

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ
КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной 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"

В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ "О персональных данных" обработка персональных данных осуществляется для статистических целей при условии обязательного обезличивания персональных данных

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВОДЫ
за 2010 г.

Форма № 2-ТП (водхоз)
Приказ Ростата:
Об утверждении формы
от 19.10.2009 № 230
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № _____
от _____ № _____
Годовая

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица, граждане, осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальные предприниматели), которые осуществляют пользование водными объектами или получают воду из систем водоснабжения: - территориальному органу Росводресурсов в субъекте Российской Федерации	22 января после отчетного периода

Наименование отчитывающей организации
Открытое акционерное общество "Томскгазпром" (ОАО "Томскгазпром")
Почтовый адрес 634009, г. Томск, ул. Большая Подгорная, 73
ОТДЕЛ ВОДНО-УСЛУЖИТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ
ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
ГЛ. СПЕЦИАЛ. С. БОСОВИЧ УОЛОВА Т.П.
18.02.2011г.

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

Код формы по ОКУД	Код			
	отчитывающей организации по ОКПО	ИНН	ОКВЭД	ОКАТО
1	2	3	4	5
0609060	46625260	7019035722	11.10.2	69224000000
				6
				690513

Раздел 1. Забрано из природных источников, получено от поставщиков, использовано, передано и потеряно воды

Код по ОКЕИ: километр - 008

№ строки	Договор (Д), Лицензия (Л), Решение (Р)			Источник водоснабжения			код типа источника	код водного объекта	расстояние от устья, км	
	тип (Д, Л, Р)	номер	дата	поставщик по ГУИВ	категории качества воды	по ОКАТО				ВХУ
А	1	2	3	7	8	9	10	4	5	6
11	Л	ТОМ 01461 ВЭ	29.12.2009		ПО	69224000	13.01.08.001	60	КАР/ОБЪ/2169/114/25/133 р. Погогон-Еган	22,5
12	Л	ТОМ 01461 ВЭ	29.12.2009		ПО	69224000	13.01.08.001	60	КАР/ОБЪ/2169/174 р. Нюролька	58,7
13	Л	ТОМ 01462 ВЭ	29.12.2009		ПО	69224000	13.01.08.001	60	КАР/ОБЪ/2169/246/19 р. Средний Ягом-Ях	22,1
14	Л	ТОМ 01417 ВЭ	20.04.2009		ПО	69204000	13.01.09.001	60	КАР/ОБЪ/1900/122/7 р. Панинский Еган	24,3
15	Л	ТОМ 00094 НЭ	04.09.1998		ШР	69224000	13.01.08.001	61	КАР/ОБЪ/2169/114/25 р. Салаг	

Код по ОКЕИ: тысяча кубических метров - 114

№ строки	Коды			Допустимый объем забора воды	Забрано или получено по периодам													
	поставщика по ГУИВ	категории качества воды	по ОКАТО		ВХУ	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	всего за год	по ОКАТО	по ОКЕИ	оборотного	повторного	всего за год
А	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	27	28	29	30	31
11		ПО	69224000	13.01.08.001	98,00	4,37	4,37	4,37	4,37	5,13	5,14	5,13	4,21	69224000	13.01.08.001	0	0	52,46
12		ПО	69224000	13.01.08.001	7,20	0,41	0,41	0,41	0,4	0,34	0,34	0,35	0,21	69224000	13.01.08.001	0	0	3,46
13		ПО	69224000	13.01.08.001	30,00	1,36	1,36	1,36	1,36	1,3	1,3	1,3	1,33	69224000	13.01.08.001	0	0	15,67
14		ПО	69204000	13.01.09.001	1315,35	0	0	0	0,94	0,4	0,4	0,41	0	69204000	13.01.08.001	0	0	2,15
15		ШР	69224000	13.01.08.001	-	0,96	0,97	0,97	0,97	1,08	1,08	1,08	1,01	69224000	13.01.08.001	0	0	12,14

№ строки	Забрано или получено по периодам												Учтено средствами измерений	Потери при транспортировке	Использовано			
	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль			коды территорий	расходы в системах водоснабжения	оборотного	повторного
А	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	27	28	29	30	31	
11	4,21	4,21	3,78	3,77	3,77	52,46	0	69224000	13.01.08.001	0	0	52,46	69224000	13.01.08.001	0	0	52,46	
12	0,21	0,22	0,19	0,19	0,19	3,46	0	69224000	13.01.08.001	0	0	3,46	69224000	13.01.08.001	0	0	3,46	
13	1,33	1,33	1,24	1,23	1,23	15,67	0	69224000	13.01.08.001	0	0	15,67	69224000	13.01.08.001	0	0	15,67	
14	0	0	0	0	0	2,15	0	69204000	13.01.08.001	0	0	2,15	69204000	13.01.08.001	0	0	2,15	
15	1,01	1,01	0,99	0,99	0,99	12,14	0	69244000	13.01.08.001	0	0	12,14	69244000	13.01.08.001	0	0	12,14	

№ строки	Использовано за год по кодам видов использования												Передано для использования или отведения					
	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем
А	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
11	101	32,44	102	20,02														
12	101	2,67	102	0,79														
13	101	13,63	102	2,04														
14	102	2,15																
15											СТ	12,14						

Раздел 2. Водоотведение

Т2

Код по ОКЕИ: километр - 008

№ строки	Решение (Р)/Лицензия (Л)			Приемник отведенных вод			расстояние от устья, км
	тип (Р, Л)	номер	дата	код типа приемника	код водного объекта		
A	1	2	3	4	5	6	
21	Р	205	19.09.2008	20	КАР/ОБЪ/2169/114/25/133 р. Погон-Еган	21,6	
22							
23		-		83	КАР/ОБЪ/2169/246/19 р. Средний Ягом-Ях	22,1	
24							
25		-		60	КАР/ОБЪ/2169/114/25/133 р. Погон-Еган	21,8	

