



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

03.11.2023

№ 583

г. Екатеринбург

**Об установлении нормативов потерь питьевой и технической воды объектов централизованных систем водоснабжения, эксплуатируемых организациями, осуществляющими регулируемый вид деятельности в сфере водоснабжения на территории Свердловской области, при ее производстве и транспортировке на 2024–2029 годы**

В соответствии с пунктом 3.1 части 1 статьи 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 28.10.2022 № 917/пр «Об утверждении Порядка установления нормативов потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке и внесении изменений в некоторые приказы Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по вопросам определения потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить нормативы потерь питьевой и технической воды объектов централизованных систем водоснабжения, эксплуатируемых организациями, осуществляющими регулируемый вид деятельности в сфере водоснабжения на территории Свердловской области, при ее производстве и транспортировке на 2024–2029 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>).

Министр

Н.Б. Смирнов

Приложение  
к приказу Министерства энергетики  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Свердловской области  
от 03.11.2023 № 533

**НОРМАТИВЫ**  
**потерь питьевой и технической воды объектов централизованных систем**  
**водоснабжения, эксплуатируемых организациями, осуществляющими**  
**регулируемый вид деятельности в сфере водоснабжения на территории**  
**Свердловской области, при ее производстве и транспортировке**  
**на 2024–2029 годы**

Но- мер стро- ки	Наименование муниципального образования	Наименование организации	Перечень нормативов технологических потерь	Нормативы потерь, %
1	2	3	4	5
1.	Артемковский городской округ	муниципальное унитарное предприятие Артемовского городского округа «Лебедкинское жилищно- коммунальное хозяйство»	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
2.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
3.	Артемковский городской округ	муниципальное унитарное предприятие Артемовского городского округа «Мионовское жилищно- коммунальное хозяйство»	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
4.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
5.	Артемковский городской округ	муниципальное унитарное предприятие Артемовского городского округа	предельный уровень технологических потерь питьевой	0,0

1	2	3	4	5
		«Мостовское жилищно-коммунальное хозяйство»	воды при производстве	
6.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	6,5
7.	Артемовский городской округ	муниципальное унитарное предприятие Артемовского городского округа «Жилищно-коммунальное хозяйство поселка Буланаш»	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	14,0
8.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	20,4
9.	Ачитский городской округ	муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Ачитского городского округа	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
10.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	19,8
12.	Байкаловское сельское поселение Байкаловского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Тепловые сети» муниципального образования Байкаловского сельского поселения	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
13.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	2,2
14.	Березовский городской округ	акционерное общество «НЛМК-Урал»	предельный уровень технологических потерь	0,0

1	2	3	4	5
15.			технической воды при производстве предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
16.	Березовский городской округ	общество с ограниченной ответственностью «Березовский рудник» (город Березовский)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
17.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
18.	Бисертский городской округ	муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг рабочий поселок Бисерть (поселок городского типа Бисерть)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
19.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	28,431
20.	Верхнесалдинский городской округ	общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма «Северная» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
21.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
22.	Волчанский городской округ	Волчанский механический завод – филиал акционерного общества «Научно-	предельный уровень технологических	0,0

1	2	3	4	5
23.		производственная корпорация «Уралвагонзавод» (город Волчанск)	потерь технической воды при производстве	
			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	1,3
24.	Волчанский городской округ	муниципальное унитарное предприятие «Волчанский теплоэнергетический комплекс» (город Волчанск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	14,13
25.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	20,0
26.	Волчанский городской округ	акционерное общество «Волчанское» (город Волчанск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
27.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	1,0
28.	Город Нижний Тагил	акционерное общество «ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат» (город Нижний Тагил)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
29.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
30.			предельный уровень	0,0

1	2	3	4	5
			технологических потерь питьевой воды при производстве	
31.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	1,3
32.	Город Нижний Тагил	акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» имени Ф.Э. Дзержинского (город Нижний Тагил)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
33.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	2,0
34	Город Нижний Тагил	открытое акционерное общество «Высокогорский горно-обогатительный комбинат» (город Нижний Тагил)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
35.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
36.	Городское поселение Верхние Серги Нижнесергинского муниципального района Свердловской области	акционерное общество «Предприятие водопроводно-канализационного хозяйства Свердловской области» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
37.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0

