



International Telecommunication Union  
Radiocommunication Bureau

BR IFIC No / Date  
BR IFIC No / Date  
BR IFIC No / Fecha

2602 / 04.09.2007

Section Spéciale No  
Special Section No  
Sección Especial No

GE75/116

Date limite pour la réception des commentaires :  
Expiry date for the receipt of comments :  
Fecha límite para la recepción de los comentarios :

25.12.2007

	En-têtes des colonnes	Columns headings	Títulos de las columnas
AMS	PLN (Plan) ADD(Addition) MOD(modification) SUP(Suppression)	PLN (Plan) ADD(Addition) MOD(modification) SUP(Suppression)	PLN (Plan) ADD(Adición) MOD(modificación) SUP(Anulación)
Id No	Numéro d'identification du BR	BR identification number	Número de identificación de la BR
JN	Opération : HJ(jour), HN(Nuit)	Operation : HJ (Day-time), HN(Night-time)	Operación : HJ (día) o HN (noche)
Freq	Fréquence assignee, kHz	Assigned frequency, kHz	Frecuencia asignada, kHz
Sync	S pour réseau synchronisé	S for a synchronized network	S para una red sincronizada
Site name	Nom de l'emplacement d'émission	Name of the transmitter site	Nombre del emplazamiento de transmisión
Ctry	Symbole de pays ou zone géographique	Country or geographical zone symbol	Símbolo del país o zona geográfica
Geocoords	Coordonnées géographiques	Geographical coordinates	Coordenadas geográficas
Pr	Rapport de protection canal adjacent	Adjacent channel protection ratio	Relación de protección en canal adyacente
Bdw	Largeur de bande, kHz	Bandwidth, kHz	Anchura de banda, kHz
Power	Puissance de l'onde porteuse, kW	Carrier power, kW	Potencia de la portadora, kW
Emrp	Rayonnement maximal, dB(kW)	Maximum radiation, dB(kW)	Radiación máxima, dB(kW)
Azm	Azimet de rayonnement maximal	Azimuth of maximum radiation	Acimut de radiación máxima
Ant	Type d'antenne , A ou B	Antenna type, A or B	Tipo de antena, A o B
Hgt	Hauteur de l'antenne, m	Height of antenna, m	Altura de la antena, m
Cond	Conductivité du sol, mS/m	Ground conductivity, mS/m	Conductividad del suelo, mS/m
Rmks	Commentaires du BR	Comments of the BR	Comentarios de la BR
Coord A	Coordination effectuée	Coordination effected	Coordinación efectuada
Coord B	Coordination nécessaire	Coordination required	Coordinación a efectuar

## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
PLN 075000024	HJ	171 S	KANDALAKSHA	RUS	032E06 67N08	9	18	150	22.2	A	257	3				
PLN 075000024	HN	171 S	KANDALAKSHA	RUS	032E06 67N08	9	18	150	22.2	A	257	3				
MOD 075000024	HJ	171 S	MURMANSK	RUS	032E56 69N01	9	16	150	22.2	A	257	3			S	
MOD 075000024	HN	171 S	MURMANSK	RUS	032E56 69N01	9	16	150	22.2	A	257	3				
PLN 075000030	HJ	171 S	YAKUTSK	RUS	129E42 61N51	5	9	500	27.4	A	257	1				
PLN 075000030	HN	171 S	YAKUTSK	RUS	129E42 61N51	5	9	500	27.4	A	257	1				
MOD 075000030	HJ	171 S	YAKUTSK	RUS	129E48 62N14	9	16	500	27.4	A	257	3				
MOD 075000030	HN	171 S	YAKUTSK	RUS	129E48 62N14	9	16	500	27.4	A	257	3				
PLN 075000067	HJ	198	ULAN UDE	RUS	107E38 51N50	5	9	250	24.4	A	257	3				
PLN 075000067	HN	198	ULAN UDE	RUS	107E38 51N50	5	9	250	24.4	A	257	3				
MOD 075000067	HJ	198	ANGARSK IRK	RUS	103E52 52N32	9	16	250	24.2	A	200	3			MNG	
MOD 075000067	HN	198	ANGARSK IRK	RUS	103E52 52N32	9	16	250	24.2	A	200	3				
PLN 075000081	HJ	207 S	SKOVORODINO	RUS	123E58 53N58	9	16	30	15.2	A	257	3				
PLN 075000081	HN	207 S	SKOVORODINO	RUS	123E58 53N58	9	16	30	15.2	A	257	3				
MOD 075000081	HJ	207 S	TYNDA AMUR	RUS	124E42 55N05	9	16	150	22.1	A	244	3			MNG	
MOD 075000081	HN	207 S	TYNDA AMUR	RUS	124E42 55N05	9	16	150	22.1	A	244	3			MNG	
ADD 107051178	HJ	279	EKATERINBURG	RUS	060E42 56N53	9	16	150	22.2	A	260	3				
ADD 107051178	HN	279	EKATERINBURG	RUS	060E42 56N53	9	16	150	22.2	A	260	3			BLR; TKM	
PLN 075000418	HJ	549 S	YAKUTSK	RUS	129E42 61N51	9	16	50	19.1	A	257	1				
PLN 075000418	HN	549 S	YAKUTSK	RUS	129E42 61N51	9	16	50	19.1	A	257	1				
MOD 075000418	HJ	549 S	YAKUTSK	RUS	129E48 62N14	9	16	50	19.1	A	257	3				
MOD 075000418	HN	549 S	YAKUTSK	RUS	129E48 62N14	9	16	50	19.1	A	257	3				
PLN 075000426	HJ	549 S	SVOBODNY	RUS	128E00 51N30	5	9	150	23.9	A	257	3				
PLN 075000426	HN	549 S	SVOBODNY	RUS	128E00 51N30	5	9	150	23.9	A	257	3				
MOD 075000426	HJ	549 S	SVOBODNY AM	RUS	127E57 51N20	9	16	150	22.2	A	152	3				
MOD 075000426	HN	549 S	SVOBODNY AM	RUS	127E57 51N20	9	16	150	22.2	A	152	3			CHN	

## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
PLN 075000430	HJ	549 S	VLADIVOSTOK	RUS	131E58 43N09	5	10	150	23.9	A	257		3			
PLN 075000430	HN	549 S	VLADIVOSTOK	RUS	131E58 43N09	5	10	150	23.9	A	257		3			
MOD 075000430	HJ	549 S	TAVRICHANKA P	RUS	131E53 43N21	9	16	500	28.5	A	245		3			CHN; KOR
MOD 075000430	HN	549 S	TAVRICHANKA P	RUS	131E53 43N21	9	16	500	28.5	A	245		3			CHN; J; KOR; KRE
ADD 107052119	HJ	549 S	NOVOCHERKASS	RUS	040E02 47N25	9	16	50	17.4	A	125		3			UKR
ADD 107052119	HN	549 S	NOVOCHERKASS	RUS	040E02 47N25	9	16	50	17.4	A	125		3			
ADD 107049522	HJ	558	UMARKOT	PAK	069E50 25N15	9	9	1000	30.6	A	163		3			IND; OMA
ADD 107049522	HN	558	UMARKOT	PAK	069E50 25N15	9	9	500	27.6	A	163		3			BGD; CHN; CLN; IND; IRN; OMA
PLN 075000558	HJ	567	KYZYL	RUS	094E28 51N43	9	18	150	22.2	A	130		3			
PLN 075000558	HN	567	KYZYL	RUS	094E28 51N43	9	18	150	22.2	A	130		3			
MOD 075000558	HJ	567	KYZYL TUVA	RUS	094E36 51N42	9	16	150	21.7	A	182		3			
MOD 075000558	HN	567	KYZYL TUVA	RUS	094E36 51N42	9	16	150	21.7	A	182		3			
PLN 075000559	HJ	567	VOLGOGRAD	RUS	044E28 48N42	5	10	250	26.1	A	257		3			
PLN 075000559	HN	567	VOLGOGRAD	RUS	044E28 48N42	5	10	250	26.1	A	257		3			
MOD 075000559	HJ	567	VOLGOGRAD	RUS	044E24 48N40	9	16	1000	31.9	A	253		3			
MOD 075000559	HN	567	VOLGOGRAD	RUS	044E24 48N40	9	16	1000	31.9	A	253		3			D; I; MKD; PAK; ROU; SVK; SYR
PLN 075000568	HJ	576	BECHAR	ALG	002W15 31N36	0	9	400	31.0	225 B			1			
PLN 075000568	HN	576	BECHAR	ALG	002W15 31N36	0	9	400	31.0	225 B			1			
MOD 075000568	HJ	576	BECHAR	ALG	002W15 31N36	0	9	800	34.0	B			1			
MOD 075000568	HN	576	BECHAR	ALG	002W15 31N36	0	9	400	31.0	B			1			
PLN 075000613	HJ	576 S	ASTRAKHAN	RUS	047E42 46N55	9	16	50	19.1	A	257		3			
PLN 075000613	HN	576 S	ASTRAKHAN	RUS	047E42 46N55	9	16	50	19.1	A	257		3			
MOD 075000613	HJ	576 S	ASTRAKHAN	RUS	048E03 46N21	9	16	50	19.1	A	257		3			
MOD 075000613	HN	576 S	ASTRAKHAN	RUS	048E03 46N21	9	16	50	19.1	A	257		3			

## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 107069106	HJ	576 S	ANGARSK IRK	RUS	103E40 52N25	9	16	250	26.3		A	259				
ADD 107069106	HN	576 S	ANGARSK IRK	RUS	103E40 52N25	9	16	250	26.3		A	259				CHN
ADD 107069611	HJ	603 S	BELOGORSK AM	RUS	128E32 50N53	9	16	30	14.8		B			3		CHN
ADD 107069611	HN	603 S	BELOGORSK AM	RUS	128E32 50N53	9	16	30	14.8		B			3		CHN; KOR
ADD 107069612	HJ	603 S	SKOVORODINO A	RUS	124E04 53N44	9	16	30	14.8		B			3		CHN
ADD 107069612	HN	603 S	SKOVORODINO A	RUS	124E04 53N44	9	16	30	14.8		B			3		MNG
PLN 075000916	HJ	621	MAKHACHKALA	RUS	047E12 42N50	9	16	50	22.0	270	B			3		
PLN 075000916	HN	621	MAKHACHKALA	RUS	047E12 42N50	9	16	50	22.0	270	B			3		
MOD 075000916	HJ	621 S	MAKHACHKALA D	RUS	047E20 42N58	9	16	50	17.5		A	150		3		AZE
MOD 075000916	HN	621 S	MAKHACHKALA D	RUS	047E20 42N58	9	16	50	17.5		A	150		3		AFG
ADD 107050656	HJ	621	KHABAROVSK	RUS	135E05 48N31	9	16	50	19.0		B			3		CHN
ADD 107050656	HN	621	KHABAROVSK	RUS	135E05 48N31	9	16	50	19.0		B			3		CHN
ADD 107069088	HJ	621 S	KOCHUBEY DAG	RUS	046E29 44N23	9	16	5	7.1		A	60		3		
ADD 107069088	HN	621 S	KOCHUBEY DAG	RUS	046E29 44N23	9	16	5	7.1		A	60		3		
PLN 075001326	HJ	666	KRASNODAR	RUS	039E07 45N01	9	16	30	16.9		A	220		3		
PLN 075001326	HN	666	KRASNODAR	RUS	039E07 45N01	9	16	30	16.9		A	220		3		
MOD 075001326	HJ	666	SOCHI KRAS	RUS	039E45 43N37	9	16	25	14.0		A	21		3		
MOD 075001326	HN	666	SOCHI KRAS	RUS	039E45 43N37	9	16	25	14.0		A	21		3		
PLN 075001328	HJ	666 S	KOMSOMOLSK N	RUS	137E15 50N55	5	9	100	23.0	50	B			3		
PLN 075001328	HN	666 S	KOMSOMOLSK N	RUS	137E15 50N55	5	9	100	23.0	50	B			3		
MOD 075001328	HJ	666 S	KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	150	22.3		A	150		3		
MOD 075001328	HN	666 S	KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	150	24.8		B			3		CHN; J
PLN 075001538	HJ	702 S	MASIRAH	OMA	058E54 20N41	9	20	1500	34.8	90	B			3		
PLN 075001538	HN	702 S	MASIRAH	OMA	058E54 20N41	9	20	1500	34.8	90	B			3		
MOD 075001538	HJ	702	A'SEELA	OMA	059E27 21N57	0	20	800	33.0		B			3		
MOD 075001538	HN	702	A'SEELA	OMA	059E27 21N57	0	20	800	33.0		B			3		

## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 107051190	HJ	738	TAVRICHANKA P	RUS	131E53 43N21	9	16	50	20.0		B			3		CHN; KOR; KRE
ADD 107051190	HN	738	TAVRICHANKA P	RUS	131E53 43N21	9	16	50	20.0		B			3		
ADD 107075013	HJ	738	BELOGORSK AM	RUS	128E32 50N53	9	16	15	12.3		A	120		3		
ADD 107075013	HN	738	BELOGORSK AM	RUS	128E32 50N53	9	16	15	12.3		A	120		3		
ADD 107027375	HJ	765 S	BIKIN KHAB	RUS	134E12 46N50	9	16	5	7.0		A	22		3		CHN
ADD 107027375	HN	765 S	BIKIN KHAB	RUS	134E12 46N50	9	16	5	7.0		A	22		3		
PLN 075002279	HJ	783	SPASSK DALNIY	RUS	132E47 44N38	9	18	75	22.8	60	B			3		
PLN 075002279	HN	783	SPASSK DALNIY	RUS	132E47 44N38	9	18	75	22.8	60	B			3		
MOD 075002279	HJ	783	TAVRICHANKA P	RUS	131E53 43N21	9	16	30	17.4		A	200		3		J; KOR
MOD 075002279	HN	783	TAVRICHANKA P	RUS	131E53 43N21	9	16	30	17.4		A	200		3		KRE
PLN 075002338	HJ	792	OKHA	RUS	142E53 53N36	9	18	50	20.4		A	220		3		
PLN 075002338	HN	792	OKHA	RUS	142E53 53N36	9	18	50	20.4		A	220		3		
MOD 075002338	HJ	792	ALEKSANDROVS	RUS	142E09 50N53	9	16	50	20.4		A	220		3		J
MOD 075002338	HN	792	ALEKSANDROVS	RUS	142E09 50N53	9	16	50	17.0		B			3		KOR; KRE
PLN 075002466	HJ	810 S	VOLGOGRAD	RUS	044E12 48N47	9	16	150	25.2		A	220		3		
PLN 075002466	HN	810 S	VOLGOGRAD	RUS	044E12 48N47	9	16	150	25.2		A	220		3		
MOD 075002466	HJ	810 S	VOLGOGRAD	RUS	044E25 48N41	9	16	500	28.7		A	258		3		
MOD 075002466	HN	810 S	VOLGOGRAD	RUS	044E25 48N41	9	16	500	28.7		A	258		3		ARS; MKD
ADD 107051179	HJ	810 S	EKATERINBURG	RUS	060E41 56N53	9	16	50	20.1		A	210		3		
ADD 107051179	HN	810 S	EKATERINBURG	RUS	060E41 56N53	9	16	50	20.1		A	210		3		
ADD 107051191	HJ	810 S	RAZDOLNOE PRI	RUS	131E55 43N32	9	16	150	24.8		B			3		KRE
ADD 107051191	HN	810 S	RAZDOLNOE PRI	RUS	131E55 43N32	9	16	150	24.8		B			3		
PLN 075002573	HJ	828	KYZYL	RUS	094E28 51N43	5	9	50	20.4		A	220		3		
PLN 075002573	HN	828	KYZYL	RUS	094E28 51N43	5	9	50	20.4		A	220		3		
MOD 075002573	HJ	828	KYZYL TUVA	RUS	094E36 51N42	9	16	150	23.7		A	182		3		
MOD 075002573	HN	828	KYZYL TUVA	RUS	094E36 51N42	9	16	150	23.7		A	182		3		

## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 107053825	HJ	846	PERM	RUS	056E15 58N03	9	16	5	7.0	A	106		3			
ADD 107053825	HN	846	PERM	RUS	056E15 58N03	9	16	5	7.0	A	106		3			
ADD 107069081	HJ	864	YAKUTSK	RUS	129E48 62N14	9	16	20	13.3	A	60		3			
ADD 107069081	HN	864	YAKUTSK	RUS	129E48 62N14	9	16	20	13.3	A	60		3			
ADD 107050647	HJ	909	EKATERINBURG	RUS	060E41 56N53	9	16	10	10.4	A	82		3			
ADD 107050647	HN	909	EKATERINBURG	RUS	060E41 56N53	9	16	10	10.4	A	82		3			
PLN 075003237	HJ	918	MEZEN	RUS	044E20 65N48	9	16	100	20.4	A	85		3			
PLN 075003237	HN	918	MEZEN	RUS	044E20 65N48	9	16	100	20.4	A	85		3			
MOD 075003237	HJ	918 S	MEZEN ARKH	RUS	044E20 65N48	9	16	100	20.4	A	85		3			
MOD 075003237	HN	918 S	MEZEN ARKH	RUS	044E20 65N48	9	16	100	20.4	A	85		3			
PLN 075003239	HJ	918	MAKHACHKALA	RUS	047E30 42N59	5	10	50	20.4	A	220		3			
PLN 075003239	HN	918	MAKHACHKALA	RUS	047E30 42N59	5	10	50	20.4	A	220		3			
MOD 075003239	HJ	918	MAKHACHKALA D	RUS	047E20 42N59	9	16	50	20.4	A	220		3			
MOD 075003239	HN	918	MAKHACHKALA D	RUS	047E20 42N59	9	16	50	20.4	A	220		3			
ADD 107069089	HJ	918 S	KOSKOVO ARKH	RUS	040E08 64N02	9	16	150	24.7	A	182		3			
ADD 107069089	HN	918 S	KOSKOVO ARKH	RUS	040E08 64N02	9	16	150	24.7	A	182		3			SVN
ADD 107050657	HJ	927	KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	25	14.4	A	60		3			
ADD 107050657	HN	927	KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	25	19.0	B			3			J
ADD 107050662	HJ	936	DALNEGORSK PR	RUS	135E34 44N32	9	16	5	7.4	A	68		3			J
ADD 107050662	HN	936	DALNEGORSK PR	RUS	135E34 44N32	9	16	5	7.4	A	68		3			J; KRE
PLN 075003478	HJ	945 S	NOVOCHERKASS	RUS	040E02 47N25	9	16	40	19.0	B			3			
MOD 075003478	HJ	945 S	NOVOCHERKASS	RUS	040E02 47N25	9	16	40	16.3	A	55		3			
MOD 075003478	HN	945 S	NOVOCHERKASS	RUS	040E02 47N25	9	16	40	16.3	A	55		3			IRN; LVA; ROU
PLN 075003533	HJ	954	BIKIN	RUS	134E14 46N49	5	9	50	17.6	A	90		3			
PLN 075003533	HN	954	BIKIN	RUS	134E14 46N49	5	9	50	17.6	A	90		3			
MOD 075003533	HJ	954 S	BIKIN KHAB	RUS	134E14 46N49	9	16	50	17.6	A	90		3			
MOD 075003533	HN	954 S	BIKIN KHAB	RUS	134E14 46N49	9	16	50	17.6	A	90		3			

## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 107050671	HJ	954 S	ARTEM PRIM	RUS	132E10 43N21	9	16	5	7.0	A		45				KRE
ADD 107050671	HN	954 S	ARTEM PRIM	RUS	132E10 43N21	9	16	5	8.0	B						
PLN 075003611	HJ	963	ULAN UDE	RUS	107E38 51N50	9	18	50	20.0	330	B					
PLN 075003611	HN	963	ULAN UDE	RUS	107E38 51N50	9	18	50	20.0	330	B					
MOD 075003611	HJ	963	ZAKAMENSK BUR	RUS	103E19 50N20	9	16	25	14.0	A		25				
MOD 075003611	HN	963	ZAKAMENSK BUR	RUS	103E19 50N20	9	16	25	14.0	A		25				CHN
ADD 107077011	HJ	972	UZHNO KURILSK	RUS	145E52 44N02	9	16	0.2	-7.0	A		30				
ADD 107077011	HN	972	UZHNO KURILSK	RUS	145E52 44N02	9	16	0.2	-7.0	A		30				
ADD 107082391	HJ	999	SOLNECHNIY	UZB	069E08 41N12	9	16	20	16.0	B						
ADD 107082391	HN	999	SOLNECHNIY	UZB	069E08 41N12	9	16	20	16.0	B						AFG; CHN; KAZ
ADD 107069091	HJ	1026 S	URDOMA ARKH	RUS	048E31 61N46	9	16	5	9.3	A		198				
ADD 107069091	HN	1026 S	URDOMA ARKH	RUS	048E31 61N46	9	16	5	9.3	A		198				
ADD 107069092	HJ	1026 S	VAZHSKIY ARKH	RUS	042E53 62N40	9	16	5	7.5	A		95				
ADD 107069092	HN	1026 S	VAZHSKIY ARKH	RUS	042E53 62N40	9	16	5	7.5	A		95				
PLN 075004371	HJ	1053	SVOBODNYI	RUS	128E00 51N30	9	18	50	20.0	0	B					
PLN 075004371	HN	1053	SVOBODNYI	RUS	128E00 51N30	9	18	50	20.0	0	B					
MOD 075004371	HJ	1053	BELOGORSK AM	RUS	128E31 50N53	9	16	25	14.0	A		50				
MOD 075004371	HN	1053	BELOGORSK AM	RUS	128E31 50N53	9	16	25	16.0	B						
ADD 107051507	HJ	1071	DNIPROPETROV	UKR	035E01 48N26	9	16	40	19.0	A		177				
ADD 107051507	HN	1071	DNIPROPETROV	UKR	035E01 48N26	9	16	40	19.0	A		177				IND; LVA; RUS; SYR
PLN 075004629	HJ	1089	KRASNODAR	RUS	039E07 45N01	9	16	300	24.8	A		190				
PLN 075004629	HN	1089	KRASNODAR	RUS	039E07 45N01	9	16	300	24.8	A		190				
MOD 075004629	HJ	1089	TBILISSKAYA KR	RUS	040E07 45N29	9	16	1200	31.6	A		197				
MOD 075004629	HN	1089	TBILISSKAYA KR	RUS	040E07 45N29	9	16	1200	31.6	A		197				ALB; ARS; CHN; ERI; G; IND; ISR; PAK; TKM

## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
PLN 075004840	HJ	1116	SOCHI	RUS	039E23 43N35	9	16	30	14.8	A	190		3			
PLN 075004840	HN	1116	SOCHI	RUS	039E23 43N35	9	16	30	14.8	A	190		3			
MOD 075004840	HJ	1116	SOCHI KRAS	RUS	039E44 43N36	9	16	30	16.5	A	125		3			
MOD 075004840	HN	1116	SOCHI KRAS	RUS	039E44 43N36	9	16	30	16.5	A	125		3			I
ADD 107069107	HJ	1134 S	SALSK ROST	RUS	041E35 46N32	9	16	5	7.6	A	90		3			
ADD 107069107	HN	1134 S	SALSK ROST	RUS	041E35 46N32	9	16	5	7.6	A	90		3			
ADD 107069108	HJ	1134 S	VEHENS KAYA R	RUS	041E52 49N32	9	16	5	7.4	A	56		3			
ADD 107069108	HN	1134 S	VEHENS KAYA R	RUS	041E52 49N32	9	16	5	7.4	A	56		3			
ADD 107069109	HJ	1134 S	VOLGODONSK R	RUS	042E12 47N29	9	16	5	7.4	A	60		3			
ADD 107069109	HN	1134 S	VOLGODONSK R	RUS	042E12 47N29	9	16	5	7.4	A	60		3			
PLN 075005067	HJ	1152	KOMSOMOLSK N	RUS	137E05 50N30	5	9	30	19.8	20 B			3			
PLN 075005067	HN	1152	KOMSOMOLSK N	RUS	137E05 50N30	5	9	30	19.8	20 B			3			
MOD 075005067	HJ	1152	KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	50	17.4	A	60		3			
MOD 075005067	HN	1152	KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	50	22.0	B			3			J
ADD 107051641	HJ	1161	VOLGOGRAD	RUS	044E24 48N40	9	16	75	19.6	A	100		3			
ADD 107051641	HN	1161	VOLGOGRAD	RUS	044E24 48N40	9	16	75	19.6	A	100		3			FIN; IRN; TJK; TUR
ADD 107075014	HJ	1179	SKOVORODINO A	RUS	124E04 53N44	9	16	30	16.6	A	120		3			
ADD 107075014	HN	1179	SKOVORODINO A	RUS	124E04 53N44	9	16	30	16.6	A	120		3			
ADD 107051508	HJ	1215	DNIPRODZERZHY	UKR	034E32 48N31	9	16	5	10.0	A	156		3			
ADD 107051508	HN	1215	DNIPRODZERZHY	UKR	034E32 48N31	9	16	5	10.0	A	156		3			
PLN 075005630	HJ	1224	SOVETSKAYA GA	RUS	140E20 48N58	9	18	50	17.0	A	190		3			
PLN 075005630	HN	1224	SOVETSKAYA GA	RUS	140E20 48N58	9	18	50	17.0	A	190		3			
MOD 075005630	HJ	1224 S	SOVETSKAYA GA	RUS	140E20 48N58	9	16	50	17.0	A	190		3			
MOD 075005630	HN	1224 S	SOVETSKAYA GA	RUS	140E20 48N58	9	16	50	17.0	A	190		3			



## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
PLN 101009421	HJ	1224	ELISTA	RUS	044E13 46N19	9	16	30	16.0	A		100		3		
PLN 101009421	HN	1224	ELISTA	RUS	044E13 46N19	9	16	30	20.8	B				3		
MOD 101009421	HJ	1224	ELISTA	RUS	044E16 46N20	9	16	10	11.6	A		112		3		
MOD 101009421	HN	1224	ELISTA	RUS	044E16 46N20	9	16	10	11.6	A		112		3		
ADD 107069613	HJ	1224	S KHABAROVSK	RUS	135E07 48N31	9	16	10	10.3	A		40		3		CHN
ADD 107069613	HN	1224	S KHABAROVSK	RUS	135E07 48N31	9	16	10	10.3	A		40		3		
ADD 107081130	HJ	1242	SEEB	OMA	058E13 23N40	0	9	200	26.0	B				3	IRN	IND
ADD 107081130	HN	1242	SEEB	OMA	058E13 23N40	0	9	50	20.0	B				3	IRN	
MOD 107050659	HJ	1269	S BLAGOVESHCHE	RUS	127E33 50N16	9	16	5	7.0	A		50		3		
MOD 107050659	HN	1269	S BLAGOVESHCHE	RUS	127E33 50N16	9	16	5	7.0	A		50		3		
ADD 107050660	HJ	1269	S KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	7	11.6	A		150		3		
ADD 107050660	HN	1269	S KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	7	9.5	B				3		J
ADD 107052122	HJ	1269	S USSURIYSK PRIM	RUS	132E00 43N50	9	16	5	7.3	A		39		3		
ADD 107052122	HN	1269	S USSURIYSK PRIM	RUS	132E00 43N50	9	16	5	7.3	A		39		3		J; KOR
ADD 107069082	HJ	1278	S DUBOVKA VOLG	RUS	044E49 49N04	9	16	50	17.3	A		60		3		
ADD 107069082	HN	1278	S DUBOVKA VOLG	RUS	044E49 49N04	9	16	50	17.3	A		60		3		IRN
ADD 107075015	HJ	1278	KHABAROVSK	RUS	135E10 48N32	9	16	10	10.1	A		30		3		
ADD 107075015	HN	1278	KHABAROVSK	RUS	135E10 48N32	9	16	10	10.1	A		30		3		CHN
ADD 107051509	HJ	1278	SEVASTOPOL	UKR	033E34 44N34	9	16	7	11.8	A		148		3		GEO; RUS
ADD 107051509	HN	1278	SEVASTOPOL	UKR	033E34 44N34	9	16	7	11.8	A		148		3		RUS
ADD 107075016	HJ	1314	S BELOGORSK AM	RUS	128E32 50N53	9	16	15	13.8	A		110		3		
ADD 107075016	HN	1314	S BELOGORSK AM	RUS	128E32 50N53	9	16	15	13.8	A		110		3		J
ADD 107075017	HJ	1314	S KHABAROVSK	RUS	135E10 48N32	9	16	15	12.7	A		90		3		
ADD 107075017	HN	1314	S KHABAROVSK	RUS	135E10 48N32	9	16	15	12.7	A		90		3		
ADD 107075018	HJ	1314	S SKOVORODINO A	RUS	124E04 53N44	9	16	15	13.8	A		110		3		
ADD 107075018	HN	1314	S SKOVORODINO A	RUS	124E04 53N44	9	16	15	13.8	A		110		3		

## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 107071758	HJ	1350	AGANA	GUM	144E40 13N27	0	9	0.25	-6.5	A	29	3				
ADD 107071758	HN	1350	AGANA	GUM	144E40 13N27	0	9	0.25	-6.5	A	29	3				
PLN 098005022	HJ	1350	CHEBALINO ALT	RUS	085E40 51N17	9	16	1	0.0	A	30	3				
PLN 098005022	HN	1350	CHEBALINO ALT	RUS	085E40 51N17	9	16	1	0.0	A	30	3				
MOD 098005022	HJ	1350 S	UST KAN ALT	RUS	084E45 50N53	9	16	5	7.0	A	20	3				
MOD 098005022	HN	1350 S	UST KAN ALT	RUS	084E45 50N53	9	16	5	7.0	A	20	3				MNG
ADD 107050664	HJ	1350 S	UST ULAGAN ALT	RUS	087E58 50N37	9	16	5	7.3	A	35	3				
ADD 107050664	HN	1350 S	UST ULAGAN ALT	RUS	087E58 50N37	9	16	5	7.3	A	35	3				MNG
ADD 107051510	HJ	1350	STAROBILSK	UKR	038E51 49N17	9	16	3	8.0	A	140	3				
ADD 107051510	HN	1350	STAROBILSK	UKR	038E51 49N17	9	16	3	8.0	A	140	3				
PLN 075006897	HJ	1377	ALEKSANDROVS	RUS	142E18 50N58	9	18	5	9.1	A	120	3				
PLN 075006897	HN	1377	ALEKSANDROVS	RUS	142E18 50N58	9	18	5	9.1	A	120	3				
MOD 075006897	HJ	1377 S	ALEKSANDROVS	RUS	142E18 50N58	9	16	5	9.1	A	120	3				
MOD 075006897	HN	1377 S	ALEKSANDROVS	RUS	142E18 50N58	9	16	5	9.1	A	120	3				
PLN 095002343	HJ	1377	OMSK	RUS	073E25 55N01	9	20	1	0.4	A	60	3				
PLN 095002343	HN	1377	OMSK	RUS	073E25 55N01	9	20	1	0.4	A	60	3				
MOD 095002343	HJ	1377 S	OMSK	RUS	073E25 55N01	9	16	1	0.5	A	60	3				
MOD 095002343	HN	1377 S	OMSK	RUS	073E25 55N01	9	16	1	0.5	A	60	3				
ADD 107051180	HJ	1377 S	EKATERINBURG	RUS	060E41 56N53	9	16	50	17.4	A	52	3				
ADD 107051180	HN	1377 S	EKATERINBURG	RUS	060E41 56N53	9	16	50	17.4	A	52	3				
ADD 107077013	HJ	1377 S	OKHA SAKH	RUS	142E59 53N36	9	16	5	8.7	A	100	3				
ADD 107077013	HN	1377 S	OKHA SAKH	RUS	142E59 53N36	9	16	5	8.7	A	100	3				
ADD 107081981	HJ	1377	TAVRICHANKA P	RUS	131E53 43N21	9	16	75	18.8	B		3				
ADD 107081981	HN	1377	TAVRICHANKA P	RUS	131E53 43N21	9	16	75	19.8	B		3				KOR; KRE; MNG

## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 107051511	HJ	1377	KORYTNYANI	UKR	022E20 48N33	9	16	50	20.0	A	137		3		HNG	
ADD 107051511	HN	1377	KORYTNYANI	UKR	022E20 48N33	9	16	50	20.0	A	137		3		ARM; D; F; HRV; MLT; SRB	
ADD 107057091	HJ	1386	BILBAO	E	002W54 43N16	0	9	50	17.4	A	40		1			
ADD 107024033	HJ	1386	IBB KUWAIT TRA	KWT	047E41 29N31	0	9	10	10.0	A	49		1		ARS; IRN	
ADD 107051512	HJ	1404	LUHANSK	UKR	039E20 48N36	9	16	25	17.0	A	134		3		RUS	
ADD 107051512	HN	1404	LUHANSK	UKR	039E20 48N36	9	16	25	17.0	A	134		3		BLR; FIN; IRN; RUS	
PLN 075007106	HJ	1413	S MASIRAH	OMA	058E54 20N41	9	20	1500	34.8	350	B		3			
PLN 075007106	HN	1413	S MASIRAH	OMA	058E54 20N41	9	20	1500	34.8	350	B		3			
MOD 075007106	HJ	1413	A'SEELA	OMA	059E27 21N57	0	20	800	33.0		B		3			
MOD 075007106	HN	1413	A'SEELA	OMA	059E27 21N57	0	20	800	33.0		B		3			
ADD 107025195	HJ	1431	LUCH	UKR	032E12 46N49	9	16	400	29.4	A	132		3		ROU	
ADD 107025195	HN	1431	LUCH	UKR	032E12 46N49	9	16	160	27.0		B		3		ALB; DJI; I; MLT; RUS	
ADD 107051513	HJ	1449	KRASNE	UKR	024E40 49N53	9	16	30	18.0	A	130		3			
ADD 107051513	HN	1449	KRASNE	UKR	024E40 49N53	9	16	30	18.0	A	130		3		D; I; MDA; RUS	
ADD 107053826	HJ	1458	KUDIMKAR KOMI	RUS	054E45 59N07	9	16	7	11.0	A	112		3			
ADD 107053826	HN	1458	KUDIMKAR KOMI	RUS	054E45 59N07	9	16	7	11.0	A	112		3			
ADD 107057092	HJ	1476	SAN SEBASTIAN	E	002W00 43N20	0	9	50	17.4	A	50		3			
ADD 107050665	HJ	1476	ONGUDAI ALT	RUS	086E08 50N45	9	16	20	13.0	A	22		3			
ADD 107050665	HN	1476	ONGUDAI ALT	RUS	086E08 50N45	9	16	20	14.0		B		3		CHN	
ADD 107051514	HJ	1476	SEVASTOPOL	UKR	033E34 44N34	9	16	20	16.0	A	128		3			
ADD 107051514	HN	1476	SEVASTOPOL	UKR	033E34 44N34	9	16	20	16.0	A	128		3		AUT; EGY	

## Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
PLN 075008690	HJ	1512 S	SOCHI	RUS	039E23 43N35	9	16	30	18.2	A	120		3			
PLN 075008690	HN	1512 S	SOCHI	RUS	039E23 43N35	9	16	30	18.2	A	120		3			
MOD 075008690	HJ	1512 S	SOCHI KRAS	RUS	039E45 43N37	9	16	30	18.2	A	120		3			
MOD 075008690	HN	1512 S	SOCHI KRAS	RUS	039E45 43N37	9	16	30	18.2	A	120		3			
PLN 075008754	HJ	1521 S	NIKEL	RUS	030E12 69N28	9	18	5	10.4	A	120		1			
PLN 075008754	HN	1521 S	NIKEL	RUS	030E12 69N28	9	18	5	10.4	A	120		1			
MOD 075008754	HJ	1521	ZAPOLYARNIY M	RUS	030E48 69N27	9	16	7	10.4	A	95		3			
MOD 075008754	HN	1521	ZAPOLYARNIY M	RUS	030E48 69N27	9	16	7	10.4	A	95		3			
ADD 107081450	HJ	1521	KAZAN	RUS	049E11 55N49	9	16	20	13.5	A	60		3			
ADD 107081450	HN	1521	KAZAN	RUS	049E11 55N49	9	16	20	13.5	A	60		3			KAZ
ADD 107051182	HJ	1530	KRASNY CHIKOY	RUS	108E51 50N05	9	16	5	7.2	A	26		3			
ADD 107051182	HN	1530	KRASNY CHIKOY	RUS	108E51 50N05	9	16	5	7.2	A	26		3			
ADD 107050655	HJ	1539 S	SOCHI KRAS	RUS	039E44 43N36	9	16	5	7.5	A	53		3			UKR
ADD 107050655	HN	1539 S	SOCHI KRAS	RUS	039E44 43N36	9	16	5	7.5	A	53		3			
PLN 075009153	HJ	1575	YUZHNO SAKHAL	RUS	143E10 46N55	9	16	5	10.4	A	120		3			
PLN 075009153	HN	1575	YUZHNO SAKHAL	RUS	143E10 46N55	9	16	5	10.4	A	120		3			
MOD 075009153	HJ	1575	YUZHNO SAKHAL	RUS	142E44 46N57	9	16	30	15.4	A	65		3			
MOD 075009153	HN	1575	YUZHNO SAKHAL	RUS	142E44 46N57	9	16	30	15.8	B			3			

# Annexe à la Partie / Annex to Part / Anexo a la Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
MOD 075000568	HJ	576	BECHAR	ALG	-5	-5	-5	-5	-10	-10	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-3	1	3	4	5	5	4	3	1	-3	-8	-8	-8	-8	-5	-5	-5	-5	
MOD 075000568	HN	576	BECHAR	ALG	-5	-5	-5	-5	-10	-10	-5	-5	-5	-5	-5	-5	-8	-8	-8	-8	-8	-8	-3	1	3	4	5	5	4	3	1	-3	-8	-8	-8	-8	-5	-5	-5	-5	
ADD 107069611	HJ	603	BELOGORSK AM	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-4	-9	-9	-9	-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 107069611	HN	603	BELOGORSK AM	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-4	-9	-9	-9	-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 107069612	HJ	603	SKOVORODINO A	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-4	-9	-9	-9	-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 107069612	HN	603	SKOVORODINO A	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-4	-9	-9	-9	-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 107050656	HJ	621	KHABAROVSK	RUS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	-3	-6	-8	-6	-3	0	-3	-7	-7	-7	-7	-5	-3	-2	-2	-2	-5	-9	-9	-9	-6	0	0	0	0
ADD 107050656	HN	621	KHABAROVSK	RUS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	-3	-6	-8	-6	-3	0	-3	-7	-7	-7	-7	-5	-3	-2	-2	-2	-5	-9	-9	-9	-6	0	0	0	0
MOD 075001328	HN	666	KOMSOMOLSK N	RUS	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	-3	-7	-10	-10	-10	-10	-7	-3	0	3	3	3	3	3	3	3	3	
MOD 075001538	HJ	702	A'SEELA	OMA	2	1	0	-1	-2	-4	-6	-9	-10	-10	-8	-7	-6	-5	-5	-6	-7	-8	-10	-10	-9	-6	-4	-2	-1	0	1	2	3	3	4	4	4	4	3	3	
MOD 075001538	HN	702	A'SEELA	OMA	2	1	0	-1	-2	-4	-6	-9	-10	-10	-8	-7	-6	-5	-5	-6	-7	-8	-10	-10	-9	-6	-4	-2	-1	0	1	2	3	3	4	4	4	4	3	3	
ADD 107051190	HJ	738	TAVRICHANKA P	RUS	0	0	1	2	2	2	2	3	2	2	2	0	-1	-3	-3	-3	-3	-2	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-5	-12	-20	-20	-20	-12	-6	-1	0	1	2	2	2
ADD 107051190	HN	738	TAVRICHANKA P	RUS	0	0	1	2	2	2	2	3	2	2	2	0	-1	-3	-3	-3	-3	-2	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-5	-12	-20	-20	-20	-12	-6	-1	0	1	2	2	2
MOD 075002338	HN	792	ALEKSANDROVS	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-4	-4	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 107051191	HJ	810	RAZDOLNOE PRI	RUS	0	0	0	0	2	3	3	0	0	0	0	-3	-7	-11	-11	-11	-7	-3	-3	-8	-13	-13	-13	-13	-13	-8	-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 107051191	HN	810	RAZDOLNOE PRI	RUS	0	0	0	0	2	3	3	0	0	0	0	-3	-7	-11	-11	-11	-7	-3	-3	-8	-13	-13	-13	-13	-13	-8	-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 107050657	HN	927	KOMSOMOLSK N	RUS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-5	-10	-16	-16	-16	-16	-10	-5	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	5	3	3
ADD 107050671	HN	954	ARTEM PRIM	RUS	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ADD 107082391	HJ	999	SOLNECHNIY	UZB	-6	-7	-8	-7	-7	-6	-5	-5	-6	-7	-8	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	0	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	1	0	-1	-3	-4	
ADD 107082391	HN	999	SOLNECHNIY	UZB	-6	-7	-8	-7	-7	-6	-5	-5	-6	-7	-8	-8	-7	-5	-4	-3	-1	0	0	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2	1	1	0	-1	-3	-4	-4	
MOD 075004371	HN	1053	BELOGORSK AM	RUS	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-7	-7	-5	-8	-8	-5	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	
MOD 075005067	HN	1152	KOMSOMOLSK N	RUS	5	5	5	5	5	4	4	3	3	2	1	0	-3	-5	-6	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-6	-3	0	1	2	3	3	4	4	4	
ADD 107081130	HJ	1242	SEEB	OMA	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-7	-5	-3	-3	-2	0	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	0	-2	-3	-3	-5	-7	-7	
ADD 107081130	HN	1242	SEEB	OMA	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-13	-7	-5	-3	-3	-2	0	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	0	-2	-3	-3	-5	-7	-7	-7	
ADD 107050660	HN	1269	KOMSOMOLSK N	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-3	-6	-6	-6	-6	-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0