Код по ОКЕИ: тысяча кубических метров - 114

№ строки	Коды		Допустимый объем водоотведения	Отведено воды, всего за год	Учтено средствами измерений	Отведено в водные объекты			Мощность очистных сооружений			
	категории качества воды	по ОКАТО				ВХУ	загрязненных	нормативно-очищенных		нормативно-очищенных		
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
21	СД	69224000	13.01.08.001	52,56	35,11	35,11	0,00	0,00	0,00	5	35,11	52,56
22												
23	СД	69224000	13.01.08.001		13,63	13,63						
24												
25	СД	692440	13.01.08.001	-	12,14	12,14	0	0	0	7	12,14	350,40

Отведено за месяц

№ строки	Отведено за месяц											
	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
A	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
21	3,06	3,06	3,05	2,93	2,93	2,93	3,05	3,06	3,06	2,66	2,66	2,66
22												
23	1,25	1,26	1,26	1,09	1,09	1,09	1,15	1,15	1,15	1,04	1,05	1,05
24												
25	0,96	0,97	0,97	1,08	1,08	1,08	1,01	1,01	1,01	0,99	0,99	0,99

№ строки	Содержание загрязняющих веществ (масса ЗВ) в отведенных водах по кодам загрязняющих веществ (коды ЗВ) ¹									
	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса
A	31	32	34	35	36	37	38	39	41	42
		7,82	0,02	13	10,80	21	3,90	28	1918,41	29
21	01									
22										
23										
24										
25	03	0,16	13	66,75	23	438730,70	28	10,44	29	0,08
									40	0,67
									46	22,65
									52	18,96

№ строки	Содержание загрязняющих веществ (масса ЗВ) в отведенных водах по кодам загрязняющих веществ (коды ЗВ) ¹									
	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса
A	47	48	50	51	52	53	54	55	57	58
		0,19	2,03	70	233,46	80	0,00	83	13,50	90
21	46									
22										
23										
24										
25	58	315,24	65	11296,33	80	0,03	83	40,53	113	1,49

№ строки	Содержание загрязняющих веществ (масса ЗВ) в отведенных водах по кодам загрязняющих веществ (коды ЗВ) ¹									
	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса
A	63	64	66	67	68	69	70	71	73	74
21										
22										
23										
24										
25										

¹ БПК поли (132), взвешенные вещества (113), нефть и нефтепродукты (80), сульфаты (40), сухой остаток (83), хлориды (52), фосфаты (90), азот общий (2), азот аммонийный (3) приводятся в тоннах, прочие ЗВ - в килограммах.

Примечание: значение показателей округляется до двух знаков после запятой.

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица или от имени гражданина, осуществляющего предпринимательскую деятельность без образования юридического лица)

Главный инженер -
заместитель генерального
директора по производству

Степанов В.П.

(Ф.И.О.)

« 18 » января 2011 года

(дата составления документа)

(должность)

61-23-48

(номер контактного телефона)



ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной 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"

В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ "О персональных данных" обработка персональных данных осуществляется для статистических целей при условии обязательного обезличивания персональных данных

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВОДЫ
за 2010 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица, граждане, осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальные предприниматели), которые осуществляют пользование водными объектами или получают воду из систем водоснабжения: - территориальному органу Росводресурсов в субъекте Российской Федерации	22 января после отчетного периода

Форма № 2-ТП (водхоз)
Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 19.10.2009 № 230
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № _____
от _____ № _____
Годовая

Наименование отчитывающей организации
Открытое акционерное общество "Томскгазпром" (ОАО "Томскгазпром")
Почтовый адрес 634009, г. Томск, ул. Большая Подгорная, 73

ОТДЕЛ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ
по ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
ГЛ. СПЕЦИАЛИСТ-ЭКСПЕРТ ХОХЛОВА Т.П.
Хех "18" 01 2011г

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

Код формы по ОКУД	Код			
	отчитывающейся организации по ОКПО	ИНН	ОКВЭД	ОКАТО
1	2	3	4	5
0609060	46625260	7019035722	11.10.2	6922400000
				6
				690513

№ строки	Содержание загрязняющих веществ (масса ЗВ) в отведенных водах по кодам загрязняющих веществ (коды ЗВ) ¹															
	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса				
A	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
21	03	0,01	13	3,19	28	869,74	29	16,43	36	2,19	40	0,38	46	0,18	52	0,74
22																
23																
24																
25																

№ строки	Содержание загрязняющих веществ (масса ЗВ) в отведенных водах по кодам загрязняющих веществ (коды ЗВ) ¹															
	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса				
A	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
21	70	50,24	80	0,01	83	4,86	90	0,02	113	0,11	132	0,04				
22																
23																
24																
25																

№ строки	Содержание загрязняющих веществ (масса ЗВ) в отведенных водах по кодам загрязняющих веществ (коды ЗВ) ¹															
	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса	код	масса				
A	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
21																
22																
23																
24																
25																

¹ БПК полн (132), взвешенные вещества (113), нефть и нефтепродукты (80), сульфаты (40), сухой остаток (83), хлориды (52), фосфаты (90), азот общий (2), азот аммонийный (3) приводятся в тоннах, прочие ЗВ - в килограммах.

Примечание: значение показателей округляется до двух знаков после запятой.

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица или от имени гражданина, осуществляющего предпринимательскую деятельность без образования юридического лица)

Главный инженер -
заместитель генерального
директора по производству
(должность)

Степанов В.П.

(Ф.И.О.)

« 18 » 61-23-48
(номер контактного телефона)

« 18 » января 2011 года
(дата составления документа)

