

Хроника полетов транспортных грузовых кораблей семейства «Прогресс»							
<i>Официальное название (заводской номер)</i>	<i>Дата и время старта</i>	<i>Стартовая масса корабля (грузов)</i>	<i>Дата и время стыковки</i>	<i>Место стыковки</i>	<i>Дата и время расстыковки</i>	<i>Дата и время сведения с орбиты</i>	<i>Длительность полета в сутках</i>
Полеты к орбитальной станции «Салют-6»							
Прогресс-1 (№102)	20.01.1978 11:24:40	(2147)	22.01.1978 13:12:14	АО	06.02.1978 08:54	08.02.1978 05:00:00	19
Прогресс-2 (№101)	07.07.1978 14:26:16.045	6842 (1858)	09.07.1978 15:58:59	АО	02.08.1978 07:57:44	04.08.1978 04:31:07	28
Прогресс-3 (№103)	08.08.1978 01:31:21.957	6947 (1951)	10.08.1978 02:59:30	АО	21.08.1978 18:42:50	23.08.1978 19:45:00	16
Прогресс-4 (№105)	04.10.1978 02:09:30.084	6953 (2149)	06.10.1978 04:00:15	АО	24.10.1978 16:01:52	26.10.1978 19:28:13	23
Прогресс-5 (№104)	12.03.1979 08:47:28.042	(1585)	14.03.1979 10:19:21	АО	03.04.1979 19:10:00	05.04.1979 03:10:22	24
Прогресс-6 (№106)	13.05.1979 07:17:09.901	6406 (1487)	15.05.1979 09:19:22	АО	08.06.1979 10:59:41	09.06.1979 21:52:46	28
Прогресс-7 (№107)	28.06.1979 12:25:11	6304 (1313)	30.06.1979 14:18:22	АО	18.07.1979 06:49:55	20.07.1979 04:57:30	22
Прогресс-8 (№108)	27.03.1980 21:53:31.07	6741 (1759)	29.03.1980 23:01	АО	25.04.1980 11:04	26.04.1980 09:54	30
Прогресс-9 (№109)	27.04.1980 09:24:11.093	(1780)	29.04.1980 11:09:19	АО	20.05.1980 21:51	22.05.1980 03:45	25
Прогресс-10 (№110)	29.06.1980 07:40:42	6984 (2117)	01.07.1980 08:53	АО	18.07.1980 01:21	19.07.1980 04:47	20
Прогресс-11 (№111)	28.09.1980 18:09:55.083	6961 (2086)	30.09.1980 20:03	АО	09.12.1980 13:23	11.12.1980 17:00	74
Прогресс-12 (№113)	24.01.1981 17:18:02.063	6976 (2100)	26.01.1981 18:56	АО	19.03.1981 21:14	20.03.1981 19:59	55
Полеты к орбитальной станции «Салют-7»							
Прогресс-13 (№114)	23.05.1982 08:56:40.980	7032 (2116)	25.05.1982 10:56:35	АО	04.06.1982 09:31	06.06.1982 03:05	14
Прогресс-14 (№117)	10.07.1982 12:57:44.012	7028 (1981)	12.07.1982 14:41	АО	11.08.1982 01:11	13.08.1982 04:29	34
Прогресс-15 (№112)	18.09.1982 07:58:54.076	7020 (1969)	20.09.1982 09:12	АО	14.10.1982 16:46	16.10.1982 20:08	29
Прогресс-16 (№115)	31.10.1982 14:20:36.101	7015 (2136)	02.11.1982 16:22	АО	13.12.1982 18:32	14.12.1982 20:17	44
Прогресс-17 (№119)	17.08.1983 15:08:23.195	7020 (1968)	19.08.1983 16:47	АО	17.09.1983 14:44	18.09.1983 02:43	32
Прогресс-18 (№118)	20.10.1983 12:59:05.217	6963 (1879)	22.10.1983 14:34	АО	13.11.1983 06:08	16.11.1983 07:18	27
Прогресс-19 (№120)	21.02.1984 09:46:05.286	7013 (2094)	23.02.1984 11:21	АО	31.03.1984 12:40	01.04.1984 21:18	41
Прогресс-20 (№121)	15.04.1984 11:12:53.072	7223 (2376)	17.04.1984 12:22	АО	06.05.1984 20:46	07.05.1984 11:56	22
Прогресс-21 (№116)	08.05.1984 01:47:15.111	6986 (2080)	10.05.1984 03:10	АО	26.05.1984 12:41	26.05.1984 17:17	19
Прогресс-22 (№122)	28.05.1984 17:12:51.851	7029 (2126)	30.05.1984 18:47	АО	15.07.1984 16:36	15.07.1984 21:07	48
Прогресс-23 (№124)	14.08.1984 09:28:14.843	7013 (2267)	16.08.1984 11:11	АО	26.08.1984 19:13	28.08.1984 04:28	14
Прогресс-24 (№125)	21.06.1985 03:39:40.857	7005 (1977)	23.06.1985 05:54	АО	15.07.1985 15:28	16.07.1985 00:12	25
Космос-1669 (№126)	19.07.1985 16:05:07.84	7020 (2254)	21.07.1985 18:05:04	АО	29.08.1985 00:50	30.08.1985 04:20	42
Полеты к орбитальной станции «Мир»							
Прогресс-25 (№134)	19.03.1986 13:08:24.898	7270 (2482)	21.03.1986 14:16:01	АО ББ	20.04.1986 22:24:08	21.04.1986 03:00:00	33
Прогресс-26 (№136)	23.04.1986 22:40:05.048	7231 (2405)	27.04.1986 00:26:06	АО ББ	22.06.1986 21:25:00	23.06.1986 21:41:01	61
Прогресс-27 (№135)	16.01.1987 09:06:23.013	7230 (2406)	18.01.1987 10:26:50	АО ББ	23.02.1987 14:29:01	25.02.1987 18:16:45	40
Прогресс-28 (№137)	03.03.1987 14:14:04.993	7246 (2084)	05.03.1987 15:42:36	АО ББ	26.03.1987 08:06:48	28.03.1987 06:01:01	25
Прогресс-29 (№127)	21.04.1987 18:14:16.894	7100 (2227)	23.04.1987 20:04:51	Квант	11.05.1987 06:10:01	11.05.1987 10:51:16	20
Прогресс-30 (№128)	19.05.1987 07:02:09.901	7249 (1856)	21.05.1987 08:52:38	Квант	19.07.1987 03:19:51	19.07.1987 08:00:00	61
Прогресс-31 (№138)	03.08.1987 23:44:10.96	7212 (2441)	06.08.1987 01:27:35	Квант	22.09.1987 02:57:41	23.09.1987 03:22:00	50

