



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

04.02.2026

г. Екатеринбург

№ 46

**О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 22.06.2020 № 317 «Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения и плановых и фактических значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения, находящихся в собственности Арамильского городского округа и планируемых к передаче в концессию, на 2019–2036 годы»**

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», в целях контроля исполнения обязательств концессионера акционерным обществом «Регионгаз-инвест»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 22.06.2020 № 317 «Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения и плановых и фактических значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения, находящихся в собственности Арамильского городского округа и планируемых к передаче в концессию, на 2019–2036 годы» с изменениями, внесенными приказами Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 25.11.2020 № 542, от 11.10.2022 № 513, от 21.03.2023 № 118, от 15.03.2024 № 140 и от 25.04.2025 № 213 (далее – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 22.06.2020 № 317), следующее изменение:

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.».

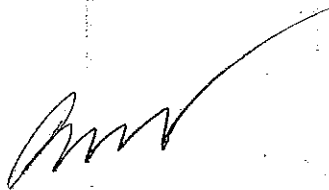
2. Внести в плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, находящихся в собственности Арамильского городского округа и планируемых к передаче в концессию, на 2019–2036 годы, утвержденные приказом Министерства

энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 22.06.2020 № 317, изменения, изложив их в новой редакции (приложение № 1).

3. Внести в плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения, находящихся в собственности Арамильского городского округа и планируемых к передаче в концессию, на 2019–2036 годы, утвержденные приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 22.06.2020 № 317, изменения, изложив их в новой редакции (приложение № 2).

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

Министр



А.В. Рубцов













































1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	контроля качества горячей воды																					
83.	Показатели энергетической эффективности																					
84.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	достижение	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076
85.	Общее количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	тыс. Гкал/год	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51	достижение	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51	3,51
86.	Общий объем подогретой горячей воды, поданной в водопроводную сеть	тыс. куб. м/год	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32	–	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32	46,32
87.	Доли потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	достижение	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73
88.	Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке	тыс. куб. м/год	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338	достижение	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338	0,338
89.	Величина технологических потерь при передаче (транспортировке) горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения	тыс. Гкал/год	2,715	2,488	2,488	2,371	2,371	2,715	2,715	2,343	положительное отклонение	2,715	2,715	2,715	2,715	2,715	2,715	2,715	2,715	2,715	2,715	2,715
90.	Материальная характеристика тепловой сети	тыс. кв. м	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	–	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337
91.	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	(Гкал/год)/кв. м	8,06	7,38	7,38	7,04	7,04	8,06	8,06	6,95	положительное отклонение	8,06	8,06	8,06	8,06	8,06	8,06	8,06	8,06	8,06	8,06	8,06
92.	Отношение технологических потерь при передаче (транспортировке), горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения к материальной характеристике тепловой сети	(куб. м/год)/кв. м	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002	достижение	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002	1,002
93.	Централизованная система горячего водоснабжения от газовой котельной № 7, расположенной по адресу: 624000, Свердловская область, Сысертьский район, город Арамиль, улица Мира, дом 6а/2																					















