

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ ВОДОПРОВОДА (ОТДЕЛЬНОЙ ВОДОПРОВОДНОЙ СЕТИ)
за 2021 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления	Форма № 1-водопровод
органы местного самоуправления, юридические лица: организации, отпускающие воду населению и (или) бюджетофинансируемым организациям (включая организации, арендующие мощности для оказания услуг, в том числе имеющие водопроводные очистные сооружения и (или) отдельные водопроводные сети): - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	22 января	Приказ Росстата: Об утверждении формы от 30.07.2021 № 464
		Головая

Наименование отчитывающейся организации ОГОРОДНИЧЕСКОЕ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ТОВАРИЩЕСТВО КРУТОВСКОЕ

Почтовый адрес

Код	
Код формы по ОКПО (для территориально обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица – идентификационный номер)	
1	2
0609231	67345429
	3
	4

Раздел 1. Наличие водопроводных сооружений (на конец года)

Наименование	№ строки	Единица измерения	Фактически	
			в городах и поселках городского типа	в сельских населенных пунктах
А	Б	1	2	
Число водопроводов и отдельных водопроводных сетей	01	ед		3
из них: число отдельных водопроводных сетей	02	ед		4
Из строки 01 число водопроводов и отдельных водопроводных сетей, находящихся: в аренде	03	ед		4
в концессии	04	ед		
Число уличных водоразборов (будок, колонок, кранов)	05	ед		1
Число насосных станций 1-го подъема	06	ед		4
Число насосных станций 2-го и 3-го подъема	07	ед		
Установленная производственная мощность насосных станций 1-го подъема	08	тыс м3/сут		1.5
Установленная производственная мощность насосных станций 2-го и 3-го подъема	09	тыс м3/сут		
Установленная производственная мощность водопроводных очистных сооружений	10	тыс м3/сут		
Установленная производственная мощность водопровода	11	тыс м3/сут		1.5
Общая протяженность водопроводных сооружений	12	км		10.6
из нее одиночное протяжение: водоводов	13	км		3.7
в том числе: нуждающихся в замене	14	км		
уличной водопроводной сети	15	км		
в том числе нуждающейся в замене	16	км		6.9
внутриквартальной и внутридворовой сети	17	км		
в том числе: нуждающейся в замене	18	км		
Заменено водопроводных сетей - всего	19	км		
в том числе: водоводов	20	км		
уличной водопроводной сети	21	км		
внутриквартальной и внутридворовой сети	22	км		
Среднегодовая стоимость производственных мощностей водопроводов и водопроводных сетей (находящихся на балансе и в аренде)	23	тыс руб		604
Экономия от работ по модернизации	24	тыс руб		

Раздел 2. Работа водопровода за год

Наименование	№ строки	Единица измерения	Фактически	
			в городах и поселках городского типа	в сельских населенных пунктах
А	Б	1	2	3
Поднято воды насосными станциями I-го подъема	25	тыс м3		17.6
в том числе: подземной	26	тыс м3		17.6
Подано воды в сеть - всего	27	тыс м3		17.6
в том числе: своими насосами	28	тыс м3		17.6
самотеком	29	тыс м3		
воды, полученной со стороны	30	тыс м3		
Пропущено воды через очистные сооружения	31	тыс м3		
из нее: нормативно очищенная	32	тыс м3		
Опущено воды всем потребителям (стр.34+ стр.38)	33	тыс м3		15.5
в том числе: своим потребителям (абонентам)	34	тыс м3		15.5
из них население	35	тыс м3		13.2
бюджетофинансируемым организациям	36	тыс м3		0.5
прочим организациям	37	тыс м3		1.8
другим водопроводам, отдельным водопроводным сетям	38	тыс м3		
Утечка и неучтенный расход воды (стр.27-стр.33)	39	тыс м3		2.1
Число аварий	40	ед		0
из них: на водопроводных сетях	41	ед		0

Раздел 3. Энергосбережение

Наименование	№ строки	Единица измерения	Фактически	
			в городах и поселках городского типа	в сельских населенных пунктах
А	Б	1	2	3
Расход электроэнергии на весь объем произведенных ресурсов	42	тыс кВт.ч		17.6
Заплаты на мероприятия по энергосбережению	43	тыс руб		
Экономия от проведенных мероприятий по энергосбережению	44	тыс руб		

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных(лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица)



БЕЛЯКОВ АЛЕКСЕЙ
АЛЕКСЕЕВИЧ
(Ф.И.О.)

Председатель
(должность)

adm.krutovskoy@yandex.ru
dex.ru

E-mail:

89023121265

(номер контактного телефона)

Документ подписан электронной подписью и отправлен
через АО «ПФ «СКБ Контур» 19.01.2022 в 10:20

Имя файла «0609231_002_001_67345429_2021_1_202201191019_1192f32f-2b82-4593-b588-f75f9b1ea96»

Беляков Алексей Алексеевич

Сертификат: 3a5867f16540a08af7f201723ad9db2c07635e

Действует с 14.12.2020 до 14.03.2022

Принято 21.01.2022 в 15:55

34-00 ТОФСТС по Волгоградской области (Волгоградстат)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Сертификат: 6be6eb01c4cfac17c7bea6c9208de3299ed573cf

Действует с 15.11.2021 до 15.02.2023