



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

24.10.2025

г. Екатеринбург

№ 608

**Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения, эксплуатируемой муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство МО «р.п. Верхнее Дуброво», на 2022–2029 годы**

В соответствии со статьей 39 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», на основании подпункта 5 пункта 13 Положения о Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, утвержденного постановлением Правительства Свердловской области от 14.03.2008 № 189-ПП «О Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области», в целях контроля реализации инвестиционной программы

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить плановые и фактические значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения, эксплуатируемой муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство МО «р.п. Верхнее Дуброво», на 2022–2029 годы (прилагаются).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области А.В. Рубцова.

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.Л. Соболев

## УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства энергетики  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Свердловской области

от 24.10.2025 № 608

«Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения, эксплуатируемой муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство МО «р.п. Верхнее Дуброво», на 2022–2029 годы»

## ПЛАНОВЫЕ И ФАКТИЧЕСКИЕ ЗНАЧЕНИЯ

показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения, эксплуатируемой муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунальное хозяйство МО «р.п. Верхнее Дуброво», на 2022–2029 годы

Но- мер стро- ки	Наименование показателей	Еди- ница изме- рения	Значения показателей по годам								
			фактические			плановые					
			2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	<b>Показатели надежности и бесперебойности объектов централизованных систем водоснабжения</b>										
2.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения	ед./км	0,177	0,294	0,235	0,235	0,235	0,235	0,235	0,235	0,235
3.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым	ед.	3	5	4	4	4	4	4	4	4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организации, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, определенных в соответствии с указанными договорами, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение									
4.	Протяженность водопроводной сети	км	17	17	17	17	17	17	17	17

Мероприятия инвестиционной программы:

1) «Модернизация распределительных сетей водоснабжения в санитарно-защитной зоне скважин мкр. «КАЗ». Техническая характеристика мероприятия (объекта) – 150 м. Срок реализации мероприятия 2026–2028 годы.