

Expiry date for comments: **16.05.2024**

**Information included in the columns**

<b>Column number</b>	<b>App.4</b>	<b>Description of columns</b>
<b>1</b>	-	BR identification number
<b>2</b>	-	Unique identification code given by administration for the assignment (AdminRefId)
<b>3</b>	<b>B</b>	Symbol of the notifying administration
<b>4</b>	<b>1A</b>	Assigned frequency [MHz]
<b>5</b>	<b>4A</b>	Name of the location of the transmitting station
<b>6</b>	<b>4C</b>	Geographical coordinates
<b>7</b>	<b>4B</b>	ITU symbol for the geographical area
<b>8</b>	-	Purpose of the notification - ADD, MOD, SUPPRESS
<b>9</b>	<b>9</b>	Antenna Directivity
<b>10</b>	<b>9d</b>	Polarization
<b>11</b>	<b>8B</b>	Maximum effective radiated power [dBW]
<b>12</b>	<b>6A</b>	Class of station
<b>13</b>	<b>7D or 7C1/7C2</b>	Transmission System
<b>14</b>	<b>9EB</b>	Maximum effective antenna height [m]
<b>15</b>	<b>Coord_Completed Affected</b>	ITU symbol designating the administration with which coordination has been successfully completed, as indicated by the notifying administration responsible
<b>16</b>	-	ITU symbols of administrations considered to be affected (and finding resulting from the technical examination) which have not yet coordinated (Part A only)

Date limite de soumission des commentaires: **16.05.2024**

**Renseignements figurant dans les colonnes**

<b>Numéro de la colonne</b>	<b>App.4</b>	<b>Description des colonnes</b>
<b>1</b>	-	Numéro d'identification du BR
<b>2</b>	-	Code d'identification unique donné par l'administration à l'assignation (AdminRefId)
<b>3</b>	<b>B</b>	Symbole de l'administration notificatrice
<b>4</b>	<b>1A</b>	Fréquence assignée [MHz]
<b>5</b>	<b>4A</b>	Nom de l'emplacement de la station d'émission
<b>6</b>	<b>4C</b>	Coordonnées géographiques
<b>7</b>	<b>4B</b>	Symbole UIT de la zone géographique
<b>8</b>	-	Objet de la notification - ADD, MOD, SUPPRESS
<b>9</b>	<b>9</b>	Directivité de l'antenne
<b>10</b>	<b>9d</b>	Polarisation
<b>11</b>	<b>8B</b>	Puissance apparente rayonnée maximale [dBW]
<b>12</b>	<b>6A</b>	Classe de station
<b>13</b>	<b>7D ou 7C1/7C2</b>	Système de transmission
<b>14</b>	<b>9EB</b>	Hauteur équivalente maximale de l'antenne [m]
<b>15</b>	<b>Coord_Completed Affected</b>	Symbole UIT désignant l'administration avec laquelle la coordination a été effectuée avec succès, comme indiqué par l'administration notificatrice responsable
<b>16</b>	-	Symboles UIT des administrations considérées comme affectées (et conclusion résultant de l'examen technique) avec lesquelles la coordination n'a pas encore été effectuée (Partie A uniquement)

Fecha límite para presentar comentarios: **16.05.2024**

**Información incluida en las columnas**

<b>Número de la columna</b>	<b>App.4</b>	<b>Descripción de las columnas</b>
<b>1</b>	-	Número de identificación de la BR
<b>2</b>	-	Código de identificación único atribuido por una administración a la asignación (AdminRefId)
<b>3</b>	<b>B</b>	Símbolo de la administración notificante
<b>4</b>	<b>1A</b>	Frecuencia asignada [MHz]
<b>5</b>	<b>4A</b>	Nombre del emplazamiento de la estación transmisora
<b>6</b>	<b>4C</b>	Coordenadas geográficas
<b>7</b>	<b>4B</b>	Símbolo de la UIT para la zona geográfica
<b>8</b>	-	Objeto de la notificación - ADD, MOD, SUPPRESS
<b>9</b>	<b>9</b>	Directividad de la antena
<b>10</b>	<b>9d</b>	Polarización
<b>11</b>	<b>8B</b>	Potencia radiada efectiva máxima [dBW]
<b>12</b>	<b>6A</b>	Clase de estación
<b>13</b>	<b>7D o 7C1/7C2</b>	Sistema de transmisión
<b>14</b>	<b>9EB</b>	Altura máxima efectiva de antena [m]
<b>15</b>	<b>Coord_Completed Affected</b>	Símbolo de la UIT que designa a la administración con la que se ha completado la coordinación con éxito, según lo indicado por la administración notificante responsable
<b>16</b>	-	Símbolos de la UIT de las administraciones que se consideran afectadas (y conclusiones resultantes del examen técnico) que aún no han efectuado la coordinación (sólo Parte A)



الموعد النهائي لاستلام التعليقات: 16.05.2024

المعلومات الواردة في الأعمدة

وصف الأعمدة	التعديل 4	رقم العمود
رقم تعرف الهوية الخاص بمكتب الاتصالات الراديوية	-	1
تبلغ عن تعديل رمز التعرف الوحيد الذي أعطته الإدارة للتخصيص (AdminRefId)	-	2
رمز الإدارة المبلغة	B	3
التردد المخصص [MHz]	1A	4
اسم موقع محطة الإرسال	4A	5
الإحداثيات الجغرافية	4C	6
رمز المنطقة الجغرافية الخاص بالاتحاد	4B	7
الغرض من التبليغ - إضافة، تعديل، إلغاء	-	8
اتجاهية الهوائي	9	9
الاستقطاب	9d	10
القدرة المشعة الفعالة القصوى [dBW]	8B	11
صنف المحطة	6A	12
نظام الإرسال	7D أو 7C2/7C1	13
الارتفاع الفعلي الأقصى للهوائي [m]	9EB	14
الرمز المعتمد لدى الاتحاد للدلالة على الإدارة التي استُكمل معها التنسيق بنجاح. حسبما أعلنته الإدارة المبلغة المسؤولة	Coord_Completed Affected	15
رموز الاتحاد للإدارات التي تعتبر متأثرة (والنتيجة الناجمة عن التفحص التقني) والتي لم تستكمل التنسيق بعد (الجزء A فقط)	-	16

Предельный срок для представления замечаний: 16.05.2024

Информация, включенная в столбцы

Номер столбца	Пр. 4	Описание столбцов
1	-	Идентификационный номер БР
2	-	Уникальный идентификационный код, данный администрацией присвоению (AdminRefId)
3	<b>B</b>	Условное обозначение заявляющей администрации
4	<b>1A</b>	Присвоенная частота [МГц]
5	<b>4A</b>	Название местоположения передающей станции
6	<b>4C</b>	Географические координаты
7	<b>4B</b>	Условное обозначение МСЭ для географической зоны
8	-	Цель заявления - ADD, MOD, SUPPRESS
9	<b>9</b>	Направленность антенны
10	<b>9d</b>	Поляризация
11	<b>8B</b>	Максимальная эффективная излучаемая мощность [дБВт]
12	<b>6A</b>	Класс станции
13	<b>7D или 7C1/7C2</b>	Система передачи
14	<b>9EB</b>	Максимальная эффективная высота антенны [м]
15	<b>Coord_Completed Affected</b>	Условное обозначение МСЭ для администрации, с которой координация была успешно завершена, как указано ответственной заявляющей администрацией
16	-	Условные обозначения МСЭ для администраций, считающихся затронутыми (и заключение, являющееся результатом технического рассмотрения), (только для Части А) координация с которыми еще не проведена