Официальное название (заводской номер)	Дата и время старта	Стартовая масса корабля (грузов)	Дата и время стыковки	Место стыковки	Дата и время расстыковки	Дата и время сведения с орбиты	Длительность полета в сутках
Прогресс-32 (№139)	24.09.1987 02:43:54.071	7035 (2341)	26.09.1987 04:08:15 10.11.1987 08:47:25	Квант Квант	10.11.1987 07:09:10 17.11.1987 22:24:37	19.11.1987 03:10:00	56
Прогресс-33 (№140)	21.11.1987 02:47:12.012	6895 (2082)	23.11.1987 04:39:13	Квант	19.12.1987 11:15:46	19.12.1987 15:56:00	29
Прогресс-34 (№142)	21.01.1988 01:51:54.043	7078 (2324)	23.01.1988 03:09:09	Квант	04.03.1988 06:40:09	04.03.1988 09:45:00	43
Прогресс-35 (№143)	24.03.1988 00:05:12	7037 (2283)	26.03.1988 01:21:35	Квант	05.05.1988 04:36:03	05.05.1988 09:01:30	42
Прогресс-36 (№144)	13.05.1988 03:30:24.654	7077 (2357)	15.05.1988 05:13:26	Квант	05.06.1988 14:11:55	05.06.1988 23:28:00	24
Прогресс-37 (№145)	19.07.1988 00:13:08.941	7065 (2305)	21.07.1988 01:33:40	Квант	12.08.1988 11:31:54	12.08.1988 15:51:30	25
Прогресс-38 (№146)	10.09.1988 02:33:39.761	7027 (2282)	12.09.1988 04:22:28	Квант	23.11.1988 15:12:46	23.11.1988 21:26:00	75
Прогресс-39 (№147)	25.12.1988 07:11:36.840	7015 (2242)	27.12.1988 08:35:10	Квант	07.02.1989 09:45:34	07.02.1989 15:49:00	44
Прогресс-40 (№148)	10.02.1989 11:53:52.012	7022 (1993)	12.02.1989 13:29:34	Квант	03.03.1989 04:45:52	05.03.1989 04:08:00	23
Прогресс-41 (№149)	16.03.1989 21:54:15.00	6995 (2238)	18.03.1989 23:50:45	Квант	21.04.1989 04:46:10	21.04.1989 14:05 [1]	40
Прогресс М (№201)	23.08.1989 06:09:31.752	7270 (2682)	25.08.1989 08:19:01	ПХО ББ (-X)	01.12.1989 12:02:23	01.12.1989 13:32:00	100
Прогресс М-2 (№202)	20.12.1989 06:30:50	7300 (2726)	22.12.1989 08:41:21	Квант	09.02.1990 05:33:07	09.02.1990 10:07:00	51
Прогресс М-3 (№203)	01.03.1990 02:10:57	7249 (2643)	03.03.1990 04:04:32	Квант	27.04.1990 23:24:43	28.04.1990 03:00:00	58
Прогресс-42 (№150)	05.05.1990 23:44:01	7011 (2409)	08.05.1990 01:45:03	Квант	27.05.1990 10:08:58	27.05.1990 14:40:00	22
Прогресс М-4 (№204)	15.08.1990 07:00:41	7294 (2689)	17.08.1990 08:26:13	ПХО ББ (-X)	17.09.1990 15:42:43	20.09.1990 14:04:27	36
Прогресс М-5 (№206)	27.09.1990 13:37:42	7320 (2594)	29.09.1990 15:26:50	ПХО ББ (-X)	28.11.1990 09:15:16	28.11.1990 13:24:28	62
