



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

25.08.2016

г. Екатеринбург

№ *194*

Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием «Комэнергоресурс» (г. Североуральск), на 2017–2023 годы

В соответствии со статьей 39 Федерального закона от 07 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», руководствуясь подпунктом 9 пункта 1 статьи 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», на основании подпункта 37 пункта 5 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»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием «Комэнергоресурс» (г. Североуральск), на 2017–2023 годы (прилагаются).

2. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

Н.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области
от 25.08.2016 № 194

«Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием «Комэнергоресурс» (г. Североуральск), на 2017–2023 годы»

ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием «Комэнергоресурс» (г. Североуральск), на 2017–2023 годы

№ п/п	Перечень показателей	Единица измерения	Фактические значения, год	Плановые значения показателей, годы						
				2015	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Показатель надежности и бесперебойности водоотведения										
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	2,84	2,84	2,82	2,14	2,12	2,10	2,06	2,03
Показатель качества очистки сточных вод										
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой)	%	48,74	48,74	48,74	48,74	48,74	48,74	48,74	48,74
Показатели энергетической эффективности										
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,3480	0,3480	0,3470	0,3470	0,3460	0,3450	0,3450	0,3450
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,3802	0,3802	0,3795	0,3792	0,3773	0,3732	0,3725	0,3710