

02.17.2-12/483
от 18.01.2019 г.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка предоставления 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 предоставления 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 20 18 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
от 28.11.2011 № 466
от 05.05.2016 № 227
О внесении изменений (при наличии)
Годовая

Наименование отчитывающейся организации
ПАО "Уралкалий", БКПРУ-4

Почтовый адрес 618426, Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, 63 / 618426, Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, 63

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

Код формы по ОКУД	отчитывающейся организации по ОКПО	ИНН	ОКВЭД	ОКАТО	ГУИВ
1	2	3	4	5	6
0609060	02003944	5911029807	20.15.00	57408000	570077

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

Т1

Код по ОКЕИ: километр - 008

№ стро-ки	Договор (Д), Лицензия (Л), Решение (Р)			Источник водоснабжения		
	тип (Д, Л, Р)	номер	дата	код типа источника	код водного объекта	расстояние от устья, км
А	1	2	3	4	5	6
11	Д	59-10.01.01.002-Х-Д/ЭВО-С-2009-00326/00	22.12.2009	40 (В/Х, Зырянка)	КАС/ВОЛГ А/1804/889/11	14,0
12				99 (линейка)	-	-
13				91 (хоз.быт.стоки, Кама)	Камское водохранилище-КАС/ВОЛГ А/1804/691	0,0
14				60 (полз.водн.объект, Усолка)	КАС/ВОЛГ А/1804/919	37,0
15				62 (скваж.Битель)	КАС/ВОЛГ А/1804/889/7	10,0

Код по ОКЕИ: тысяча кубических метров - 114

№ стро-ки	Коды				Допустимый объем забора воды	Забрано или получено по периодам											
	поставщика по ГУИВ	категории качества воды	по ОКАТО	ВХУ		всего за год	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь
А	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
11		ПО	57408000	10.01.01.002	6476,85	4133,24	403,98	317,81	350,38	284,42	274,95	301,17	348,04				
12		ДВ	57408000	10.01.01.002	0,00	340,44	37,35	36,01	57,49	35,58	45,28	16,17	0,00				
13		СК	57408000	10.01.01.002	0,00	1,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27				
14		ПК	57408000	10.01.01.002	0,00	290,80	23,64	22,84	22,44	21,83	24,46	24,95	26,02				
15		КД	57408000	10.01.01.002	0,00	13,50	1,35	1,20	1,35	1,30	1,30	1,30	1,30				

№ стро-ки	Забрано или получено по периодам					Учено	Потери при транспор-тировке	Использовано									
	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь			коды территорий		расходы в системах водоснабжения		всего за год					
А	20	21	22	23	24	25	26	по ОКАТО	ВХУ	оборотного	повторного	30	31				
11	334,11	371,74	356,34	389,69	400,61	4133,24	0,00	57408000	10.01.01.002	82499,12	732,16	4124,04					
12	0,00	6,94	10,84	44,34	50,44	0,00	0,00	57408000	10.01.01.002	0,00	0,00	340,44					
13	0,27	0,46	0,10	0,08	0,06	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00					
14	23,37	22,59	26,62	24,06	27,98	0,00	0,00	57408000	10.01.01.002	0,00	0,00	289,90					
15	1,30	1,30	0,60	0,60	0,60	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00					

№ стро-ки	Использовано за год по кодам видов использования										Передано для использования или отведения									
	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	без использования, по кодам категорий воды					после использования или отведения				
А	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем
11	102	4100,04	8	24,00							42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
12	102	340,44									ПК	9,20					СД	2534,06		
13											СТ	1,24								
14	8	26,06	101	263,84							ПК	0,90					СК	253,06		
15											КД	13,50								

Число. Фамилия. Имя. Отчество



Начальник управления
Генеральный энергетик
Р. Юмкин А. А.

Бланк № 1
Всего бланков 1



Т2

Раздел 2. Водоотведение

Решение (Р)/Лицензия (Л)

Присемник отведенных вод

Код по ОКЕИ: километр - 008

№ стро-ки	тип (Р, Л)	номер	дата	код типа приемника	код водного объекта	расстояние от устья, км
А	1	2	3	4	5	6
21	Р	59-10.01.01.002-Р-РСВХ-С-2017-05253/00	14.7.2017	20	КАС/ВОЛГА/1804/889/7	10,0
22						
23						
24						
25						

Код по ОКЕИ: тысяча кубических метров - 114

№ стро-ки	Коды			Допустимый объем водоотведения	Отведено воды, всего за год	Учтено средствами измерений	Отведено в водные объекты					Мощность очистных сооруже- ний
	категории качества воды	по ОКАТО	ВХУ				загрязненных		нормативно чистых (без очистки)	нормативно-очисленных		
							без очистки	недостаточно очисленных		код очистно- го соору- жения	объем	
A	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
21	КД	57408000	10.01.01.002	15,90	13,50	0,00	0,00	0,00	0,00	7	13,50	506,00
22												
23												
24												
25												

код по ОКЕИ: тысяча кубических метров - 111

Отведено за месяц

№ стро-ки	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
А	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
21	1,35	1,20	1,35	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	0,60	0,60	0,60
22												
23												
24												
25												

Бланк №

1

Всего бланков

1

№ 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	код	масса	код	масса	код	масса
А	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	
21	20	674,500	59	3361,350	58	144,530	40	0,340	52	13,607	65	4657,000	113	0,013	83	24,367	
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	код	масса	код	масса	код	масса
А	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	
21	80	0,0002															
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	код	масса	код	масса	код	масса
А	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	
21																	
22																	
23																	
24																	
25																	

¹ БПК (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 граф 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78 округляется до трех знаков после запятой.

Бланк № Всего бланков

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 предпринимателя, осуществляющего предпринимательскую деятельность без образования юрлица)



Исполнительный директор управления ООС (подпись)
8(342)29-59-87 (номер контактного телефона)

Ю.В.Мандзиг (Ф.И.О.)

(подпись)

« 11 » 01 20 19 год
(дата составления документа)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АВТО-СЕРВИС»
ИНН 74-07-00000
ОГРН 1047407000000