Соглашение

между Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу
окружающей среды (Росгидромет) и Правительством Омской
области о сотрудничестве в области гидрометеорологии и
смежных с ней областях, мониторинга состояния
и загрязнения окружающей среды

г. Омск " 20" апреля 2017г.

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет) в лице Руководителя Александра Васильевича Фролова, действующего на основании Положения о Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июля 2004 года № 372, с одной стороны, и Правительство Омской области в лице Губернатора Омской области, Председателя Правительства Омской области Назарова Виктора Ивановича, действующего на основании Устава (Основной Закон) Омской области, принятого Законодательным Собранием Омской области 26 декабря

1. года, с другой стороны, руководствуясь статьей 72 Конституции Российской Федерации, Федеральными законами: от 19 июля 1998 года № 113-ФЗ "О гидрометеорологической службе", от 10 января 2002 года № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", от 4 мая 1999 года № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 9 января
2. года № З-ФЗ "О радиационной безопасности населения", от 6 октября 1999 года № 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации", Бюджетным Кодексом Российской Федерации, Положением об информационных услугах в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей природной среды, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 1997 года № 1425, постановлением Правительства Российской Федерации от 6 июня 2013 года № 477 "Об осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды", постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", приказом Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды от 4 февраля 2008 года № 25 "О введении в действие Положения о Функциональной подсистеме наблюдения, оценки и прогноза опасных гидрометеорологических и гелиогеофизических явлений и загрязнения окружающей среды единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Омской области, заключили настоящее Соглашение о нижеследующем.

Статья 1

1. Соглашение определяет основные направления сотрудничества между Росгидрометом и Правительством Омской области по вопросам, требующим согласованных действий и совместных решений в рамках выполнения работ в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, осуществления государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды, в соответствии с законодательством Российской Федерации, отнесенным к предметам совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.
2. Соглашение призвано способствовать укреплению взаимодействия в области государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды, принятия и реализации региональных программ в области охраны окружающей среды, обеспечения населения Омской области информацией о состоянии и загрязнении окружающей среды.

Статья 2

Основные направления и формы взаимодействия:

* 1. Обеспечение функционирования и совершенствования государственной системы наблюдения за состоянием окружающей среды.
	2. Повышение эффективности прогнозирования опасных природных явлений и создание оптимальных условий для повышения уровня защиты населения и снижения ущерба от опасных природных явлений.
	3. Совершенствование системы предупреждения населения и хозяйствующих субъектов Омской области об опасных природных явлениях, о фактических и прогнозируемых резких изменениях погоды и загрязнении окружающей среды, которые могут угрожать жизни и здоровью населения и наносить ущерб окружающей среде.
	4. Совершенствование системы обеспечения населения и органов государственной власти в Омской области информацией общего назначения, а также специализированной информацией в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей среды. Предоставление информации общего назначения органам государственной власти Омской области осуществляется на безвозмездной основе, специализированной - на платной основе в соответствии с заключенными контрактами.
	5. Планирование и осуществление совместных программ и мероприятий по направлениям взаимодействия.
	6. Обмен информацией, проведение рабочих встреч и совещаний с целью выявления наиболее важных, требующих безотлагательного решения вопросов, подготовки предложений по их реализации, в сфере мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды.
	7. Разработка и принятие совместных согласованных решений, по вопросам подготовки и передачи прогнозов неблагоприятных метеорологических условий (НМУ) при организации в населенных пунктах на территории Омской области работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период НМУ.
	8. Осуществление иных действий и мероприятий, направленных на снижение ущерба и предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, предусмотренных настоящим Соглашением, законодательством Российской Федерации и Омской области.

Статья 3

В целях реализации настоящего Соглашения:

