# Приказ Министерства природных ресурсов РФ от 6 февраля 2008 г. N 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. N 219 "Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, N 16, ст. 1921), приказываю:

Утвердить:

порядок представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями ([приложение 1](#sub_1000));

формы представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями ([приложение 2](#sub_2000)).

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | Ю.П. Трутнев |

Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2008 г.

Регистрационный N 11588

Приложение 1
к [приказу](#sub_0) МПР РФ
от 6 февраля 2008 г. N 30

# Порядокпредставления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями

1. Настоящий порядок представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями (далее - порядок) разработан в соответствии с Положением об осуществлении государственного мониторинга водных объектов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2007 г. N 219 "Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, N 16, ст. 1921) (далее - Положение), и определяет последовательность действий по представлению заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями на безвозмездной основе сведений, установленных пунктами 15, 16, 17 Положения, необходимых для ведения государственного мониторинга водных объектов (далее - мониторинг).

2. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральное агентство по рыболовству, Федеральная служба по надзору в сфере транспорта, Федеральная служба по надзору в сфере природопользования, а также федеральные органы исполнительной власти, в ведении которых находятся организации, эксплуатирующие находящиеся в федеральной собственности гидротехнические сооружения, сведения, необходимые для ведения мониторинга, представляют в Федеральное агентство водных ресурсов.

3. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору представляет [сведения](#sub_2100), получаемые при осуществлении контроля и надзора за безопасностью поднадзорных гидротехнических сооружений.

4. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека представляет [сведения](#sub_2200), получаемые при ведении социально-гигиенического мониторинга, об оценке качества воды источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также об оценке состояния водных объектов, используемых для рекреационных целей.

5. Федеральное агентство по рыболовству представляет [сведения](#sub_2300), получаемые при ведении мониторинга состояния водных биологических ресурсов в части оценки состояния водных объектов как среды обитания водных биологических ресурсов.

6. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта представляет [сведения](#sub_2400), получаемые при осуществлении контроля и надзора в сфере морского (включая морские торговые, специализированные и рыбные порты, кроме портов рыбопромысловых колхозов) и внутреннего водного транспорта.

6.1. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования представляет сведения, получаемые при осуществлении федерального государственного экологического надзора, в том числе федерального государственного надзора в области использования и охраны водных объектов.

7. Федеральные органы исполнительной власти, в ведении которых находятся организации, эксплуатирующие находящиеся в федеральной собственности гидротехнические сооружения, представляют [сведения](#sub_2500), получаемые при наблюдениях за соответствующими водохозяйственными системами, в том числе гидротехническими сооружениями.

8. Собственники водных объектов и водопользователи представляют сведения, получаемые в результате наблюдений за водными объектами (их морфометрическими особенностями) и их водоохранными зонами, в соответствующие территориальные органы Федерального агентства водных ресурсов.

9. Сведения, полученные в результате наблюдений за водными объектами федеральными органами исполнительной власти, указанными в [пункте 2](#sub_1002) настоящего Порядка, собственниками водных объектов и водопользователями, должны быть актуализированы по состоянию на первый день месяца, следующего за отчетным годом, в сроки, указанные в [приложении](#sub_10000) к настоящему Порядку.

10. 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.

11. Сведения, полученные в результате наблюдений за водными объектами, представляются на электронных носителях в виде файлов с сопроводительным письмом, в котором указываются количество представляемых файлов, их имена, размер, даты модификации, а также объем представляемых сведений (количество объектов, заполненных строк соответствующих форм представления данных). При наличии технической возможности представляемые сведения заверяются электронной подписью.

12. Сведения представляются в Федеральное агентство водных ресурсов и его территориальные органы непосредственно или направляются по почте письмом с объявленной ценностью с уведомлением о вручении.

13. Федеральное агентство водных ресурсов вносит указанные сведения в банки данных государственного мониторинга водных объектов по бассейновым округам, речным бассейнам, водохозяйственным участкам, территориям субъектов Российской Федерации и в целом по Российской Федерации.

