

«УТВЕРЖДАЮ»

ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ С 12 ВСВ 25 МАРТА 2020 Г.

НАЧАЛЬНИК УГМС РОСГИДРОМЕТА

И.А. ЕВДОКИМОВ

« _____ » 2020 Г.

ИЗМЕНЕНИЕ N 03_20
К «КАТАЛОГАМ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ БЮЛЛЕТЕНЕЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПО АСПД РОСГИДРОМЕТА»,
ТОМУ С1 ВМО (МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБМЕН) И К СПИСКАМ СТАНЦИЙ РОСГИДРОМЕТА.
СРОКИ НАБЛЮДЕНИЯ УКАЗАНЫ ПО ВСВ

**РАЗДЕЛ 1. ИЗМЕНЕНИЯ К «КАТАЛОГАМ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ БЮЛЛЕТЕНЕЙ,
ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПО АСПД РОСГИДРОМЕТА»**

1. РЕГИОН МОСКВЫ

1.1. СЕВЕРНОЕ УГМС (ОСНОВАНИЕ: ИСХ. СЕВЕРНОГО УГМС 90/27-81 ОТ 06.03.2020 Г.,
07-28-1421 ОТ 12.03.2020 Г., 90/23-55 ОТ 27.02.2020 Г.)
ВКЛЮЧИТЬ ДАННЫЕ ПРИЗЕМНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ В КОДЕ КН-01:

22981 ВЕЛИКИЙ УСТЮГ СРОКИ 00 12 В СМРС33 АРХН
22981 ВЕЛИКИЙ УСТЮГ СРОКИ 09 21 В СИРС33 АРХН
23704 ЕМВА АМС СРОКИ 00 06 12 18 В СМРС50 АРХН
23704 ЕМВА АМС СРОКИ 03 09 15 21 В СИРС50 АРХН
23320 ИНТА АМС СРОКИ 00 06 12 18 В СМРС50 АРХН
23320 ИНТА АМС СРОКИ 03 09 15 21 В СИРС50 АРХН

1.2. СЕВЕРО-КАВКАЗСКОЕ УГМС (ОСНОВАНИЕ: ИСХ. СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО УГМС Т1/1-23/99
ОТ 10.03.2020 Г.)
ВКЛЮЧИТЬ ДАННЫЕ ПРИЗЕМНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ В КОДЕ КН-01:

37351 ШАТОЙ СРОКИ 00 18 В СМРС44 РОСТ
37351 ШАТОЙ СРОК 21 В СИРС44 РОСТ

1.3. СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ УГМС (ОСНОВАНИЕ: ИСХ. СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО УГМС 11-492
ОТ 06.03.2020 Г.)
ВКЛЮЧИТЬ ДАННЫЕ ПРИЗЕМНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ В КОДЕ КН-01:

26456 ОПОЧКА СРОКИ 09 15 21 В СИРС44 ЛГРД

2. РЕГИОН НОВОСИБИРСКА

2.1. ИРКУТСКОЕ УГМС (ОСНОВАНИЕ: ИСХ. ИРКУТСКОГО УГМС 162/10 ОТ 27.02.2020 Г.)

**ВКЛЮЧИТЬ В БЮЛЛЕТЕНЬ ЗЕРА41 ИРКТ ЕЖЕДНЕВНЫЕ АГРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО
ЗЕМЛЕДЕЛЬЧЕСКОЙ ЗОНЕ В КОДЕ КН-21:**

29498 ШИТКИНО	30612 БАЛАГАНСК
29590 НОВОЧУНКА	30616 КУТУЛИК
30229 ВЕРХНЕМАРКОВО	30617 ЧЕРЕМХОВО
30305 КОБЛЯКОВО	30618 БОХАН
30328 ОРЛИНГА	30622 КАЧУГ
30337 КАЗАЧИНСКОЕ	30721 ЕЛАНЦЫ
30405 ТАНГУЙ	65604 БУРЕТЬ
30437 КАРАМ	65609 НОВОЖИЛКИНО
30507 ИКЕЙ	65610 ХУДОЕЛАНСКОЕ
30514 УСТЬ-УДА	65614 ХАРВАТОВО
30603 ЗИМА	65631 КУЙТУН

2.2. ОБЬ-ИРТЫШСКОЕ УГМС (ОСНОВАНИЕ: ИСХ. ОБЬ-ИРТЫШСКОГО УГМС 15-31/54
ОТ 13.01.2020 Г.)