1. Росгидромет и Правительство Омской области совместно решают вопросы:
* развития государственной системы наблюдения за состоянием окружающей среды;
* обеспечения единства измерений и координации работ при проведении гидрометеорологических наблюдений и мониторинга окружающей среды, ее загрязнения;
* разработки и организации выполнения целевых программ, направленных на гидрометеорологическое обеспечение безопасной жизнедеятельности и рационального природопользования;
* совершенствования системы обеспечения органов государственной власти Омской области гидрометеорологической информацией и информацией о загрязнении окружающей среды;
* выполнения иных мероприятий, направленных на обеспечение гидрометеорологической безопасности Омской области.
1. Росгидромет через Федеральное государственное бюджетное учреждение "Обь-Иртышское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" (далее - ФГБУ "Обь-Иртышское УГМС") с участием НИУ Росгидромета обеспечивает:
* своевременное (плановое и экстренное) информирование Правительства Омской области (через ФКУ "ЦУКС Главного управления МЧС России по Омской области") о состоянии атмосферы и поверхностных вод суши, химическом и радиоактивном загрязнении окружающей среды, предоставление прогнозов и сведений об угрозе возникновения и фактах опасных природных явлений и комплексов неблагоприятных метеорологических явлений;
* представление предложений по подготовке и передаче прогнозов НМУ, в целях определения Правительством Омской области порядка проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период НМУ;
* внедрение новых методов и повышение эффективности прогнозирования опасных природных явлений и создания оптимальных условий для повышения уровня оперативного информационного обеспечения органов государственной власти Омской области;
* совершенствование системы предупреждения Правительства Омской области, хозяйствующих субъектов и населения области об угрозе возникновения опасных природных явлений и экстремально высоком загрязнении окружающей среды;
* выполнение иных мероприятий, направленных на уменьшение ущерба населению и экономике Омской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
* содействие в решении вопросов организации территориальной системы наблюдений за состоянием окружающей среды и обеспечения ее согласованного функционирования с государственной наблюдательной сетью в части методического сопровождения.
1. Правительство Омской области в рамках своей компетенции и в соответствии с действующим законодательством обеспечивает:
* участие в определении основных направлений охраны окружающей среды на территории Омской области;
* принятие законов и иных нормативных правовых актов Омской области в области охраны окружающей среды, а также осуществление контроля за их исполнением;
* принятие и реализацию региональных программ в области охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности, а также предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
* содействие в решении вопросов совершенствования деятельности и функционирования государственной наблюдательной сети на территории Омской области;
* формирование заказа на выполнение работ регионального и специального назначения в области гидрометеорологии и смежных с ней областях в интересах Омской области;
* утверждение перечней адресатов предоставляемой информации общего назначения, а также информации о состоянии и загрязнении окружающей среды, полученных в рамках настоящего Соглашения;
* участие в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды с правом формирования и обеспечения функционирования территориальных систем наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Омской области, наблюдений в целях развития экономики и социальной сферы Омской области, в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации;

взаимодействие по вопросам обеспечения согласованного

функционирования территориальной системы наблюдений за состоянием окружающей среды с государственной наблюдательной сетью;

* взаимодействие при определении порядка проведения в городских и иных поселениях Омской области работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих веществ в атмосферный воздух) в период НМУ.

Статья 4

В целях реализации направлений взаимодействия, указанных в статье 2 настоящего Соглашения, Росгидромет и Правительство Омской области считают целесообразным разработать:

* Программу создания территориальной системы наблюдений за состоянием окружающей среды и обеспечения ее согласованного функционирования с государственной наблюдательной сетью;

Совместную программу совершенствования системы гидрометеорологического обеспечения органов государственной власти, отраслей экономики и населения Омской области, прогнозирования опасных природных явлений, изучения климата и его влияния на социально-экономическое развитие Омской области и повышения эффективности использования информации о состоянии и загрязнении окружающей среды (далее - Совместная программа).

Взаимодействие по конкретным вопросам гидрометеорологического обеспечения и организации мониторинга окружающей среды на территории Омской области осуществляется в рамках Совместной программы на основе договоров между ФГБУ "Обь-Иртышское УГМС" и органами исполнительной власти Омской области, заключенными в пределах их компетенции.

Статья 5

Финансирование и материально-техническое обеспечение работ в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, выполняемых ФГБУ "Обь- Иртышское УГМС", осуществляется за счет средств:

* федерального бюджета - проведение работ федерального назначения в области гидрометеорологии и смежных с ней областях;
* бюджета Омской области - проведение работ регионального назначения в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, а также специального назначения по заказам органов государственной власти Омской области;
* других пользователей (потребителей) - проведение работ специального назначения в области гидрометеорологии и смежных с ней областях.

Статья 6

Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует в течение 5 (пяти) лет и автоматически продлевается на последующий пятилетний период, если ни одна из Сторон не заявит другой Стороне путем письменного уведомления за 6 (шесть) месяцев до истечения соответствующегосрока о своем желании прекратить его действие. С момента подписания настоящего Соглашения соглашение от 31 марта 2000 года № C-I/04 о сотрудничестве в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды считается расторгнутым.

Внесение изменений и дополнений в настоящее Соглашение осуществляется по взаимному согласию Сторон.

Все спорные вопросы решаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Настоящее Соглашение заключено в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

Руководитель Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет)

Губернатор Омской области, Председатель Правительства Омской области

