

от 20.01.2021 № 18-19/434

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных 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 20 г.

Предоставляют:

Сроки предоставления

22 января

после отчетного периода

юридические лица, граждане, осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальные предприниматели), осуществляющие пользование водными объектами, получающие воду из систем водоснабжения (полный перечень респондентов приведен в указаниях по заполнению формы федерального статистического наблюдения);
- территориальному органу Росводресурсов в субъекте Российской Федерации

Форма № 2-ТП (водхоз)

Приказ Росстата:

Об утверждении формы
от 27.12.2019 № 815

О внесении изменений (при наличии)

от 12.03.2020 № 118

от _____ № _____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации

ПАО "Уралкалий" СКРУ-1

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

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

Код		Код			
Код формы по ОКУД	отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения юридического лица - идентификационный номер)	ИНН	ОКВЭД2	ОКАТО	ГУИВ
1	2	3	4	5	6
0609060	00203944	5911029807	20.15.5	57430000	570007

Бланк №

1

Всего бланков

1

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				р. Кама 40	Камское водохранилище/КАС/ВОЛГ А/1804/691	917,0
12	Л	ПЕМ 025335 ВЭ	1.4.2015	Артековский г. Солнцеканск 60	КАС/ВОЛГ А/1804/691	917,0
13	Л	ПЕМ 025334 ВЭ	1.4.2015	Артековский г. Солнцеканск 60	КАС/ВОЛГ А/1804/691	919,0
14	Л	ПЕМ 02557 ВР	21.7.2015	Артековский г. Солнцеканск 60	КАС/ВОЛГ А/1804/691	919,0
15						

Код по ОКЕИ: тысячи кубических метров - 114

№ стро-ки	Коды				Допустимый		Забрано или получено по периодам											
	поставщика по ГУИВ	категории качества воды	по ОКАТО	ВХУ	объем забора воды	всего за год	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль					
А	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19					
11	570008	ТД	57430000	10.01.01.002	0.00	6794,62	381,80	379,13	444,09	481,36	676,94	674,28	461,80					
12		ПО	57430000	10.01.01.002	2525,40	1069,56	71,30	75,57	97,34	92,57	81,95	74,04	77,69					
13		ПО	57430000	10.01.01.002	995,52	647,64	61,82	60,94	63,44	60,17	64,86	56,82	55,43					
14		ПО	57430000	10.01.01.002	486,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
15																		

№ стро-ки	Забрано или получено по периодам					Учено		Потери		Использовано									
	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	средствами измерений	при транспор-тировке	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	725,81	838,42	852,01	500,66	378,32	0,00	0,00	57430000	10.01.01.002	19817,12	1660,70	6794,62	6794,62						
12	86,04	110,89	98,84	97,94	105,39	1069,56	0,00	57430000	10.01.01.002	0,00	0,00	1069,56	1069,56						
13	41,63	29,37	46,85	50,20	56,11	647,64	0,00	57430000	10.01.01.002	0,00	0,00	647,64	647,64						
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57430000	10.01.01.002	0,00	0,00	0,00	0,00						
15																			

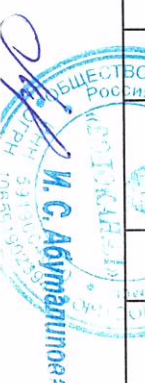
№ стро-ки	Использовано за год по кодам видов использования																	
	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем	код	объем
А	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
11	102	6794,62																
12	102	987,23	8	19,21	101	63,12											СК	63,12
13	102	71,78	8	448,98	101	126,88											СК	126,88
14																		
15																		

Использовано за год по кодам видов использования

Передано для использования или отведения

без использования, по кодам категорий воды

после использования



НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ
ГЛАВНОГО ЭНЕРГЕТИКА
РЮМКИН А.А.

Бланк №

1

Всего бланков

1

T2

Раздел 2. Водоотведение

Код по ОКЕИ: километр - 008

№ стро-ки	Решение (Р)/Лицензия (Л)			Получатель 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	P	59-10.01.01.002-X-PCBX-T-2018-06465/00	29.10.2018	40	КАС/ВОЛГА/1804/691	918,0	
22							
23							
24							
25							

Код по ОКЕИ: тысяча кубических метров - 114

№ стро-ки	категории качества воды	по ОКАТО	ВХУ	Допустимый объем водоотведения	Отведено воды, всего за год	Учтено средствами измерений	Отделено в водные объекты						Мощность очистных сооружений
							загрязненных		нормативно чистых (без очистки)	нормативно-очисленных			
							без очистки	недостаточно очищенных		код	объем		
A	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
21	СД	57430000	10.01.01.002	7001,41	4667,20	4667,20	0,00	0,00	0,00	7	4667,20	8101,00	
22													
23													
24													
25													

№ стро-ки	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	482,10	326,47	311,12	591,06	0,00	347,68	577,24	550,76	422,98	361,84	364,26	331,69
22												
23												
24												
25												

Бланк №

1

Всего бланков

1

Содержание загрязняющих веществ (масса ЗВ) в отведенных водах по кодам загрязняющих веществ (коды ЗВ) ¹												
№ строки	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
21	59	1654305,425	58	16576616,838	48	0,000	83	161901,801	40	1957,225	52	98293,529
22												
23												
24												
25												

Содержание загрязняющих веществ (масса ЗВ) в отведенных водах по кодам загрязняющих веществ (коды ЗВ) ¹												
№ строки	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
21	113	7,290	70	5884,105	20	1756533,285	80	0,018				
22												
23												
24												
25												

Содержание загрязняющих веществ (масса ЗВ) в отведенных водах по кодам загрязняющих веществ (коды ЗВ) ¹												
№ строки	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
21												
22												
23												
24												
25												

¹ БПК погн (132), взвешенные вещества (113), нефть и нефтепродукты (80), сульфаты (40), сухой остаток (83), хлориды (52), фосфаты (90), аммоний-ион (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 № 1 Всего бланков 1

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица или от имени гражданина, осуществляющего предпринимательскую деятельность без образования юридического лица)



Начальник управления по ООС
Мандзий Юлия Васильевна
(Ф И О)
(подпись)
18.01.2024
Светлана Аулбаева

(должность) 8 (34253) 6-23-61 (номер контактного телефона)
Svetlana.Aulabaeva@uralkali.com (E-mail)
« 15 » 01 20 21 год (дата составления документа)