

Fédération de Russie (indicatif de pays +7)

Communication du 4.III.2022:

Le *Ministère du développement numérique, des communications et des médias de masse de la Fédération de Russie*, Moscou, annonce la mise à jour suivante du plan national de numérotage de la Fédération de Russie.

Indicatif national de destination (NDC)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro E.164	Informations complémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
941	10	10	Numéro non géographique	Indicatif interurbain le réseau mobile JSC GLONASS

Contact:

Ministry of Digital Development, Communications and Mass Medias of the Russian Federation
Department of the Development of Mass Media and International Cooperation
Presnenskaya Embankment 10, building 2
Moscow, 123112
Fédération de Russie
Tél.: +7 495 771 8000
E-mail: office@digital.gov.ru
URL: www.digital.gov.ru

Communication du 26.X.2016:

Le *Ministère des télécommunications et des communications de masse de la Fédération de Russie*, Moscou, annonce que le plan national de numérotage est le suivant.

- a) Aperçu:
Longueur minimale des numéros (indicatif de pays non compris): 10 (dix) chiffres
Longueur maximale des numéros (indicatif de pays non compris): 10 (dix) chiffres
- b) Lien vers la base de données nationale (ou toute liste applicable) des numéros UIT-T E.164 assignés dans le plan national de numérotage:
https://www.rossvyaz.ru/activity/num_resurs/registerNum/ (en russe)
- c) Lien vers la base de données en temps réel des numéros UIT-T E.164 ayant fait l'objet d'une portabilité:
<http://www.zniis.ru/bdpm/check> (en russe)
- d) Détails du plan de numérotage:

Communiqué commun du 11.VIII.2006:

Le *Ministère des télécommunications et des communications de masse de la Fédération de Russie*, Moscou (*Fédération de Russie*) et l' *Agence de la République du Kazakhstan pour l'informatisation et la communication*, Astana (*Kazakhstan*), annoncent dans ce communiqué commun qu'il ont signé un accord sur l'utilisation des ressources internationales de numérotage E.164 pour la zone de numérotage "7".

Conformément à cet accord, les Administrations de la Fédération de Russie et de la République du Kazakhstan appliquent, pour la zone de numérotage "7", le Tableau suivant des codes attribués.

Tableau des codes attribués à la Fédération de Russie et à la République du Kazakhstan pour la zone de numérotage "7", parmi les ressources internationales de numérotage E.164

Administration de la Fédération de Russie (séries de codes)	Administration de la République du Kazakhstan (séries de codes)	Utilisation commune de codes par les Administrations de la Fédération de Russie et de la République du Kazakhstan (séries de codes)
		ABC = 000 – 009
		ABC = 100 – 199
		ABC = 200 – 299
ABC = 300 – 399		
ABC = 400 – 499		
ABC = 500 – 599		
	ABC = 600 – 699	
	ABC = 710 – 749 ABC = 760 – 799	
	DEF = 700 – 709 DEF = 750 – 759	
ABC = 810 – 818, 820 – 821, 831, 833 – 836, 840 – 848, 850 – 851, 855 – 857, 860 – 863, 865 – 867, 869, 871 – 873, 877 – 880*		DEF = 800 – 809 DEF = 881 – 899
DEF = 900 – 999		

* Les codes ABC avec A=8 (26 codes – 819, 822 – 829, 830, 832, 837 – 839, 849, 852 – 854, 858 – 859, 864, 868, 870, 874 – 876) ne sont pas attribués et doivent rester dans la réserve commune.

ABC – codes pour les numéros géographiques

DEF – codes pour les numéros non géographiques

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Informations supplémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
301	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Bouriatie (Oulan – Oude)
302	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Tchita ainsi que la région autonome d'Aga-Bouriatie (Tchita)
336	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Baïkonour
341	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République d'Oudmurtie (Ijevsk)
342	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour le territoire de Perm (Perm)
343	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Sverdlovsk (Iekaterinbourg)
345	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Tioumen (Tioumen)
346	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région autonome des Khantys-Mansis – Iougra (Sourgout)
347	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République du Bachkortostan (Oufa)
349	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région autonome de Iamalo-Nénètsie (Salekhard)
351	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Tchéliabinsk (Tchéliabinsk)
352	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Kourgan (Kourgan)
353	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région d'Orenbourg (Orenbourg)
365	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Crimée* (Simferopol)
381	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région d'Omsk (Omsk)
382	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Tomsk (Tomsk)
383	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Novossibirsk (Novossibirsk)
384	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Kemerovo (Kemerovo)
385	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour le territoire de l'Altaï (Barnaoul)