1	2	3	4	5
38.	Городское поселение Атиг Нижнесергинского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» муниципального образования рабочий поселок Атиг (поселок городского типа Атиг)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
39.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	11,0
40.	Городское поселение Михайловское муниципальное образование Нижнесергинского муниципального района Свердловской области	акционерное общество «Уральская фольга» (город Михайловск)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
41.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	5,0
42.	Городское поселение Михайловское муниципальное образование Нижнесергинского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие «Водоканал г. Михайловск» (город Михайловск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
43.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,1
44.	Городской округ Богданович	Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов (город Богданович)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
45.			предельный уровень технологических потерь технической воды	0,0

1	2	3	4	5
			при транспортировке	
46.	Городской округ Верхнее Дуброво	муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство МО «р.п. Верхнее Дуброво» (поселок городского типа Верхнее Дуброво)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
47.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	11,9
48.	Городской округ Верхнее Дуброво	общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоКомплекс» (поселок городского типа Верхнее Дуброво)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
49.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
50.	Городской округ Верхний Тагил	общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма «Северная» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
51.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
52.	Городской округ Верхняя Пышма	акционерное общество «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
53.			предельный уровень технологических потерь технической воды	1,2

1	2	3	4	5
			при транспортировке	
54.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
55.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
55.	Городской округ Верхняя Пышма	государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Областная детская клиническая больница» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
56.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	1,8
57.	Городской округ Верхняя Пышма	акционерное общество «Уралредмет» (город Верхняя Пышма)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	10,4
58.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
59.	Городской округ Верхняя Тура	акционерное общество «Верхнетуринский машиностроительный завод» (город Верхняя Тура)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
60.			предельный уровень технологических потерь питьевой	3,7

1	2	3	4	5
			воды при транспортировке	
61.	Городской округ ЗАТО Свободный Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Кедр» (поселок городского типа Свободный)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	1,56
62.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,0
63.	Городской округ Краснотурьинск	общество с ограниченной ответственностью Дочернее сельскохозяйственное предприятие «Совхоз Богословский» (город Краснотурьинск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
64.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	3,4
65.	Городской округ Краснотурьинск	филиал акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Краснотурьинске «Объединенная компания РУСАЛ Богословский алюминиевый завод» (город Краснотурьинск)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
66.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
67.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
68.			предельный уровень технологических потерь питьевой	0,0

1	2	3	4	5
			воды при транспортировке	
69.	Городской округ Нижняя Салда	акционерное общество «Научно-исследовательский институт машиностроения» (город Нижняя Салда)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
70.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	6,0
71.	Городской округ Пелым	общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» Пелымское линейное производственное управление магистральных газопроводов (поселок городского типа Пелым)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,45
72.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
73.	Городской округ Первоуральск	общество с ограниченной ответственностью «Аква-Ресурс» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
74.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	2,9
75.	Городской округ Первоуральск	общество с ограниченной ответственностью «Завод бутилированных вод «Квадра» (город Первоуральск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
76.			предельный уровень технологических потерь питьевой	6,3

1	2	3	4	5
			воды при транспортировке	
77.	Городской округ Первоуральск	общество с ограниченной ответственностью «Первоуральский» (город Первоуральск)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
78.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
79.	Городской округ Среднеуральск	публичное акционерное общество «ЭЛ5-Энерго» (город Екатеринбург) – филиал «Среднеуральская ГРЭС»	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
80.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
81.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	6,11
82.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	5,27
83.	Городской округ Среднеуральск	муниципальное унитарное предприятие «Среднеуральское водопроводно-канализационное хозяйство»	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
84.			предельный уровень технологических	13,4

1	2	3	4	5
			потерь питьевой воды при транспортировке	
85.	Городской округ Староуткинск	муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ ГО Староуткинск» (поселок городского типа Староуткинск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
86.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,0
87.	Дружининское городское поселение Нижнесергинского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Дружининского городского поселения (поселок городского типа Дружинино)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
88.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	8,3
89.	Ирбитское муниципальное образование	акционерное общество «Свердловскавтодор» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
90.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	3,1
91.	Ирбитское муниципальное образование	муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района» (поселок городского типа Пионерский)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
92.			предельный уровень технологических потерь питьевой	13,3

1	2	3	4	5
			воды при транспортировке	
93.	Ирбитское муниципальное образование	сельскохозяйственный производственный кооператив «Колхоз «Дружба» (деревня Речкалова)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
94.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	9,6
95.	Ирбитское муниципальное образование	Сельскохозяйственный производственный кооператив им. Жукова (деревня Большая Кочевка)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
96.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,1
97.	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	акционерное общество «Водоканал Каменск-Уральский» (город Каменск-Уральский)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	7,7
98.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	2,0
99.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	2,82
100.			предельный уровень технологических потерь питьевой	33,8

