.9 76.6 86.7 4 19-04-2022 19:50:54 A21N D 74.3 76.8 87.9 4 19-04-2022 19:50:54 A21N D 74.3 76.8 87.9 4 19-04-2022 19:50:54 A21N D 74.3 76.8 87.9 4 19-04-2022 19:50:54 A21N D 74.7 77.8 88.8 87.9 4 19-04-2022 19:50:54 A21N D 74.3 76.6 86.7 4 19-04-2022 19:50:54 A21N D 74.3 76.6 86.7 4 19-04-2022 19:50:54 BAS A321 D 74.3 76.6 86.7 4 19-04-2022 19:50:54 BAS A321 D 74.3 76.6 86.7 4 19-04-2022 19:50:54 BAS A321 D 74.3 76.6 86.4 19-04-2022 19:50:54 BAS A321 D 74.3 76.6 86.4			+	-	•	,	· · · · · ·
4         19-04-2022 17:39:24         E170         D         72.1         75.1         85.7           4         19-04-2022 17:40:50         B789         D         77.0         80.4         89.5           4         19-04-2022 17:40:56         B789         D         76.4         80.6         90.2           4         19-04-2022 17:50:42         B38M         D         71.5         73.6         83.3           4         19-04-2022 17:50:42         B38M         D         71.5         73.6         83.3           4         19-04-2022 17:50:41         E170         D         74.5         73.6         85.7           4         19-04-2022 17:50:46         B789         D         74.9         78.9         87.9           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         74.5         77.9         87.0           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         73.4         77.5         86.2           4         19-04-2022 18:40:39         B788         D         75.7         79.3         87.7           4         19-04-2022 18:40:39         B788         D         75.7         79.3         87.2           4         19				+	· ·	· · · · · ·	· · · · ·
4         19-04-2022 17:40:50         B788         D         77,0         80,4         89,5           4         19-04-2022 17:46:56         B789         D         76,4         80,6         90,2           4         19-04-2022 17:46:56         B789         D         76,4         80,6         90,2           4         19-04-2022 17:50:42         B38M         D         71,5         73,6         83,3           4         19-04-2022 17:51:56         A321         D         74,5         73,5         88,5           4         19-04-2022 17:55:46         B789         D         74,9         78,9         87,9           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         74,5         77,9         87,9           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         74,5         77,5         86,5           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         75,7         77,5         86,5           4         19-04-2022 18:46:40         A320         D         71,6         74,0         83,0           4         19-04-2022 18:46:40         A320         D         70,3         72,0         82,6           4         19			+	-	+	•	· · · · ·
4         19-04-2022 17:43:27         E195         D         74.2         77.6         86.5           4         19-04-2022 17:64:656         B789         D         76.4         80.6         80.2           4         19-04-2022 17:55:42         B38M         D         71.5         73.6         83.3           4         19-04-2022 17:55:45         B789         D         74.5         78.5         88.5           4         19-04-2022 17:55:44         B789         D         74.9         78.9         87.9           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         74.5         77.9         87.0           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         74.5         77.9         87.0           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         73.4         77.5         86.2           4         19-04-2022 18:06:39         B788         D         75.7         79.3         87.7           4         19-04-2022 18:06:40         A320         D         70.3         72.0         82.6           4         19-04-2022 18:40:40         A320         D         70.3         72.0         82.6           4         1			+		72,1	·	85,7
4         19-04-2022 17:46:56         B789         D         76,4         80,6         90,2           4         19-04-2022 17:50:42         B38M         D         71,5         73,6         83,3           4         19-04-2022 17:51:58         A321         D         74,5         78,5         88,5           4         19-04-2022 17:55:41         E170         D         72,3         75,6         85,7           4         19-04-2022 18:03:22         B789         D         74,5         78,9         87,9           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         74,5         77,5         85,5           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         73,4         77,5         86,5           4         19-04-2022 18:46:40         A320         D         71,6         74,0         83,0           4         19-04-2022 18:46:40         A320         D         70,3         72,0         82,6           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74,1         77,4         86,8           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74,1         77,4         86,8           4         19	4	19-04-2022 17:40:50	B789	D	77,0	80,4	89,5
4         19-04-2022 17:50:42         B38M         D         71,5         73,6         83,3           4         19-04-2022 17:55:48         A321         D         74,5         78,5         88,5           4         19-04-2022 17:55:46         B789         D         74,9         78,9         87,9           4         19-04-2022 17:57:54         B738         D         74,5         77,9         87,9           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         74,5         77,5         85,5           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         73,4         77,5         86,2           4         19-04-2022 18:08:39         B788         D         75,7         79,3         87,7           4         19-04-2022 18:45:40         A320         D         70,3         72,0         82,6           4         19-04-2022 18:45:40         A320         D         70,3         72,0         82,6           4         19-04-2022 18:45:40         A320         D         70,3         72,0         82,6           4         19-04-2022 19:30:20         E195         D         74,1         77,4         86,4           4         19	4	19-04-2022 17:43:27	E195	D	74,2	77,6	86,5
4         19-04-2022 17:51:58         A321         D         74,5         78,5         88,5           4         19-04-2022 17:55:44         E170         D         72,3         75,6         88,7           4         19-04-2022 17:55:46         B788         D         74,5         77,9         87,0           4         19-04-2022 18:03:22         A21N         D         73,8         77,5         86,2           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         73,4         77,5         86,2           4         19-04-2022 18:08:39         B788         D         75,7         79,3         87,7           4         19-04-2022 18:42:40         E55P         D         71,6         74,0         83,0           4         19-04-2022 18:48:09         L31         D         71,8         74,7         86,4           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74,1         77,4         86,4           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74,1         77,4         86,4           4         19-04-2022 19:30:50         E195         D         74,1         77,4         86,4           4         19-	4	19-04-2022 17:46:56	B789	D	76,4	80,6	90,2
4         19-04-2022 17:53:41         E170         D         72:3         75:6         85.7           4         19-04-2022 17:55:46         B789         D         74:9         76:9         87:9           4         19-04-2022 18:07:55:44         B738         D         74.5         77:9         87.0           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         73.4         77:5         85:5           4         19-04-2022 18:06:59         B738         D         73.4         77:5         86:2           4         19-04-2022 18:06:39         B788         D         75.7         79:3         87.7           4         19-04-2022 18:45:40         A320         D         70:3         72.0         82.6           4         19-04-2022 18:48:09         LJ31         D         71:6         74.0         83.0           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74.1         77.4         85.8           4         19-04-2022 18:52:19         CRJ9         D         72.0         74.6         84.3           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73.7         76.0         86.7           4 <td< td=""><td>4</td><td>19-04-2022 17:50:42</td><td>B38M</td><td>D</td><td>71,5</td><td>73,6</td><td>83,3</td></td<>	4	19-04-2022 17:50:42	B38M	D	71,5	73,6	83,3
4         19-04-2022 17:55:46         B789         D         74,9         78,9         87,9           4         19-04-2022 17:57:54         B738         D         74,5         77,9         87,0           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         73,4         77,5         86,5           4         19-04-2022 18:08:39         B788         D         75,7         79,3         87,7           4         19-04-2022 18:48:09         B788         D         75,7         79,3         87,7           4         19-04-2022 18:48:09         L31         D         71,6         74,0         83,0           4         19-04-2022 18:60:20         E195         D         70,1         77,4         85,8           4         19-04-2022 18:60:20         E195         D         74,1         77,4         85,8           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         75,9         78,9         88,9           4         19-	4	19-04-2022 17:51:58	A321	D	74,5	78,5	88,5
4         19-04-2022 17:57:54         B738         D         74,5         77,9         87,0           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         73,4         77,5         85,5           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         73,4         77,5         86,2           4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         75,7         79,3         87,7           4         19-04-2022 18:44:44         E55P         D         71,6         74,0         83,0           4         19-04-2022 18:45:40         A320         D         70,3         72,0         82,6           4         19-04-2022 18:50:90         L131         D         71,8         74,7         86,4           4         19-04-2022 18:50:19         CRJ9         D         72,0         74,6         84,3           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,7         76,0         86,7           4         19-04-2022 19:47:03         E195         D         75,9         78,9         88,9           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         75,2         79,1         87,5           4         19	4	19-04-2022 17:53:41	E170	D	72,3	75,6	85,7
4         19-04-2022 18:03:22         A21N         D         73,8         77,5         85,5           4         19-04-2022 18:06:68         B738         D         73,4         77,5         86,2           4         19-04-2022 18:06:39         B788         D         75,7         79,3         87,7           4         19-04-2022 18:45:40         A320         D         71,6         74,0         83,0           4         19-04-2022 18:45:020         E195         D         71,1         77,4         86,4           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74,1         77,4         86,8           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:30:53         B788         D         73,7         76,0         86,7           4         19-04-2022 19:44:48         A321         D         75,2         79,1         87,5           4         19-04-2022 19:50:04         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         1	4	19-04-2022 17:55:46	B789	D	74,9	78,9	87,9
4         19-04-2022 18:06:58         B738         D         73,4         77,5         86.2           4         19-04-2022 18:08:39         B788         D         75,7         79,3         87,7           4         19-04-2022 18:14:24         E55P         D         71,6         74,0         83.0           4         19-04-2022 18:48:09         LJ31         D         71,8         74,7         86.4           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74,1         77,4         86.4           4         19-04-2022 18:50:29         CRJ9         D         72,0         74,6         84,3           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:34:48         A321         D         75,9         78,9         88,9           4         19-04-2022 19:44:48         A321         D         75,9         78,9         88,9           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:50:04         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19	4	19-04-2022 17:57:54	B738	D	74,5	77,9	87,0
4         19-04-2022 18:08:39         B788         D         75,7         79,3         87,7           4         19-04-2022 18:44:24         E55P         D         71,6         74,0         83,0           4         19-04-2022 18:45:40         A320         D         70,3         72,0         82,6           4         19-04-2022 18:48:09         LJ31         D         71,8         74,7         86,4           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74,1         77,4         85,8           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         72,0         74,6         84,3           4         19-04-2022 19:33:53         B788         D         73,7         76,0         86,7           4         19-04-2022 19:44:48         A321         D         75,9         78,9         88,9           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:50:03         A21N         D         71,0         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:50:04         A21N         D         71,0         77,6         66,8           4         19	4	19-04-2022 18:03:22	A21N	D	73,8	77,5	85,5
4         19-04-2022 18:14:24         E55P         D         71,6         74,0         83,0           4         19-04-2022 18:48:40         A320         D         70,3         72,0         82,6           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74,1         77,4         86,4           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74,1         77,4         85,8           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:33:53         B788         D         73,7         76,0         86,7           4         19-04-2022 19:34:48         A321         D         75,9         78,9         88,9           4         19-04-2022 19:47:03         E195         D         75,2         79,1         87,5           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,3         81,8           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,3         81,8           4         19	4	19-04-2022 18:06:58	B738	D	73,4	77,5	86,2
4         19-04-2022 18-45:40         A320         D         70,3         72,0         82,6           4         19-04-2022 18-36:09         LJ31         D         71,8         74,7         86,4           4         19-04-2022 18:52:19         E195         D         72,0         74,6         84,3           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:33:53         B788         D         73,7         76,0         86,7           4         19-04-2022 19:47:03         E195         D         75,2         79,1         87,5           4         19-04-2022 19:47:03         E195         D         75,2         79,1         87,5           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:50:07         E190         D         73,2         76,6         86,8           4         19-04-2022 19:50:04         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:50:56         A321         D         74,7         77,8         86,8           4         19	4	19-04-2022 18:08:39	B788	D	75,7	79,3	87,7
4         19-04-2022 18:48:09         LJ31         D         71,8         74,7         86,4           4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74,1         77,4         85,8           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:33:53         B788         D         73,7         76,0         86,7           4         19-04-2022 19:44:48         A321         D         75,9         78,9         88,9           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         75,2         79,1         87,5           4         19-04-2022 19:50:07         E190         D         73,2         76,6         68,8           4         19-04-2022 19:50:07         E190         D         73,2         76,6         68,8           4         19-04-2022 19:50:07         E190         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:50:01         E195         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:50:01         E195         D         74,9         78,0         87,0           4         19	4	19-04-2022 18:14:24	E55P	D	71,6	74,0	83,0
4         19-04-2022 18:50:20         E195         D         74.1         77.4         85,8           4         19-04-2022 18:52:19         CRJ9         D         72.0         74,6         84,3           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:34:48         A321         D         75,9         78,9         88,9           4         19-04-2022 19:47:03         E195         D         75,2         79,1         87,5           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:50:58         A321         D         74,7         77,8         86,8           4         19-04-2022 19:55:58         A321         D         74,7         77,8         86,8           4         19-04-2022 19:55:50         A321         D         74,7         77,8         86,8           4         19-04-2022 20:93:29         A321         D         74,3         76,6         86,8           4         19	4	19-04-2022 18:45:40	A320	D	70,3	72,0	82,6
4         19-04-2022 18:52:19         CRJ9         D         72,0         74,6         84,3           4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:30:53         B788         D         73,7         76,0         86,7           4         19-04-2022 19:47:03         E195         D         75,2         79,1         87,5           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:50:04         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:52:07         E190         D         73,2         76,6         86,8           4         19-04-2022 19:55:08         A321         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:55:01         E195         D         74,9         78,0         87,0           4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:06:61         A319         D         72,0         76,1         86,7           4         19	4	19-04-2022 18:48:09	LJ31	D	71,8	74,7	86,4
4         19-04-2022 19:30:48         A321         D         73,5         77,1         87,1           4         19-04-2022 19:33:53         B788         D         73,7         76,0         86,7           4         19-04-2022 19:44:48         A321         D         75,9         78,9         88,9           4         19-04-2022 19:50:034         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:50:07         E190         D         73,2         76,6         86,8           4         19-04-2022 19:55:07         E190         D         73,2         76,6         86,8           4         19-04-2022 19:55:58         A321         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:58:01         E195         D         74,9         78,0         87,0           4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:03:23         T         T2,1         75,5         83,5           4         19-04-2022 20:03:23 <td>4</td> <td>19-04-2022 18:50:20</td> <td>E195</td> <td>D</td> <td>74,1</td> <td>77,4</td> <td>85,8</td>	4	19-04-2022 18:50:20	E195	D	74,1	77,4	85,8
4         19-04-2022 19:33:53         B788         D         73,7         76,0         86,7           4         19-04-2022 19:44:48         A321         D         75,9         78,9         88,9           4         19-04-2022 19:47:03         E195         D         75,2         79,1         87,5           4         19-04-2022 19:55:034         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:55:058         A321         D         74,7         77,8         86,8           4         19-04-2022 19:55:58         A321         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:58:01         E195         D         74,9         78,0         87,0           4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:66:40         BCS3         D         72,1         75,5         83,5           4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,5         76,5         86,6           4	4	19-04-2022 18:52:19	CRJ9	D	72,0	74,6	84,3
4         19-04-2022 19:44:48         A321         D         75,9         78,9         88,9           4         19-04-2022 19:47:03         E195         D         75,2         79,1         87,5           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:55:58         A321         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:55:68         A321         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:55:601         E195         D         74,9         78,0         87,0           4         19-04-2022 20:32:9         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:32:9         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,5         76,5         83,5           4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:32:37         E38M         D         71,4         72,7         82,6           4         19-	4	19-04-2022 19:30:48	A321	D	73,5	77,1	87,1
4         19-04-2022 19:47:03         E195         D         75,2         79,1         87,5           4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:50:07         E190         D         73,2         76,6         86,8           4         19-04-2022 19:55:58         A321         D         74,7         77,8         83,3           4         19-04-2022 19:58:01         E195         D         74,9         78,0         87,0           4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:06:51         A319         D         72,0         76,1         86,7           4         19-04-2022 20:6:40         BCS3         D         72,1         75,5         83,5           4         19-04-2022 20:34:38         E75S         D         73,5         76,5         86,5           4         19-04-2022 20:37:47         B38M         D         71,4         72,7         82,6           4         19-04-2022 20:45:25         E190         D         74,2         77,8         86,8           4         19-	4	19-04-2022 19:33:53	B788	D	73,7	76,0	86,7
4         19-04-2022 19:50:34         A21N         D         71,0         73,0         81,8           4         19-04-2022 19:52:07         E190         D         73,2         76,6         86,8           4         19-04-2022 19:55:68         A321         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:58:01         E195         D         74,9         78,0         87,0           4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:06:51         A319         D         72,0         76,1         86,7           4         19-04-2022 20:36:40         BCS3         D         72,1         75,5         83,5           4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,5         76,5         86,5           4         19-04-2022 20:33:38         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:37:47         B38M         D         71,4         72,7         82,6           4         19-04-2022 20:49:11         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19	4	19-04-2022 19:44:48	A321	D	75,9	78,9	88,9
4         19-04-2022 19:52:07         E190         D         73,2         76,6         86,8           4         19-04-2022 19:55:58         A321         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:58:01         E195         D         74,9         78,0         87,0           4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:06:51         A319         D         72,0         76,1         86,7           4         19-04-2022 20:26:40         BCS3         D         72,1         75,5         83,5           4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,5         76,5         86,6           4         19-04-2022 20:34:38         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:48:26         E190         D         74,2         77,8         86,8           4         19-04-2022 20:49:21         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19-04-2022 20:52:31         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19	4	19-04-2022 19:47:03	E195	D	75,2	79,1	87,5
4         19-04-2022 19:55:58         A321         D         74,7         77,8         88,3           4         19-04-2022 19:58:01         E195         D         74,9         78,0         87,0           4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:06:51         A319         D         72,0         76,1         86,7           4         19-04-2022 20:26:40         BCS3         D         72,1         75,5         83,5           4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,5         76,5         86,6           4         19-04-2022 20:34:38         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:34:38         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:45:25         E190         D         74,2         77,8         86,8           4         19-04-2022 20:49:11         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19-04-2022 20:54:56         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19	4	19-04-2022 19:50:34	A21N	D	71,0	73,0	81,8
4         19-04-2022 19:58:01         E195         D         74,9         78,0         87,0           4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:06:51         A319         D         72,0         76,1         86,7           4         19-04-2022 20:26:40         BCS3         D         72,1         75,5         83,5           4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,5         76,5         86,5           4         19-04-2022 20:34:38         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:45:25         E190         D         71,4         72,7         82,6           4         19-04-2022 20:49:11         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19-04-2022 20:52:31         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19-04-2022 20:54:56         E195         D         75,0         78,7         87,5           4         19-04-2022 21:08:35         E170         D         74,0         77,4         87,8           4         19	4	19-04-2022 19:52:07	E190	D	73,2	76,6	86,8
4         19-04-2022 20:03:29         A321         D         74,3         76,8         87,9           4         19-04-2022 20:06:51         A319         D         72,0         76,1         86,7           4         19-04-2022 20:26:40         BCS3         D         72,1         75,5         83,5           4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,5         76,5         86,5           4         19-04-2022 20:34:38         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:37:47         B38M         D         71,4         72,7         82,6           4         19-04-2022 20:45:25         E190         D         74,2         77,8         86,8           4         19-04-2022 20:49:11         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19-04-2022 20:52:31         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19-04-2022 20:54:56         E195         D         75,0         78,7         87,5           4         19-04-2022 21:10:8:35         E170         D         74,0         77,4         87,8           4	4	19-04-2022 19:55:58	A321	D	74,7	77,8	88,3
4         19-04-2022 20:06:51         A319         D         72,0         76,1         86,7           4         19-04-2022 20:26:40         BCS3         D         72,1         75,5         83,5           4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,5         76,5         86,5           4         19-04-2022 20:34:38         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:37:47         B38M         D         71,4         72,7         82,6           4         19-04-2022 20:45:25         E190         D         74,2         77,8         86,8           4         19-04-2022 20:49:11         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19-04-2022 20:52:31         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19-04-2022 20:54:56         E195         D         75,0         78,7         87,5           4         19-04-2022 21:08:35         E170         D         74,0         77,4         87,8           4         19-04-2022 21:11:05         E195         D         74,8         78,5         87,1           4         19	4	19-04-2022 19:58:01	E195	D	74,9	78,0	87,0
4         19-04-2022 20:26:40         BCS3         D         72,1         75,5         83,5           4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,5         76,5         86,5           4         19-04-2022 20:34:38         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:37:47         B38M         D         71,4         72,7         82,6           4         19-04-2022 20:45:25         E190         D         74,2         77,8         86,8           4         19-04-2022 20:49:11         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19-04-2022 20:52:31         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19-04-2022 20:54:56         E195         D         75,0         78,7         87,5           4         19-04-2022 21:08:35         E170         D         74,0         77,4         87,8           4         19-04-2022 21:11:05         E195         D         73,6         76,3         87,6           4         19-04-2022 21:37:26         A21N         D         72,8         74,9         83,9           4         19	4	19-04-2022 20:03:29	A321	D	74,3	76,8	87,9
4         19-04-2022 20:32:37         E75S         D         73,5         76,5         86,5           4         19-04-2022 20:34:38         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:37:47         B38M         D         71,4         72,7         82,6           4         19-04-2022 20:45:25         E190         D         74,2         77,8         86,8           4         19-04-2022 20:49:11         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19-04-2022 20:52:31         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19-04-2022 20:54:56         E195         D         75,0         78,7         87,5           4         19-04-2022 21:08:35         E170         D         74,0         77,4         87,8           4         19-04-2022 21:11:05         E195         D         74,8         78,5         87,1           4         19-04-2022 21:24:46         B763         D         73,6         76,3         87,6           4         19-04-2022 21:37:26         A21N         D         72,8         74,9         83,9           4         19	4	19-04-2022 20:06:51	A319	D	72,0	76,1	86,7
4         19-04-2022 20:34:38         E75S         D         73,2         76,7         86,6           4         19-04-2022 20:37:47         B38M         D         71,4         72,7         82,6           4         19-04-2022 20:45:25         E190         D         74,2         77,8         86,8           4         19-04-2022 20:49:11         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19-04-2022 20:52:31         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19-04-2022 20:54:56         E195         D         75,0         78,7         87,5           4         19-04-2022 21:08:35         E170         D         74,0         77,4         87,8           4         19-04-2022 21:11:05         E195         D         74,8         78,5         87,1           4         19-04-2022 21:24:46         B763         D         73,6         76,3         87,6           4         19-04-2022 21:37:26         A21N         D         72,8         74,9         83,9           4         19-04-2022 21:58:27         B38M         D         71,9         73,9         83,9           4         20	4	19-04-2022 20:26:40	BCS3	D	72,1	75,5	83,5
4         19-04-2022 20:37:47         B38M         D         71,4         72,7         82,6           4         19-04-2022 20:45:25         E190         D         74,2         77,8         86,8           4         19-04-2022 20:49:11         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19-04-2022 20:52:31         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19-04-2022 20:54:56         E195         D         75,0         78,7         87,5           4         19-04-2022 21:08:35         E170         D         74,0         77,4         87,8           4         19-04-2022 21:11:05         E195         D         74,8         78,5         87,1           4         19-04-2022 21:24:46         B763         D         73,6         76,3         87,6           4         19-04-2022 21:37:26         A21N         D         72,8         74,9         83,9           4         19-04-2022 21:43:49         B38M         D         71,9         73,9         83,9           4         19-04-2022 21:58:27         B38M         A         74,3         78,8         87,1           4         20	4	19-04-2022 20:32:37	E75S	D	73,5	76,5	86,5
4       19-04-2022 20:45:25       E190       D       74,2       77,8       86,8         4       19-04-2022 20:49:11       E170       D       72,7       76,2       86,4         4       19-04-2022 20:52:31       E195       D       73,4       76,6       85,7         4       19-04-2022 20:54:56       E195       D       75,0       78,7       87,5         4       19-04-2022 21:08:35       E170       D       74,0       77,4       87,8         4       19-04-2022 21:11:05       E195       D       74,8       78,5       87,1         4       19-04-2022 21:24:46       B763       D       73,6       76,3       87,6         4       19-04-2022 21:37:26       A21N       D       72,8       74,9       83,9         4       19-04-2022 21:43:49       B38M       D       71,9       73,9       83,9         4       19-04-2022 21:58:27       B38M       A       74,3       78,8       87,1         4       20-04-2022 06:06:10       E75S       A       71,8       78,5       89,6         4       20-04-2022 06:06:10       E75S       A       71,8       78,5       89,6 <td< td=""><td>4</td><td>19-04-2022 20:34:38</td><td>E75S</td><td>D</td><td>73,2</td><td>76,7</td><td>86,6</td></td<>	4	19-04-2022 20:34:38	E75S	D	73,2	76,7	86,6
4         19-04-2022 20:49:11         E170         D         72,7         76,2         86,4           4         19-04-2022 20:52:31         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19-04-2022 20:54:56         E195         D         75,0         78,7         87,5           4         19-04-2022 21:08:35         E170         D         74,0         77,4         87,8           4         19-04-2022 21:11:05         E195         D         74,8         78,5         87,1           4         19-04-2022 21:24:46         B763         D         73,6         76,3         87,6           4         19-04-2022 21:37:26         A21N         D         72,8         74,9         83,9           4         19-04-2022 21:43:49         B38M         D         71,9         73,9         83,9           4         19-04-2022 21:58:27         B38M         A         74,3         78,8         87,1           4         20-04-2022 06:06:10         E75S         A         71,8         78,5         89,6           4         20-04-2022 06:15:47         E170         A         72,8         80,1         89,8           4         20	4	19-04-2022 20:37:47	B38M	D	71,4	72,7	82,6
4         19-04-2022 20:52:31         E195         D         73,4         76,6         85,7           4         19-04-2022 20:54:56         E195         D         75,0         78,7         87,5           4         19-04-2022 21:08:35         E170         D         74,0         77,4         87,8           4         19-04-2022 21:11:05         E195         D         74,8         78,5         87,1           4         19-04-2022 21:24:46         B763         D         73,6         76,3         87,6           4         19-04-2022 21:37:26         A21N         D         72,8         74,9         83,9           4         19-04-2022 21:43:49         B38M         D         71,9         73,9         83,9           4         19-04-2022 21:58:27         B38M         A         74,3         78,8         87,1           4         20-04-2022 06:06:10         E75S         A         71,8         78,5         89,6           4         20-04-2022 06:15:47         E170         A         72,8         80,1         89,8           4         20-04-2022 06:18:48         E195         A         76,8         81,3         89,8           4         20	4	19-04-2022 20:45:25	E190	D	74,2	77,8	86,8
4       19-04-2022 20:54:56       E195       D       75,0       78,7       87,5         4       19-04-2022 21:08:35       E170       D       74,0       77,4       87,8         4       19-04-2022 21:11:05       E195       D       74,8       78,5       87,1         4       19-04-2022 21:24:46       B763       D       73,6       76,3       87,6         4       19-04-2022 21:37:26       A21N       D       72,8       74,9       83,9         4       19-04-2022 21:43:49       B38M       D       71,9       73,9       83,9         4       19-04-2022 21:58:27       B38M       A       74,3       78,8       87,1         4       20-04-2022 06:06:10       E75S       A       71,8       78,5       89,6         4       20-04-2022 06:15:47       E170       A       72,8       80,1       89,8         4       20-04-2022 06:18:48       E195       A       76,8       81,3       89,8         4       20-04-2022 06:26:38       A21N       A       74,3       78,7       86,6         4       20-04-2022 06:37:10       A306       A       74,8       84,0       95,2 <td>4</td> <td>19-04-2022 20:49:11</td> <td>E170</td> <td>D</td> <td>72,7</td> <td>76,2</td> <td>86,4</td>	4	19-04-2022 20:49:11	E170	D	72,7	76,2	86,4
4       19-04-2022 21:08:35       E170       D       74,0       77,4       87,8         4       19-04-2022 21:11:05       E195       D       74,8       78,5       87,1         4       19-04-2022 21:24:46       B763       D       73,6       76,3       87,6         4       19-04-2022 21:37:26       A21N       D       72,8       74,9       83,9         4       19-04-2022 21:43:49       B38M       D       71,9       73,9       83,9         4       19-04-2022 21:58:27       B38M       A       74,3       78,8       87,1         4       20-04-2022 06:06:10       E75S       A       71,8       78,5       89,6         4       20-04-2022 06:15:47       E170       A       72,8       80,1       89,8         4       20-04-2022 06:18:48       E195       A       76,8       81,3       89,8         4       20-04-2022 06:26:38       A21N       A       74,3       78,7       86,6         4       20-04-2022 06:37:10       A306       A       74,8       84,0       95,2	4	19-04-2022 20:52:31	E195	D	73,4	76,6	85,7
4       19-04-2022 21:11:05       E195       D       74,8       78,5       87,1         4       19-04-2022 21:24:46       B763       D       73,6       76,3       87,6         4       19-04-2022 21:37:26       A21N       D       72,8       74,9       83,9         4       19-04-2022 21:43:49       B38M       D       71,9       73,9       83,9         4       19-04-2022 21:58:27       B38M       A       74,3       78,8       87,1         4       20-04-2022 06:06:10       E75S       A       71,8       78,5       89,6         4       20-04-2022 06:15:47       E170       A       72,8       80,1       89,8         4       20-04-2022 06:18:48       E195       A       76,8       81,3       89,8         4       20-04-2022 06:26:38       A21N       A       74,3       78,7       86,6         4       20-04-2022 06:37:10       A306       A       74,8       84,0       95,2	4	19-04-2022 20:54:56	E195	D	75,0	78,7	87,5
4       19-04-2022 21:24:46       B763       D       73,6       76,3       87,6         4       19-04-2022 21:37:26       A21N       D       72,8       74,9       83,9         4       19-04-2022 21:43:49       B38M       D       71,9       73,9       83,9         4       19-04-2022 21:58:27       B38M       A       74,3       78,8       87,1         4       20-04-2022 06:06:10       E75S       A       71,8       78,5       89,6         4       20-04-2022 06:15:47       E170       A       72,8       80,1       89,8         4       20-04-2022 06:18:48       E195       A       76,8       81,3       89,8         4       20-04-2022 06:26:38       A21N       A       74,3       78,7       86,6         4       20-04-2022 06:37:10       A306       A       74,8       84,0       95,2	4	19-04-2022 21:08:35	E170	D	74,0	77,4	87,8
4       19-04-2022 21:37:26       A21N       D       72,8       74,9       83,9         4       19-04-2022 21:43:49       B38M       D       71,9       73,9       83,9         4       19-04-2022 21:58:27       B38M       A       74,3       78,8       87,1         4       20-04-2022 06:06:10       E75S       A       71,8       78,5       89,6         4       20-04-2022 06:15:47       E170       A       72,8       80,1       89,8         4       20-04-2022 06:18:48       E195       A       76,8       81,3       89,8         4       20-04-2022 06:26:38       A21N       A       74,3       78,7       86,6         4       20-04-2022 06:37:10       A306       A       74,8       84,0       95,2	4	19-04-2022 21:11:05	E195	D	74,8	78,5	87,1
4       19-04-2022 21:43:49       B38M       D       71,9       73,9       83,9         4       19-04-2022 21:58:27       B38M       A       74,3       78,8       87,1         4       20-04-2022 06:06:10       E75S       A       71,8       78,5       89,6         4       20-04-2022 06:15:47       E170       A       72,8       80,1       89,8         4       20-04-2022 06:18:48       E195       A       76,8       81,3       89,8         4       20-04-2022 06:26:38       A21N       A       74,3       78,7       86,6         4       20-04-2022 06:37:10       A306       A       74,8       84,0       95,2	4	19-04-2022 21:24:46	B763	D	73,6	76,3	87,6
4       19-04-2022 21:58:27       B38M       A       74,3       78,8       87,1         4       20-04-2022 06:06:10       E75S       A       71,8       78,5       89,6         4       20-04-2022 06:15:47       E170       A       72,8       80,1       89,8         4       20-04-2022 06:18:48       E195       A       76,8       81,3       89,8         4       20-04-2022 06:26:38       A21N       A       74,3       78,7       86,6         4       20-04-2022 06:37:10       A306       A       74,8       84,0       95,2	4	19-04-2022 21:37:26	A21N	D	72,8	74,9	83,9
4       20-04-2022 06:06:10       E75S       A       71,8       78,5       89,6         4       20-04-2022 06:15:47       E170       A       72,8       80,1       89,8         4       20-04-2022 06:18:48       E195       A       76,8       81,3       89,8         4       20-04-2022 06:26:38       A21N       A       74,3       78,7       86,6         4       20-04-2022 06:37:10       A306       A       74,8       84,0       95,2	4	19-04-2022 21:43:49	B38M	D	71,9	73,9	83,9
4     20-04-2022 06:15:47     E170     A     72,8     80,1     89,8       4     20-04-2022 06:18:48     E195     A     76,8     81,3     89,8       4     20-04-2022 06:26:38     A21N     A     74,3     78,7     86,6       4     20-04-2022 06:37:10     A306     A     74,8     84,0     95,2	4	19-04-2022 21:58:27	B38M	A	74,3	78,8	87,1
4       20-04-2022 06:18:48       E195       A       76,8       81,3       89,8         4       20-04-2022 06:26:38       A21N       A       74,3       78,7       86,6         4       20-04-2022 06:37:10       A306       A       74,8       84,0       95,2	4	20-04-2022 06:06:10	E75S	А	71,8	78,5	89,6
4 20-04-2022 06:26:38 A21N A 74,3 78,7 86,6 4 20-04-2022 06:37:10 A306 A 74,8 84,0 95,2	4	20-04-2022 06:15:47	E170	А	72,8	80,1	89,8
4 20-04-2022 06:37:10 A306 A 74,8 84,0 95,2	4	20-04-2022 06:18:48	E195	А	76,8	81,3	89,8
	4	20-04-2022 06:26:38	A21N	А	74,3	78,7	86,6
	4	20-04-2022 06:37:10	A306	А	74,8	•	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4	20-04-2022 06:40:41	E195	А	76,2	81,2	89,0

