

Форма 2.1.2 Общая информация об объектах холодного водоснабжения регулируемой организации

N п/п	Наименование централизованной системы холодного водоснабжения	Вид регулируемой деятельности	Параметры формы			Описание параметров формы
			Протяженность водопроводных сетей (в однострубом исчислении), км.	Количество скважин, шт.	Количество подкачивающих насосных станций, шт.	
1	г Новотроицк, с. Хабарное, п. Пригорное	Холодное водоснабжение. Питьевая вода	с.Хабарное - 6 п.Пригорное - 6	с.Хабарное - 2 п.Пригорное - 1	с.Хабарное - 0 п. Пригорное - 0	Значения протяженности сетей, количества скважин, количества подкачивающих насосных станций указываются в виде целых и неотрицательных чисел.
						В случае отсутствия водопроводных сетей, скважин, подкачивающих станций в соответствующей колонке указывается значение 0.
						В случае осуществления регулируемых видов деятельности в нескольких централизованных системах холодного водоснабжения информация по каждой из них указывается в отдельной строке.
2	п.Новорудный, ст. Губерля (собственная добыча),рзд. 213 "А", с. Новоникольск	Холодное водоснабжение. Питьевая вода	п.Новорудный -24 ст.Губерля - 4 разъезд 213 "А" - 1 с.Новоникольск - 6	п. Новорудный -2 ст. Губерля - 1 рзд 213 "А" - 1 с. Новоникольск - 1	п. Новорудный - 1 ст. Губерля - 0 рзд 213 "А" - 0 с. Новоникольск - 0	Значения протяженности сетей, количества скважин, количества подкачивающих насосных станций указываются в виде целых и неотрицательных чисел.
						В случае отсутствия водопроводных сетей, скважин, подкачивающих станций в соответствующей колонке указывается значение 0.
						В случае осуществления регулируемых видов деятельности в нескольких централизованных системах холодного водоснабжения информация по каждой из них указывается в отдельной строке.
3	ст. Губерля	Холодное водоснабжение. Питьевая вода	4	0	0	Значения протяженности сетей, количества скважин, количества подкачивающих насосных станций указываются в виде целых и неотрицательных чисел.
						В случае отсутствия водопроводных сетей, скважин, подкачивающих станций в соответствующей колонке указывается значение 0.
						В случае осуществления регулируемых видов деятельности в нескольких централизованных системах холодного водоснабжения информация по каждой из них указывается в отдельной строке.
4	Г. Новотроицк	Холодное водоснабжение. Техническая вода	хол.вода 189 тех.вода 18	47	2	Значения протяженности сетей, количества скважин, количества подкачивающих насосных станций указываются в виде целых и неотрицательных чисел.
						В случае отсутствия водопроводных сетей, скважин, подкачивающих станций в соответствующей колонке указывается значение 0.
						В случае осуществления регулируемых видов деятельности в нескольких централизованных системах холодного водоснабжения информация по каждой из них указывается в отдельной строке.