



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

02.09.2025

г. Екатеринбург

№ 489

Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения Белоярского муниципального округа Свердловской области, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием «Водоотведение» Белоярского городского округа», на 2022–2028 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 и 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 и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения Белоярского муниципального округа Свердловской области, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием «Водоотведение» Белоярского городского округа», на 2022–2028 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.В. Рубцов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Общий объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	228,00	233,25	258,10	239,78	239,78	239,78	239,78