



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Росгидромета

И.А. Шумаков

« 6 » Мая 2022 г.

**ПЛАН ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА 2022 ГОД**

| №№ п/п | Мероприятие | Ответственный за реализацию мероприятия (соисполнители) | Срок исполнения | Форма представления результатов | Ожидаемый результат реализации мероприятия | Примечание |
|---|---|---|--------------------|--|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Совершенствование и повышение эффективности гидрометеорологического и гелиогеофизического обеспечения населения, органов государственной власти, отраслей экономики | | | | | | |
| 1.1. | Подготовить аналитические материалы в проект «Государственного доклада о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | УГСН (И.А. Евдокимов), УМЗА (Ю.В. Пешков), УГСН (Ю.Л. Цыба) | 1 квартал | Аналитические материалы, направленные в МЧС России | Совершенствование деятельности | |
| 1.2. | Обеспечить сбор, обработку и передачу гидрологических данных и данных о состоянии загрязнения водных объектов в государственный водный реестр | УГСН (И.А. Евдокимов), УМЗА (Ю.В. Пешков), ФГБУ «ГГИ», ФГБУ «ГХИ», ФГБУ «ГОИН», УГМС | До 1 июля | Табличные формы, переданные в Росводресурсы | Ведение государственного водного реестра | |
| 1.3. | Обеспечить сбор, обработку и передачу сведений об опасных явлениях погоды за 2021 г. о водных и климатических ресурсах на территории Российской Федерации | УГСН (И.А. Евдокимов), ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД», ФГБУ «ГГИ» | Апрель-Май | Материалы, направленные в Росстат | Ведение Российского статистического ежегодника | |

| | | | | | | |
|------|--|--|---|--|--|--|
| | в Российский статистический ежегодник | | | | | |
| 1.4. | Организовать выполнение мероприятий, направленных на обеспечение безопасного пропуска весеннего половодья и паводковых вод, в том числе: - подготовка приказа Росгидромета «О порядке планирования и координации работ, отчетности организаций Росгидромета по обеспечению прохождения весеннего половодья и дождевых паводков на территории Российской Федерации в 2022 году»; - передача информации о прохождении весеннего половодья в заинтересованные министерства и ведомства (ежедекадно) | УГСН (И.А. Евдокимов), ФГБУ «Гидрометцентр России», УГМС | Январь Март-сентябрь | Представление информации в министерства и ведомства | Обеспечение гидрометеорологическими данными в период прохождения весеннего половодья и дождевых паводков | |
| 1.5. | Обеспечить устойчивое функционирование подсистемы наблюдения, оценки и прогноза опасных гидрометеорологических и гелиогеофизических явлений и загрязнения окружающей среды (ФП РСЧС-ШТОРМ) | УГСН (И.А. Евдокимов, Ю.Л. Цыба), УМЗА (Ю.В. Пешков, С.Л. Мартынов), УГМС, ФГБУ «Гидрометцентр России», ФГБУ «ГВЦ Росгидромета», ФГБУ «НПО «Тайфун»», ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» | В течение года | Аналитическая и прогностическая информация об опасных гидрометеорологических явлениях, направленная потребителям | Обеспечение своевременного информирования органов управления, организаций и населения об угрозе возникновения опасных гидрометеорологических явлений | |
| 1.6. | Обеспечить подготовку и направление в Минсельхоз России климатических показателей отнесения территорий земледельческой зоны Российской Федерации | УГСН (И.А. Евдокимов), ФГБУ «ВНИИСХМ» (В.А. Долгий-Трач) | В течение года | Материалы, направленные в Минсельхоз России | Обеспечение реализации постановления Правительства Российской Федерации от 27.01.2015 № 51 «Об утверждении Правил отнесения территорий к | |

| | | | | | | |
|------|---|--|--------------------------------|---|---|--|
| | Федерации к неблагоприятным для производства сельскохозяйственной продукции согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 27.01.2015 № 51 | | | | неблагоприятным для производства сельскохозяйственной продукции территориям» | |
| 1.7. | Обеспечить оперативное размещение информации об опасных гидрометеорологических явлениях на территории Российской Федерации на сайте Росгидромета | УГСН (И.А. Евдокимов), УМЗА (Е.А. Короткова), ФГБУ «Гидрометцентр России», ФГБУ «ГВЦ Росгидромета», УГМС | В течение года | Информация, размещённая на сайте Росгидромета | Повышение информированности населения | |
| 1.8. | Обеспечить перерасчет и введение в действие Климатических норм за период 1991-2020 годы, в том числе осадков, на территории Российской Федерации | УГСН, (И.А. Евдокимов), ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД», НИУ | Март | Приказ Росгидромета «О введении в действие обновленных Климатических норм за период 1991-2020 годы» | Обеспечение функционирования в рамках ВМО Мирового метеорологического центра в г. Москве (ММЦ Москва), Мировых центров данных под эгидой Международного совета по науке (МСН), региональных специализированных метеорологических центров Всемирной службы погоды (РСМЦ г. Хабаровск, г. Новосибирск), Центра подготовки глобальных долгосрочных прогнозов ВМО | |
| 1.9. | Организовать выполнение мероприятий, направленных на обеспечение потребителей информацией в пожароопасный период, в том числе: - подготовка приказа Росгидромета «Об организации гидрометеорологического обеспечения в пожароопасный период 2022 года на территории Российской Федерации»; - передача информации о высокой и чрезвычайной пожарной опасности администрациям субъектов РФ, заинтересованным министерствам, | УГСН (И.А. Евдокимов), ФГБУ «Гидрометцентр России», ФГБУ «НИЦ «Планета»», ФГБУ «НПО «Тайфун»», УГМС | Январь Апрель – октябрь | Представление информации потребителям, размещение на сайте | Обеспечение информацией о высокой и чрезвычайной пожарной опасности | |

| | | | | | | |
|--|--|---|----------------|--|--|--|
| | ведомствам | | | | | |
| 1.10. | Обеспечить подготовку и предоставление в Росводресурсы сведений о поверхностных водных объектах, на которых отсутствуют пункты государственной наблюдательной сети для внесения в государственный водный реестр Российской Федерации | УГСН (И.А. Евдокимов) | В течение года | Материалы, направленные в Росводресурсы | Ведение государственного водного реестра | |
| 1.11. | Взаимодействие с Министерствами, ведомствами и иными организациями по вопросам, касающимся работ по геофизическому мониторингу и разработке перспективных направлений развития в этой области | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «ИПГ», ФГБУ «АНИИ» | В течение года | Письма | Сформированная позиция Росгидромета | |
| 1.12. | Обеспечить подготовку фоновых прогнозов лавинной опасности и штормовых предупреждений о лавинной опасности по территории деятельности противолавинной службы Росгидромета | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «Северо-Кавказская ВС», ФГБУ «Камчатское УГМС», ФГБУ «СЦГМС ЧАМ», ФГБУ «Колымское УГМС», ФГБУ «Среднесибирское УГМС», ФГБУ «Забайкальское УГМС», ФГБУ «Сахалинское УГМС» | В течение года | Количество предоставленной потребителям информации по согласованным схемам (количество телеграмм, справок) | Обеспечение информацией о лавинной опасности | |
| 2. Развитие специализированного гидрометобеспечения | | | | | | |
| 2.1. | Провести анализ состояния метеообеспечения гражданской | УГСН (И.А. Евдокимов), | Апрель | Анализ состояния метеообеспечения | Совершенствование авиаметобеспечения | |