Прогресс М-6 (№205)	14.01.1991 17:50:27.094	7125 (2546)	16.01.1991 19:35:23	Квант	15.03.1991 15:46:41	15.03.1991 20:14:00	60
Прогресс М-7 (№208)	19.03.1991 16:05:14.987	7307 (2542)	28.03.1991 15:02:58	ПХО ББ (-X)	07.05.1991 01:59:36	07.05.1991 19:24:19	49
Прогресс М-8 (№207)	30.05.1991 11:04:02.998	7296 (2693)	01.06.1991 12:44:37	ПХО ББ (-X)	16.08.1991 01:16:59	16.08.1991 09:05:00	78
Прогресс М-9 (№210)	21.08.1991 01:54:09.944	7311 (2730)	23.08.1991 03:54:17	ПХО ББ (-X)	30.09.1991 04:53:00	30.09.1991 10:32:14	40
Прогресс М-10 (№211)	17.10.1991 03:05:25.179	7306 (2624)	21.10.1991 06:40:50	ПХО ББ (-X)	20.01.1992 10:13:44	20.01.1992 14:13:50	95
Прогресс М-11 (№212)	25.01.1992 10:50:19.999	7320 (2576)	27.01.1992 12:30:43	ПХО ББ (-X)	13.03.1992 11:43:40	13.03.1992 17:54:00	48
Прогресс М-12 (№213)	20.04.1992 00:29:25.014	7320 (2749)	22.04.1992 02:21:59	ПХО ББ (-X)	28.06.1992 00:34:44	28.06.1992 02:21:00	69
Прогресс М-13 (№214)	30.06.1992 19:43:13.871	7320 (2752)	04.07.1992 19:55:13	ПХО ББ (-X)	24.07.1992 07:13:32	24.07.1992 10:13:00	24
Прогресс М-14 (№209)	16.08.1992 01:18:31.878	7176 (2532)	18.08.1992 03:20:47	Квант	21.10.1992 19:46:01	22.10.1992 01:30:01	67
Прогресс М-15 (№215)	27.10.1992 20:19:40.988	7312 (2558)	29.10.1992 22:05:51	Квант	04.02.1993 03:44:52	07.02.1993 08:55:00	103
Прогресс М-16 (№216)	21.02.1993 21:32:23.016	7338 (2598)	23.02.1993 23:17:56 26.03.1993 10:06:03	Квант Квант	26.03.1993 09:50:00 27.03.1993 07:23:56	27.03.1993 13:50:00	34
Прогресс М-17 (№217)	31.03.1993 06:34:12.846	7348 (2604)	02.04.1993 08:16:18	Квант	11.08.1993 18:36:42	02.03.1994 11:47 [2]	337
Прогресс М-18 (№218)	22.05.1993 09:41:46.896	7012 (2192)	24.05.1993 11:24:39	ПХО ББ (-X)	03.07.1993 18:58:16	04.07.1993 19:26:18	43
Прогресс М-19 (№219)	11.08.1993 01:23:44.803	7019 (2249)	13.08.1993 03:00:06	Квант	12.10.1993 20:59:06	13.10.1993 02:44:04	63
Прогресс М-20 (№220)	12.10.1993 00:33:18.911	7046 (2210)	14.10.1993 02:24:46	Квант	21.11.1993 05:38:43	21.11.1993 11:25:22	40
Прогресс М-21 (№221)	28.01.1994 05:12:10.257	7130 (2385)	30.01.1994 06:56:11	Квант	23.03.1994 04:20:29	23.03.1994 07:32:00	54
Прогресс М-22 (№222)	22.03.1994 07:54:12.032	7103 (2363)	24.03.1994 09:39:36	Квант	23.05.1994 03:56:38	23.05.1994 07:10:00	62
Прогресс М-23 (№223)	22.05.1994 07:30:04.107	7117 (2207)	24.05.1994 09:18:35	Квант	02.07.1994 11:46:49	02.07.1994 17:31:37	41