	1	1	•	1	1	
4	20-04-2022 06:42:41	B738	Α	74,6	82,3	92,0
4	20-04-2022 06:45:31	B763	А	77,4	84,8	94,1
4	20-04-2022 06:48:39	E75S	Α	73,4	77,0	84,9
4	20-04-2022 06:52:35	E170	A	75,4	79,1	86,8
4	20-04-2022 06:54:41	E170	A	73,7	77,8	85,7
4	20-04-2022 06:58:38	DH8D	Α	72,6	76,2	84,9
4	20-04-2022 07:05:30	B38M	Α	75,6	80,5	89,0
4	20-04-2022 07:44:35	B738	A	75,2	79,5	88,4
4	20-04-2022 07:46:51	E195	Α	74,4	79,0	86,7
4	20-04-2022 08:13:03	B789	А	74,9	79,6	89,5
4	20-04-2022 08:16:00	E190	А	74,8	79,4	86,8
4	20-04-2022 08:44:31	CRJ9	Α	73,3	76,8	85,9
4	20-04-2022 08:49:21	E170	Α	73,0	76,9	85,0
4	20-04-2022 08:52:51	E195	Α	74,7	79,8	87,0
4	20-04-2022 08:55:43	E190	Α	74,5	78,5	87,0
4	20-04-2022 09:09:38	E190	Α	75,0	78,9	86,8
4	20-04-2022 09:13:40	A319	А	74,9	80,0	88,1
4	20-04-2022 09:21:01	C56X	А	73,8	78,0	85,3
4	20-04-2022 09:25:38	E75S	A	74,6	79,2	87,1
4	20-04-2022 09:34:15	E75S	A	75,0	79,5	87,0
4	20-04-2022 09:36:41	E170	A	74,3	78,3	86,6
4	20-04-2022 09:43:28	CRJ9	A	74,3	77,6	86,6
4	20-04-2022 09:47:37	DH8D	A	73,3	77,4	85,0
4	20-04-2022 09:49:18	E195	A	76,4	82,2	88.9
4	20-04-2022 09:51:40	DH8D	A	71,5	74,3	83,5
4	20-04-2022 09:54:28	A320	A	74,9	79,0	87,7
4	20-04-2022 09:56:31	E195	A	74,9	79,0	87,4
4	20-04-2022 09:58:40	A321	A	74,2	77,9	86,5
4	20-04-2022 10:00:45	E75S	A	74,2	78,8	86,2
4	20-04-2022 10:00:45	DH8D	A	72,7	77,8	85,5
4	20-04-2022 10:02:40	E75S	A	,	79,2	
4		<b>+</b>		74,9		86,9
4	20-04-2022 10:07:07	B38M	A	75,1	79,9	88,1
	20-04-2022 11:01:18	A319	A	73,9	77,7	86,4
4	20-04-2022 11:12:31	E75S	A	74,2	78,3	86,0
4	20-04-2022 11:19:10	E195	A	75,5	80,7	88,1
4	20-04-2022 11:25:36	E75S	A	73,6	77,1	85,1
4	20-04-2022 11:29:17	A321	A	74,4	78,3	86,7
4	20-04-2022 11:32:12	B738	Α	75,9	81,3	89,3
4	20-04-2022 11:39:36	DH8D	A	72,5	75,4	84,0
4	20-04-2022 11:42:35	E195	Α	75,5	80,2	88,0
4	20-04-2022 11:45:07	A319	A	75,4	79,6	87,9
4	20-04-2022 12:03:55	B77W	A	77,9	83,2	91,5
4	20-04-2022 12:15:37	E170	A	73,6	78,0	85,9
4	20-04-2022 12:18:02	E75S	Α	73,0	77,3	85,0
4	20-04-2022 12:20:25	A321	Α	74,5	78,7	87,0
4	20-04-2022 12:22:18	E195	Α	75,4	79,3	87,4
4	20-04-2022 12:24:54	B788	Α	76,8	81,6	89,8
4	20-04-2022 12:27:52	E195	Α	75,2	80,9	88,0
4	20-04-2022 12:31:55	B789	Α	77,3	82,3	90,5
4	20-04-2022 12:35:03	E195	Α	74,9	79,5	87,4
4	20-04-2022 12:37:47	A319	А	74,1	78,0	86,9
4	20-04-2022 12:41:10	E195	А	75,4	79,7	87,7
4	20-04-2022 12:46:21	E170	Α	74,5	78,5	86,3
4	20-04-2022 12:50:36	E195	Α	75,5	79,6	87,5
4	20-04-2022 12:53:11	DH8D	Α	72,5	75,8	83,9
4	20-04-2022 12:55:04	E190	А	75,2	79,3	86,9
4	20-04-2022 12:59:18	B789	А	76,5	81,0	89,9
4	20-04-2022 13:01:37	B788	А	75,9	80,4	89,3
4	20-04-2022 13:04:32	E195	А	75,3	79,3	87,3
	1 222.022	1	ı	1 -,-	I	,-

					•	
4	20-04-2022 13:07:17	DH8D	Α	71,9	76,3	84,7
4	20-04-2022 13:10:09	B789	Α	76,2	80,2	89,2
4	20-04-2022 13:12:42	E170	Α	74,6	78,2	85,8
4	20-04-2022 13:14:46	E75S	Α	73,8	77,6	85,6
4	20-04-2022 13:17:05	GLF5	Α	70,9	72,5	80,9
4	20-04-2022 13:19:16	DH8D	Α	74,0	77,1	84,8
4	20-04-2022 13:25:13	E75S	Α	74,1	77,7	86,1
4	20-04-2022 13:28:23	B350	Α	71,8	74,5	82,9
4	20-04-2022 13:35:46	A321	Α	74,3	79,1	87,3
4	20-04-2022 13:38:46	E195	Α	75,4	80,2	87,7
4	20-04-2022 13:41:54	B738	А	76,1	81,2	89,3
4	20-04-2022 13:50:03	B738	A	77,8	82,7	90,8
4	20-04-2022 13:56:45	B789	A	76,3	81,4	90,1
4	20-04-2022 13:59:44	E75S	A	73,3	78,1	85,6
4	20-04-2022 14:02:36	A321	A	74,3	78,5	87,0
4	20-04-2022 14:04:38	B38M	A	75,2	79,6	88,0
4	20-04-2022 14:07:40	E75S	A	74,5	78,2	86,3
		+				· ·
4	20-04-2022 14:15:05	E290	A	73,7	77,6	85,7
	20-04-2022 14:17:45	DH8D	A	72,1	75,0	82,9
4	20-04-2022 14:24:14	B38M	A	75,1	79,1	87,4
4	20-04-2022 14:43:06	E75S	A	75,5	79,1	86,9
4	20-04-2022 14:51:10	B38M	A	74,7	80,1	87,9
4	20-04-2022 14:55:14	B738	A	75,0	79,8	88,4
4	20-04-2022 15:03:45	A21N	A	73,9	78,5	86,7
4	20-04-2022 15:06:52	A319	Α	75,3	79,8	88,1
4	20-04-2022 15:10:04	A21N	А	74,4	78,3	86,7
4	20-04-2022 15:12:53	E190	Α	75,1	79,9	87,7
4	20-04-2022 15:15:19	A321	Α	74,5	78,5	87,1
4	20-04-2022 15:17:52	DH8D	Α	72,0	75,3	83,5
4	20-04-2022 15:22:25	B788	Α	75,9	79,8	89,2
4	20-04-2022 15:25:15	A319	А	74,6	78,5	87,4
4	20-04-2022 15:27:45	E195	А	75,4	79,7	87,5
4	20-04-2022 15:30:32	E75S	А	74,8	78,8	86,5
4	20-04-2022 15:33:45	CRJ9	Α	73,8	77,3	85,9
4	20-04-2022 15:36:08	E75S	Α	74,5	78,1	85,9
4	20-04-2022 15:38:24	E190	Α	74,3	79,0	87,4
4	20-04-2022 15:41:09	E170	Α	73,3	77,4	85,3
4	20-04-2022 15:44:17	E75S	Α	73,0	77,0	85,1
4	20-04-2022 15:50:18	E195	Α	76,2	80,9	88,5
4	20-04-2022 15:55:25	E75S	Α	73,8	77,9	85,6
4	20-04-2022 15:59:23	DH8D	Α	72,0	75,2	83,1
4	20-04-2022 16:02:32	DH8D	Α	71,7	74,7	83,2
4	20-04-2022 16:17:45	CRJ9	Α	74,3	79,0	87,3
4	20-04-2022 16:30:48	E195	Α	75,5	79,8	87,8
4	20-04-2022 16:34:15	C295	А	75,1	77,6	87,7
4	20-04-2022 16:50:38	C130	Α	78,8	83,7	91,1
4	20-04-2022 16:53:27	E75S	А	73,7	77,4	85,4
4	20-04-2022 17:01:24	B738	A	76,3	81,7	89,7
4	20-04-2022 17:21:49	GLF5	A	71,3	73,0	81,3
4	20-04-2022 17:26:49	A320	A	75,1	79,0	87,4
4	20-04-2022 17:28:58	B738	A	77,8	82,5	90,6
4	20-04-2022 17:32:07	DH8D	A	72,3	75,1	83,4
4	20-04-2022 17:34:24	C295	A	73,9	78,0	85,7
4	20-04-2022 17:37:12	E170	A	74,5	78,6	87,0
4	20-04-2022 17:37:12	E190	D	74,5	77,6	86,7
4		-	D	·		
	20-04-2022 19:12:26	E75S	ł	72,2	74,3	84,5
4	20-04-2022 19:17:18	E75S	D	72,0	74,3	84,8
4	20-04-2022 19:19:39	E75S	D	73,9	76,7	86,5
4	20-04-2022 19:29:12	E190	D	72,5	75,6	84,5

					•	•
4	20-04-2022 19:31:55	E170	D	76,4	81,7	89,4
4	20-04-2022 19:34:31	E195	D	73,6	76,8	85,9
4	20-04-2022 19:36:49	B738	D	73,6	76,4	85,4
4	20-04-2022 19:44:15	DH8D	D	70,3	71,8	79,9
4	20-04-2022 19:47:19	B788	D	75,6	78,7	88,6
4	20-04-2022 19:54:58	A320	D	71,8	73,9	83,2
4	20-04-2022 19:58:06	A21N	D	74,6	77,6	86,7
4	20-04-2022 20:03:57	CRJ9	D	72,3	74,4	84,3
4	20-04-2022 20:05:45	B738	D	76,8	80,2	88,8
4	20-04-2022 20:07:52	E170	D	73,4	78,0	86,7
4	20-04-2022 20:12:46	E195	D	74,4	77,9	87,2
4	20-04-2022 20:34:38	A321	D	71,5	73,8	85,7
4	20-04-2022 20:36:27	GLEX	D	71,9	73,3	82,3
4	20-04-2022 20:38:34	E190	D	72,5	75,4	85,5
4	20-04-2022 20:45:46	C295	D	68,7	69,7	78,2
4	20-04-2022 20:56:18	E75S	D	74,4	77,8	86,7
4	20-04-2022 21:07:10	E295	D	70,2	72,2	81,3
4	20-04-2022 21:10:01	B788	D	75,3	78,5	88,3
4	20-04-2022 21:13:04	B38M	D	71,8	73,8	82,5
4	20-04-2022 21:14:56	BCS3	D	69,8	72,3	79,3
4	20-04-2022 21:50:41	A321	D	73,8	77,0	86,3
4	21-04-2022 06:25:55	A319	D	70,0	72,1	82,8
4	21-04-2022 06:28:39	A21N	D	71,4	74,7	84,6
4	21-04-2022 06:34:07	B788	D	75,1	78,7	88,1
4	21-04-2022 06:37:25	A21N	D	73,7	76,9	86,2
4	21-04-2022 06:39:16	A320	D	70,0	72,7	83,6
4	21-04-2022 06:41:44	P180	D	72,4	76,6	86,2
4	21-04-2022 06:45:14	A321	D	72,6	75,3	85,8
4	21-04-2022 06:47:09	B738	D	74,2	78,0	87,5
4	21-04-2022 06:49:00	A321	D	71,9	74,7	85,7
4	21-04-2022 06:53:52	A321	D	72,1	74,8	85,7
4	21-04-2022 07:05:10	A320	D	71,7	75,2	84,2
4	21-04-2022 07:47:49	B38M	Α	74,6	80,3	88,5
4	21-04-2022 07:52:27	E195	Α	75,0	79,8	87,6
4	21-04-2022 08:05:06	B737	А	74,7	79,2	88,1
4	21-04-2022 08:09:15	E190	А	73,9	78,6	86,9
4	21-04-2022 08:23:51	A21N	А	73,9	77,5	86,0
4	21-04-2022 08:37:56	B738	Α	75,5	81,4	89,1
4	21-04-2022 08:54:09	CRJ9	А	75,7	81,1	87,7
4	21-04-2022 08:59:09	E190	А	76,4	80,5	87,9
4	21-04-2022 09:01:38	P180	Α	80,0	85,8	95,3
4	21-04-2022 09:05:08	CRJ9	Α	72,8	76,3	85,1
4	21-04-2022 09:23:29	CRJ9	Α	72,9	78,4	88,3
4	21-04-2022 09:26:42	DH8D	Α	72,5	76,3	84,5
4	21-04-2022 09:28:46	E75S	Α	72,4	79,8	88,3
4	21-04-2022 09:36:36	A321	Α	75,7	80,4	88,9
4	21-04-2022 09:39:28	C295	Α	71,7	74,9	83,4
4	21-04-2022 09:42:41	C25B	Α	70,4	74,9	84,9
4	21-04-2022 09:47:14	DH8D	Α	72,9	77,0	85,2
4	21-04-2022 09:54:26	B38M	Α	75,5	79,5	87,8
4	21-04-2022 09:58:10	DH8D	Α	72,3	75,8	84,1
4	21-04-2022 10:06:43	E170	Α	74,2	78,3	86,7
4	21-04-2022 10:20:18	A320	Α	75,7	81,8	90,7
4	21-04-2022 10:29:56	A21N	Α	74,4	78,5	87,2
4	21-04-2022 10:37:05	E75S	Α	72,6	80,3	89,0
4	21-04-2022 11:07:11	A320	Α	73,8	78,1	86,3
4	21-04-2022 11:17:01	DH8D	Α	73,8	76,2	85,5
4	21-04-2022 11:23:28	E170	A	74,7	79,1	86,8
4	21-04-2022 11:36:21	A321	Α	72,7	75,5	84,7

	04 04 0000 44 40 50	F.105		1 745	70.0	07.0
4	21-04-2022 11:43:50	E195	A	74,5	79,2	87,2
4	21-04-2022 11:52:02	B738	A	76,6	81,7	90,0
4	21-04-2022 11:54:50	E190	A	74,5	77,8	86,6
4	21-04-2022 11:57:03	E75S	A	75,0	78,8	86,8
4	21-04-2022 11:59:23	E75S	A	74,6	78,8	86,6
4	21-04-2022 12:01:52	A320	A	75,4	80,4	88,2
4	21-04-2022 12:04:18	E195	A	75,2	79,5	87,7
4	21-04-2022 12:06:44	DH8D	A	73,2	75,9	85,8
4	21-04-2022 12:11:32	A321	A	74,6	78,8	87,6
4	21-04-2022 12:14:04	A321	A	74,7	79,1	87,2
4	21-04-2022 12:17:21	E75S	A	74,8	79,6	87,8
4	21-04-2022 12:20:45	E195	A	76,0	81,0	88,6
4	21-04-2022 12:36:29	A321	A	74,7	78,5	87,0
4	21-04-2022 12:39:13	A21N	A	74,2	78,6	86,7
4	21-04-2022 12:41:00	E170	A	74,2	78,3	86,2
4	21-04-2022 12:43:38	DH8D	A	72,3	76,1	85,1
4	21-04-2022 12:47:10	E195	Α	76,9	81,6	88,9
4	21-04-2022 12:50:09	E190	Α	75,4	80,9	88,0
4	21-04-2022 12:52:16	E75S	Α	75,2	80,5	88,0
4	21-04-2022 12:54:24	E195	А	72,5	80,7	93,2
4	21-04-2022 12:57:04	E75S	А	72,8	79,4	93,3
4	21-04-2022 13:00:52	B738	Α	76,2	82,5	92,9
4	21-04-2022 13:01:44	E195	Α	71,7	79,6	91,3
4	21-04-2022 13:12:28	B738	Α	73,6	80,0	94,4
4	21-04-2022 13:29:03	E195	Α	76,6	81,4	89,2
4	21-04-2022 13:31:44	B788	Α	74,2	79,1	88,0
4	21-04-2022 13:41:44	E195	Α	75,5	80,2	88,0
4	21-04-2022 13:57:48	B789	Α	75,8	80,9	91,1
4	21-04-2022 14:11:08	B788	Α	75,7	81,9	90,6
4	21-04-2022 14:14:40	P180	Α	80,0	86,1	95,4
4	21-04-2022 14:16:31	DH8D	А	72,4	76,0	88,6
4	21-04-2022 14:18:52	B38M	Α	75,5	79,5	87,8
4	21-04-2022 14:21:27	A321	Α	74,8	78,7	87,1
4	21-04-2022 14:24:37	A319	Α	74,1	80,5	89,4
4	21-04-2022 14:26:39	B38M	Α	74,0	78,3	87,0
4	21-04-2022 14:32:03	E75S	Α	73,7	79,9	94,5
4	21-04-2022 14:37:24	DH8D	А	72,4	78,3	84,9
4	21-04-2022 14:42:54	E295	Α	73,0	77,2	86,2
4	21-04-2022 14:45:05	E170	Α	72,7	77,4	89,6
4	21-04-2022 14:51:57	B38M	Α	73,2	78,6	87,5
4	21-04-2022 14:55:03	A321	Α	74,3	78,8	87,3
4	21-04-2022 14:57:40	E170	А	73,2	78,0	86,2
4	21-04-2022 15:01:34	B738	Α	75,2	79,8	87,9
4	21-04-2022 15:12:23	E75S	Α	74,5	79,0	86,5
4	21-04-2022 15:15:02	E170	А	74,3	78,2	86,1
4	21-04-2022 15:17:09	A319	А	75,3	80,2	88,3
4	21-04-2022 15:19:46	E195	А	75,8	80,8	88,1
4	21-04-2022 15:22:02	E195	А	76,5	81,8	89,0
4	21-04-2022 15:24:29	DH8D	А	73,0	76,5	84,1
4	21-04-2022 15:30:02	B738	А	75,7	80,9	87,8
4	21-04-2022 15:34:41	E195	А	75,4	79,2	87,2
4	21-04-2022 15:37:22	B789	А	76,3	80,8	89,5
4	21-04-2022 15:39:50	E75S	А	75,8	79,8	87,5
4	21-04-2022 15:42:45	E195	Α	74,1	78,6	87,1
4	21-04-2022 15:45:19	DH8D	A	72,6	76,2	84,1
4	21-04-2022 15:47:37	DH8D	A	72,3	75,3	83,4
4	21-04-2022 15:53:30	E75S	A	75,0	78,0	85,8
4	21-04-2022 15:55:22	E190	A	75,6	79,9	87,0
4	21-04-2022 16:02:58	DH8D	A	73,0	76,9	84,7
7	2.01202210.02.00	1 51100		7 0,0	10,0	0-1,1

		T	_	T .		I
4	21-04-2022 16:10:14	CRJ9	A	72,7	77,4	86,5
4	21-04-2022 16:13:08	E170	A	73,7	77,4	85,7
4	21-04-2022 16:26:34	B788	Α	75,7	79,7	88,7
4	21-04-2022 16:29:16	GLF5	A	73,3	76,9	85,0
4	21-04-2022 16:36:18	B738	Α	75,6	80,4	88,6
4	21-04-2022 17:09:00	C295	А	73,6	76,2	84,0
4	21-04-2022 17:15:55	B788	Α	75,6	79,2	88,4
4	21-04-2022 17:18:56	B789	Α	75,7	79,2	88,2
4	21-04-2022 17:39:37	B738	Α	76,5	81,3	89,6
4	21-04-2022 17:42:39	A320	Α	74,4	77,8	86,5
4	21-04-2022 17:58:07	A321	Α	75,1	79,2	87,4
4	21-04-2022 18:22:10	B789	Α	68,9	72,4	82,7
4	21-04-2022 18:27:07	LJ60	Α	74,5	81,1	91,8
4	21-04-2022 18:29:35	E75S	Α	73,8	81,6	92,6
4	21-04-2022 18:33:15	GA6C	Α	70,7	73,3	81,8
4	21-04-2022 18:35:55	A21N	Α	74,4	77,7	86,4
4	21-04-2022 18:40:51	C295	Α	72,4	75,5	83,6
4	21-04-2022 18:46:30	P180	Α	80,1	85,9	95,0
4	21-04-2022 18:50:17	GLF5	А	70,5	72,6	81,3
4	21-04-2022 18:53:09	E75S	А	75,3	78,8	86,4
4	21-04-2022 18:56:10	B738	Α	76,1	80,8	88,4
4	21-04-2022 18:58:39	A321	Α	74,3	78,4	86,0
4	21-04-2022 19:08:25	E75S	D	73,6	76,8	86,6
4	21-04-2022 19:13:30	B738	D	74,3	76,7	86,1
4	21-04-2022 19:15:39	B789	D	75,8	80,0	89,4
4	21-04-2022 19:20:41	B788	D	76,5	80,5	89,7
4	21-04-2022 19:26:11	DH8D	D	68,7	70,9	78,7
4	21-04-2022 19:28:18	A321	D	73,6	79,5	89,9
4	22-04-2022 06:17:24	A318	D	68,9	71,4	78,4
4	22-04-2022 06:19:56	E75S	D	76,6	87,6	96,1
4	22-04-2022 06:28:08	A321	D	74,5	82,2	94,7
4	22-04-2022 06:31:05	B737	D	72,7	77,5	87,4
4	22-04-2022 06:32:46	A321	D	74,6	79,7	94,7
4	22-04-2022 06:51:23	A321	D	73,1	78,0	88,4
4	22-04-2022 06:53:26	E190	D	69,1	70,5	78,2
4	22-04-2022 07:28:10	E75S	D	74,4	78,7	93,0
4	22-04-2022 07:30:09	DH8D	D	76,2	82,6	97,0
4	22-04-2022 07:37:11	E195	D	74,5	78,2	90,0
4	22-04-2022 07:39:46	E75S	D	75,1	80,2	95,9
4	22-04-2022 07:48:03	A321	D	75,2	80,0	91,4
4	22-04-2022 07:51:20	A321	D	77,8	84,6	98,6
4	22-04-2022 07:54:04	E75S	D	72,6	79,6	93,4
4	22-04-2022 07:56:04	B738	D	75,6	81,0	94,3
4	22-04-2022 08:03:57	E190	D	77,9	83,1	98,7
4	22-04-2022 08:11:57	E195	D	79,0	85,2	99,8
4	22-04-2022 08:13:57	A21N	D	75,2	81,2	96,0
4	22-04-2022 08:28:46	B39M	D	72,9	78,5	91,7
4	22-04-2022 08:37:39	A319	D	70,9	75,4	85,4
4	22-04-2022 08:39:00	E75S	D	73,0	77,7	93,1
4	22-04-2022 09:00:01	B738	D	75,9	83,7	95,5
4	22-04-2022 09:12:24	C130	D	73,6	77,8	86,2
4	22-04-2022 09:19:43	CRJ9	D	74,1	78,9	91,4
4	22-04-2022 09:25:42	A320	D	71,9	76,9	87,7
4	22-04-2022 09:36:06	E75S	D	71,5	78,1	90,8
4	22-04-2022 09:38:42	E195	D	67,1	69,3	76,2
4	22-04-2022 09:46:41	A321	D	77,1	81,1	97,9
4	22-04-2022 09:55:21	B738	D	73,7	80,3	92,7
4	22-04-2022 10:05:50	E75S	D	75,5	79,0	89,8
4	22-04-2022 10:09:06	E170	D	73,7	77,8	86,3
•	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	•	_	,.	, 5	,0