**ИСКЛЮЧИТЬ ИЗ БЮЛЛЕТЕНЯ ЗДРА41 ОМСК ДЕКАДНЫЕ АГРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО
ЗЕМЛЕДЕЛЬЧЕСКОЙ ЗОНЕ В КОДЕ КН-21:**

65504 МУРОМЦЕВО
65511 НОВОВАРШАВКА

2.3. УРАЛЬСКОЕ УГМС (ОСНОВАНИЕ: ФАКТИЧЕСКОЕ ПОСТУПЛЕНИЕ ДАННЫХ, ИСХ. УРАЛЬСКОГО
УГМС 23-19/279 ОТ 13.12.2019 Г.)

**ВКЛЮЧИТЬ ДЕКАДНЫЕ АГРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО ЗЕМЛЕДЕЛЬЧЕСКОЙ ЗОНЕ В КОДЕ
КН-21:**

66001 БОЛЬШОЙ ГОНДЫР В ЗДРА41 СВРД
66003 ЧАЙКОВСКАЯ В ЗДРА41 СВРД
66004 СУДА В ЗДРА41 СВРД
66005 БАРДА В ЗДРА41 СВРД
28662 ЛЕБЯЖЬЕ В ЗДРА43 СВРД

2.4. БАШКИРСКОЕ УГМС (ОСНОВАНИЕ: ИСХ. БАШКИРСКОГО УГМС 2020/20 ОТ 13.03.2020)

ВКЛЮЧИТЬ ДАННЫЕ ПРИЗЕМНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ В КОДЕ КН-01:

28712 ТУЙМАЗЫ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА СРОКИ 06 09 12 18 21 В СМ(СИ)РА33 УФАА
28831 БЕЛОРЕЦК В ТЕЧЕНИЕ ГОДА СРОКИ 06 09 12 18 21 В СМ(СИ)РА33 УФАА

2.5. СРЕДНЕСИБИРСКОЕ УГМС (ОСНОВАНИЕ: ИСХ. СРЕДНЕСИБИРСКОГО УГМС 40/08 И 40/09 ОТ
17.03.2020 Г.)

2.5.1. ИСКЛЮЧИТЬ ДАННЫЕ ПРИЗЕМНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ В КОДЕ КН-01:

23375 КУРЕЙКА СРОКИ 06 18 ИЗ СМРА44 КРЯР

2.5.2. ВКЛЮЧИТЬ ДАННЫЕ ПРИЗЕМНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ В КОДЕ КН-01:

29656 КОПЬЕВО-2 СРОКИ 00 06 12 18 В СМРА50 КРЯР
29656 КОПЬЕВО-2 СРОКИ 03 06 15 21 В СИРА50 КРЯР

**2.5.3. ВКЛЮЧИТЬ В БЮЛЛЕТЕНЬ ЗНРА40 КРЯР ДЕКАДНЫЕ АГРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО
РАЙОНАМ ПАСТБИЩНОГО ЖИВОТНОВОДСТВА, НАЧИНАЯ С ПЕРВОЙ ДНКАДЫ АПРЕЛЯ, В КОДЕ КН-21:**

36089 ШАГОНАР
36092 ТУРАН
36104 САРЫГ-СЕП

3. РЕГИОН ХАБАРОВСКА

НЕТ.