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123120893	D-SL-0876-HEU-001	D	87.6	Heusweiler Dilsburg	49°19'45"N 6°56'24"E	D	ADD	D	H	20	BC	4	65	BEL, F, LUX	AUT(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) G(4.2.2.F) HOL(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
124002169	A20A2007B	AUT	87.7	BAD AUSSEE	47°37'34"N 13°47'19"E	AUT	MODIFY	ND	H	14.771	BC	4	447	D, I	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
123125391	FMA00060	OMA	87.7	Daba	25°37'37"N 56°16'11"E	OMA	ADD	D	V	27	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001200	CSF2225	F	87.8	LES CABANNES	42°46'30"N 1°41'11"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	381		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F)
123126021		LTU	87.8	VILNIUS	54°41'14"N 25°12'53"E	LTU	MODIFY	D	V	40.2	BC	4	309		BLR(4.2.2.A, B, F) EST(4.2.2.A, F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B, F) S(4.2.2.F) UKR(4.2.2.A, B, F)
124001039	FMA00211	OMA	87.8	HAIMA 2	19°57'0"N 56°19'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	150		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F) YEM(4.2.2.F)
124001043	FMA10192	OMA	87.8	IBRI 2	23°14'42"N 56°32'20"E	OMA	ADD	D	V	42	BC	4	84		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124001098	FMA00237	OMA	87.9	SUR 2	22°34'0"N 59°30'0"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	120		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125392	FMA01161	OMA	88	BURAIMI	24°15'30"N 55°50'0"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	122		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001053	o021	OMA	88	Mahout_o	20°46'1"N 58°16'52"E	OMA	ADD	ND	V	36.99	BC	4	78		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.F)
124001182	CSF2152	F	88.3	LES BELLEVILLE SAINT MARTIN	45°22'46"N 6°29'33"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	260	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	E(4.2.2.F)
124001061	FMA00220	OMA	88.3	MASIRAH 2	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	150		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001183	CSF2155	F	88.4	UGINE	45°46'14"N 6°24'21"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	192	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
123125393	FMA00062	OMA	88.4	RUWI HILL	23°35'30"N 58°32'2"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	267		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
123125394	FMA00064	OMA	88.6	AL HAJAR	23°22'13"N 58°24'24"E	OMA	ADD	D	V	25	BC	4	240		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001038	FMA00209	OMA	88.6	HAIMA 2	19°57'0"N 56°19'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	150		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F) YEM(4.2.2.F)
124001054	o022	OMA	88.7	Mahout_o	20°46'1"N 58°16'52"E	OMA	ADD	ND	V	36.99	BC	4	78		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.F)
123125395	FMA00065	OMA	88.8	SUR	22°34'0"N 59°30'0"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	63		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125396	FMA00072	OMA	89	HAIMA	19°57'0"N 56°19'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	45		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F) YEM(4.2.2.F)
123125397	FMA00067	OMA	89	MASIRAH	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	172		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
123125398	FMA00069	OMA	89	IBRI 2	23°14'42"N 56°32'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	94		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125399	FMA00066	OMA	89	RUWI HILL	23°35'30"N 58°32'2"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	267		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001048	FMA01196	OMA	89	JABAL SHAMS	23°19'9"N 57°8'6"E	OMA	ADD	D	V	34	BC	4	2015		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123124845	Korridor_89.1	AFS	89.1	Korridor	28°45'29"S 16°40'2"E	AFS	MODIFY	ND	V	17	BC	4	326		BOT(4.2.2.F) NMB(4.2.2.A, F)
124001003	o04	OMA	89.3	Al Duqum_o	19°37'14"N 57°37'44"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	140	ARS	UAE(4.2.2.F)
123126022		LTU	89.4	PLUNGE	55°56'25"N 21°52'27"E	LTU	MODIFY	D	V	25	BC	4	86		BLR(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) EST(4.2.2.F) FIN(4.2.2.F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B, F) S(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
123125400	FMA00073	OMA	89.5	IBRI 2	23°14'42"N 56°32'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	94		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001060	FMA00218	OMA	89.6	MASIRAH 2	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	150		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001090	o028	OMA	89.7	Sini_o	23°24'49"N 57°7'43"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	138	UAE	ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4)
123126023		LTU	89.8	KYBARTAI	54°38'4"N 22°47'10"E	LTU	ADD	D	V	25	BC	4	73		BLR(4.2.2.A, B, F) DNK(4.2.2.F) EST(4.2.2.F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B, F) S(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
123125401	FMA00075	OMA	89.8	RUWI HILL	23°35'30"N 58°32'2"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	267		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001015	o011	OMA	89.9	Al Haylain_o	23°38'19"N 57°7'9"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	204		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124001055	o023	OMA	89.9	Mahout_o	20°46'1"N 58°16'52"E	OMA	ADD	ND	V	36.99	BC	4	78	ARS	IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.F)
124001004	o05	OMA	90.1	Al Duqum_o	19°37'14"N 57°37'44"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	331		ARS(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124001047	FMA00217	OMA	90.1	JABAL AKHDAR 2	23°7'0"N 57°34'0"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	1519		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124002155	A24A1101A	AUT	90.3	RAMINGSTEIN 1	47°4'17"N 13°53'33"E	AUT	MODIFY	D	H	14.8	BC	4	195		BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
123125402	FMA00076	OMA	90.3	BURAIMI	24°15'30"N 55°50'0"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	122		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125403	FMA00080	OMA	90.4	HAIMA	19°57'0"N 56°19'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	45		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F) YEM(4.2.2.F)
123125404	FMA00077	OMA	90.4	MASIRAH	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	172		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
123125405	FMA00078	OMA	90.4	IBRI 2	23°14'42"N 56°32'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	94		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125406	FMA00079	OMA	90.4	JABAL HAWRAH	24°22'15"N 55°57'40"E	OMA	ADD	D	V	33	BC	4	423		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123124846	Leliefontein_90.7	AFS	90.7	LELIEFONTEIN	30°18'51"S 18°4'25"E	AFS	MODIFY	ND	V	24.8	BC	4	733		BOT(4.2.2.F) NMB(4.2.2.A, F)
123125407	FMA00082	OMA	90.8	JABAL AKHDAR	23°7'0"N 57°34'0"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	1199		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124001186	CSF2143	F	90.9	BEAUFORT	45°43'55"N 6°34'44"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	342	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
124001195	CSF2148	F	90.9	LES BELLEVILLE SAINT MARTIN	45°17'49"N 6°30'31"E	F	ADD	D	V	24	BC	4	1325	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	E(4.2.2.F)
124001059	FMA00219	OMA	91	MASIRAH 2	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	172		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124000213	D-SH-0911-BER-001	D	91.1	Berga	51°27'24"N 11°0'55"E	D	MODIFY	D	H	26.8	BC	4	59		AUT(4.2.2.F) BEL(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HOL(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) S(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
123125408	FMA00084	OMA	91.2	DANK	23°33'22"N 56°17'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	350		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.A) KWT(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001036	FMA10105	OMA	91.2	Daba	25°37'37"N 56°16'11"E	OMA	ADD	D	V	27	BC	4	27		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001040	FMA00212	OMA	91.3	IBRA 2 2	22°41'55"N 58°32'58"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	100		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125409	FMA00085	OMA	91.4	AL HAJAR	23°22'13"N 58°24'24"E	OMA	ADD	D	V	25	BC	4	240		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125410	FMA00086	OMA	91.5	JABAL HAWRAH_o	24°22'15"N 55°57'40"E	OMA	ADD	D	V	33	BC	4	423		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001064	FMA00222	OMA	91.5	NIZWA 2	22°52'26"N 57°31'31"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	162		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125517	CSF2213	F	91.6	TARASCON SUR ARIEGE	42°51'23"N 1°36'24"E	F	ADD	ND	V	27	BC	4	140		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124001185	CSF2144	F	91.6	BEAUFORT	45°43'55"N 6°34'44"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	342	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
124000216	D-HH-0917-HAM-001	D	91.7	Hamburg Lohbruegge	53°29'58"N 10°11'26"E	D	MODIFY	D	V	23	BC	4	126	DNK	BEL(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) HOL(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) S(4.2.2.F)
124001181	CSF2156	F	91.7	UGINE	45°46'14"N 6°24'21"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	192	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
123125411	FMA00087	OMA	91.7	BARKA	23°40'0"N 57°52'28"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	138		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, C, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001037	FMA00210	OMA	91.7	HAIMA 2	19°57'0"N 56°19'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	45		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F) YEM(4.2.2.F)
124001016	o012	OMA	91.8	Al Haylain_o	23°38'19"N 57°7'9"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	204		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125412	FMA00061	OMA	91.9	JABAL HAWRAH	24°22'15"N 55°57'40"E	OMA	ADD	D	V	33	BC	4	423		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124000996	o	OMA	91.9	ADAM_o	22°23'0"N 57°31'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	100		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124001069	FMA00226	OMA	92	QURYAT 2	23°10'0"N 58°40'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	1760		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123126935		UKR	92	CHORTKIV	49°1'48"N 25°47'51"E	UKR	ADD	D	V	31	BC	4	114	HNG, MDA, POL, SVK	BLR(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F)
124001056	o024	OMA	92.1	Mahout_o	20°46'1"N 58°16'52"E	OMA	ADD	ND	V	36.99	BC	4	78		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.F)
123125413	FMA00091	OMA	92.2	MADHA	25°16'28"N 56°20'41"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	133		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123126024		LTU	92.3	UTENA	55°30'24"N 25°34'45"E	LTU	MODIFY	D	V	33	BC	4	123		BLR(4.2.2.A, B, F) EST(4.2.2.A, F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B, F) S(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
123126936		UKR	92.3	IVANO-FRANKIVSK	48°55'3"N 24°42'32"E	UKR	ADD	ND	V	25	BC	4	156	HNG, MDA, POL, SVK	BLR(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F)
124001012	o08	OMA	92.4	Al Hayal_o	23°29'38"N 57°0'20"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	157		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124001031	FMA00208	OMA	92.4	BILAD BANI BU ALI 2	21°57'43"N 59°20'42"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	77		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125414	FMA00094	OMA	92.6	QURYAT	23°10'0"N 58°40'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	1690		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124000997	o1	OMA	92.6	ADAM_o	22°23'0"N 57°31'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	68		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124001005	o2	OMA	92.6	Al Duqum_o	19°37'14"N 57°37'44"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	140		ARS(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
123125415	FMA00095	OMA	92.7	BILAD BANI BU ALI	21°57'43"N 59°20'42"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	77		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125416	FMA00096	OMA	92.8	BUKHA	26°8'53"N 56°8'40"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123126009	RUS23120341BC	RUS	92.8	KORENOVSK KRAS	45°28'43"N 39°27'24"E	RUS	ADD	ND	H	25	BC	4	49		GEO(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.A, B, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124002170	A20A2007C	AUT	92.9	BAD AUSSEE	47°37'34"N 13°47'19"E	AUT	MODIFY	ND	H	14.771	BC	4	447	D, I	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
124001076	FMA00243	OMA	92.9	ROSTAQ 2	23°25'12"N 57°25'17"E	OMA	ADD	D	V	30	BC	4	164		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124002156	A24A1101B	AUT	93	RAMINGSTEIN 1	47°4'17"N 13°53'33"E	AUT	MODIFY	D	H	14.8	BC	4	195		BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
124001196	CSF2150	F	93	LES BELLEVILLE SAINT MARTIN	45°22'46"N 6°29'33"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	260	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	E(4.2.2.F)
123125417	FMA00097	OMA	93	BURAIMI	24°15'30"N 55°50'0"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	122		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001014	o010	OMA	93	Al Hayal_o	23°29'38"N 57°0'20"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	154		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124001068	FMA00224	OMA	93	QURYAT 2	23°10'0"N 58°40'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	1690		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124003366	RUS24010003BC	RUS	93.1	TEMRYUK KRAS	45°16'36"N 37°23'44"E	RUS	ADD	ND	V	25	BC	4	66		GEO(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.A, B, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125418	FMA00101	OMA	93.2	HAIMA	19°57'0"N 56°19'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	45		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F) YEM(4.2.2.F)