					1	
4	22-04-2022 10:17:17	GLF5	D	70,7	73,8	79,7
4	22-04-2022 10:47:29	A321	D	74,5	79,6	92,9
4	22-04-2022 10:48:51	E170	D	74,6	79,4	95,4
4	22-04-2022 10:50:51	E170	D	71,9	75,9	89,4
4	22-04-2022 10:51:54	DH8D	D	72,5	78,6	92,6
4	22-04-2022 11:01:44	E195	D	77,8	81,5	98,6
4	22-04-2022 11:07:44	E75S	D	72,4	76,4	88,5
4	22-04-2022 11:14:51	E195	D	74,2	78,4	88,2
4	22-04-2022 11:16:30	B38M	D	74,3	78,5	87,1
4	22-04-2022 11:31:37	E195	D	75,0	83,0	95,3
4	22-04-2022 11:36:21	E190	D	72,8	77,5	88,1
4	22-04-2022 11:46:58	B738	D	75,2	80,6	87,5
4	22-04-2022 12:03:31	E195	D	74,0	79,9	89,9
4	22-04-2022 12:06:09	E75S	D	79,0	85,4	99,8
4	22-04-2022 12:50:14	HDJT	D	69,8	74,0	82,1
4	22-04-2022 12:53:12	B789	D	74,2	80,0	90,6
4	22-04-2022 13:19:25	B788	D	77,6	82,9	98,4
4	22-04-2022 13:24:23	E195	D	74,8	79,2	89,1
4	22-04-2022 13:26:44	E190	D	74,4	81,2	94,2
4	22-04-2022 13:31:46	A321	D	72,8	77,0	88,7
4	22-04-2022 13:35:15	DH8D	D	71,5	74,9	87,1
4	22-04-2022 13:36:34	A20N	D	73,2	79,1	93,4
4	22-04-2022 13:40:04	DH8D	D	79,8	84,1	100,6
4	22-04-2022 13:44:04	PC24	D	74,1	80,3	94,9
4	22-04-2022 13:54:48	A319	D	73,8	79,3	92,8
4	22-04-2022 13:57:08	E75S	D	73,9	78,5	88,5
4	22-04-2022 14:04:18	DH8D	D	77,7	84,2	98,4
4	22-04-2022 14:06:18	A321	D	78,4	81,6	99,2
4	22-04-2022 14:34:31	A21N	D	70,9	76,6	84,1
4	22-04-2022 15:05:55	B38M	D	75,8	80,8	96,6
4	22-04-2022 15:10:21	E170	D	73,1	77,3	93,9
4	22-04-2022 15:33:02	B77W	D	73,3	80,6	91,9
4	22-04-2022 15:38:32	E195	D	72,8	77,0	86,9
4	22-04-2022 15:43:27	E195	D	74,2	78,7	92,6
4	22-04-2022 15:53:49	E170	D	70,8	76,6	89,0
4	22-04-2022 15:56:46	B38M	D	73,3	77,8	88,7
4	22-04-2022 15:59:29	E75S	D	72,1	78,8	90,8
4	22-04-2022 16:07:20	B38M	D	71,5	75,6	87,1
4	22-04-2022 16:16:16	E195	D	72,6	77,1	87,5
4	22-04-2022 16:26:35	A321	D	73,0	77,7	89,2
4	22-04-2022 17:00:16	E195	D	74,0	77,6	88,1
4	22-04-2022 17:12:08	DH8D	D	78,4	82,2	99,2
4	22-04-2022 17:22:49	B789	D	74,1	80,5	91,2
4	22-04-2022 17:32:50	E195	D	73,3	78,2	87,1
4	22-04-2022 17:34:29	E75S	D	72,5	75,7	87,3
4	22-04-2022 17:39:06	E195	D	73,9	78,0	86,9
4	22-04-2022 17:44:35	E75S	D	72,9	76,2	86,2
4	22-04-2022 17:47:50	E195	D	71,7	78,0	88,9
4	22-04-2022 17:50:06	E75S	D	73,0	76,5	86,6
4	22-04-2022 17:57:22	E75S	D	72,4	76,2	87,4
4	22-04-2022 18:10:07	B738	D	72,2	76,2	85,5
4	22-04-2022 18:12:00	B789	D	73,9	80,5	91,3
4	22-04-2022 18:20:05	B789	D	75,9	78,8	88,7
4	22-04-2022 18:26:16	B738	D	72,7	76,5	86,9
4	22-04-2022 18:27:49	B738	D	74,3	78,8	88,1
4	22-04-2022 18:29:30	DH8D	D	69,6	71,7	82,2
4	22-04-2022 18:33:06	A21N	D	72,8	79,7	88,1
4	22-04-2022 18:37:07	E195	D	74,3	78,9	87,3
4	22-04-2022 18:37:07	CRJ9	D	74,3	76,9	87,8
4	22-04-2022 10.40.30	CKJA	U	12,1	10,2	07,0

		1	•	1		•
4	22-04-2022 18:45:49	A321	D	75,3	78,3	88,5
4	22-04-2022 18:47:29	B789	D	75,8	80,7	90,0
4	22-04-2022 18:50:58	E195	D	74,1	77,9	87,1
4	22-04-2022 18:52:20	DH8D	D	67,8	68,4	76,8
4	22-04-2022 18:53:35	C295	D	69,5	73,4	83,5
4	22-04-2022 18:58:23	E170	D	73,1	76,7	86,1
4	22-04-2022 19:01:15	B738	D	74,0	78,4	87,2
4	22-04-2022 19:02:43	E75S	D	73,9	77,7	87,5
4	22-04-2022 19:08:29	E170	D	72,9	76,2	85,7
4	22-04-2022 19:10:00	E75S	D	72,9	75,4	86,1
4	22-04-2022 19:13:40	E170	D	71,7	74,5	84,7
4	22-04-2022 19:15:39	B788	D	75,3	78,8	88,1
4	22-04-2022 19:18:21	A321	D	75,5	80,0	89,1
4	22-04-2022 19:40:28	A321	D	74,1	77,1	87,5
4	22-04-2022 19:45:28	E195	D	74,2	77,6	86,5
4	22-04-2022 20:12:29	B788	D	74,2	76,1	86,5
4	22-04-2022 20:21:22	CRJ9	D	72,1	74,5	84,9
4	22-04-2022 20:24:42	E195	D	74,3	77,4	86,6
4	22-04-2022 20:27:42	B38M	D	73,4	75,7	84,8
4	22-04-2022 20:29:28	E190	D	71,4	74,1	85,8
4	22-04-2022 20:46:31	E195	D	72,4	75,3	85,0
4	22-04-2022 21:04:04	A318	D	69,6	70,7	81,7
4	22-04-2022 21:10:52	E75S	D	73,4	76,2	86,2
4	22-04-2022 21:52:16	A333	D	78,1	83,0	92,9
4	22-04-2022 21:55:01	BCS3	D	68,9	70,7	79,7
4	23-04-2022 21:33:01	E195	A	76,2	80,4	87,9
4	23-04-2022 06:00:30	E195	A	75,3	79,2	86,8
4	23-04-2022 06:11:19	DH8D	A		•	-
4	23-04-2022 06:16:26	E170	A	72,0	75,2	82,8
4	23-04-2022 06:16:26	SF34	A	73,2 72,5	78,0 76,1	85,0 83,3
4	23-04-2022 06:24:43	E75S	A	74,8	78,0	85,9
4						
4	23-04-2022 06:27:43	E170	A	74,1	78,2	85,5
	23-04-2022 06:30:50	E75S	A	74,0	78,0	85,1
4	23-04-2022 07:32:15	A321	A	74,3	78,8	87,6
4	23-04-2022 07:35:07	A320	A	74,3	78,2	86,3
4	23-04-2022 07:59:06	E190	A	74,2	78,2	86,0
4	23-04-2022 08:08:15	E75S	A	73,4	77,0	85,1
4	23-04-2022 08:16:31	B738	A	76,3	80,8	88,9
4	23-04-2022 08:21:49	E195	A	75,2	79,8	86,7
4	23-04-2022 08:31:33	A320	A	73,9	77,5	86,0
4	23-04-2022 09:00:55	E190	A	75,6	80,6	87,4
4	23-04-2022 09:02:48	E190	A	74,2	79,9	87,0
4	23-04-2022 09:05:13	A320	A	75,4	79,9	87,4
4	23-04-2022 09:21:50	E75S	Α	74,5	78,7	86,5
4	23-04-2022 09:29:53	B38M	Α	75,6	79,6	87,7
4	23-04-2022 09:33:05	E190	Α	74,8	79,3	86,9
4	23-04-2022 09:35:26	A321	Α	75,4	79,3	87,7
4	23-04-2022 09:38:30	DH8D	Α	72,4	75,2	82,4
4	23-04-2022 09:40:43	E190	Α	74,6	80,0	87,4
4	23-04-2022 09:42:42	E75S	A	74,6	79,3	86,7
4	23-04-2022 09:44:39	DH8D	Α	72,4	75,4	83,5
4	23-04-2022 09:48:33	B738	Α	76,0	80,8	88,3
4	23-04-2022 09:56:54	B38M	Α	74,3	78,9	87,0
4	23-04-2022 10:37:00	E195	А	76,0	81,9	89,0
4	23-04-2022 10:51:35	A20N	Α	72,2	77,1	86,4
4	23-04-2022 10:56:49	DH8D	Α	73,0	75,7	83,8
4	23-04-2022 11:02:20	H25B	Α	73,7	77,3	84,9
4	23-04-2022 11:05:04	DH8D	Α	72,2	75,7	83,9
4	23-04-2022 11:20:43	A321	А	73,9	77,9	86,7
<u> </u>	1	1	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

		T	1	Т		1
4	23-04-2022 11:30:16	E170	Α	74,3	78,3	86,4
4	23-04-2022 11:33:22	E195	A	75,4	80,0	87,9
4	23-04-2022 11:45:20	DH8D	A	73,9	77,8	86,0
4	23-04-2022 11:48:16	B38M	Α	76,0	80,7	89,0
4	23-04-2022 11:50:41	B77W	Α	78,2	84,0	92,0
4	23-04-2022 11:53:28	E75S	A	74,1	78,5	86,4
4	23-04-2022 11:55:28	A318	Α	75,3	79,3	88,1
4	23-04-2022 12:03:32	A321	A	74,0	78,4	87,0
4	23-04-2022 12:06:55	B38M	A	75,4	80,4	88,6
4	23-04-2022 12:09:44	E195	Α	75,2	80,1	88,0
4	23-04-2022 12:12:24	E170	Α	75,4	80,6	87,9
4	23-04-2022 12:14:43	E190	Α	75,8	81,8	88,6
4	23-04-2022 12:17:43	A321	Α	75,0	79,0	87,3
4	23-04-2022 12:20:34	E75S	Α	74,1	77,9	86,1
4	23-04-2022 12:23:14	B738	Α	76,3	81,6	89,5
4	23-04-2022 12:30:02	A21N	Α	74,1	77,5	85,9
4	23-04-2022 12:32:12	E195	Α	76,2	80,3	87,6
4	23-04-2022 12:35:12	PC12	Α	74,5	78,2	85,9
4	23-04-2022 12:38:01	E170	А	76,2	80,6	88,5
4	23-04-2022 12:41:00	B789	А	75,4	79,7	88,8
4	23-04-2022 12:44:28	CRJ9	А	73,7	77,1	85,5
4	23-04-2022 12:50:38	B788	А	76,3	80,6	89,3
4	23-04-2022 12:53:45	A319	А	71,9	74,6	85,3
4	23-04-2022 12:57:48	B788	Α	75,5	80,1	89,5
4	23-04-2022 13:00:35	E75S	Α	74,9	79,7	87,5
4	23-04-2022 13:02:58	B789	Α	76,1	80,9	90,3
4	23-04-2022 13:06:26	E170	Α	72,2	78,9	89,5
4	23-04-2022 13:10:59	B38M	Α	73,0	79,6	90,8
4	23-04-2022 13:13:32	E75S	Α	75,4	80,3	91,2
4	23-04-2022 13:16:58	E170	Α	73,8	78,7	86,1
4	23-04-2022 13:20:08	A321	Α	68,1	72,5	77,7
4	23-04-2022 13:23:26	C56X	Α	72,1	77,5	85,9
4	23-04-2022 13:26:01	E170	Α	74,0	78,1	86,1
4	23-04-2022 13:28:31	E75S	Α	71,9	79,8	89,7
4	23-04-2022 13:31:13	DH8D	Α	72,4	76,4	86,2
4	23-04-2022 13:48:50	E195	Α	74,9	78,8	86,9
4	23-04-2022 13:52:23	E195	Α	76,6	81,1	88,9
4	23-04-2022 13:54:43	B789	Α	75,1	80,0	89,6
4	23-04-2022 13:58:22	DH8D	Α	74,1	77,2	84,9
4	23-04-2022 14:06:38	B788	Α	76,4	80,7	89,4
4	23-04-2022 14:13:13	B738	Α	76,1	81,5	89,3
4	23-04-2022 14:15:50	E75S	А	73,9	78,9	86,5
4	23-04-2022 14:21:46	B788	А	75,7	79,9	88,5
4	23-04-2022 14:24:23	B38M	А	74,3	79,4	87,9
4	23-04-2022 14:27:13	DH8D	А	72,1	75,4	84,2
4	23-04-2022 14:29:59	B738	А	75,2	80,2	88,4
4	23-04-2022 14:40:02	A321	А	74,8	78,4	86,8
4	23-04-2022 14:42:41	E75S	А	73,5	78,5	86,1
4	23-04-2022 14:46:13	A321	А	72,2	76,5	85,6
4	23-04-2022 14:56:28	B738	А	75,7	79,9	88,2
4	23-04-2022 15:09:49	C55B	А	71,7	73,3	81,7
4	23-04-2022 15:16:04	E195	А	74,0	78,1	86,1
4	23-04-2022 15:19:10	B789	А	77,1	81,5	89,7
4	23-04-2022 15:21:49	B738	А	75,5	80,5	87,8
4	23-04-2022 15:24:35	DH8D	А	74,2	78,3	85,9
4	23-04-2022 15:27:00	A21N	А	75,3	80,7	88,3
4	23-04-2022 15:29:40	E75S	A	73,1	76,9	84,6
4	23-04-2022 15:32:00	E195	A	74,7	79,3	87,0
4	23-04-2022 15:34:54	DH8D	A	72,8	76,0	85,1
•	1	1 255		,	1 . 0,0	

4	23-04-2022 15:50:50	E170	А	74,6	78,8	86,1
4	23-04-2022 16:12:14	E170	A	74,4	78,2	86,1
4	23-04-2022 16:17:49	CRJ9	A	73,2	78,3	88,1
4	23-04-2022 16:20:42	B738	A	75,2	80,5	88,6
4	23-04-2022 16:27:32	DH8D	A	72,1	75,2	83,6
4	23-04-2022 16:32:58	A318	A	75,8	80,2	87,9
4	23-04-2022 16:43:13	E195	A	73,8	79,7	87,4
	23-04-2022 10:43:13		-	· · · · · ·	· · · · · ·	· · · · ·
4		CL35	A	72,6	76,0	83,8
4	23-04-2022 17:19:44	B738	A	75,3	79,1	87,9
4	23-04-2022 17:23:35	A321	A	72,9	76,6	85,2
4	23-04-2022 17:43:56	A21N	A	76,3	81,5	88,6
4	23-04-2022 17:50:54	B738	A	76,5	81,1	88,8
4	23-04-2022 17:57:39	A21N	A	72,9	78,2	87,2
4	23-04-2022 18:01:25	A321	A	73,4	77,2	85,7
4	23-04-2022 18:14:40	E190	A	74,1	78,6	85,9
4	23-04-2022 18:27:33	E195	A	75,5	79,7	87,2
4	23-04-2022 18:41:27	E75S	A	73,4	77,7	85,7
4	23-04-2022 18:45:54	E195	A	76,3	81,2	88,3
4	23-04-2022 18:50:39	E75S	A	73,9	77,3	85,0
4	23-04-2022 18:54:46	B38M	Α	75,1	79,3	87,9
4	23-04-2022 18:57:04	E195	A	74,7	80,4	91,0
4	23-04-2022 18:59:40	A20N	Α	73,9	78,4	87,1
4	23-04-2022 19:02:07	C17	Α	77,6	83,1	91,7
4	23-04-2022 19:04:59	E75S	Α	73,5	76,9	85,0
4	23-04-2022 19:06:51	DH8D	A	72,8	76,1	84,0
4	23-04-2022 19:09:57	E190	A	74,6	78,8	86,4
4	23-04-2022 19:12:24	CL30	Α	71,2	74,1	82,3
4	23-04-2022 19:14:37	P180	Α	80,1	85,1	95,2
4	23-04-2022 19:17:04	B38M	Α	74,4	78,4	86,7
4	23-04-2022 19:19:50	DH8D	Α	73,3	77,4	85,6
4	23-04-2022 19:23:37	E170	Α	69,2	72,1	79,2
4	23-04-2022 19:26:07	E195	Α	74,3	78,6	86,4
4	23-04-2022 19:30:05	A321	Α	74,4	78,3	86,2
4	23-04-2022 19:33:30	LJ60	Α	71,5	74,0	81,0
4	23-04-2022 19:35:41	E195	Α	75,8	80,6	88,1
4	23-04-2022 19:57:15	E195	Α	75,6	80,8	88,1
4	23-04-2022 20:00:48	B38M	Α	74,4	80,5	89,2
4	23-04-2022 20:06:10	E75S	Α	73,6	77,7	85,3
4	23-04-2022 20:09:02	CL35	Α	72,4	75,0	81,9
4	23-04-2022 20:23:03	A20N	А	72,9	76,5	84,9
4	23-04-2022 20:42:05	B38M	Α	75,3	79,5	87,6
4	23-04-2022 20:48:57	A320	А	73,4	77,7	86,8
4	23-04-2022 20:56:10	A319	А	73,9	78,7	86,9
4	23-04-2022 21:02:40	B38M	А	74,4	79,7	88,2
4	23-04-2022 21:05:14	E75S	А	74,2	78,3	86,3
4	23-04-2022 21:08:13	E190	А	72,7	79,6	88,6
4	23-04-2022 21:13:02	A321	А	73,7	78,1	86,5
4	23-04-2022 21:19:02	B738	А	76,7	81,7	89,5
4	23-04-2022 21:22:49	E170	А	73,6	77,5	85,6
4	23-04-2022 21:25:49	A321	А	74,8	78,8	86,8
4	23-04-2022 21:29:34	B738	А	78,0	83,3	91,1
4	23-04-2022 21:33:53	A318	A	75,2	79,1	87,8
4	23-04-2022 21:38:34	E190	A	75,5	80,1	87,5
4	23-04-2022 21:40:47	B738	A	75,7	80,7	88,9
4	23-04-2022 21:43:56	B738	A	75,6	81,1	89,5
4	23-04-2022 21:48:07	B38M	A	74,8	78,7	87,1
4	23-04-2022 21:51:05	B38M	A	75,4	80,4	88,6
4	23-04-2022 21:54:40	E195	A	76,1	80,9	88,7
4	24-04-2022 21:34:40	B738	A	77,9	83,6	91,7
7	27 07-2022 00.04.04	D130		11,5	00,0	31,1

4	24.04.2022.00.00.57	D700	Ι Δ	70.0	04.0	00.4
4	24-04-2022 06:06:57	B738	A	76,3	81,2	89,1
4	24-04-2022 06:09:02	A321	A	75,2	79,5	87,7
4	24-04-2022 06:15:54	B38M	A	76,0	81,0	89,2
4	24-04-2022 06:20:43	B738	A	76,3	81,5	89,9
4	24-04-2022 06:50:25	B39M	A	74,8	79,5	88,0
4	24-04-2022 07:50:23	P180	A	79,9	86,7	95,5
4	24-04-2022 07:52:58	C17	Α	80,6	87,4	95,2
4	24-04-2022 08:04:05	B788	A	75,7	79,4	88,5
4	24-04-2022 08:10:05	E190	A	74,1	78,6	86,2
4	24-04-2022 08:15:47	A319	Α	74,0	78,2	86,5
4	24-04-2022 08:50:45	E195	Α	76,0	80,7	88,4
4	24-04-2022 09:00:44	E75S	Α	74,0	78,1	86,1
4	24-04-2022 09:11:13	B38M	Α	75,5	79,3	88,0
4	24-04-2022 09:19:14	E195	Α	75,5	80,4	87,3
4	24-04-2022 09:29:32	E195	Α	77,3	81,8	89,1
4	24-04-2022 09:31:37	B737	Α	76,1	80,5	87,9
4	24-04-2022 09:33:28	A319	Α	73,7	78,5	86,5
4	24-04-2022 09:38:21	A21N	Α	74,5	78,5	86,8
4	24-04-2022 10:21:45	A21N	А	73,8	78,3	85,8
4	24-04-2022 10:43:14	B788	А	75,7	79,8	88,5
4	24-04-2022 10:51:39	E75S	Α	73,3	76,8	85,1
4	24-04-2022 11:01:31	DH8D	Α	72,3	75,5	83,1
4	24-04-2022 11:28:23	A321	Α	74,1	77,7	85,9
4	24-04-2022 11:31:56	A320	Α	74,3	78,0	86,3
4	24-04-2022 11:40:45	A21N	А	75,1	79,7	87,4
4	24-04-2022 11:46:30	A321	Α	74,9	78,5	86,4
4	24-04-2022 11:49:46	A320	Α	77,7	82,3	89,4
4	24-04-2022 11:55:10	B788	Α	75,7	79,9	88,3
4	24-04-2022 11:58:05	C56X	Α	73,7	77,4	84,1
4	24-04-2022 12:02:11	E190	Α	74,0	77,4	85,5
4	24-04-2022 12:07:10	E195	Α	74,9	80,6	89,5
4	24-04-2022 12:32:32	A319	Α	72,4	77,1	85,5
4	24-04-2022 12:35:16	E75S	A	73,0	76,1	84,5
4	24-04-2022 12:38:40	B788	A	75,6	80,4	88,8
4	24-04-2022 12:41:34	E195	A	73,4	79,9	88,7
4	24-04-2022 12:43:32	E170	A	74,5	79,7	86,8
4	24-04-2022 12:54:32	A321	D	73,7	77,6	88,3
4	24-04-2022 12:57:16	B788	D	75,6	79,9	89,2
4	24-04-2022 13:03:12	A321	D	75,5	79,3	88,9
4	24-04-2022 13:16:10	E190	D	73,7	78,0	90,0
4	24-04-2022 13:23:58	A320	D	71,8	74,7	83,9
4	24-04-2022 13:27:09	DH8D	D	69,2	72,0	79,7
4	24-04-2022 13:30:09	A319	D	71,9	73,9	84,4
4	24-04-2022 13:33:47	B38M	D	70,0	73,9	82,8
4	24-04-2022 13:33:47	E195	D	75,4	79,6	87,5
4	24-04-2022 13:47:46	A320	D	73,4	73,8	83,3
4	24-04-2022 13:47.46	A320 A21N	D	74,3	79,0	86,8
4	24-04-2022 13:54:37	E195	D	· ·	· '	
4			D	73,1	76,8	86,1
4	24-04-2022 13:56:30	E195		74,3	78,0 76.1	86,7
	24-04-2022 14:02:11	E170	D	72,0	76,1	85,0
4	24-04-2022 14:09:02	A321	D	74,0	77,7	87,7
4	24-04-2022 14:30:25	E190	D	74,0	76,9	86,6
4	24-04-2022 14:33:15	A319	D	69,8	73,4	82,1
4	24-04-2022 14:38:23	A321	D	76,2	81,0	89,6
4	24-04-2022 14:45:47	A20N	D	72,3	74,7	83,8
4	24-04-2022 14:59:59	E75S	D	72,2	75,3	84,8
4	24-04-2022 15:06:55	E195	D	74,3	78,3	87,9
4	24-04-2022 15:10:28	CL35	D	69,6	72,8	82,6
4	24-04-2022 15:14:13	DH8D	D	68,9	70,7	78,4

