

Отчет о достижении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного водоснабжения

Муниципальное унитарное предприятие "Николаевские инженерные сети"  
(наименование регулируемой организации)

за 1 полугодие 2022 года

N	Показатели качества	Показатели надежности	Показатели энергетической эффективности									
			план	факт								
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, возникших в результате аварий повреждений или иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети (в год), ед./км.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, отпущаемой в сеть, кВт*ч/куб.м.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м.	план	факт	план	факт	план	факт
							3	4	5	7	8	9
2	1 Водозабор	0	0	0,16	0,313	25	14,2	0,729	0,774	-		
	2 Сеть											

Руководитель ресурсоснабжающей организации  
М.П.

Исполнитель:

экономист

Н.В. Карымова

А.И. Кутимский

Тел. 8(42135)2-98-00  
E-mail: nikol.set@yandex.ru