| | | | | | | |
|--|--|---|----------------|---|--|---|
| | авиации за 2021 год | ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» | | гражданской авиации за 2020 год и предложения по его совершенствованию, направленные на сеть | | |
| 2.2 | Провести анкетирование пользователей авиаметеорологической информации на предмет качества обслуживания | УГСН (И.А. Евдокимов), ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета», ФГБУ «ГАМЦ Росгидромета», ФГБУ «Якутское УГМС», ФГБУ «Обь- Иртышское УГМС» | IV квартал | Результаты анализа и предложения, представленные руководству Росгидромета | Дальнейшее совершенствование авиаметеорологического обеспечения | |
| 2.3 | Завершить создание уполномоченного органа по сертификации метеорологического оборудования устанавливаемого на аэродромах | УГСН (И.А. Евдокимов) | | Подписание Приказа об утверждении ФАП «Правила проведения сертификации метеорологического оборудования устанавливаемого на аэродромах»; утверждение Административного регламента проведения сертификации метеорологического оборудования устанавливаемого на аэродромах | Обеспечение сертификации метеорологического оборудования устанавливаемого на аэродромах | Реализация возможна одновременно с утверждением Минтрансом требований к метеорологическому оборудованию, устанавливаемого на аэродромах |
| 3. Взаимодействие с субъектами Российской Федерации, полномочными представителями Президента Российской Федерации в федеральных округах | | | | | | |
| 3.1. | Обеспечить разработку и подписание соглашений по вопросам взаимодействия Росгидромета и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации | УГСН (И.А. Евдокимов) УГМС | В течение года | Подписанные соглашения, программы работ регионального назначения в области | Повышение эффективности взаимодействия Росгидромета с администрациями субъектов Российской Федерации и муниципальных образований | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|
| | в области гидрометеорологии и смежных с ней областях | | | гидрометеорологии и смежных с ней областях | | |
| 3.2. | Провести анализ работы УГМС по взаимодействию с субъектами Российской Федерации | УГСН (И.А. Евдокимов), УГМС | Ежемесячно (до 5 числа следующего месяца) | Результаты анализа и предложения, представленные руководству Росгидромета | Дальнейшее укрепление взаимодействия с органами власти субъектов Российской Федерации | |
| 3.3. | Организовать рассмотрение на коллегиях Департаментов по ФО вопросы практической реализации соглашений Росгидромета с органами власти субъектов РФ | УГМС, УДПК (Э.С. Шустова), УГСН (И.А. Евдокимов), УМЗА (Ю.В. Пешков) Департаменты по ФО | В течение года | Протоколы совещаний, письма | Повышение эффективности практической реализации соглашений Росгидромета с органами власти субъектов РФ | |
| 4. Совершенствование и повышение эффективности системы мониторинга загрязнения окружающей среды | | | | | | |
| 4.1. | Обеспечить выполнение Плана действий Минприроды России по реализации Основ государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года | УМЗА (Ю.В. Пешков (С.Л. Мартынов, Е.А. Короткова), УПФ (С.Г. Косьяненко), УГСН (И.А. Евдокимов), ФГБУ «НИЦ «Планета»» | I квартал | Информация о результатах выполнения, направленная в Минприроды России | Обеспечение реализации государственной политики в области экологического развития | |
| 4.2. | Обеспечить реализацию мероприятий по модернизации и развитию государственной наблюдательной сети за загрязнением атмосферного воздуха в 12 городах, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204, в рамках федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология» | УМЗА (Ю.В. Пешков), УГМС, ФГБУ «ГГО» | В течение года | Отчет о выполнении мероприятий, направленный в Минприроды России | Повышение эффективности информационной поддержки реализуемых мер, направленных на достижение определенной Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 цели, связанной с снижением уровня загрязнения атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах | |
| 4.3. | Обеспечить устойчивое функционирование официального | УМЗА (Ю.В. Пешков), | В течение года | Размещенные на Интернет-портале | Информационная поддержка деятельности органов | |

| | | | | | | |
|------|--|--|----------------|---|---|--|
| | сайта Единой государственной автоматизированной системы мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации (Интернет-портала ЕГАСМРО) | ФГБУ «НПО «Тайфун»» | | ЕГАСМРО данные о радиационной обстановке на территории Российской Федерации | государственной власти и управления всех уровней по обеспечению радиационной безопасности на территории Российской Федерации, а также информирование населения о радиационной обстановке на территории РФ | |
| 4.4. | Организовать издание и размещение на сайте Росгидромета информационно-аналитических материалов о загрязнении окружающей среды на территории Российской Федерации | УМЗА (Ю.В. Пешков), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» | В течение года | Изданные и размещенные на сайте Росгидромета материалы | Повышение эффективности информационного обеспечения | |
| 4.5. | Обеспечить реализацию мероприятий Росгидромета в рамках ФП «Сохранение озера Байкал» | УМЗА (Ю.В. Пешков), ФГБУ «Иркутское УГМС», ФГБУ «Забайкальское УГМС», ФГБУ «НПО «Тайфун»» | В течение года | Отчеты о выполнении мероприятий, направленные в Минприроды России | Модернизация действующей государственной наблюдательной сети за состоянием и загрязнением окружающей среды на Байкальской природной территории | |
| 4.6. | Обеспечить реализацию мероприятия Росгидромета в рамках государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды» | УМЗА (Ю.В. Пешков), УГМС, ФГБУ «ГГО», ФГБУ «НПО «Тайфун»», ФГБУ «ИГКЭ» | В течение года | Отчет о выполнении мероприятий, направленный в Минприроды России | Модернизация и развитие действующей государственной наблюдательной сети за состоянием и загрязнением окружающей среды Арктической зоны | |
| 4.7. | Проведение экспедиционных обследований по отбору проб почвы в населенных пунктах Брянской области в рамках реализации Программы совместной деятельности России и Беларуси в рамках Союзного государства по защите населения и реабилитации территорий, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС | УМЗА (Ю.В. Пешков), ФГБУ «НПО «Тайфун»» | IV квартал | Акт сдачи-приемки работ (услуг) | Повышение достоверности информации о загрязнении почв цезием-137 территорий 95 населенных пунктов Брянской области | |

| | | | | | | |
|------|--|---|----------------|---|---|--|
| | | | | | наблюдений на ЗГМО Баренцбург, результаты фонового и локального мониторинга в районах пос. Баренцбург и пос. Пирамида, акватории и побережья Грен Фьорда | |
| 5.4. | Организовать работу Наблюдательного совета по координации деятельности Российского научного центра на архипелаге Шпицберген | УМЗА (С.Л. Мартынов), ФГБУ «АНИИ» | В течение года | Протоколы заседаний Наблюдательного совета по координации деятельности Российского научного центра на архипелаге Шпицберген | Обеспечение реализации Концепции создания и развития Российского научного центра на архипелаге Шпицберген, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 02.09.2014 № 1676-р | |
| 5.5. | Обеспечить выполнение программ научных наблюдений и работ 66-й зимовочной и 67-й сезонной российских антарктических экспедиций, Плана работ 68-й Российской антарктической экспедиции на 2022 г. | УМЗА (С.Л. Мартынов), ФГБУ «АНИИ», Российская антарктическая экспедиция (РАЭ) | В течение года | Доклад на заседании коллегии Росгидромета в IV квартале 2022 г. | Результаты научных исследований в Антарктике, мониторинга окружающей среды Антарктики, обеспечение деятельности российских антарктических станций и баз в форме зимовочных и сезонных экспедиций РАЭ, выполнение международных обязательств Российской Федерации в рамках Договора об Антарктике 1959 года и Протокола по охране окружающей среды к указанному Договору | |
| 5.6. | Обеспечить работу функциональной подсистемы предупреждения о цунами РСЧС (ФП РСЧС ЦУНАМИ) | УМЗА (С.Л. Мартынов), ФГБУ «Сахалинское УГМС», ФГБУ «Приморское УГМС», ФГБУ «Камчатское УГМС», ФГБУ «НПО «Тайфун», ФГБУ «ДВНИГМИ», ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД» | В течение года | Отчеты о работе СПЦ, результаты проведения ежеквартальных региональных учений и международных учений «Тихоокеанская волна -2022», акты проведения научно-методических инспекций | Обеспечение постоянной готовности СПЦ для своевременного предупреждения органов управления, организаций и населения Дальнего Востока об угрозе цунами | |
| 5.7. | Организовать работу по | УМЗА | В течение | Отчет о проведенных | Обеспечение деятельности флота | |