4 2404-0202 151702 EFPS D 72.4 77.0 85.5 4 2404-0202 150222 BS38M D 73.0 75.4 84.4 4 2404-0202 153338 E200 D 88.4 70.8 80.5 73.9 79.1 87.4 4 2404-0202 15.8938 E195 D 72.6 76.0 86.2 74.4 2404-0202 15.8938 E195 D 72.6 76.0 86.2 74.4 2404-0202 15.6128 B738 D 72.8 76.5 86.4 4 2404-0202 16.0128 B738 D 72.8 76.5 86.4 4 2404-0202 16.0128 B38M D 73.0 75.3 87.5 86.4 4 2404-0202 16.0128 B38M D 75.1 75.3 87.3 87.4 4 2404-0202 16.0120 B38M D 75.1 75.3 87.3 87.3 87.3 87.3 87.3 87.3 87.3 87		1		_	T	T	
4 2404-2022 1533339 E280 D 88.4 70.8 80.5 4 2404-2022 1538338 E185 D 73,9 75,1 87,4 4 2404-2022 153802 E190 D 73,0 76,3 84,7 6 2404-2022 153802 E190 D 73,0 76,3 84,7 6 2404-2022 153802 E190 D 73,0 76,3 84,7 6 2404-2022 160128 B738 D 72,8 76,5 86,4 4 2404-2022 160128 B738 D 72,8 76,5 86,4 4 2404-2022 160129 B38M D 75,1 78,3 87,3 6 24 2404-2022 161020 B38M D 75,1 78,3 87,3 6 24 2404-2022 161020 B38M D 75,1 78,3 87,3 77,0 86,8 77,1 86,8 77,2 86,8 77,2 86,8 77,3 86,8 77,3 86,8 77,3 86,8 77,4 86,8 77,5 86,8 77,5 86,8 77,7 86,8 77,7 86,8 77,8 77,8 77,9 86,7 77,9 86,8 77,9 86,8 77,9 86,	4	24-04-2022 15:17:02	E75S	D	72,4	77,0	85,8
4 24-04-2022 15:89:02 E196 D 73.9 75.1 87.4 4 24-04-2022 15:86:10 E196 D 73.0 76.0 86.2 4 24-04-2022 15:86:10 E196 D 73.0 76.3 84.7 4 24-04-2022 16:07:09 A321 D 73.6 79.1 91.2 4 24-04-2022 16:07:09 A321 D 73.6 79.1 91.2 4 24-04-2022 16:10:20 B38M D 75.1 76.3 87.4 4 24-04-2022 16:10:20 B38M D 75.1 78.3 87.4 4 24-04-2022 16:10:20 B38M D 75.1 78.3 87.4 4 24-04-2022 16:10:20 B38M D 75.1 78.3 87.4 4 24-04-2022 16:10:20 B38M D 74.3 77.6 86.8 4 24-04-2022 16:10:20 B38M D 74.3 77.6 86.8 4 24-04-2022 16:26:29 B789 D 74.3 77.0 86.8 4 24-04-2022 16:26:29 B789 D 74.3 77.0 86.8 4 24-04-2022 16:26:29 B788 D 73.2 78.6 89.0 4 24-04-2022 16:36:58 B38M D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16:36:58 B38M D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16:36:10 B738 D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16:42:51 E75S D 72.5 76.1 86.2 4 24-04-2022 16:42:51 B738 D 72.9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16:42:51 E75S D 74.0 78.3 86.2 4 24-04-2022 16:51:31 E196 D 74.0 78.3 86.3 4 24-04-2022 16:51:31 E196 D 74.0 78.3 86.3 4 24-04-2022 16:51:31 E196 D 74.0 78.3 86.3 4 24-04-2022 16:58:32 E195 D 74.3 77.5 86.6 4 24-04-2022 16:58:32 D180 D 68.6 71,5 79.4 4 24-04-2022 17:31:12 B38M D 70.6 83.1 77.4 86.3 4 24-04-2022 17:31:12 B38M D 70.6 83.1 77.4 86.3 4 24-04-2022 17:33:3 B789 D 77.4 77.7 78.7 86.7 4 24-04-2022 17:30:3 B789 D 77.4 77.7 78.7 86.7 4 24-04-2022 17:21:01 E195 D 73.3 75.6 85.9 4 24-04-2022 17:23:01 E195 D 73.3 75.6 85.9 4 24-04-2022 17:23:01 E195 D 73.3 75.6 85.9 4 24-04-2022 17:23:01 E195 D 73.3 75.1 89.0 4 24-04-2022 17:23:03 E196 D 74.7 78.7 86.7 5 86.8 5 97.7 98.8 99.0 77.7 98.7 98.9 99.0 5 97.7 98.8 99.0 97.7 98.8 99.0 5 97.7 98.8 99.0 97.7 98.8 99.0 5 97.7 98.8 99.0 97.7 98.8 99.0 5 97.8 97.9 97.0 97.1 97.5 89.0 5 97.8 97.9 97.0 97.1 97.5 89.0 5 97.8 97.9 97.0 97.1 97.5 89.0 5 97.8 97.9 97.0 97.1 97.5 89.0 5 97.8 97.9 97.0 97.1 97.1 97.1 97.1 97.1 97.1 97.1 97.1					,		· '
4 24-04-2022 15:85:02 E190 D 73.0 76.3 84.7 4 24-04-2022 16:01:28 B738 D 72.8 76.5 86.4 4 24-04-2022 16:01:29 B38M D 73.6 79.1 91.2 4 24-04-2022 16:01:20 B38M D 75.1 76.3 87.4 4 24-04-2022 16:01:20 B38M D 75.1 76.3 87.8 4 24-04-2022 16:02:00 B38M D 75.1 76.3 87.8 4 24-04-2022 16:02:00 B38M D 75.1 76.3 87.8 4 24-04-2022 16:02:00 B38M D 75.1 76.3 87.8 6 73.3 77.8 87.3 4 24-04-2022 16:26:29 B738 D 74.3 77.8 87.3 4 24-04-2022 16:26:29 B738 D 73.2 76.6 89.0 4 24-04-2022 16:35:00 B38M D 73.4 75.6 84.5 4 24-04-2022 16:35:01 B738 D 73.2 76.6 84.5 4 24-04-2022 16:45:10 B738 D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16:45:10 B738 D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16:45:10 B738 D 72.9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16:45:10 B738 D 72.9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16:45:10 B738 D 72.9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16:55:31 E195 D 74.0 76.3 88.8 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 74.3 77.5 86.6 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 73.0 77.4 81.8 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 73.8 77.4 86.8 4 24-04-2022 16:51:31 B198 D 66.1 69.2 77.1 4 24-04-2022 16:39:32 D180D D 66.1 69.2 77.1 4 24-04-2022 16:39:32 D180D D 66.1 69.2 77.1 4 24-04-2022 17:33:12 B38M D 70.6 73.2 85.3 4 24-04-2022 17:35:03 B789 D 77.4 81.8 91.0 4 24-04-2022 17:35:03 B789 D 77.4 81.8 90.0 4 24-04-2022 17:35:03 B789 D 77.4 81.8 90.0 4 24-04-2022 17:35:03 B789 D 78.8 97.7 98.9 97.0 4 24-04-2022 17:35:03 B789 D 78.8 97.7 98.							
4 24-04-2022 15.5802 E190 D 73.0 76.3 84.7 4 24-04-2022 16.01/28 B738 D 72.8 76.5 86.4 4 24-04-2022 16.07.09 A321 D 73.6 76.1 91.2 4 24-04-2022 16.10/20 B38M D 75.1 76.3 87.4 4 24-04-2022 16.28.52 B738 D 74.3 77.0 86.8 4 24-04-2022 16.28.52 B738 D 74.3 77.0 86.8 4 24-04-2022 16.28.52 B738 D 73.2 78.6 89.0 4 24-04-2022 16.28.52 B738 D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16.28.52 B738 D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16.41.10 B738 D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16.41.10 B738 D 72.9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16.51.31 E195 D 72.9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16.51.31 E195 D 74.0 76.3 88.8 4 24-04-2022 16.51.31 E195 D 74.0 77.5 86.8 4 24-04-2022 16.55.10 E195 D 74.3 77.5 86.6 4 24-04-2022 16.55.10 E195 D 73.8 77.4 88.3 4 24-04-2022 16.55.10 E195 D 73.8 77.4 88.3 4 24-04-2022 16.55.0 E195 D 73.8 77.4 88.3 4 24-04-2022 16.57.0 E195 D 73.8 77.4 88.3 4 24-04-2022 16.57.0 E195 D 73.8 77.4 88.3 4 24-04-2022 17.03.33 B789 D 77.6 67.2 87.0 4 24-04-2022 17.03.33 B789 D 77.6 87.2 79.4 4 24-04-2022 17.10.33 B789 D 77.6 87.2 79.4 4 24-04-2022 17.10.33 B789 D 77.6 87.2 76.6 85.9 4 24-04-2022 17.10.33 B789 D 77.6 87.1 88.7 4 24-04-2022 17.10.33 B789 D 77.8 87.1 88.7 4 24-04-2022 17.10.33 B789 D 77.8 87.9 88.7 4 24-04-2022 17.10.33 B789 D 77.8 87.9 88.7 4 24-04-2022 17.10.33 B789 D 77.6 87.1 88.7 4 24-04-2022 17.10.33 B789 D 77.6 87.1 88.7 4 24-04-2022 17.10.33 B789 D 77.8 87.7 88.7 4 24-04-2022 17.10.33 B789 D 77.8 87.7 88.7 4 24-04-2022 17.30.3 B789 D 77.8 87.9 79.1 89.3 4 24-04-2022 17.30.3 B789 D 77.8 87.9 79.1 89.3 4 24-04-2022 17.30.3 B789 D 77.8 87.9 79.1 87.9 87.9 87.9 87.9 87.9 87.9 87.9 87.9					-	· ·	-
4 24-04-2022 16:07:09 A321 D 72.8 76,5 86,4 4 24-04-2022 16:07:09 A321 D 73.6 79.1 91,2 4 24-04-2022 16:10:20 B38M D 75.1 75.6 78,3 87,3 4 24-04-2022 16:32-20 B789 D 74.3 77,8 87,3 4 24-04-2022 16:32-20 B789 D 74.3 77,0 86,3 4 24-04-2022 16:26:22 B789 D 74.3 77,0 86,3 4 24-04-2022 16:28:25 B788 D 73.2 76,6 89,0 4 24-04-2022 16:28:25 B788 D 73.2 76,6 84,5 4 24-04-2022 16:28:25 B788 D 73.4 75,6 84,5 4 24-04-2022 16:28:25 B788 D 73.0 76,4 84,8 4 24-04-2022 16:49:10 B788 D 73.0 76,4 84,8 4 24-04-2022 16:49:10 B788 D 73.0 76,8 86,2 4 24-04-2022 16:49:10 B788 D 73.0 76,8 88,5 4 24-04-2022 16:49:10 B788 D 72.9 76,8 88,3 4 24-04-2022 16:49:10 B788 D 72,9 76,8 88,3 4 24-04-2022 16:53:26 E195 D 74.0 78,3 88,8 4 24-04-2022 16:53:26 E195 D 74.3 77,4 86,3 4 24-04-2022 16:53:26 E195 D 74,3 77,4 86,3 4 24-04-2022 16:53:3 B789 D 77,4 81,8 91,0 4 24-04-2022 16:53:3 B789 D 77,4 81,8 91,0 4 24-04-2022 17:33:12 B38M D 76,6 86,7 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:31:10 E195 D 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:31:10 E195 D 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:33:2 B38M D 76,8 86,7 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:33:2 B789 D 77,4 81,8 91,0 4 24-04-2022 17:33:2 B789 D 77,4 81,8 91,0 4 24-04-2022 17:33:2 B88M D 76,8 86,7 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:33:2 B789 D 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:33:2 B789 D 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:33:2 B789 D 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:33:3 B789 D 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:33:2 B788 D 73,3 73,1 89,0 4 24-04-2022 17:33:3 B789 D 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:33:2 B788 D 73,3 79,1 89,0 4 24-04-2022 17:33:2 B788 D 73,3 79,1 89,0 4 24-04-2022 17:33:2 B788 D 73,8 86,8 4 24-04-2022 18:33:3 B789 D 76,7 86,8 86,4 4 24-04-2022 18:3					,		,
4         24-04-2022 16:07:09         A321         D         73.6         79.1         91.2           4         24-04-2022 16:14:02         A321         D         76.1         78.3         87.4           4         24-04-2022 16:28:29         B789         D         74.3         77.0         86.8           4         24-04-2022 16:28:52         B788         D         73.4         75.6         84.5           4         24-04-2022 16:28:10         B738         D         73.0         75.6         84.5           4         24-04-2022 16:42:61         B738         D         73.0         76.1         84.8           4         24-04-2022 16:42:61         B738         D         72.0         76.1         84.8           4         24-04-2022 16:42:61         B738         D         72.9         76.8         86.2           4         24-04-2022 16:53:26         E195         D         74.3         77.5         86.6           4         24-04-2022 16:53:28         E195         D         74.3         77.5         86.6           4         24-04-2022 16:57:04         D-180         D         86.1         77.5         86.6           4         2	4	24-04-2022 15:58:02	E190	D	73,0	76,3	84,7
4 24-04-2022 16:10:20 B38M D 75.1 78.3 87.4 4 24-04-2022 16:10:20 B38M D 74.3 77.8 87.3 4 24-04-2022 16:26:29 B789 D 74.3 77.8 86.3 4 24-04-2022 16:28:52 B738 D 73.2 78.6 89.0 4 24-04-2022 16:38:58 B38M D 73.4 75.6 84.5 4 24-04-2022 16:38:58 B38M D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16:41:10 B738 D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16:42:51 E75S D 72.6 78.1 88.1 4 24-04-2022 16:42:51 E75S D 72.6 78.1 88.1 4 24-04-2022 16:45:11 E195 D 74.0 78.3 88.8 4 24-04-2022 16:45:131 E195 D 74.0 78.3 88.8 4 24-04-2022 16:53:26 E195 D 74.3 77.5 86.6 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 73.8 77.5 86.3 4 24-04-2022 16:55:00 E195 D 73.8 77.5 86.3 4 24-04-2022 16:55:00 E195 D 73.8 77.4 86.3 4 24-04-2022 16:55:00 E195 D 73.8 77.4 86.3 4 24-04-2022 16:55:00 E195 D 73.8 77.4 86.3 4 24-04-2022 16:57:04 D18D D 68.1 69.2 77.1 4 24-04-2022 16:59:06 E195 D 74.7 88.7 88.7 4 24-04-2022 17:03:33 B789 D 77.4 81.8 91.0 4 24-04-2022 17:03:33 B789 D 77.4 81.8 91.0 4 24-04-2022 17:13:12 B38M D 70.6 73.2 85.3 4 24-04-2022 17:13:12 B38M D 70.6 73.2 85.3 4 24-04-2022 17:25:07 E195 D 74.7 78.7 86.7 4 24-04-2022 17:25:07 E195 D 74.7 78.7 86.7 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 73.9 77.0 87.1 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 75.8 80.8 89.2 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 76.7 80.8 89.2 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 77.3 77.6 86.7 88.6 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 77.8 77.7 88.6 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 77.8 77.7 88.6 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 77.8 77.7 88.6 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 77.3 77.6 87.7 5 86.6 5 89.9 5 89		24-04-2022 16:01:28	B738		72,8	76,5	86,4
4 24-04-2022 16:26-29 B789 D 74,3 77.8 87.3 4 24-04-2022 16:26-29 B789 D 74,3 77.0 88.8 4 24-04-2022 16:26-52 B738 D 73,2 76.6 88.0 4 24-04-2022 16:35-58 B38M D 73,4 75.6 84.5 4 24-04-2022 16:42-51 B738 D 73,0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16:42-51 E75S D 72,6 76,1 88.1 4 24-04-2022 16:42-51 B738 D 72,9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16:42-51 B738 D 72,9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16:42-51 B738 D 72,9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16:51-01 B738 D 72,9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16:51-01 B738 D 74,0 78.3 88.5 4 24-04-2022 16:51-01 B738 D 74,0 78.3 88.6 4 24-04-2022 16:51-01 E195 D 74,0 78.3 87.7,5 86.6 4 24-04-2022 16:55-06 B195 D 74,3 77,5 86.6 4 24-04-2022 16:55-06 B195 D 74,3 77,5 86.6 4 24-04-2022 16:55-0 B195 D 74,3 77,5 86.6 4 24-04-2022 16:55-32 DH8D D 68,1 69,2 77,1 4 24-04-2022 16:55-32 DH8D D 77,4 81.8 91,0 4 24-04-2022 17:03-3 B789 D 77,4 81.8 91,0 4 24-04-2022 17:03-10 E195 D 73,3 76,6 85,2 4 24-04-2022 17:13-12 B38M D 70,6 73,2 85,3 4 24-04-2022 17:21-01 E195 D 73,3 79,1 88,0 4 24-04-2022 17:22-08 E75S D 73,3 77,5 86,6 4 24-04-2022 17:22-08 E75S D 73,3 77,5 86,6 4 24-04-2022 17:23-28 E75S D 73,3 77,0 87,1 4 24-04-2022 17:23-28 E75S D 73,3 77,0 87,1 4 24-04-2022 17:23-3 E75S D 73,3 77,0 87,1 4 24-04-2022 17:23-3 E75S D 73,9 77,0 87,1 4 24-04-2022 17:23-3 E75S D 73,3 75,6 85,9 4 24-04-2022 17:23-3 E75S D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:33-28 E75S D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:33-33 B78B D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:33-33 B78B D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:33-33 B78B D 76,7 80,8 89,4 4 24-04-2022 18:33-3 B789 D 76,7 80,8 89,4 4 24-04-2022 18:33-3 B789 D 76,7 80,8 89,4 4 24-04-2022 18:33-3 B789 D 76,8 89,8 99,4 4 24-04-2022 18:33-3 B789 D 7	4	24-04-2022 16:07:09		D	73,6	79,1	91,2
4         24-04-2022 16:26:29         B788         D         74,3         77,0         86,8           4         24-04-2022 16:26:52         B788         D         73,2         78,6         89,0           4         24-04-2022 16:41:10         B788         D         73,0         76,4         84,5           4         24-04-2022 16:41:10         B738         D         73,0         76,4         84,8           4         24-04-2022 16:40:10         B738         D         72,9         76,8         86,2           4         24-04-2022 16:51:31         E195         D         74,0         78,3         88,8           4         24-04-2022 16:55:10         E195         D         74,3         77,7         86,3           4         24-04-2022 16:55:10         E195         D         73,8         77,4         86,3           4         24-04-2022 16:55:10         E195         D         73,8         77,4         86,3           4         24-04-2022 16:55:10         E195         D         73,8         77,4         86,3           4         24-04-2022 17:20:33         B789         D         77,4         81,8         91,0           4         24	4	24-04-2022 16:10:20	B38M	D	75,1	78,3	87,4
4 24-04-2022 16:26:52 B738 D 73.2 78.6 89.0 4 24-04-2022 16:36:58 B38M D 73.4 75.6 84.5 4 24-04-2022 16:47:51 B738 D 73.0 76.4 84.8 4 24-04-2022 16:46:51 B75S D 72.6 78.1 88.1 4 24-04-2022 16:46:10 B738 D 72.9 76.8 86.2 4 24-04-2022 16:51:31 E196 D 74.0 78.3 88.8 4 24-04-2022 16:51:31 E196 D 74.0 78.3 88.8 4 24-04-2022 16:55:26 E195 D 74.3 77.5 86.6 4 24-04-2022 16:55:26 E195 D 74.3 77.5 86.6 4 24-04-2022 16:55:26 E195 D 74.3 77.5 86.6 4 24-04-2022 16:55:32 DH8D D 68.1 69.2 77.1 4 24-04-2022 16:55:32 DH8D D 77.4 81.8 91.0 4 24-04-2022 17.03:33 B789 D 77.4 81.8 91.0 4 24-04-2022 17.03:33 B789 D 77.4 81.8 91.0 4 24-04-2022 17.13:12 B38M D 70.6 73.2 85.3 4 24-04-2022 17.13:12 B38M D 70.6 73.2 85.3 4 24-04-2022 17.13:12 B38M D 70.6 73.2 85.3 4 24-04-2022 17.23:0 E195 D 73.3 79.1 88.0 4 24-04-2022 17.23:0 E195 D 73.3 79.1 88.0 4 24-04-2022 17.23:0 E195 D 73.3 79.1 88.0 4 24-04-2022 17.23:8 E75S D 73.3 79.1 88.0 4 24-04-2022 17.26:0 E195 D 73.1 77.4 86.7 4 24-04-2022 17.26:0 E195 D 73.1 77.0 87.1 4 24-04-2022 17.26:0 E195 D 73.1 77.4 86.7 4 24-04-2022 17.26:0 E195 D 73.1 77.4 86.7 4 24-04-2022 17.26:0 E195 D 73.1 77.4 86.7 4 24-04-2022 17.38:0 E195 D 74.6 77.7 88.7 4 24-04-2022 17.38:0 E195 D 74.6 77.7 87.7 87.7 4 24-04-2022 17.38:0 E195 D 74.6 77.7 88.7 4 24-04-2022 17.38:0 E195 D 74.6 77.7 88.9 4 24-04-2022 17.38:0 E195 D 74.6 77.7 88.7 4 24-04-2022 17.38:0 E195 D 74.6 77.7 88.9 4 24-04-2022 17.38:0 E195 D 74.6 77.7 88.9 4 24-04-2022 17.38:3 B789 D 76.7 80.8 89.2 4 24-04-2022 17.38:3 B789 D 76.7 80.8 89.2 4 24-04-2022 17.38:0 E195 D 74.6 77.7 87.7 87.7 4 24-04-2022 17.38:0 E195 D 74.6 77.5 88.9 4 24-04-2022 17.38:0 E195 D 74.6 77.5 88.9 4 24-04-2022 17.38:3 B789 D 76.7 80.8 89.2 4 24-04-2022 18.38:2 E195 D 74.6 77.5 80.8 4 24-04-2022 18.38:2 E195 D 74.6 77.5 80.9 4 24-04-2022 18.38:3 E195 D 74.6 77.5 80.9 4 24-04-2022 18.38:3 E195 D 74.6 77.5 80.9 4 24-04-2022 18.38:3 E195 D 74.6 77.5 80.9 4 24-04-2022 18.38:4 E195 D 77.6 80.7 77.5 87.9 4 24-04-2022 18.38:3 E195 D 77.8 77.9 87.9 4 24-04-2022 18.38:3 E195 D 77.8 77.	4	24-04-2022 16:14:02	A321	D	74,3	77,8	87,3
4         24-04-2022 (6:33:58)         B38M         D         73,4         75,6         84,5           4         24-04-2022 (6:41:10)         B738         D         73,0         76,4         88,8           4         24-04-2022 (6:41:61)         B738         D         72,9         76,8         86,2           4         24-04-2022 (6:51:31)         E195         D         74,3         77,5         86,6           4         24-04-2022 (6:55:10)         E195         D         74,3         77,5         86,6           4         24-04-2022 (16:55:10)         E195         D         73,8         77,4         86,3           4         24-04-2022 (16:55:32)         DH8D         D         68,1         69,2         77,1           4         24-04-2022 (17:03:33)         B789         D         77,4         81,8         91,0           4         24-04-2022 (17:10:06)         E195         D         74,7         78,7         86,7           4         24-04-2022 (17:20:01)         E195         D         73,3         79,1         89,0           4         24-04-2022 (17:20:07         E75S         D         73,3         79,1         86,7           4 <th>4</th> <th>24-04-2022 16:26:29</th> <th>B789</th> <th>D</th> <th>74,3</th> <th>77,0</th> <th>86,8</th>	4	24-04-2022 16:26:29	B789	D	74,3	77,0	86,8
4 24-04-2022 16:41:10 B738 D 73,0 76,4 84,8 4 24-04-2022 16:42:51 E75S D 72.6 78,1 88,1 4 24-04-2022 16:46:10 B738 D 72,9 76,8 86,2 4 24-04-2022 16:51:31 E195 D 74,0 78,3 88,8 4 24-04-2022 16:51:31 E195 D 74,0 78,3 88,8 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 73,8 77,4 86,3 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 73,8 77,4 86,3 4 24-04-2022 16:55:01 E195 D 73,8 77,4 86,3 4 24-04-2022 16:55:32 DH8D D 68,6 71,5 79,4 4 24-04-2022 17:33:3 B789 D 77,4 81,8 91,0 4 24-04-2022 17:31:2 B38M D 70,6 73,2 86,7 4 24-04-2022 17:21:01 E195 D 74,3 79,1 88,0 4 24-04-2022 17:21:01 E195 D 74,7 78,1 86,7 4 24-04-2022 17:22:07 E75S D 73,3 79,1 88,0 4 24-04-2022 17:23:08 E75S D 73,3 79,1 88,0 4 24-04-2022 17:23:08 E75S D 73,3 75,6 85,9 4 24-04-2022 17:23:08 E75S D 73,3 75,6 85,0 4 24-04-2022 17:28:07 E75S D 73,1 77,4 86,7 4 24-04-2022 17:28:07 E75S D 73,1 77,4 86,7 4 24-04-2022 17:28:07 E75S D 73,1 77,4 86,7 4 24-04-2022 17:28:00 E195 D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:28:10 E195 D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:39,28 E195 D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:39,28 E195 D 74,0 73,1 77,4 86,7 4 24-04-2022 17:39,28 E195 D 74,0 73,1 77,7 87,7 5 86,8 86,4 4 24-04-2022 17:31:03 E195 D 73,3 77,8 87,9 4 24-04-2022 17:31:03 E195 D 73,1 78,7 86,8 86,4 4 24-04-2022 18:15:20 E195 D 73,1 78,7 88,0 4 24-04-2022 18:15:20 E195 D 74,0 73,1 78,7 88,0 4 24-04-2022 18:15:20 E195 D 73,1 75,5 80,8 80,4 4 24-04-2022 18:15:20 E195 D 74,0 73,1 77,4 88,0 4 24-04-2022 18:15:20 E195 D 73,1 75,5 80,8 80,4 4 24-04-2022 18:15:20 E195 D 74,0 77,0 87,1 5 87,1 5 87,1 5 87,1 6 87,1 6 88,0 6 89,0 6 89,0 6 89,0 7	4	24-04-2022 16:28:52	B738	D	73,2	78,6	89,0
4 24-04-2022 16:42:51 E75S D 72.6 78,1 88.1 4 24-04-2022 16:61:01 B738 D 72.9 76.8 88.2 4 24-04-2022 16:53:31 E195 D 74.0 78.3 88.8 4 24-04-2022 16:53:26 E195 D 74.3 77.5 86.6 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 73.8 77.4 86.3 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 73.8 77.4 86.3 4 24-04-2022 16:55:02 D 8195 D 73.8 77.4 86.3 4 24-04-2022 16:53:22 DH8D D 68.1 69.2 77.1 4 24-04-2022 17:03:33 B789 D 77.4 81.8 91.0 4 24-04-2022 17:03:33 B789 D 77.4 81.8 91.0 4 24-04-2022 17:19:06 E195 D 73.3 79.1 88.3 4 24-04-2022 17:21:01 E195 D 73.3 79.1 88.0 4 24-04-2022 17:21:01 E195 D 73.3 79.1 88.0 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 73.3 79.1 88.0 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 73.3 77.0 87.1 4 24-04-2022 17:25:07 E75S D 73.1 77.4 86.6 4 24-04-2022 17:23:28 E75S D 73.9 77.0 87.1 4 24-04-2022 17:25:37 E170 D 73.1 77.4 86.7 4 24-04-2022 17:25:37 E170 D 73.1 77.4 86.7 4 24-04-2022 17:33:28 B789 D 76.7 80.8 89.2 4 24-04-2022 17:33:28 B789 D 76.7 80.8 89.2 4 24-04-2022 17:33:39 B789 D 76.7 80.8 89.2 4 24-04-2022 17:35:33 B189 D 76.7 80.8 89.2 4 24-04-2022 17:36:53 E195 D 74.0 78.1 87.0 4 24-04-2022 17:36:53 E195 D 74.0 78.1 87.0 4 24-04-2022 17:46:53 E195 D 74.0 78.1 87.0 4 24-04-2022 17:46:53 E195 D 74.0 78.1 88.0 4 24-04-2022 18:16:20 E170 D 73.1 77.4 88.0 4 24-04-2022 18:16:20 E170 D 73.0 77.4 88.0 4 24-04-2022 18:34:36 B180 D 74.3 77.9 87.9 4 24-04-2022 18:34:36 B180 D 74.3 77.9 87.9 4 24-04-2022 18:34:31 B788 D 74.2 77.9 89.3 4 24-04-2022 18:34:3	4	24-04-2022 16:33:58	B38M	D	73,4	75,6	84,5
4         24-04-2022 16:46:10         B738         D         72.9         76,8         86,2           4         24-04-2022 16:51:31         E195         D         74,0         78,3         88,6           4         24-04-2022 16:55:10         E195         D         74,4         77,5         86,6           4         24-04-2022 16:55:10         E195         D         73,8         77,4         86,3           4         24-04-2022 16:55:04         DHBD         D         68,1         69,2         77,1           4         24-04-2022 17:03:33         B789         D         77,4         81,8         91,0           4         24-04-2022 17:13:12         B38M         D         70,6         73,2         85,3           4         24-04-2022 17:21:01         E195         D         74,7         78,7         86,7           4         24-04-2022 17:22:07         E75S         D         73,3         79,1         89,0           4         24-04-2022 17:23:08         E75S         D         73,3         79,1         89,0           4         24-04-2022 17:23:28         E75S         D         73,3         75,6         86,7           4         24	4	24-04-2022 16:41:10	B738	D	73,0	76,4	84,8
4 24-04-2022 16:51:31 E195 D 74,0 78.3 88.8 4 24-04-2022 16:53:26 E195 D 74,3 77.5 86.6 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 73.8 77.4 86.3 4 24-04-2022 16:57:04 DH8D D 68.1 69.2 77.1 4 24-04-2022 16:58:32 DH8D D 68.6 71.5 79.4 4 24-04-2022 17:31:12 B38M D 70.6 73.2 85.3 4 24-04-2022 17:13:12 B38M D 70.6 73.2 85.3 4 24-04-2022 17:13:12 B38M D 70.6 73.2 85.3 4 24-04-2022 17:10:10 E195 D 74.7 78.7 86.7 4 24-04-2022 17:23:28 E75S D 74.7 78.7 86.7 4 24-04-2022 17:23:28 E75S D 72.3 75.6 85.9 4 24-04-2022 17:23:28 E75S D 73.9 77.0 87.1 4 24-04-2022 17:26:37 E170 D 73.1 77.4 86.7 4 24-04-2022 17:33:28 B789 D 76.7 80.8 89.2 4 24-04-2022 17:35:33 DH8D D 69.0 71.5 79.4 4 24-04-2022 17:36:03 E195 D 74.0 78.1 87.0 4 24-04-2022 17:46:53 E195 D 74.0 78.1 87.0 88.0 89.2 4 24-04-2022 17:46:53 E195 D 73.2 78.8 87.8 87.8 4 24-04-2022 17:46:53 E195 D 73.2 78.8 87.8 87.9 4 24-04-2022 18:15:20 E170 D 73.0 77.4 88.0 4 24-04-2022 18:30:35 E75S D 74.4 77.3 87.6 89.4 4 24-04-2022 18:30:35 E75S D 74.4 77.3 87.6 89.4 4 24-04-2022 18:30:35 E195 D 74.0 78.2 87.8 89.4 4 24-04-2022 18:40:40 E195 D 74.0 78.2 87.8 4 24-04-2022 18:40:40 E195 D 74.0 78.2 87.8 4 24-04-2022 18:40:40 E195 D 74.0 78.2 87.8 89.4 4 24-04-2022 18:40:40 E195	4	24-04-2022 16:42:51	E75S	D	72,6	78,1	88,1
4 24-04-2022 16:53:26 E195 D 74,3 77,5 86,6 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 73,8 77,4 86,3 4 24-04-2022 16:55:10 E195 D 73,8 77,4 86,3 4 24-04-2022 16:58:32 DH8D D 68,6 71,5 79,4 4 24-04-2022 17:03:33 B789 D 77,4 81,8 91,0 4 24-04-2022 17:11:12 B38M D 70,6 73,2 85,3 4 24-04-2022 17:19:06 E195 D 74,7 76,7 86,7 4 24-04-2022 17:21:01 E195 D 73,3 79,1 89,0 4 24-04-2022 17:21:01 E195 D 73,3 79,1 89,0 4 24-04-2022 17:23:28 E75S D 72,3 75,6 85,9 4 24-04-2022 17:28:07 E75S D 73,9 77,0 87,1 4 24-04-2022 17:28:07 E75S D 73,9 77,0 87,1 4 24-04-2022 17:28:10 E195 D 69,8 71,5 86,6 4 24-04-2022 17:36:03 E195 D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:36:03 E195 D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:39:03 E195 D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:39:28 E75S D 76,7 80,8 89,2 4 24-04-2022 17:39:28 E195 D 74,0 78,1 87,7 4 24-04-2022 17:39:28 E195 D 74,0 78,1 87,0 4 24-04-2022 17:39:28 E195 D 74,0 78,1 87,0 4 24-04-2022 17:39:28 E195 D 73,2 78,8 86,4 4 24-04-2022 17:39:28 E195 D 73,2 78,8 86,4 4 24-04-2022 17:51:23 B788 D 73,2 78,8 86,4 4 24-04-2022 17:51:23 B788 D 73,2 78,8 86,4 4 24-04-2022 17:51:23 B788 D 73,2 78,8 86,4 4 24-04-2022 18:520 E170 D 73,1 79,7 88,0 4 24-04-2022 18:520 E170 D 73,8 77,8 89,0 4 24-04-2022 18:824 E195 D 74,8 77,9 89,0 4 24-04-2022 18:824 E195 D 74,8 78,1 88,0 4 24-04-2022 18:824 E195 D 74,8 78,1 88,0 4 24-04-2022 18:824 E195 D 74,8 78,8 79,9 4 24-04-2022 18:824 E195 D 74,8 78,8 79,9 4 24-04-2022 18:824 E195 D 74,8 78,8 79,9 4 24-04-2022 18:824 E195 D 74,9 77,5 89,9 4 24-04-2022 18:824 E195 D 74,9 77,5 89,9 4 24-04-2022 18:834 BP88 D 77,8 89,4 4 24-04-2022 18:834 BP88 D 77,8 89,9 4 24-04-2022 18:834 BP88 D 77,1 80,2 90,3 4 24-04-2022 18:644 B788 D 77,1 80,0 73,2 77,9 89,3 4 24-04-2022 18:631 DH8D D 70,0 73,5 84,6 4 24-04-2022 1	4	24-04-2022 16:46:10	B738	D	72,9	76,8	86,2
4         24-04-2022 16:55:10         E195         D         73.8         77.4         86.3           4         24-04-2022 16:57:04         DH8D         D         68.1         69.2         77.1           4         24-04-2022 17:03:33         B789         D         77.4         81.8         91.0           4         24-04-2022 17:13:12         B38M         D         70.6         73.2         85.3           4         24-04-2022 17:19:06         E195         D         74.7         78.7         86.7           4         24-04-2022 17:29:01         E195         D         73.3         79.1         89.0           4         24-04-2022 17:23:28         E75S         D         72.3         75.6         85.9           4         24-04-2022 17:25:07         E75S         D         73.9         77.0         87.1           4         24-04-2022 17:28:10         E195         D         73.1         77.4         86.7           4         24-04-2022 17:33:28         B789         D         76.7         80.8         89.2           4         24-04-2022 17:26:37         E170         D         73.1         77.4         86.7           4         24	4	24-04-2022 16:51:31	E195	D	74,0	78,3	88,8
4         24-04-2022 16:57:04         DH8D         D         68.1         69.2         77.1           4         24-04-2022 16:58:32         DH8D         D         68.6         71,5         79.4           4         24-04-2022 17:03:33         B789         D         77.4         81.8         91.0           4         24-04-2022 17:19:06         E195         D         74.7         78.7         86.7           4         24-04-2022 17:21:01         E195         D         73.3         79.1         89.0           4         24-04-2022 17:23:28         E75S         D         72.3         75.6         89.9           4         24-04-2022 17:26:07         E75S         D         73.9         77.0         87.6         89.9           4         24-04-2022 17:26:07         E75S         D         73.1         77.4         86.7           4         24-04-2022 17:33:28         B789         D         76.7         80.8         89.2           4         24-04-2022 17:33:28         B789         D         76.7         80.8         89.2           4         24-04-2022 17:33:28         B789         D         76.7         80.8         89.2 <td< td=""><th>4</th><td>24-04-2022 16:53:26</td><td>E195</td><td>D</td><td>74,3</td><td>77,5</td><td>86,6</td></td<>	4	24-04-2022 16:53:26	E195	D	74,3	77,5	86,6
4         24-04-2022 16:58:32         DH8D         D         68,6         71,5         79,4           4         24-04-2022 17:03:33         B789         D         77,4         81,8         91,0           4         24-04-2022 17:13:12         B38M         D         70,6         73,2         85,3           4         24-04-2022 17:21:01         E195         D         74,7         78,7         86,7           4         24-04-2022 17:25:07         E75S         D         72,3         75,6         65,9           4         24-04-2022 17:25:07         E75S         D         73,3         77,0         87,1           4         24-04-2022 17:26:37         E170         D         73,1         77,4         86,7           4         24-04-2022 17:30:38         B789         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:30:38         B789         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:30:33         DH8D         D         69,0         71,5         77,7         87,7           4         24-04-2022 17:31:33         DH8D         D         79,0         78,1         86,4 <td< td=""><th>4</th><td>24-04-2022 16:55:10</td><td>E195</td><td>D</td><td>73,8</td><td>77,4</td><td>86,3</td></td<>	4	24-04-2022 16:55:10	E195	D	73,8	77,4	86,3
4         24-04-2022 17:03:33         B789         D         77,4         81,8         91,0           4         24-04-2022 17:13:12         B38M         D         70,6         73,2         85,3           4         24-04-2022 17:19:06         E195         D         74,7         78,7         86,7           4         24-04-2022 17:29:01         E195         D         73,3         79,1         89,0           4         24-04-2022 17:28:07         E75S         D         73,9         77,0         87,1           4         24-04-2022 17:28:07         E75S         D         73,9         77,0         87,1           4         24-04-2022 17:28:10         E195         D         69,8         71,5         80,6           4         24-04-2022 17:38:03         E195         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:39:28         B789         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:39:33         DH8D         D         69,0         71,5         79,4           4         24-04-2022 17:41:17         CRJ9         D         72,8         76,8         86,4           4         24	4	24-04-2022 16:57:04	DH8D	D	68,1	69,2	77,1
4         24-04-2022 17:13:12         B38M         D         70,6         73,2         85,3           4         24-04-2022 17:19:06         E195         D         74,7         78,7         86,7           4         24-04-2022 17:20:10         E195         D         73,3         79,1         89,0           4         24-04-2022 17:25:28         E75S         D         73,3         77,0         85,9           4         24-04-2022 17:25:07         E75S         D         73,9         77,0         87,1           4         24-04-2022 17:28:10         E195         D         73,9         77,0         87,1           4         24-04-2022 17:38:03         E195         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:38:03         E195         D         71,6         77,7         87,7           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,0           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,0           4         24-04-2022 17:41:17         CRJ9         D         72,8         76,8         86,4           4         24	4	24-04-2022 16:58:32	DH8D	D	68,6	71,5	79,4
4         24-04-2022 17:19:06         E195         D         74,7         78,7         86,7           4         24-04-2022 17:21:01         E195         D         73,3         79,1         89,0           4         24-04-2022 17:23:28         E75S         D         72,3         75,6         85,9           4         24-04-2022 17:26:37         E170         D         73,1         77,4         86,7           4         24-04-2022 17:38:10         E195         D         69,8         71,5         80,6           4         24-04-2022 17:38:28         B789         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:36:03         E195         D         71,6         77,7         87,7           4         24-04-2022 17:39:03         E195         D         71,6         77,7         87,7           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,9           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         74,0         78,1         87,9           4         24-04-2022 18:41:17         CRJa         B         D         73,2         78,8         86,4           4<	4	24-04-2022 17:03:33	B789	D	77,4	81,8	91,0
4         24-04-2022 17:21:01         E195         D         73.3         79.1         89.0           4         24-04-2022 17:25:28         E75S         D         72.3         75.6         85.9           4         24-04-2022 17:26:37         E75S         D         73.9         77.0         87.1           4         24-04-2022 17:26:37         E75S         D         73.9         77.0         87.1           4         24-04-2022 17:26:37         E195         D         69.8         71.5         80.6           4         24-04-2022 17:36:03         E195         D         76.7         80.8         89.2           4         24-04-2022 17:36:33         E195         D         71.6         77.7         87.7           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74.0         78.1         87.0           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74.0         78.1         87.0           4         24-04-2022 17:41:17         CRJ9         D         72.8         76.8         86.4           4         24-04-2022 18:45:33         E195         D         73.2         78.8         87.8           4         24	4	24-04-2022 17:13:12	B38M	D	70,6	73,2	85,3
4         24-04-2022 17:23:28         E75S         D         72,3         75,6         85,9           4         24-04-2022 17:25:07         E75S         D         73,9         77,0         87,1           4         24-04-2022 17:28:10         E170         D         73,1         77,4         86,7           4         24-04-2022 17:28:10         E195         D         69,8         71,5         80,6           4         24-04-2022 17:33:28         B789         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:36:03         E195         D         71,6         77,7         87,7           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,9           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,0           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         74,0         78,1         87,8           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         87,9           4         24	4	24-04-2022 17:19:06	E195	D	74,7	78,7	86,7
4         24-04-2022 17:25:07         E75S         D         73,9         77,0         87,1           4         24-04-2022 17:26:37         E170         D         73,1         77,4         86,7           4         24-04-2022 17:28:10         E195         D         69,8         71,5         80,6           4         24-04-2022 17:36:03         E195         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:36:03         E195         D         71,6         77,7         87,7           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,9           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         74,0         78,1         87,0           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,9           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         87,9           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24	4	24-04-2022 17:21:01	E195	D	73,3	79,1	89,0
4         24-04-2022 17:26:37         E170         D         73,1         77,4         86,7           4         24-04-2022 17:28:10         E195         D         69,8         71,5         80,6           4         24-04-2022 17:36:03         E195         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:36:03         E195         D         71,6         77,7         87,7           4         24-04-2022 17:37:33         DH8D         D         69,0         71,5         79,4           4         24-04-2022 17:41:17         CRJ9         D         72,8         76,8         86,4           4         24-04-2022 17:57:23         B788         D         73,8         76,8         86,4           4         24-04-2022 17:57:23         B788         D         73,8         77,8         87,9           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         87,8           4         24-04-2022 18:11:10         B789         D         75,8         80,8         90,4           4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24	4	24-04-2022 17:23:28	E75S	D	72,3	75,6	85,9
4         24-04-2022 17:28:10         E195         D         69,8         71,5         80,6           4         24-04-2022 17:33:28         B789         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:36:03         E195         D         71,6         77,7         87,7           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,0           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,0           4         24-04-2022 17:41:17         CRJ9         D         72,8         76,8         86,4           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         88,0           4         24-04-2022 18:11:10         B788         D         75,8         80,8         90,4           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24	4	24-04-2022 17:25:07	E75S	D	73,9	77,0	87,1
4         24-04-2022 17:33:28         B789         D         76,7         80,8         89,2           4         24-04-2022 17:36:03         E195         D         71,6         77,7         87,7           4         24-04-2022 17:37:33         DH8D         D         69,0         71,5         79,4           4         24-04-2022 17:41:17         CRJ9         D         72,8         76,8         86,4           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         87,9           4         24-04-2022 18:11:10         B789         D         75,8         80,8         90,4           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:32:35         B738         D         74,3         77,9         87,9           4         24	4	24-04-2022 17:26:37	E170	D	73,1	77,4	86,7
4         24-04-2022 17:36:03         E195         D         71,6         77,7         87,7           4         24-04-2022 17:37:33         DH8D         D         69,0         71,5         79,4           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,0           4         24-04-2022 17:41:17         CRJ9         D         72,8         76,8         86,4           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         88,0           4         24-04-2022 18:11:10         B789         D         75,8         80,8         90,4           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:23:35         B738         D         74,8         78,4         87,3           4         24	4	24-04-2022 17:28:10	E195	D	69,8	71,5	80,6
4         24-04-2022 17:37:33         DH8D         D         69,0         71,5         79,4           4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,0           4         24-04-2022 17:41:17         CRJ9         D         72,8         76,8         86,4           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 18:05:23         B788         D         73,8         77,8         87,9           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         88,0           4         24-04-2022 18:11:10         B789         D         75,8         80,8         90,4           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:20:35         E75S         D         74,8         77,9         87,9           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,8         73,1         84,0           4         24	4	24-04-2022 17:33:28	B789	D	76,7	80,8	89,2
4         24-04-2022 17:39:28         E195         D         74,0         78,1         87,0           4         24-04-2022 17:41:17         CRJ9         D         72,8         76,8         86,4           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         87,9           4         24-04-2022 18:11:10         B789         D         73,1         78,7         88,0           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:20:56         E75S         D         74,8         78,4         87,3           4         24-04-2022 18:23:35         B738         D         74,3         77,9         87,9           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,7         7,3         87,6           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,8         73,1         84,6           4         24-	4	24-04-2022 17:36:03	E195	D	71,6	77,7	87,7
4         24-04-2022 17:41:17         CRJ9         D         72,8         76,8         86,4           4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         88,0           4         24-04-2022 18:11:10         B789         D         75,8         80,8         90,4           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:20:56         E75S         D         74,8         78,4         87,3           4         24-04-2022 18:23:35         B738         D         74,3         77,9         87,9           4         24-04-2022 18:29:12         E75S         D         74,4         77,3         87,6           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,8         73,1         84,0           4         24-04-2022 18:40:44         A321         D         74,0         78,2         87,8           4         24	4	24-04-2022 17:37:33	DH8D	D	69,0	71,5	79,4
4         24-04-2022 17:46:53         E195         D         73,2         78,8         87,8           4         24-04-2022 17:57:23         B788         D         73,8         77,8         87,9           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         88,0           4         24-04-2022 18:11:10         B789         D         75,8         80,8         90,4           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:20:56         E75S         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:20:35         B738         D         74,8         78,4         87,9           4         24-04-2022 18:32:35         B738         D         74,4         77,3         87,6           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,8         73,1         84,0           4         24-04-2022 18:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24	4	24-04-2022 17:39:28	E195	D	74,0	78,1	87,0
4         24-04-2022 17:57:23         B788         D         73,8         77,8         87,9           4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         88,0           4         24-04-2022 18:11:10         B789         D         75,8         80,8         90,4           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:20:56         E75S         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:23:35         B738         D         74,4         77,3         87,6           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,8         73,1         84,0           4         24-04-2022 18:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24-04-2022 18:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24-04-2022 18:40:44         A321         D         74,0         78,2         87,8           4         24	4	24-04-2022 17:41:17	CRJ9	D	72,8	76,8	86,4
4         24-04-2022 18:04:39         E190         D         73,1         78,7         88,0           4         24-04-2022 18:11:10         B789         D         75,8         80,8         90,4           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:20:56         E75S         D         74,8         78,4         87,3           4         24-04-2022 18:23:35         B738         D         74,3         77,9         87,9           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,8         73,1         84,0           4         24-04-2022 18:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24-04-2022 18:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24-04-2022 18:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24-04-2022 18:43:13         B738         D         74,0         78,2         87,8           4         24	4	24-04-2022 17:46:53	E195	D	73,2	78,8	87,8
4         24-04-2022 18:11:10         B789         D         75,8         80,8         90,4           4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:20:56         E75S         D         74,8         78,4         87,3           4         24-04-2022 18:23:35         B738         D         74,3         77,9         87,9           4         24-04-2022 18:29:12         E75S         D         74,4         77,3         87,6           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,8         73,1         84,0           4         24-04-2021 8:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24-04-2021 8:40:44         A321         D         74,0         78,2         87,8           4         24-04-2022 18:43:13         B738         D         72,8         78,3         89,4           4         24-04-2022 18:45:44         B788         D         71,7         75,7         88,9           4         24-0	4	24-04-2022 17:57:23	B788	D	73,8	77,8	87,9
4         24-04-2022 18:15:20         E170         D         73,0         77,4         88,0           4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:20:56         E75S         D         74,8         78,4         87,3           4         24-04-2022 18:23:35         B738         D         74,3         77,9         87,9           4         24-04-2022 18:29:12         E75S         D         74,4         77,3         87,6           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,8         73,1         84,0           4         24-04-2022 18:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24-04-2022 18:40:44         A321         D         74,0         78,2         87,8           4         24-04-2022 18:43:13         B738         D         72,8         78,3         89,4           4         24-04-2022 18:45:44         B788         D         71,7         75,7         88,9           4         24-04-2022 18:51:28         DH8D         D         71,1         80,2         90,3           4         24	4	24-04-2022 18:04:39	E190	D	73,1	78,7	88,0
4         24-04-2022 18:18:24         E195         D         71,9         77,5         87,8           4         24-04-2022 18:20:56         E75S         D         74,8         78,4         87,3           4         24-04-2022 18:23:35         B738         D         74,3         77,9         87,9           4         24-04-2022 18:29:12         E75S         D         74,4         77,3         87,6           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,8         73,1         84,0           4         24-04-2022 18:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24-04-2022 18:49:34         A321         D         74,0         78,2         87,8           4         24-04-2022 18:43:13         B738         D         72,8         78,3         89,4           4         24-04-2022 18:45:44         B788         D         71,7         75,7         88,9           4         24-04-2022 18:51:28         DH8D         D         71,1         80,2         90,3           4         24-04-2022 19:09:20         B738         D         72,3         78,1         91,2           4         24	4	24-04-2022 18:11:10	B789	D	75,8	80,8	90,4
4         24-04-2022 18:20:56         E75S         D         74,8         78,4         87,3           4         24-04-2022 18:23:35         B738         D         74,3         77,9         87,9           4         24-04-2022 18:29:12         E75S         D         74,4         77,3         87,6           4         24-04-2022 18:34:36         A319         D         69,8         73,1         84,0           4         24-04-2022 18:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24-04-2022 18:40:44         A321         D         74,0         78,2         87,8           4         24-04-2022 18:43:13         B738         D         72,8         78,3         89,4           4         24-04-2022 18:45:44         B788         D         71,7         75,7         88,9           4         24-04-2022 18:51:28         DH8D         D         71,1         80,2         90,3           4         24-04-2022 18:53:29         A321         D         72,3         78,1         91,2           4         24-04-2022 19:09:20         B738         D         72,8         77,2         90,2           4         24	4	24-04-2022 18:15:20	E170	D	73,0	77,4	88,0
4       24-04-2022 18:23:35       B738       D       74,3       77,9       87,9         4       24-04-2022 18:29:12       E75S       D       74,4       77,3       87,6         4       24-04-2022 18:34:36       A319       D       69,8       73,1       84,0         4       24-04-2022 18:39:35       C56X       D       69,7       72,5       80,5         4       24-04-2022 18:40:44       A321       D       74,0       78,2       87,8         4       24-04-2022 18:43:13       B738       D       72,8       78,3       89,4         4       24-04-2022 18:45:44       B788       D       71,7       75,7       88,9         4       24-04-2022 18:51:28       DH8D       D       71,1       80,2       90,3         4       24-04-2022 18:53:29       A321       D       72,3       78,1       91,2         4       24-04-2022 19:09:20       B738       D       72,8       77,2       90,2         4       24-04-2022 19:16:47       B788       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4 <td< td=""><th>4</th><td>24-04-2022 18:18:24</td><td>E195</td><td>D</td><td>71,9</td><td>77,5</td><td>87,8</td></td<>	4	24-04-2022 18:18:24	E195	D	71,9	77,5	87,8
4       24-04-2022 18:29:12       E75S       D       74,4       77,3       87,6         4       24-04-2022 18:34:36       A319       D       69,8       73,1       84,0         4       24-04-2022 18:39:35       C56X       D       69,7       72,5       80,5         4       24-04-2022 18:40:44       A321       D       74,0       78,2       87,8         4       24-04-2022 18:43:13       B738       D       72,8       78,3       89,4         4       24-04-2022 18:45:44       B788       D       71,7       75,7       88,9         4       24-04-2022 18:51:28       DH8D       D       71,1       80,2       90,3         4       24-04-2022 18:53:29       A321       D       72,3       78,1       91,2         4       24-04-2022 18:53:29       A321       D       72,3       78,1       91,2         4       24-04-2022 19:09:20       B738       D       72,8       77,2       90,2         4       24-04-2022 19:16:47       B788       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4 <td< td=""><th>4</th><td>24-04-2022 18:20:56</td><td>E75S</td><td>D</td><td>74,8</td><td>78,4</td><td>87,3</td></td<>	4	24-04-2022 18:20:56	E75S	D	74,8	78,4	87,3
4       24-04-2022 18:34:36       A319       D       69,8       73,1       84,0         4       24-04-2022 18:39:35       C56X       D       69,7       72,5       80,5         4       24-04-2022 18:40:44       A321       D       74,0       78,2       87,8         4       24-04-2022 18:43:13       B738       D       72,8       78,3       89,4         4       24-04-2022 18:45:44       B788       D       71,7       75,7       88,9         4       24-04-2022 18:51:28       DH8D       D       71,1       80,2       90,3         4       24-04-2022 18:53:29       A321       D       72,3       78,1       91,2         4       24-04-2022 19:09:20       B738       D       72,8       77,2       90,2         4       24-04-2022 19:09:20       B738       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:16:47       B788       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4         4       24-04-2022 19:23:04       A321       D       72,7       79,1       90,7 <td< td=""><th>4</th><td>24-04-2022 18:23:35</td><td>B738</td><td>D</td><td>74,3</td><td>77,9</td><td>87,9</td></td<>	4	24-04-2022 18:23:35	B738	D	74,3	77,9	87,9
4         24-04-2022 18:39:35         C56X         D         69,7         72,5         80,5           4         24-04-2022 18:40:44         A321         D         74,0         78,2         87,8           4         24-04-2022 18:43:13         B738         D         72,8         78,3         89,4           4         24-04-2022 18:45:44         B788         D         71,7         75,7         88,9           4         24-04-2022 18:51:28         DH8D         D         71,1         80,2         90,3           4         24-04-2022 18:53:29         A321         D         72,3         78,1         91,2           4         24-04-2022 19:09:20         B738         D         72,8         77,2         90,2           4         24-04-2022 19:09:20         B738         D         73,2         77,9         89,3           4         24-04-2022 19:16:47         B788         D         73,2         77,9         89,3           4         24-04-2022 19:20:28         E190         D         70,1         76,3         85,4           4         24-04-2022 19:23:04         A321         D         72,7         79,1         90,7           4         24	4	24-04-2022 18:29:12	E75S	D	74,4	77,3	87,6
4       24-04-2022 18:40:44       A321       D       74,0       78,2       87,8         4       24-04-2022 18:43:13       B738       D       72,8       78,3       89,4         4       24-04-2022 18:45:44       B788       D       71,7       75,7       88,9         4       24-04-2022 18:51:28       DH8D       D       71,1       80,2       90,3         4       24-04-2022 18:53:29       A321       D       72,3       78,1       91,2         4       24-04-2022 19:09:20       B738       D       72,8       77,2       90,2         4       24-04-2022 19:16:47       B788       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4         4       24-04-2022 19:23:04       A321       D       72,7       79,1       90,7         4       24-04-2022 19:28:19       A321       D       76,0       81,5       94,6         4       24-04-2022 19:39:36       DH8D       D       71,0       73,8       83,0         4       24-04-2022 19:56:31       DH8D       D       70,0       73,5       84,6 <td< td=""><th>4</th><td>24-04-2022 18:34:36</td><td>A319</td><td>D</td><td>69,8</td><td>73,1</td><td>84,0</td></td<>	4	24-04-2022 18:34:36	A319	D	69,8	73,1	84,0
4       24-04-2022 18:43:13       B738       D       72,8       78,3       89,4         4       24-04-2022 18:45:44       B788       D       71,7       75,7       88,9         4       24-04-2022 18:51:28       DH8D       D       71,1       80,2       90,3         4       24-04-2022 18:53:29       A321       D       72,3       78,1       91,2         4       24-04-2022 19:09:20       B738       D       72,8       77,2       90,2         4       24-04-2022 19:16:47       B788       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4         4       24-04-2022 19:23:04       A321       D       72,7       79,1       90,7         4       24-04-2022 19:28:19       A321       D       76,0       81,5       94,6         4       24-04-2022 19:39:36       DH8D       D       71,0       73,8       83,0         4       24-04-2022 19:56:31       DH8D       D       70,0       73,5       84,6         4       24-04-2022 20:00:13       BCS3       D       70,8       72,5       82,2 <th>4</th> <td>24-04-2022 18:39:35</td> <td>C56X</td> <td>D</td> <td>69,7</td> <td>72,5</td> <td>80,5</td>	4	24-04-2022 18:39:35	C56X	D	69,7	72,5	80,5
4       24-04-2022 18:45:44       B788       D       71,7       75,7       88,9         4       24-04-2022 18:51:28       DH8D       D       71,1       80,2       90,3         4       24-04-2022 18:53:29       A321       D       72,3       78,1       91,2         4       24-04-2022 19:09:20       B738       D       72,8       77,2       90,2         4       24-04-2022 19:16:47       B788       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4         4       24-04-2022 19:23:04       A321       D       72,7       79,1       90,7         4       24-04-2022 19:28:19       A321       D       76,0       81,5       94,6         4       24-04-2022 19:39:36       DH8D       D       71,0       73,8       83,0         4       24-04-2022 19:56:31       DH8D       D       70,0       73,5       84,6         4       24-04-2022 20:00:13       BCS3       D       70,8       72,5       82,2	4	24-04-2022 18:40:44	A321	D	74,0	78,2	87,8
4       24-04-2022 18:51:28       DH8D       D       71,1       80,2       90,3         4       24-04-2022 18:53:29       A321       D       72,3       78,1       91,2         4       24-04-2022 19:09:20       B738       D       72,8       77,2       90,2         4       24-04-2022 19:16:47       B788       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4         4       24-04-2022 19:23:04       A321       D       72,7       79,1       90,7         4       24-04-2022 19:28:19       A321       D       76,0       81,5       94,6         4       24-04-2022 19:39:36       DH8D       D       71,0       73,8       83,0         4       24-04-2022 19:56:31       DH8D       D       70,0       73,5       84,6         4       24-04-2022 20:00:13       BCS3       D       70,8       72,5       82,2	4	24-04-2022 18:43:13	B738	D	72,8	78,3	89,4
4       24-04-2022 18:53:29       A321       D       72,3       78,1       91,2         4       24-04-2022 19:09:20       B738       D       72,8       77,2       90,2         4       24-04-2022 19:16:47       B788       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4         4       24-04-2022 19:23:04       A321       D       72,7       79,1       90,7         4       24-04-2022 19:28:19       A321       D       76,0       81,5       94,6         4       24-04-2022 19:39:36       DH8D       D       71,0       73,8       83,0         4       24-04-2022 19:56:31       DH8D       D       70,0       73,5       84,6         4       24-04-2022 20:00:13       BCS3       D       70,8       72,5       82,2	4	24-04-2022 18:45:44	B788	D	71,7	75,7	88,9
4       24-04-2022 19:09:20       B738       D       72,8       77,2       90,2         4       24-04-2022 19:16:47       B788       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4         4       24-04-2022 19:23:04       A321       D       72,7       79,1       90,7         4       24-04-2022 19:28:19       A321       D       76,0       81,5       94,6         4       24-04-2022 19:39:36       DH8D       D       71,0       73,8       83,0         4       24-04-2022 19:56:31       DH8D       D       70,0       73,5       84,6         4       24-04-2022 20:00:13       BCS3       D       70,8       72,5       82,2	4	24-04-2022 18:51:28	DH8D	D	71,1	80,2	90,3
4       24-04-2022 19:16:47       B788       D       73,2       77,9       89,3         4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4         4       24-04-2022 19:23:04       A321       D       72,7       79,1       90,7         4       24-04-2022 19:28:19       A321       D       76,0       81,5       94,6         4       24-04-2022 19:39:36       DH8D       D       71,0       73,8       83,0         4       24-04-2022 19:56:31       DH8D       D       70,0       73,5       84,6         4       24-04-2022 20:00:13       BCS3       D       70,8       72,5       82,2	4	24-04-2022 18:53:29	A321	D	72,3	78,1	91,2
4       24-04-2022 19:20:28       E190       D       70,1       76,3       85,4         4       24-04-2022 19:23:04       A321       D       72,7       79,1       90,7         4       24-04-2022 19:28:19       A321       D       76,0       81,5       94,6         4       24-04-2022 19:39:36       DH8D       D       71,0       73,8       83,0         4       24-04-2022 19:56:31       DH8D       D       70,0       73,5       84,6         4       24-04-2022 20:00:13       BCS3       D       70,8       72,5       82,2	4	24-04-2022 19:09:20	B738	D	72,8	77,2	90,2
4     24-04-2022 19:23:04     A321     D     72,7     79,1     90,7       4     24-04-2022 19:28:19     A321     D     76,0     81,5     94,6       4     24-04-2022 19:39:36     DH8D     D     71,0     73,8     83,0       4     24-04-2022 19:56:31     DH8D     D     70,0     73,5     84,6       4     24-04-2022 20:00:13     BCS3     D     70,8     72,5     82,2	4	24-04-2022 19:16:47	B788	D	73,2	77,9	89,3
4     24-04-2022 19:28:19     A321     D     76,0     81,5     94,6       4     24-04-2022 19:39:36     DH8D     D     71,0     73,8     83,0       4     24-04-2022 19:56:31     DH8D     D     70,0     73,5     84,6       4     24-04-2022 20:00:13     BCS3     D     70,8     72,5     82,2	4	24-04-2022 19:20:28	E190	D	70,1	76,3	85,4
4     24-04-2022 19:39:36     DH8D     D     71,0     73,8     83,0       4     24-04-2022 19:56:31     DH8D     D     70,0     73,5     84,6       4     24-04-2022 20:00:13     BCS3     D     70,8     72,5     82,2	4	24-04-2022 19:23:04	A321	D	72,7	79,1	90,7
4     24-04-2022 19:56:31     DH8D     D     70,0     73,5     84,6       4     24-04-2022 20:00:13     BCS3     D     70,8     72,5     82,2	4	24-04-2022 19:28:19	A321	D	76,0	81,5	94,6
4 24-04-2022 20:00:13 BCS3 D 70,8 72,5 82,2	4	24-04-2022 19:39:36	DH8D	D	71,0	73,8	83,0
	4	24-04-2022 19:56:31	DH8D	D	70,0	73,5	84,6
4 24-04-2022 20:06:42 E195 D 72,6 77,3 87.2	4	24-04-2022 20:00:13	BCS3	D	70,8	72,5	82,2
	4	24-04-2022 20:06:42	E195	D	72,6	77,3	87,2

