

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ**

**КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ**

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

**ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ**

**СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРАХ И ПОКАЗАТЕЛЯХ РЕАЛИЗАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ (ПОДПРОГРАММ)  
за январь - сентябрь 2014 года  
(нарастающим итогом)**

Предоставляют:	Сроки предоставления
Государственные заказчики-координаторы (государственные заказчики) федеральных целевых программ (подпрограмм) - Росстату (105679, г. Москва, Измайловское шоссе, д. 44)	на 35 день после отчетного периода

**Форма № 1-ФП  
(индикаторы)**

Приказ Росстата:  
Об утверждении формы  
от 27.07.2012 № 420  
О внесении изменений  
(при наличии)  
от 23.07.2013г. № 290  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

**Квартальная**

**Наименование отчитывающейся организации** Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

**Почтовый адрес:** 123995, Москва, ул. Б.Грузинская, д4/6

Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
<b>608005</b>			

Наименование программы	Код программы	Государственный заказчик-
Программа	1001200.	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Федеральная целевая программа "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах"		
Подпрограмма		

№ строки (индикатора)	Наименование целевых индикаторов и показателей	Единица измерения		Базовый показатель по программе (подпрограмме)	Предусмотрено на отчетный год	В том числе на:			Выполнено	
		наименование	Код по ОКЕИ			I квартал	I полугодие	9 месяцев	с начала отчетного года	за отчетный квартал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Численность населения, проживающего в районах возникновения локальных вододефицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена	млн. человек	794	0,3	1,1	-	-	-	-	-
2	Доля загрязненных сточных вод в общем объеме сброса в поверхностные водные объекты сточных вод, подлежащих очистке	процентов	744	88,6	86,9	-	82,9	-	82,9	82,9
3	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях	процентов	744	64,9	71,9	-	-	-	-	-
4	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	процентов	744	5,7	29,9	-	-	-	-	-
5	Доля модернизированных и новых гидрологических постов и лабораторий, входящих в состав государственной наблюдательной сети Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, в общей потребности в гидрологических постах и лабораториях	процентов	744	5	8,3	-	-	-	9,9	9,9
6	Количество вновь созданных водохранилищ и реконструированных гидроузлов на действующих водохранилищах комплексного назначения, а также магистральных каналов и трактов водоподачи для повышения их водоотдачи	единиц	642	-	3	-	-	-	-	-
7	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов	километров		26	350	-	-	-	-	-

8	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	километров	8	90	189,5	-	-	-	-	-
9	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	642	160	180	-	-	-	-	-
10	Количество модернизированных и вновь открытых гидрологических постов и лабораторий, входящих в состав государственной наблюдательной сети	единиц	642	225	25	-	-	-	34	34
11	Количество проектов по строительству (реконструкции) комплексов очистных сооружений и систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения, реализованных с помощью механизма субсидирования процентных ставок по кредитам	единиц	642	-	20	-	-	-	21	18

Заместитель Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации

\_\_\_\_\_

Исполнитель  
Телефон:  
E-mail:

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