| | | | | | | |
|------|--|---|----------------|--|---|--|
| | обеспечению деятельности научно-исследовательского/научно-экспедиционного флота Росгидромета | (С.Л. Мартынов), ФГБУ «Гидрометсервис», ФГБУ «ААНИИ», ФГБУ «ДВНИГМИ», ФГБУ «Приморское УГМС», ФГБУ «Северное УГМС», ФГБУ «Северо- Кавказское УГМС» | года | экспедициях на судах Росгидромета, представленный руководству Росгидромета | Росгидромета и повышение ее эффективности | |
| 5.8. | Организовать реализацию мероприятий Росгидромета в рамках мероприятия «Модернизация и развитие гидрометеорологической сети наблюдений за состоянием окружающей среды в Арктической зоне Российской Федерации» государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды» | УМЗА (С.Л. Мартынов), УГСН (И.А. Евдокимов), ФГБУ «ААНИИ», ФГБУ «ГГО», ФГБУ «Северное УГМС», ФГБУ «Мурманское УГМС», ФГБУ «Якутское УГМС», ФГБУ «Чукотское УГМС», ФГБУ «Обь- Иртышское УГМС», ФГБУ «Среднесибирское УГМС» | В течение года | Материалы, отчеты в установленном порядке | Развитие и модернизация гидрометеорологической сети наблюдений Росгидромета. Увеличение плотности государственной наблюдательной сети, освещенности данными наблюдений территории страны. Ввод в эксплуатацию зданий и сооружений | |
| 5.9 | Обеспечить выполнение комплексных регулярных метеорологических аэрологических, теплобалансовых и актинометрических наблюдений, наблюдений за газовой, аэрозольной и химической составляющими полярной атмосферы, характеристиками пограничного слоя атмосферы и температурным | УМЗА (С.Л. Мартынов), ФГБУ «ААНИИ», ФГБУ «ГГО», ФГБУ «Якутское УГМС» | В течение года | Материалы, отчеты в установленном порядке | Продолжение мониторинга состояния природной среды в рамках международного проекта совместных исследований на Гидрометеорологической обсерватории Тикси. Предоставление информации в Мировые Центры Данных | |

| | | | | | | |
|--|--|--|----------------|--|--|--|
| | режимом деятельного слоя почвы в ГМО Тикси. Обеспечить регулярный сбор, подготовку, анализ данных и передачу данных участникам Международных метеорологических наблюдений в ГМО Тикси | | | | | |
| 5.10. | Обеспечить реализацию Плана основных мероприятий в связи с председательством Российской Федерации в Арктическом совете в 2021 -2023 годах | УМЗА (С.Л. Мартынов) ФГБУ «Гидрометсервис», ФГБУ «ААНИИ», ФГБУ «ГГО», ФГБУ «ДВНИГМИ», ФГБУ «Мурманское УГМС», ФГБУ «Северное УГМС», ФГБУ «Якутское УГМС» | Декабрь | Проекты информационных и программных документов | Выполнение предусмотренных на 2022 год мероприятий программы 5.12 председательства Российской Федерации в Арктическом совете в 2021 -2023 годах | |
| 5.11 | Обеспечить мероприятия по подготовке первой экспедиции на ледостойкой самодвижущейся платформе «Северный полюс» | УМЗА (С.Л. Мартынов), ФГБУ «ААНИИ»; ФГБУ «Гидрометсервис» | сентябрь | Отчет о выполнении подготовительных мероприятий и выхода платформы в первый арктический рейс | Организация регулярных исследований высокоширотной Арктики с использованием ледостойкой самодвижущейся платформы «Северный полюс» | |
| 5.12 | Обеспечить максимальную освещенность в СМИ торжественного мероприятия по поднятию государственного флага Российской Федерации на ледостойкой самодвижущейся платформе «Северный полюс» и вводу ее в эксплуатацию | Пресс-служба Росгидромета (К.М. Ульянов) | июль | Информационные материалы в СМИ | Освещение достижений Росгидромета и АО «Адмиралтейские верфи» по строительству уникальной, не имеющей мировых аналогов, платформы для исследований Арктики | |
| 6. Исследования климата, его изменений и их последствий. Оценка гидрометеорологического режима и климатических ресурсов | | | | | | |
| 6.1. | Осуществление мероприятий по развитию системы климатического обслуживания в РФ | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, | В течение года | Письма, протоколы совещаний | Обеспечение потребностей Министерств, ведомств и иных организаций в климатической информации | |

| | | | | | | |
|------|--|--|--------------------|---|--|---|
| | | УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «ГГО» (В.М. Катцов), УГМС | | | | |
| 6.2. | Обеспечение участия Росгидромета в деятельности Экспертной группы Арктического совета по черному углероду (саже) и метану в 2022 году | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), ИГКЭ (А.А. Романовская), Центральное, ФГБУ «Северное УГМС» | В течение года | Отчеты, Национальный доклад | Обеспечение участия Росгидромета в деятельности Экспертной группы Арктического совета по черному углероду (саже) и метану, Национальный доклад РФ для Арктического совета, мероприятия по организации мониторинга выбросов и накопления черного углерода в Арктике и его влияние на арктические экосистемы и изменение климата в целом | |
| 6.3. | Обеспечение выполнения Росгидрометом мероприятий по реализации национального плана мероприятий первого этапа адаптации к изменениям климата на период до 2022 года | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), НИУ, УГМС | В течение года | Предложения, направленные в Минприроды России, Минэкономразвития России | Реализация Росгидрометом мероприятий по реализации национального плана мероприятий первого этапа адаптации к изменениям климата на период до 2022 года | Распоряжение Правительства РФ от 25.12.2019 № 3183-р «Об утверждении национального плана мероприятий первого этапа адаптации к изменениям климата на период до 2022 года» |
| 6.4. | Координация деятельности проблемного научного совета, НИУ Росгидромета по исследованию климата, его изменений и их последствий | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) | В течение года | Протоколы заседаний | Координация научных исследований по приоритетным направлениям исследования климата | |
| 6.5. | Организация подготовки Третьего оценочного доклада об изменениях климата и их последствиях на территории РФ | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, | IV квартал 2022 | Окончательная редакция проекта доклада | Третий оценочный доклад Росгидромета об изменениях климата и их последствиях на территории Российской Федерации», | |

| | | | | | | |
|---|---|--|---|---|--|--|
| | | УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «ГГО», ФГБУ «ААНИИ», ФГБУ «ВНИИСХМ», ФГБУ «ВНИИГМИ- МЦД», ФГБУ «ВГИ», ФГБУ «ГГИ», ФГБУ «ГОИН», ФГБУ «ИГКЭ» | | | включающий оценки уязвимости и сценарии адаптации | |
| 6.6. | Обеспечение выполнения Росгидрометом мероприятий по реализации Федеральной научно-технической программы в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений на 2021-2030 годы и важнейшего инновационного проекта государственного значения, направленного на создание единой национальной системы мониторинга климатически активных веществ | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «ГГО», ФГБУ «ИГКЭ» | В течение года | Письма и предложения, направленные в адрес Минэкономразвития России, Минприроды России по запросу министерств | Повышение эффективности научно-технической деятельности в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений | |
| 7. Обеспечение функционирования и развития государственной гидрометеорологической сети | | | | | | |
| 7.1. | Координация работ по проведению в подведомственных учреждениях Росгидромета планомерной, систематической работы по подготовке к зимнему периоду 2022-2023 годов и представления в Росгидромет отчетной информации по данному вопросу | УГСН (И.А. Евдокимов), УГМС, ФГБУ «СЦГМС ЧАМ» | Август 2022г. (справка о ходе выполнения мероприятий) Ноябрь 2022г. (справка об итогах выполнения мероприятий) | Доклад на коллегии Росгидромета. Справка руководству Росгидромета. | Повышение стабильности функционирования учреждений и организаций Росгидромета в зимний период 2022-2023 годов | Приказ Росгидромета от 03.04.2003 № 73 |
| 7.2. | Обеспечить постоянный мониторинг работы метеорологической сети, в том числе реперной климатической сети (РКС), а также автоматизированных | УГСН (И.А. Евдокимов), ФГБУ «ГГО» | В течение года | Ежегодный обзор о состоянии и функционировании метеорологической сети | Повышение эффективности работы метеорологической сети | |

| | | | | | | |
|------|---|---|----------------|---|--|--|
| | метеорологических комплексов (АМК) и автоматических метеорологических станций (АМС) | | | | | |
| 7.3. | Обеспечить ввод и функционирование модернизированной версии Автоматизированной системы учета пунктов наблюдений, а также актуализацию РД Росгидромета в части организации учета пунктов наблюдений государственной наблюдательной сети и видов наблюдений | УГСН (И.А. Евдокимов), ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД», ФГБУ «ГГО» и головные НИУ по видам наблюдений | В течение года | Приказы Росгидромета | Повышение эффективности учета пунктов наблюдений государственной наблюдательной сети | |
| 7.4. | Актуализация руководящих документов Росгидромета, определяющих функции НИУ по научно-методическому руководству сетевыми подразделениями Росгидромета, устанавливающих регламент работы сетевых подразделений и правила предоставления и использования информации в области гидрометеорологии и смежных с ней областях | УГСН (И.А. Евдокимов) | В течение года | Актуализированные руководящие документы | Совершенствование деятельности Росгидромет | |
| 7.5. | Рассмотрение материалов к заседаниям Государственной комиссии по радиочастотам, участие в заседаниях рабочих групп в рамках подготовки заседаний Государственной комиссии по радиочастотам, в заседаниях комиссии | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «НИЦ «Планета»», ФГБУ «ЦАО», ФГБУ «ИПГ» | В течение года | Письма, Решения ГКРЧ | Принято участие в совещаниях рабочих групп, заседаниях ГКРЧ. Подготовленная позиция Росгидромета по вопросам, рассматриваемым на заседаниях ГКРЧ | |
| 7.6. | Рассмотрение ежеквартальных отчетов о выполнении государственных заданий подведомственными учреждениями Росгидромета в части | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН | В течение года | Письма по e-mail о согласовании отчетов по выполнению государственных | Согласованные отчеты по выполнению, проекты государственных заданий | |

