О внесении изменений в приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 6 февраля 2008 г. № 30 «Об утверждении форм
и Порядка представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов
и водопользователями»

В соответствии с пунктом 9 Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2007 г.
№ 219 «Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 16, ст. 1921; 2009, № 18, ст. 2248; 2009, № 43, ст. 5080; 2011, № 29, ст. 4493; № 47, ст. 6660; 2013, № 24, ст. 2999; 2014, № 18, ст. 2201),
п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 6 февраля 2008 г. № 30 «Об утверждении форм и порядка представления сведений, полученных
в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями» (зарегистрирован в Минюсте России 23 апреля 2008 г., регистрационный № 11588), с изменениями, внесенными приказами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации
от 13 апреля 2012 г. № 105 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства природных ресурсов Российской Федерации и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации в области водных отношений» (зарегистрирован в Минюсте России 28 мая 2012 г., регистрационный № 24346) и от 30 марта 2015 г. № 153 «О внесении изменений в приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации
от 6 февраля 2008 г. № 30 «Об утверждении форм и порядка представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями» (зарегистрирован
в Минюсте России 17 апреля 2015 г., регистрационный № 36911).

 Д.Н. Кобылкин

Приказ подготовлен Департаментом государственной политики
и регулирования в области водных ресурсов

 С.С. Коскин

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО:  |  С.Н. ЯстребовС.Ю. РадченкоД.Г. ХрамовЕ.И. ШатровЕ.В. Панова  |

Росводресурсы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Росприроднадзор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Росгидромет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Роснедра \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Минэнерго России \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Минтранс России \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Минсельхоз России \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ростехнадзор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Роспотребнадзор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ространснадзор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Росрыболовство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Д.Г. Макарова

8 (499) 254-69-22

Утверждены

приказом Минприроды России

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 6 февраля 2008 г. № 30 «Об утверждении форм и Порядка представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями»

1. В приложении 1 к приказу Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 6 февраля 2008 г. № 30 «Об утверждении форм
и Порядка представления сведений, полученных в результате наблюдений
за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов
и водопользователями» (далее – Приказ) дополнить пунктом 8.1. следующего содержания:

«8.1. Ведение регулярных наблюдений за состоянием водного объекта
и его водоохранной зоной осуществляется по программе ведения регулярных наблюдений за состоянием водного объекта и его водоохранной зоной, согласованной с территориальным органом Федерального агентства водных ресурсов, указанной в приложении 2 к настоящему Приказу.»;

2. В сноске к форме 6.1. «Данные наблюдений за водными объектами
(их морфометрическими особенностями) за \_\_\_\_ год» слова «исполнительным органом или органом местного самоуправления» заменить словами «территориальным органом Федерального агентства водных ресурсов»;

3. Приложение 2 к Приказу дополнить разделом 8 следующего содержания:

«8.

**МАКЕТ**

программы ведения

регулярных наблюдений

за состоянием водного объекта

и его водоохранной зоной

|  |
| --- |
| **«Согласовано»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указывается должностное лицо территориального органа Федерального агентства водных ресурсов)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *подпись Ф.И.О.* «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 г.М.П. |

|  |
| --- |
| **«УТВЕРЖДАЮ»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *Должность руководителя организации* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *подпись* *Ф.И.О.* «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 г.М.П. |