123125419	FMA00100	OMA	93.2	MASIRAH	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	172		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
123125420	FMA00099	OMA	93.2	IBRA 2	22°41'55"N 58°32'58"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	100		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125421		OMA	93.2	RAS AL HARAH	26°5'0"N 56°10'0"E	OMA	ADD	D	V	30	BC	4	1141		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123126937		UKR	93.2	TERNOPIIL	49°36'48"N 25°41'21"E	UKR	ADD	D	V	30	BC	4	183	HNG, MDA, POL, SVK	BLR(4.2.2.A, B, F) CZE(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F)
124001103	FMA00247	OMA	93.3	YANQUL 2	23°35'20"N 56°34'7"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	807		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124000998	o3	OMA	93.4	ADAM_o	22°23'0"N 57°31'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	100		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124001070	FMA01226	OMA	93.4	QURYAT 2	23°10'0"N 58°40'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	1760		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123119768	RUS23100318BC	RUS	93.5	BLAGODATKA PENZ	53°6'5"N 46°25'49"E	RUS	ADD	ND	V	36	BC	4	240	KAZ	
124001019	o015	OMA	93.6	Al Kahel_o	18°35'10"N 56°35'6"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	123	ARS	UAE(4.2.2.F) YEM(4.2.2.F)
124001050	3	OMA	93.7	KHASAB_SAB_o	26°11'38"N 56°14'54"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	29		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001057	o025	OMA	93.7	Mahout_o	20°46'1"N 58°16'52"E	OMA	ADD	ND	V	36.99	BC	4	78		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.F)
123125422	FMA00102	OMA	94	JABAL AKHDAR	23°7'0"N 57°34'0"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	1199		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124001018	o014	OMA	94.2	Al Haylain_o	23°38'19"N 57°7'9"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	204		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001030	FMA00207	OMA	94.2	BILAD BANI BU ALI 2	21°57'43"N 59°20'42"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	120		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001002	o03	OMA	94.3	Al-Wasit_o	24°12'7"N 56°19'34"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	85	UAE	ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F)
124001085	2016_110	OMA	94.3	SAHAM	24°8'14"N 56°51'51"E	OMA	ADD	D	V	35	BC	4	112		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.F) UAE(4.2.2.F)
123125423	FMA00105	OMA	94.5	Daba	25°37'37"N 56°16'11"E	OMA	ADD	D	V	27	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001058	o026	OMA	94.5	Mahout_o	20°46'1"N 58°16'52"E	OMA	ADD	ND	V	36.99	BC	4	78		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.F)
124001063	FMA01152	OMA	94.6	NIZWA-MM	22°51'59"N 57°31'14"E	OMA	ADD	D	V	42	BC	4	86		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001095	4	OMA	94.6	Sur	22°42'30"N 59°8'34"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	1119		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001020	o016	OMA	94.7	Al Kahel_o	18°35'10"N 56°35'6"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	123		ARS(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F) YEM(4.2.2.F)
124001184	CSF2146	F	94.8	BEAUFORT	45°43'55"N 6°34'44"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	342	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
124001191	CSF2149	F	94.8	LES BELLEVILLE SAINT MARTIN	45°22'46"N 6°29'33"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	260	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	E(4.2.2.F)
123125424	FMA00227	OMA	94.8	RUWI HILL 2	23°35'30"N 58°32'2"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	276		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001025	FMA00202	OMA	94.9	BAHLA 2	22°57'48"N 57°17'32"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	165		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125425	FMA00109	OMA	95	HAIMA	19°57'0"N 56°19'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	45		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F) YEM(4.2.2.F)
123120905	D-MV-0951-DEM-001	D	95.1	Demmin Nord	53°55'32"N 13°2'40"E	D	ADD	D	H	20	BC	4	72		CZE(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HOL(4.2.2.F) POL(4.2.2.B, F) RUS(4.2.2.F) S(4.2.2.F)
124001100	FMA00238	OMA	95.2	SUR 2	22°34'0"N 59°30'0"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	120		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123127974		DNK	95.3	NYBORG	55°26'34"N 11°30'53"E	DNK	MODIFY	D	H	22	BC	4	79	D, HOL, NOR, POL, S	
123125516	CSF2214	F	95.3	TARASCON SUR ARIEGE	42°51'23"N 1°36'24"E	F	ADD	ND	V	27	BC	4	140		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F)
124001045	FMA00216	OMA	95.4	JABAL AKHDAR 2	23°7'0"N 57°34'0"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	1519		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001078	FMA001167	OMA	95.4	RUWI HILL	23°33'31"N 58°35'2"E	OMA	ADD	D	V	34	BC	4	179		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.F)
123125426	FMA00110	OMA	95.5	SUR	22°34'0"N 59°30'0"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	63		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001180	CSF2161	F	95.7	MOUTIERS	45°28'47"N 6°30'34"E	F	ADD	D	V	20	BC	4	892	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	E(4.2.2.F)
123125427	FMA00111	OMA	95.7	RAS AL HARAHA	26°5'0"N 56°10'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	1051		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001065	Hi2	OMA	95.7	NIZWA 2_o	22°55'48"N 57°31'25"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	137		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.F)
124001199	CSF2224	F	95.8	LAVELANET	42°53'7"N 1°48'43"E	F	ADD	ND	V	23	BC	4	572		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125428	FMA00112	OMA	95.9	IBRA 2	22°41'55"N 58°32'58"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	100		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001006	o06	OMA	96	Al Duqum_o	19°37'14"N 57°37'44"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	331		ARS(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124002157	A24A1101C	AUT	96.2	RAMINGSTEIN 1	47°4'17"N 13°53'33"E	AUT	MODIFY	D	H	14.8	BC	4	195		BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
124001082	2016_010	OMA	96.2	SAHAM	24°8'14"N 56°51'51"E	OMA	ADD	D	V	35	BC	4	112		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.F) UAE(4.2.2.F)
124001041	FMA00213	OMA	96.3	IBRA 2 2	22°41'55"N 58°32'58"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	100		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001093	o030	OMA	96.3	Sini_o	23°24'49"N 57°7'43"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	138		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125846	RUS1709030988BC	RUS	96.3	CHARYSHSKOE ALT	51°23'0"N 83°33'0"E	RUS	ADD	ND	H	43	BC	4	150	KAZ, MNG	CHN(RES4)
123125429	FMA00113	OMA	96.5	JABAL HAWRAH	24°22'15"N 55°57'40"E	OMA	ADD	D	V	33	BC	4	423		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125430	OMA_FM_1	OMA	96.5	BAHLA	22°57'48"N 57°17'32"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	188		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001197	CSF2222	F	96.7	AX LES THERMES	42°42'47"N 1°49'25"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	526		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F)
124001203	CSF2223	F	96.7	FOIX	42°55'39"N 1°35'35"E	F	ADD	ND	V	23	BC	4	718		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124001000	o02	OMA	96.7	Al-Bulaida_o	23°23'10"N 56°55'3"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	85	UAE	ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F)
124001042	FMA00214	OMA	96.7	IBRA 2 2	22°41'55"N 58°32'58"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	100		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001001		OMA	96.8	Al-Wasit_o	24°12'7"N 56°19'34"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	375		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125431	FMA00115	OMA	96.9	JABAL HAWRAH	24°22'15"N 55°57'40"E	OMA	ADD	D	V	33	BC	4	423		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125432	FMA00118	OMA	97	HAIMA	19°57'0"N 56°19'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	45		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F) YEM(4.2.2.F)
123125433	FMA00117	OMA	97	MADHA	25°16'28"N 56°20'41"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	133		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125434	FMA00116	OMA	97	NIZWA	22°52'26"N 57°31'31"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	162		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123120904	D-NW-0971-WAS-001	D	97.1	Wassenberg Birgelen	51°7'56"N 6°7'57"E	D	ADD	D	V	17	BC	4	74	BEL, HOL	AUT(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) F(4.2.2.F) G(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
124001190	CSF2157	F	97.1	UGINE	45°46'14"N 6°24'21"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	192	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
124001204	CSF2219	F	97.1	FOIX	42°57'21"N 1°37'29"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	61		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
124001088	FMA00233	OMA	97.2	SHINAS 2	24°48'0"N 56°25'26"E	OMA	ADD	D	V	33.01	BC	4	57		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123126025		LTU	97.3	VILNIUS	54°41'14"N 25°12'53"E	LTU	MODIFY	D	V	33.8	BC	4	309		BLR(4.2.2.A, B, F) EST(4.2.2.F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B, F) S(4.2.2.F) UKR(4.2.2.A, B, F)
123125435	FMA00119	OMA	97.4	DANK	23°33'22"N 56°17'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	350		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.A) KWT(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001051		OMA	97.4	MADHA	25°16'28"N 56°20'41"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	195		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001192	CSF2158	F	97.5	UGINE	45°46'14"N 6°24'21"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	192	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
124001079	FMA02167	OMA	97.5	RUWI HILL	23°33'31"N 58°35'2"E	OMA	ADD	D	V	34	BC	4	179		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.F)
124001097	6	OMA	97.5	Sur	22°42'30"N 59°8'34"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	1122		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001205	CSF2220	F	97.9	FOIX	42°57'21"N 1°37'29"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	61		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
123126737	D-RP-0980-NEU-001	D	98	Neuwied	50°26'2"N 7°27'34"E	D	ADD	D	H	25	BC	4	48	BEL, LUX	AUT(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) F(4.2.2.F) G(4.2.2.F) HOL(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
123126938	D-RP-0980-KOB-001	D	98	Koblenz Rauental	50°21'35"N 7°34'42"E	D	ADD	D	H	28	BC	4	44	BEL, F, HOL, LUX	AUT(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) G(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
123125436	2016_020	OMA	98	Khasab_RO	26°6'2"N 56°10'30"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	1274		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125437	FMA00124	OMA	98	SUR	22°34'0"N 59°30'0"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	63		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125438	FMA00122	OMA	98	HAIMA	19°57'0"N 56°19'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	45		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) YAE(4.2.2.A, F) YEM(4.2.2.F)
123125439	FMA00121	OMA	98	IBRA 2	22°41'55"N 58°32'58"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	100		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125440	FMA00123	OMA	98	SHINAS	24°48'0"N 56°25'26"E	OMA	ADD	D	V	33	BC	4	54		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124002158	A24A1101D	AUT	98.1	RAMINGSTEIN 1	47°4'17"N 13°53'33"E	AUT	MODIFY	D	H	14.8	BC	4	195		BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
123125441	FMA00126	OMA	98.2	BURAIMI_RO	24°15'30"N 55°50'0"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	122		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001086	2016_210	OMA	98.2	SAHAM	24°8'14"N 56°51'51"E	OMA	ADD	D	V	35	BC	4	112		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.F) UAE(4.2.2.F)
123125442	FMA00128	OMA	98.4	BILAD BANI BU ALI	21°57'43"N 59°20'42"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	77		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125443	FMA00127	OMA	98.4	DANK	23°33'22"N 56°17'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	350		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.A) KWT(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001194	CSF2159	F	98.7	UGINE	45°46'14"N 6°24'21"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	192	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
124001032		OMA	98.7	BUKHA	26°8'7"N 56°9'36"E	OMA	ADD	D	V	26.02	BC	4	72		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125444	FMA00131	OMA	99	JABAL HAWRAH	24°22'15"N 55°57'40"E	OMA	ADD	D	V	33	BC	4	423		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001017	o013	OMA	99	Al Haylain_o	23°38'19"N 57°7'9"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	204		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125445	FMA00132	OMA	99.1	SHINAS	24°48'0"N 56°25'26"E	OMA	ADD	D	V	33	BC	4	54		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125446	FMA00133	OMA	99.1	IBRI 2	23°14'42"N 56°32'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	94		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001074	2016_120	OMA	99.2	RAS AL HARAHA	26°12'5"N 56°14'23"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	170		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001193	CSF2151	F	99.4	LES BELLEVILLE SAINT MARTIN	45°22'46"N 6°29'33"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	260	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	E(4.2.2.F)
123125447	FMA00134	OMA	99.4	JABAL AKHDAR	23°7'0"N 57°34'0"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	1199		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001104	o032	OMA	99.4	YANQUL 2_o	23°35'20"N 56°34'7"E	OMA	ADD	D	V	36.02	BC	4	68	ARS, IRN, UAE	BHR(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124002171	A20A2007D	AUT	99.6	BAD AUSSEE	47°37'34"N 13°47'19"E	AUT	MODIFY	ND	H	14.771	BC	4	447	D, I	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