| | | | | | | |
|---|---|--|----------------|--|---|--|
| | геофизического, мониторинга и радиолокационных наблюдений | (К.Ц. Литовченко) | | заданий | | |
| 8. Участие Росгидромета в реализации Федеральной космической программы России на 2016 – 2025. Функционирование центра космической погоды Росгидромета ИКАО | | | | | | |
| 8.1. | Участие в работе государственных комиссий по проведению летных испытаний космических комплексов социально-экономического, научного, коммерческого назначения, космических комплексов двойного назначения, средств выведения космических аппаратов | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «НИЦ «Планета»», ФГБУ «НПО «Тайфун»» | В течение года | Письма, протоколы совещаний, заседаний | Принято участие в работе государственных комиссий в рамках реализации мероприятий федеральной космической программы России на 2016 – 2025 годы по запуску космических аппаратов, создаваемых в интересах Росгидромета | |
| 8.2. | Рассмотрение и подготовка предложений по проектам технических заданий на создание космических систем гидрометеорологического, океанографического, гелиогеофизического назначения и мониторинга окружающей среды, создаваемых в интересах Росгидромета в рамках федеральной космической программы России на 2016-2025 годы | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «НИЦ «Планета»», ФГБУ «ИПГ» | В течение года | Письма | Согласованные Росгидрометом проекты технических заданий на создание космических систем | |
| 8.3. | Проведение заседаний рабочей группы по функционированию и развитию центра космической погоды Росгидромета ИКАО в интересах международной авионавигации с участием представителей Росгидромета, ФГБУ «ИПГ», ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета», Росавиации, Минтранса России, ФГУП «Госкорпорация по ОрВД» | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «ИПГ», ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» | В течение года | Письма, протоколы совещаний | Функционирование центра космической погоды Росгидромета. Протокол совещания рабочей группы | |
| 8.4. | Рассмотрение ежеквартальных отчетов о выполнении государственных заданий | Заместитель руководителя Росгидромета | В течение года | Письма по e-mail о согласовании отчетов по | Согласованные отчеты по выполнению, проекты государственных заданий | |

| | | | | | | |
|--|--|---|----------------|---|---|--|
| | подведомственными учреждениями Росгидромета в части спутникового мониторинга | В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) | | выполнению государственных заданий | | |
| 9. Участие Росгидромета в реализации Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации | | | | | | |
| 9.1. | Обеспечить участие Росгидромета в реализации Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации | УМЗА (Е.А. Короткова) | В течение года | Утвержденная ведомственная программа цифровой трансформации Росгидромета и отчет о ее реализации направлены в Минцифры России | Совершенствование формы и методов планирования бюджетных расходов в сфере информационно-телекоммуникационных технологий | |
| 9.2. | Обеспечить организацию работ по реализации предоставления государственных услуг в электронном виде | УМЗА (Е.А. Короткова), структурные подразделения ЦА Росгидромета, ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» | В течение года | Отчет о результатах работ, направленный в Минэкономразвития России в установленные сроки | Совершенствование формы и методов предоставления государственных услуг (функций) | |
| 9.3. | Организовать информационное наполнение и развитие официального сайта Росгидромета | УМЗА (Е.А. Короткова), структурные подразделения ЦА Росгидромета, ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» | В течение года | Регулярное обновление и совершенствование официального сайта Росгидромета | Совершенствование информационных Интернет-ресурсов Росгидромета | |
| 9.4. | Обеспечить организацию работ по размещению на Интернет-ресурсах информации о деятельности подведомственных учреждений Росгидромета в форме открытых данных | УМЗА (Е.А. Короткова), структурные подразделения ЦА Росгидромета, ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» | В течение года | Отчет о результатах работ, направленный в Минэкономразвития России в установленные сроки | Совершенствование информационных Интернет-ресурсов Росгидромета | |
| 9.5. | Обеспечить функционирование Единой государственной системы информации об обстановке в Мировом океане | УМЗА (С.Л. Мартынов), ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД», ФГБУ «ААНИИ», ФГБУ «ГОИН», ФГБУ «ДВНИГМИ», | В течение года | Информационные ресурсы, доступные в ЕСИМО | Обеспечение пользователей ЕСИМО актуальными информационными ресурсами в области гидрометеорологии, мониторинга состояния и загрязнения морей России (в соответствии с утвержденными Росгидрометом | |

| | | | | | | |
|------|--|---|---|--|--|--|
| | | <p>ФГБУ «ИГКЭ», ФГБУ «Гидрометцентр России», ФГБУ «НИЦ «Планета»», ФГБУ «НПО «Тайфун»», ФГБУ «Якутское УГМС», ФГБУ «Северное УГМС», ФГБУ «Северо- Западное УГМС», ФГБУ «Мурманское УГМС», ФГБУ «Приморское УГМС», ФГБУ «Дальневосточное УГМС», ФГБУ «Камчатское УГМС», ФГБУ «Сахалинское УГМС», ФГБУ «Северо- Кавказское УГМС», ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»</p> | | | <p>нормативными документами)</p> | |
| 9.6. | <p>Обеспечить работу раздела сайта Росгидромета «Электронная библиотека»</p> | <p>УДПК (Э.С. Шустова), Пресс-служба Росгидромета (К.М. Ульяновский) ФГБУ «ГВЦ Росгидромета», территориальные органы Росгидромета, подведомственные учреждения</p> | <p>При поступлении информации</p> | <p>Размещение информации на сайте Росгидромета</p> | <p>На сайте Росгидромета доступность информации о новых публикациях нормативно-правовых актов и справочных изданиях подведомственных учреждений, размещение анонса</p> | |
| 9.7. | <p>Обеспечить присутствие Росгидромета в обновленных</p> | <p>Пресс-служба Росгидромета</p> | <p>В течение года</p> | <p>Регулярное размещение</p> | <p>Популяризация деятельности Росгидромета, создание позитивного</p> | |

| | | | | | | |
|---|--|--|-----------------------|--|---|---|
| | социальных сетях с учетом сохранения (роста) медиаиндекса Росгидромета | (К.М. Ульянченко) | | информации, оперативные ответы на задаваемые вопросы | имиджа и формирование положительного общественного мнения об организации | |
| 9.8. | Разработать концепцию цифровой трансформации Росгидромета на период до 2030 г., затрагивающую все сферы деятельности Росгидромета | Советник руководителя Росгидромета (А.В. Воеводин), УМЗА (Е.А. Короткова) | В течение года | Концепция цифровой трансформации Росгидромета, согласованная с Минприроды России и Минцифры России | Дорожная карта реализации концепции цифровой трансформации Росгидромета на период до 2030 г. | |
| 10. Организация научных исследований, проводимых учреждениями Росгидромета | | | | | | |
| 10.1. | Рассмотрение отчетов ученых советов НИУ Росгидромета о результатах выполнения планов НИТР и ОПР, а также сведений об оформлении прав на охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба, И.А. Евдокимов) УМЗА Ю.В. Пешков, С.Л. Мартынов) | Не позднее 10.12.2022 | Отчет о выполнении планов, представленный руководителю Росгидромета | Реализация результатов научно-исследовательской деятельности НИУ Росгидромета в работе учреждений Росгидромета и заинтересованных организаций | |
| 10.2. | Согласование с Российской академией наук отчетов НИУ Росгидромета о научных исследованиях в 2021 году и проектов этих исследований на 2023 год | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) | В течение года | Экспертные заключения Российской академии наук | Формирование плана НИТР Росгидромета на 2023 год | В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2018 г. № 1781 |
| 10.3. | Мониторинг результативности деятельности НИУ Росгидромета за 2021 год | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) | До 31.07.2022 | Формы, заполненные НИУ Росгидромета на сайте БД РД НО | Оценка деятельности НИУ Росгидромета | Приказ Минобрнауки России от 5 марта 2014 г. № 162 |
| 10.4. | Осуществление государственного учета результатов научно-технической деятельности НИУ Росгидромета в ЕГИСУ НИОКТР | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) | В течение года | Печатные формы результатов интеллектуальной деятельности НИУ Росгидромета в ЕГИСУ НИОКТР | Оценка деятельности НИУ Росгидромета | Приказ Минобрнауки России от 25 сентября 2020 г. № 1234 |