Официальное название (заводской номер)	Дата и время старта	Стартовая масса корабля (грузов)	Дата и время стыковки	Место стыковки	Дата и время расстыковки	Дата и время сведения с орбиты	Длительность полета в сутках
Прогресс М-24 (№224)	25.08.1994 17:25:11.960	6992 (2355)	02.09.1994 16:30:28	ПхО ББ (-X)	04.10.1994 21:55:52	05.10.1994 00:44:00	40
Прогресс М-25 (№225)	11.11.1994 10:21:57.885	7125 (2380)	13.11.1994 12:04:27	Квант	16.02.1995 16:02:30	16.02.1995 19:06:00	97
Прогресс М-26 (№226)	15.02.1995 19:48:27.981	7139 (2388)	17.02.1995 21:21:33	Квант	15.03.1995 05:26:38	15.03.1995 08:28:00	28
Прогресс М-27 (№227)	09.04.1995 22:34:11.943	7148 (2390)	12.04.1995 00:00:40	ПхО ББ (-X)	23.05.1995 02:42:37	23.05.1995 05:40:15	43
Прогресс М-28 (№228)	20.07.1995 06:04:41.003	7125 (2380)	22.07.1995 07:39:45	ПхО ББ (-X)	04.09.1995 08:09:51	04.09.1995 11:15:01	46
Прогресс М-29 (№229)	08.10.1995 21:50:39.868	7122 (2382)	10.10.1995 23:32:39	Квант	19.12.1995 12:15:05	19.12.1995 18:26:00	72
Прогресс М-30 (№230)	18.12.1995 17:31:35.014	7068 (2325)	20.12.1995 19:10:11	Квант	22.02.1996 10:26:47	22.02.1996 16:45:00	66
Прогресс М-31 (№231)	05.05.1996 10:04:18.081	7141 (2410)	07.05.1996 11:54:17	ПхО ББ (-X)	01.08.1996 19:44:54	01.08.1996 22:44:30	89
Прогресс М-32 (№232)	31.07.1996 23:00:05.855	7130 (2403)	03.08.1996 01:03:40 03.09.1996 12:35:21	ПхО ББ (-X) Квант	18.08.1996 12:33:45 20.11.1996 22:48:14	21.11.1996 01:42:18	112
Прогресс М-33 (№233)	20.11.1996 02:20:38.104	7190 (2462)	22.11.1996 04:01:30	Квант	06.02.1997 15:13:53	12.03.1997 05:35:00	112
Прогресс М-34 (№234)	06.04.1997 19:04:04.926	7156 (2430)	08.04.1997 20:30:01	Квант	24.06.1997 13:22:45	02.07.1997 08:34:58	87
Прогресс М-35 (№235)	05.07.1997 07:11:53.937	7149 (2425)	07.07.1997 08:59:24 18.08.1997 15:52:46	Квант Квант	06.08.1997 14:46:40 07.10.1997 15:03:47	07.10.1997 19:41:00	95
Прогресс М-36 (№237)	05.10.1997 18:08:56.924	7195 (2502)	08.10.1997 20:07:09	Квант	17.12.1997 09:01:53	19.12.1997 16:20:01	75
Прогресс М-37 (№236)	20.12.1997 11:45:01.972	7195 (2492)	22.12.1997 13:22:13 23.02.1998 12:42:27	Квант Квант	30.01.1998 15:53:21 15.03.1998 22:16:01	16.03.1998 01:14:30	86
Прогресс М-38 (№240)	15.03.1998 01:45:55.038	7007 (2377)	17.03.1998 03:31:17	Квант	15.05.1998 21:43:54	16.05.1998 00:39:00	62