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Informations supplémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
388	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de l'Altaï (Gorno-Altaiïsk)
390	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Khakassie (Abakan)
391	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour le territoire de Krasnoïarsk ainsi que la région autonome d'Évenkie et la région autonome de Taïmyrie (Dolgano-Nénètsie) (Krasnoïarsk)
394	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Touva (Kyzyl)
395	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région d'Irkoutsk (Irkoutsk)
401	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Kaliningrad (Kaliningrad)
411	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Sakha (Yakoutie) (Iakoutsk)
413	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Magadan (Magadan)
415	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Kamtchatka ainsi que la région autonome des Koriaks (Petropavlovsk-Kamtchatski)
416	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région d'Amur (Blagovechtchensk)
421	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour le territoire de Khabarovsk (Khabarovsk)
423	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour le territoire de Primorié (Vladivostok)
424	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Sakhaline (Ioujno-Sakhalinsk)
426	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région autonome juive (Birobidjan)
427	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour le district autonome de Tchoukotka (Anadyr)
471	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Koursk (Koursk)
472	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Belgorod (Belgorod)
473	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Voronej (Voronej)

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Informations supplémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
474	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Lipetsk (Lipetsk)
475	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Tambov (Tambov)
481	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Smolensk (Smolensk)
482	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Tver (Tver)
483	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Briansk (Briansk)
485	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Iaroslavl (Iaroslavl)
486	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région d'Orel (Orel)
487	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Toula (Toula)
491	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Riazan (Riazan)
492	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Vladimir (Vladimir)
493	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région d'Ivanovo (Ivanovo)
494	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Kostroma (Kostroma)
495	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Moscou (ville)
496	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Moscou
498	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Moscou
499	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Moscou (ville)
800	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès au service de libre appel
801	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès au service de facturation automatique sur compte tiers
802	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès au service d'appel par carte de crédit
803	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès au service de télévote
804	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès au service de numéro d'accès universel

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Informations supplémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
805	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès au service d'appel par carte prépayée
806	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès au service d'appel par carte de facturation
807	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès au service de réseau privé virtuel
808	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès au service de télécommunications personnelles universelles
809	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès au service kiosque
811	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Pskov (Pskov)
812	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Saint-Petersbourg (ville)
813	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Léningrad
814	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Carélie (Petrozavodsk)
815	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Mourmansk (Mourmansk)
816	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Novgorod (Veliki Novgorod)
817	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Vologda (Vologda)
818	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région d'Arkhangelsk (Arkhangelsk)
820	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Vologda (Tcherepovets)
821	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République des Komis (Syktyvkar)
831	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Nijni Novgorod (Nijni Novgorod)
833	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Kirov (Kirov)
834	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Mordovie (Saransk)
835	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Tchouvachie (Tcheboksary)

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Informations supplémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
836	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République des Maris (Iochkar-Ola)
841	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Penza (Penza)
842	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région d'Oulianovsk (Oulianovsk)
843	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République du Tatarstan (Kazan)
844	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Volgograd (Volgograd)
845	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Saratov (Saratov)
846	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Samara (Samara)
847	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Kalmoukie (Elista)
848	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Samara (Togliatti)
851	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région d'Astrakhan (Astrakhan)
855	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République du Tatarstan (Naberejnye Tchelny)
861	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour le territoire de Krasnodar (Krasnodar)
862	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour le territoire de Krasnodar (Sotchi)
863	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Rostov (Rostov-sur-le-Don)
865	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la région de Stavropol (Stavropol)
866	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Kabardino-Balkarie (Naltchik)
867	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République d'Ossétie du Nord – Alanie (Vladikavkaz)
869	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour Sébastopol* (ville)
871	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République tchéchène (Grozny)
872	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République du Daghestan (Makhatchkala)