| | | | | | | |
|--|--|---|----------------|---|---|--|
| 10.5. | Организация подготовки Плана издания научно-технической литературы на 2023 год | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) | До 15.11.2022 | Приказ, утвержденный руководителем Росгидромета | План издания научно-технической литературы на 2023 год | |
| 10.6. | Обеспечить подготовку и издание Обзора деятельности Росгидромета за 2021 год | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) совместно со структурными подразделениями ЦА Росгидромета, ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД» (В.М. Шаймарданов), ФГБУ Росгидромета (в соотв. с приказом Росгидромета от 23.11.2021 № 405) | Февраль | Обзор деятельности Росгидромета за 2021 год | Издание Обзора деятельности Росгидромета за 2021 год | |
| 10.7. | Организация деятельности Научно-технического совета Росгидромета в 2022 году | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) | В течение года | План НТС Росгидромета на 2022 год, Решения НТС Росгидромета | Совершенствование научной деятельности НИУ Росгидромета | |
| 11. Организация работ по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы | | | | | | |
| 11.1. | Организация выполнения мероприятий по поддержанию в готовности военизированных служб по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы Росгидромета к проведению работ по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы (защита | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «ВГИ», ВС Росгидромета | В течение года | Отчеты, представленные ВС в Росгидромет | Поддержание в готовности военизированных служб по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы Росгидромета к проведению работ по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы (защита сельскохозяйственных растений от | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|----------------|---|--|--|
| | сельскохозяйственных растений от градобития) в целях ликвидации чрезвычайных ситуаций | | | | градобития) в целях ликвидации чрезвычайных ситуаций | |
| 11.2. | Организация выполнения мероприятий по поддержанию в готовности противолавинной службы Росгидромета к проведению работ по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы (спуск снежных лавин) в целях ликвидации чрезвычайных ситуаций | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), ФГБУ «ВГИ», ФГБУ «Северо-Кавказская ВС», ФГБУ «Забайкальское УГМС» | В течение года | Отчеты, представленные подразделениями в Росгидромет | Обеспечение выполнения мероприятий по поддержанию в готовности противолавинной службы Росгидромета к проведению работ по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы (спуск снежных лавин) в целях ликвидации чрезвычайных ситуаций | |
| 11.3. | Осуществление федерального государственного контроля (надзора) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), территориальные органы Росгидромета | В течение года | Копии актов проверок, представленные в Росгидромет | Минимизация риска причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, вызванного нарушением обязательных требований при проведении работ по АВ | |
| 11.4. | Совершенствование нормативной правовой базы, регламентирующей организацию и проведение работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы, осуществление федерального государственного контроля (надзора) за проведением работ по активным воздействиям | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба), Территориальные органы Росгидромета, ФГБУ «ВГИ», ФГБУ «ЦАО», ФГБУ «НПО «Тайфун», ВС Росгидромета, ФГБУ «СЦГМС ЧАМ», ФГБУ «Колымское УГМС», ФГБУ «Камчатское УГМС», | Декабрь | При наличии поручений Минприроды России доработка или согласование проектов НПА в части активных воздействий (АВ) и госнадзора за АВ. Участие в совещаниях по обсуждению проектов НПА по АВ. Предложения по разработке/доработке НПА, направленные в Минприроды России. Ведомственные НПА | Совершенствование контрольно-надзорной деятельности в области осуществления работ по АВ, развитие работ по АВ, а также деятельности специализированных организаций АВ | |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|-----------------------|--|---|--|
| | | ФГБУ «Сахалинское УГМС», ФГБУ «Среднесибирское УГМС», ФГБУ «Забайкальское УГМС» | | в части АВ и госнадзора за АВ | | |
| 12. Международная деятельность | | | | | | |
| 12.1. | Обеспечение выполнения международных обязательств, вытекающих из его участия в деятельности международных организаций, договоров, соглашений и конвенций (как на многосторонней, так и двусторонней основе), в том числе в рамках двусторонних отношений со странами дальнего и ближнего зарубежья | УПФ (С.Г. Косьяненко), Профильные управления и НИУ | В течение года | Технические задания, утвержденные руководством. Отчетные материалы | Выполнение международных обязательств в сфере компетенции. Повышение роли РФ в международных организациях и конвенциях, а также укрепление двустороннего сотрудничества | |
| 12.2. | Направление доработанного по замечаниям органов власти РФ и РБ проекта концепции программы Союзного государства в области гидрометеорологии и смежных с ней областях на согласование | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) | Не позднее 31.03.2022 | Проект концепции программы Союзного государства | Согласование с республиканскими органами государственного управления и федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими функции по выработке государственной политики и нормативному правовому регулированию в соответствующей сфере деятельности, а также с иными органами, заинтересованными в решении отобранной проблемы, а затем с экономическими и финансовыми министерствами государств-участников | |
| 12.3. | Подготовка итогового отчета о результатах выполнения программы Союзного государства «Развитие системы гидрометеорологической безопасности Союзного государства» на 2017-2021 годы | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) | Не позднее 31.03.2022 | Отчет | В Постоянный Комитет Союзного государства, Комитет государственного контроля Республики Беларусь, Счетную палату Российской Федерации, экономические и финансовые министерства государств- | |

| | | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|--|
| | | | | | участников о выполнении программы в целом и эффективности использования финансовых средств за весь период ее реализации и объемах привлеченных внебюджетных средств и их использования на финансирование мероприятий программы, в министерства (ведомства) государств-участников, ответственные за формирование и реализацию государственной политики в области науки и технологий | |
| 12.4. | Материалы об итогах реализации программы Союзного государства «Развитие системы гидрометеорологической безопасности Союзного государства» на 2017-2021 годы | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов, УГСН (Ю.Л. Цыба) | Не позднее 30.06.2022 | Заключения, Постановление Совет Министров Союзного государства | В контрольные органы государств-участников, в республиканские органы государственного управления и федеральные органы исполнительной власти, с которыми осуществлялось согласование проекта программы, а также, в зависимости от характера полученных результатов, в министерства (ведомства) государств-участников, ответственные за формирование и реализацию государственной политики в области имущественных отношений и (или) интеллектуальной собственности; для одобрения в правительства Республики Беларусь и Российской Федерации; Совет Министров Союзного государства | |
| 13. Планово-финансовая и хозяйственная деятельность | | | | | | |
| 13.1. | Организовать работы по определению целевого назначения федерального имущества (ОЦНФИ), закрепленного на праве оперативного управления за федеральными | УПФ (М.Ю. Кутузов), подведомственные учреждения Росгидромета | В сроки, установленные приказом Минэкономразвития | Формирование и размещение сводной ведомости по каждому этапу ОЦНФИ на | Повышение эффективности управления федеральным имуществом | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|---|---|--|
| | государственными бюджетными учреждениями Росгидромета | | России от 26.12.2013 № 784 | Межведомственном портале по управлению государственной собственностью с использованием электронной подписи руководителя (зам. руководителя) | | |
| 13.2. | Подготовить отчетные материалы по реализации ФАИП | УПФ (М.Ю. Кутузов) совместно со структурными подразделениями ЦА Росгидромета | В течение года | Представление отчетных форм, утвержденных приказом Минэкономразвития России | Реализация ФАИП | |
| 13.3. | Подготовить предложения по реализации ФАИП на очередной финансовый год и плановый период | УПФ (М.Ю. Кутузов) | В течение года и в соотв. с графиком формирования федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период | Предложения Росгидромета, направленные в Минприроды России, Минтранс России, Минэкономразвития России и Минфин России | Формирование проекта федерального закона о бюджете на очередной финансовый год и плановый период | |
| 13.4. | Принять участие в подготовке проекта Федерального закона о федеральном бюджете на очередной финансовый год | УПФ (М.Ю. Кутузов) | 1 раз в год Согласно графику Минфина | Направление материалов в Минфин России | Проект Федерального закона о федеральном бюджете | |
| 13.5. | Подготовить предложения по корректировке ГП «Охрана окружающей среды» | УПФ (М.Ю. Кутузов) совместно со структурными подразделениями ЦА Росгидромета | В течение года | Предложения Росгидромета, направленные в Минприроды России | Приведение ресурсного обеспечения госпрограммы в соответствие с показателем федерального закона на очередной финансовый год | |
| 13.6. | Провести аудиторское мероприятие в | УПФ | Ежегодно | Сводный годовой | Совершенствование бюджетной | |

