

**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 КАНАЛИЗАЦИИ  
(ОТДЕЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИОННОЙ СЕТИ)  
за 20 17 г.**

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица: органы местного самоуправления, организации, осуществляющие централизованный отвод сточных вод от населения или от бюджетофинансируемых организаций (включая организации, арендующие мощности для оказания услуг): - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	22 января

**Форма № 1-канализация**

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

**Годовая**

Наименование отчитывающейся организации Муниципальное водоканализационное предприятие муниципального образования г. Ханты-Мансийск

Почтовый адрес 628012, г. Ханты-Мансийск, ул. Сирина, 59

Код формы по ОКУД	Код			УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТИ-МАНСЕЙСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ - ЮГРЕ И ЦЕМАЛО-ДЕНЕЦКО-АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ
	отчитывающейся организации по ОКПО	тип поселения: код 1 - города и посёлки городского типа, код 2 - сельские населенные пункты		
1	2	3	4	
0609235	26147657	1		

**ПРИНЯТ**  
19.01.18 *[подпись]*



## Раздел I. Наличие канализационных сооружений

Коды по ОКЕИ: ед. - 642; тыс. куб. м/сут. - 599; тыс. кв. м - 058; км - 008; тыс. руб. - 384

Показатели	№ строки	Фактически на конец года
1	2	3
Число канализаций и отдельных канализационных сетей, ед.	01	2
из них:		
число отдельных канализационных сетей, ед.	02	2
Из строки 01 число канализаций и отдельных канализационных сетей, находящихся:		
в аренде, ед.	03	-
в концессии, ед.	04	-
Число канализационных насосных станций, ед.	05	44
Установочная мощность канализационных насосных станций, тыс. куб. м/сут.	06	43,9
Установленная пропускная способность очистных сооружений, тыс. куб. м/сут.	07	18
в том числе:		
сооружений механической очистки, тыс. куб. м/сут.	08	18
сооружений биологической очистки, тыс. куб. м/сут.	09	18
Мощность сооружений по обработке осадка, тыс. куб. м/сут.	10	0,4
Площадь иловых площадок, тыс. кв. м	11	17,4
Одинокое протяжение:		
главных коллекторов, км	12	55,9
в том числе нуждающихся в замене, км	13	7,0
уличной канализационной сети, км	14	15,1
в том числе нуждающейся в замене, км	15	0,10
внутриквартальной и внутридворовой сети, км	16	40,8
в том числе нуждающейся в замене, км	17	0,22
Заменено канализационных сетей - всего, км	18	0,58
в том числе:		
главных коллекторов, км	19	0,35
уличной канализационной сети, км	20	
внутриквартальной и внутридворовой сети, км	21	0,22
Среднегодовая стоимость производственных мощностей канализаций и канализационных сетей (балансовая и арендованная), тыс. руб.	22	1333379,91
Экономия от работ по модернизации, тыс. руб.	23	

## Раздел II. Работа канализаций

Коды по ОКЕИ: ед. - 642; тыс. куб. м - 114; тонна - 168

Наименование	№ строки	Фактически за отчетный год
1	2	3
Пропущено сточных вод - всего, тыс. куб. м	24	4434,94
в том числе:		
от населения, тыс. куб. м	25	2730,35

1	2	3
от бюджетофинансируемых организаций, тыс. куб. м	26	1078,26
от промышленных предприятий, тыс. куб. м	27	438,39
от прочих организаций, тыс. куб. м	28	187,94
от других канализаций или отдельных канализационных сетей, тыс. куб. м	29	
Пропущено сточных вод через очистные сооружения - всего, тыс. куб. м	30	4856,78
в том числе:		
на полную биологическую очистку (физико-химическую), тыс. куб. м	31	4856,78
из нее:		
нормативно очищенной, тыс. куб. м	32	
недостаточно очищенной, тыс. куб. м	33	4856,78
Передано сточных вод другим канализациям или отдельным канализационным сетям, тыс. куб. м	34	
Количество образованного осадка (по сухому веществу), тонн	35	792,1
Количество утилизированного осадка, тонн	36	399
Число аварий, ед.	37	3
из них на канализационных сетях, ед.	38	3

### Раздел III. Энергосбережение

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

Показатели	№ строки	Фактически за отчетный год
1	2	3
Расход электроэнергии на весь объем произведенных ресурсов, тыс. квт.ч	39	5632,1
Затраты на мероприятия по энергосбережению, тыс. руб.	40	0
Экономия от проведенных мероприятий по энергосбережению, тыс. руб.	41	245,76

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

Директор  
(должность)

8(346-7) 301-588

(номер контактного телефона)

Молчанов Н.Н. /  
(Ф.И.О.)

(подпись)

E-mail: [vodokanal@vodakm.ru](mailto:vodokanal@vodakm.ru) « 17 » 01 20 18 год  
(дата составления документа)