|  |
| --- |
|  |
| *полное и сокращенное наименование водопользователя, почтовый и юридический адреса* |
|  *ИНН*  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| **Программа ведения регулярных наблюдений** **за водным объектом и его водоохранной зоной** |
|  |
| *наименования водного объекта и (или) его части (код водного объекта)* |
|  |
| *Цель использования водного объекта указывается в соответствии со статьей 11 Водного кодекса Российской Федерации* |
| *Вид использования водного объекта указывается в соответствии со статьей 38 Водного кодекса Российской Федерации)* |
| *Способ использования водного объекта (указывается в соответствии со статьей 38 Водного кодекса Российской Федерации)* |
| Бассейновый округ  |  |
| Наименование субъекта Российской Федерации  |  |
| Наименование и код гидрографической единицы  |  |
| Водохозяйственный участок и его код |  |
| Реквизиты документа, в соответствии с которым установлено право пользования водным объектом  |  |
|  |
| **1. Описание водного объекта**  |
| 1.1. Краткое описание места водопользования: |
|  |
|  |
| 1.2. Место/участок водопользования расположен (вне населенных пунктов, в \_\_\_ км от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *название населенного пункта* |
| (в черте \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) |
|  *название населенного пункта* |
| 1.3. Расстояние от устья водотока до места водопользования  |  | км |
|  |  |
| 1.4. Географические координаты места (части) используемого водного объекта  |
| №  | Номер точки на Схеме | Широта | Долгота, в.д. |
| град | мин | сек | град | мин | сек |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| 1.5. Площадь используемой акватории, км2*(заполняется в зависимости от цели водопользования)* |  |
| 1.6. Основные характеристики использования водного объекта: |
| 1.6.1. использование водного объекта осуществляется в течение (всего года) (в период с «\_\_\_» «\_\_\_\_\_\_\_» по «\_\_\_» «\_\_\_\_\_\_\_») |
| 1.6.2. максимальная нагрузка на водный объект (в период с «\_\_\_» «\_\_\_\_\_\_\_\_\_» по «\_\_\_» «\_\_\_\_\_\_\_\_\_») (в период половодья, паводков, межени или указать другое) |
| 1.6.3. максимальная суточная нагрузка с «\_\_» (час. мин.) по «\_\_» (час. мин.) |
| 1.6.4. максимальный расход (сброса) (забора) \_\_\_\_\_\_\_\_\_ м3/час. |
|  |
| **2. Описание водоохранной зоны водного объекта** |
| 2.1. В пределах границ земельного участка (находится/не находится)водоохранная зона, прибрежная защитная полоса, береговая полоса. Земельный участок в пределах водоохранной зоны располагается на (левом) (и) (правом) берегу водного объекта, на участке располагаются следующие объекты: |
|  |
| *(краткое описание и принадлежность объектов в пределах водоохранной зоны, прибрежной защитной и береговой полосы)* |
|  |
|  |
| Не описанных в данном разделе и расположенных в пределах водоохранной зоны земельных участков в пользовании не имеем. |
|  |
| 2.2. Характеристики водоохранной зоны, прибрежной защитной и береговой полосы |
| 2.2.1. Тип водного объекта*(указывается в соответствии со статьей 5 Водного кодекса Российской Федерации)* |  |
| 2.2.2. Ширина водоохранной зоны (м)*(указывается в соответствии со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации)* |  |
| 2.2.3. Площадь водоохранной зоны в переделах земельного участка водопользователя (м2) |  |
| 2.2.4. Уклон берега (°) (левый) (правый) |  |
| 2.2.5. Ширина прибрежной защитной полосы (м)*(указывается в соответствии со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации)* |  |
| 2.2.6. Площадь прибрежной защитной полосы в переделах земельного участка водопользователя (м2) |  |
| 2.2.7. Ширина береговой полосы (м)*(указывается в соответствии со статьей 6 Водного кодекса Российской Федерации)* |  |
| 2.2.8. Площадь береговой полосы в переделах земельного участка водопользователя (м2) |  |
|  |
| 2.3. Описание набережной (при наличии) в пределах земельного участка водопользователя |
|  |
| 2.4. Описание ливневой канализации (при наличии) для отвода поверхностных вод с земельного участка водопользователя в пределах водоохранной зоны (границы территории отвода поверхностных вод приведены на Схеме в приложении) |
|  |
| 2.5. Географические координаты земельного участка водопользователя (при наличии) в пределах водоохранной зоны |
| № | Номер точки на схеме | Широта  | Долгота |
| град | мин | сек | град | мин | сек |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3. Картографические материалы** |
| Карта-схема расположения объектов водопользования (выпуски, водозаборы, акватории и др.) створов наблюдений и мест отбора проб, земельного участка, водоохранной зоны, прибрежной защитной и береговой полосы, схемы ливневой канализации, набережной (далее – Схема) приводится в приложении. |
|  |
| **4. Перечень определяемых показателей на водном объекте** |
| 4.1. Наблюдения за морфометрическими особенностями водного объекта  | № по п.7.2 |
| а) на водотоке определяется: максимальная глубина, средняя глубина, уровень над «0» графика, скорость течения, расход воды. |
|  |
| б) на водоемах определяется: площадь акватории, объем воды в водоеме, максимальная глубина, средняя глубина, уровень над «0» графика.  |
|  |
| 4.2. Перечень показателей качества поверхностных водных объектов для определения в  | № по п.7.2 |
|  |  |
| 4.2.1. Гидрохимические показатели (перечислить). |
|  |
| 4.2.2. Микробиологические показатели (перечислить). |  |
|  |
| 4.2.3. Токсичность. |
|  |
| **5. Перечень определяемых показателей в водоохранной зоне** |
| 5.1. Эрозионные процессы: густота эрозионной сети, изменение эрозионной сети.  |
| 5.2. Площади залуженных участков, изменение площади залуженных участков. |
| 5.3. Площади участков под кустарниковой растительностью, изменение площади участков под кустарниковой растительностью. |
| 5.4. Площади участков под древесной и древесно-кустарниковой растительностью, изменение площади участков под древесной и древесно-кустарниковой растительностью. |
|  |
| **6. Периодичность проведения наблюдений** |
| 6.1. Наблюдения за качеством поверхностной воды осуществляются раз в год в основные гидрологические фазы (для водотоков) и основные гидрологические ситуации (для водоемов) согласно Перечню измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и выполняемых при осуществлении деятельности в области охраны окружающей среды, и обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности измерений, утвержденному приказом Минприроды России от 7 декабря 2012 г. № 425 (зарегистрирован Минюстом России 12 февраля 2013 г., регистрационный № 27026), и законодательству Российской Федерации об обеспечении единства измерений. |
| 6.2. Наблюдения за состоянием водоохранной зоны осуществляются раз в год в период летне-осенней межени после прохождения весеннего половодья.  |
| 6.3. Наблюдения за морфометрическими особенностями водного объекта осуществляются раз в год в период летне-осенней межени после прохождения весеннего половодья.**7. ОПИСАНИЕ расположения мест наблюдений за водным объектом и его морфометрическими особенностями**  |
| 7.1. Краткое описание расположения мест наблюдений |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |
| 7.2. Состав и структура наблюдений за морфометрическими особенностями и качеством вод поверхностного водного объекта