124001007	o4	OMA	99.6	Al Duqum_o	19°37'14"N 57°37'44"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	140		ARS(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124001010	FMA00199	OMA	99.6	AL HAJAR 2	23°22'13"N 58°24'24"E	OMA	ADD	D	V	25	BC	4	240		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001179	CSF2162	F	99.7	MOUTIERS	45°28'47"N 6°30'34"E	F	ADD	D	V	20	BC	4	892	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	E(4.2.2.F)
124001021	o017	OMA	99.7	Al Kahel_o	18°35'10"N 56°35'6"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	125		ARS(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F) YEM(4.2.2.F)
124001083	2016_017	OMA	99.7	SAHAM	24°24'27"N 56°36'13"E	OMA	ADD	D	V	33.5	BC	4	108		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.F) UAE(4.2.2.A, F)
123105461		E	99.8	MANRESA-MONTSERRAT	41°36'17"N 1°48'57"E	E	ADD	D	V	33.01	BC	4	977		AND(4.2.2.A, F) F(4.2.2.A, F)
123125515	CSF2215	F	99.8	TARASCON SUR ARIEGE	42°51'23"N 1°36'24"E	F	ADD	ND	V	27	BC	4	140		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F)
123125448	FMA00138	OMA	99.9	BAHLA	22°57'48"N 57°17'32"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	188		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
123125449	FMA00142	OMA	100	HAIMA	19°57'0"N 56°19'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	45		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F) YEM(4.2.2.F)
123125450	FMA00139	OMA	100	MASIRAH	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	172		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001094	o031	OMA	100.2	Sur	22°42'30"N 59°8'34"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	1122		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125451	FMA00144	OMA	100.3	DANK	23°33'22"N 56°17'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	350		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.A) KWT(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125452	FMA00145	OMA	100.4	SAHAM	24°15'0"N 56°52'0"E	OMA	ADD	D	V	35	BC	4	92		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.F) UAE(4.2.2.A, F)
124001198	CSF2226	F	100.5	CONDOM	43°58'8"N 0°24'43"E	F	ADD	ND	V	30	BC	4	132		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) SUI(4.2.2.F)
123125453	FMA00148	OMA	100.5	MADHA	25°16'28"N 56°20'41"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	133		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125454	FMA00147	OMA	100.5	NIZWA	22°52'26"N 57°31'31"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	162		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124002159	A24A1101E	AUT	100.6	RAMINGSTEIN 1	47°4'17"N 13°53'33"E	AUT	MODIFY	D	H	14.8	BC	4	195		BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
123125455	FMA00149	OMA	100.6	RAS AL HARAH	26°5'0"N 56°10'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	1051		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125456	FMA00150	OMA	100.7	MASIRAH	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	172		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001033	2016_001	OMA	100.7	BURAIMI	24°14'20"N 55°52'31"E	OMA	ADD	D	V	24	BC	4	70	IRN, UAE	ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123119769	RUS23100320BC	RUS	100.7	TANUSI DAG	42°34'41"N 46°41'42"E	RUS	ADD	ND	V	25	BC	4	728	ARM, AZE, KAZ	GEO(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.F) TKM(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
123126026		LTU	100.8	KLAIPEDA	55°46'6"N 21°5'49"E	LTU	MODIFY	D	V	31.5	BC	4	200		BLR(4.2.2.A, F) D(4.2.2.F) DNK(4.2.2.A, F) EST(4.2.2.A, F) FIN(4.2.2.F) LVA(4.2.2.A, F) POL(4.2.2.A, F) RUS(4.2.2.A, F) S(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124001081	OMA_FM_001202	OMA	100.9	RUWI HILL -TRA	23°33'29"N 58°35'2"E	OMA	ADD	D	V	38	BC	4	252	ARS, BHR, IRN, IRQ, KWT, QAT, UAE	PAK(RES4)
123125457	FMA00152	OMA	101	BAHLA	22°57'48"N 57°17'32"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	188		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
123125458	FMA00153	OMA	101	IBRA 2	22°41'55"N 58°32'58"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	100		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001073	2016_014	OMA	101.1	RAS AL HARAHA	26°12'5"N 56°14'23"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	170		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001087	FMA00234	OMA	101.1	SHINAS 2	24°48'0"N 56°25'26"E	OMA	ADD	D	V	33.01	BC	4	54		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001092	o029	OMA	101.1	Sini_o	23°24'49"N 57°7'43"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	138		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001202	CSF2221	F	101.2	FOIX	42°55'39"N 1°35'35"E	F	ADD	ND	V	23	BC	4	718		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
123125459	FMA00155	OMA	101.2	AL HAJAR	23°22'13"N 58°24'24"E	OMA	ADD	D	V	25	BC	4	240		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125460	FMA00154	OMA	101.2	DANK	23°33'22"N 56°17'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	350		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.A) KWT(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001084	2016_018	OMA	101.3	SAHAM	24°24'27"N 56°36'30"E	OMA	ADD	D	H	33.5	BC	4	50		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.F) UAE(4.2.2.F)
124001035	2016_012	OMA	101.4	BURAIMI_o	24°14'20"N 55°52'31"E	OMA	ADD	D	V	24	BC	4	58	IRN, UAE	ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F)
124000214	D-MV-1015-DEM-001	D	101.5	Demmin	53°55'32"N 13°2'40"E	D	ADD	D	H	20	BC	4	72		CZE(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HOL(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) S(4.2.2.F)
123125461	FMA00167	OMA	101.5	NIZWA MM	22°51'59"N 57°31'14"E	OMA	ADD	D	V	42	BC	4	86		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125462	FMA00158	OMA	101.5	BUKHA	26°8'53"N 56°8'40"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001011	FMA00200	OMA	101.6	AL HAJAR 2	23°22'13"N 58°24'24"E	OMA	ADD	D	V	25	BC	4	240		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001029	FMA00206	OMA	101.7	BILAD BANI BU ALI 2	21°57'43"N 59°20'42"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	120		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001188	CSF2163	F	101.8	MOUTIERS	45°28'47"N 6°30'34"E	F	ADD	D	V	20	BC	4	892	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	E(4.2.2.F)
123125463	FMA00160	OMA	101.9	Daba	25°37'37"N 56°16'11"E	OMA	ADD	D	V	27	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124000999	o01	OMA	101.9	ADAM_o	22°23'0"N 57°31'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	100		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124001026	2016_004	OMA	102	Barka1	23°40'0"N 57°52'28"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	138		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001105	o033	OMA	102.1	YANQUL 2_o	23°35'20"N 56°34'7"E	OMA	ADD	D	V	36.02	BC	4	68		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125464	FMA00161	OMA	102.2	MASIRAH	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	172		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001049	1	OMA	102.2	KHASAB_SAB_o	26°11'38"N 56°14'54"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	29		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001089	FMA00235	OMA	102.5	SHINAS 2	24°48'0"N 56°25'26"E	OMA	ADD	D	V	33.01	BC	4	57		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123119770	RUS23100321BC	RUS	102.6	NOVOSIBIRSK	54°59'25"N 82°53'38"E	RUS	ADD	D	V	41	BC	4	168	KAZ	
123125465	FMA00164	OMA	102.7	SUR	22°34'0"N 59°30'0"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	63		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125466	FMA00163	OMA	102.7	BURAIMI	24°15'30"N 55°50'0"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	122		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001066	Hi	OMA	102.7	NIZWA 2_o	22°52'26"N 57°31'31"E	OMA	ADD	D	V	38	BC	4	162		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125467	2016_015	OMA	102.8	Ras Al Harah-	26°11'38"N 56°14'54"E	OMA	ADD	D	V	27	BC	4	29		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125468	FMA01167	OMA	103	NIZWA	22°52'26"N 57°31'31"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	162		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001022	o018	OMA	103	Al Kahel_o	18°35'10"N 56°35'6"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	123		ARS(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F) YEM(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124001208	BIH00001575	BIH	103.1	KONJIC LISIN	43°46'3"N 17°58'59"E	BIH	ADD	D	V	27	BC	4	1152		ALB(4.2.2.A, F) AUT(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) CVA(4.2.2.F) GRC(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.A, F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
124001080	FMA03167	OMA	103.2	RUWI HILL	23°33'31"N 58°35'2"E	OMA	ADD	D	V	34	BC	4	179		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.F)
124001101	FMA00245	OMA	103.2	YANQUL 2	23°35'20"N 56°34'7"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	68		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124001009	FMA00198	OMA	103.3	AL HAJAR 2	23°22'13"N 58°24'24"E	OMA	ADD	D	V	25	BC	4	240		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125469	FMA00170	OMA	103.4	NIZWA	22°52'26"N 57°31'31"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	162		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001034	2016_002	OMA	103.4	BURAIMI_o	24°14'20"N 55°52'31"E	OMA	ADD	D	V	24	BC	4	58	IRN, UAE	ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F)
124001077	FMA01243	OMA	103.4	ROSTAQ 2	23°25'12"N 57°25'17"E	OMA	ADD	D	V	30	BC	4	164		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001008	o5	OMA	103.5	Al Duqum_o	19°37'14"N 57°37'44"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	331		ARS(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
124001096	5	OMA	103.7	Sur	22°42'30"N 59°8'34"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	1122		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001071	FMA02226	OMA	103.8	QURYAT 2	23°11'24"N 58°56'32"E	OMA	ADD	D	V	35	BC	4	102		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125470		OMA	103.9	AL JAFNAYN	23°27'8"N 58°16'35"E	OMA	ADD	D	V	10	BC	4	616		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125471	FMA00172	OMA	104	MASIRAH	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	172		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
123125472	FMA00174	OMA	104.1	IBRI 2	23°14'42"N 56°32'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	94		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125473	FMA00175	OMA	104.2	BURAIMI	24°15'30"N 55°50'0"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	122		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001013	o09	OMA	104.2	Al Hayal_o	23°29'38"N 57°0'20"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	157		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
123125474	FMA00176	OMA	104.4	SHINAS	24°48'0"N 56°25'26"E	OMA	ADD	D	V	33	BC	4	54		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001046	FMA00215	OMA	104.5	JABAL AKHDAR 2	23°7'0"N 57°34'0"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	1519		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001052	o020	OMA	104.6	MADHA_o	25°16'28"N 56°20'41"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	133	IRN, UAE	ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F)
123125475	FMA00178	OMA	104.7	SUR	22°34'0"N 59°30'0"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	63		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125476	FMA00179	OMA	104.8	BURAIMI	24°15'30"N 55°50'0"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	122		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001067	FMA10167	OMA	104.8	NIZWA SABCO_o	22°53'22"N 57°24'52"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	152		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001189	CSF2160	F	104.9	MOUTIERS	45°28'47"N 6°30'34"E	F	ADD	D	V	20	BC	4	892	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	E(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125477	FMA00181	OMA	105	Daba	25°37'37"N 56°16'11"E	OMA	ADD	D	V	27	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001072	2016_016	OMA	105	RAS AL HARAH	26°12'5"N 56°14'23"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	170		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001024	FMA00201	OMA	105.1	BAHLA 2	22°57'48"N 57°17'32"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	165		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001102	FMA00246	OMA	105.1	YANQUL 2	23°35'20"N 56°34'7"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	807		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001044	FMA01192	OMA	105.4	IBRI 2	23°14'42"N 56°32'20"E	OMA	ADD	D	V	42	BC	4	84		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F)
123125520	CSF2216	F	105.5	TARASCON SUR ARIEGE	42°51'23"N 1°36'24"E	F	ADD	ND	V	27	BC	4	140		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F)
124001028	2016_006	OMA	105.6	Barka1	23°40'0"N 57°52'28"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	138		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125478	FMA00184	OMA	105.7	RAS AL HARAH	26°5'0"N 56°10'0"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	1051		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125479	FMA00185	OMA	105.8	DANK	23°33'22"N 56°17'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	350		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.A) KWT(4.2.2.A) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124001187	CSF2147	F	105.9	BEAUFORT	45°43'55"N 6°34'44"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	342	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
123125480	FMA00186	OMA	105.9	IBRA 2	22°41'55"N 58°32'58"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	100		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001023	o019	OMA	105.9	Al Kahel_o	18°35'10"N 56°35'6"E	OMA	ADD	ND	V	40	BC	4	123		ARS(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.F) YEM(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124001256	RUS23110333BC	RUS	106	IRKUTSK	52°13'33"N 104°15'30"E	RUS	MODIFY	ND	V	36	BC	4	248	MNG	