		T	_	1	1	1
4	24-04-2022 20:10:15	DH8D	D	69,1	73,0	78,7
4	24-04-2022 20:29:27	E75S	D	71,4	76,4	90,9
4	24-04-2022 20:38:43	E170	D	77,0	81,2	96,5
4	24-04-2022 20:41:03	E295	D	74,7	79,8	94,2
4	24-04-2022 20:43:41	CRJ9	D	71,3	76,5	90,7
4	24-04-2022 20:45:42	E170	D	71,7	74,4	85,9
4	24-04-2022 20:51:47	E195	D	72,8	76,5	86,0
4	24-04-2022 20:52:57	E195	D	72,1	75,5	90,7
4	24-04-2022 21:01:51	E190	D	73,4	78,7	93,0
4	24-04-2022 21:39:09	A21N	D	72,1	77,6	91,6
4	24-04-2022 21:44:34	B38M	D	71,6	74,8	91,1
4	24-04-2022 21:55:29	B77W	D	74,7	79,4	94,2
4	25-04-2022 06:09:44	A321	D	73,4	77,9	88,1
4	25-04-2022 06:11:48	B38M	D	71,9	73,9	83,9
4	25-04-2022 06:14:49	A321	D	74,4	80,0	88,2
4	25-04-2022 06:21:41	A319	D	69,5	71,4	81,8
4	25-04-2022 06:24:05	B737	D	71,7	76,4	86,0
4	25-04-2022 06:26:45	A319	D	69,6	71,7	81,3
4	25-04-2022 06:31:34	A321	D	75,2	79,3	88,7
4	25-04-2022 06:34:43	A321	D	74,6	78,4	87,6
4	25-04-2022 06:37:14	A21N	D	74,1	77,6	86,4
4	25-04-2022 06:39:21	A321	D	73,5	78,0	87,1
4	25-04-2022 06:47:25	A320	D	72,6	74,7	84,4
4	25-04-2022 06:49:48	C17	D	77,4	81,4	91,2
4	25-04-2022 06:54:36	A321	D	73,2	76,3	86,7
4	25-04-2022 07:23:13	E75S	D	72,1	74,8	84,1
4	25-04-2022 07:27:08	E75S	D	70,3	72,9	82,6
4	25-04-2022 07:28:29	E75S	D	72,2	75,0	84,5
4	25-04-2022 07:38:04	E195	D	73,2	76,2	84,0
4	25-04-2022 07:43:58	E195	D	73,1	76,2	84,9
4	25-04-2022 07:50:23	DH8D	D	70,0	71,1	79,6
4	25-04-2022 07:52:18	CL30	D	71,8	74,4	83,5
4	25-04-2022 07:53:37	A21N	D	73,8	77,2	85,6
4	25-04-2022 07:55:37	E195	D	74,1	78,8	87,6
4	25-04-2022 07:57:25	E75S	D	71,6	74,5	84,8
4	25-04-2022 07:59:43	E75S	D	73,9	77,4	87,1
4	25-04-2022 08:01:59	B38M	D	72,3	74,6	84,6
4	25-04-2022 08:10:23	DH8D	D	69,3	70,6	78,9
4	25-04-2022 08:14:30	E195	D	73,0	76,2	85,8
4	25-04-2022 08:15:41	E75S	D	73,5	76,1	85,8
4	25-04-2022 08:18:27	E195	D	74,6	78,2	86,9
4	25-04-2022 08:19:55	E170	D	73,7	76,5	86,0
4	25-04-2022 08:21:13	E75S	D	73,9	76,3	85,7
4	25-04-2022 08:24:00	E195	D	73,6	76,4	85,6
4	25-04-2022 08:26:31	B738	D	74,2	77,3	86,5
4	25-04-2022 08:29:30	A20N	D	69,2	70,4	79,6
4	25-04-2022 08:32:43	B38M	D	75,1	78,7	86,6
4	25-04-2022 08:36:13	E170	D	73,4	77,2	85,9
4	25-04-2022 08:37:56	B738	D	74,7	77,5	87,2
4	25-04-2022 08:39:35	E195	D	73,3	76,9	85,8
4	25-04-2022 08:40:59	E195	D	74,1	77,1	86,9
4	25-04-2022 08:42:50	B738	D	71,5	73,5	84,1
4	25-04-2022 08:48:50	B38M	D	72,8	76,2	84,8
4	25-04-2022 08:57:28	B738	D	71,7	75,8	86,1
4	25-04-2022 09:15:38	E190	D	70,9	73,4	82,4
4	25-04-2022 09:28:52	B738	D	72,3	75,2	85,5
4	25-04-2022 09:35:47	CRJ9	D	71,0	73,8	80,6
4	25-04-2022 09:38:22	E170	D	71,7	74,2	82,5
4	25-04-2022 09:39:42	B738	D	72,9	75,3	85,0
•	25 5 1 2022 50.00.42	2.00		,5	,.	30,0