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер створа наблю-дений на Схеме | Наименова-ние водного объекта, код водного объекта | Местоположение места наблюдений (км от устья (для водотоков), географические координаты) | Пере-чень наблю-даемых показа-телей | Перио-дич-ность на-блю-дений | Виды наблю-дений | При-меча-ния |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

 |
| **8. Формы и порядок представления данных** **в Отдел водных ресурсов по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ БВУ** |
| 8.1. Сведения о чрезвычайных ситуациях и авариях на водных объектах, водохозяйственных системах, гидротехнических сооружениях и иных сооружениях на водных объектах, мероприятиях по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и аварий представляются незамедлительно в соответствующие территориальные органы Федерального агентства водных ресурсов факсимильной связью \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и на электронный адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 8.2. Сведения, получаемые в результате наблюдений за водными объектами (их морфометрическими особенностями) и их водоохранными зонами представляются в соответствующие территориальные органы (отделы водных ресурсов) Федерального агентства водных в соответствии с формами и порядком представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями, утвержденным приказом Минприроды России от 6 февраля 2008 г. № 30 (зарегистрирован Минюстом России 23 апреля 2008 г., регистрационный № 11588). |
| 8.3. Сведения, полученные в результате наблюдений за поверхностными водными объектами представляются ежеквартально в территориальные органы Росводресурсов в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, в виде протоколов количественного химического анализа и актов отбора проб воды, подписанных ответственным лицом лаборатории (центра), аккредитованных в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации.Специалист, ответственный за осуществление наблюдений и представление сведений в территориальный орган Росводресурсов |
| Ф.И.О.  |  |
| Должность |  |
| Телефон |  | Факс |  | e-mail |  |
| **10. Приложения к программе** |
| Картографические материалы в соответствии с пунктом 3 Программы. |
|  |
|  |