| | | | | | | |
|--|---|--|---|---|--|--|
| | целях подтверждения достоверности бюджетной отчетности за 2021 год и представить сводную годовую бухгалтерскую отчетность за 2021 год в МОУ Федерального казначейства и Счетную палату Российской Федерации | (М.Ю. Кутузов) | (в сроки, устанавливаемые МОУ Федерального казначейства и Счетной палатой РФ) | бухгалтерский отчет | деятельности Росгидромета | |
| 13.7. | Подготовить план – график закупок товаров, работ, услуг на 2022 финансовый год и плановый период 2023 и 2024 годов для нужд Росгидромета | УПФ (заместитель руководителя Контрактной службы Т.А. Литвинова) | В установленн ый срок | План-график, утвержденный руководителем Росгидромета (или уполномоченным должностным лицом), размещенный на официальном сайте ЕИС сети Интернет www.zakupki.gov.ru | Закупка товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд Росгидромета | |
| 14. Работа с кадрами и решение социальных задач | | | | | | |
| 14.1. | Организовать работу по повышению уровня профессиональной подготовки государственных гражданских служащих ЦА и территориальных органов Росгидромета в соответствии с государственным заказом | УДПК (Э.С. Шустова), руководители структурных подразделений ЦА Росгидромета, руководители территориальных органов Росгидромета | В течение года | Планы повышения квалификации. Проекты приказов Росгидромета, представленные руководству Росгидромета на утверждение | Повышение квалификации государственных гражданских служащих ЦА и территориальных органов Росгидромета | |
| 14.2. | Провести аттестацию государственных гражданских служащих ЦА и главной группы должностей государственной гражданской службы территориальных органов Росгидромета | УДПК (Э.С. Шустова), руководители территориальных органов Росгидромета | IV квартал | Доклад о проведенной аттестации, представленный руководству Росгидромета | Определение соответствия гражданского служащего занимаемой им должности | |
| 14.3. | Подготовить анализ состояния охраны труда, производственного травматизма и пожарной безопасности в учреждениях Росгидромета в 2021 г. | УДПК (Э.С. Шустова) | Июль | Информационное письмо, направленное на сеть | Подготовленные аналитические данные для принятия управленческих решений | |

| | | | | | | |
|-------|---|--|--|---|---|--|
| 14.4. | Подготовить анализ фактической численности работников Росгидромета в 2021 г. по форме ГМ-17 (разделы 1 и 2) | УДПК (Э.С. Шустова) | До 17.01.2022 | Сводный отчет | Форма ведомственной статистической отчетности | |
| 14.5. | Подготовить отчетность по пожарам и несчастным случаям в учреждениях Росгидромета по форме ГМ-17 (раздел 4) | УДПК (Э.С. Шустова) | Ежеквартально, до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом | Сводный отчет | Форма ведомственной статистической отчетности | Итоговые результаты используются в ежегодном информационном письме о состоянии охраны труда, производственног о травматизма и пожарной безопасности в Учреждениях Росгидромета |
| 14.6. | Подготовить сведения о выполнении работ, установленных Росгидрометом по форме ГМ-17 (раздел 3) | УДПК (Э.С. Шустова) | Ежеквартально, до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом | Сводный отчет | Форма ведомственной статистической отчетности | Итоговые результаты используются в ежегодном Обзоре деятельности Росгидромета, а также в иных материалах, а также контроле выполнения ФГБОУ ДПО «ИПК» госзадания |
| 14.7. | Осуществить реализацию мероприятий в области профилактики и противодействия коррупции в Росгидромете | УДПК (Э.С. Шустова), управления ЦА Росгидромета, территориальные органы Росгидромета, Подведомственные | В течение года | Отчеты, направленные в Правительство Российской Федерации, Минтруд России. Доклад в Общественный совет. Заключения по | Повышение эффективности противодействия коррупции | |

| | | учреждения | | рассмотрению уведомлений | | |
|--------|--|--|---|--|---|--|
| 14.8. | Подготовить и провести конкурсы на замещение вакантных должностей государственной гражданской службы в ЦА Росгидромета и на включение в кадровый резерв Росгидромета | УДПК (Э.С. Шустова) | По мере необходимости в проведении конкурса | Доклады, представленные руководству Росгидромета по результатам конкурсов | Укомплектование вакантных должностей квалифицированными специалистами | |
| 14.9. | Организовать работу по присвоению классных чинов государственной гражданской службы гражданским служащим Росгидромета и его территориальных органов | УДПК (Э.С. Шустова), территориальные органы Росгидромета | В течение года | Проекты приказов, представленные руководству Росгидромета | Повышение мотивации труда государственных служащих Росгидромета | |
| 14.10. | Организовать поздравление ветеранов Великой Отечественной войны - работников центрального аппарата Росгидромета | УДПК (Э.С. Шустова), Пресс-служба Росгидромета (К.М. Ульяновченко) УПФ (М.Ю. Кутузов) | Май | Подготовка приглашений, поздравительных телеграмм | Сохранение традиций | |
| 14.11. | Организовать работу по поощрению и награждению ведомственными наградами, наградами Минприроды России за успехи и достижения в работе и многолетний добросовестный труд гражданских служащих Росгидромета и работников подведомственных учреждений ко Дню метеоролога | УДПК (Э.С. Шустова) | К 23.03.2022 | Приказы о награждении, оформленные ходатайства о награждении от лица руководителя Росгидромета | Повышение мотивации труда специалистов центрального аппарата, учреждений Росгидромета | |
| 14.12. | Организовать работу по поощрению и награждению государственными, ведомственными наградами, наградами других ведомств за успехи и достижения в работе и многолетний добросовестный труд гражданских служащих Росгидромета и работников подведомственных учреждений по итогам работы в 2022 году | УДПК (Э.С. Шустова) | Декабрь | Приказы о награждении, оформленные ходатайства о награждении от лица руководителя Росгидромета | Повышение мотивации труда специалистов центрального аппарата, учреждений Росгидромета | |
| 14.13. | Организовать работу по поощрению | УДПК | К 21 мая, при | Приказы о | Повышение мотивации труда | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|------------------------|--|---|--|
| | и награждению ведомственными наградами, наградами Минприроды России за успехи и достижения в работе и многолетний добросовестный труд гражданских служащих Росгидромета и работников подведомственных учреждений ко Дню полярника | (Э.С. Шустова) | поступлении ходатайств | награждения, оформленные ходатайства о награждении от лица руководителя Росгидромета | работников учреждений Росгидромета | |
| 14.14. | Подготовка отчета о мероприятиях, направленных на популяризацию рабочих и инженерных профессий (расп. Правительства РФ от 05.03.2015 № 366-р) | УДПК (Э.С. Шустова) | 15.11.2022 | Отчет в Минтруд | Популяризация профессий Росгидромета, выполнение плана | |
| 14.15. | Организовать работу по постановке на учет государственных гражданских служащих на получение субсидии на приобретение жилья | УДПК (Э.С. Шустова) | В течение года | Протоколы комиссии. Отчеты в Минтруд | Мотивация государственных служащих | |
| 14.16. | Обеспечить работу Оперативного штаба Росгидромета по предупреждению распространения коронавирусной инфекции и повышения коллективного иммунитета | УДПК (Э.С. Шустова) совместно со структурными подразделениями Росгидромета, ТО, УГМС, ВС, НИУ Росгидромета | В течение года | Ежедневные отчеты о кадровом составе руководителю Росгидромета, в МПР по установленным формам; приказы, письма | Обеспечение мер по нераспространению коронавирусной инфекции, повышению коллективного иммунитета, реализация поручений вышестоящих органов власти | |
| 14.17. | Обеспечить заключение трудовых договоров, временное исполнение обязанностей с руководителями подведомственных Росгидромету учреждений, обеспечить установленные законодательством процедуры согласования кандидатов на должность руководителей | УДПК (Э.С. Шустова) | В течение года | Приказы, трудовые договоры, докладные записки руководству | Обеспечение учреждений руководящим составом | |
| 14.18. | Обеспечить размещение актуальной информации на официальном сайте Росгидромета в разделе: Структура Росгидромета, Противодействие коррупции, Служба в Росгидромете | УДПК (Э.С. Шустова) | В течение года | Обеспечено размещение актуальной информации на официальном сайте Росгидромета | Реализация принципа открытости органа власти | |
| 14.19. | Обеспечить работу Комиссии по | УДПК | В течение | Протокол, доклад | Реализация мероприятий по | |