## Annexe à la Partie / Annex to Part / Anexo a la Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35		
ADD 107081981 HJ	1377		TAVRICHANKA P	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 107081981 HN	1377		TAVRICHANKA P	RUS	0	0	0	0	1	1	-1	-1	-1	0	-9	-11	-3	-3	-1	0	-2	-4	-9	-9	-7	-7	-7	-5	-2	-2	-3	-3	-3	-3	0	0	0	0	0	0	0	0
MOD 075007106 HJ	1413		A'SEELA	OMA	4	4	3	2	2	3	4	4	4	4	4	3	2	2	1	0	-1	-3	-4	-6	-8	-9	-9	-8	-6	-4	-3	-1	0	1	2	2	3	4	4	4	4	
MOD 075007106 HN	1413		A'SEELA	OMA	4	4	3	2	2	3	4	4	4	4	4	3	2	2	1	0	-1	-3	-4	-6	-8	-9	-9	-8	-6	-4	-3	-1	0	1	2	2	3	4	4	4	4	
ADD 107025195 HN	1431		LUCH	UKR	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0	0	0	5	5	5	5	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	5
ADD 107050665 HN	1476		ONGUDAI ALT	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-5	-10	-12	-10	-4	0	-4	-9	-12	-9	-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
MOD 075009153 HN	1575		YUZHNO SAKHAL	RUS	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-2	-6	-6	-6	-2	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 106021597	HJ	153	KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	1200	30.8	A		257		3 A/115		
ADD 106021597	HN	153	KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	1200	30.8	A		257		3 A/115		
ADD 106062023	HJ	153	SEVERNYI MOSK	RUS	037E38 56N49	9	16	300	25.8	B				3 A/115	ROU	
ADD 106062023	HN	153	SEVERNYI MOSK	RUS	037E38 56N49	9	16	300	25.8	B				3 A/115	ROU	
PLN 075000037	HJ	180	S	PETROPAVLOVS	RUS	158E40 53N00	5	10	150	22.2	A	257		3		
PLN 075000037	HN	180	S	PETROPAVLOVS	RUS	158E40 53N00	5	10	150	22.2	A	257		3		
MOD 075000037	HJ	180	S	ELIZOVO	RUS	158E25 53N10	9	16	150	22.0	A	255		3 A/115		
MOD 075000037	HN	180	S	ELIZOVO	RUS	158E25 53N10	9	16	150	22.0	A	255		3 A/115		
PLN 075000039	HJ	180		CHITA	RUS	113E20 52N02	9	16	150	22.2	A	257		3		
PLN 075000039	HN	180		CHITA	RUS	113E20 52N02	9	16	150	22.2	A	257		3		
MOD 075000039	HJ	180		ATAMANOVKA C	RUS	113E38 51N55	9	16	150	21.8	A	200		3 A/115		
MOD 075000039	HN	180		ATAMANOVKA C	RUS	113E38 51N55	9	16	150	21.8	A	200		3 A/115		
PLN 075000050	HJ	189		BIROBIDZHAN	RUS	133E00 49N16	9	16	1000	30.4	A	257		3		
PLN 075000050	HN	189		BIROBIDZHAN	RUS	133E00 49N16	9	16	1000	30.4	A	257		3		
MOD 075000050	HJ	189		KONSTANTINOG	RUS	128E17 50N30	9	16	1200	30.8	A	257		3 A/115		
MOD 075000050	HN	189		KONSTANTINOG	RUS	128E17 50N30	9	16	1200	30.8	A	257		3 A/115		
PLN 075000088	HJ	216	S	YENISEYSK	RUS	092E05 58N27	9	16	300	25.2	A	257		3		
PLN 075000088	HN	216	S	YENISEYSK	RUS	092E05 58N27	9	16	300	25.2	A	257		3		
MOD 075000088	HJ	216	S	KRASNOIARSK	RUS	092E44 56N02	9	16	150	22.0	A	210		3 A/115		
MOD 075000088	HN	216	S	KRASNOIARSK	RUS	092E44 56N02	9	16	150	22.0	A	210		3 A/115		
ADD 105210347	HJ	234		RADUJNYI MAGA	RUS	150E09 59N42	9	16	1000	30.4	A	259		3 A/115		
ADD 105210347	HN	234		RADUJNYI MAGA	RUS	150E09 59N42	9	16	1000	30.4	A	259		3 A/115		
PLN 075000116	HJ	243		VLADIVOSTOK	RUS	131E53 43N07	9	16	1000	30.4	A	257		3		
PLN 075000116	HN	243		VLADIVOSTOK	RUS	131E53 43N07	9	16	1000	30.4	A	257		3		
MOD 075000116	HJ	243		RAZDOLNOE	RUS	131E55 43N32	9	16	1200	30.8	A	85		3 A/115		
MOD 075000116	HN	243		RAZDOLNOE	RUS	131E55 43N32	9	16	1200	30.8	A	85		3 A/115		

## Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
PLN 075000140	HJ	261	IRKUTSK	RUS	104E18 52N18	9	16	1000	30.4	A	220		3			
PLN 075000140	HN	261	IRKUTSK	RUS	104E18 52N18	9	16	1000	30.4	A	220		3			
MOD 075000140	HJ	261	KRUCHINA CHIT	RUS	113E43 51N50	9	16	1200	30.8	A	260		3	A/115		
MOD 075000140	HN	261	KRUCHINA CHIT	RUS	113E43 51N50	9	16	1200	30.8	A	260		3	A/115		
PLN 075000148	HJ	270	BIROBIDZHAN	RUS	133E00 49N16	9	16	30	15.2	A	220		3			
PLN 075000148	HN	270	BIROBIDZHAN	RUS	133E00 49N16	9	16	30	15.2	A	220		3			
MOD 075000148	HJ	270 S	BIROBIDJAN	RUS	133E00 49N16	9	16	30	15.2	A	220		3	A/115		
MOD 075000148	HN	270 S	BIROBIDJAN	RUS	133E00 49N16	9	16	30	15.2	A	220		3	A/115		
PLN 075000149	HJ	270	NOVOSIBIRSK	RUS	082E58 55N04	5	10	150	22.2	A	220		3			
PLN 075000149	HN	270	NOVOSIBIRSK	RUS	082E58 55N04	5	10	150	22.2	A	220		3			
MOD 075000149	HJ	270	NOVOSIBIRSK	RUS	082E59 55N07	9	16	150	21.7	A	205		3	A/115		
MOD 075000149	HN	270	NOVOSIBIRSK	RUS	082E59 55N07	9	16	150	21.7	A	205		3	A/115		
ADD 106025786	HJ	270 S	KHABAROVSK	RUS	135E07 48N31	9	16	75	18.8	A	164		3	A/115		
ADD 106025786	HN	270 S	KHABAROVSK	RUS	135E07 48N31	9	16	75	18.8	A	164		3	A/115		
ADD 106094421	HJ	279	JUNGLINSTER	LUX	006E19 49N40	0	9	250	29.0	B			3	A/115		
ADD 106094421	HN	279	JUNGLINSTER	LUX	006E19 49N40	0	9	150	26.8	B			3	A/115		
PLN 075000156	HJ	279	YUZHNO SAKHAL	RUS	143E00 47N00	9	18	150	22.2	A	257		30			
PLN 075000156	HN	279	YUZHNO SAKHAL	RUS	143E00 47N00	9	18	150	22.2	A	257		30			
MOD 075000156	HJ	279	VESTOCHKA SAK	RUS	142E54 46N51	9	16	500	27.0	A	258		3	A/115		
MOD 075000156	HN	279	VESTOCHKA SAK	RUS	142E54 46N51	9	16	500	27.0	A	258		3	A/115		
PLN 075000217	HJ	531	CHEBOKSARY	RUS	047E05 56N10	9	16	30	16.9	A	257		3			
PLN 075000217	HN	531	CHEBOKSARY	RUS	047E05 56N10	9	16	30	16.9	A	257		3			
MOD 075000217	HJ	531	TCHEBOKSARY	RUS	047E16 56N09	9	16	30	16.9	A	257		3	A/115		
MOD 075000217	HN	531	TCHEBOKSARY	RUS	047E16 56N09	9	16	30	16.9	A	257		3	A/115		
ADD 106094745	HJ	531 S	YUSHNO SAKHAL	RUS	142E44 46N57	9	16	5	8.0	B			3	A/115		
ADD 106094745	HN	531 S	YUSHNO SAKHAL	RUS	142E44 46N57	9	16	5	8.0	B			3	A/115		



## Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
PLN 075000423	HJ	549 S	MAGADAN	RUS	151E50 59N40	9	16	500	29.1	A	257		1			
PLN 075000423	HN	549 S	MAGADAN	RUS	151E50 59N40	9	16	500	29.1	A	257		1			
MOD 075000423	HJ	549 S	MAGADAN	RUS	150E48 59N35	9	16	500	27.6	A	152		3	A/115		
MOD 075000423	HN	549 S	MAGADAN	RUS	150E48 59N35	9	16	500	27.6	A	152		3	A/115		
ADD 106094422	HJ	567	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	230	28.6	B			3	A/115		
ADD 106094422	HN	567	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	50	22.0	B			3	A/115		
PLN 075000620	HJ	576 S	KHABAROVSK	RUS	135E10 48N33	9	16	150	23.9	A	257		3			
PLN 075000620	HN	576 S	KHABAROVSK	RUS	135E10 48N33	9	16	150	23.9	A	257		3			
MOD 075000620	HJ	576 S	KHABAROVSK	RUS	135E07 48N31	9	16	150	21.7	A	30		3	A/115		
MOD 075000620	HN	576 S	KHABAROVSK	RUS	135E07 48N31	9	16	150	21.7	A	30		3	A/115		
PLN 075000611	HJ	576	MAWAGGA	UGA	032E09 00N23	5	9	100	20.4	A	130		3			
PLN 075000611	HN	576	MAWAGGA	UGA	032E09 00N23	5	9	100	20.4	A	130		3			
MOD 075000611	HJ	576	MAWAGGA	UGA	032E08 00N22	5	9	100	20.4	A	130		3	4.3.2.9		
MOD 075000611	HN	576	MAWAGGA	UGA	032E08 00N22	5	9	100	20.4	A	130		3	4.3.2.9		
PLN 075000675	HJ	585	PERM	RUS	056E18 57N59	9	16	30	16.9	A	257		3			
PLN 075000675	HN	585	PERM	RUS	056E18 57N59	9	16	30	16.9	A	257		3			
MOD 075000675	HJ	585	PERM	RUS	056E44 58N01	9	16	150	21.8	A	145		3	A/115		
MOD 075000675	HN	585	PERM	RUS	056E44 58N01	9	16	150	21.8	A	145		3	A/115		
ADD 106094741	HJ	612	VOLOGOCHAN K	RUS	087E04 69N24	9	16	25	14.0	A	50		3	A/115		
ADD 106094741	HN	612	VOLOGOCHAN K	RUS	087E04 69N24	9	16	25	14.0	A	50		3	A/115		
ADD 106025789	HJ	621	SYKTYVKAR	RUS	050E41 61N49	9	16	50	17.0	A	60		3	A/115		
ADD 106025789	HN	621	SYKTYVKAR	RUS	050E41 61N49	9	16	50	17.0	A	60		3	A/115		
PLN 075001276	HJ	657	MURMANSK	RUS	033E05 68N58	9	16	150	23.9	A	220		1			
PLN 075001276	HN	657	MURMANSK	RUS	033E05 68N58	9	16	150	23.9	A	220		1			
MOD 075001276	HJ	657	MURMANSK	RUS	032E56 69N01	9	16	150	24.4	A	257		3	A/115		
MOD 075001276	HN	657	MURMANSK	RUS	032E56 69N01	9	16	150	24.4	A	257		3	A/115		

## Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 106020842	HJ	666	URGENCH	UZB	060E32 41N32	9	16	5	6.9	A		30		3 A/115		
ADD 106020842	HN	666	URGENCH	UZB	060E32 41N32	9	16	5	6.9	A		30		3 A/115		
PLN 075001389	HJ	675	YENISEYSK	RUS	092E05 58N27	9	16	150	23.9	A		220		3		
PLN 075001389	HN	675	YENISEYSK	RUS	092E05 58N27	9	16	150	23.9	A		220		3		
MOD 075001389	HJ	675 S	YENISEYSK KRK	RUS	092E05 58N37	9	16	150	23.9	A		220		3 A/115		
MOD 075001389	HN	675 S	YENISEYSK KRK	RUS	092E05 58N37	9	16	150	23.9	A		220		3 A/115		
ADD 106020841	HJ	675	KUNGRAD	UZB	058E54 43N04	9	16	5	6.9	A		30		3 A/115		
ADD 106020841	HN	675	KUNGRAD	UZB	058E54 43N04	9	16	5	6.9	A		30		3 A/115		
ADD 106020843	HJ	675	ZARAFSHAN	UZB	064E14 41N29	9	16	5	7.0	A		30		3 A/115		
ADD 106020843	HN	675	ZARAFSHAN	UZB	064E14 41N29	9	16	5	7.0	A		30		3 A/115		
PLN 096002179	HJ	729	SAMARA	RUS	049E46 53N11	9	20	50	18.0	130 B				3		
PLN 096002179	HN	729	SAMARA	RUS	049E46 53N11	9	20	50	18.0	A		120		3		
MOD 096002179	HJ	729	SAMARA	RUS	050E14 53N16	9	16	50	18.0	A		65		3 A/115		
MOD 096002179	HN	729	SAMARA	RUS	050E14 53N16	9	16	50	18.0	B				3 A/115		
ADD 107000553	HJ	756	MOSKVA KURKIN	RUS	037E24 55N54	9	16	20	15.8	B				3 A/115		
ADD 107000553	HN	756	MOSKVA KURKIN	RUS	037E24 55N54	9	16	20	15.8	B				3 A/115		
PLN 075002132	HJ	765	MEDVEZHYESGOR	RUS	034E24 62N56	9	16	150	25.2	A		220		3		
PLN 075002132	HN	765	MEDVEZHYESGOR	RUS	034E24 62N56	9	16	150	25.2	A		220		3		
MOD 075002132	HJ	765	PEDASELGA KAR	RUS	034E42 61N33	9	16	150	24.3	A		204		3 A/115		
MOD 075002132	HN	765	PEDASELGA KAR	RUS	034E42 61N33	9	16	150	24.3	A		204		3 A/115		
ADD 106018549	HJ	765	VIAZEMSKII	RUS	134E44 47N31	9	16	5	7.0	B				3 A/115		
ADD 106018549	HN	765	VIAZEMSKII	RUS	134E44 47N31	9	16	5	7.0	B				3 A/115		
ADD 106050104	HJ	765 S	AIAN KHAB	RUS	138E10 56N28	9	16	1	0.0	A		22		3 A/115		
ADD 106050104	HN	765 S	AIAN KHAB	RUS	138E10 56N28	9	16	1	0.0	A		22		3 A/115		
ADD 106050105	HJ	765 S	BOGORODSKOE	RUS	140E26 52N21	9	16	5	7.0	A		22		3 A/115		
ADD 106050105	HN	765 S	BOGORODSKOE	RUS	140E26 52N21	9	16	5	7.0	A		22		3 A/115		

## Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 106050106	HJ	765 S	TSIMMERMANOV	RUS	139E15 51N20	9	16	5	7.0		A	22		3 A/115		
ADD 106050106	HN	765 S	TSIMMERMANOV	RUS	139E15 51N20	9	16	5	7.0		A	22		3 A/115		
ADD 106094423	HJ	783	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	250	29.0		B			3 A/115		
ADD 106094423	HN	783	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	63.1	23.0		B			3 A/115		
PLN 075002407	HJ	801	S PETERBURG R	RUS	030E18 59N57	9	16	1000	33.4		A	220		3		
PLN 075002407	HN	801	S PETERBURG R	RUS	030E18 59N57	9	16	500	30.4		A	220		3		
MOD 075002407	HJ	801	KRASNYI BOR	RUS	030E43 59N39	9	16	1000	32.2		A	257		3 A/115		
MOD 075002407	HN	801	KRASNYI BOR	RUS	030E43 59N39	9	16	500	29.2		A	257		3 A/115		
ADD 105210364	HJ	828	S PETERBURG	RUS	030E28 59N52	9	16	10	10.0		A	75		3 A/115		
ADD 105210364	HN	828	S PETERBURG	RUS	030E28 59N52	9	16	10	10.0		A	75		3 A/115		
ADD 107003876	HJ	855	KAMENKA PENZ	RUS	044E03 53N13	9	16	50	17.4		A	100		3 A/115	ROU	
ADD 107003876	HN	855	KAMENKA PENZ	RUS	044E03 53N13	9	16	50	17.4		A	100		3 A/115	ROU	
ADD 106050103	HJ	873 S	SAMARA	RUS	050E25 53N26	9	16	100	20.4		A	65		3 A/115		
ADD 106050103	HN	873 S	SAMARA	RUS	050E25 53N26	9	16	100	20.4		A	65		3 A/115		
PLN 075003118	HJ	900	YOSHKAR OLA	RUS	047E50 56N39	5	10	50	20.4		A	220		3		
PLN 075003118	HN	900	YOSHKAR OLA	RUS	047E50 56N39	5	10	50	20.4		A	220		3		
MOD 075003118	HJ	900	SOVETSKII	RUS	048E32 56N45	9	16	50	18.0		A	130		3 A/115		
MOD 075003118	HN	900	SOVETSKII	RUS	048E32 56N45	9	16	50	18.0		A	130		3 A/115		
PLN 075003183	HJ	909	IMAN	RUS	133E43 45N56	9	18	50	21.0	60	B			3		
PLN 075003183	HN	909	IMAN	RUS	133E43 45N56	9	18	50	21.0	60	B			3		
MOD 075003183	HJ	909	DALNERECHENS	RUS	134E00 46N02	9	16	10	11.4		A	150		3 A/115		
MOD 075003183	HN	909	DALNERECHENS	RUS	134E00 46N02	9	16	10	11.4		A	150		3 A/115		
PLN 075003238	HJ	918	SHADRINSK	RUS	063E37 56N00	9	18	5	10.4		A	220		3		
PLN 075003238	HN	918	SHADRINSK	RUS	063E37 56N00	9	18	5	10.4		A	220		3		
MOD 075003238	HJ	918 S	SHADRINSK KUR	RUS	063E39 56N07	9	16	7	9.6		A	134		3 A/115		
MOD 075003238	HN	918 S	SHADRINSK KUR	RUS	063E39 56N07	9	16	7	9.6		A	134		3 A/115		

## Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 106092798	HJ	918 S	MAKUSHINO KUR	RUS	067E14 55N13	9	16	5	7.5	A		106		3 A/115		
ADD 106092798	HN	918 S	MAKUSHINO KUR	RUS	067E14 55N13	9	16	5	7.5	A		106		3 A/115		
ADD 106092800	HJ	918 S	SHUMIKHA KURG	RUS	063E15 55N14	9	16	5	7.3	A		83		3 A/115		
ADD 106092800	HN	918 S	SHUMIKHA KURG	RUS	063E15 55N14	9	16	5	7.3	A		83		3 A/115		
PLN 075003345	HJ	936 S	NICHINAN	J	131E23 31N36	9	15	1	0.4	A		67		1		
PLN 075003345	HN	936 S	NICHINAN	J	131E23 31N36	9	15	1	0.4	A		67		1		
MOD 075003345	HJ	936	NICHINAN	J	131E20 31N37	9	15	1	0.4	A		67		1 4.3.2.9		
MOD 075003345	HN	936	NICHINAN	J	131E20 31N37	9	15	1	0.4	A		67		1 4.3.2.9		
ADD 107003872	HJ	936	MATVEEVKA ORE	RUS	053E26 53N27	9	16	5	7.4	A		75		3 A/115		
ADD 107003872	HN	936	MATVEEVKA ORE	RUS	053E26 53N27	9	16	5	7.4	A		75		3 A/115		
ADD 106062026	HJ	963	GUSINOOZIORSK	RUS	106E33 51N16	9	16	1	0.0	A		25		3 A/115		
ADD 106062026	HN	963	GUSINOOZIORSK	RUS	106E33 51N16	9	16	1	0.0	A		25		3 A/115		
PLN 075003669	HJ	972	YUZHNO SAKHAL	RUS	142E40 47N00	9	16	50	17.0	A		220		3		
PLN 075003669	HN	972	YUZHNO SAKHAL	RUS	142E40 47N00	9	16	25	14.0	A		220		3		
MOD 075003669	HJ	972	VESTOCHKA SAK	RUS	142E54 46N51	9	16	150	25.7	B				3 A/115		
MOD 075003669	HN	972	VESTOCHKA SAK	RUS	142E54 46N51	9	16	150	25.7	B				3 A/115		
ADD 106094742	HJ	990	IURIUZAN CHEL	RUS	058E31 54N53	9	16	1	0.4	A		64		3 A/115		
ADD 106094742	HN	990	IURIUZAN CHEL	RUS	058E31 54N53	9	16	1	0.4	A		64		3 A/115		
PLN 075003916	HJ	999	KABALE	UGA	029E55 01S15	5	9	100	20.4	A		75		3		
PLN 075003916	HN	999	KABALE	UGA	029E55 01S15	5	9	100	20.4	A		75		3		
MOD 075003916	HJ	999	KYERIBA	UGA	029E55 01S15	5	9	100	20.4	A		75		3 4.3.2.9		
MOD 075003916	HN	999	KYERIBA	UGA	029E55 01S15	5	9	100	20.4	A		75		3 4.3.2.9		
PLN 075003965	HJ	1008	USSURIYSK	RUS	132E00 43N47	9	18	50	20.4	A		190		3		
PLN 075003965	HN	1008	USSURIYSK	RUS	132E00 43N47	9	18	50	20.4	A		190		3		
MOD 075003965	HJ	1008 S	USSURIISK	RUS	132E00 43N47	9	16	50	20.4	A		190		3 A/115		
MOD 075003965	HN	1008 S	USSURIISK	RUS	132E00 43N47	9	16	50	20.4	A		190		3 A/115		

## Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 106025791	HJ	1008 S	KHABAROVSK	RUS	135E05 48N31	9	16	25	14.0	A		45		3 A/115		
ADD 106025791	HN	1008 S	KHABAROVSK	RUS	135E05 48N31	9	16	25	14.0	A		45		3 A/115		
ADD 106062027	HJ	1008	TUAPSE	RUS	039E04 44N06	9	16	1	0.4	A		75		3 A/115		
ADD 106062027	HN	1008	TUAPSE	RUS	039E04 44N06	9	16	1	0.4	A		75		3 A/115		
ADD 106085793	HJ	1026 S	POROG ARKH	RUS	038E31 63N50	9	16	5	10.0	A		180		3 A/115		
ADD 106085793	HN	1026 S	POROG ARKH	RUS	038E31 63N50	9	16	5	10.0	A		180		3 A/115		
ADD 106025793	HJ	1044	ALEKSANDROVS	RUS	142E09 50N53	9	16	10	10.0	A		61		3 A/115		
ADD 106025793	HN	1044	ALEKSANDROVS	RUS	142E09 50N53	9	16	10	10.0	A		61		3 A/115		
ADD 106062028	HJ	1044	KOTLAS ARKH	RUS	046E40 61N16	9	16	5	9.0	A		148		3 A/115		
ADD 106062028	HN	1044	KOTLAS ARKH	RUS	046E40 61N16	9	16	5	9.0	A		148		3 A/115		
ADD 105210366	HJ	1053	S PETERBURG	RUS	030E28 59N52	9	16	10	10.0	A		75		3 A/115		
ADD 105210366	HN	1053	S PETERBURG	RUS	030E28 59N52	9	16	10	10.0	A		75		3 A/115		
ADD 106020835	HJ	1062	TASHKENT	UZB	069E15 41N21	9	16	10	10.0	A		65		3 A/115		
ADD 106020835	HN	1062	TASHKENT	UZB	069E15 41N21	9	16	10	10.0	A		65		3 A/115		
ADD 106020840	HJ	1062	NUKUS	UZB	059E40 42N30	9	16	7	8.4	A		27		3 A/115		
ADD 106020840	HN	1062	NUKUS	UZB	059E40 42N30	9	16	7	8.4	A		27		3 A/115		
PLN 093005058	HJ	1089	S PETERBURG	RUS	030E01 59N59	9	16	10	10.8	A		100		10		
PLN 093005058	HN	1089	S PETERBURG	RUS	030E01 59N59	9	16	10	10.8	A		100		10		
MOD 093005058	HJ	1089	S PETERBURG	RUS	030E25 59N51	9	16	20	13.0	A		50		3 A/115		
MOD 093005058	HN	1089	S PETERBURG	RUS	030E25 59N51	9	16	20	13.0	A		50		3 A/115		
ADD 106094424	HJ	1098	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	120	25.8	B				3 A/115		
ADD 106094424	HN	1098	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	60	22.8	B				3 A/115		
PLN 075004895	HJ	1125	VYBORG	RUS	028E46 60N42	9	16	150	21.8	A		190		3		
PLN 075004895	HN	1125	VYBORG	RUS	028E46 60N42	9	16	150	21.8	A		190		3		
MOD 075004895	HJ	1125	S PETERBURG	RUS	030E08 59N59	9	16	150	21.8	A		55		3 A/115		
MOD 075004895	HN	1125	S PETERBURG	RUS	030E08 59N59	9	16	150	21.8	A		55		3 A/115		

## Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
PLN 095002341 HJ 1134			MURMANSK	RUS	033E05 68N55	9	20	75	20.2	A	120		3			
PLN 095002341 HN 1134			MURMANSK	RUS	033E05 68N55	9	20	75	20.2	A	120		3			
MOD 095002341 HJ 1134			MURMANSK	RUS	032E56 69N01	9	16	75	18.8	A	55		3	A/115		
MOD 095002341 HN 1134			MURMANSK	RUS	032E56 69N01	9	16	75	18.8	A	55		3	A/115		
ADD 106021598 HJ 1134			KOVILKINO	RUS	044E03 54N11	9	16	25	14.0	A	35		3	A/115		
ADD 106021598 HN 1134			KOVILKINO	RUS	044E03 54N11	9	16	25	14.0	A	35		3	A/115		
ADD 106062029 HJ 1206			PLESETSK ARKH	RUS	040E17 62N42	9	16	5	8.5	A	114		3	A/115		
ADD 106062029 HN 1206			PLESETSK ARKH	RUS	040E17 62N42	9	16	5	8.5	A	114		3	A/115		
ADD 106018550 HJ 1224			KRASNOE KHAB	RUS	140E51 53N07	9	16	5	7.0	A	22		3	A/115		
ADD 106018550 HN 1224			KRASNOE KHAB	RUS	140E51 53N07	9	16	5	7.0	A	22		3	A/115		
ADD 106062030 HJ 1233			POGOST ARKH	RUS	042E23 61N16	9	16	25	14.0	A	40		3	A/115		
ADD 106062030 HN 1233			POGOST ARKH	RUS	042E23 61N16	9	16	25	14.0	A	40		3	A/115		
PLN 075005820 HJ 1251 S			CHERKESSK	RUS	042E02 44N14	9	18	5	7.0	A	190		3			
PLN 075005820 HN 1251 S			CHERKESSK	RUS	042E02 44N14	9	18	5	7.0	A	190		3			
MOD 075005820 HJ 1251 S			TCHERKESSK	RUS	042E05 44N14	9	16	7	8.5	A	30		3	A/115		
MOD 075005820 HN 1251 S			TCHERKESSK	RUS	042E05 44N14	9	16	7	8.5	A	30		3	A/115		
PLN 093000064 HJ 1251			IJEVSK	RUS	053E14 56N49	9	16	7	9.0	A	60		10			
PLN 093000064 HN 1251			IJEVSK	RUS	053E14 56N49	9	16	7	9.0	A	60		10			
MOD 093000064 HJ 1251			IJEVSK	RUS	053E08 57N08	9	16	7	11.4	A	142		3	A/115		
MOD 093000064 HN 1251			IJEVSK	RUS	053E08 57N08	9	16	7	11.4	A	142		3	A/115		
ADD 107000550 HJ 1251 S			LETNYA STAVKA	RUS	043E26 45N24	9	16	5	7.5	A	60		3	A/115		
ADD 107000550 HN 1251 S			LETNYA STAVKA	RUS	043E26 45N24	9	16	5	7.5	A	60		3	A/115		
ADD 107000551 HJ 1251 S			NEFTEKUMSK ST	RUS	044E59 44N43	9	16	1	1.0	A	108		3	A/115		
ADD 107000551 HN 1251 S			NEFTEKUMSK ST	RUS	044E59 44N43	9	16	1	1.0	A	108		3	A/115		
ADD 106020839 HJ 1260			NUKUS	UZB	059E40 42N30	9	16	20	13.0	A	48		3	A/115	RUS	
ADD 106020839 HN 1260			NUKUS	UZB	059E40 42N30	9	16	20	13.0	A	48		3	A/115	RUS	

## Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 106062031	HJ	1278	BAGDARIN BUR	RUS	113E32 54N27	9	16	5	7.0	A	25	25	3	A/115		
ADD 106062031	HN	1278	BAGDARIN BUR	RUS	113E32 54N27	9	16	5	7.0	A	25	25	3	A/115		
ADD 106062032	HJ	1278	SEVEROBAIKALS	RUS	109E20 55N37	9	16	7	8.5	A	25	25	3	A/115		
ADD 106062032	HN	1278	SEVEROBAIKALS	RUS	109E20 55N37	9	16	7	8.5	A	25	25	3	A/115		
ADD 106094568	HJ	1287 S	SUKHINICHI KAL	RUS	035E20 54N04	9	16	5	9.5	A	120	120	3	A/115		
ADD 106094568	HN	1287 S	SUKHINICHI KAL	RUS	035E20 54N04	9	16	5	9.5	A	120	120	3	A/115		
ADD 107003873	HJ	1314	PLESHANOVO O	RUS	053E28 52N52	9	16	1	0.6	A	70	70	3	A/115		
ADD 107003873	HN	1314	PLESHANOVO O	RUS	053E28 52N52	9	16	1	0.6	A	70	70	3	A/115		
ADD 106020837	HJ	1323	OKTEPA	UZB	065E39 39N07	9	16	7	8.4	A	45	45	3	A/115		
ADD 106020837	HN	1323	OKTEPA	UZB	065E39 39N07	9	16	7	8.4	A	45	45	3	A/115		
ADD 106020838	HJ	1323	DANGARA	UZB	070E56 40N35	9	16	5	6.9	A	50	50	3	A/115		
ADD 106020838	HN	1323	DANGARA	UZB	070E56 40N35	9	16	5	6.9	A	50	50	3	A/115		
PLN 075007142	HJ	1413 S	STAVROPOL	RUS	042E01 45N06	9	18	5	10.4	A	120	120	3			
PLN 075007142	HN	1413 S	STAVROPOL	RUS	042E01 45N06	9	18	5	10.4	A	120	120	3			
MOD 075007142	HJ	1413 S	STAVROPOL	RUS	041E55 44N58	9	16	30	15.1	A	55	55	3	A/115		
MOD 075007142	HN	1413 S	STAVROPOL	RUS	041E55 44N58	9	16	30	15.1	A	55	55	3	A/115		
ADD 105210370	HJ	1440	S PETERBURG	RUS	030E25 59N51	9	16	10	10.0	A	50	50	3	A/115		
ADD 105210370	HN	1440	S PETERBURG	RUS	030E25 59N51	9	16	10	10.0	A	50	50	3	A/115		
ADD 106080278	HJ	1440	KOSHAGACH ALT	RUS	088E40 50N00	9	16	5	7.2	A	30	30	3	A/115		
ADD 106080278	HN	1440	KOSHAGACH ALT	RUS	088E40 50N00	9	16	5	7.2	A	30	30	3	A/115		
ADD 106085796	HJ	1449 S	ARKHANGELSK	RUS	040E37 64N34	9	16	10	13.2	A	125	125	3	A/115		
ADD 106085796	HN	1449 S	ARKHANGELSK	RUS	040E37 64N34	9	16	10	13.2	A	125	125	3	A/115		
ADD 107000555	HJ	1449 S	KIROVSK MURM	RUS	033E39 67N36	9	16	5	10.1	A	132	132	3	A/115		
ADD 107000555	HN	1449 S	KIROVSK MURM	RUS	033E39 67N36	9	16	5	10.1	A	132	132	3	A/115		
ADD 107000556	HJ	1449 S	MONCHEGORSK	RUS	032E59 68N04	9	16	40	16.4	A	52	52	3	A/115		
ADD 107000556	HN	1449 S	MONCHEGORSK	RUS	032E59 68N04	9	16	40	16.4	A	52	52	3	A/115		

## Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 107000557	HJ	1449 S	NIKEL MURM	RUS	030E11 69N25	9	16	1	0.4	A		40		1 A/115		
ADD 107000557	HN	1449 S	NIKEL MURM	RUS	030E11 69N25	9	16	1	0.4	A		40		1 A/115		
ADD 107000558	HJ	1449 S	OSTROVNOY MU	RUS	039E29 68N02	9	16	7	8.9	A		54		3 A/115		
ADD 107000558	HN	1449 S	OSTROVNOY MU	RUS	039E29 68N02	9	16	7	8.9	A		54		3 A/115		
ADD 107000559	HJ	1449 S	UMBA MURM	RUS	034E18 66N40	9	16	1	0.4	A		60		3 A/115		
ADD 107000559	HN	1449 S	UMBA MURM	RUS	034E18 66N40	9	16	1	0.4	A		60		3 A/115		
PLN 098005042	HJ	1548	ALEKSANDROVS	RUS	142E18 50N58	9	16	1	0.5	A		60		3		
PLN 098005042	HN	1548	ALEKSANDROVS	RUS	142E18 50N58	9	16	1	0.5	A		60		3		
MOD 098005042	HJ	1548	ALEKSANDROVS	RUS	142E09 50N53	9	16	10	10.5	A		61		3 A/115		
MOD 098005042	HN	1548	ALEKSANDROVS	RUS	142E09 50N53	9	16	10	10.5	A		61		3 A/115		
ADD 106092801	HJ	1557	KAISERSLAUTER	D	007E44 49N24	0	9	5	7.0	A		50		3 A/115		
ADD 106092801	HN	1557	KAISERSLAUTER	D	007E44 49N24	0	9	5	7.0	B				3 A/115		
PLN 075009874	HJ	1584	UST BOLSHERET	RUS	156E00 52N52	9	20	1	0.0	A		120		3		
PLN 075009874	HN	1584	UST BOLSHERET	RUS	156E00 52N52	9	20	1	0.0	A		120		3		
MOD 075009874	HJ	1584 S	UST BOLSHERET	RUS	156E00 52N52	9	16	1	0.0	A		120		3		
MOD 075009874	HN	1584 S	UST BOLSHERET	RUS	156E00 52N52	9	16	1	0.0	A		120		3		
PLN 100015612	HJ	1584	USSURIISK	RUS	132E00 43N47	9	16	1	0.4	A		60		3		
PLN 100015612	HN	1584	USSURIISK	RUS	132E00 43N47	9	16	1	0.4	A		60		3		
MOD 100015612	HJ	1584 S	USSURIISK PRIM	RUS	132E00 43N47	9	16	1	0.0	A		60		3		
MOD 100015612	HN	1584 S	USSURIISK PRIM	RUS	132E00 43N47	9	16	1	0.0	A		60		3		
ADD 107069093	HJ	1584 S	KLUCHI KAM	RUS	160E50 56N19	9	16	1	0.0	A		40		3		
ADD 107069093	HN	1584 S	KLUCHI KAM	RUS	160E50 56N19	9	16	1	0.0	A		40		3		
ADD 107069094	HJ	1584 S	TIGIL KAM	RUS	158E40 57N46	9	16	1	0.0	A		40		3		
ADD 107069094	HN	1584 S	TIGIL KAM	RUS	158E40 57N46	9	16	1	0.0	A		40		3		



## Annexe à la Partie / Annex to Part / Anexo a la Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35				
ADD 106062023 HJ	153		SEVERNII MOSK	RUS	-5	-3	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ADD 106062023 HN	153		SEVERNII MOSK	RUS	-5	-3	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 106094421 HJ	279		JUNGLINSTER	LUX	-25	5	5	5	5	5	5	4	-1	-1	-1	5	5	5	5	-10	-10	-6	-6	1	5	5	5	5	5	5	5	5	-25	-29	-29	-29	-32	-32	-30	-30	-30			
ADD 106094421 HN	279		JUNGLINSTER	LUX	5	5	5	5	5	-10	-10	-10	-11	-11	2	1	-4	-11	-11	-7	-13	-15	-15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
ADD 106094745 HJ	531		YUSHNO SAKHAL	RUS	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 106094745 HN	531		YUSHNO SAKHAL	RUS	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 106094422 HJ	567		CLERVAUX	LUX	5	5	5	5	-15	-15	-15	-15	-24	-24	-30	-30	-31	-31	-30	-30	-30	-20	-16	-13	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2	-3	-4	-4	2	5	4	5	5		
ADD 106094422 HN	567		CLERVAUX	LUX	5	5	5	5	-12	-12	-12	-12	-12	-12	1	5	5	-10	-10	-11	-12	-12	5	5	0	0	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
MOD 096002179 HN	729		SAMARA	RUS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
ADD 107000553 HJ	756		MOSKVA KURKIN	RUS	-4	-3	-2	-2	0	0	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	0	-1	-1	-3	-3	-5	-7	-9	-9	-14	-14	-14	-14	-14	-14	-11	-8	-6	-6	
ADD 107000553 HN	756		MOSKVA KURKIN	RUS	-4	-3	-2	-2	0	0	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	0	-1	-1	-3	-3	-5	-7	-9	-9	-14	-14	-14	-14	-14	-14	-11	-8	-6	-6	
ADD 106018549 HJ	765		VIAZEMSKII	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 106018549 HN	765		VIAZEMSKII	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ADD 106094423 HJ	783		CLERVAUX	LUX	-16	-20	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-20	-16	-13	-12	-11	-11	-6	-3	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
ADD 106094423 HN	783		CLERVAUX	LUX	5	5	5	5	5	-25	-25	-25	-25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
MOD 075003669 HJ	972		VESTOCHKA SAK	RUS	0	-1	1	2	0	-1	-6	-2	-4	-2	0	-1	-1	-2	-1	-5	-1	-2	-4	-6	-2	-6	-3	0	-5	1	1	0	0	4	4	4	4	4	4	3	1	1	1	
MOD 075003669 HN	972		VESTOCHKA SAK	RUS	0	-1	1	2	0	-1	-6	-2	-4	-2	0	-1	-1	-2	-1	-5	-1	-2	-4	-6	-2	-6	-3	0	-5	1	1	0	0	4	4	4	4	4	4	3	1	1	1	
ADD 106094424 HJ	1098		CLERVAUX	LUX	-1	-5	-9	-11	-10	-16	-16	-16	-20	-30	-30	-30	-30	-30	-20	-16	-20	-16	-13	-12	-11	-11	-6	-3	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	4	3	1	1	1	
ADD 106094424 HN	1098		CLERVAUX	LUX	-1	-5	-9	-11	-10	-16	-16	-16	-20	-30	-30	-30	-30	-30	-20	-16	-20	-16	-13	-12	-11	-11	-6	-3	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	4	3	1	1	1	
ADD 106092801 HN	1557		KAISERSLAUTER	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-7	-7	-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		