123125481	FMA00187	OMA	106.1	BAHLA	22°57'48"N 57°17'32"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	188		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)
124001099	FMA00236	OMA	106.2	SUR 2	22°34'0"N 59°30'0"E	OMA	ADD	D	V	37	BC	4	120		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123127813		MCO	106.3	MONACO	43°46'11"N 7°25'10"E	MCO	MODIFY	D	V	30	BC	4	1107	F	AND(4.2.2.F) AUT(4.2.2.F) CVA(4.2.2.F) D(4.2.2.F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A, F) LIE(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
124001027	2016_005	OMA	106.3	Barka1	23°40'0"N 57°52'28"E	OMA	ADD	D	V	36	BC	4	138		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001091	o027	OMA	106.3	Sini_o	23°24'49"N 57°7'43"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	138		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125482	FMA00188	OMA	106.4	MADHA	25°16'28"N 56°20'41"E	OMA	ADD	D	V	20	BC	4	133		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
123125519	CSF2217	F	106.6	TARASCON SUR ARIEGE	42°51'23"N 1°36'24"E	F	ADD	ND	V	27	BC	4	140		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F)
124001075	FMA00242	OMA	106.7	ROSTAQ 2	23°25'12"N 57°25'17"E	OMA	ADD	D	V	33	BC	4	430		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124001207	CSF2138	F	106.8	MARSEILLE	43°23'21"N 5°24'44"E	F	MODIFY	D	H	36	BC	4	573	ALG, AND, CVA, D, I, MCO, SUI	E(4.2.2.A, F) TUN(4.2.2.A)
123125483	FMA00190	OMA	106.8	BILAD BANI BU ALI	21°57'43"N 59°20'42"E	OMA	ADD	D	V	43	BC	4	77		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
123125484	FMA00193	OMA	106.9	MASIRAH	20°20'0"N 58°39'0"E	OMA	ADD	ND	V	47	BC	4	172		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A) UAE(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123125485	FMA00192	OMA	106.9	IBRI 2	23°14'42"N 56°32'20"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	94		ARS(4.2.2.A, F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) QAT(4.2.2.A, F) UAE(4.2.2.A, F)
124000215	D-NI-1073-BOH-001	D	107.3	Bohmte	52°21'34"N 8°18'52"E	D	ADD	D	H	23	BC	4	85	HOL	BEL(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) F(4.2.2.F) G(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) S(4.2.2.F)
123125518	CSF2218	F	107.3	TARASCON SUR ARIEGE	42°51'23"N 1°36'24"E	F	ADD	ND	V	27	BC	4	140		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F)
123125486	FMA00194	OMA	107.3	BARKA	23°40'0"N 57°52'28"E	OMA	ADD	D	V	35	BC	4	138		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.A, F)
124001201	CSF2227	F	107.5	CONDOM	43°58'8"N 0°24'43"E	F	ADD	ND	V	30	BC	4	132		AND(4.2.2.A, F) E(4.2.2.A, F) SUI(4.2.2.F)
124001062	FMA10152	OMA	107.6	NIZWA	22°51'59"N 57°31'14"E	OMA	ADD	D	V	42	BC	4	106		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)
124002172	A10A2709B	AUT	107.7	BAD AUSSEE	47°37'34"N 13°47'19"E	AUT	ADD	ND	H	15	BC	4	435	CZE, D, I, SVN	BIH(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
123125487	FMA00195	OMA	107.8	IBRA 2	22°41'55"N 58°32'58"E	OMA	ADD	D	V	47	BC	4	100		ARS(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) PAK(RES4) UAE(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122028181		EGY	87.6	EL QUSEIR	26°6'0"N 34°15'0"E	EGY	MODIFY	D	H	40	BC	1	136	LBY, SDN	
122028146		EGY	87.8	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
123079319	CSF2087	F	87.9	COUTANCES	49°4'0"N 1°25'30"W	F	ADD	D	H	27	BC	4	143	G	
122097776	Omalo_88.1	GEO	88.1	Omalo	42°24'13"N 45°40'31"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	799		
122106202	Oni_88.1	GEO	88.1	Oni	42°34'38"N 43°26'27"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	124		
122106838	Stepantsminda_88.1	GEO	88.1	Stepantsminda	42°39'24"N 44°39'9"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	330		
122106942	Senaki_88.1	GEO	88.1	Senaki	42°17'24"N 42°3'28"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	360		
122028154		EGY	88.2	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY	
123080129		ALG	88.3	OUM ALI	36°40'39"N 8°19'6"E	ALG	ADD	D	H	36.99	BC	4	605	CVA, E, F, LBY, TUN	
122028507	LUXOR	EGY	88.3	LUXOR	25°41'0"N 32°38'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	78	LBY, SDN	
122106250	Zestafoni_88.3	GEO	88.3	Zestafoni	42°6'1"N 42°59'38"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	188		
122106824	Dusheti_88.3	GEO	88.3	Dusheti	42°7'14"N 44°39'23"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	343		
123082732	MDAbc041504	MDA	88.3	PANASESTI	47°8'55"N 28°31'14"E	MDA	ADD	D	V	15.7	BC	4	134	ROU, UKR	
123096276	KAZBC11137	KAZ	88.4	BAINASSAI AKT	50°30'44"N 56°6'4"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	56	RUS	
123124827	0808276BC	RUS	88.4	SALSK ROST	46°32'0"N 41°35'0"E	RUS	MODIFY	D	V	30	BC	4	144		
123082733	MDAbc042985	MDA	88.5	BALTI CRT	47°46'34"N 27°53'28"E	MDA	ADD	D	V	20	BC	4	100	ROU, UKR	
122097777	Omalo_88.6	GEO	88.6	Omalo	42°24'13"N 45°40'31"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	799		
122106218	Ambrolauri_88.6	GEO	88.6	Ambrolauri	42°30'49"N 43°9'52"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	238		
122106232	Kutaisi_88.6	GEO	88.6	Kutaisi	42°16'0"N 42°38'0"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	350		
122106241	Sachkhere_88.6	GEO	88.6	Sachkhere	42°20'54"N 43°24'4"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	234		
122106820	Barisakho_88.6	GEO	88.6	Barisakho	42°28'34"N 44°55'26"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	57		
122106839	Stepantsminda_88.6	GEO	88.6	Stepantsminda	42°39'24"N 44°39'9"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	330		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122028155		EGY	88.7	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY	
122028279		EGY	88.7	NAKHEL	29°54'11"N 33°45'0"E	EGY	ADD	D	H	34	BC	4	71	LBY, SDN	
122028295		EGY	88.7	EL QUSEIR	26°6'0"N 34°15'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	107	LBY, SDN	
122028299		EGY	88.7	QENA	26°11'0"N 32°44'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	91	LBY, SDN	
122028307		EGY	88.7	BENI SUEF	29°3'0"N 31°5'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	78	LBY, SDN	
122028322		EGY	88.7	SOHAG	26°34'0"N 31°41'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	85	LBY, SDN	
122028324		EGY	88.7	ASSYOUT	27°11'0"N 31°10'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	172	LBY, SDN	
122106211	Chiatura_88.9	GEO	88.9	Chiatura	42°17'15"N 43°15'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	359	ARM	
122028168		EGY	89	RAS SIDR	29°36'0"N 32°42'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122106224	Martvili_89.0	GEO	89	Martvili	42°27'19"N 42°21'58"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	314		
122097790	Kvareli_89.1	GEO	89.1	Kvareli	41°54'23"N 45°49'41"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	96	AZE	
122107444	Gori_89.1	GEO	89.1	Gori	42°1'57"N 44°2'53"E	GEO	ADD	ND	V	35.2	BC	4	380		
122106225	Martvili_89.3	GEO	89.3	Martvili	42°27'19"N 42°21'58"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	314	ARM	
123084715	KAZBC10784	KAZ	89.3	NOVAYA SHULBA VKO	50°34'27"N 81°15'18"E	KAZ	ADD	ND	V	26.44	BC	4	161	RUS	
123082734	MDAabc042988	MDA	89.3	BALTI CRT	47°46'34"N 27°53'28"E	MDA	ADD	D	V	21	BC	4	152	ROU, UKR	
123096153	RUS20091990BC	RUS	89.3	KURGAN	55°25'27"N 65°16'18"E	RUS	ADD	ND	V	38	BC	4	149	KAZ	
122106832	Igoeti_89.4	GEO	89.4	Igoeti	41°59'1"N 44°25'34"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	143		
123025948	TGO-LOME JABAL NOUR	TGO	89.5	LOME	6°9'12"N 1°13'20"E	TGO	ADD	ND	V	20	BC	4	41		
122028208		EGY	89.6	KATHERINA-MOLQAH	28°33'14"N 33°56'44"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	302	LBY, SDN	
122097779	Omalo_89.7	GEO	89.7	Omalo	42°24'13"N 45°40'31"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	799		
122106190	Idliani_89.7	GEO	89.7	Idliani	42°55'48"N 42°5'20"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	-93		
122106219	Ambrolauri_89.7	GEO	89.7	Ambrolauri	42°30'49"N 43°9'52"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	238		
122106251	Zestafoni_89.7	GEO	89.7	Zestafoni	42°6'1"N 42°59'38"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	188		
122106821	Barisakho_89.7	GEO	89.7	Barisakho	42°28'34"N 44°55'26"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	57	ARM	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123084716	KAZBC10778	KAZ	89.7	BORODULIKHA VKO	50°43'9"N 80°56'30"E	KAZ	ADD	ND	V	26.5	BC	4	57	RUS	
122097791	Kvareli_89.8	GEO	89.8	Kvareli	41°54'23"N 45°49'41"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	96	ARM, AZE, IRN, TUR	
123082735	MDAAbc042781	MDA	89.8	LARGA BRICENI	48°21'51"N 26°49'54"E	MDA	ADD	D	V	21	BC	4	86	ROU, UKR	
123002468	POL1900115	POL	89.8	Poznan Piatkowo	52°27'35"N 16°54'27"E	POL	ADD	D	V	40	BC	4	148	CZE, D, DNK, LTU, RUS, S, SVK, UKR	
123096154	RUS22040103BC	RUS	89.8	MAGNITOGORSK CHEL	53°24'28"N 58°57'9"E	RUS	ADD	D	V	36	BC	4	267	KAZ	
122028280		EGY	89.9	NAKHEL	29°54'11"N 33°45'0"E	EGY	ADD	D	H	34	BC	4	71	LBY, SDN	
122028340		EGY	89.9	DAHAB	28°29'0"N 34°30'0"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	67	LBY, SDN	
122106198	Lentekhi_89.7	GEO	89.9	Lentekhi	42°46'28"N 42°45'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	989		
122106235	Kutaisi_89.9	GEO	89.9	Kutaisi	42°16'0"N 42°38'0"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	350		
122106242	Sachkhere_89.9	GEO	89.9	Sachkhere	42°20'54"N 43°24'4"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	234		
122106836	Pasanauri_89.9	GEO	89.9	Pasanauri	42°20'49"N 44°41'46"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	7		
122106844	Tianeti_89.9	GEO	89.9	Tianeti	42°6'7"N 44°56'54"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	228		
122028164	KATHERINA 90	EGY	90	KATHERINA	28°29'0"N 33°50'0"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	1517	LBY, SDN	
122028332	NEW CAPITAL 90	EGY	90	NEW CAPITAL	30°2'3"N 31°46'2"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122028456		EGY	90	HURGHADA	27°14'0"N 33°49'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	88	LBY, SDN	
122106252	Zestafoni_90.1	GEO	90.1	Zestafoni	42°6'1"N 42°59'38"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	188		
123084809	KAZBC11239	KAZ	90.1	VLADIMIROVKA KST	53°27'52"N 64°1'9"E	KAZ	ADD	ND	V	20.19	BC	4	124	RUS	
122097780	Omalo_90.2	GEO	90.2	Omalo	42°24'13"N 45°40'31"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	799		
122097792	Kvareli_90.2	GEO	90.2	Kvareli	41°54'23"N 45°49'41"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	96	ARM, AZE, IRN, TUR	
122106203	Oni_90.2	GEO	90.2	Oni	42°34'38"N 43°26'27"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	124		
122106841	Stepantsminda_90.2	GEO	90.2	Stepantsminda	42°39'24"N 44°39'9"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	330		
122028353		EGY	90.4	ABU ZENIMA	29°3'0"N 33°6'29"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	76	LBY, SDN	
122028411		EGY	90.4	R401	29°57'12"N 30°57'34"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	123	LBY, SDN	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123084717	KAZBC11187	KAZ	90.4	SILANTEVKA KST	53°5'26"N 64°16'38"E	KAZ	ADD	ND	V	26.44	BC	4	47	RUS	
122106213	Chiatura_90.5	GEO	90.5	Chiatura	42°17'15"N 43°15'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	359	ARM	
122106226	Martvili_90.5	GEO	90.5	Martvili	42°27'19"N 42°21'58"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	314		
122106817	Igoeti_90.5	GEO	90.5	Igoeti	41°59'1"N 44°25'34"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	143		
122106827	Gudauri_90.5	GEO	90.5	Gudauri	42°28'36"N 44°28'34"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	633	ARM	
123084718	KAZBC11249	KAZ	90.5	VOSKRESENOVKA KST	53°44'8"N 63°33'27"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	66	RUS	
122028215		EGY	90.7	KATHERINA-SBAEIA	28°34'18"N 33°59'34"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	196	LBY, SDN	
122105787	Lagodekhi_90.7	GEO	90.7	Lagodekhi	41°48'42"N 46°10'1"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	218	AZE, IRN, TUR	
123084719	KAZBC10494	KAZ	90.8	EGINDIBULAK ZKO	51°15'44"N 50°27'51"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	40	RUS	
122028147		EGY	90.9	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122106253	Zestafoni_90.9	GEO	90.9	Zestafoni	42°6'1"N 42°59'38"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	188		
123084722	KAZBC10811	KAZ	91	KOROSTELI VKO	51°2'51"N 80°59'54"E	KAZ	ADD	ND	V	26.56	BC	4	45	RUS	
123079988		ALG	91.1	MAHOUNA	36°22'43"N 7°22'47"E	ALG	ADD	D	H	36.99	BC	4	892	CVA, E, F, MCO	
123084720	KAZBC10574	KAZ	91.1	URALSK	51°13'12"N 51°21'0"E	KAZ	ADD	ND	V	39.07	BC	4	131	RUS	
123084721	KAZBC10878	KAZ	91.2	RULIKHA VKO	50°29'13"N 81°59'6"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	53	RUS	
123084723	KAZBC10862	KAZ	91.2	TARKHANKA VKO	50°6'45"N 82°57'7"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	4	RUS	
122028423		EGY	91.3	SOHAG	26°34'0"N 31°41'0"E	EGY	ADD	D	H	43	BC	4	68	LBY, SDN	
123084724	KAZBC10785	KAZ	91.3	NOVAYA SHULBA VKO	50°34'27"N 81°15'18"E	KAZ	ADD	ND	V	26.44	BC	4	161	RUS	
123080130		ALG	91.4	OUM ALI	36°40'39"N 8°19'6"E	ALG	ADD	D	H	34	BC	4	605	CVA, E, F, LBY, TUN	
122028216		EGY	91.4	KATHERINA-SBAEIA	28°34'18"N 33°59'34"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	196	LBY, SDN	
122028404		EGY	91.4	DAHAB	28°29'0"N 34°30'0"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	67	LBY, SDN	
123084725	KAZBC11027	KAZ	91.4	KONYR OZEK PVL	52°54'19"N 78°3'27"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	25	RUS	
123096278	KAZBC11059	KAZ	91.4	KHAZRETOVKA AKT	50°47'49"N 57°28'1"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	93	RUS	
122028197		EGY	91.5	ABU GHOSON	25°34'0"N 34°36'30"E	EGY	ADD	D	H	37	BC	4	106	LBY, SDN	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122106823	Dusheti_91.5	GEO	91.5	Dusheti	42°7'14"N 44°39'23"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	343		
123084726	KAZBC11069	KAZ	91.5	VELIKHOVKA AKT	50°48'16"N 58°2'16"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	41	RUS	
122097774	Sagarejo_91.6	GEO	91.6	Sagarejo	41°43'40"N 45°17'22"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	299		