Прогресс М-39 (№238)	15.05.1998 01:12:58.893	7135 (2437)	17.05.1998 02:50:33 01.09.1998 08:34:40	Квант Квант	12.08.1998 12:28:52 26.10.1998 02:03:24	29.10.1998 06:27:00	167
Прогресс М-40 (№239)	25.10.1998 07:14:57.163	7285 (2552)	27.10.1998 08:43:41	Квант	04.02.1999 12:59:32	05.02.1999 13:16:05	103
Прогресс М-41 (№241)	02.04.1999 14:28:43.093	7181 (2438)	04.04.1999 15:46:49	Квант	17.07.1999 14:20:44	17.07.1999 22:00:00	106
Прогресс М-42 (№242)	16.07.1999 19:37:33.000	7150 (2420)	18.07.1999 20:53:21	Квант	02.02.2000 06:11:52	02.02.2000 09:10:40	201
Прогресс М1-1 (№250)	01.02.2000 09:47:23.310	7289 (2576)	03.02.2000 11:02:28	Квант	26.04.2000 19:32:33	26.04.2000 22:26:03	86
Прогресс М1-2 (№252)	25.04.2000 23:08:02.001	7280 (2272)	28.04.2000 00:28:47	Квант	15.10.2000 21:09:51	16.10.2000 01:41:23	173
Прогресс М-43 (№243)	17.10.2000 00:27:06.038	6860 (2174)	21.10.2000 00:16:05	Квант	25.01.2001 08:19:23	29.01.2001 05:12:00	104
Прогресс М1-5 (№254)	24.01.2001 07:28:42.006	7082 (2260)	27.01.2001 08:33:31	Квант		23.03.2001 08:07:36 [3]	58
Полеты к Международной космической станции							
Прогресс М1-3 (№251)	06.08.2000 21:26:41.974	7281 (2174)	08.08.2000 23:12:56	АО СМ	01.11.2000 07:04:49	01.11.2000 10:05:00	87
Прогресс М1-4 (№253)	16.11.2000 04:32:35.943	7285 (2380)	18.11.2000 06:47:33 26.12.2000 14:03:13	ФГБ ФГБ	01.12.2000 19:22:52 08.02.2001 14:26:03	08.02.2001 18:59:00	85
Прогресс М-44 (№244)	26.02.2001 11:09:35.029	7287 (2543)	28.02.2001 12:49:47	АО СМ	16.04.2001 11:47:47	16.04.2001 16:23:00	49
Прогресс М1-6 (№255)	21.05.2001 01:32:39.835	7360 (2478)	23.05.2001 03:23:56	АО СМ	22.08.2001 09:01:36	22.08.2001 12:03:00	93
Прогресс М-45 (№245)	21.08.2001 12:23:54.184	7290 (2561)	23.08.2001 12:51:11	АО СМ	22.11.2001 19:12:01	22.11.2001 23:48:00	94
Прогресс М-СО1 (№301)	15.09.2001 02:34:54.979	7130 (3676 [4])	17.09.2001 04:05:13	ПхО СМ (-Y)	26.09.2001 18:39:19 [5]	27.09.2001 02:20:00 [5]	12
Прогресс М1-7 (№256)	26.11.2001 21:24:11.904	7331 (2468)	28.11.2001 22:43:02	АО СМ	19.03.2002 20:43:04	20.03.2002 04:27:26	113
Прогресс М1-8 (№257)	21.03.2002 23:13:38.980	7286 (2407)	24.03.2002 23:57:56	АО СМ	25.06.2002 11:25:50	25.06.2002 14:35:01	96