| | | | | | | |
|--------|--|---|--------------------------------|---|---|--|
| | служебному поведению и урегулированию конфликта интересов | (Э.С. Шустова) | года | руководителю | противодействию коррупции | |
| 14.20. | Организовать подготовку заседаний Общественного совета и обеспечить его работу | УДПК (Э.С. Шустова) | Ежеквартально | Протоколы заседаний | Осуществление работы координационных и совещательных органов | |
| 14.21. | Организовать подготовку заседаний Консультативного совета и обеспечить его работу | УДПК (Э.С. Шустова) | В течение года | Протоколы заседаний | Осуществление работы координационных и совещательных органов | |
| 14.22. | Проведение ведомственной проверки соблюдения законодательства РФ при организации кадрового обеспечения, а также при организации работ в области антикоррупционного законодательства в учреждениях Росгидромета | УДПК (Э.С. Шустова) | Март-апрель, Октябрь-ноябрь | Акт проверки | Выполнение плана контрольных мероприятий в рамках ведомственного контроля на 2022 год | |
| 14.23. | Модернизация курсов ФГБОУ ДПО «ИПК» | УДПК (Э.С. Шустова), УМЗА (Е.А. Короткова), ФГБОУ ДПО «ИПК» (О.Е. Ломакин) | В течение года | Актуализированные программы курсов по направлениям: Лицензирование; Школа кадрового резерва; Специалист по управлению персоналом. Подготовленное ТЗ на создание курса по цифровизации контрольно-надзорной деятельности и др. в том числе использования ГИС ТОР КНД | Повышение качества знаний сотрудников Службы | |
| 14.24. | Подготовить сводный план мероприятий по охране труда в подведомственных Росгидромету учреждениях | УДПК (Э.С. Шустова) | Февраль | Сводный план | Подготовленные аналитические данные для принятия управленческих решений | |
| 14.25. | Устранение недостатков, выявленных | УДПК | Согласно | Отчет в Управления | Устранение замечаний, | |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|--|--|--|--|
| | комиссией Управления Президента Российской Федерации по вопросам государственной службы и кадров по результатам проверки исполнения Росгидрометом законодательства о государственной гражданской службе Российской Федерации | (Э.С. Шустова) | утвержденно му плану мероприятий | Президента Российской Федерации по вопросам государственной службы и кадров | совершенствование нормативно- правовых актов и организационно- распорядительных документов Росгидромета в части прохождения государственной гражданской службы, обеспечение соблюдения законодательства о государственной гражданской службе Российской Федерации | |
| 15. Лицензионная деятельность | | | | | | |
| 15.1. | Обеспечить исполнение государственных услуг по лицензированию деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях и работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы | Заместитель руководителя Росгидромета Н.В. Радькова, УДПК (Э.С. Шустова), УГСН (К.Ц. Литовченко, И.А. Евдокимов), УМЗА (Ю.В. Пешков, С.Л. Мартынов, Е.А. Короткова) | В течение года | Приказы Росгидромета | Обеспечение регулирования отношений, возникающих между Росгидрометом, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в связи с осуществлением лицензирования деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях и выполнения работ по активному воздействию на гидрометеорологические процессы | |
| 15.2. | Обеспечить ведение реестра лицензий Росгидромета | УДПК (Э.С. Шустова), УМЗА (Е.А. Короткова) | В течение года | Своевременное внесение информации в Реестры лицензий Росгидромета, размещенные на сайте Росгидромета | Реализация реестровой модели лицензирования | |
| 15.3. | Организовать работу по контролю за соблюдением лицензиатами лицензионных требований и условий, установленных в лицензии | УДПК (Э.С. Шустова), территориальные органы Росгидромета | В течение года | Акты проверок, представленные в Росгидромет | Осуществление федерального государственного лицензионного контроля (надзора) за деятельностью в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, | |

| | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|--|
| | | | | | строительства, реконструкции объектов капитального строительства) | |
| 15.4. | Обеспечить формирование Плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на 2023 г. | Заместитель руководителя Росгидромета Н.В. Радькова, Заместитель руководителя УДПК (Э.С. Шустова), УГСН (Ю.Л. Цыба), территориальные органы Росгидромета | Декабрь | План проверок, утвержденный руководителем Росгидромета | Осуществление федерального государственного контроля (надзора) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы, осуществление федерального государственного контроля (надзора) федеральный государственный лицензионный контроль (надзор) за деятельностью в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства) | |
| 15.5. | Подготовить отчеты об осуществлении лицензирования, и лицензионного контроля | УДПК (Э.С. Шустова), территориальные органы Росгидромета | В течение года | Отчеты, направленные в Минэкономразвития России | Формирование официальной статистической информации | |
| 16. Нормативно-правовое обеспечение деятельности Росгидромета | | | | | | |
| 16.1. | Обеспечение проведения правовой и антикоррупционной экспертизы проектов нормативных правовых актов | УДПК (Э.С. Шустова) | По мере поступления проектов актов | Согласованные проекты нормативных актов, предложения | Совершенствование федерального законодательства | |
| 16.2. | Обеспечение подготовки проектов нормативных правовых актов, предусмотренных Планом нормотворческой деятельности Минприроды России на 2022 г. в части компетенции Росгидромета | УДПК (Э.С. Шустова), совместно со структурными подразделениями ЦА Росгидромета | В сроки, установленные Планом Минприроды России на 2022 г. | Проекты нормативных правовых актов, направленные в Минприроды России | Совершенствование нормативного правового обеспечения деятельности Росгидромета | |
| 16.3. | Организация работы по | УДПК | В течение | Отзывы, иски, | Обеспечение функционирования | |

