

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«МУРМАНСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
(ФГБУ «Мурманское УГМС»)

ПРИКАЗ

29.12.2018

№ 390

г. Мурманск

О назначении ответственных исполнителей
за предоставление форм ведомственной
статистической отчетности

Во исполнении Приказа Росгидромета от 28 октября 2010 г. № 341 «Об утверждении и введении в действие форм ведомственной статистической отчетности и указаний по их заполнению», а также Приказа Департамента Росгидромета по СЗФО от 12 января 2013 г. № 44 « О порядке предоставления отчетных материалов», в целях обеспечения подготовки и своевременного представления отчетов по формам ведомственной статистической отчетности в соответствии с указаниями по их заполнению, а также с целью повышения уровня ответственности.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ответственных лиц за подготовку и своевременное предоставление форм ведомственной статистической отчетности с 1 января 2019г.:

№ п/п	№ формы	Название формы	Срок представления	Адрес предоставления	Ответственное лицо
1	ГМ-1	Отчет о функционировании пунктов наблюдений государственной наблюдательности сети, видах наблюдений, производстве наблюдений и работ	1.Ежеквартально раздел 1 - до 5 числа отчетного периода; 2. до 25 декабря для формирования годового отчета;	1. на адрес t.petrova@meteof.ru ; Департамент Росгидромета по СЗФО office@meteof.nw.ru , копии на бумажном носителе предоставлять в ФЭО. 2.на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	1. Комаров В.А.; 2. разделы 1,2,3,5- Комаров В.А., Устинова А.А., Золотовская Н.Е.; раздел 3,6- Сиеккинен Е.Д.; раздел 4- Коваленко В.Н., Резяпкина В.В.
2	ГМ-2	Отчет о качестве работы наблюдательной сети и выполнении планов специальных наблюдений и работ	до 25 декабря для формирования годового отчета	на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru .	разделы 2,3,4,6 – Сиеккинен Е.Д., раздел 1 –Сиеккинен Е.Д., Золотовская Н.Е., раздел 5 Сиеккинен Е.Д., Комаров В.А.
3	ГМ-3	Отчет о состоянии гидрометеорологического обслуживания секторов экономики	1. раздел 1 ежемесячно до 3-го числа; 2. раздел 4- ежеквартально; 3. до 25 декабря для формирования годового отчета	1. УПФ Росгидромета t.petrova@meteof.ru ; a.bystramovich@meteof.ru , в Департамент Росгидромета по СЗФО office@meteof.nw.ru , info-glav@meteof.nw.ru , копии на бумажном носителе предоставлять в ФЭО. 2. Департамент Росгидромета по СЗФО office@meteof.nw.ru ; УПФ Росгидромет E.Trushina@meteof.ru ; Авиаметтелеком feoamt@mail.ru ;	1.Сиеккинен Е.Д. 2.Сиеккинен Е.Д.(исп. Куринова Е.В.) 3. раздел 4- Сиеккинен Е.Д. (исп. Куринова Е.В.); раздел 5- Сиеккинен Е.Д. (исп. Куринова Е.В.), Золотовская Н.Е., Устинова А.А.; раздел 6- Сиеккинен Е.Д.(исп. Куринова Е.В.), Золотовская Н.Е.