Официальное название (заводской номер)	Дата и время старта	Стартовая масса корабля (грузов)	Дата и время стыковки	Место стыковки	Дата и время расстыковки	Дата и время сведения с орбиты	Длительность полета в сутках
Прогресс М-46 (№246)	26.06.2002 08:36:29.859	7285 (2580)	29.06.2002 09:23:00	АО СМ	24.09.2002 16:58:49	14.10.2002 12:34:00	110
Прогресс М1-9 (№258)	25.09.2002 19:58:23.773	7438 (2588)	29.09.2002 20:00:54	АО СМ	01.02.2003 19:00:54	01.02.2003 22:09:00	129
Прогресс М-47 (№247)	02.02.2003 15:59:39.949	7267 (2568)	04.02.2003 17:49:00	АО СМ	28.08.2003 01:48:08	28.08.2003 04:49:00	207
Прогресс М1-10 (№259)	08.06.2003 13:34:18.837	7266 (2305)	11.06.2003 14:14:53	СО	04.09.2003 22:41:44	03.10.2003 14:26:00	117
Прогресс М-48 (№248)	29.08.2003 04:47:59.018	7283 (2566)	31.08.2003 06:40:45	АО СМ	28.01.2004 11:35:56	28.01.2004 16:11:00	153
Прогресс М1-11 (№260)	29.01.2004 14:58:08.081	7296 (2408)	31.01.2004 16:13:11	АО СМ	24.05.2004 12:19:29	03.06.2004 12:50:00	126
Прогресс М-49 (№249)	25.05.2004 15:34:22.926	7261 (2535)	27.05.2004 16:54:43	АО СМ	30.07.2004 09:04:48	30.07.2004 13:37:00	66
Прогресс М-50 (№350)	11.08.2004 08:03:07.172	7264 (2566)	14.08.2004 08:01:08	АО СМ	22.12.2004 22:37:01	23.12.2004 01:32:17	134
Прогресс М-51 (№351)	24.12.2004 01:19:34.124	7268 (2551)	26.12.2004 02:57:45	АО СМ	27.02.2005 19:06:29	09.03.2005 19:17:00	76
Прогресс М-52 (№352)	28.02.2005 22:09:18.089	7259 (2388)	02.03.2005 23:10:08	АО СМ	15.06.2005 23:16:10	16.06.2005 02:16:00	107
Прогресс М-53 (№353)	17.06.2005 02:09:33.910	7261 (2383)	19.06.2005 03:41:31	АО СМ	07.09.2005 13:25:57	07.09.2005 16:26:00	83
Прогресс М-54 (№354)	08.09.2005 16:07:54.146	7283 (2414)	10.09.2005 17:42:03	АО СМ	03.03.2006 13:06:10	03.03.2006 16:05:00	176
Прогресс М-55 (№355)	21.12.2005 21:38:19.885	7285 (2491)	23.12.2005 22:46:14	СО	19.06.2006 17:06:35	19.06.2006 20:06:01	180
Прогресс М-56 (№356)	24.04.2006 19:03:25.243	7281 (2595)	26.04.2006 20:41:31	АО СМ	19.09.2006 03:28:17	19.09.2006 06:28:00	148
Прогресс М-57 (№357)	24.06.2006 18:08:17.829	7283 (2578)	26.06.2006 19:24:36	СО	17.01.2007 02:29:12	17.01.2007 05:29:00	207
Прогресс М-58 (№358)	23.10.2006 16:40:35.849	7093 (2394)	26.10.2006 17:29:16	АО СМ	27.03.2007 21:10:52	28.03.2007 01:44:30	155
Прогресс М-59 (№359)	18.01.2007 05:12:14.983	7274 (2561)	20.01.2007 05:58:53	СО	01.08.2007 17:07:05	01.08.2007 21:42:00	196
Прогресс М-60 (№360)	12.05.2007 06:25:38.132	7264 (2567)	15.05.2007 08:09:57	АО СМ	19.09.2007 03:36:51	25.09.2007 22:01:00	137
Прогресс М-61 (№361)	02.08.2007 20:33:47.843	7284 (2569)	05.08.2007 21:40:25	СО	22.12.2007 06:59:52	22.01.2008 22:06:00	173
Прогресс М-62 (№362)	23.12.2007 10:12:40.914	7136 (2430)	26.12.2007 11:14:06	СО	04.02.2008 13:31:51	15.02.2008 12:44:00	54
Прогресс М-63 (№363)	05.02.2008 16:02:57.039	7283 (2578)	07.02.2008 17:30:13	СО	07.04.2008 11:49:42	07.04.2008 14:50:00	62
Прогресс М-64 (№364)	14.05.2008 23:22:56.216	7057 (2363)	17.05.2008 00:39:20	ФГБ	01.09.2008 22:46:34	08.09.2008 23:47:00	117
Прогресс М-65 (№365)	10.09.2008 22:50:02.093	7280 (2537)	17.09.2008 21:43:08	АО СМ	14.11.2008 19:19:54	07.12.2008 11:02:00	88
Прогресс М-01М (№401)	26.11.2008 15:38:38.219	7288 (2676)	30.11.2008 15:28:10	СО	06.02.2009 07:10:44	08.02.2009 10:32:00	74
Прогресс М-66 (№366)	10.02.2009 08:49:46.255	7088 (2407)	13.02.2009 10:18:13	СО	06.05.2009 18:17:58	18.05.2009 17:28:30	97
Прогресс М-02М (№402)	07.05.2009 21:37:09.104	7119 (2509)	12.05.2009 22:24:23	СО	30.06.2009 21:29:43	13.07.2009 18:43:00	67
Прогресс М-67 (№367)	24.07.2009 13:56:56.144	7285 (2593)	29.07.2009 14:12:10	АО СМ	21.09.2009 10:24:56	27.09.2009 12:32:00	65
Прогресс М-03М (№403)	15.10.2009 04:14:37.325	6981 (2392)	18.10.2009 04:40:39	СО			
Прогресс М-МИМ2 (№302)	10.11.2009 17:22:04.057	7105 (3612 [6])	12.11.2009 18:41:43	ПхО СМ (+У)	08.12.2009 03:16:00 [7]	08.12.2009 07:48:29 [7]	28
Прогресс М-04М (№404)	03.02.2010 06:45:29.171	7288 (2685)	05.02.2010 07:25:58	АО СМ			