| | | | | | | |
|---|---|---|----------------------|---|---|--|
| | представлению интересов Росгидромета в органах судебной власти | (Э.С. Шустова) совместно со структурными подразделениями ЦА Росгидромета | года | ходатайства | Росгидромета | |
| 17. Работа с обращениями граждан | | | | | | |
| 17.1. | Обеспечить представление отчетов по обращениям граждан и организаций в Управление Президента Российской Федерации по работе с обращениями граждан и организаций | УДПК (Э.С. Шустова) | Ежеквартально | Письма с отчетами по установленным формам | Исполнение поручений Управления Президента Российской Федерации по работе с обращениями граждан и организаций | |
| 17.2. | Размещение на сайте Росгидромета обзора обращений граждан и организаций | УДПК (Э.С. Шустова) | Ежеквартально | Размещение информации на сайте Росгидромета в разделе «Обращения» | Осуществление функции открытости федерального органа | |
| 17.3. | Обеспечить представление отчетов по обращениям граждан и организаций на информационном ресурсе «ССТУ.РФ» | УДПК (Э.С. Шустова) | Ежемесячно | Размещение отчетов на информационном ресурсе «ССТУ.РФ» | Исполнение требований к размещению соответствующей информации на информационном ресурсе «ССТУ.РФ» | |
| 17.4. | Реализация рекомендаций из Плана мероприятий по устранению замечаний, выявленных проверкой Управления Президента Российской Федерации по работе с обращениями граждан | УДПК (Э.С. Шустова), УМЗА (Е.А. Короткова), ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В. Лубов) | 2 квартал 2022 г. | Отчет о выполнении рекомендаций Управления Президента Российской Федерации по работе с обращениями граждан | Письмо в Управление Президента Российской Федерации по работе с обращениями граждан | |
| 17.5. | Продолжить усиление исполнительской дисциплины при работе с обращениями граждан, включая реализацию Указа Президента Российской Федерации № 171. В дополнение к ежедневному оперативному совещанию руководителя с начальниками структурных подразделений, | УДПК (Э.С. Шустова), начальники структурных подразделений Росгидромета | Ежемесячно | Предоставление руководителю Росгидромета справок о состоянии выполнения документов и поручений руководства Росгидромета | Выполнение п.13 Плана мероприятий. Взаимодействие с Аппаратом Правительства Российской Федерации по исполнительской дисциплине | |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|--|---|--|
| | руководителю Росгидромета ежемесячно предоставляется справка о выполнении поручений | | | | | |
| 18. Проведение заседаний коллегии Росгидромета | | | | | | |
| 18.1. | Обеспечить организацию и проведение заседаний Коллегии Росгидромета | УДПК (Э.С. Шустова), структурные подразделения центрального аппарата Росгидромета, ТО и подведомственные подразделения Росгидромета, ФГБУ «ГВЦ Росгидромета» (С.В. Лубов), ФГБУ «Гидрометсервис» (А.В. Барухов) | Ежемесячно | Подготовка служебных записок, писем, оформление материалов, проектов протоколов, проектов решений, проектов планов Коллегии | Осуществление работы координационных и совещательных органов. Подготовка итоговых материалов заседания Коллегии Росгидромета. Размещение на сайте Росгидромета Постановления заседания итоговой Коллегии | |
| 19. Создание перечня документов, образующихся в процессе деятельности Росгидромета и подведомственных ему организаций, с указанием сроков их хранения | | | | | | |
| 19.1. | Обеспечить организацию и согласование с Росархивом проекта перечня документов, образующихся в процессе деятельности Росгидромета и подведомственных ему организаций, с указанием сроков их хранения во исполнение поручения Правительства Российской Федерации от 26.03.2020 № ДЧ-П44-2409 и указаний Росархива от 08.04.2020 № 7/1000-Ю | УДПК (Э.С. Шустова), ФГБУ «ВНИИГМИ МЦД» (В.С. Косых) | Март | Согласование с Росархивом проекта перечня документов, образующихся в процессе деятельности Росгидромета и подведомственных ему организаций, с указанием сроков их хранения | Проект перечня документов, образующихся в процессе деятельности Росгидромета и подведомственных ему организаций, с указанием сроков их хранения согласован с Росархивом | |
| 20. О реализации государственных программ | | | | | | |
| 20.1. | Отчет о реализации федеральных проектов, в том числе не входящих в состав национальных проектов | УПФ (М.Ю. Кутузов), УМЗА (Ю.В. Пешков, Л.С. Мартынов, Е.А. Короткова, Т.М. | Не позднее второго рабочего дня, следующего | Отчет, сформированный в ГИИС «Электронный бюджет» на основе | Обеспечение реализации постановления Правительства Российской Федерации от 31.10.2018 № 1288 «Об организации проектной | |

| | | | | | | |
|-------|---|--|---|---|---|--|
| | | Дмитриева) | за отчетным месяцем согласно утвержден- ному паспорту Программы | данных, поступивших от профильных управлений | деятельности в Правительстве Российской Федерации» | |
| 20.2. | Отчет о реализации ведомственных проектов | УПФ (М.Ю. Кутузов), УМЗА (Ю.В. Пешков, Л.С. Мартынов) | Не позднее второго рабочего дня, следующего за отчетным месяцем согласно утвержден- ному паспорту Программы | Отчет, сформированный в ГИИС «Электронный бюджет» на основе данных, поступивших от профильных управлений | Обеспечение реализации постановления Правительства Российской Федерации от 26.05.2021 № 786 «О системе управления государственными программами Российской Федерации» | |
| 20.3. | Отчет о реализации комплекса процессных мероприятий («Обеспечение деятельности Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и подведомственных учреждений») | УПФ (М.Ю. Кутузов) со структурными подразделениями Росгидромета | Не позднее второго рабочего дня, следующего за отчетным месяцем согласно утвержден- ному паспорту Программы | Отчет, сформированный в ГИИС «Электронный бюджет» на основе данных, поступивших от профильных управлений | Обеспечение реализации постановления Правительства Российской Федерации от 26.05.2021 № 786 «О системе управления государственными программами Российской Федерации» | |
| 20.4. | Актуализированные редакции паспортов государственных программ (комплексных программ) Российской Федерации (запросы на внесение изменений) и их структурных элементов до конца срока реализации с учетом Бюджетного прогноза на долгосрочный период) | УПФ (М.Ю. Кутузов) со структурными подразделениями Росгидромета | 14.02.2022 | Актуальные редакции паспортов структурных элементов направлены в Минприроды России, Минфин России и Минэкономразвития России посредством ГИИС «Электронный бюджет», на основе | Обеспечение исполнения пункта 12 Графика подготовки и рассмотрения документов и материалов, необходимых для разработки проектов государственных программ Российской Федерации с учетом Федерального закона «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» и продления до конца срока реализации, утвержденного Первым | |

| | | | | | |
|-------|---|---|----------------|---|--|
| | | | | предложений поступивших от профильных управлений | Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации А.Р. Белоусовым 18.11.2021 № 12177п-П13 |
| 20.5. | Актуализированные редакции паспортов государственных программ (комплексных программ) Российской Федерации (запросы на внесение изменений) и их структурных элементов до конца срока реализации с учетом Бюджетного прогноза на долгосрочный период) | УПФ (М.Ю. Кутузов) со структурными подразделениями Росгидромета | 05.04.2022 | Актуальные редакции паспортов структурных элементов направлены в Минфин России и Минэкономразвития России посредством ГИИС «Электронный бюджет», на основе предложений поступивших от профильных управлений | Обеспечение исполнения пункта 14 Графика подготовки и рассмотрения документов и материалов, необходимых для разработки проектов государственных программ Российской Федерации с учетом Федерального закона «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» и продления до конца срока реализации, утвержденного Первым Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации А.Р. Белоусовым 18.11.2021 № 12177п-П13 |
| 20.6. | Актуализированные редакции паспортов государственных программ (комплексных программ) Российской Федерации (запросы на внесение изменений) и их структурных элементов до конца срока реализации с учетом Бюджетного прогноза на долгосрочный период) | УПФ (М.Ю. Кутузов) со структурными подразделениями Росгидромета | 18.04.2022 | Актуальные редакции паспортов структурных элементов направлены в Управляющий совет государственной программы РФ или проектный комитет посредством ГИИС «Электронный бюджет», на основе предложений поступивших от профильных управлений | Обеспечение исполнения пункта 15 Графика подготовки и рассмотрения документов и материалов, необходимых для разработки проектов государственных программ Российской Федерации с учетом Федерального закона «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» и продления до конца срока реализации, утвержденного Первым Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации А.Р. Белоусовым 18.11.2021 № 12177п-П13 |
| 20.7. | Обеспечить реализацию мероприятий по модернизации и развитию государственной наблюдательной сети за загрязнением атмосферного воздуха в 12 городах, определенных | Заместитель руководителя Росгидромета Д.И. Зайцев, УМЗА | В течение года | Отчет о выполнении мероприятий, направленный в Минприроды России | Повышение эффективности информационной поддержки реализуемых мер, направленных на достижение определенной Указом Президента Российской Федерации |

| | | | | | | |
|-------|---|--|-------------------|---|--|--|
| | Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204, в рамках федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология» | (Ю.В. Пешков), УГМС, ФГБУ «ГГО» | | | от 7 мая 2018 г. № 204 цели, связанной с снижением уровня загрязнения атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах | |
| 20.8. | Обеспечить реализацию мероприятий Росгидромета в рамках ФП «Сохранение озера Байкал» | Заместитель руководителя Росгидромета В.В. Соколов УМЗА (Ю.В. Пешков), ФГБУ «Иркутское УГМС», ФГБУ «Забайкальское УГМС» ФГБУ «НПО «Тайфун»» | В течение года | Отчеты о выполнении мероприятий, направленные в Минприроды России | Модернизация действующей государственной наблюдательной сети за состоянием и загрязнением окружающей среды на Байкальской природной территории | |
| 20.9. | Обеспечить реализацию мероприятия Росгидромета в рамках государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды» | Заместитель руководителя Росгидромета Н.В. Радькова УМЗА (Ю.В. Пешков), УГМС, ФГБУ «ГГО», ФГБУ «НПО «Тайфун»», ФГБУ «ИГКЭ» | В течение года | Отчет о выполнении мероприятий, направленный в Минприроды России | Модернизация и развитие действующей государственной наблюдательной сети за состоянием и загрязнением окружающей среды Арктической зоны | |

Начальник Управления делопроизводства,
правового обеспечения и кадров Росгидромета

« 27 » апреля 2022 г.



Э.С. Шустова