Приложение
к [порядку](#sub_1000)

# Сроки представления сведений[\*](#sub_1111)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер формы | Представляемые сведения | Сроки представления |
| [1.1.](#sub_2011) | Сведения, полученные при осуществлении контроля и надзора за безопасностью поднадзорных гидротехнических сооружений, за \_\_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| [1.2.](#sub_2012) | Исключена |  |
| [1.3.](#sub_2013) | Исключена |  |
| [2.1.](#sub_2021) | Сведения о санитарно-эпидемиологической обстановке на водных объектах - источниках хозяйственно-питьевого водоснабжения за \_\_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| [2.2.](#sub_2022) | Сведения о загрязнении водных объектов - источников хозяйственно-питьевого водоснабжения за \_\_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| [2.3.](#sub_2023) | Сведения о радиационной безопасности водных объектов - источников хозяйственно-питьевого водоснабжения за \_\_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| [2.4.](#sub_2024) | Сведения о санитарно-эпидемиологической обстановке на водных объектах, используемых в году для рекреационных целей | до 15 апреля |
| [3.](#sub_2300) | Сведения о состоянии водных объектов рыбохозяйственного значения за \_\_\_\_\_ год | до 15 марта |
| [4.](#sub_2400) | Сведения, полученные при осуществлении надзора в сфере транспорта, за \_\_\_\_\_ год | до 15 марта |
| [5.1.](#sub_2051) | Сведения об эксплуатируемых водохозяйственных системах | до 15 апреля[\*\*](#sub_1222) |
| [5.2.](#sub_2052) | Сведения о состоянии эксплуатируемых водохозяйственных систем за \_\_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| [5.3.](#sub_2053) | Сведения о состоянии эксплуатируемых гидротехнических сооружений за \_\_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| [6.1.](#sub_2061) | Данные наблюдений за водными объектами (их морфометрическими особенностями) за \_\_\_\_\_ год | до 15 марта |
| [6.2.](#sub_2062) | Сведения о состоянии водоохранных зон водных объектов за \_\_\_\_\_ год | до 15 марта |
| [6.3.](#sub_2063) | Сведения о режиме использования водоохранных зон водных объектов за \_\_\_\_\_ год | до 15 марта |
| 7.1. | Сведения, полученные при осуществлении государственного экологического надзора, за \_\_\_\_ год | до 15 марта |
| 7.2. | Сведения об аварийных ситуациях, негативно воздействующих на водные объекты, за \_\_\_\_ год | до 15 марта |
| 7.3. | Режим использования водоохранной зоны озера Байкал за \_\_\_\_ год | до 15 марта |
| 7.4. | Режим использования внутренних морских вод и территориального моря Российской Федерации за \_\_\_\_ год | до 15 марта |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Представление сведений осуществляется с данных наблюдений за 2008 год.

\*\* Сведения представляются единовременно в полном объеме, в последующем представление сведений осуществляется по актуализируемым данным, отражающим изменения параметров формы.

Приложение 2
к [приказу](#sub_0)

# Формы представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями

# 1. Представление сведений Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору

# Форма 1.1. Сведения, полученные при осуществлении контроля и надзора за безопасностью поднадзорных гидротехнических сооружений, за \_\_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование ГТС | Код | Местоположение (координаты) ГТС | Наименование водного объекта | Класс ГТС | Наличие декларации безопасности ГТС, реквизиты, срок действия | Оценка уровня безопасности ГТС | Контроль и надзор за безопасностью ГТС |
| ГТС[\*(1)](#sub_2111) | водохозяйственного участка[\*(2)](#sub_2222) | Дата последнего обследования ГТС органом надзора | Реквизиты акта | Общий вывод о техническом состоянии ГТС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Форма 1.2. Сведения, полученные при осуществлении государственного экологического контроля, за \_\_\_\_\_ год

