Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 23 апреля 2008 г. N 11588

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Приказов Минприроды России от 13.04.2012 [N 105](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=426545&dst=100013),  от 30.03.2015 [N 153](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100006)) |  |

В соответствии с [пунктом 9](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=162057&dst=100033) 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](#P33) представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями (приложение 1);

[формы](#P145) представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями (приложение 2).

Министр

Ю.П.ТРУТНЕВ

Приложение 1

к Приказу

ПОРЯДОК

ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ, ПОЛУЧЕННЫХ В РЕЗУЛЬТАТЕ НАБЛЮДЕНИЙ

ЗА ВОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ, ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ

ОРГАНАМИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ, СОБСТВЕННИКАМИ

ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ И ВОДОПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Приказов Минприроды России от 13.04.2012 [N 105](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=426545&dst=100013),  от 30.03.2015 [N 153](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100010)) |  |

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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=162057&dst=100033) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=162057&dst=100064), [16](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=162057&dst=100068), [17](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=162057&dst=100072) 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.

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100010) Минприроды России от 30.03.2015 N 153)

3. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору представляет сведения, получаемые при осуществлении контроля и надзора за безопасностью поднадзорных гидротехнических сооружений.

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100013) Минприроды России от 30.03.2015 N 153)

4. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека представляет сведения, 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, получаемые при ведении мониторинга состояния водных биологических ресурсов в части оценки состояния водных объектов как среды обитания водных биологических ресурсов.

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100010) Минприроды России от 30.03.2015 N 153)

6. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта представляет сведения, 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.

(п. 6.1 введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100014) Минприроды России от 30.03.2015 N 153)

7. Федеральные органы исполнительной власти, в ведении которых находятся организации, эксплуатирующие находящиеся в федеральной собственности гидротехнические сооружения, представляют сведения, 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](#P43) 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](#P69) 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.

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=426545&dst=100013) Минприроды России от 13.04.2012 N 105)

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

СРОКИ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ [<\*>](#P135)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100016) Минприроды России от 30.03.2015 N 153) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер формы | Представляемые сведения | Сроки представления |
| 1.1. | Сведения, полученные при осуществлении контроля и надзора за безопасностью поднадзорных гидротехнических сооружений, за \_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| 1.2 - 1.3. | Исключены. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100017) Минприроды России от 30.03.2015 N 153 | |
| 2.1. | Сведения о санитарно-эпидемиологической обстановке на водных объектах - источниках хозяйственно-питьевого водоснабжения за \_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| 2.2. | Сведения о загрязнении водных объектов - источников хозяйственно-питьевого водоснабжения за \_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| 2.3. | Сведения о радиационной безопасности водных объектов - источников хозяйственно-питьевого водоснабжения за \_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| 2.4. | Сведения о санитарно-эпидемиологической обстановке на водных объектах, используемых в \_\_\_\_ году для рекреационных целей | до 15 апреля |
| 3. | Сведения о состоянии водных объектов рыбохозяйственного значения за \_\_\_\_ год | до 15 марта |
| 4. | Сведения, полученные при осуществлении надзора в сфере транспорта, за \_\_\_\_ год | до 15 марта |
| 5.1. | Сведения об эксплуатируемых водохозяйственных системах | до 15 апреля [<\*\*>](#P136) |
| 5.2. | Сведения о состоянии эксплуатируемых водохозяйственных систем за \_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| 5.3. | Сведения о состоянии эксплуатируемых гидротехнических сооружений за \_\_\_\_ год | до 15 апреля |
| 6.1. | Данные наблюдений за водными объектами (их морфометрическими особенностями) за \_\_\_\_ год | до 15 марта |
| 6.2. | Сведения о состоянии водоохранных зон водных объектов за \_\_\_\_ год | до 15 марта |
| 6.3. | 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 |
| (п. 7.1 введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100018) Минприроды России от 30.03.2015 N 153) | | |
| 7.2. | Сведения об аварийных ситуациях, негативно воздействующих на водные объекты, за \_\_\_\_ год | до 15 марта |
| (п. 7.2 введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100020) Минприроды России от 30.03.2015 N 153) | | |
| 7.3. | Режим использования водоохранной зоны озера Байкал за \_\_\_\_ год | до 15 марта |
| (п. 7.3 введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100021) Минприроды России от 30.03.2015 N 153) | | |
| 7.4. | Режим использования внутренних морских вод и территориального моря Российской Федерации за \_\_\_\_ год | до 15 марта |
| (п. 7.4 введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100022) Минприроды России от 30.03.2015 N 153) | | |

--------------------------------

<\*> 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

ФОРМЫ

ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ, ПОЛУЧЕННЫХ В РЕЗУЛЬТАТЕ НАБЛЮДЕНИЙ

ЗА ВОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ, ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ

ОРГАНАМИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ, СОБСТВЕННИКАМИ

ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ И ВОДОПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100010) Минприроды России от 30.03.2015 N 153) |  |

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 [<\*>](#P197) | водохозяйственного участка [<\*\*>](#P198) |
| 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> Код регистрации сооружения в Российском регистре гидротехнических сооружений.