122106833	Igoeti_91.6	GEO	91.6	Igoeti	41°59'1"N 44°25'34"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	143		
123084727	KAZBC11192	KAZ	91.6	AYATSKOE KST	52°51'50"N 61°31'44"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	25	RUS	
123084728	KAZBC10897	KAZ	91.6	PRIVOLNOE VKO	50°5'49"N 81°33'19"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	73	RUS	
123084729	KAZBC11250	KAZ	91.6	VOSKRESENOVKA KST	53°44'8"N 63°33'27"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	66	RUS	
123084730	KAZBC10870	KAZ	91.6	ZIMOVE VKO	50°18'32"N 82°51'38"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	63	RUS	
123084731	KAZBC10777	KAZ	91.7	BORODULIKHA VKO	50°43'9"N 80°56'30"E	KAZ	ADD	ND	V	26.5	BC	4	39	RUS	
122028368		EGY	91.8	EL MINYA	28°6'0"N 30°45'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	95	LBY, SDN	
123082736	MDAAbc042901	MDA	91.8	COMRAT	46°17'41"N 28°40'33"E	MDA	ADD	D	V	16.2	BC	4	120	ROU, UKR	
122028327		EGY	92	NAG HAMMADI	26°2'0"N 32°14'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	90	LBY, SDN	
123084732	KAZBC11247	KAZ	92	KOKTEREK KST	53°58'14"N 64°14'0"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	40	RUS	
122028286		EGY	92.1	RAS NAQAB	29°36'20"N 34°49'29"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	466	LBY, SDN	
122028346		EGY	92.1	SAFAGA	26°45'0"N 33°56'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	103	LBY, SDN	
122106258	Zestafoni_92.3	GEO	92.3	Zestafoni	42°6'1"N 42°59'38"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	188		
122028430		EGY	92.4	QENA	26°11'0"N 32°44'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	101	LBY, SDN	
123084733	KAZBC11188	KAZ	92.4	SILANTEVKA KST	53°5'26"N 64°16'38"E	KAZ	ADD	ND	V	26.44	BC	4	47	RUS	
123096281	KAZBC11060	KAZ	92.4	KHAZRETOVKA AKT	50°47'49"N 57°28'1"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	93	RUS	
122106214	Chiatura_92.5	GEO	92.5	Chiatura	42°17'15"N 43°15'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	359	ARM	
122106227	Martvili_92.5	GEO	92.5	Martvili	42°27'19"N 42°21'58"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	314		
122028156		EGY	92.7	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY	
122106220	Ambrolauri_92.7	GEO	92.7	Ambrolauri	42°30'49"N 43°9'52"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	238		
123072646		UKR	92.8	HOSHIV	49°1'32"N 23°52'47"E	UKR	ADD	D	V	25.5	BC	4	78	BLR, HNG, MDA, POL, SVK	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122028281		EGY	92.9	NAKHEL	29°54'11"N 33°45'0"E	EGY	ADD	D	H	34	BC	4	71	LBY, SDN	
123083070	CSF2132	F	92.9	ACOUA	12°42'43"S 45°3'35"E	MYT	ADD	ND	V	27	BC	4	400		
122106199	Lentekhi_92.9	GEO	92.9	Lentekhi	42°46'28"N 42°45'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	989		
122106834	Igoeti_92.9	GEO	92.9	Igoeti	41°59'1"N 44°25'34"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	143	ARM	
123096283	KAZBC11058	KAZ	92.9	KOS-ISTEK AKT	50°44'39"N 57°52'48"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	25	RUS	
122028326		EGY	93.1	RAS GHARIB	28°21'0"N 33°3'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	124	LBY, SDN	
122106215	Chiatura_93.1	GEO	93.1	Chiatura	42°17'15"N 43°15'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	359	ARM	
122106228	Martvili_93.1	GEO	93.1	Martvili	42°27'19"N 42°21'58"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	314		
123025952	TGO-MANGO	TGO	93.1	MANGO	10°21'35"N 0°28'20"E	TGO	ADD	ND	V	20	BC	4	49		
123083072	CSF2133	F	93.3	BANDRABOUA	12°41'14"S 45°6'14"E	MYT	ADD	ND	V	30	BC	4	150		
122106194	Tsageri_93.3	GEO	93.3	Tsageri	42°38'57"N 42°45'25"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	233		
122106579	Chokhatauri_93.3	GEO	93.3	Chokhatauri	41°59'38"N 42°13'49"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	142		
122028175		EGY	93.5	SHARM EL SHEIKE	27°51'0"N 34°15'0"E	EGY	ADD	D	H	38.5	BC	4	298	LBY, SDN	
122097793	Kvareli_93.5	GEO	93.5	Kvareli	41°54'23"N 45°49'41"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	96	ARM, AZE, IRN, TUR	
123080298		ALG	93.6	TINZAOUATINE	19°57'22"N 2°57'55"E	ALG	ADD	D	V	32	BC	4	50		
122028158		EGY	93.7	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY	
122028356	KATHRENA 93.9	EGY	93.9	KATHERINA	28°29'0"N 33°50'0"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	259	LBY, SDN	
122028410		EGY	94.1	R401	29°57'12"N 30°57'34"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	123	LBY, SDN	
122106216	Chiatura_94.1	GEO	94.1	Chiatura	42°17'15"N 43°15'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	359	ARM	
122106229	Martvili_94.1	GEO	94.1	Martvili	42°27'19"N 42°21'58"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	314		
122106837	Pasanauri_94.1	GEO	94.1	Pasanauri	42°20'49"N 44°41'46"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	7		
122107445	Gori_94.1	GEO	94.1	Gori	42°1'57"N 44°2'53"E	GEO	ADD	ND	V	33.7	BC	4	360		
122028517	TABA	EGY	94.2	BIR TABA	29°29'0"N 34°53'0"E	EGY	ADD	D	H	39.5	BC	4	145	LBY, SDN	
122106254	Zestafoni_94.3	GEO	94.3	Zestafoni	42°6'1"N 42°59'38"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	188		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122028141		EGY	94.5	LUXOR	25°41'0"N 32°38'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	123	LBY, SDN	
122028355	KATHERINA 94.5	EGY	94.5	KATHERINA	28°29'0"N 33°50'0"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	259	LBY, SDN	
122106829	Gudauri_94.5	GEO	94.5	Gudauri	42°28'36"N 44°28'34"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	633	ARM	
122106221	Ambrolauri_94.7	GEO	94.7	Ambrolauri	42°30'49"N 43°9'52"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	238		
122028504	1 ASSYOUT	EGY	94.8	ASSYOUT	27°11'0"N 31°10'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	84	LBY, SDN	
122106255	Zestafoni_94.9	GEO	94.9	Zestafoni	42°6'1"N 42°59'38"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	188		
122028157		EGY	95	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY	
122106204	Oni_95.1	GEO	95.1	Oni	42°34'38"N 43°26'27"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	124		
122106230	Martvili_95.1	GEO	95.1	Martvili	42°27'19"N 42°21'58"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	314		
122028211		EGY	95.2	KATHERINA-SBAEIA	28°34'18"N 33°59'34"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	196	LBY, SDN	
122028359		EGY	95.2	NAG HAMMADI	26°2'0"N 32°14'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	90	LBY, SDN	
122028143		EGY	95.3	ASSYOUT	27°11'0"N 31°10'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	172	LBY, SDN	
122028287		EGY	95.3	RAS NAQAB	29°36'20"N 34°49'29"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	466	LBY, SDN	
122028428		EGY	95.3	SAFAGA	26°45'0"N 33°56'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	103	LBY, SDN	
122106822	Dusheti_95.3	GEO	95.3	Dusheti	42°7'14"N 44°39'23"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	343	ARM	
122106217	Chiatura_95.4	GEO	95.4	Chiatura	42°17'15"N 43°15'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	359	ARM	
122106222	Ambrolauri_95.4	GEO	95.4	Ambrolauri	42°30'49"N 43°9'52"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	238		
122106237	Kutaisi_95.4	GEO	95.4	Kutaisi	42°16'0"N 42°38'0"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	350		
122106244	Sachkhere_95.5	GEO	95.5	Sachkhere	42°20'54"N 43°24'4"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	234		
122028429		EGY	95.6	QENA	26°11'0"N 32°44'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	101	LBY, SDN	
122028343		EGY	95.8	R401	29°57'12"N 30°57'34"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	123	LBY, SDN	
122028206		EGY	95.9	KATHERINA-MOLQAH	28°33'14"N 33°56'44"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	302	LBY, SDN	
122028382		EGY	95.9	NEW CAPITAL	30°2'3"N 31°46'2"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122106238	Kutaisi_95.9	GEO	95.9	Kutaisi	42°16'0"N 42°38'0"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	350		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122106245	Sachkhere_95.9	GEO	95.9	Sachkhere	42°20'54"N 43°24'4"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	234		
123072653		UKR	95.9	ROHATYN	49°24'24"N 24°38'4"E	UKR	MODIFY	ND	V	25	BC	4	54	BLR, HNG, MDA, POL, SVK	
123083073	CSF2131	F	96	MAMOUDZOU	12°46'42"S 45°13'13"E	MYT	ADD	ND	V	30	BC	4	150		
122106835	Igoeti_96.1	GEO	96.1	Igoeti	41°59'1"N 44°25'34"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	143		
123082737	MDAabc042986	MDA	96.1	BALTI CRT	47°46'34"N 27°53'28"E	MDA	ADD	D	V	20.5	BC	4	100	ROU, UKR	
123080815	CSF2109	F	96.3	OLORON SAINTE MARIE	43°8'25"N 0°36'53"W	F	ADD	ND	V	23	BC	4	254		
122028177		EGY	96.4	RAS SIDR	29°36'0"N 32°42'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122028198		EGY	96.4	ABU GHOSOUN	25°34'0"N 34°36'30"E	EGY	ADD	D	H	37	BC	4	106	LBY, SDN	
123084734	KAZBC10626	KAZ	96.5	AMANGELDY ZKO	50°57'12"N 49°55'32"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	26	RUS	
123084812	KAZBC11268	KAZ	96.6	KARABALYK KST	53°45'23"N 62°2'31"E	KAZ	ADD	D	V	38.52	BC	4	275	RUS	
122028176		EGY	96.7	SHARM EL SHEIKE	27°51'0"N 34°15'0"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	298	LBY, SDN	
122106192	Idliani_96.7	GEO	96.7	Idliani	42°55'48"N 42°5'20"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	-93		
122106239	Kutaisi_96.7	GEO	96.7	Kutaisi	42°16'0"N 42°38'0"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	350		
122106246	Sachkhere_96.7	GEO	96.7	Sachkhere	42°20'54"N 43°24'4"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	234		
123080299		ALG	96.8	TINZAOUATINE	19°57'22"N 2°57'55"E	ALG	ADD	D	V	32	BC	4	50		
123072654		UKR	96.8	CHEMERIVTSI	49°1'0"N 26°21'39"E	UKR	MODIFY	D	V	33.5	BC	4	136	BLR, HNG, MDA, POL, SVK	
122028329		EGY	96.9	EL MINYA	28°6'0"N 30°45'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	95	LBY, SDN	
122028409		EGY	96.9	R401	29°57'12"N 30°57'34"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	123	LBY, SDN	
123096155	RUS23050136BC	RUS	96.9	KOZLOVTSY TVER	56°54'35"N 33°34'34"E	RUS	ADD	ND	V	33	BC	4	222	BLR, LVA	
123084735	KAZBC10906	KAZ	97	CHIRKAIN VKO	49°25'57"N 84°17'7"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	164	RUS	
122028178		EGY	97.1	RAS SIDR	29°36'0"N 32°42'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122028325	KATHERINA 97.1	EGY	97.1	KATHERINA	28°29'0"N 33°50'0"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	259	LBY, SDN	
122106196	Tsageri_97.1	GEO	97.1	Tsageri	42°38'57"N 42°45'25"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	233		
122028347		EGY	97.2	LUXOR	25°41'0"N 32°38'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	88	LBY, SDN	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122028406		EGY	97.2	NUWEIBA	28°58'0"N 34°39'0"E	EGY	ADD	D	H	34	BC	4	67	LBY, SDN	
122106256	Zestafoni_97.2	GEO	97.2	Zestafoni	42°6'1"N 42°59'38"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	188		
122106818	Khashuri_97.3	GEO	97.3	Khashuri	42°0'8"N 43°33'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	178		
123084736	KAZBC10787	KAZ	97.3	SEKISOVKA VKO	50°17'38"N 82°34'12"E	KAZ	ADD	ND	V	25.96	BC	4	541	RUS	
122028383		EGY	97.5	NEW CAPITAL	30°2'3"N 31°46'2"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122106174	Kutaisi_97.5	GEO	97.5	Kutaisi	42°16'0"N 42°38'0"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	350		
123096287	KAZBC10404	KAZ	97.6	ZHOLYMBET AKM	51°44'5"N 71°42'13"E	KAZ	ADD	ND	V	26.52	BC	4	73	RUS	
122028142		EGY	97.8	LUXOR	25°41'0"N 32°38'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	123	LBY, SDN	
122028518	EL TUR2	EGY	97.9	EL TUR	28°14'0"N 33°37'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	89	LBY, SDN	
123084737	KAZBC10907	KAZ	98	CHIRKAIN VKO	49°25'57"N 84°17'7"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	164	RUS	
123084738	KAZBC11146	KAZ	98	KARABUTAK AKT	50°37'13"N 57°57'51"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	31	RUS	
122028426		EGY	98.1	SOHAG	26°34'0"N 31°41'0"E	EGY	ADD	D	H	43	BC	4	68	LBY, SDN	
123079205	CSF2108	F	98.2	MONT DE MARSAN	43°51'52"N 0°30'33"W	F	ADD	ND	V	30	BC	4	86		
122097760	Telavi_98.3	GEO	98.3	Telavi	41°52'17"N 45°24'34"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	1151		
123084739	KAZBC11251	KAZ	98.4	TARANOVSKOE KST	52°49'36"N 62°30'55"E	KAZ	ADD	ND	V	29.45	BC	4	55	RUS	
123082738	MDAAbc042902	MDA	98.4	COMRAT	46°17'32"N 28°40'31"E	MDA	ADD	ND	H	19	BC	4	92	ROU, UKR	
122028189		EGY	98.5	KATHERINA-MOLQAH	28°33'14"N 33°56'44"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	302	LBY, SDN	
122028364		EGY	98.5	EL MINYA	28°6'0"N 30°45'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	95	LBY, SDN	
122028165		EGY	98.6	ABU ZENIMA	29°4'0"N 33°8'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
123082739	MDAAbc042989	MDA	98.6	CHISINAU ST	47°1'25"N 28°50'9"E	MDA	ADD	D	H	23	BC	4	91	ROU, UKR	
123072658		UKR	98.6	TERNOPIIL	49°33'39"N 25°38'59"E	UKR	ADD	D	V	35	BC	4	132	BLR, HNG, MDA, POL, SVK	
122028348		EGY	98.7	QENA	26°11'0"N 32°44'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	101	LBY, SDN	
122028473		EGY	98.7	RAS NAQAB	29°36'20"N 34°49'29"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	466	LBY, SDN	
122028457		EGY	98.8	MARSA ALAM	25°4'10"N 34°53'20"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	81	LBY, SDN	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122106808	Gori_98.9	GEO	98.9	Gori	42°1'57"N 44°2'50"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	432		
122028384		EGY	99.2	NEW CAPITAL	30°2'3"N 31°46'2"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
123084810	KAZBC11115	KAZ	99.2	AKKAIYN AKT	50°47'58"N 56°55'23"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	141	RUS	
122106181	Kutaisi_99.3	GEO	99.3	Kutaisi	42°16'0"N 42°38'0"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	350		
122028179		EGY	99.4	RAS SIDR	29°36'0"N 32°42'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122028267	KATHREINA 99.5	EGY	99.5	KATHERINA	28°29'0"N 33°50'0"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	1517	LBY, SDN	
122028405		EGY	99.5	DAHAB	28°29'0"N 34°30'0"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	67	LBY, SDN	
122105788	Lagodekhi_99.5	GEO	99.5	Lagodekhi	41°48'42"N 46°10'1"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	218	ARM, AZE, IRN, TUR	
122028200		EGY	99.7	ABU GHOSON	25°34'0"N 34°36'30"E	EGY	ADD	D	H	37	BC	4	106	LBY, SDN	