Исключена

# Форма 1.3. Сведения об аварийных ситуациях, негативно воздействующих на водные объекты, за \_\_\_\_\_ год

Исключена

#

# 2. Представление сведений Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

# Форма 2.1. Сведения о санитарно-эпидемиологической обстановке на водных объектах - источниках хозяйственно-питьевого водоснабжения за \_\_\_\_\_ год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Субъект Российской Федерации | Сведения о водном объекте - источнике хозяйственно-питьевого водоснабжения | Сведения о водозаборах систем хозяйственно-питьевого водоснабжения |
| наименование водного объекта | код | группа | класс | Организация, осуществляющая водозабор в целях хозяйственно-питьевого водоснабжения | местоположение водозабора | номер (код) водозабора |
| Наименование населенного пункта | код ОКАТО | координаты |
| с.широта | в. долгота |
| град. | мин. | сек. | град. | мин. | сек. |
|  |  |  |  |  | ИНН | Адрес | Наименование |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Число исследованных проб по санитарно-химическим показателям в т. водозабора | Число исследованных проб по микробиологическим показателям в т. водозабора | Число исследованных проб по паразитологическим показателям в т. водозабора | Число исследованных проб по показателям радиационной безопасности |
| всего | из них не соответствует гигиеническим нормативам | всего | из них не соответствует гигиеническим нормативам | всего | из них не соответствуетгигиеническимнормативам | всего | из них не соответствуетгигиеническимнормативам |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

# Форма 2.2. Сведения о загрязнении водных объектов - источников хозяйственно-питьевого водоснабжения за \_\_\_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект Российской Федерации | Наименование водного объекта | Код водного объекта | Кол-во постоянных створов наблюдений | N створа на водном объекте | Местоположение створа наблюдений на водном объекте (координаты) | Наименование загрязняющего вещества | Средняяконцентрация,мг/дм3 |
| с.широта | в. долгота |
| град. | мин. | сек. | град. | мин. | сек. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Исследовано проб, всего | в том числе, % | Численность населения, пользующегося питьевой водой из данного источника, тыс. чел. |
| до 1 ПДК | 1,1-2,0 ПДК | 2,1-5,0 ПДК | > 5,1 ПДК |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
|  |  |  |  |  |  |

# Форма 2.3. Сведения о радиационной безопасности водных объектов - источников хозяйственно-питьевого водоснабжения за \_\_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект Российской Федерации | Наименование водного объекта | Коды | Кол-во постоянных створов наблюдеий | N створа на водном объекте | Местоположение створа наблюдений на водном объекте (координаты) | Число исследованных проб на суммарную альфа- и бета-активность |
| водного объекта | водозабора | с. широта | в. долгота | всего | из них с превышением контрольного уровня по суммарной активности |
| град. | мин. | сек. | град. | мин. | сек. | альфа | бета |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Число исследованных проб на содержание природных радионуклидов | Число исследованных проб на содержание искусственных радионуклидов | Численность населения, пользующегося питьевой водой из данного источника, тыс. чел. |
| всего | из них: |  | Цезий-137 | другие радионуклиды |
| с превышением уровня вмешательства | обуславливающих годовую дозу | всего | из них с превышением уровня вмешательства | всего | из ниже с превышением уровня вмешательства |
| от 0,1 до 1,0 м3 в/год | более 1,0 м3 в/год |  |  |  |  |  |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Форма 2.4. Сведения о санитарно-эпидемиологической обстановке на водных объектах, используемых в \_\_\_\_\_ году для рекреационных целей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Субъект Российской Федерации | Наименование водного объекта | Код водного объекта | Сведения о зоне рекреации |
| наименование | принадлежность | вид использования | местоположение | Размеры[\*(3)](#sub_2333) |
| наименование ближайшего нас. пункта | Код ОКАТО | протяженность береговой полосы, км | ширина, м |
| Наименование | ИНН | адрес |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Число исследованных проб по санитарно-химическим показателям | Число исследованных проб по микробиологическим показателям | Число исследованных проб по паразитологическим показателям | Число исследованных проб по показателям радиационной безопасности |
| всего | из них не соответствует гигиеническим нормативам | всего | из них не соответствует гигиеническим нормативам | всего | из них не соответствует гигиеническим нормативам | всего | из них не соответствует гигиеническим нормативам |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