				aviamettelecom@mecom.ru копии на бумажном носителе предоставлять в ФЭО. 3. на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	
4	ГМ-5	Отчет о взаимодействии с органами государственной власти субъектов РФ и органами местного самоуправления, полномочными представителями Президента РФ	1. до 25 декабря для формирования годового отчета; 2. ежеквартально по телеграмме схема 3 в виде пояснительной записки	1. на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru . 2. УПФ Росгидромета d.sevastyanov@meteorf.ru Департамент Росгидромета по СЗФО office@meteorf.nw.ru , копии на бумажном носителе предоставлять в ФЭО.	Сиеккинен Е.Д. (исп. Куринова Е.В.)
5	ГМ-6	Отчет о состоянии сбора и распределения информации и качества работы связи	до 25 декабря для формирования годового отчета	на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	Белоусов И.А.
6	ГМ-7	Отчет о состоянии сбора и распределения космической информации	1. Ежеквартально раздел 1; 2. до 25 декабря для формирования годового отчета;	1. на адрес УПФ Росгидромета t.petrova@meteorf.ru , копии на бумажном носителе предоставлять в ФЭО. 2. на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru .	Белоусов И.А.
7	ГМ-8	Отчет о выполнении работ, установленных Росгидрометом	до 25 декабря для формирования годового отчета	на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	Сиеккинен Е.Д. (исп. Куринова Е.В.)
8	ГМ-9	Отчет о наличии и эксплуатации морских и речных судов	1. до 25 декабря для формирования годового отчета 2. до 15 января следующего за отчетным годом	1. на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru . 2. в адрес УМЗА a.nozhkin@meteorf.ru a.kuzianov@meteorf.ru , копии на бумажном носителе предоставлять в ФЭО.	Лопатин А. Ю.
9	ГМ-10	Отчет об использовании федерального недвижимого имущества, закрепленного на праве оперативного управления, и имуществе, находящегося в безвозмездном пользовании и (или) аренде ФГУ	до 25 декабря для формирования годового отчета	на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	Асадова Н.Е. (исп. Клещева Е.А.)
10	ГМ-11	Отчет о наличии и движении особо ценного движимого имущества	до 25 декабря для формирования годового отчета	на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	Асадова Н.Е. (исп. Клещева Е.А.)
11	ГМ-12	Отчет о состоянии и результатах работы стационарной сети наблюдений за загрязнением окружающей среды	до 25 декабря для формирования годового отчета	на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	Устинова А.А.
12	ГМ-15	Отчет о состоянии и вводе в эксплуатацию основных технических средств и оборудования	1. Ежеквартально раздел 2; 2. до 25 декабря для формирования годового отчета;	1. копии на бумажном носителе предоставлять в ФЭО. 2. на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	1. Шатин А.П. 2. Коваленко В.Н., Клещев А.А., Тупицын А.А., Шатин А.П., Белоусов И.А.
13	ГМ-16	Отчет о результатах работы по подготовке, обработке и архивизации гидрометеорологических данных о загрязнении окружающей среды	1. Ежеквартально раздел 4-5; 2. до 25 декабря для формирования годового отчета;	1. на адреса L.rizkova@meteorf.ru , Департамент Росгидромета по СЗФО office@meteorf.nw.ru , копии на бумажном носителе предоставлять в ФЭО. 2. на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	1. Иванова Е.П. 2. Иванова Е.П., Клещев А.А., Устинова А.А., Сиеккинен Е.Д.
14	ГМ-17	Отчет о численности, составе и движении кадров	1. Ежеквартально раздел 3; 2. до 25 декабря для формирования годового отчета;	1. на адрес УПФ Росгидромета t.petrova@meteorf.ru , m.kalinova@meteorf.ru , Департамент Росгидромета по СЗФО office@meteorf.nw.ru , копии на бумажном носителе предоставлять в ФЭО. 2. на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	1. Давыдова Е.В. (разд. 3); 2. Давыдова Е.В. (разд. 1,3), Рубель Т.И. (разд. 4)
15	ГМ-19	Отчет о реализации мероприятий раздела 5 "Перечень мероприятий по реализации бюджетных целевых программ, мероприятий проекта модернизации и технического	до 25 декабря для формирования годового отчета	1. на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru . 2. УПФ Росгидромета t.petrova@meteorf.ru , chitava@mecom.ru , bikova@mecom.ru	Тетерина Т.В. (исп. Родина Е.Л.); Давыдова Е.В., Комаров В.А. (исп. Герасименко О.В.), Коваленко В.Н., Рубель Т.И., Белоусов И.А.

		первооружения учреждений и организаций Росгидромета", раздела 8 "Показания деятельности" задания на выполнение работ в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга окружающей среды, ее загрязнения			
16	ГМ-20	Отчет о научно-исследовательской деятельности УГМС	до 25 декабря для формирования годового отчета	на адрес ФЭО economist@kolgimet.ru	Сиеккинен Е.Д., Устинова А.А., Иванова Е.П.
17		1. Отчет об оперативно-производственной деятельности за год 2. Формы ведомственной отчетности за отчетный год (согласно Приказа № 44 от 12.11.2013 г.)	1. до 15 января следующего за отчетным годом	1. УПФ Росгидромета t.petrova@meteorf.ru ; 2. Департамент Росгидромета по СЗФО office@meteorf.nw.ru	Тетерина Т.В. (исп. Власенко Е.В.)

2. Начальникам подразделений обеспечить своевременное предоставление отчетов под личную ответственность, строгое соблюдение сроков и адресатов представления форм ведомственной статистической отчетности, их полноту и качество.
3. Довести данный приказ до сведения всех ответственных за исполнение лиц под роспись.
4. Признать утратившим силу приказ ФГБУ «Мурманское УГМС» от 29.12.2015 № 372 с 1 января 2019г.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на ФЭО.

Начальник ФГБУ «Мурманское УГМС»



Чаус О.М.

Шешуков В.А.
Давыденко О.В.
ФЭО
Бухгалтерия
Ведущий специалист по ОТ
ССИ
ОИ
ЦИТ
ГМЦ
ОК
ЭС
АТХ
ОМТС
ЦМС
МЦ МГФО
САСПД
ОГСН