123079206	CSF2102	F	99.8	VITTEAUX	47°22'35"N 4°31'35"E	F	ADD	ND	H	20	BC	4	202		
122105789	Kvareli_99.9	GEO	99.9	Kvareli	41°54'23"N 45°49'41"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	96	ARM, AZE, IRN, TUR	
122106809	Gori_99.9	GEO	99.9	Gori	42°1'57"N 44°2'50"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	432		
122028172		EGY	100	HURGHADA	27°14'0"N 33°49'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	151	LBY, SDN	
123083071	CSF2130	F	100	MAMOUDZOU	12°46'42"S 45°13'13"E	MYT	ADD	ND	V	30	BC	4	150		
123084740	KAZBC11030	KAZ	100	CHIGIRINOVKA PVL	52°0'58"N 78°19'5"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	31	RUS	
123096291	KAZBC10990	KAZ	100	KULYKOL SKO	52°46'26"N 73°45'44"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	29	RUS	
123084741	KAZBC10935	KAZ	100.1	SOLDATOVO VKO	49°18'43"N 85°4'32"E	KAZ	ADD	ND	V	39.5	BC	4	1002	RUS	
123096156	RUS1709031037BC	RUS	100.1	OMSK	55°1'35"N 73°13'42"E	RUS	ADD	ND	V	36.5	BC	4	129	KAZ	
122028367		EGY	100.2	EL MINYA	28°6'0"N 30°45'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	95	LBY, SDN	
122028468		EGY	100.2	NAKHEL	29°54'11"N 33°45'0"E	EGY	ADD	D	H	34	BC	4	71	LBY, SDN	
123086146	D-HE-1003-NEU-001	D	100.3	Neuenstein	50°53'11"N 9°30'45"E	D	MODIFY	ND	H	47	BC	4	436	AUT, BEL, CZE, DNK, F, HOL, I, LIE, LUX, POL, SUI	
123080818	CSF2110	F	100.3	OLORON SAINTE MARIE	43°8'25"N 0°36'53"W	F	ADD	ND	V	23	BC	4	254		
122028173		EGY	100.4	HURGHADA	27°14'0"N 33°49'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	151	LBY, SDN	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123084742	KAZBC11182	KAZ	100.4	UZUNKOL KST	54°1'37"N 65°19'25"E	KAZ	ADD	D	V	38.07	BC	4	307	RUS	
122106803	Gudauri_100.5	GEO	100.5	Gudauri	42°28'36"N 44°28'34"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	633		
122106200	Lentekhi_100.6	GEO	100.6	Lentekhi	42°46'28"N 42°45'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	989		
123084743	KAZBC10973	KAZ	100.6	CHKALOVO SKO	53°37'0"N 70°26'30"E	KAZ	ADD	ND	V	26.08	BC	4	114	RUS	
123096292	KAZBC11217	KAZ	100.6	KARASU KST	52°40'1"N 65°30'13"E	KAZ	ADD	ND	V	33.43	BC	4	47	RUS	
122028357	KATHREINA 100.7	EGY	100.7	KATHERINA	28°29'0"N 33°50'0"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	259	LBY, SDN	
122106939	Martvili_100.7	GEO	100.7	Martvili	42°27'19"N 42°21'58"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	314		
123084744	KAZBC11234	KAZ	100.7	MILYSAI KST	50°39'22"N 62°40'57"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	52	RUS	
122028342		EGY	100.8	NUWEIBA	28°58'0"N 34°39'0"E	EGY	ADD	D	H	34	BC	4	67	LBY, SDN	
123096294	KAZBC11223	KAZ	100.8	KABIDOLLA TURGUMBAEVA KST	51°56'32"N 63°3'39"E	KAZ	ADD	ND	V	33.72	BC	4	30	RUS	
123096295	KAZBC11225	KAZ	100.8	TROEBRATSKII KST	54°26'13"N 66°4'19"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	31	RUS	
123096296	KAZBC10945	KAZ	100.8	KISHKENEKOL SKO	53°37'23"N 72°21'19"E	KAZ	ADD	ND	V	38.52	BC	4	189	RUS	
122028412		EGY	101	R401	29°57'12"N 30°57'34"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	123	LBY, SDN	
123096299	KAZBC10970	KAZ	101.2	LENINGRADSKOE SKO	53°32'35"N 71°33'9"E	KAZ	ADD	ND	V	25.9	BC	4	139	RUS	
122028345		EGY	101.3	SOHAG	26°34'0"N 31°41'0"E	EGY	ADD	D	H	43	BC	4	68	LBY, SDN	
122028385		EGY	101.3	NEW CAPITAL	30°2'3"N 31°46'2"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122107449	Zugdidi_101.3	GEO	101.3	Zugdidi	42°30'8"N 41°53'9"E	GEO	ADD	ND	V	33.7	BC	4	131		
123084745	KAZBC10817	KAZ	101.4	PRIBREZHNYI VKO	49°39'49"N 83°45'41"E	KAZ	ADD	ND	V	29.72	BC	4	65	RUS	
123096300	KAZBC10586	KAZ	101.4	CHAPAEV ZKO	50°11'19"N 51°9'39"E	KAZ	ADD	ND	V	38.85	BC	4	174	RUS	
122028196		EGY	101.5	ABU GHOSON	25°34'0"N 34°36'30"E	EGY	ADD	D	H	37	BC	4	106	LBY, SDN	
122106257	Zestafoni_101.5	GEO	101.5	Zestafoni	42°6'1"N 42°59'38"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	188		
123084746	KAZBC11193	KAZ	101.5	AYATSKOE KST	52°51'50"N 61°31'44"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	25	RUS	
123084747	KAZBC11406	KAZ	101.5	BARLYKARASAN VKO	48°48'31"N 85°39'42"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	36	RUS	
122028210		EGY	101.6	KATHERINA-MOLQAH	28°33'14"N 33°56'44"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	302	LBY, SDN	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122106193	Idliani_101.7	GEO	101.7	Idliani	42°55'48"N 42°5'20"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	-93		
122106802	Gudauri_101.7	GEO	101.7	Gudauri	42°28'36"N 44°28'34"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	633		
123084748	KAZBC10925	KAZ	101.7	KANONERKA VKO	50°43'21"N 79°41'13"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	40	RUS	
122028180		EGY	101.8	RAS SIDR	29°36'0"N 32°42'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122106157	Patara Oni_101.9	GEO	101.9	patara Oni	42°32'12"N 42°59'26"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	506		
123084749	KAZBC10836	KAZ	101.9	BAYANOVSK VKO	49°47'14"N 84°10'0"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	7	RUS	
122028144		EGY	102	ASSYOUT	27°11'0"N 31°10'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	172	LBY, SDN	
123084714	KAZBC10794	KAZ	102	AKSU VKO	49°21'53"N 85°24'53"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	-166	RUS	
123084750	KAZBC10783	KAZ	102	BEREL VKO	49°22'9"N 86°26'41"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	-74	RUS	
123096304	KAZBC10375	KAZ	102.1	CHIZHA 2 ZKO	50°51'41"N 49°38'52"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	27	RUS	
122028207		EGY	102.2	KATHERINA-MOLQAH	28°33'14"N 33°56'44"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	302	LBY, SDN	
122028458		EGY	102.2	MARSA ALAM	25°4'10"N 34°53'20"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	81	LBY, SDN	
123096305	KAZBC10969	KAZ	102.2	LENINGRADSKOE SKO	53°32'35"N 71°33'9"E	KAZ	ADD	ND	V	25.9	BC	4	139	RUS	
122106155	Tsageri_102.3	GEO	102.3	Tsageri	42°38'57"N 42°45'25"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	233		
122106158	Oni_102.3	GEO	102.3	Oni	42°34'38"N 43°26'27"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	124	ARM	
122106166	Babi_102.3	GEO	102.3	Babi	41°57'42"N 43°20'21"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	295		
122106177	Kutaisi_102.3	GEO	102.3	Kutaisi	42°16'0"N 42°38'0"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	350		
122107439	Magaroskari_102.3	GEO	102.3	Magaroskari	42°18'7"N 44°51'49"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	209		
123084751	KAZBC11260	KAZ	102.3	KASKAT KST	54°7'42"N 64°7'10"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	54	RUS	
123084752	KAZBC10934	KAZ	102.3	SOLDATOVO VKO	49°18'43"N 85°4'32"E	KAZ	ADD	ND	V	39.5	BC	4	1002	RUS	
123096306	KAZBC11216	KAZ	102.3	KARASU KST	52°40'1"N 65°30'13"E	KAZ	ADD	ND	V	33.43	BC	4	47	RUS	
122106162	Sachkhere_102.5	GEO	102.5	Sachkhere	42°20'54"N 43°24'4"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	234	ARM	
122106163	Shorapani_102.5	GEO	102.5	Shorapani	42°6'6"N 43°5'33"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	177	ARM	
122106164	Khevi (Rikoti)_102.3	GEO	102.5	Khevi	42°5'43"N 43°24'31"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	101		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122106165	Martvili_102.5	GEO	102.5	Martvili	42°27'19"N 42°21'58"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	314		
122106168	Lentekhi_102.5	GEO	102.5	Lentekhi	42°46'28"N 42°45'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	989		
122107440	Omalo_102.5	GEO	102.5	Omalo	42°22'11"N 45°38'5"E	GEO	ADD	ND	V	23.7	BC	4	69		
122107447	Khashuri_102.5	GEO	102.5	Khashuri	42°0'9"N 43°33'40"E	GEO	ADD	ND	V	23.7	BC	4	190		
122107453	Nabeglavi_102.5	GEO	102.5	Nabeglavi	41°54'56"N 42°23'29"E	GEO	ADD	ND	V	19.7	BC	4	477		
122107454	Ozurgeti_102.5	GEO	102.5	Ozurgeti	41°54'49"N 41°59'0"E	GEO	ADD	ND	V	22.2	BC	4	104		
123084753	KAZBC11091	KAZ	102.5	KOMSOMOLSKOE AKT	50°25'55"N 60°29'43"E	KAZ	ADD	ND	V	30.3	BC	4	59	RUS	
123096308	KAZBC11095	KAZ	102.5	KOBDA AKT	50°9'8"N 55°40'12"E	KAZ	ADD	ND	V	26.71	BC	4	32	RUS	
123084754	KAZBC11407	KAZ	102.6	BARLYKARASAN VKO	48°48'31"N 85°39'42"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	33	RUS	
123084755	KAZBC10789	KAZ	102.6	ZYRYANOVSK VKO	49°39'47"N 84°13'6"E	KAZ	ADD	ND	V	33.65	BC	4	657	RUS	
122028159		EGY	102.7	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY	
123080813	CSF2111	F	102.7	OLORON SAINTE MARIE	43°8'25"N 0°36'53"W	F	ADD	ND	V	27	BC	4	254		
122106843	Stepantsminda_102.7	GEO	102.7	Stepantsminda	42°39'24"N 44°39'9"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	330	ARM	
123084756	KAZBC11038	KAZ	102.7	MIKHAILOVKA PVL	53°50'1"N 76°32'59"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	35	RUS	
122028308		EGY	102.8	SOHAG	26°34'0"N 31°41'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	85	LBY, SDN	
122105786	Lagodekhi_102.8	GEO	102.8	Lagodekhi	41°48'42"N 46°10'1"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	218	ARM, IRN, TUR	
123084757	KAZBC10818	KAZ	102.8	PRIBREZHNYI VKO	49°39'49"N 83°45'41"E	KAZ	ADD	ND	V	29.72	BC	4	65	RUS	
123096310	KAZBC10491	KAZ	102.8	BOLASHAK ZKO	50°22'15"N 48°45'37"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	22	RUS	
122028455		EGY	102.9	ABU ZENIMA	29°3'0"N 33°6'29"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	76	LBY, SDN	
122028467		EGY	102.9	NAKHEL	29°54'11"N 33°45'0"E	EGY	ADD	D	H	34	BC	4	71	LBY, SDN	
122106187	Ushguli_102.9	GEO	102.9	Ushguli	43°1'6"N 42°55'6"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	999		
122106932	Zugdidi_102.9	GEO	102.9	Zugdidi	42°30'7"N 41°53'8"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	148		
123084758	KAZBC10383	KAZ	102.9	BISEN ZKO	48°59'40"N 47°38'51"E	KAZ	ADD	ND	V	29.57	BC	4	52	RUS	
123096311	KAZBC11206	KAZ	103	ALTYNSARINO KST	51°44'11"N 62°20'55"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	33	RUS	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122097781	Omalo_103.1	GEO	103.1	Omalo	42°24'13"N 45°40'31"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	799		
123096312	KAZBC10982	KAZ	103.1	SUKHORABOVKA SKO	53°33'58"N 67°36'40"E	KAZ	ADD	ND	V	26.08	BC	4	95	RUS	
123096313	KAZBC10418	KAZ	103.1	KOSKOL ZKO	50°5'29"N 53°49'30"E	KAZ	ADD	ND	V	26.53	BC	4	53	RUS	
122028199		EGY	103.2	ABU GHOSOUN	25°34'0"N 34°36'30"E	EGY	ADD	D	H	37	BC	4	106	LBY, SDN	
122028512	RAS GHARIB	EGY	103.2	RAS GHARIB	28°21'0"N 33°3'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	124	LBY, SDN	
122106946	Jvarzeni_103.2	GEO	103.2	Jvarzeni	42°42'45"N 42°3'50"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	230		
123084759	KAZBC10908	KAZ	103.2	KABYRGA VKO	49°9'57"N 85°41'37"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	354	RUS	
124002160	A15A2212A	AUT	103.3	MICHAELBEUERN NUSSDORF	48°1'26"N 13°1'35"E	AUT	MODIFY	D	V	15	BC	4	167	D, I	
122106825	Dusheti_103.3	GEO	103.3	Dusheti	42°7'14"N 44°39'23"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	343		
123084760	KAZBC10939	KAZ	103.3	PRIBREZHNYI VKO	49°39'49"N 83°45'41"E	KAZ	ADD	ND	V	29.72	BC	4	65	RUS	
123084761	KAZBC10949	KAZ	103.4	TIMIRYAZEVO SKO	53°44'44"N 66°29'35"E	KAZ	ADD	ND	V	26.08	BC	4	83	RUS	
122028171		EGY	103.5	SHARM EL SHEIKE	27°51'0"N 34°15'0"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	298	LBY, SDN	
122028476		EGY	103.5	RAS NAQAB	29°36'20"N 34°49'29"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	466	LBY, SDN	
122106178	Kutaisi_103.5	GEO	103.5	Kutaisi	42°16'0"N 42°38'0"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	350		
123080296		ALG	103.6	TINZAOUATINE	19°57'22"N 2°57'55"E	ALG	ADD	D	V	32	BC	4	50		
122106231	Martvili_103.6	GEO	103.6	Martvili	42°27'19"N 42°21'58"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	314		
123084762	KAZBC11252	KAZ	103.6	TARANOVSKOE KST	52°49'36"N 62°30'55"E	KAZ	ADD	ND	V	29.45	BC	4	55	RUS	
122106800	Pasanauri_103.7	GEO	103.7	Pasanauri	42°20'49"N 44°41'46"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	7		
122106933	Zugdidi_103.7	GEO	103.7	Zugdidi	42°30'7"N 41°53'8"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	148		
123084763	KAZBC10790	KAZ	103.7	ZYRYANOVSK VKO	49°39'47"N 84°13'6"E	KAZ	ADD	ND	V	33.65	BC	4	657	RUS	
122028160		EGY	103.8	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY	
122028209		EGY	103.8	KATHERINA-MOLQAH	28°33'14"N 33°56'44"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	302	LBY, SDN	
123096318	KAZBC10490	KAZ	103.8	AKSUAT ZKO	50°19'35"N 53°35'36"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	30	RUS	
122028167		EGY	103.9	MARSA ALAM	25°4'10"N 34°53'20"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	210	LBY, SDN	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122106188	Ushguli_103.9	GEO	103.9	Ushguli	43°1'6"N 42°55'6"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	999		
122106804	Gudauri_103.9	GEO	103.9	Gudauri	42°28'36"N 44°28'34"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	633		
123080602	RLO097/39	LUX	103.9	Broderbour	49°50'59"N 6°11'17"E	LUX	MODIFY	ND	V	20	BC	4	107	AUT, BEL, CZE, D, F, G, HOL, I, LIE, SUI	
122028145		EGY	104	ASSYOUT	27°11'0"N 31°10'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	172	LBY, SDN	
122028453		EGY	104	ABU ZENIMA	29°3'0"N 33°6'29"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	76	LBY, SDN	
122106819	Khashuri_104.0	GEO	104	Khashuri	42°0'8"N 43°33'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	178		
123084764	KAZBC10904	KAZ	104	AKKAINAR VKO	49°13'2"N 85°53'36"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	-17	RUS	
123084793	KAZBC11259	KAZ	104	KASKAT KST	54°7'42"N 64°7'10"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	54	RUS	
123084794	KAZBC10826	KAZ	104	KOROBKHA VKO	49°27'37"N 85°3'45"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	-112	RUS	
123096320	KAZBC11089	KAZ	104	AKRAB AKT	50°33'16"N 55°10'55"E	KAZ	ADD	ND	V	26.44	BC	4	47	RUS	
122028169		EGY	104.1	SHARM EL SHEIKE	27°51'0"N 34°15'0"E	EGY	ADD	D	H	38.5	BC	4	298	LBY, SDN	
122106201	Lentekhi_104.1	GEO	104.1	Lentekhi	42°46'28"N 42°45'40"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	989	ARM	
122106934	Zugdidi_104.1	GEO	104.1	Zugdidi	42°30'7"N 41°53'8"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	148		
123025949	TGO-AGOU-JVA	TGO	104.1	AGOU	6°52'21"N 0°44'59"E	TGO	ADD	ND	V	20	BC	4	855		