	05.04.0000.00.40.05	D700		70.0	70.0	00.0
4	25-04-2022 09:42:25	B738	D	72,2	73,9	83,0
4	25-04-2022 09:48:07	E195	D	70,4	72,9	81,2
4	25-04-2022 10:00:16	B38M	D	73,1	76,4	84,3
4	25-04-2022 10:04:51	E195	D	71,9	75,1	82,3
4	25-04-2022 10:06:28	A319	D	68,4	69,1	78,4
4	25-04-2022 10:08:20	E190	D	73,0	76,1	84,2
4	25-04-2022 10:10:12	CRJ9	D	69,6	70,9	79,1
4	25-04-2022 10:15:49	P180	D	74,4	78,5	86,4
4	25-04-2022 10:28:11	E75S	D	78,3	82,4	88,7
4	25-04-2022 10:36:44	A21N	D	71,1	73,1	81,9
4	25-04-2022 10:38:42	B738	D	72,6	75,4	84,9
4	25-04-2022 10:49:19	E170	D	71,4	74,7	82,2
4	25-04-2022 10:57:05	E190	D	70,0	71,6	80,4
4	25-04-2022 10:59:12	A321	D	71,6	74,6	83,9
4	25-04-2022 11:01:58	B38M	D	71,6	73,4	82,8
4	25-04-2022 11:03:36	E75S	D	71,0	72,3	82,1
4	25-04-2022 11:13:21	E195	D	71,4	73,9	82,9
4	25-04-2022 11:17:34	B38M	D	70,8	72,4	82,0
4	25-04-2022 11:24:58	E190	D	73,5	76,2	85,8
4	25-04-2022 11:33:53	E75S	D	71,8	74,3	84,1
4	25-04-2022 11:48:31	E75S	D	72,5	75,2	84,6
4	25-04-2022 12:06:53	M28	D	69,2	71,8	78,2
4	25-04-2022 12:18:19	B738	D	72,7	75,3	85,5
4	25-04-2022 12:21:05	E195	D	71,9	75,0	83,9
4	25-04-2022 12:23:25	A321	D	71,6	73,5	83,1
4	25-04-2022 12:26:20	E75S	D	71,7	74,6	83,5
4	25-04-2022 12:27:55	A321	D	72,2	75,0	84,5
4	25-04-2022 12:48:10	B738	D	72,6	74,4	84,7
4	25-04-2022 12:57:41	B788	D	76,7	79,4	87,9
4	25-04-2022 13:14:30	E190	D	70,3	72,5	82,1
4	25-04-2022 13:24:45	A320	D	70,7	72,0	80,7
4	25-04-2022 13:26:28	E195	D	73,0	76,1	84,7
4	25-04-2022 13:30:39	A321	D	72,7	76,2	85,9
4	25-04-2022 13:36:46	E195	D	71,6	74,4	83,3
4	25-04-2022 13:41:52	E170	D	71,5	73,3	81,1
4	25-04-2022 13:45:28	A321	D	73,7	77,4	87,0
4	25-04-2022 13:53:40	E75S	D	69,9	72,6	82,0
4	25-04-2022 14:00:22	E75S	D	73,2	75,9	85,7
4	25-04-2022 14:06:41	E195	D	71,8	74,5	83,5
4	25-04-2022 14:20:12	C295	D	69,4	71,2	79,0
4	25-04-2022 14:34:38	B738	D	75,5	79,4	88.7
4	25-04-2022 14:36:22	B738	D	72,6	75,0	85,8
4	25-04-2022 14:52:20	E190	D	72,3	75,3	85,5
4	25-04-2022 15:01:53	A321	D	73,4	75,7	86,4
4	25-04-2022 15:03:18	E195	D	75,0	79,1	88.3
4	25-04-2022 15:07:34	CL35	D	69,3	72,1	80,5
4	25-04-2022 15:16:51	E170	D	74,3	77,9	86,8
4	25-04-2022 15:10:31	E170	D	74,3	78,3	87,2
4	25-04-2022 15:27:38	E195	D	74,2	78,5	87,6
4	25-04-2022 15:27:38	DH8D	D	69,0	70,5	79,5
4	25-04-2022 15:31:29	CL35	D	68,0	70,5	
4	25-04-2022 15:34.26	E295	D	71,0	73,2	80,0 82,1
4	25-04-2022 15:46:38	E170	D	1	·	
			1	74,2	78,9	87,3
4	25-04-2022 15:50:24	DH8D	D	69,2	71,1	79,2
4	25-04-2022 15:53:23	B38M	D	73,8	75,9	84,9
4	25-04-2022 15:55:07	B38M	D	73,9	77,8	86,0
4	25-04-2022 15:58:05	B738	D	72,1	74,7	86,4
4	25-04-2022 16:04:04	A321	D	76,5	80,7	90,1
4	25-04-2022 16:22:57	A319	D	71,7	75,6	84,2

4	25 04 2022 46:40:22	DH8D	D	70 F	72.0	01.2
4	25-04-2022 16:49:23 25-04-2022 16:50:59	E195	D	70,5 75,1	72,0 78,9	81,3 88,3
4	25-04-2022 16:52:45	E190	D	73,1	76,7	86,1
4	25-04-2022 17:02:48	E195	D	75,0	79,0	88,1
4	25-04-2022 17:05:56	B38M	D	•	· · · · · ·	•
4	25-04-2022 17:10:26	B38M	D	75,9 71,7	77,9 74,2	87,9 83,7
4	25-04-2022 17:10:28	E75S	D	· · · · · ·	78,3	· ·
4	25-04-2022 17:13:19	A319	D	75,1 71,6	74,8	88,1
4	25-04-2022 17:26:56	DH8D	D	· · · · · ·	68,7	84,1 78,3
4	25-04-2022 17:28:23	E75S	D	67,9 73,8	76,3	87,4
4	25-04-2022 17:28:25	E75S	D	74,6	77,6	87,3
4	25-04-2022 17:29:40	B738	D	74,8	78,1	88,2
4	25-04-2022 17:31:22	E195	D	75,2	79,1	87,9
4	25-04-2022 17:34:24	E195	D	74,9	79,1	87,7
4	25-04-2022 17:38:22	E75S	D	73,1	77,9	87,7
4	25-04-2022 17:38:22	B789	D	77,5	81,8	91,3
4	25-04-2022 17:44:47	E75S	D	73,7	•	•
		B789	D	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	77,8	87,5
4	25-04-2022 17:46:07 25-04-2022 17:49:51	GLF6	D	78,4 68.3	83,5 70,1	92,2 80,6
4	25-04-2022 17:49:51	B738	D	68,3	70,1	· · · · · ·
4	25-04-2022 17:51:03 25-04-2022 17:53:43	E75S	D	74,0 74,1	78,1 77,9	87,2 88,2
4	25-04-2022 17:56:35	B788	D	-	· · · · · ·	· · · · · ·
4	25-04-2022 17:58:49	A321	D	76,0 75,9	79,1 79,4	89,8 90,0
4	25-04-2022 17:38:49	B789	D	75,9	78,8	88,4
4	25-04-2022 18:07:09	A21N	D	74,3	77,5	86,8
4	25-04-2022 18:10:01	DH8D	D	70,6	71,8	80,2
4	25-04-2022 18:13:33	E195	D	74,2	78,2	87,5
4	25-04-2022 18:15:01	CL30	D	68,8	69,7	77,9
4	25-04-2022 18:21:29	E550	D	73,7	77,8	85,2
4	25-04-2022 18:31:17	E195	D	74,5	78,1	87,1
4	25-04-2022 18:47:14	B38M	А	75,0	79,8	88,0
4	25-04-2022 18:52:09	DH8D	А	73,7	76,8	85,2
4	25-04-2022 18:54:17	E195	Α	75,4	79,9	87,7
4	25-04-2022 18:56:40	E195	Α	75,1	79,6	87,4
4	25-04-2022 18:59:15	CL30	Α	72,0	75,0	82,4
4	25-04-2022 19:01:47	E170	Α	73,6	77,0	85,0
4	25-04-2022 19:04:09	DH8D	Α	72,5	75,3	83,3
4	25-04-2022 19:06:23	B789	Α	76,9	80,8	89,7
4	25-04-2022 19:09:45	BCS3	Α	73,5	76,9	85,2
4	25-04-2022 19:12:25	CRJ9	А	74,6	78,6	86,9
4	25-04-2022 19:15:26	E170	Α	74,8	78,7	86,6
4	25-04-2022 19:18:47	E190	Α	75,3	79,1	87,1
4	25-04-2022 19:21:18	C295	A	74,8	77,9	85,6
4	25-04-2022 19:23:56	E195	Α	76,0	80,7	88,3
4	25-04-2022 19:26:34	DH8D	Α	72,1	75,3	83,9
4	25-04-2022 19:29:43	B738	A	75,6	79,7	88,0
4	25-04-2022 19:38:42	B38M	A	76,2	80,7	88,7
4	25-04-2022 19:43:59	B38M	A	74,3	78,1	86,6
4	25-04-2022 19:51:05	A321	A	73,3	77,2	85,6
4	25-04-2022 19:58:52	A20N	A	73,2	76,8	86,8
4	25-04-2022 20:01:29	E195	A	75,6	79,8	87,3
4	25-04-2022 20:05:14	B738	A	75,7	79,3	88,0
4	25-04-2022 20:11:11	A20N	A	74,6	79,1	87,2
4	25-04-2022 20:31:03	E75S	A	72,6	74,4	83,4
4	25-04-2022 20:34:57	E75S	A	74,3	78,2	86,0
4	25-04-2022 20:43:08	E75S	A	73,2	77,5	85,3
4	25-04-2022 20:50:53	A319	A	75,1	81,8	88,5
4	25-04-2022 20:53:02	GLF4	Α Δ	73,8	77,1 78.3	85,3 86.2
4	25-04-2022 20:55:52	E75S	А	74,5	78,3	86,2

4	25-04-2022 20:58:02	DH8D	А	72,9	75,6	83,7
4	25-04-2022 21:01:56	B738	Α	77,1	81,7	89,4
4	25-04-2022 21:08:20	E75S	Α	73,3	78,1	85,8
4	25-04-2022 21:13:00	A319	Α	74,1	78,1	86,4
4	25-04-2022 21:15:44	E195	Α	75,3	80,3	87,9
4	25-04-2022 21:24:36	A319	А	74,5	79,6	87,7
4	25-04-2022 21:27:38	E195	Α	75,5	80,4	88,2
4	25-04-2022 21:30:03	E195	Α	75,6	80,3	87,7
4	25-04-2022 21:32:21	B38M	Α	76,1	81,1	89,3
4	25-04-2022 21:35:23	B38M	Α	74,0	78,6	87,0
4	25-04-2022 21:37:28	E195	Α	75,1	79,1	87,2
4	25-04-2022 21:41:21	B38M	A	74,9	78,6	86,7
4	25-04-2022 21:43:39	E195	A	75,2	79,1	86,9
4	25-04-2022 21:46:11	B738	A	76,6	81,4	89,6
4	25-04-2022 21:48:57	E75S	A	74,5	78,1	86,6
4	25-04-2022 21:53:00	E195	A	75,1	79,1	87,1
4	25-04-2022 21:55:30	B738	A	75,6	79,8	87,9
4	25-04-2022 21:57:50	E195	A	75,4	80,3	
				+	· ·	88,2
4	26-04-2022 06:12:18	DH8D	A	71,4	77,6	89,0
4	26-04-2022 06:15:35	E75S	A	73,7	78,8	87,2
4	26-04-2022 06:18:26	E75S	A	73,8	80,6	90,4
4	26-04-2022 06:20:51	E75S	A	73,5	79,3	90,1
	26-04-2022 06:24:09	A21N	A	74,0	78,0	86,8
4	26-04-2022 06:26:33	DH8D	A	73,2	78,1	88,6
4	26-04-2022 06:29:46	DH8D	A	72,7	75,5	84,8
4	26-04-2022 06:32:16	E170	A	72,3	77,6	87,6
4	26-04-2022 06:35:25	B738	Α	76,6	81,2	89,2
4	26-04-2022 06:37:58	B738	A	74,4	82,4	91,5
4	26-04-2022 06:41:49	E75S	A	74,1	78,7	86,9
4	26-04-2022 07:28:47	B39M	A	74,6	79,4	87,8
4	26-04-2022 07:35:46	B738	Α	73,8	80,1	88,7
4	26-04-2022 07:38:38	E195	Α	75,8	80,4	88,3
4	26-04-2022 07:41:07	B38M	Α	75,5	80,4	88,7
4	26-04-2022 07:44:00	P180	Α	80,8	87,3	96,2
4	26-04-2022 07:47:26	B738	Α	76,9	81,7	90,1
4	26-04-2022 07:52:00	B738	Α	76,6	82,4	90,2
4	26-04-2022 08:00:08	B763	Α	78,7	84,6	93,5
4	26-04-2022 08:03:25	C25A	Α	70,3	72,3	81,4
4	26-04-2022 08:08:47	E190	Α	74,5	78,0	86,2
4	26-04-2022 08:10:48	C650	Α	69,4	71,6	84,3
4	26-04-2022 08:26:13	E195	A	75,7	81,5	88,9
4	26-04-2022 08:28:52	E170	А	74,2	78,1	86,7
4	26-04-2022 08:47:49	A319	A	74,4	79,5	87,8
4	26-04-2022 08:52:25	E190	А	75,0	81,1	88,6
4	26-04-2022 09:03:30	E170	Α	74,1	78,1	86,2
4	26-04-2022 09:06:10	B38M	А	75,7	80,2	88,5
4	26-04-2022 09:15:13	A319	Α	72,8	79,5	89,7
4	26-04-2022 09:27:03	DH8D	А	73,5	77,5	85,8
4	26-04-2022 09:29:41	DH8D	Α	72,9	75,9	84,1
4	26-04-2022 09:37:44	E75S	А	73,8	77,8	85,6
4	26-04-2022 09:45:50	E195	Α	75,5	79,8	87,8
4	26-04-2022 10:19:17	C295	A	73,4	77,2	85,7
4	26-04-2022 10:48:47	DH8D	A	72,6	76,5	85,2
4	26-04-2022 10:53:25	A321	A	76,7	81,3	89,0
4	26-04-2022 10:56:01	E170	A	73,3	78,0	86,1
4	26-04-2022 10:59:17	B789	A	75,5	80,3	89,6
4	26-04-2022 10:39:17	A20N	A	74,5	79,0	87,3
4	26-04-2022 11:10:10	DH8D	A	73,1	76,5	84,8
4	26-04-2022 11:25:17	E75S	A	75,0	78,9	86,8
	20 0 1 2022 11.20.11	1 2,00	1 /	70,0	, , , , ,	30,0

_						
4	26-04-2022 11:33:53	A321	Α	73,9	77,9	86,4
4	26-04-2022 11:39:59	A21N	Α	74,2	77,6	86,5
4	26-04-2022 11:41:53	E195	Α	75,7	79,9	87,8
4	26-04-2022 11:45:15	A321	Α	73,5	77,9	86,5
4	26-04-2022 11:53:07	A321	Α	74,2	77,9	86,3
4	26-04-2022 11:57:40	A319	А	75,5	80,2	88,5
4	26-04-2022 12:03:10	E190	Α	73,7	78,8	87,7
4	26-04-2022 12:06:08	B77W	Α	77,2	82,5	91,9
4	26-04-2022 12:09:58	E170	А	73,2	78,3	86,8
4	26-04-2022 12:12:32	B737	А	72,5	79,2	88,7
4	26-04-2022 12:15:37	E75S	А	75,3	80,6	87,8
4	26-04-2022 12:18:19	DH8D	А	73,1	76,8	84,9
4	26-04-2022 12:20:42	B789	А	76,4	80,8	89,9
4	26-04-2022 12:23:48	A321	А	74,3	77,8	86,9
4	26-04-2022 12:25:58	E75S	Α	74,3	78,9	87,1
4	26-04-2022 12:30:26	A319	А	74,6	79,3	87,7
4	26-04-2022 12:34:38	DH8D	Α	72,6	75,6	83,7
4	26-04-2022 12:37:30	E75S	Α	73,7	77,8	86,0
4	26-04-2022 12:40:19	B789	Α	76,1	80,8	90,1
4	26-04-2022 12:42:52	E170	Α	74,1	78,4	86,5
4	26-04-2022 12:45:06	B788	Α	75,5	80,8	89,8
4	26-04-2022 12:48:37	B788	Α	76,1	79,8	88,7
4	26-04-2022 12:51:03	E75S	Α	75,3	80,1	88,5
4	26-04-2022 12:53:42	B788	Α	75,6	80,4	89,0
4	26-04-2022 12:56:16	E195	Α	75,5	79,9	87,8
4	26-04-2022 12:58:35	E195	Α	76,0	80,4	88,1
4	26-04-2022 13:00:46	E75S	Α	75,4	79,6	87,2
4	26-04-2022 13:03:44	GL5T	Α	71,8	74,2	82,5
4	26-04-2022 13:06:08	B788	Α	74,6	79,4	88,8
4	26-04-2022 13:09:29	E35L	Α	72,2	74,6	82,6
4	26-04-2022 13:11:46	DH8D	Α	72,9	76,1	84,1
4	26-04-2022 13:14:32	DH8D	Α	73,2	76,6	84,3
4	26-04-2022 13:16:46	E195	Α	76,4	81,7	88,7
4	26-04-2022 13:19:26	E170	Α	74,9	79,6	87,9
4	26-04-2022 13:22:16	E55P	Α	72,1	75,0	82,9
4	26-04-2022 13:24:59	B738	Α	75,2	80,2	88,5
4	26-04-2022 13:37:46	B38M	Α	75,7	81,7	89,1
4	26-04-2022 13:41:10	E195	Α	75,1	80,4	88,1
4	26-04-2022 13:43:52	C295	Α	73,4	76,8	84,9
4	26-04-2022 13:52:43	E75S	Α	74,3	78,3	86,6
4	26-04-2022 13:56:13	GLF4	A	74,2	79,2	87,2
4	26-04-2022 13:59:17	E170	A	73,8	78,8	86,6
4	26-04-2022 14:02:40	A20N	A	74,7	79,2	87,0
4	26-04-2022 14:06:55	E295	A	74,7	78,3	86,5
4	26-04-2022 14:10:57	E190	A	76,1	80,6	88,4
4	26-04-2022 14:30:55	A321	A	74,7	77,9	86,2
4	26-04-2022 14:42:32	E170	Α	75,0	79,7	86,4
4	26-04-2022 14:55:45	E195	Α	76,2	82,5	89,0
4	26-04-2022 15:03:51	B38M	A	75,7	80,6	88,7
4	26-04-2022 15:09:57	E170	Α	74,4	79,2	86,7
4	26-04-2022 15:12:31	E170	Α	74,8	77,8	85,6
4	26-04-2022 15:15:06	E75S	Α	73,8	78,8	87,1
4	26-04-2022 15:17:56	DH8D	Α	72,6	75,7	84,4
4	26-04-2022 15:28:23	B38M	Α	75,6	80,6	88,4
4	26-04-2022 15:32:35	E195	Α	74,5	79,4	87,5
4	26-04-2022 15:36:02	DH8D	Α	75,2	79,1	87,3
4	26-04-2022 15:57:46	DH8D	Α	72,2	75,3	83,7
4	26-04-2022 16:05:17	E195	Α	75,8	80,0	87,6
4	26-04-2022 16:08:59	CRJ9	Α	75,0	79,4	87,3

4	26.04.2022.46.42.00	DUOD	Ι Δ	71.0	74.6	00.7
4	26-04-2022 16:12:09 26-04-2022 16:24:30	DH8D E75S	A A	71,9 73,5	74,6 78,6	82,7
4	26-04-2022 16:24:30	B789	A	· ·	79,9	86,8 89,0
4	26-04-2022 16:42:25	B350	A	76,0	75,1	
4	26-04-2022 16:42:23	GA5C	A	73,0	-	83,8 83,1
4	26-04-2022 16:53:43	B788	A	73,5 75,1	78,3 80,2	88,7
4	26-04-2022 16:59:25	A21N	A	74,1	77,8	86,4
4	26-04-2022 17:10:24	B739	A	75,6	80,6	88,8
4	26-04-2022 17:16:28	A320	A	73,0	77,6	86,1
4	26-04-2022 17:10:28	E195	A	75,2	78,9	86,9
4	26-04-2022 17:36:02	A321	A	73,2	77,7	86,2
4	26-04-2022 17:47:49	PC12	A	73,0	76,5	85,5
4	26-04-2022 17:47:49	A321	A	74,4	78,8	86,9
4	26-04-2022 18:06:40	E190	A	74,4	78,7	86,1
4	26-04-2022 18:12:33	A21N	A	75,9	80,6	88,0
4	26-04-2022 18:24:40	E195	A	76,7	80,5	88,1
4	26-04-2022 18:30:20	DH8D	A	· ·	-	•
	26-04-2022 18:33:27	C56X		72,1	74,8	83,2
4			A	73,0	76,0	83,0
4	26-04-2022 18:35:43	M28	A	78,5	83,8	90,6
4	26-04-2022 18:40:30	A320 E170	A	75,4	79,6	87,7
	26-04-2022 18:45:55		A	75,9	80,4	88,2
4	26-04-2022 18:48:07	BCS3	A	73,4	77,3	85,4
4	26-04-2022 18:50:51	A321	A	74,1	78,3	86,4
4	26-04-2022 18:53:02	E75S	A	75,3	79,4	87,6
4	26-04-2022 18:57:44	DH8D	A	72,1	74,8	82,9
4	26-04-2022 18:59:37	E195	A	75,1	79,5	87,4
4	26-04-2022 19:02:19	E75S	A	74,6	78,5	86,1
4	26-04-2022 19:04:16	DH8D	A	74,2	77,8	85,9
4	26-04-2022 19:06:16	DH8D	A	72,7	76,4	84,1
4	26-04-2022 19:08:30	E75S	A	74,9	78,7	86,6
4	26-04-2022 19:11:19	E75S	A	74,7	78,6	86,4
4	26-04-2022 19:14:01	E195	A	76,9	82,2	89,2
4	26-04-2022 19:17:56	PC12	A	74,7	78,2	86,7
4	26-04-2022 19:21:05	GLF5	A	72,1	74,6	83,2
4	26-04-2022 19:23:41	E190	A	74,9	79,1	87,2
4	26-04-2022 19:25:40	E75S	A	74,3	78,2	86,1
4	26-04-2022 19:27:57	DH8D	A	71,6	74,7	82,8
4	26-04-2022 19:30:32	E195	A	75,6	80,8	88,1
4	26-04-2022 19:33:22	E170	A	74,8	78,7	86,5
4	26-04-2022 19:36:28	B738	A	73,9	78,7	86,7
4	26-04-2022 19:39:11	E75S	A	75,0	78,9	86,8
4	26-04-2022 19:45:36	P180	A	81,1	86,1	95,5
4	26-04-2022 19:49:43	B38M	A	75,4	79,8	88,0
4	26-04-2022 19:52:03	B738	A	76,6	81,6	89,4
4	26-04-2022 19:55:07	LJ75	A	70,1	73,7	81,3
4	26-04-2022 19:57:46	B738	A	74,6	79,0	86,9
4	26-04-2022 20:21:28	A21N	A	74,1	78,2	86,7
4	26-04-2022 20:25:03	B38M	A	75,5	79,7	87,8
4	26-04-2022 20:38:57	A320	A	73,9	77,9	86,2
4	26-04-2022 20:45:47	E195	A	75,4	80,2	87,5
4	26-04-2022 20:52:58	A319	A	73,7	77,6	86,3
4	26-04-2022 21:00:07	E195	A	75,8	80,2	88,1
4	26-04-2022 21:03:12	E75S	Α	74,0	77,7	85,8
4	26-04-2022 21:18:31	E195	Α	75,2	79,5	87,2
4	26-04-2022 21:21:12	B738	A	75,9	80,2	88,2
4	26-04-2022 21:23:22	E170	A	74,6	78,6	86,0
4	26-04-2022 21:26:00	A321	A	76,0	80,4	88,3
4	26-04-2022 21:27:54	E195	A	74,6	78,7	86,9
4	26-04-2022 21:30:21	E190	Α	73,6	78,8	87,2