NDC (indicatif national de destination) ou premiers chiffres du N(S)N (numéro (significatif) national)	Longueur du numéro N(S)N		Utilisation du numéro UIT-T E.164	Informations supplémentaires
	Longueur maximale	Longueur minimale		
873	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République d'Ingouchie (Nazran)
877	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République d'Adyguée (Maïkop)
878	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour la République de Karatchaïévo-Tcherkessie (Tcherkessk)
879	10	10	Numéro géographique	Indicatif interurbain pour le territoire de Stavropol (Mineralnye Vody)
900 – 969, sauf le code 954	10	10	Numéro non géographique	Indicatifs interurbains pour les réseaux mobiles
954	10	10	Numéro non géographique	Indicatif interurbain pour les opérateurs de satellite
970	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès aux services télématiques
971	10	10	Numéro non géographique	Code d'accès aux services de communication de données
972 – 999	10	10	Numéro non géographique	Indicatifs interurbains pour les réseaux mobiles

Note*: Cette information est publiée à la demande de la Fédération de Russie et n'implique de la part de l'UIT ou de son secrétariat aucune prise de position quant au statut de ces territoires. Voir également la section 7 du Document PP-14/174 (<https://www.itu.int/md/S14-PP-C-0174/en>)

**Présentation de numéros importants associés aux services d'urgence
et à d'autres services à valeur sociale**

Numéro important	Service	Attribué ou assigné	Numéro UIT-T E.164 ou numéro uniquement national	Note
112	Service d'urgence	Attribué dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national	Le 112 couvre les services d'urgence suivants: pompiers, police, ambulance, réseau de gaz et autres services de secours
01, 101	Pompiers	Attribué dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national	Fonctionne parallèlement au 112
02, 102	Police	Attribué dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national	Fonctionne parallèlement au 112
03, 103	Ambulance	Attribué dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national	Fonctionne parallèlement au 112
04, 104	Sécurité des pipelines et des réseaux de base	Attribué dans le plan national de numérotage	Numéro uniquement national	Fonctionne parallèlement au 112

**Description de la mise en oeuvre de la portabilité des numéros UIT-T E.164
dans le plan national de numérotage (NNP)**

Pays: Fédération de Russie				
		Numéros géographiques	Numéros non géographiques autres que les numéros mobiles (par exemple services kiosque, services de libre appel)	Numéros mobiles
(1)	Etat de la portabilité des numéros	Non	Non	Mise en oeuvre depuis le 1 ^{er} décembre 2013
(2)	Obligation réglementaire pour les opérateurs de mettre en oeuvre la portabilité des numéros	Non	Non	Oui
(3)	Type de mise en oeuvre de la portabilité des numéros			Base de données de référence centrale pour les numéros mobiles avec consultation pour tous les appels et consultation sur libération
(4)	Type de base de données sur la portabilité des numéros			Solution C – base de données centralisée
(5)	Limitations			À l'intérieur de la région de la Fédération de Russie, couverture de la zone de numérotage
(6)	Spécifications disponibles sur le site web			http://www.zniis.ru/bdpn/check (en russe)
(7)	Coordonnées de l'administration nationale/ l'administrateur du plan de numérotage national			Federal Communications Agency Nikoloyamskaya, 3A, 2, Moscou, 109289, Russie mail@rossvyaz.ru
(8)	Base de données de référence centrale gérée et exploitée par			http://www.zniis.ru/bdpn/check (en russe) FSUE ZNIIS 1-st proezd Perova polya, 8, Moscou, 111141, Russie info@zniis.ru

Contact:

Ministry of Telecom and Mass Communications of the Russian Federation
Department for International Cooperation
7, Tverskaya Street
125375 MOSCOU
Fédération de Russie
Tél.: +7 4957718100
Fax: +7 4957718002
E-mail: office@minsvyaz.ru/intcoop@minsvyaz.ru
URL: www.minsvyaz.ru

Communication du 20.VII.2016:

Le *Ministry of Telecom and Mass Communications of the Russian Federation*, Moscow, annonce l'allotissement par la Fédération de Russie à l'opérateur de communications téléphoniques par satellite "Iridium" d'une ressource de numérotage code DEF=954, numéros +7-954 à 103-xxxx et +7-954-106 à 117-xxxx.

Contact:

Ministry of Telecom and Mass Communications of the Russian Federation
7, Tverskaya Street
125375 MOSCOW
Fédération de Russie
Tél: +7 4957718100
Fax: +7 4957718002
E-mail: intcoop@minsvyaz.ru
URL: www.minsvyaz.ru