123084795	KAZBC10843	KAZ	104.2	RIDDER VKO	50°19'57"N 83°30'43"E	KAZ	ADD	ND	V	38.78	BC	4	264	RUS	
123084796	KAZBC11364	KAZ	104.2	ZAISAN VKO	47°27'18"N 84°52'40"E	KAZ	ADD	ND	V	38.52	BC	4	445	RUS	
123082740	MDAAbc041117	MDA	104.2	CEADIR-LUNGA 2	46°2'44"N 28°51'6"E	MDA	ADD	D	H	17	BC	4	153	ROU, UKR	
123083957	2259	SVN	104.2	RIBNICA	45°43'38"N 14°42'40"E	SVN	ADD	ND	V	20	BC	4	121	AUT, BIH, HNG, HRV, I	
122028214		EGY	104.3	KATHERINA-SBAEIA	28°34'18"N 33°59'34"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	196	LBY, SDN	
123084797	KAZBC11014	KAZ	104.3	MAIKONYR PVL	53°35'11"N 74°31'53"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	40	RUS	
123084798	KAZBC10879	KAZ	104.3	NOVOPOLYAKOVKA VKO	49°28'56"N 84°41'33"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	32	RUS	
123096323	KAZBC11285	KAZ	104.3	KARASU KST	52°40'1"N 65°30'13"E	KAZ	ADD	ND	V	33.43	BC	4	47	RUS	
123084799	KAZBC10874	KAZ	104.4	ARSHATY VKO	49°17'27"N 86°34'4"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	-36	RUS	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123084800	KAZBC10938	KAZ	104.4	PRIBREZHNYI VKO	49°39'49"N 83°45'41"E	KAZ	ADD	ND	V	29.72	BC	4	65	RUS	
123096324	KAZBC11096	KAZ	104.4	KOBDA AKT	50°9'8"N 55°40'12"E	KAZ	ADD	ND	V	26.71	BC	4	32	RUS	
123084801	KAZBC10962	KAZ	104.5	TAIYNASHA SKO	53°52'3"N 69°48'36"E	KAZ	ADD	ND	V	28.98	BC	4	97	RUS	
122028413		EGY	104.6	R401	29°57'12"N 30°57'34"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	123	LBY, SDN	
122028515	TABA1	EGY	104.6	BIR TABA	29°29'0"N 34°53'0"E	EGY	ADD	D	H	39.5	BC	4	145	LBY, SDN	
122028567	NEW CAPITAL 104.6	EGY	104.6	NEW CAPITAL	30°2'3"N 31°46'2"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
123084802	KAZBC10986	KAZ	104.6	UYALY SKO	54°9'43"N 72°18'38"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	27	RUS	
123084803	KAZBC10402	KAZ	104.6	ZAOZERNOE AKM	53°6'21"N 71°9'32"E	KAZ	ADD	ND	V	26.32	BC	4	73	RUS	
123084804	KAZBC10937	KAZ	104.7	ZYRYANOVSK VKO	49°39'47"N 84°13'6"E	KAZ	ADD	ND	V	33.65	BC	4	657	RUS	
123096326	KAZBC10414	KAZ	104.8	KOKSHETAU	53°17'4"N 69°21'0"E	KAZ	ADD	ND	V	39.2	BC	4	161	RUS	
122028424		EGY	104.9	SOHAG	26°34'0"N 31°41'0"E	EGY	ADD	D	H	43	BC	4	68	LBY, SDN	
122028514	1 EL TUR	EGY	104.9	EL TUR	28°14'0"N 33°37'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	89	LBY, SDN	
123084805	KAZBC10957	KAZ	104.9	KIEVSKOE SKO	54°6'12"N 71°22'30"E	KAZ	ADD	ND	V	26.73	BC	4	46	RUS	
123025951	TGO-KARA RADIO EPHAT	TGO	104.9	KARA8	9°33'0"N 1°12'41"E	TGO	ADD	ND	V	20	BC	4	55		
123084806	KAZBC11222	KAZ	105	KABIDOLLA TURGUMBAEVA KST	51°56'32"N 63°3'39"E	KAZ	ADD	ND	V	33.72	BC	4	30	RUS	
122105794	Kvareli_105.1	GEO	105.1	Kvareli	41°54'23"N 45°49'41"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	96	ARM, IRN, TUR	
123084807	KAZBC10471	KAZ	105.1	MEREKE ZKO	50°46'10"N 49°19'49"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	28	RUS	
123096329	KAZBC10961	KAZ	105.1	TAIYNASHA SKO	53°52'3"N 69°48'36"E	KAZ	ADD	ND	V	28.98	BC	4	104	RUS	
123096330	KAZBC10989	KAZ	105.1	KULYKOL SKO	52°46'26"N 73°45'44"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	29	RUS	
123084765	KAZBC10927	KAZ	105.2	UST-KAMENOGORSK	49°54'25"N 82°32'3"E	KAZ	ADD	ND	V	37.97	BC	4	308	RUS	
123084808	KAZBC10837	KAZ	105.2	BAYANOVSK VKO	49°47'14"N 84°10'0"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	7	RUS	
123096331	KAZBC11023	KAZ	105.2	MAISKOE PVL	50°54'39"N 78°14'27"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	38	RUS	
123096332	KAZBC10656	KAZ	105.2	GANYUSHKINO ATY	46°35'50"N 49°14'8"E	KAZ	ADD	ND	V	29.08	BC	4	57	RUS	
122028161		EGY	105.3	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123084766	KAZBC11028	KAZ	105.3	ALAKOL PVL	54°1'5"N 75°56'12"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	26	RUS	
123096334	KAZBC10995	KAZ	105.3	KISHKENEKOL SKO	53°37'23"N 72°21'19"E	KAZ	ADD	ND	V	38.52	BC	4	189	RUS	
122106935	Zugdidi_105.4	GEO	105.4	Zugdidi	42°30'7"N 41°53'8"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	148		
123084767	KAZBC10385	KAZ	105.4	ZHAKSYBAI ZKO	50°13'8"N 47°47'32"E	KAZ	ADD	ND	V	20.54	BC	4	29	RUS	
122028365		EGY	105.5	EL MINYA	28°6'0"N 30°45'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	95	LBY, SDN	
123096335	KAZCB10400	KAZ	105.5	BESTOBE AKM	52°30'46"N 73°5'20"E	KAZ	ADD	ND	V	29.09	BC	4	114	RUS	
123096336	KAZBC11020	KAZ	105.5	ZHANAKURLYS PVL	53°33'11"N 77°7'2"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	25	RUS	
122028213		EGY	105.6	KATHERINA-SBAEIA	28°34'18"N 33°59'34"E	EGY	ADD	D	H	28	BC	4	196	LBY, SDN	
122028360		EGY	105.6	NAG HAMMADI	26°2'0"N 32°14'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	90	LBY, SDN	
122028454		EGY	105.6	ABU ZENIMA	29°3'0"N 33°6'29"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	76	LBY, SDN	
123084768	KAZBC10880	KAZ	105.6	NOVOPOLYAKOVKA VKO	49°28'56"N 84°41'33"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	32	RUS	
123096337	KAZBC10654	KAZ	105.6	INDERBORSKII ATY	48°34'54"N 51°38'17"E	KAZ	ADD	ND	V	35	BC	4	107	RUS	
122028475		EGY	105.7	RAS NAQAB	29°36'20"N 34°49'29"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	466	LBY, SDN	
122105791	Kvareli_105.7	GEO	105.7	Kvareli	41°54'23"N 45°49'41"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	96		
122106831	Gudauri_105.7	GEO	105.7	Gudauri	42°28'36"N 44°28'34"E	GEO	ADD	ND	V	20	BC	4	633		
123084769	KAZBC11205	KAZ	105.7	UZYNAGASH KST	54°19'25"N 64°18'36"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	31	RUS	
123096338	KAZBC10501	KAZ	105.7	BORLI ZKO	48°51'55"N 48°31'10"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	35	RUS	
123096339	KAZBC11033	KAZ	105.7	IVANOVKA PVL	52°45'55"N 74°35'46"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	34	RUS	
123082741	MDAbc041218	MDA	105.8	CONGAZ FV	46°7'2"N 28°36'38"E	MDA	ADD	D	V	25	BC	4	43	ROU, UKR	
122028459		EGY	105.9	MARSA ALAM	25°4'10"N 34°53'20"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	81	LBY, SDN	
122106189	Ushguli_105.9	GEO	105.9	Ushguli	43°1'6"N 42°55'6"E	GEO	ADD	ND	V	17	BC	4	999		
123084770	KAZBC10856	KAZ	105.9	SREDIGORNOE VKO	49°30'28"N 84°23'2"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	93	RUS	
123096340	KAZBC10489	KAZ	105.9	AKSUAT ZKO	50°19'35"N 53°35'36"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	30	RUS	
123096341	KAZBC11286	KAZ	106	KABIDOLLA TURGUMBAEVA KST	51°56'32"N 63°3'39"E	KAZ	ADD	ND	V	33.72	BC	4	30	RUS	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123096342	KAZBC10584	KAZ	106	CHAPAEV ZKO	50°11'19"N 51°9'39"E	KAZ	ADD	ND	V	38.85	BC	4	174	RUS	
122105749	Telavi_106.1	GEO	106.1	Telavi	41°52'17"N 45°24'34"E	GEO	ADD	ND	V	27	BC	4	1151		
122106249	Sachkhere_106.1	GEO	106.1	Sachkhere	42°20'54"N 43°24'4"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	234	ARM	
123084771	KAZBC11199	KAZ	106.1	VISHNEVOE KST	54°5'38"N 63°29'9"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	53	RUS	
122028162		EGY	106.3	CAIRO	30°2'0"N 31°16'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY	
122028431		EGY	106.3	QENA	26°11'0"N 32°44'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	101	LBY, SDN	
123084772	KAZBC11024	KAZ	106.3	LOZOVOE PVL	53°17'55"N 77°47'8"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	26	RUS	
122105792	Kvareli_106.4	GEO	106.4	Kvareli	41°54'23"N 45°49'41"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	96	ARM, IRN, TUR	
122106179	Kutaisi_106.4	GEO	106.4	Kutaisi	42°16'0"N 42°38'0"E	GEO	ADD	ND	V	30	BC	4	350		
122106941	Senaki_106.4	GEO	106.4	Senaki	42°17'24"N 42°3'28"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	360		
123084773	KAZBC10376	KAZ	106.4	CHIZHA 2 ZKO	50°51'41"N 49°38'52"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	27	RUS	
123084774	KAZBC11264	KAZ	106.4	ZHITIKARA KST	52°10'35"N 61°10'54"E	KAZ	ADD	ND	V	38.75	BC	4	164	RUS	
123096344	KAZBC10526	KAZ	106.4	KOSHANKOL ZKO	49°54'21"N 48°10'40"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	23	RUS	
123096345	KAZBC10461	KAZ	106.4	EGENDYKOL ZKO	50°2'34"N 54°2'0"E	KAZ	ADD	ND	V	26.73	BC	4	54	RUS	
122028425		EGY	106.6	SOHAG	26°34'0"N 31°41'0"E	EGY	ADD	D	H	43	BC	4	68	LBY, SDN	
122028469		EGY	106.6	NAKHEL	29°54'11"N 33°45'0"E	EGY	ADD	D	H	34	BC	4	71	LBY, SDN	
123084775	KAZBC11015	KAZ	106.6	MAIKONYR PVL	53°35'11"N 74°31'53"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	40	RUS	
123096347	KAZBC10556	KAZ	106.6	STEPNOGORSK AKM	52°22'5"N 71°54'57"E	KAZ	ADD	ND	V	36.59	BC	4	140	RUS	
123096348	KAZBC11090	KAZ	106.6	AKRAB AKT	50°33'16"N 55°10'55"E	KAZ	ADD	ND	V	26.44	BC	4	47	RUS	
123096349	KAZBC10657	KAZ	106.6	GANYUSHKINO ATY	46°35'50"N 49°14'8"E	KAZ	ADD	ND	V	29.08	BC	4	57	RUS	
123084776	KAZBC10929	KAZ	106.7	RIDDER VKO	50°19'57"N 83°30'43"E	KAZ	ADD	ND	V	38.78	BC	4	264	RUS	
123096350	KAZBC10899	KAZ	106.7	KURCHATOV VKO	50°45'26"N 78°32'52"E	KAZ	ADD	ND	V	26.44	BC	4	61	RUS	
122028513	EL TUR	EGY	106.9	EL TUR	28°14'0"N 33°37'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	89	LBY, SDN	
123084777	KAZBC11232	KAZ	106.9	PRIRECHNOE KST	53°30'2"N 61°17'6"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	37	RUS	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123084778	KAZBC11226	KAZ	106.9	TROEBRATSKII KST	54°26'13"N 66°4'19"E	KAZ	ADD	ND	V	20.7	BC	4	31	RUS	
123084779	KAZBC11204	KAZ	106.9	UZYNAGASH KST	54°19'25"N 64°18'36"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	31	RUS	
122028427		EGY	107.1	SAFAGA	26°45'0"N 33°56'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	103	LBY, SDN	
122106944	Chkhorotsku_107.1	GEO	107.1	Chkhorotsku	42°31'46"N 42°6'11"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	229		
123096352	KAZBC10658	KAZ	107.1	GANYUSHKINO ATY	46°35'50"N 49°14'8"E	KAZ	ADD	ND	V	29.08	BC	4	57	RUS	
123084780	KAZBC11282	KAZ	107.2	BOROVSKOI KST	53°47'9"N 64°12'38"E	KAZ	ADD	ND	V	32.95	BC	4	107	RUS	
123084781	KAZBC10994	KAZ	107.2	KISHKENEKOL SKO	53°37'23"N 72°21'19"E	KAZ	ADD	D	V	38.52	BC	4	189	RUS	
123084782	KAZBC10941	KAZ	107.2	TISHINKA VKO	50°16'36"N 83°20'52"E	KAZ	ADD	ND	V	29.45	BC	4	358	RUS	
123080297		ALG	107.3	TINZAOUATINE	19°57'22"N 2°57'55"E	ALG	ADD	D	V	32	BC	4	50		
122105793	Kvareli_107.3	GEO	107.3	Kvareli	41°54'23"N 45°49'41"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	96	ARM, IRN, TUR	
123084783	KAZBC11006	KAZ	107.3	OKTYABRSKOE PVL	53°17'51"N 75°54'46"E	KAZ	ADD	D	V	38.78	BC	4	198	RUS	
123084784	KAZBC10983	KAZ	107.3	UKRAINSKOE SKO	54°6'50"N 66°39'47"E	KAZ	ADD	ND	V	26.44	BC	4	48	RUS	
123084785	KAZBC11136	KAZ	107.3	ZHAMBYL AKT	50°34'27"N 60°11'27"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	34	RUS	
123080814	CSF2112	F	107.4	OLORON SAINTE MARIE	43°8'25"N 0°36'53"W	F	ADD	ND	V	20	BC	4	254		
123084786	KAZBC10959	KAZ	107.4	ROSCHINSKOE SKO	54°3'37"N 69°9'4"E	KAZ	ADD	ND	V	25.96	BC	4	101	RUS	
123084787	KAZBC10558	KAZ	107.4	STEPNYAK AKM	52°49'8"N 70°46'59"E	KAZ	ADD	ND	V	38.85	BC	4	248	RUS	
123084788	KAZBC11290	KAZ	107.4	UST-KAMENOGORSK	49°54'28"N 82°32'3"E	KAZ	ADD	ND	V	38.8	BC	4	348	RUS	
123096353	KAZBC10655	KAZ	107.4	INDERBORSKII ATY	48°34'54"N 51°38'17"E	KAZ	ADD	ND	V	35	BC	4	107	RUS	
122028174		EGY	107.5	HURGHADA	27°14'0"N 33°49'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	151	LBY, SDN	
122106799	Pasanauri_107.5	GEO	107.5	Pasanauri	42°20'49"N 44°41'46"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	7		
123084789	KAZBC11279	KAZ	107.5	DENISOVKA KST	52°27'30"N 61°44'56"E	KAZ	ADD	ND	V	33.13	BC	4	85	RUS	
123084790	KAZBC10644	KAZ	107.5	ZHALGYZAPAN ATY	48°6'5"N 47°21'32"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	28	RUS	
123025950	TGO-SOKODE RADIO CEN	TGO	107.5	SOKODE	8°59'2"N 1°8'22"E	TGO	ADD	ND	V	20	BC	4	81		
122028140		EGY	107.6	LUXOR	25°41'0"N 32°38'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	123	LBY, SDN	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122028408		EGY	107.6	NUWEIBA	28°58'0"N 34°39'0"E	EGY	ADD	D	H	34	BC	4	67	LBY, SDN	
122028497	NAG_HAMMADI	EGY	107.6	NAG HAMMADI	26°2'0"N 32°14'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	164	LBY, SDN	
123096354	KAZBC10433	KAZ	107.6	ONEGE ZKO	49°14'54"N 47°23'26"E	KAZ	ADD	ND	V	26.71	BC	4	27	RUS	
123096355	KAZBC11278	KAZ	107.6	KUSHMURUN KST	52°27'49"N 64°36'44"E	KAZ	ADD	ND	V	38.78	BC	4	188	RUS	
122028163		EGY	107.7	RAS SIDR	29°36'0"N 32°42'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	120	LBY, SDN	
122028170		EGY	107.7	MARSA ALAM	25°4'10"N 34°53'20"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	210	LBY, SDN	
123079202	CSF2105	F	107.7	MARESCHE	48°11'48"N 0°10'3"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	39		
123079203	CSF2104	F	107.7	CHANGE	48°0'19"N 0°18'43"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	55		
123079204	CSF2106	F	107.7	ROUESSE FONTAINE	48°18'17"N 0°8'51"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	59		
123080817	CSF2113	F	107.7	LA BAZOGE	48°7'4"N 0°8'53"E	F	ADD	D	V	26	BC	4	20		
123082548	CSF2118	F	107.7	BRETTE LES PINS	47°55'2"N 0°17'58"E	F	ADD	D	V	27.8	BC	4	50		
122106845	Tianeti_107.7	GEO	107.7	Tianeti	42°6'7"N 44°56'54"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	228	ARM	
122106936	Zugdidi_107.7	GEO	107.7	Zugdidi	42°30'7"N 41°53'8"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	148		
123084791	KAZBC10844	KAZ	107.7	SOLDATOVO VKO	49°18'43"N 85°4'32"E	KAZ	ADD	ND	V	39.5	BC	4	1002	RUS	
123084792	KAZBC10546	KAZ	107.7	URALSK	51°13'12"N 51°21'0"E	KAZ	ADD	D	V	39.07	BC	4	131	RUS	
123096356	KAZBC11281	KAZ	107.7	BOROVSKOI KST	53°47'9"N 64°12'38"E	KAZ	ADD	ND	V	32.95	BC	4	107	RUS	
122028166		EGY	107.8	SHARM EL SHEIKE	27°51'0"N 34°15'0"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	298	LBY, SDN	
122028366		EGY	107.8	EL MINYA	28°6'0"N 30°45'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	4	95	LBY, SDN	
122028474		EGY	107.8	RAS NAQAB	29°36'20"N 34°49'29"E	EGY	ADD	D	H	30	BC	4	466	LBY, SDN	
123096357	KAZBC11263	KAZ	107.8	RUDNYI KST	52°57'38"N 63°7'18"E	KAZ	ADD	ND	V	32.89	BC	4	106	RUS	
122028341		EGY	107.9	EL TUR	28°14'0"N 33°37'0"E	EGY	ADD	D	H	40	BC	1	89	LBY, SDN	
122106169	Mestia_107.9	GEO	107.9	Mestia	43°1'21"N 42°45'21"E	GEO	ADD	ND	V	24	BC	4	821		
123096358	KAZBC11210	KAZ	107.9	GEORGIEVKA KST	52°41'34"N 61°5'4"E	KAZ	ADD	ND	V	20.72	BC	4	18	RUS	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123127786	RUS18100807BC	RUS	88.3	KAMENKA KALIN	54°56'0"N 20°25'0"E	RUS	SUPPRESS	ND	H	26	BC	4	52	LTU, LVA, POL, S	