РАЗДЕЛ 2. ИЗМЕНЕНИЯ К ТОМУ С1 ВМО (МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБМЕН)

РЕГИОН МОСКВЫ (СССС=RUMS)

**2.1. ОСНОВАНИЕ: ПУНКТЫ 1.1 И 1.3 РАЗДЕЛА 1 ДАННОГО ИЗМЕНЕНИЯ К «КАТАЛОГАМ ...» N 03-20
ВКЛЮЧИТЬ ДАННЫЕ ПРИЗЕМНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ В КОДЕ FM 12:**

22981 ВЕЛИКИЙ УСТЮГ СРОКИ 00 12 В SMRS13 RUMS
22981 ВЕЛИКИЙ УСТЮГ СРОКИ 09 21 В SIRS23 RUMS
26456 ОПОЧКА СРОКИ 09 15 21 В SIRS21 RUMS

РЕГИОН НОВОСИБИРСКА (СССС=RUNW)

НЕТ.

РЕГИОН ХАБАРОВСКА (СССС=RUNB)

НЕТ.

РАЗДЕЛ 3. ИЗМЕНЕНИЯ ИНДЕКСНЫХ НОМЕРОВ, НАЗВАНИЙ, КООРДИНАТ И ВЫСОТ ДЕЙСТВУЮЩИХ СТАНЦИЙ И ПОСТОВ; НОВЫЕ СТАНЦИИ И ПОСТЫ И ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ

СЕВЕРНОЕ УГМС

ИСПРАВИТЬ В «ИЗМЕНЕНИИ N 01-20 ...» И В МЕТНО 0220 ОТ 24.01.2020 Г. (ПУНКТ 3.1.1)
ОПЕЧАТКУ: НАИМЕНОВАНИЕ СТАНЦИИ 23704 ЕМВА АМС ЗАМЕНИТЬ НА 23704 ЕМВА АМС.

**РАЗДЕЛ 4. ИЗМЕНЕНИЯ К СПИСКАМ СТАНЦИЙ РОСГИДРОМЕТА, ОБЪЯВЛЕННЫХ НА
МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ (ВМО И МСГ)**

**4.1. ИЗМЕНЕНИЯ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ В БАЗУ ВМО «ОСКАР» (НАЗЕМНАЯ КОМПОНЕНТА
ИНСТРУМЕНТА АНАЛИЗА И ОБЗОРА ВОЗМОЖНОСТЕЙ СИСТЕМ НАБЛЮДЕНИЙ), ЗАПУЩЕННУЮ
02.05.2016 Г. ВЗАМЕН ПУБЛ. ВМО N 9, ТОМ А «НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЕ СТАНЦИИ»**

НЕТ.

**4.2. ИЗМЕНЕНИЯ К СПИСКУ СТАНЦИЙ «РЕГИОНАЛЬНОЙ ОПОРНОЙ СЕТИ НАБЛЮДЕНИЙ
РОСГИДРОМЕТА В РЕГИОНАХ VI (ЕВРОПА) И II (АЗИЯ)» (РОСН), УТВЕРЖДЁННОМУ
ПРИКАЗОМ РОСГИДРОМЕТА N 273 ОТ 26.06.2018 Г.**

НЕТ.

**4.3. ИЗМЕНЕНИЯ К СПИСКУ МГМС (МЕЖГОСУДАРСТВЕННАЯ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ
СЕТЬ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ)**

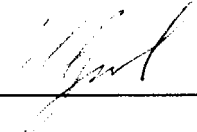
НЕТ.

ДИРЕКТОР
ФГБУ «ГИДРОМЕТЦЕНТР РОССИИ»

 С.В. БОРЩ

« 16 » 03 2020 г.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА
ФГБУ «АВИАМЕТТЕЛЕКОМ РОСГИДРОМЕТА»

 В.В. ЦУКАНОВ

« 16 » 03 2020 г.

ВИЗА:  ДЬЯЧЕНКО Ю.М.

Фах- 