

170

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

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 РАБОТЕ ВОДОПРОВОДА
(ОТДЕЛЬНОЙ ВОДОПРОВОДНОЙ СЕТИ)
за 2018г.**

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица: органы местного самоуправления, организации, отпускающие воду населению или бюджетофинансируемым организациям (включая организации, арендующие мощности для оказания услуг): - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	

Форма № 1-водопровод

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 15.08.2016 № 427
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации: ООО «Волжские коммунальные системы»

Почтовый адрес: 445007, г.Тольятти, б-р 50 лет Октября, д. 50

Код формы по ОКУД	Код			
	отчитывающейся организации по ОКПО	тип поселения: код 1 – города и поселки городского типа, код 2 – сельские населенные пункты		
1	2	3	4	5
0609231	67068036	1		

Раздел I. Наличие водопроводных сооружений (на конец года)

Коды по ОКЕИ: ед – 642; тыс куб м/сут – 599; км – 008; тыс руб – 384

Показатели	№ строки	Фактически
1	2	3
Число водопроводов и отдельных водопроводных сетей, ед	01	3
из них:		
число отдельных водопроводных сетей, ед	02	1
Из строки 01 число водопроводов и отдельных водопроводных сетей, находящихся:		
в аренде, ед	03	3
в концессии, ед	04	-
Число уличных водоразборов (будок, колонок, кранов), ед	05	60
Число насосных станций 1-го подъема, ед	06	102
Число насосных станций 2-го и 3-го подъема, ед	07	5
Установленная производственная мощность насосных станций 1 подъема, тыс куб м/сут	08	145,94
Установленная производственная мощность насосных станций 2 подъема, тыс куб м/сут	09	265,1
Установленная производственная мощность очистных сооружений, тыс куб м/сут	10	-
Установленная производственная мощность водопровода, тыс куб м/сут	11	145,94
Одиночное протяжение:		
водопроводов, км	12	107,10
в том числе нуждающихся в замене, км	13	90,73
уличной водопроводной сети, км	14	251,16
в том числе нуждающейся в замене, км	15	210,0
внутриквартальной и внутридворовой сети, км	16	241,12
в том числе нуждающейся в замене, км	17	202,34
Заменено водопроводных сетей – всего, км	18	2,85
в том числе:		
водопроводов, км	19	-
уличной водопроводной сети, км	20	1,62
внутриквартальной и внутридворовой сети, км	21	1,23
Среднегодовая стоимость производственных мощностей водопроводов и водопроводных сетей (балансовая и арендованная), тыс руб	22	15238,01
Экономия от работ по модернизации, тыс руб	23	-

Раздел II. Работа водопровода за год

Коды по ОКЕИ: ед – 642; тыс куб м – 114

Показатели	№ строки	Фактически
1	2	3
Поднято воды насосными станциями 1 подъема, тыс куб м	24	25 966,01
в том числе подземной, тыс куб м	25	25 966,01
Подано воды в сеть – всего, тыс куб м	26	25 717,00
в том числе: своими насосами, тыс куб м	27	16 467,02
самотеком, тыс куб м	28	9 249,98
воды, полученной со стороны, тыс куб м	29	415,78
Пропущено воды через очистные сооружения, тыс куб м	30	-
из нее нормативно очищенная, тыс куб м	31	-
Отпущено воды всем потребителям (стр.33+стр.37), тыс куб м	32	20 821,55
в том числе: своим потребителям (абонентам), тыс куб м	33	20 405,77
из них: населению, тыс куб м	34	11 109,33
бюджетофинансируемым организациям, тыс куб м	35	1 184,94
прочим организациям, тыс куб м	36	8 111,50
другим водопроводам, отдельным водопроводным сетям, тыс куб м	37	415,78
Утечка и неучтенный расход воды (стр.26-стр.32), тыс куб м	38	4 895,45
Число аварий, ед	39	1
из них на водопроводных сетях, ед	40	1

Раздел III. Энергосбережение

Коды по ОКЕИ: тыс квт.ч – 246; тыс руб – 384

Показатели	№ строки	Фактически
1	2	3
Расход электроэнергии на весь объем произведенных ресурсов, тыс квт.ч	41	18 134,00
Затраты на мероприятия по энергосбережению, тыс руб	42	6800,00
Экономия от проведенных мероприятий по энергосбережению, тыс руб	43	575,00

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

Главный управляющий директор

П.В. Едигарев

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

+7 (8482) 790-370, вн.431

E-mail:
bryanceva_mv@volcomsys.ru

«12» 02 2019 год

(номер контактного телефона)

(дата составления документа)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

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 РАБОТЕ ВОДОПРОВОДА
(ОТДЕЛЬНОЙ ВОДОПРОВОДНОЙ СЕТИ)
за 2018г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
<p>юридические лица: органы местного самоуправления, организации, отпускающие воду населению или бюджетофинансируемым организациям (включая организации, арендующие мощности для оказания услуг);</p> <p>- территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу</p>	

Форма № 1-водопровод

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 15.08.2016 № 427
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № _____
от _____ № _____

Годовая