1	2	3	4	5
			воды при транспортировке	
101.	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	акционерное общество «Каменск-Уральский завод по обработке цветных металлов» (город Каменск-Уральский)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
102.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
103.	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	акционерное общество «Синарский трубный завод» (город Каменск-Уральский)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	10,0
104.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,3
105.	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	акционерное общество «Синарский трубный завод» (город Каменск-Уральский)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
106.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	6,9
107.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
108.			предельный уровень	0,7

1	2	3	4	5
			технологических потерь питьевой воды при транспортировке	
109.	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	федеральное государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Октябрь» (город Каменск-Уральский)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
110.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	1,5
111.	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	филиал акционерного общества «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод» (город Каменск-Уральский)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
112.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
113.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	1,82
114.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	4,9
115.	Качканарский городской округ Свердловской области	акционерное общество «ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат» (город Качканар)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	00

1	2	3	4	5
116.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	10,0
117.	Кировградский городской округ	акционерное общество «Уралэлектромедь» (город Верхняя Пышма)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
118.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	2,4
119.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
120.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
121.	Кленовское сельское поселение Нижнесергинского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Наш Дом» Кленовского сельского поселения	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
122.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,4
123.	Краснополянское сельское поселение Байкаловского муниципального	муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Елань» муниципального	предельный уровень технологических потерь питьевой	0,0

1	2	3	4	5
124.	района Свердловской области	образования Краснополянское сельское поселение (село Елань)	воды при производстве предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	19,5
125.	Махнёвское муниципальное образование	муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Махнёвского муниципального образования (поселок городского типа Махнёво)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
126.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,0
127.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Свердловская областная клиническая психиатрическая больница» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
128.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,8
129.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	закрытое акционерное общество «ВодоСнабжающая Компания» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
130.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,9
131.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	общество с ограниченной ответственностью «ВК «Солнечный» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой	0,0

1	2	3	4	5
132.			воды при производстве предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,4
133.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	общество с ограниченной ответственностью «Энергоснабжающая компания» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
134.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	21,7
135.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	7,35
136.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	5,5
137.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	публичное акционерное общество «Т Плюс» (городской округ Красногорск, Московская область)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
138.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	1,4
139.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	закрытое акционерное общество Межотраслевой	предельный уровень технологических	0,0

1	2	3	4	5
140.		концерн «Уралметпром» (город Екатеринбург)	потерь технической воды при производстве пределный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
141.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	общество с ограниченной ответственностью «Коммунально- эксплуатационное предприятие» (город Екатеринбург)	пределный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
142.			пределный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
143.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	общество с ограниченной ответственностью «Объединенные Пивоварни Хейнекен» филиал «Патра» (город Екатеринбург)	пределный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
144.			пределный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
145.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	общество с ограниченной ответственностью «Теплоэнергоснабжение» (город Екатеринбург)	пределный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
146.			пределный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0

1	2	3	4	5
147.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	публичное акционерное общество «Завод керамических изделий» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
148.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
149.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	федеральное государственное унитарное предприятие «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» филиал «Свердловский областной радиотелевизионный передающий центр» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
150.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
151.	Муниципальное образование «Зареченское сельское поселение» Камышловского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие «Зареченское» (деревня Баранникова)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
152.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	17,4
153.	Муниципальное образование Алапаевское	сельскохозяйственный производственный кооператив «Пламя» (село Невьянское)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
154.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	5,0

1	2	3	4	5
155.	Муниципальное образование Алапаевское	сельскохозяйственный производственный кооператив «Путиловский» (село Останино)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
156.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	8,9
157.	муниципальное образование Алапаевское	непубличное акционерное общество «СВЕЗА Верхняя Синячиха» (поселок городского типа Верхняя Синячиха)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
158.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
159.	Невьянский городской округ Свердловской области	акционерное общество «Калиновский химический завод» (поселок Калиново)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
160.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,5
161.	Невьянский городской округ Свердловской области	муниципальное предприятие «Приозерный» Невьянского городского округа (город Невьянск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,7
162.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	2,5

1	2	3	4	5
163.	Невьянский городской округ Свердловской области	Муниципальное унитарное предприятие «Невьянский водоканал» Невьянского городского округа (город Невьянск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
164.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	16,5
165.	Невьянский городской округ Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие «Территория» Невьянского городского округа (город Невьянск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
166.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	8,2
167.	Невьянский городской округ Свердловской области	акционерное общество «Свердловскавтодор» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
168.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
169.	Невьянский городской округ Свердловской области	общество с ограниченной ответственностью «АятьКоммуналСервис» (поселок Аять)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
170.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0