# 3. Представление сведений Федеральным агентством по рыболовству

# Форма 3. Сведения о состоянии водных объектов рыбохозяйственного значения за \_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Тип водного объекта | Местоположение водного объекта рыбохозяйственного значения(\*) | Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка(\*\*) | Категория водного объекта рыбохозяйственного значения | Реквизиты акта, установившего категорию водного объекта рыбохозяйственного значения |
| N | орган | дата |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Тип водного объекта | Местоположение водного объекта рыбохозяйственного значения[(\*)](#sub_3111) | Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка [(\*\*)](#sub_3222) | Створ, координаты | Дата наблюдений | Показатели состояния [(\*\*\*)](#sub_10075) |
| кислород растворенный, % насыщения | температура, °С | прозрачность по диску Секки, м | ,  | перманганатная окисляемость,  | рН | характеристика грунтов | соленость, г/кг | сероводород, мг/л | вредные вещества, мг/л | Класс сапробности воды |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1...n |  |

(\*) Местоположение водного объекта рыбохозяйственного значения в системе водохозяйственного районирования территории Российской Федерации.

(\*\*) Код водохозяйственного участка в системе водохозяйственного районирования территории Российской Федерации, Заполняется при наличии сведений.

(\*\*\*) Данные, в том числе по вредным веществам, лимитируемым по показателю токсичности для рыб и других водных организмов, приводятся по осуществляемым определениям, в случае отсутствия определений показателей в соответствующей графе ставится прочерк.

# 4. Представление сведений Федеральной службой по надзору в сфере транспорта

# Форма 4. Сведения, полученные при осуществлении надзора в сфере транспорта, за \_\_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование ГТС | Код | Местоположение (координаты) ГТС | Наименование водного объекта | Класс ГТС | Наличие декларации безопасности ГТС, реквизиты, срок действия | Оценка уровня безопасности ГТС | Контроль и надзор за безопасностью ГТС |
| ГТС[\*(1)](#sub_2111) | водохозяйственного участка[\*(2)](#sub_2222) | Дата последнего обследования ГТС органом надзора | Реквизиты акта | Общий вывод отехническом состоянии ГТС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# 5. Представление сведений федеральными органами исполнительной власти, в ведении которых находятся организации, эксплуатирующие находящиеся в федеральной собственности ГТС

# Форма 5.1. Сведения об эксплуатируемых водохозяйственных системах

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Код ВХС[\*(5)](#sub_2555) | Наименование водохозяйственной системы (ВХС) | Тип ВХС | Местоположение | Дата ввода в эксплуатацию | Реквизиты акта приемки |
| Ближайший населенный пункт | Код ОКАТО |  |  |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Код ВХС[\*(5)](#sub_2555) | Особые отметки (характеристики ВХС) |
| Собственник ВХС | Эксплуатирующая организация |
| Наименование | Юридический адрес | ИНН/ ОГРН | Реквизиты акта, устанавливающего право собственности на ВХС | Наименование | Юридический адрес | ИНН/ ОГРН | ОКАТО |
| N | орган | дата выдачи |
| А | Б | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 14 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Код ВХС[\*(5)](#sub_2555) | Состав ВХС |
| Гидротехнические сооружения |
| Местоположение, координаты | Наименование ГТС | Код ГТС | Тип ГТС | Назначение ГТС | Класс ГТС | Дата ввода | Характеристика уровня безопасности[\*(6)](#sub_2666) | Оценка технического состояния | Основные технические характеристики |
| Ближайший населенный пункт | Кадастровый номер земельного участка |
| А | Б | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Код ВХС[\*(5)](#sub_2555) | Состав ВХС |
| Водные объекты |
| Код водохозяйственного участка[\*(2)](#sub_2222) | Наименование водного объекта | Характерные параметры |
| А | Б | 27 | 28 | 29 |
|  |  |  |  |  |

