



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ

08.09.2025

г. Екатеринбург

№ 496

О внесении изменений приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 28.06.2018 № 265 «Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием Качканарского городского округа «Городские энергосистемы», на 2019–2026 годы»

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 28.06.2018 № 265 «Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием Качканарского городского округа «Городские энергосистемы», на 2019–2026 годы» с изменениями, внесенными приказами Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 22.05.2020 № 258, от 25.10.2022 № 559, от 11.07.2024 № 298, от 15.08.2024 № 354 и от 02.10.2024 № 471 (далее – Приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 28.06.2018 № 265), следующее изменение:

в наименовании и пункте 1 слова «на 2019–2026 годы» заменить словами «на 2019–2029 годы».

2. Внести в плановые и фактические значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием Качканарского городского округа «Городские энергосистемы», на 2019–2026 годы, утвержденные приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 28.06.2018 № 265, изменения, изложив их в новой редакции (приложение).

3. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://energy.midural.ru>).

Исполняющий обязанности Министра

А.В. Рубцов

Приложение
к приказу Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 08.09.2025 № 496

ПЛАНОВЫЕ И ФАКТИЧЕСКИЕ ЗНАЧЕНИЯ
показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения, эксплуатируемых муниципальным
унитарным предприятием Качканарского городского округа «Городские энергосистемы», на 2019–2029 годы

Номер строки	Перечень показателей	Единица измерения	Значения показателей по годам										
			факт					план					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1.	Модернизация насосного оборудования насосной станции 1-го подъема Верхне-Качканарского водохранилища												
2.	Показатели энергетической эффективности												
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб. м	0,3434	0,3541	0,3137	0,3009	0,3375	0,3185	0,3082	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081
4.	Общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	тыс. кВт*ч	2390,205	2470,053	2196,045	2117,047	2361,334	2224,809	2152,809	2085,800	2085,800	2085,800	2085,800
5.	Общий объем воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка	тыс. куб. м	6959,730	6975,120	7001,310	7035,132	6997,046	6984,792	6984,792	6769,880	6769,880	6769,880	6769,880