Примечания:

Даты и времена событий приведены по Декретному московскому времени (ДМВ). Под сведением с орбиты понимается момент включения двигателя на торможение. Длительность полета вычислена от запуска до затопления с округлением до ближайших суток.

Пояснения:

[1] – 21 апреля 1989 года сведение грузовика с орбиты происходило в три этапа (первый – минутный импульс на СКД в 09:16, второй – 4-минутный импульс на ДПО в 12:30 и третий – 8-минутный импульс на ДПО в 14:05), 25 апреля 1989 года корабль вошел в атмосферу

- [2] – 2 марта 1994 года осуществлено сведение грузовика с орбиты, 3 марта 1994 года корабль вошел в атмосферу
- [3] – 23 марта 2001 года корабль свел станцию с орбиты в три этапа (первый – импульс на ДПО в 03:31:59, второй – импульс на ДПО в 05:00:24 и третий – импульс на СКД + ДПО в 08:07:36)
- [4] – масса СО «Пирс» с грузами
- [5] – дата и время отделения от СО «Пирс» и сведения с орбиты приборно-агрегатного отсека с переходной проставкой
- [6] – масса МИМ-2 «Поиск» с грузами
- [7] – дата и время отделения от МИМ-2 «Поиск» и сведения с орбиты приборно-агрегатного отсека с переходной проставкой

Сокращения:

АО – агрегатный отсек

ББ – Базовый блок

ДПО – двигатели причаливания и ориентации

МИМ-2 – Малый исследовательский модуль №2 «Поиск»

ПхО – переходный отсек

СКД – сближающе-корректирующий двигатель

СМ – Служебный модуль «Звезда»

СО – Стыковочный отсек «Пирс»

ФГБ – Функционально-грузовой блок «Заря»