# Форма 5.2. Сведения о состоянии эксплуатируемых водохозяйственных систем за \_\_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Код ВХС[\*(5)](#sub_2555) | Наименование водохозяйственной системы | Водные объекты | ГТС |
| Код водохозяйственного участка[\*(2)](#sub_2222) | Наименование водного объекта | Особенности режима отчетного периода | Наименование ГТС | Код ГТС | Данные мониторинга технического состояния эксплуатирующей организацией | Контроль и надзор за безопасностью ГТС |
| Дата последнего обследования ГТС органом надзора | Реквизиты акта | Общий вывод о техническом состоянии ГТС |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Форма 5.3. Сведения о состоянии эксплуатируемых гидротехнических сооружений за \_\_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование ГТС | Код | Местоположение (координаты) ГТС | Наименование водного объекта | Класс ГТС | Наличие декларации безопасности ГТС, реквизиты, срок действия | Оценка уровня безопасности ГТС | Контроль и надзор за безопасностью ГТС |
| ГТС[\*(1)](#sub_2111) | водохозяйственного участка[\*(2)](#sub_2222) | Дата последнего обследования ГТС органом надзора | Реквизиты акта | Общий вывод о техническом состоянии ГТС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# 6. Представление сведений собственниками водных объектов и водопользователями

# Форма 6.1. Данные наблюдений за водными объектами (их морфометрическими особенностями) за \_\_\_\_\_ год

Наименование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Организационно-правовая форма \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_

Бассейновый округ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование субъекта Российской Федерации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование и код гидрографической единицы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Водохозяйственный участок и его код \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Код водного объекта | Номер створа, "0" графика | Координаты створа | Дата наблюдений | Водоток | Водоем | Особыеотметки[\*(7)](#sub_2777) |
| Максимальная глубина, м | Минимальная глубина, м | Средняя глубина, м | Уровень над "0" графика, м | Скорость течения, м/с | Расход воды, м3/с | Площадь акватории,км2 | Объ ем,тыс. м3 | Максимальная глубина, м | Средняя глубина, м | Уровень над "0" графика, м |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Форма 6.2. Сведения о состоянии водоохранных зон водных объектов за \_\_\_\_\_ год

Наименование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Организационно-правовая форма \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Бассейновый округ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование субъекта Российской Федерации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование и код гидрографической единицы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Водохозяйственный участок и его код \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта, параметры водоохранной зоны | Код водного объекта | Местоположение участка, пункта проведения наблюдений (географические координаты | Виды наблюдений | Дата проведения наблюдений | Эрозионные процессы | Экосистемы водоохранных зон |
| Густота эрозионной сети,l, км/км2(м/м2) | Изменениеэрозионнойсети,Дельта l,км/(м) | Залуженные участки | Участки под кустарниковой растительностью | Участки под древесной идревесно-кустарниковойрастительностью |
| S\_1, км2(м2), S\_1/S, % | Изменениеплощади, Дельта S\_1,км2 (м2), %(причины) | S\_2, км2(м2), S\_2/S, % | Изменениеплощади, Дельта S\_2,км2 (м2), %(причины) | S\_3, км2(м2), S\_2/S, % | Изменениеплощади, Дельта S\_3,км2 (м2), %(причины) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  |  |  |  | Дата 1 | l\_1 | L\_2-L\_1 | S\_1-1 | S\_1-2 - S\_1-1 | S\_2-1 | S\_2-2 - S\_2-1 | S\_3-1 | S\_3-2 - S\_3-1 |
|  |  |  |  | Дата 2 | l\_2 | S\_1-2 | S\_2-2 | S\_3-2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание:

 - общая площадь исследуемого участка водоохранной зоны

 - площадь залуженных участков

 - площадь участков под кустарниковой растительностью

 - площадь участков под древесной и древесно-кустарниковой растительностью

# Форма 6.3. Сведения о режиме использования водоохранных зон водных объектов за год

Наименование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Организационно-правовая форма \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Бассейновый округ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование субъекта Российской Федерации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование и код гидрографической единицы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Водохозяйственный участок и его код \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Код водного объекта | Местоположение участка, объекта проведения проверки (географические координаты) | Наименование и реквизиты хозяйствующего субъекта | Вид хозяйственной или иной деятельности | Соблюдение режима использования водоохранных зон |
| Даты проведения проверки, основания | Заключение органов надзора по результатам проверки | Реквизиты и содержание выданных предписаний | Информация о выполнении предписаний, выданных при предыдущей проверке | Особые отметки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# 7. Представление сведений Федеральной службой по надзору в сфере природопользования