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

Форма 1.2. Сведения, полученные при осуществлении

государственного экологического контроля, за \_\_\_\_ год

Исключена. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100024) Минприроды России от 30.03.2015 N 153

Форма 1.3. Сведения об аварийных ситуациях, негативно

воздействующих на водные объекты, за \_\_\_\_ год

Исключена. - [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100024) Минприроды России от 30.03.2015 N 153

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 |
| название населенного пункта | код [ОКАТО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=468223) | 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 соответствует гигиеническим нормативам | всего | из них не соответствует гигиеническим нормативам |
| 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 | Средняя концентрация, 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 наблюдений | 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 них 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 [<\*>](#P522) | |
| наименование | ИНН | адрес | наименование ближайшего нас. пункта | код [ОКАТО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=468223) | протяженность береговой полосы, км | ширина, м |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> Заполняется при наличии.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100010) Минприроды России от 30.03.2015 N 153)

Форма 3. Сведения о состоянии водных

объектов рыбохозяйственного значения за \_\_\_\_ год

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100025) Минприроды России от 30.03.2015 N 153)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Тип водного объекта | Местоположение водного объекта рыбохозяйственного значения [<\*>](#P641) | Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка [<\*\*>](#P642) | 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 [<\*>](#P641) | Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка [<\*\*>](#P642) | Створ, координаты | Дата наблюдений | Показатели состояния [<\*\*\*>](#P643) | | | | | | | | | | Класс сапробности воды |
| кислород растворенный, % насыщения | температура, °C | прозрачность, по диску Секки, м | , | перманганатная окисляемость, | pH | характеристика грунтов | соленость, г/кг | сероводород, мг/л | вредные вещества, мг/л |
| 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 [<\*>](#P688) | водохозяйственного участка [<\*\*>](#P689) |
| 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> Код регистрации сооружения в Российском регистре гидротехнических сооружений.

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

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 [<\*>](#P830) | Наименование водохозяйственной системы (ВХС) | Тип ВХС | Местоположение | | Дата ввода в эксплуатацию | Реквизиты акта приемки |
| ближайший населенный пункт | код [ОКАТО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=468223) |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | КонсультантПлюс: примечание.  Нумерация граф в таблице дана в соответствии с официальным текстом документа. |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Код ВХС [<\*>](#P830) | 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=468223) |
| N | орган | дата выдачи |
| А | Б | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 14 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Код ВХС [<\*>](#P830) | Состав ВХС | | | | | | | | | | |
| Гидротехнические сооружения | | | | | | | | | | |
| Местоположение, координаты | | Наименование ГТС | Код ГТС | Тип ГТС | Назначение ГТС | Класс ГТС | Дата ввода | Характеристика уровня безопасности [<\*\*>](#P831) | 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 [<\*>](#P830) | Состав ВХС | | |
| Водные объекты | | |
| Код водохозяйственного участка [<\*\*\*>](#P832) | Наименование водного объекта | Характерные параметры |
| А | Б | 27 | 28 | 29 |
|  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> Код водохозяйственной системы в ведомственной системе кодирования.

<\*\*> Соответствует параметрам действующей декларации безопасности сооружения.

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

Форма 5.2. Сведения о состоянии эксплуатируемых

водохозяйственных систем за \_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Код ВХС [<\*>](#P878) | Наименование водохозяйственной системы | Водные объекты | | | ГТС | | | | | |
| Код водохозяйственного участка [<\*\*>](#P879) | 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> Код водохозяйственной системы в ведомственной системе кодирования.

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

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 [<\*>](#P921) | водохозяйственного участка [<\*\*>](#P922) |
| 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> Код регистрации сооружения в Российском регистре гидротехнических сооружений.

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

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 | | | | | Особые отметки [<\*>](#P1011) |
| Максималь ная глубина, м | Минимальная глубина, м | Средняя глубина, м | Уровень над "0" графика, м | Скорость течения, м/с | Расход воды, м3/с | Площадь акватории, км2 | Объем, 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

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

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) | Изменение эрозионной сети, Дельтаl, км/(м) | Залуженные участки | | Участки под кустарниковой растительностью | | Участки под древесной и древесно-кустарниковой растительностью | |
| , км2 (м2), , % | Изменение площади Дельта, км2 (м2), % (причины) | , км2 (м2), , % | Изменение площади Дельта, км2 (м2), % (причины) | , км2 (м2), , % | Изменение площади Дельта, км2 (м2), % (причины) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  |  |  |  | Дата 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Дата 2 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание:

S - общая площадь исследуемого участка водоохранной зоны

S - площадь залуженных участков

1

S - площадь участков под кустарниковой растительностью

2

S - площадь участков под древесной и древесно-кустарниковой

3

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

(введен [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=178462&dst=100084) Минприроды России от 30.03.2015 N 153)

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 [<\*\*>](#P1186) | Реквизиты разрешения на сброс загрязняющих веществ | | | |
| наименование | юридический адрес | ИНН/ОГРН [<\*>](#P1185) | 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, м3/час | Загрязняющее вещество | Допустимая концентрация загрязняющего вещества на выпуске сточных, в том числе дренажных, вод, мг/дм3 | | 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. Сведения об аварийных ситуациях,

негативно воздействующих на водные объекты, за \_\_\_\_ год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта, по вине которого произошла аварийная ситуация [<\*>](#P1256) | Реквизиты | | Место аварии | | | | Дата аварии/Дата поступления информации об аварии | Описание аварийной ситуации |
| ИНН (ОГРН) [<\*>](#P1256) | юридический адрес [<\*>](#P1256) |
| координаты места аварии [<\*>](#P1256) | | 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 | Местоположение (координаты) водопользования | Вид водопользования | Наименование водопользователя | 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 |