

**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);

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 Минюсте РФ 23 апреля 2008 г.

Регистрационный N 11588

Приложение 1 к приказу Порядок представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями

Приложение к порядку Сроки представления сведений\*

Приложение 2 к приказу Формы представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями

**Порядок представления 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, Государственный комитет Российской Федерации по рыболовству, Федеральная служба по надзору в сфере транспорта, 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, получаемые при осуществлении контроля и надзора за безопасностью поднадзорных гидротехнических сооружений, а также при осуществлении государственного экологического контроля в части негативного техногенного воздействия на водные объекты.
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. Государственный комитет Российской Федерации по рыболовству представляет сведения, 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, получаемые при осуществлении контроля и надзора в сфере морского (включая морские торговые, специализированные и рыбные порты, кроме портов рыбопромысловых колхозов) и внутреннего водного транспорта.
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 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 цифровой 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

### Сроки представления сведений\*

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.	Сведения, полученные при осуществлении государственного экологического контроля, за _____ год	до 15 апреля
1.3.	Сведения об аварийных ситуациях, негативно воздействующих на водные объекты, за _____ год	до 15 апреля
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,	до 15 апреля

	используемых в году для рекреационных целей	
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**
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

---

\* 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**

**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)	водохозяйственного участка *(2)						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**

Сведения об объекте, осуществляющем сбросы сточных и (или) дренажных вод			Наименование водного объекта-приемника сточных вод	Код водохозяйственного участка *(2)	Реквизиты разрешения на сброс загрязняющих веществ				
наименование	юридический адрес	ИНН/ОГРН *(3)			N	орган, выдавший разрешение	срок действия		
1	2	3	4	5			6	7	8

  

N организованного выпуска	Средне годовой расход сточных и (или) дренажных вод м <sup>3</sup> /час	Загрязняющее вещество	Допустимая концентрация загрязняющего вещества на выпуске сточных и (или) дренажных вод, мг/дм <sup>3</sup>		Разрешенный сброс загрязняющего вещества, т/год (на период действия разрешения на сброс)	
			в пределах норматива	в пределах лимита	в пределах норматива	в пределах лимита

				сброса		сброса
10	11	12	13	14	15	16
Экологический контроль						Особые отметки
Дата проверки	Реквизиты акта проверки и содержание выданных предписаний		Сроки исполнения	Информация о выполнении предписаний		
17	18		19	20		21

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

Наименование объекта	Реквизиты		Место аварии			Дата аварии	Характеристика аварии			Особые отметки	
	ИНН (ОГРН)	юридический адрес	Координаты места аварии *(3)		наименование водного объекта		ближайший населенный пункт	перечень опасных веществ, поступивших в водные объекты	поступление опасных веществ в водные объекты, т		
			широта	долгота					поверхностные		подземные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

**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	Сведения о водном объекте-источнике хозяйственно-питьевого	Сведения о водозаборах систем хозяйственно-питьевого водоснабжения
--------------------	--	--

Федерации	водоснабжения				местоположение водозабора												номер (код) водозабора
	наименование водного объекта	код	группа	класс	Организация, осуществляющая водозабор в целях хозяйственно-питьевого водоснабжения			Наименование населенного пункта	код ОКАТО	координаты							
										с.широта			в. долгота				
					ИНН	Адрес	Наименование			град.	мин	сек.	град.	мин	сек.		
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/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**

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 искусственных проб на содержание 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 м <sup>3</sup> в/год	более 1,0 м <sup>3</sup> 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)	
				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 Государственным комитетом Российской Федерации по рыболовству

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

Наименование водного объекта		Тип водного объекта	Категория водного объекта рыбохозяйственного значения *(3)		Реквизиты акта, установившего категорию водного объекта рыбохозяйственного значения *(3)			Особые отметки							
					N	орган	дата								
А		Б	1		2	3	4	5							
Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка *(2)															
Наименование водного объекта	Тип водного объекта	Створ, координаты	Дата наблюдений	Показатели состояния *(4)										Класс сапробности воды	
				Кислород растворенный, % насыщения	Температура, °С	Прозрачность, по диску Секки, м	БПК5 мгО2/л	Перманганатная окисляемость мгО2/л	pH	Характеристика грунтов	Соленость г/кг	Сероводород, мг/л	Вредные вещества, мг/л		
А	Б	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка *(2)															
													1...n		



А	Б	7	8	9	10	11	12	13	14	14	15

N п/п	Код ВХС *(5)	Состав ВХС										
		Гидротехнические сооружения										
		Местоположение, координаты		Наименование ГТС	Код ГТС	Тип ГТС	Назначение ГТС	Класс ГТС	Дата ввода	Характеристика уровня безопасности *(6)	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)	Состав ВХС										
		Водные объекты										
		Код водохозяйственного участка *(2)				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)	Наименование водохозяйственной системы	Водные объекты			ГТС					
			Код водохозяйственного участка *(2)	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)	Водохозяйственного участка *(2)						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 \_\_\_\_\_



зоны		координаты)			(м/м <sup>2</sup> )						растительностью	
							S <sub>1</sub> , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), S <sub>1</sub> /S, %	Изменение площади. D S <sub>1</sub> , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), % (причины)	S <sub>2</sub> , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), S <sub>2</sub> /S, %	Изменение площади. D S <sub>2</sub> , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), % (причины)	S <sub>3</sub> , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), S <sub>3</sub> /S, %	Изменение площади. D S <sub>3</sub> , км <sup>2</sup> (м <sup>2</sup> ), % (причины)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				Дата 1	1_1	1_1-1_2	S <sub>1</sub> -1	S <sub>1</sub> -2 - S <sub>1</sub> -1	S <sub>2</sub> -1	S <sub>2</sub> -2 - S <sub>2</sub> -1	S <sub>3</sub> -1	S <sub>3</sub> -2 - S <sub>3</sub> -1
				Дата 2	1_2		S <sub>1</sub> -2		S <sub>2</sub> -2		S <sub>3</sub> -2	

**Примечание:**

S - общая площадь исследуемого участка водоохранной зоны

S<sub>1</sub> - площадь залуженных участков

S<sub>2</sub> - площадь участков под кустарниковой растительностью

S<sub>3</sub> - 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 водоохраных зон			
					Даты проведения проверки, основания	Заключение органов надзора по результатам проверки	Реквизиты и содержание выданных предписаний	Информация о выполнении предписаний, выданных при предыдущей проверке