4	26-04-2022 21:33:28	E170	А	74,4	78,5	86,4
4	26-04-2022 21:35:25	DH8D	A	71,4	74,2	82,2
4	26-04-2022 21:38:49	E195	А	75,3	79,1	87,0
4	26-04-2022 21:48:16	PC12	Α	73,4	79,5	91,4
4	26-04-2022 21:56:47	DH8D	Α	72,3	74,8	82,7
4	27-04-2022 06:08:15	E195	Α	75,2	79,3	87,0
4	27-04-2022 06:18:34	E170	А	73,6	77,0	84,8
4	27-04-2022 06:21:01	DH8D	А	73,4	76,8	84,5
4	27-04-2022 06:23:25	E190	Α	73,8	77,5	85,6
4	27-04-2022 06:25:47	E75S	А	73,7	77,7	84,9
4	27-04-2022 06:31:26	DH8D	Α	71,9	74,9	82,7
4	27-04-2022 06:34:31	E75S	Α	73,5	76,8	84,6
4	27-04-2022 06:43:38	E170	A	73,2	77,1	84,6
4	27-04-2022 06:45:35	B738	A	75,1	79,9	87,9
4	27-04-2022 06:48:01	B738	A	75,8	80,1	88,1
4	27-04-2022 07:00:23	B738	A	75,2	79,2	87,3
4	27-04-2022 07:03:49	A320	A	74,8	78,6	86,6
4	27-04-2022 07:08:53	B38M	A	75,3	79,2	87,3
4	27-04-2022 07:06:53	E195	A	74,9	79,2	86,6
4	27-04-2022 07:54:03	M28	A	72,3	75,2	83,1
4	27-04-2022 07:54:03	E190	A	73,3	76,6	84,8
4			-	+	· ·	
4	27-04-2022 08:12:52 27-04-2022 08:15:35	AT75 E170	A	71,9 73,4	75,4 76,8	84,2 84,2
4	27-04-2022 08:18:04	E75S	A	73,7	· · · · · ·	,
4			+	· ·	77,5	85,4
	27-04-2022 08:23:02	CRJ9	A	72,5	75,7	83,6
4	27-04-2022 08:26:11	B38M	A	74,3	78,4	86,6
4	27-04-2022 08:46:54	E195	A	75,9	80,3	87,3
4	27-04-2022 08:56:34	E190	A	74,5	79,3	86,9
4	27-04-2022 08:58:47	A319	A	74,3	78,3	86,0
4	27-04-2022 09:02:30	E75S	A	74,3	77,8	85,4
4	27-04-2022 09:05:31	A321	A	73,3	77,3	85,9
4	27-04-2022 09:07:44	E75S	A	72,8	77,0	85,1
4	27-04-2022 09:17:01	DH8D	A	72,2	75,3	83,0
4	27-04-2022 09:23:09	E170	A	73,0	77,4	85,1
4	27-04-2022 09:26:49	E195	A	75,3	79,3	87,1
4	27-04-2022 09:29:17	E75S	A	73,8	77,1	84,6
4	27-04-2022 09:32:02	E75S	A	72,7	76,9	84,5
4	27-04-2022 09:34:50	E75S	Α	74,0	78,3	85,4
4	27-04-2022 09:40:04	DH8D	A	72,6	76,2	83,7
4	27-04-2022 09:43:38	A321	A	75,0	78,6	86,8
4	27-04-2022 09:48:17	CRJ9	A	74,3	77,4	85,8
4	27-04-2022 09:50:37	DH8D	A	72,1	75,0	82,9
4	27-04-2022 10:48:16	A319	A	72,5	75,9	84,5
4	27-04-2022 10:55:44	A21N	A	72,9	76,4	84,7
4	27-04-2022 10:58:38	E75S	A	73,3	76,5	84,4
4	27-04-2022 11:05:24	DH8D	Α	70,7	75,0	83,3
4	27-04-2022 11:08:45	C550	Α	72,3	74,8	81,3
4	27-04-2022 11:19:44	E195	A	74,2	79,6	87,8
4	27-04-2022 11:27:10	B738	А	74,9	79,5	87,2
4	27-04-2022 11:33:58	E195	А	76,0	81,0	88,3
4	27-04-2022 11:38:11	A321	A	74,6	78,4	86,0
4	27-04-2022 11:48:46	B350	A	72,3	75,2	82,8
4	27-04-2022 11:51:53	B77W	А	77,2	83,1	91,2
4	27-04-2022 11:54:43	DH8D	Α	70,7	74,0	83,7
4	27-04-2022 11:57:58	BCS3	А	72,1	76,1	85,1
4	27-04-2022 11:59:50	E170	А	74,4	78,7	86,4
4	27-04-2022 12:03:05	A21N	А	74,3	77,8	86,1
4	27-04-2022 12:05:20	E190	А	76,0	80,4	87,2
4	27-04-2022 12:07:28	E170	Α	73,6	77,2	85,1
<u> </u>		<u> </u>	1			, -

1						•
4	27-04-2022 12:09:24	E190	Α	73,4	77,8	86,8
4	27-04-2022 12:11:35	E195	Α	75,1	80,2	87,1
4	27-04-2022 12:15:48	E170	А	74,8	78,5	85,9
4	27-04-2022 12:22:16	B789	Α	76,5	81,0	89,3
4	27-04-2022 12:25:04	B788	Α	75,8	80,0	88,1
4	27-04-2022 12:27:36	E195	Α	75,1	80,5	87,2
4	27-04-2022 12:31:02	E75S	Α	74,6	78,4	85,8
4	27-04-2022 12:33:18	E75S	Α	74,0	77,7	85,5
4	27-04-2022 12:35:37	E195	Α	74,0	78,2	86,0
4	27-04-2022 12:37:04	E195	Α	75,1	79,5	87,2
4	27-04-2022 12:45:31	A321	Α	73,4	77,6	85,8
4	27-04-2022 12:48:10	DH8D	Α	73,0	75,9	83,7
4	27-04-2022 12:51:54	B789	Α	73,9	79,4	88,8
4	27-04-2022 12:54:21	E195	Α	73,6	77,7	85,9
4	27-04-2022 12:56:59	B38M	Α	74,9	78,6	86,9
4	27-04-2022 12:59:16	E195	Α	73,4	77,0	85,4
4	27-04-2022 13:02:06	DH8D	Α	71,5	74,0	82,6
4	27-04-2022 13:06:56	E75S	Α	73,8	77,2	85,2
4	27-04-2022 13:10:16	E170	A	73,9	77,8	85,0
4	27-04-2022 13:16:19	B788	A	76,1	80,5	88,6
4	27-04-2022 13:19:38	B738	A	75,1	79,1	87,0
4	27-04-2022 13:17:30	B789	A	76,6	81,0	89,1
4	27-04-2022 13:32:40	M28	A	70,0	74,4	81,9
4	27-04-2022 13:35:46	B738	A	76,4	80,9	88,5
4	27-04-2022 13:38:40	B38M	A	71,4	73,8	83,1
4	27-04-2022 13:41:31	A319	A	73,6	78,6	86,8
4	27-04-2022 13:52:03	B38M	A	74,0	77,3	86,0
4	27-04-2022 13:53:48	B38M	A	74,6	79,1	86,9
4	27-04-2022 13:57:17	E75S	A	74,6	79,7	86,3
4	27-04-2022 13:59:47	B789	A	76,8	81,3	89,2
4	27-04-2022 14:02:39	DH8D	A	72,0	74,6	82,4
4	27-04-2022 14:04:30	E75S	A	73,8	78,6	86,1
4	27-04-2022 14:07:07	DH8D	A	72,6	75,9	84,0
4	27-04-2022 14:13:27	A321	A	74,3	78,9	86,6
4	27-04-2022 14:10:27	C56X	A	72,9	75,8	82,9
4	27-04-2022 14:30:15	B788	A	75,6	80,0	88,1
4	27-04-2022 14:33:40	E75S	A	74,4	78,0	85,9
4	27-04-2022 14:39:36	E290	A	71,3	74,1	82,7
4	27-04-2022 15:02:24	A321	A	75,0	78,2	86,2
4	27-04-2022 15:04:44	E75S	A	73,6	77,1	84,8
4	27-04-2022 15:07:24	A319	A	74,0	77,1	85,7
4	27-04-2022 15:07:24	DH8D	A	74,0	73,7	81,9
4	27-04-2022 15:11:04	B38M	A	73,8	78,2	86,1
4	27-04-2022 15:24:09	E75S	A	73,8	77,8	85,5
4	27-04-2022 15:26:28	E195	A	73,6	77,7	86,6
4	27-04-2022 15:20:28	E170	A	74,3	77,7	85,1
4	27-04-2022 15:29:18	E190	A	74,3 75,4	80,3	87,1
4	27-04-2022 15:31:30	A21N	A	73,4	78,3	86,7
4	27-04-2022 15:34:37	B738	A	73,9	78,3	,
4	27-04-2022 15:37:27	E195	A	74,9 75,8	80,9	87,0 88,1
			<u> </u>	-		,
4	27-04-2022 15:42:54	DH8D	A	71,9	75,2	83,4
4	27-04-2022 15:45:28	B738	A	75,2	78,9	87,2
4	27-04-2022 15:47:55	E195	A	74,1	78,7	86,2
4	27-04-2022 15:50:42	E170	A	74,5	78,9	86,2
4	27-04-2022 15:52:49	E75S	A	73,3	76,3	84,7
4	27-04-2022 15:55:38	E170	A	73,1	76,7	84,6
4	27-04-2022 15:58:17	DH8D	A	71,2	74,5	82,7
4	27-04-2022 16:10:58	B738	A	74,7	79,8	86,2
4	27-04-2022 16:13:47	B739	Α	75,3	79,8	87,6

4						
4	27-04-2022 16:16:21	B738	А	74,5	78,1	86,0
4	27-04-2022 16:18:57	DH8D	Α	71,8	74,4	82,2
4	27-04-2022 16:21:48	CRJ9	Α	73,5	77,2	85,3
4	27-04-2022 17:00:20	A21N	Α	73,3	76,7	85,9
4	27-04-2022 17:05:52	A321	Α	72,1	75,0	83,5
4	27-04-2022 17:09:05	A20N	Α	73,2	76,3	84,6
4	27-04-2022 17:21:53	M28	А	72,8	75,8	83,9
4	27-04-2022 17:37:25	B738	Α	75,3	79,3	87,0
4	27-04-2022 18:01:02	A21N	Α	74,1	77,4	85,8
4	27-04-2022 18:04:35	A21N	A	73,6	76,9	85,0
4	27-04-2022 18:06:58	A321	A	74,0	78,1	86,3
4	27-04-2022 18:10:53	E75S	A	73,2	76,6	84,4
4	27-04-2022 18:13:02	E190	A	74,8	79,4	86,6
4	27-04-2022 18:17:44	CRJ9	A	74,6	77,9	85,7
4	27-04-2022 18:20:20	A321	A	73,8	77,7	85.9
4	27-04-2022 18:31:35	E170	A	72,6	76,0	83,8
4	27-04-2022 18:37:38	E195	A	74,8	78,6	86,2
4	27-04-2022 18:50:37	E75S	A	1	76,7	· ·
4	27-04-2022 18:50:37	E195	A	73,3 75,2	79,1	84,0
4		+		· ·	•	86,7
4	27-04-2022 19:04:36 27-04-2022 19:07:22	DH8D E195	A	72,4 75,4	75,1 79,5	84,1 86,8
4		-				· · ·
4	27-04-2022 19:11:20 27-04-2022 19:13:25	E195 DH8D	A	74,5 71,9	78,4 74,2	85,6
4	27-04-2022 19:15:25	B738	A	71,9	79,3	81,9
4				<u> </u>		86,9
	27-04-2022 19:18:31	E295	A	73,1	76,8	85,4
4	27-04-2022 19:24:09	E170	A	73,4	76,2	83,8
4	27-04-2022 19:28:36	A319	A	75,3	79,0	86,8
4	27-04-2022 19:46:00	B38M	A	75,1	78,9	86,9
4	27-04-2022 19:54:38	E195	A	75,4	79,7	86,9
4	27-04-2022 20:31:03	DH8D	A	71,2	73,3	80,7
4	27-04-2022 20:38:18	E75S	A	72,8	76,4	83,9
4	27-04-2022 20:41:44	DH8D	A	72,2	74,7	82,6
4	27-04-2022 20:44:50	A320	A	73,2	76,6	84,6
4	27-04-2022 20:46:57	A319	A	74,3	77,7	85,8
4	27-04-2022 20:51:57	E170	A	72,9	76,1	84,0
4	27-04-2022 20:54:25	DH8D	A	72,1	74,9	82,9
4	27-04-2022 20:59:28	E75S	A	74,2	77,8	85,3
4	27-04-2022 21:07:47	E75S	А	73,4	76,8	84,2
4	27-04-2022 21:10:34	B38M	A	74,4	78,0	85,8
4	27-04-2022 21:13:16	E75S	Α	73,3	76,9	84,4
4	27-04-2022 21:15:58	A321	A	72,2	75,5	83,7
4	27-04-2022 21:18:03	B38M	A	74,7	78,7	86,7
4	27-04-2022 21:21:41	E170	A	72,8	76,1	83,6
4	27-04-2022 21:29:16	E190	A	73,9	77,8	85,4
4	27-04-2022 21:33:12	E170	A	73,8	77,5	85,0
4	27-04-2022 21:35:37	A320	A	75,1	78,9	86,6
4	27-04-2022 21:37:46	E195	Α	75,4	79,9	87,4
4	27-04-2022 21:41:18	B38M	Α	74,6	78,8	86,7
4	27-04-2022 21:43:43	E195	А	74,7	79,9	87,5
4	27-04-2022 21:46:16	DH8D	А	71,0	73,7	81,5
4	27-04-2022 21:48:09	E195	Α	74,8	79,0	86,2
4	27-04-2022 21:51:08	E195	Α	75,5	79,1	86,6
4	27-04-2022 21:54:57	B38M	Α	74,2	78,2	86,0
4	27-04-2022 21:57:51	E75S	Α	73,4	77,5	84,9
4	27-04-2022 21:59:51	E195	А	75,1	78,8	86,2
4	28-04-2022 05:59:52	B788	D	74,1	77,9	87,8
1	28-04-2022 06:12:09	B738	D	76,0	79,6	88,5
4	20 0 : 2022 00: :2:00					
4	28-04-2022 06:16:36	A21N	D	74,4	77,2	86,5

4	20.04.2022.00:20:24	D700		75.4	70.0	00.7
4	28-04-2022 06:26:31	B738	D	75,1	78,8	88,7
4	28-04-2022 06:32:18	B738	D	74,6	77,9	88,2
4	28-04-2022 06:34:57	A321	D	75,7	79,5	88,9
4	28-04-2022 06:40:46	A320	D	71,0	74,1	84,0
4	28-04-2022 06:44:27	A319	D	71,2	73,5	84,2
4	28-04-2022 06:50:09	A320	D	71,3	73,6	83,3
4	28-04-2022 06:56:48	A21N	D	74,3	77,0	86,1
4	28-04-2022 06:58:58	A321	D	75,0	78,5	88,6
4	28-04-2022 07:06:38	A321	D	74,9	78,7	88,7
4	28-04-2022 07:08:46	B738	D	73,9	77,1	86,9
4	28-04-2022 07:23:19	B738	D	73,7	77,2	86,3
4	28-04-2022 07:43:28	E170	D	73,9	77,0	86,9
4	28-04-2022 07:45:51	B38M	D	73,0	75,2	84,5
4	28-04-2022 07:48:09	E190	D	74,0	77,5	86,8
4	28-04-2022 07:50:10	E75S	D	73,8	76,7	87,1
4	28-04-2022 07:52:02	E75S	D	74,0	76,9	87,0
4	28-04-2022 07:57:04	E75S	D	73,9	77,7	87,5
4	28-04-2022 07:58:38	E195	D	75,0	78,6	88,0
4	28-04-2022 08:00:18	E75S	D	75,0	77,7	87,5
4	28-04-2022 08:03:41	B38M	D	73,1	74,6	84,8
4	28-04-2022 08:08:32	E75S	D	73,9	77,9	87,4
4	28-04-2022 08:10:30	E195	D	74,8	79,2	87,6
4	28-04-2022 08:11:56	A321	D	75,0	78,1	89,0
4	28-04-2022 08:17:49	E195	D	75,3	78,7	87,3
4	28-04-2022 08:21:28	B738	D	73,6	76,8	86,4
4	28-04-2022 08:23:06	E195	D	74,5	77,8	86,8
4	28-04-2022 08:24:27	E195	D	75,2	80,2	88,2
4	28-04-2022 08:26:03	A320	D	71,3	74,3	83,4
4	28-04-2022 08:27:19	DH8D	D	71,0	73,1	82,1
4	28-04-2022 08:28:31	E170	D	72,4	75,4	85,6
4	28-04-2022 08:31:24	E195	D	74,5	78,2	86,8
4	28-04-2022 08:34:12	B38M	D	73,6	77,3	85,7
4	28-04-2022 08:35:31	E170	D	73,5	76,1	86,3
4	28-04-2022 08:41:48	B38M	D	70,5	71,7	81,9
4	28-04-2022 08:45:29	A320	D	70,3	72,7	83,3
4	28-04-2022 09:09:22	E190	D	72,8	76,4	86,4
4	28-04-2022 09:11:02	A320	D	70,5	72,4	82,3
4	28-04-2022 09:20:52	A320	D	72,4	74,5	85,2
4	28-04-2022 09:24:03	A321	D	76,8	80,6	90,0
4	28-04-2022 09:28:52	CRJ9	D	74,5	78,3	86,8
4	28-04-2022 09:33:56	E170	D	74,3	77,5	87,1
4	28-04-2022 09:49:37	E195	D	75,3	79,1	87,6
4	28-04-2022 09:52:03	B38M	D	73,3	75,1	84,8
4	28-04-2022 09:32:03	B738	A	74,4	78,7	87,0
					· · · · · ·	
4	28-04-2022 10:24:28	A21N	A	75,8	80,5	87,8
4	28-04-2022 10:38:16	E170	A	73,8	77,1	85,3 86.4
	28-04-2022 10:47:40	E75S	A	74,7	78,5	86,4
4	28-04-2022 11:03:34	A21N	A	73,8	77,3	86,1
4	28-04-2022 11:17:37	A321	A	72,7	76,0	84,7
4	28-04-2022 11:19:44	DH8D	A	72,7	75,8	83,5
4	28-04-2022 11:22:22	B350	A	70,2	72,7	80,2
4	28-04-2022 11:25:01	E75S	A	74,1	77,7	85,5
4	28-04-2022 11:28:15	B788	A	75,0	79,1	88,0
4	28-04-2022 11:31:27	B738	А	75,4	80,0	87,8
4	28-04-2022 11:33:57	B738	Α	77,4	82,9	90,4
4	28-04-2022 11:39:11	BCS3	Α	72,5	76,0	84,0
4	28-04-2022 11:52:40	E190	Α	73,8	78,0	86,1
4	28-04-2022 11:56:36	A321	Α	73,9	77,4	86,0

	00.04.0000.40.05.07	E405	1 4	75.4	00.0	07.7
4	28-04-2022 12:05:37	E195	A	75,4	80,2	87,7
4	28-04-2022 12:10:21	E195	A	76,9	81,8	88,7
4	28-04-2022 12:14:49	E170	A	74,0	77,8	86,0
4	28-04-2022 12:17:49	DH8D	A	72,8	76,0	84,2
4	28-04-2022 12:20:34	A21N	A	72,4	77,1	86,5
4	28-04-2022 12:23:05	E195	A	75,4	80,2	87,2
4	28-04-2022 12:27:10	E75S	A	73,4	77,7	85,1
4	28-04-2022 12:35:41	A319	A	74,5	78,1	86,0
4	28-04-2022 12:38:21	E195	A	74,0	78,1	86,0
4	28-04-2022 12:40:57	C25A	A	68,4	73,1	80,4
4	28-04-2022 12:44:27	B789	Α	74,7	80,8	89,9
4	28-04-2022 12:47:11	E75S	Α	75,9	80,1	87,4
4	28-04-2022 12:49:21	A321	Α	73,3	77,4	86,1
4	28-04-2022 12:51:50	A21N	Α	73,5	77,8	86,1
4	28-04-2022 12:54:45	B738	Α	74,5	80,1	86,5
4	28-04-2022 12:56:52	E195	Α	74,0	81,1	87,2
4	28-04-2022 12:59:32	DH8D	А	73,3	77,5	86,3
4	28-04-2022 13:02:13	E195	А	76,4	81,2	88,1
4	28-04-2022 13:05:31	B738	Α	75,6	80,1	88,2
4	28-04-2022 13:08:12	E170	А	72,6	75,4	84,6
4	28-04-2022 13:12:09	AN28	А	72,2	74,7	82,2
4	28-04-2022 13:15:18	DH8D	Α	72,2	75,2	83,0
4	28-04-2022 13:20:25	E190	A	74,3	78,7	86,9
4	28-04-2022 13:23:51	B788	A	75,7	80,1	88,3
4	28-04-2022 13:28:00	B788	A	75,4	79,8	88,2
4	28-04-2022 13:31:42	B789	A	76,9	80,9	89,2
4	28-04-2022 13:35:28	DH8D	A	72,6	74,9	83,4
 4	28-04-2022 13:37:46	E75S	A	73,0	76,2	84,1
4	28-04-2022 13:42:15	B789	A	75,7	79,6	88,2
4	28-04-2022 13:49:34	E75S	A	74,4	78,6	85,9
4	28-04-2022 13:54:22	M28	A	74,7	78,8	84,7
4	28-04-2022 14:00:10	CL35	A	71,2	74,9	83,8
4	28-04-2022 14:00:10	B789	A	71,2	79,9	88,7
		+			· · · · · ·	· ·
<u>4</u> 4	28-04-2022 14:06:22	A321	A	73,6	77,7	86,2
	28-04-2022 14:08:39	B738	A	75,8	80,3	88,3
4	28-04-2022 14:11:26	B38M	A	74,6	78,7	86,9
4	28-04-2022 14:13:24	E195	A	77,3	82,8	89,3
4	28-04-2022 14:15:54	DH8D	A	72,1	76,3	84,1
4	28-04-2022 14:18:42	E195	A	76,0	81,0	88,0
4	28-04-2022 14:21:48	B789	A	75,3	79,3	87,8
4	28-04-2022 14:25:55	B738	A	75,8	79,5	88,1
4	28-04-2022 14:28:57	A321	A	72,6	76,1	85,2
4	28-04-2022 14:31:35	E75S	A	73,8	78,4	85,9
4	28-04-2022 14:34:27	E195	A	75,4	80,1	88,0
4	28-04-2022 14:38:26	B738	Α	73,7	77,9	85,7
4	28-04-2022 14:41:13	B738	Α	75,0	79,3	87,0
4	28-04-2022 14:44:29	E75S	Α	73,4	77,2	85,2
4	28-04-2022 14:52:29	C650	А	69,7	72,2	79,2
4	28-04-2022 14:59:57	A320	Α	73,2	78,6	85,7
4	28-04-2022 15:04:15	B738	Α	74,0	78,4	86,8
4	28-04-2022 15:06:46	B38M	Α	75,1	79,5	87,6
4	28-04-2022 15:08:48	E295	Α	73,4	78,8	87,4
4	28-04-2022 15:11:20	DH8D	Α	72,5	76,2	84,3
4	28-04-2022 15:14:14	E170	Α	74,4	78,8	85,8
4	28-04-2022 15:16:50	CL30	А	72,1	74,4	85,4
4	28-04-2022 15:19:30	E75S	Α	74,2	79,3	86,3
4	28-04-2022 15:21:54	E195	A	75,4	78,7	86,5
4	28-04-2022 15:24:34	A320	A	75,0	79,2	87,6
4	28-04-2022 15:28:30	DH8D	A	74,0	78,5	85,4
7	20 0 7 2022 10.20.00	D. 100	1 ,,	7 - 7,0	1 70,0	55,7

4	20.04.2022.45;20;24	F40F	Ι Δ	74.0	70.0	00.0
4	28-04-2022 15:36:24	E195	A	74,3	78,6	86,3
4	28-04-2022 15:38:36	E190	A	75,9	81,0	87,3
4	28-04-2022 15:41:47	A321	A	74,3	77,8	86,4
4	28-04-2022 15:44:50	B738	A	78,5	84,3	91,5
4	28-04-2022 15:47:16	E195	A	74,5	79,9	88,1
4	28-04-2022 15:52:49	C56X	A	73,7	77,0	83,7
4	28-04-2022 15:55:27	E170	Α	73,2	77,4	85,0
4	28-04-2022 15:57:55	E75S	Α	73,3	77,4	85,1
4	28-04-2022 16:00:34	B744	Α	80,3	87,2	95,1
4	28-04-2022 16:06:14	GA5C	A	71,8	74,3	82,6
4	28-04-2022 16:13:48	E195	Α	76,0	81,4	88,1
4	28-04-2022 16:17:50	E170	Α	73,3	77,6	85,1
4	28-04-2022 16:22:24	E75S	А	73,5	77,4	85,3
4	28-04-2022 16:31:31	E170	Α	74,2	78,3	85,7
4	28-04-2022 16:38:39	A319	А	74,4	78,2	86,2
4	28-04-2022 16:45:04	B738	Α	75,8	80,0	88,1
4	28-04-2022 16:47:33	DH8D	Α	71,1	74,1	83,4
4	28-04-2022 17:04:48	P180	Α	79,1	84,2	94,2
4	28-04-2022 17:20:03	B789	Α	75,5	82,2	92,1
4	28-04-2022 17:31:14	A321	Α	73,8	78,1	86,4
4	28-04-2022 17:34:58	BE4W	А	72,7	76,1	83,1
4	28-04-2022 17:38:59	B738	А	74,9	79,7	87,7
4	28-04-2022 17:45:02	A321	Α	73,9	77,6	86,9
4	28-04-2022 17:52:33	A321	Α	73,6	77,5	85,4
4	28-04-2022 17:59:12	GLF5	Α	67,9	71,2	76,9
4	28-04-2022 18:05:11	E190	Α	74,2	78,1	85,6
4	28-04-2022 18:18:24	A21N	А	73,7	77,7	86,0
4	28-04-2022 18:21:02	E75S	А	72,9	76,7	84,4
4	28-04-2022 18:29:15	M28	А	73,5	76,3	82,5
4	28-04-2022 18:52:20	E195	А	75,9	80,0	87,4
4	28-04-2022 18:59:24	C295	А	70,4	72,5	81,2
4	28-04-2022 19:02:32	E195	А	75,5	79,3	87,0
4	28-04-2022 19:05:58	E75S	А	72,9	77,6	86,1
4	28-04-2022 19:11:26	B77W	Α	77,1	82,9	91,0
4	28-04-2022 19:14:24	A321	Α	73,9	77,2	85,3
4	28-04-2022 19:16:52	CL35	Α	71,7	73,9	81,2
4	28-04-2022 19:19:58	CRJ9	Α	74,0	77,5	85,4
4	28-04-2022 19:22:20	E75S	A	74,5	77,2	85,6
4	28-04-2022 19:24:31	A319	A	74,7	79,0	87,0
4	28-04-2022 19:28:26	ZZZZ	A	70,7	72,4	79,8
4	28-04-2022 19:31:11	C295	A	71,9	73,6	82,7
4	28-04-2022 19:35:46	A21N	A	74,5	78,9	87,1
4	28-04-2022 19:39:06	E190	A	74,3	77,9	85.7
4	28-04-2022 19:41:44	E195	A	74,7	78,9	86.7
4	28-04-2022 19:44:43	E195	A	74,8	78,8	86,6
4	28-04-2022 19:47:10	E75S	A	74,7	77,9	85,5
4	28-04-2022 19:53:25	C295	A	72,2	74,5	82,6
4	28-04-2022 19:56:10	B38M	A	74,2	79,2	88,4
4	28-04-2022 19:58:40	E195	A	75,8	80,0	87,2
4	28-04-2022 19:38:40	E195	A	74,6	78,3	86,4
4	28-04-2022 20:01:32	E170	A	-	•	· ·
4		E170	1	74,5 77.0	78,4	85,9 88.5
	28-04-2022 20:07:36		A	77,0	81,2	88,5
4	28-04-2022 20:10:19	DH8D	A	73,2	76,1	83,6
4	28-04-2022 20:14:01	E195	A	75,5	80,0	87,3
4	28-04-2022 20:18:37	DH8D	A	73,3	76,4	84,0
4	28-04-2022 20:20:53	E75S	A	73,5	77,1	84,7
4	28-04-2022 20:24:07	A20N	A	73,2	76,7	85,2
4	28-04-2022 20:40:15	E75S	A	74,4	78,3	85,8
4	28-04-2022 20:43:15	A321	A	73,3	76,5	84,7