1	2	3	4	5
171.	Нижнесергинское городское поселение Нижнесергинского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие «Энергоресурс г. Нижние Серги» (город Нижние Серги)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
172.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	8,5
173.	Нижнесергинское городское поселение Нижнесергинского муниципального района Свердловской области	акционерное общество «НЛМК-Урал» (город Ревда)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
174.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
175.	Ницинское сельское поселение Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие «Ницинское жилищно-коммунальное хозяйство» муниципального образования «Ницинское сельское поселение» Слободо-Туринского муниципального района (село Ницинское)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
176.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	2,5
177.	Пышминский городской округ	муниципальное унитарное предприятие Пышминского городского округа «Водоканалсервис» (поселок городского типа Пышма)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
178.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	4,0

1	2	3	4	5
179.	Пыщминский городской округ	муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Черемшское» (село Тупицыно)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
180.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
181.	Режевской городской округ	государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка» (поселок Липовка)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
182.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,9
183.	Режевской городской округ	муниципальное жилищно-коммунальное унитарное предприятие «Арамашка» (село Арамашка)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
184.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	20,0
185.	Режевской городской округ	муниципальное жилищно-коммунальное унитарное предприятие «Клевакинский» (село Клевакинское)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
186.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	15,0

1	2	3	4	5
187.	Режевской городской округ	муниципальное жилищно-коммунальное унитарное предприятие «Липовский» (село Липовское)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
188.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	9,2
189.	Режевской городской округ	муниципальное жилищно-коммунальное унитарное предприятие «Черемисский» (село Черемисское)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
190.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	9,1
191.	Режевской городской округ	муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие» (город Реж)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	1,08
192.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	18,0
193.	Режевской городской округ	муниципальное жилищно-коммунальное унитарное предприятие «Глинское» (село Глинское)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
194.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0

1	2	3	4	5
195.	Муниципальные образования, расположенные на территории Свердловской области	федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (город Москва) – филиал по Центральному военному округу	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
196.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	3,7
197.	Муниципальные образования, расположенные на территории Свердловской области	открытое акционерное общество «Российские железные дороги» Свердловская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,1
198.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	3,9
199.	Серовский городской округ	акционерное общество «Серовский завод ферросплавов» (город Серов)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
200.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,3
201.	Серовский городской округ	муниципальное унитарное предприятие с. Андриановичи (село Андриановичи)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
202.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0

1	2	3	4	5
203.	Серовский городской округ	публичное акционерное общество «Надеждинский металлургический завод» (город Серов)	предельный уровень технологических потерь технической воды при производстве	0,0
204.			предельный уровень технологических потерь технической воды при транспортировке	0,0
205.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
206.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
207.	Сладковское сельское поселение Слободо-Туринаского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие «Сладковское жилищно-коммунальное хозяйство» (село Сладковское)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
208.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,0
209.	Сосьвинский городской округ	муниципальное бюджетное учреждение «Эксплуатационно-хозяйственное управление Сосьвинского городского округа» (поселок городского типа Сосьва)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
210.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	4,2

1	2	3	4	5
211.	Сосьвинский городской округ	муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» (поселок городского типа Сосьва)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
212.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,0
213.	Сысертский городской округ	муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Южное» Сысертского городского округа (село Щелкун)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
214.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,0
215.	Сысертский городской округ	муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства пос. Двуреченск Сысертского городского округа (поселок Двуреченск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
216.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,7
217.	Сысертский городской округ	унитарное муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства пос. Бобровский (поселок Бобровский)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
218.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	34,3

1	2	3	4	5
219.	Сысертский городской округ	государственное казенное учреждение здравоохранения Свердловской области «Специализированный дом ребенка» (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
220.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
221.	Сысертский городской округ	публичное акционерное общество «Ростелеком» Екатеринбургский филиал (город Екатеринбург)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
222.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
223.	Таборинское сельское поселение Таборинского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие Таборинского сельского поселения «Теплосеть» (село Таборы)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
224.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,0
225.	Туринский городской округ	муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Водоканал» (город Туринск)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
226.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	0,8

1	2	3	4	5
227.	Усть-Ницинское сельское поселение Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области	муниципальное унитарное предприятие «Жилкомсервис» Усть-Ницинского сельского поселения (село Усть-Ницинское)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
228.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	11,9
229.	Шалинский городской округ	муниципальное унитарное предприятие Шалинского городского округа «Сылвинское жилищно-коммунальное хозяйство» (село Сылва)	предельный уровень технологических потерь питьевой воды при производстве	0,0
230.			предельный уровень технологических потерь питьевой воды при транспортировке	10,0