# Форма 7.1. Сведения,полученные при осуществлении государственного экологического надзора, за \_\_\_\_ год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Сведения об объекте, осуществляющем сбросы сточных, в том числе дренажных, вод | Наименование водного объекта - приемника сточных вод | Код водохозяйственного участка[(\*\*)](#sub_702) | Реквизиты разрешения на сброс загрязняющих веществ |
| наименование | юридический адрес | ИНН/ ОГРН[(\*)](#sub_701) | N | орган, выдавший разрешение | срок действия |
| от | до |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

(\*) Заполняется при наличии.

(\*\*) Код водохозяйственного участка в системе водохозяйственного районирования территории Российской Федерации. Заполняется при наличии сведений.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N организованного выпуска | Среднегодовой расход сточных, в том числе дренажных, вод,  | Загрязняющее вещество | Допустимая концентрация загрязняющего вещества на выпуске сточных, в том числе дренажных, вод,  | Разрешенный сброс загрязняющего вещества, т/год (на период действия разрешения на сброс) |
| в пределах норматива | в пределах лимита сброса | в пределах норматива | в пределах лимита сброса |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Экологический надзор | Особые отметки |
| Дата проверки |  |
| 17 | 18 |
|  |  |

# Форма 7.2. Сведенияоб аварийных ситуациях, негативно воздействующих на водные объекты, за \_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта, по вине которого произошла аварийная ситуация[(\*)](#sub_703) | Реквизиты | Место аварии | Дата аварии/ Дата поступления информации об аварии | Описание аварийной ситуации |
| ИНН (ОГРН) [(\*)](#sub_703) | юридический адрес[(\*)](#sub_703) |
| координаты места аварии[(\*)](#sub_703) | наименование водного объекта | ближайший населенный пункт |
| широта | долгота |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

(\*) Заполняется при наличии.

# Форма 7.3. Режим использования водоохранной зоны озера Байкал за \_\_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Местоположение (координаты) объекта хозяйственной деятельности | Вид хозяйственной деятельности | Наименование хозяйствующего субъекта | Реквизиты хозяйствующего субъекта | Перечень основных водоохранных мероприятий, осуществляемых хозяйствующим субъектом | Дата проверки объекта хозяйственной деятельности органами Росприроднадзора | Заключение органов Росприроднадзора по результатам проверки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Наименование субъекта Российской Федерации |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

# Форма 7.4. Режим использования внутренних морских вод и территориального моря Российской Федерации за \_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта хозяйственной деятельности | Место положение (координаты) водопользования | Вид водопользования | Наименование водопользования | Реквизиты водопользователя | Вид и реквизиты документа на водопользование | Перечень основных водоохранных мероприятий, осуществляемых водопользователем | Дата проверки водопользования органами Росприроднадзора | Заключение органов Росприроднадзора по результатам проверки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*(1) Код регистрации сооружения в Российском регистре гидротехнических сооружений.

\*(2) Код водохозяйственного участка в системе водохозяйственного районирования территории Российской Федерации. Заполняется при наличии сведений.

\*(3) Заполняется при наличии.

\*(4) Данные, в том числе по вредным веществам, лимитируемым по показателю токсичности для рыб и других водных организмов, приводятся по осуществляемым определениям, в случае отсутствия определений показателей в соответствующей графе ставится прочерк.

\*(5) Код водохозяйственной системы в ведомственной системе кодирования.

\*(6) Соответствует параметрам действующей декларации безопасности сооружения.

\*(7) При ведении мониторинга по согласованной с исполнительным органом или органом местного самоуправления программе в графе отражаются обобщенные данные таких наблюдений.