4	28-04-2022 20:45:57	DH8D	А	70,5	72,8	80,9
4	28-04-2022 20:50:00	B738	А	74,1	78,2	86,1
4	28-04-2022 21:04:26	A320	Α	73,3	77,3	85,3
4	28-04-2022 21:11:54	B738	Α	74,6	78,5	86,1
4	28-04-2022 21:14:23	GA5C	Α	71,9	74,1	82,3
4	28-04-2022 21:16:51	E170	Α	74,0	77,9	85,4
4	28-04-2022 21:40:31	A319	Α	73,8	77,7	85,6
4	28-04-2022 21:43:26	GLF5	А	70,8	72,2	80,4
4	28-04-2022 21:48:29	E75S	Α	73,7	77,1	84,5
4	28-04-2022 21:55:38	B738	Α	75,4	79,6	87,4
4	28-04-2022 21:58:31	B38M	Α	75,2	79,0	87,0

## Zestawienie zdarzeń akustycznych spowodowanych przelotami statków powietrznych w porze nocy ( przedział czasu pomiędzy godz. 22.00 – 06.00 )

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. Zdarzenia	Gamoiot	Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
4	07-04-2022 22:13:51	A320	А	76,0	81,7	93,8
4	09-04-2022 22:00:47	A319	Α	71,9	79,0	89,7
4	09-04-2022 22:04:47	B737	Α	68,9	74,4	86,5
4	09-04-2022 22:07:55	E75S	Α	69,6	78,2	87,4
4	09-04-2022 22:26:12	E75S	Α	72,3	77,0	85,7
4	09-04-2022 22:40:53	A321	А	72,0	77,0	86,3
4	09-04-2022 22:58:19	B738	Α	73,9	80,6	89,5
4	09-04-2022 23:17:58	B38M	Α	74,0	78,7	91,8
4	10-04-2022 00:05:02	A21N	Α	68,4	73,6	84,6
4	10-04-2022 00:06:55	A321	Α	72,3	79,3	90,1
4	10-04-2022 00:09:27	A321	Α	66,5	70,0	81,8
4	10-04-2022 00:12:52	B738	А	67,4	72,3	85,1
4	10-04-2022 05:45:36	A321	А	73,4	80,6	84,2
4	10-04-2022 05:56:06	B38M	Α	70,7	74,8	88,5
4	10-04-2022 22:00:50	DH8D	Α	70,4	75,5	84,9
4	10-04-2022 22:05:50	B738	Α	75,0	81,8	90,2
4	10-04-2022 22:08:28	B738	Α	74,0	81,1	89,3
4	10-04-2022 22:12:01	B38M	Α	71,6	78,5	87,4
4	10-04-2022 22:15:05	E195	А	73,0	80,0	88,6
4	10-04-2022 22:17:40	E170	Α	70,6	77,3	86,7
4	10-04-2022 22:19:37	B738	Α	72,1	80,9	89,9
4	10-04-2022 22:23:16	B738	Α	72,1	80,9	89,9
4	10-04-2022 22:27:11	A319	Α	70,7	77,1	87,0
4	10-04-2022 22:29:38	E75S	Α	69,0	76,5	86,7
4	10-04-2022 22:32:07	E195	Α	71,9	80,5	89,6
4	10-04-2022 22:35:07	E75S	Α	72,7	77,9	90,5
4	10-04-2022 22:43:17	A20N	Α	71,9	78,7	87,6
4	10-04-2022 22:46:37	DH8D	Α	69,2	75,2	85,1
4	10-04-2022 22:49:35	E190	Α	72,5	78,2	87,3
4	10-04-2022 22:53:02	E170	Α	73,2	78,3	87,0
4	10-04-2022 23:01:54	E195	Α	71,0	80,0	88,8
4	10-04-2022 23:04:57	B737	А	73,9	79,9	89,7
4	10-04-2022 23:07:43	E195	А	71,9	81,8	89,6
4	10-04-2022 23:22:39	E195	А	72,1	80,0	88,8
4	10-04-2022 23:57:18	A21N	А	73,1	79,0	87,7
4	11-04-2022 00:19:32	A21N	А	74,1	80,2	88,5
4	11-04-2022 00:25:04	A21N	A	73,2	79,2	88,1
4	11-04-2022 05:47:22	A306	Α	76,9	84,5	93,1
4	11-04-2022 05:50:54	A321	Α	72,4	79,1	88,3
4	11-04-2022 05:54:33	B752	A	71,6	78,3	87,9

Nr punktu	Data i godz zdarzonia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	LAE
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja	[dB]	[dB]	[dB]
4	11-04-2022 05:58:52	B788	Α	73,0	79,0	88,8
4	11-04-2022 22:00:50	GA5C	Α	71,3	75,6	84,3
4	11-04-2022 22:04:45	E190	Α	74,1	80,4	87,7
4	11-04-2022 22:10:42	B737	Α	73,7	78,8	87,7
4	11-04-2022 22:28:23	E195	Α	73,7	80,5	88,5
4	11-04-2022 23:28:47	A21N	Α	75,2	81,7	89,0
4	11-04-2022 23:41:14	A321	Α	73,4	78,7	87,2
4	12-04-2022 22:00:29	E195	Α	73,5	78,6	86,1
4	12-04-2022 22:03:19	E170	А	71,3	75,6	83,0
4	12-04-2022 22:05:49	B737	Α	72,4	77,0	84,9
4	12-04-2022 22:09:40	A320	Α	73,6	78,6	86,3
4	12-04-2022 22:12:45	DH8D	Α	70,7	74,8	82,5
4	12-04-2022 22:15:10	DH8D	Α	70,1	74,1	82,4
4	12-04-2022 22:17:20	E75S	Α	71,8	76,5	84,1
4	12-04-2022 22:37:08	E190	Α	73,7	79,2	86,3
4	12-04-2022 23:01:19	A321	Α	72,6	77,5	85,3
4	12-04-2022 23:32:52	A321	A	73,1	78,0	85,7
4	12-04-2022 23:37:54	A321	A	72,5	77,4	85,1
4	12-04-2022 23:52:26	A321	A	71,8	75,9	84,1
4	12-04-2022 23:59:55	P180	A	78,7	85,6	94,8
4	13-04-2022 23:39:33	B38M	A	72,4	77,0	85,2
4	13-04-2022 00:37:26	A321	A	72,7	77,3	85,3
4	13-04-2022 00:37:20	A321	A	72,7	76,6	84,8
4	13-04-2022 01:20:04	B38M	D	72,6	77,7	86,0
4	13-04-2022 22:19:25	A306	D	74,3	79,1	90,1
4					•	<u> </u>
	13-04-2022 22:57:17	B738	D	72,3	77,0	87,5
4	13-04-2022 23:13:38	B38M DH8D	D D	72,0	75,4	85,8
4	13-04-2022 23:20:25			64,7	66,0	75,8
	13-04-2022 23:25:53	E190	D	70,1	73,2	83,7
4	13-04-2022 23:27:53	DH8D	D D	66,2	67,2	76,6
4	13-04-2022 23:30:10	E195	_	73,0	77,9	87,1
4	13-04-2022 23:31:57	E75S	D	70,5	73,7	85,1
4	13-04-2022 23:33:35	E170	D	70,0	72,7	83,2
4	13-04-2022 23:35:14	E170	D	71,5	75,2	84,8
4	13-04-2022 23:37:14	DH8D	D	66,2	67,3	76,6
4	13-04-2022 23:43:28	E190	D	71,7	76,2	85,9
4	13-04-2022 23:57:02	B738	D	72,5	76,6	86,9
4	14-04-2022 02:53:22	B738	D	71,4	75,3	86,6
4	14-04-2022 22:15:29	B77W	D	75,4	81,2	91,0
4	14-04-2022 22:22:10	B738	D	71,8	76,1	86,6
4	14-04-2022 22:42:13	A306	D	76,4	82,8	92,6
4	14-04-2022 22:45:34	B738	D	74,1	78,3	87,7
4	14-04-2022 23:02:50	B38M	D	71,1	73,8	83,6
4	14-04-2022 23:20:05	E190	D	73,3	77,2	86,5
4	14-04-2022 23:21:38	E75S	D	73,8	78,3	87,8
4	14-04-2022 23:23:10	DH8D	D	69,2	71,2	80,7
4	14-04-2022 23:29:50	E75S	D	71,7	75,2	85,6
4	14-04-2022 23:31:34	B763	D	72,1	75,5	87,6
4	14-04-2022 23:37:46	DH8D	D	67,9	70,5	79,0
4	15-04-2022 00:07:55	E75S	D	75,6	80,6	89,0
4	15-04-2022 00:13:26	B738	D	73,5	78,3	89,0
4	15-04-2022 00:15:10	E170	D	72,6	76,8	86,2
4	15-04-2022 00:17:38	DH8D	D	68,3	70,6	79,7
4	15-04-2022 00:22:14	B38M	D	71,5	74,7	84,3
4	15-04-2022 00:42:27	A321	Α	73,5	77,8	87,7
4	15-04-2022 22:02:29	E75S	Α	71,8	78,3	89,6
4	15-04-2022 22:05:04	B738	Α	73,0	82,8	90,8

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Орегасја	[dB]	[dB]	[dB]
4	15-04-2022 22:07:21	E195	Α	73,1	80,3	88,4
4	15-04-2022 22:09:35	B38M	Α	63,1	65,4	72,6
4	15-04-2022 22:13:14	B38M	Α	72,2	82,2	90,0
4	15-04-2022 22:16:50	DH8D	А	68,9	75,7	86,3
4	15-04-2022 22:19:13	B737	Α	72,2	79,2	89,0
4	15-04-2022 22:22:04	A320	Α	72,3	80,9	89,3
4	15-04-2022 22:35:05	A321	Α	73,6	79,1	88,2
4	15-04-2022 22:46:39	B738	Α	73,3	81,5	91,1
4	15-04-2022 22:56:13	A321	Α	72,0	77,5	89,8
4	15-04-2022 23:10:46	A321	Α	71,5	78,7	85,5
4	15-04-2022 23:21:04	A321	Α	71,0	78,6	88,7
4	15-04-2022 23:39:21	A21N	Α	71,5	80,1	89,3
4	15-04-2022 23:44:37	B738	Α	66,7	70,9	81,4
4	16-04-2022 00:06:08	A321	Α	71,6	79,0	89,4
4	16-04-2022 22:00:04	A21N	Α	71,7	78,7	87,0
4	16-04-2022 22:01:57	E75S	Α	71,4	79,4	87,3
4	16-04-2022 22:19:46	B737	A	72,9	78,7	86.7
4	16-04-2022 22:22:20	B738	A	73,7	81,0	89,2
4	16-04-2022 22:35:50	A321	A	72,0	79,3	87,9
4	16-04-2022 22:41:49	A21N	A	72,1	76,8	85,6
4	16-04-2022 22:45:33	B738	A	74,3	80,0	88,1
4	16-04-2022 22:59:07	A321	A	73,0	77,7	86,2
4	16-04-2022 23:01:53	B38M	A	73,0	79,0	87,8
4	16-04-2022 23:12:32	B38M	A	68,5	76,5	86,3
4	16-04-2022 23:16:51	B738	A	70,8	79,4	88,6
4	16-04-2022 23:51:49	A321	A	71,6	77,9	87,0
4	17-04-2022 25:59:01	A321	A	72,6	78,0	86,6
4	17-04-2022 03:39:01	E190	A	72,4	77,2	84,7
4	17-04-2022 22:00:13	DH8D	A	69,0	73,4	81,3
4	17-04-2022 22:05:53	B739	A	73,1	78,4	86,2
4	17-04-2022 22:08:38	E170	A	71,5	75,4 75,9	83,5
						·
4	17-04-2022 22:15:06 17-04-2022 22:17:28	B738	A	72,4	77,3	85,6
4	17-04-2022 22:17:28	E75S	A	71,8	76,1	83,6
4		A320	A	73,3	78,3	85,9
4	17-04-2022 22:39:57	A321	A	72,2	76,7	84,8
4	17-04-2022 23:33:46	A321	A	72,6	76,8	84,9
4	17-04-2022 23:39:17	A21N	A	72,4	76,8	84,7
4	17-04-2022 23:49:40	A321	A	72,0	76,2	84,1
4	17-04-2022 23:58:20	A321	A	72,1	76,5	84,6
4	18-04-2022 00:23:36	A321	A	72,6	77,1	84,9
4	18-04-2022 00:32:09	P180	A	78,2	85,4	93,8
4	18-04-2022 05:25:35	B788	A	71,9	78,8	87,6
4	18-04-2022 22:42:10	B738	D	72,3	80,5	90,0
4	18-04-2022 22:50:35	B738	D	72,5	76,7	87,3
4	18-04-2022 22:52:29	B739	D	72,0	76,7	87,5
4	18-04-2022 23:09:19	E75S	D	72,0	76,2	87,3
4	18-04-2022 23:15:09	E75S	D	69,5	73,0	84,5
4	18-04-2022 23:16:55	DH8D	D	67,3	69,5	79,4
4	18-04-2022 23:19:17	DH8D	D	65,3	68,3	79,0
4	18-04-2022 23:20:57	B38M	D	70,5	73,4	84,1
4	18-04-2022 23:22:11	E195	D	71,6	76,9	89,4
4	18-04-2022 23:24:14	E75S	D	70,3	74,5	85,6
4	18-04-2022 23:25:54	DH8D	D	66,8	68,4	78,3
4	18-04-2022 23:28:47	E195	D	71,6	76,0	85,4
4	18-04-2022 23:30:26	B38M	D	72,1	76,6	85,5
4	19-04-2022 22:01:01	E195	Α	74,3	79,7	87,6
4	19-04-2022 22:07:00	E195	Α	74,0	80,1	87,8

Nr punktu				L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	LAE
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
4	19-04-2022 22:11:04	DH8D	Α	70,3	74,8	83,9
4	19-04-2022 22:16:13	A320	Α	73,9	80,2	88,4
4	19-04-2022 22:25:58	DH8D	Α	71,1	75,7	83,9
4	19-04-2022 22:29:17	GA5C	Α	70,6	75,6	84,4
4	19-04-2022 23:00:35	A321	Α	73,8	79,6	87,8
4	19-04-2022 23:08:07	A21N	Α	72,8	79,5	88,1
4	19-04-2022 23:18:09	A321	Α	71,5	78,0	87,5
4	19-04-2022 23:47:13	A321	Α	74,3	79,5	87,9
4	20-04-2022 00:12:09	A321	Α	75,0	80,4	88,6
4	20-04-2022 00:55:10	A321	Α	67,0	72,2	84,8
4	20-04-2022 22:03:38	B763	D	71,4	75,5	87,0
4	20-04-2022 22:07:29	B38M	D	69,0	73,0	83,2
4	20-04-2022 22:13:13	B738	D	70,9	75,9	87,3
4	20-04-2022 22:22:51	A321	D	73,1	78,5	88,6
4	20-04-2022 22:38:33	A306	D	75,2	79,6	89,5
4	20-04-2022 22:44:01	B738	D	72,5	76,4	85,7
4	20-04-2022 23:07:29	E75S	D	69,9	73,7	84,6
4	20-04-2022 23:20:09	E75S	D	68,6	74,2	86,4
4	20-04-2022 23:22:29	E170	D	70,8	75,4	84,6
4	20-04-2022 23:27:07	DH8D	D	66,9	68,9	77,7
4	20-04-2022 23:38:29	E75S	D	70,5	73,3	83,9
4	20-04-2022 23:44:32	E75S	D	70,7	74,4	84,4
4	20-04-2022 23:48:05	E195	D	70,9	74,8	83,7
4	20-04-2022 23:54:16	DH8D	D	65,1	66,2	74,2
4	20-04-2022 23:57:52	E195	D	71,3	75,2	84,7
4	21-04-2022 00:44:19	A321	D	72,4	76,2	86,4
4	21-04-2022 22:05:13	C295	D	64,8	66,5	75,5
4	21-04-2022 22:19:10	A321	D	73,7	78,6	89,3
4	21-04-2022 22:21:50	A321	D	74,4	78,6	89,5
4	21-04-2022 22:23:27	E195	D	72,5	76,6	86,1
4	21-04-2022 22:25:33	E75S	D	69,2	73,0	85,7
4	21-04-2022 22:29:28	A320	D	67,4	70,1	81,5
4	21-04-2022 22:36:33	B789	D	74,9	79,5	88,7
4	21-04-2022 22:41:36	A21N	D	66,4	68,5	80,0
4	21-04-2022 22:47:01	E190	D	70,0	74,4	86,5
4	21-04-2022 22:48:30	E195	D	70,2	74,2	85,3
4	21-04-2022 23:23:55	B788	D	73,3	78,4	88,5
4	21-04-2022 23:26:43	B738	D	70,8	74,8	86,8
4	21-04-2022 23:36:15	A306	D	75,3	80,8	91,8
4	21-04-2022 23:57:29	B738	D	70,8	75,0	85,5
4	21-04-2022 23:59:06	E195	D	71,4	75,3	86,5
4	22-04-2022 00:02:22	B763	D	71,8	75,4	87,4
4	22-04-2022 00:11:30	DH8D	D	64,3	65,4	76,1
4	22-04-2022 00:36:16	B38M	D	71,6	74,8	85,0
4	22-04-2022 00:45:47	E75S	D	70,9	75,6	85,9
4	22-04-2022 00:53:31	E75S	D	69,9	72,8	84,4
4	22-04-2022 01:02:05	A321	D	74,4	78,7	89,8
4	22-04-2022 01:09:19	E170	D	70,3	75,7	86,0
4	22-04-2022 01:16:58	B77W	D	75,4	81,3	90,7
4	22-04-2022 01:24:18	E75S	D	71,5	74,7	86,3
4	22-04-2022 01:26:12	E195	D	71,1	76,4	86,2
4	22-04-2022 01:27:52	B738	D	74,2	78,8	89,4
4	22-04-2022 01:42:20	B38M	D	70,5	73,7	84,1
4	22-04-2022 02:44:41	A21N	D	73,4	76,4	85,7
4	22-04-2022 22:13:52	E190	D	71,7	76,3	86,0
4	22-04-2022 22:51:28	E75S	D	71,3	75,0	86,1
4	22-04-2022 23:27:03	E75S	D	72,9	77,0	87,3

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
pomiarowego	22.04.0022.22.42	A 204	<u> </u>	[dB]	[dB]	[dB]
4	22-04-2022 23:30:43	A321	D	73,9	78,0	88,9
4	22-04-2022 23:40:58	B763	D	72,4	76,1	88,1
4	22-04-2022 23:47:06	B38M	D	71,5	75,0	85,1
4	22-04-2022 23:54:02	B738	D	69,2	71,7	83,8
4	23-04-2022 00:03:12	A306	D	74,7	80,3	91,2
4	23-04-2022 00:10:25	B738	D	75,0	79,4	88,6
4	23-04-2022 00:12:29	B738	D	72,8	78,0	88,0
4	23-04-2022 01:01:17	B38M	Α	72,4	77,6	86,2
4	23-04-2022 01:06:11	A21N	Α	71,7	77,7	86,3
4	23-04-2022 01:17:13	A21N	Α	73,4	79,2	87,6
4	23-04-2022 05:58:24	E195	Α	73,4	78,8	86,8
4	24-04-2022 22:41:07	B738	D	70,9	75,8	87,0
4	24-04-2022 23:04:43	B739	D	73,5	78,7	89,5
4	24-04-2022 23:17:49	E195	D	71,6	77,6	89,3
4	24-04-2022 23:21:44	E195	D	71,2	75,8	86,1
4	24-04-2022 23:23:33	DH8D	D	67,9	73,9	84,4
4	24-04-2022 23:29:59	E75S	D	69,3	75,3	86,7
4	24-04-2022 23:29:39	B788	D	72,6	75,9	86,9
4	24-04-2022 23:35:03	E195	D	68,6	73,9	85,8
4	24-04-2022 23:37:17	E195	D	70,7	76,3	86,5
4	24-04-2022 23:39:08	DH8D	D	64,3	67,2	77,4
4	24-04-2022 23:40:47	B38M	D	69,0	73,5	84,7
4	25-04-2022 22:13:13	E170	Α	74,5	80,0	87,5
4	25-04-2022 22:18:36	A320	Α	73,3	80,2	87,7
4	25-04-2022 22:31:35	A321	Α	73,4	78,3	86,8
4	25-04-2022 22:33:46	B738	Α	74,3	80,7	89,1
4	25-04-2022 22:36:53	B738	Α	74,7	80,9	89,0
4	25-04-2022 23:03:04	A21N	Α	74,2	81,7	88,5
4	25-04-2022 23:15:45	A321	Α	71,6	77,3	86,1
4	25-04-2022 23:18:09	A321	Α	72,5	77,5	86,3
4	26-04-2022 00:46:54	B38M	Α	73,4	78,6	87,2
4	26-04-2022 02:39:10	A21N	Α	72,2	77,1	86,0
4	26-04-2022 05:35:27	B38M	Α	68,6	74,9	83,5
4	26-04-2022 05:44:06	A306	Α	74,8	84,1	92,4
4	26-04-2022 05:57:29	B763	Α	76,9	82,0	91,4
4	26-04-2022 22:00:44	E170	A	74,0	79,5	87,4
4	26-04-2022 22:03:33	A20N	A	72,9	78,1	86,3
4	26-04-2022 22:05:40	E195	A	•	·	•
		_		74,2	79,8	87,8
4	26-04-2022 22:08:37 26-04-2022 22:10:54	E75S B38M	A A	72,7 72,7	77,8 78,1	85,7 86,7
					,	• •
4	26-04-2022 22:13:13	E195	A	74,5	80,5	88,3
4	26-04-2022 22:15:16	B738	A	75,0	80,7	88,6
4	26-04-2022 22:18:09	GLF5	Α	69,4	72,5	81,5
4	26-04-2022 22:23:11	A321	Α	72,3	78,0	86,6
4	26-04-2022 22:59:49	A321	Α	71,8	77,8	86,6
4	26-04-2022 23:18:52	A321	Α	72,5	77,7	86,3
4	26-04-2022 23:22:07	A21N	Α	73,2	78,9	87,5
4	26-04-2022 23:57:44	A21N	Α	73,8	79,1	87,7
4	27-04-2022 00:02:35	A321	Α	72,7	78,2	87,0
4	27-04-2022 00:07:40	B38M	Α	72,9	77,6	86,3
4	27-04-2022 05:59:29	A321	А	72,8	77,9	86,3
4	27-04-2022 22:01:49	E75S	A	71,8	75,8	83,9
4	27-04-2022 22:04:12	E170	A	68,5	76,7	86,1
4	27-04-2022 22:04:12	A320	A	73,8	79,2	87,0
4	27-04-2022 22:07:29	E195	A	•	78,8	
		_		73,6	·	86,4
4	27-04-2022 22:16:58	B738	A	74,3	80,3	88,1
4	27-04-2022 22:36:30	A321	A	72,0	76,6	84

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L <sub>Aeq</sub>	L <sub>Amax</sub>	L <sub>AE</sub>
pomiarowego			oporaoja	[dB]	[dB]	[dB]
4	27-04-2022 22:46:18	B38M	Α	73,7	78,7	86,7
4	27-04-2022 22:57:44	A321	Α	73,5	78,3	86,0
4	27-04-2022 23:25:50	A21N	Α	74,1	79,4	87,1
4	27-04-2022 23:33:04	A321	Α	72,4	77,5	85,6
4	28-04-2022 00:10:47	B738	Α	72,9	78,4	86,4
4	28-04-2022 22:06:56	B38M	А	74,0	79,1	87,2
4	28-04-2022 22:10:42	B38M	А	71,8	76,0	84,6
4	28-04-2022 22:25:03	E195	А	73,8	78,7	86,6
4	28-04-2022 22:28:15	E75S	Α	72,1	77,1	84,7
4	28-04-2022 22:40:15	E195	Α	74,9	80,5	87,7
4	28-04-2022 22:51:54	DH8D	А	70,1	73,8	82,1
4	28-04-2022 23:25:46	B763	D	71,6	75,7	88,8
4	28-04-2022 23:32:18	A21N	D	71,6	78,5	89,3
4	28-04-2022 23:44:22	B738	D	71,1	76,8	87,8
4	28-04-2022 23:47:48	B77W	D	73,8	79,9	91,1
4	28-04-2022 23:52:45	B38M	D	71,6	75,3	85,4
4	28-04-2022 23:57:00	C295	D	66,4	68,0	77,2
4	29-04-2022 00:12:29	A306	D	74,8	82,3	92,6
4	29-04-2022 00:14:56	E195	D	72,0	77,0	87,5
4	29-04-2022 00:18:15	B38M	D	71,8	75,3	85,0
4	29-04-2022 00:25:11	E195	D	72,5	77,1	86,8
4	29-04-2022 00:27:00	E75S	D	71,3	75,2	86,3
4	29-04-2022 00:30:37	DH8D	D	68,0	70,0	79,2
4	29-04-2022 00:34:19	DH8D	D	66,6	68,2	78,6
4	29-04-2022 00:39:02	B38M	D	70,5	75,9	85,9
4	29-04-2022 00:41:11	E75S	D	70,3	75,3	87,8
4	29-04-2022 00:45:14	E75S	D	71,2	76,6	86,8
4	29-04-2022 00:55:32	B738	D	72,8	79,8	89,9
4	29-04-2022 01:32:01	DH8D	D	65,9	68,6	83,6

## **LEGENDA**

- Samolot typ statku powietrznego
- Operacja: A lądowanie, D start, P przelot
- LAeq równoważny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- L<sub>Amax</sub> maksymalny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- LAE ekspozycyjny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- Kolorem niebieskim oznaczono zdarzenia akustyczne, które miały miejsce w czasie, gdy nie były spełnione warunki meteorologiczne<sup>1</sup>, a także wystąpiły zakłócenia od innych źródeł hałasu.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Warunki meteorologiczne określone w punkcie D "Referencyjnej metodyki wykonywania ciągłych pomiarów poziomów hałasu wprowadzanego do środowiska przez starty, lądowania i przeloty statków powietrznych w związku z eksploatacją lotnisk oraz kryteria lokalizacji punktów pomiarowych" (Załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 czerwca 2011 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów poziomów substancji lub energii w środowisku przez zarządzającego drogą, linią kolejową, linią tramwajową, lotniskiem lub portem).

## **WARUNKI METEOROLOGICZNE DLA LOTNISKA:** Ustalane na wysokości: 106,51 m n.p.m

Wielkości ustalane	Wartości maksymalne	Wartości minimalne	Wartości średnie
Wielkosci ustalalie	w danym miesiącu	w danym miesiącu	miesięczne
Temperatura [°C]	21,0	-3,5	7,2
Wilgotność względna [%]	99	22	67
Ciśnienie atmosferyczne [hPa]	1017,0	973,6	999,9

## Miesięczna róża wiatrów

