

## СОГЛАШЕНИЕ

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

г. Калуга

«09» февраля 2018 г.

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет) в лице руководителя Росгидромета Максима Евгеньевича Яковенко, действующего на основании Положения о Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июля 2004 года № 372 «О Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», с одной стороны и Правительство Калужской области, именуемое в дальнейшем «Правительство», в лице Губернатора Калужской области Анатолия Дмитриевича Артамонова, действующего на основании Устава Калужской области, утвержденного постановлением Законодательного Собрания Калужской области от 27 марта 1996 года № 473, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», руководствуясь статьей 72 Конституции Российской Федерации, Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральными законами «О гидрометеорологической службе», «Об охране окружающей среды», «Об охране атмосферного воздуха», «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «О радиационной безопасности населения», «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов 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 «Об информационных услугах в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей природной среды», постановлением Правительства Российской Федерации от 06 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», заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

### Статья 1

1.1. Соглашение определяет основные направления сотрудничества между Росгидрометом и Правительством 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.

1.2. 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 Калужской области информацией о состоянии и загрязнении окружающей среды.

## **Статья 2**

Основные направления и формы взаимодействия:

2.1. Обеспечение функционирования и совершенствования государственной системы наблюдения за состоянием окружающей среды.

2.2. Повышение эффективности прогнозирования опасных природных явлений и создание оптимальных условий для повышения уровня защиты населения и снижения ущерба от опасных природных явлений.

2.3. Совершенствование системы предупреждения населения и хозяйствующих субъектов Калужской 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.

2.4. Совершенствование системы обеспечения населения и органов государственной власти Калужской области информацией общего назначения в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей среды.

2.5. Планирование и осуществление совместных программ и мероприятий по направлениям взаимодействия.

2.6. 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.

2.7. Разработка и принятие совместных согласованных решений по вопросам подготовки и передачи штормовых предупреждений об опасных гидрометеорологических явлениях и прогнозов неблагоприятных метеорологических условий (НМУ) при организации на территории Калужской области работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период НМУ.

2.8. Осуществление иных действий и мероприятий, направленных на снижение ущерба и предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, предусмотренных настоящим Соглашением, законодательством Российской Федерации и Калужской области.

## **Статья 3**

В целях реализации настоящего Соглашения:

3.1. Росгидромет и Правительство совместно решают вопросы:

3.1.1. Развития государственной системы наблюдения за состоянием и загрязнением окружающей среды.

3.1.2. Обеспечения единства измерений при проведении гидрометеорологических наблюдений и мониторинга окружающей среды, ее загрязнения.

3.1.3. Разработки и организации выполнения целевых программ, направленных на гидрометеорологическое обеспечение безопасной жизнедеятельности и рационального природопользования.

3.1.4. Совершенствования системы обеспечения органов государственной власти Калужской области гидрометеорологической информацией и информацией о загрязнении окружающей среды.

3.1.5. Выполнения иных мероприятий, направленных на обеспечение гидрометеорологической безопасности Калужской области.

3.2. Росгидромет через Калужский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

(далее – Калужский ЦГМС – филиал ФГБУ «Центральное УГМС») с участием научно-исследовательских учреждений Росгидромета обеспечивает:

3.2.1. Своевременное (плановое и экстренное) информирование Правительства о состоянии атмосферы и поверхностных вод суши, химическом и радиоактивном загрязнении окружающей среды, предоставление прогнозов и сведений об угрозе возникновения и фактах возникновения опасных природных явлений и комплексов неблагоприятных метеорологических явлений.

3.2.2. Представление предложений по подготовке и передаче прогнозов НМУ в целях определения Правительством порядка проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период НМУ.

3.2.3. Внедрение новых методов, повышение эффективности прогнозирования опасных природных явлений и создание оптимальных условий для повышения уровня оперативного информационного обеспечения органов государственной власти Калужской области.

3.2.4. Совершенствование системы предупреждения Правительства, хозяйствующих субъектов и населения об угрозе возникновения опасных природных явлений и экстремально высоком загрязнении окружающей среды.

3.2.5. Выполнение иных мероприятий, направленных на уменьшение ущерба населению и экономике Калужской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

3.2.6. 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.

3.3. Правительство в рамках своей компетенции и в соответствии с действующим законодательством через министерство природных ресурсов и экологии Калужской области обеспечивает:

3.3.1. Участие в определении основных направлений охраны окружающей среды на территории Калужской области.

3.3.2. Принятие нормативных правовых актов Калужской области в области предупреждения о чрезвычайных ситуациях природного характера и охраны окружающей среды, а также осуществление контроля за их исполнением.

3.3.3. Принятие и реализацию региональных программ в области охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности, а также предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

3.3.4. Содействие в решении вопросов совершенствования деятельности и функционирования государственной наблюдательной сети на территории Калужской области.

3.3.5. Формирование заказа на выполнение работ регионального и специального назначения в области гидрометеорологии и смежных с ней областях в интересах Калужской области.

3.3.6. Участие в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации, в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды с правом формирования и обеспечения функционирования территориальных систем наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Калужской области.

3.3.7. Взаимодействие по вопросам обеспечения согласованного функционирования территориальной системы наблюдений за состоянием окружающей среды с государственной наблюдательной сетью.

3.3.8. Взаимодействие при реализации порядка проведения в Калужской 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 разрабатывают совместные программы и планы, являющиеся неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

#### Статья 5

Финансирование и материально-техническое обеспечение работ в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, выполняемых Калужским ЦГМС – филиалом ФГБУ «Центральное УГМС», осуществляется за счет средств:

- 5.1. Федерального бюджета – проведение работ федерального назначения в области гидрометеорологии и смежных с ней областях.
- 5.2. Бюджета Калужской области – проведение работ регионального и специального назначения в области гидрометеорологии и смежных с ней областях по заказам органов государственной власти Калужской области.
- 5.3. Других пользователей (потребителей) – проведение работ специального назначения в области гидрометеорологии и смежных с ней областях.

#### Статья 6

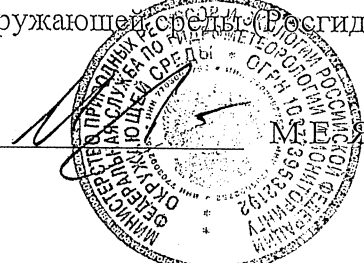
Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания, действует в течение 5 (пяти) лет и автоматически продлевается на последующий пятилетний период, если ни одна из Сторон не заявит другой Стороне путем письменного уведомления за 6 (шесть) месяцев до истечения соответствующего срока о своем желании прекратить его действие.

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

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

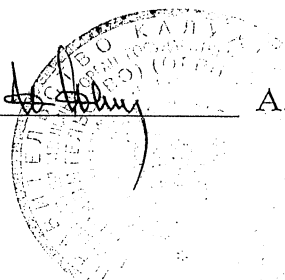
Настоящее Соглашение заключено в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

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



М. Е. Яковенко

Губернатор Калужской области



А.Д. Артамонов