

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 6 февраля 2008 года 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  
(с изменениями на 30 марта 2015 года)**

---

Документ с изменениями, внесенными:

приказом Минприроды России от 13 апреля 2012 года N 105 (Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, N 36, 03.09.2012);

приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153 (Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 22.04.2015, N 0001201504220022).

---

В соответствии с пунктом 9 Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2007 года 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);

формы 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

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации  
23 апреля 2008 года, регистрационный N 11588

**Порядок представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями**  
(с изменениями на 30 марта 2015 года)

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 года 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.

(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 мая 2015 года приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153. - См. предыдущую редакцию)

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

(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 мая 2015 года приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153. - См. предыдущую редакцию)

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.

(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 мая 2015 года приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153. - См. предыдущую редакцию)

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.

(Пункт дополнительно включен с 3 мая 2015 года приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года 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 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 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 указывается 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.

(Пункт в редакции, введенной в действие с 14 сентября 2012 года приказом Минприроды России от 13 апреля 2012 года N 105. - См. предыдущую редакцию)

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

**СРОКИ**  
**представления сведений<sup>1</sup>**  
(с изменениями на 30 марта 2015 года)

N 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.	Строка исключена с 3 мая 2015 года - приказ Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153. - См. предыдущую редакцию.	
1.3.	Строка исключена с 3 мая 2015 года - приказ Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153. - См. предыдущую редакцию.	
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 <sup>2</sup>
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
(Строка дополнительно включена с 3 мая 2015 года приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153)		
7.2.	Сведения об аварийных ситуациях, негативно воздействующих на водные объекты, за _____ год	до 15 марта
(Строка дополнительно включена с 3 мая 2015 года приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153)		
7.3.	Режим использования водоохранной зоны озера Байкал за _____ год	до 15 марта
(Строка дополнительно включена с 3 мая 2015 года приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153)		
7.4.	Режим использования внутренних морских вод и территориального моря Российской Федерации за _____ год	до 15 марта
(Строка дополнительно включена с 3 мая 2015 года приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153)		

<sup>1</sup> Представление сведений осуществляется с данных наблюдений за 2008 год.

<sup>2</sup> Сведения представляются единовременно в полном объеме, в последующем представление сведений осуществляется по актуализируемым данным, отражающим изменения параметров формы.

**ФОРМЫ**  
**представления сведений, полученных в результате наблюдений**  
**за водными объектами, заинтересованными федеральными**  
**органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями**  
(с изменениями на 30 марта 2015 года)

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









**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 постовых створов наблюдений	N створа на водном объекте	Местоположение створа наблюдений на водном объекте (координаты)						Наименование загрязняющего вещества	Средняя концентрация, мг/дм <sup>3</sup>
					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**





**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 <sup>3</sup>		
				наименование	ИНН	адрес		наименование ближайшего нас.пункта	Код ОКАТО	протяженность береговой полосы, км	ширина, м	
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

(Наименование в редакции, введенной в действие с 3 мая 2015 года приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153. - См. предыдущую редакцию)

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

(В редакции, введенной в действие с 3 мая 2015 года приказом Минприроды России от 30 марта 2015 года N 153. - См. предыдущую редакцию)

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*	Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка**	Створ, координаты	Дата наблюдений	Показатели состояния***										Класс сапробности воды
						кислород растворенный, % насыщения	температура, °С	прозрачность, по диску Секки, м	БПК <sub>5</sub> , мг O <sub>2</sub> /л	перманганатная окисляемость, мг O <sub>2</sub> /л	рН	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

\* 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.



**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 <sup>5</sup>	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 <sup>5</sup>	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

\* Нумерация соответствует оригиналу. - Примечание изготовителя базы данных.



N п/п	Код ВХ С <sup>5</sup>	Состав ВХС										
		Гидротехнические сооружения										
		Местоположение, координаты		Наименование ГТС	Код ГТС	Тип ГТС	Назначение ГТС	Класс ГТС	Дата ввода	Характеристика уровня безопасности <sup>б</sup>	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 <sup>5</sup>	Состав ВХС		
		Водные объекты		
		Код водохозяйственного участка <sup>2</sup>	Наименование водного объекта	Характерные параметры
А	Б	27	28	29



**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

---



**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	Местопо-  ложение участка, пункта проведения наблюдений (географи-  ческие координаты)	Виды  наблю- дений	Дата  прове- дения наблю- дений	Эрозионные процессы		Экосистемы водоохранных зон					
					Густота эрозионной сети, $l$ , км/км <sup>2</sup> (м/м <sup>2</sup> )	Изменение эрозионной сети, $\Delta l$ , км/(м)	Залуженные участки		Участки под кустарниковой растительностью		Участки под древесной и древесно-кустарниковой растительностью	
							$S_1$ , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), $S_1 / S$ , %	Изменение площади, $\Delta S_1$ , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), % (причины)	$S_2$ , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), $S_2 / S$ , %	Изменение площади, $\Delta S_2$ , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), % (причины)	$S_3$ , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), $S_3 / S$ , %	Изменение площади, $\Delta S_3$ , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), % (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:

$S$  - общая площадь исследуемого участка водоохранной зоны

$S_1$  - площадь залуженных участков

$S_2$  - площадь участков под кустарниковой растительностью

$S_3$  - 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 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

<sup>1</sup> Код регистрации сооружения в Российском регистре гидротехнических сооружений.

<sup>2</sup> Код водохозяйственного участка в системе водохозяйственного районирования территории Российской Федерации. Заполняется при наличии сведений.

<sup>3</sup> Заполняется при наличии.

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> Код водохозяйственной системы в ведомственной системе кодирования.

<sup>6</sup> Соответствует параметрам действующей декларации безопасности сооружения.

<sup>7</sup> При ведении мониторинга по согласованной с исполнительным органом или органом местного самоуправления программе в графе отражаются обобщенные данные таких наблюдений.





**Форма 7.2. Сведения об аварийных ситуациях, негативно воздействующих на водные объекты, за \_\_\_\_ год**

Наименование объекта,  по вине  которого произошла аварийная ситуация*	Реквизиты		Место аварии				Дата аварии /Дата поступления  информации  об аварии	Описание аварийной ситуации
	ИНН  (ОГРН)*	юридичес-  кий адрес*	координаты места аварии*		наименова- ние водного объекта	ближай- ший населен- ный 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

Редакция документа с учетом изменений и дополнений подготовлена АО "Кодекс"