



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

08.12.2022

№ 837-ПП

г. Екатеринбург

О внесении изменений в Стратегию развития жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области до 2035 года, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 21.02.2019 № 110-ПП

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области» Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Стратегию развития жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области до 2035 года, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 21.02.2019 № 110-ПП «Об утверждении Стратегии развития жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области до 2035 года» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2019, 22 февраля, № 20387) с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Свердловской области от 28.06.2019 № 391-ПП, от 25.12.2019 № 997-ПП, от 12.03.2020 № 135-ПП, от 17.12.2020 № 929-ПП, от 24.12.2020 № 966-ПП, от 17.06.2021 № 345-ПП, от 28.10.2021 № 723-ПП и от 29.12.2021 № 999-ПП, следующие изменения:

1) часть девятнадцатую главы 1 изложить в следующей редакции:

«К механизмам создания комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей снижение негативного воздействия на окружающую среду хозяйственной деятельности при обращении с отходами потребления, относятся государственная программа Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2027 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2027 года» (далее – государственная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2027 года»), и региональная программа в сфере обращения с отходами производства и потребления на территории Свердловской области, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на 2019–2030 годы, утвержденная приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 25.05.2018 № 225

«Об утверждении региональной программы в сфере обращения с отходами производства и потребления на территории Свердловской области, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на 2019–2030 годы», в рамках которой реализуются мероприятия Стратегии, направленные на организацию деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, обработке, обезвреживанию, утилизации и размещению твердых коммунальных отходов.»;

2) в части двадцатой главы 1, частях третьей и тридцать пятой главы 2, подпунктах 1 и 2 части первой главы 7, пунктах 1 и 2 главы 9, части 4 в таблице в строках 2, 7, 13, 18, 24, 29 и 35 число «2024» заменить числом «2027»;

3) часть пятнадцатую главы 3 изложить в следующей редакции:

«С 2017 года за счет средств федерального, областного и местного бюджетов реализуются мероприятия в рамках государственной программы Свердловской области «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области на 2018–2027 годы», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 31.10.2017 № 805-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области на 2018–2027 годы» (далее – государственная программа «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области на 2018–2027 годы»), позволяющие повысить комфортность условий проживания и отдыха населения, улучшить экологическую обстановку и социальное благополучие общества.»;

4) часть сорок восьмую главы 4 изложить в следующей редакции:

«В целях качественного кадрового обеспечения отрасли Министерством в рамках основных стратегических документов: государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2027 года» и государственной программы «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области на 2018–2027 годы», комплекса мер («дорожной карты») по развитию ЖКХ Свердловской области на 2017–2020 годы, паспорта приоритетного регионального проекта «Обеспечение качества жилищно-коммунальных услуг в Свердловской области» № 2, утвержденного на заседании Совета при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам Свердловской области 27.04.2017, и паспорта регионального проекта «Формирование комфортной городской среды на территории Свердловской области», утвержденного на заседании Совета при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам Свердловской области 17.12.2018, реализуется ряд соответствующих мероприятий, в частности по утверждению и реализации регионального плана-графика по проекту «Школа грамотного потребителя», проведению обучающих семинаров, в том числе по управленческим округам Свердловской области, по вопросам изменения законодательства в сфере жилищно-коммунального хозяйства, обучению специалистов бюджетных учреждений по программе «Энергосбережение в организациях бюджетной сферы» и обучению специалистов жилищно-коммунального комплекса по вопросам благоустройства, внедрения ГИС ЖКХ и иным вопросам.»;

5) абзац первый раздела 2 изложить в следующей редакции:

«Обеспечение устойчивого развития территорий с учетом социально-экономических особенностей, природно-климатических условий, численности населения в Свердловской области осуществляется путем оказания мер государственной поддержки, решение о предоставлении которых принимается ежегодно при формировании областного бюджета на текущий финансовый год и плановый период в рамках государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2027 года» и государственной программы «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области на 2018–2027 годы».»;

6) абзац двенадцатый раздела 2 изложить в следующей редакции:

«Мероприятия по созданию объектов обработки и утилизации твердых коммунальных отходов реализуются в рамках регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Свердловская область)». Всего региональным проектом «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Свердловская область)» предусмотрены мероприятия по строительству и реконструкции 12 мусоросортировочных комплексов (далее – МСК) совокупной мощностью 1861 тыс. тонн/год (с учетом МСК «Алапаевск» мощностью 32 тыс. тонн/год, введенным в эксплуатацию в 2020 году) и 8 объектов утилизации твердых коммунальных отходов совокупной мощностью 715,4 тыс. тонн/год. Сведения о планируемых объектах обращения с твердыми коммунальными отходами представлены в таблице.»;

7) абзац пятнадцатый раздела 2 изложить в новой редакции (приложение № 1);

8) абзацы восемнадцатый – двадцать второй раздела 2 изложить в следующей редакции:

«Развитие электроэнергетического и газового комплексов на территории Свердловской области осуществляется на основании следующих документов:

1) генеральной схемы газоснабжения и газификации Свердловской области на период до 2028 года и перспективу до 2035 года;

2) региональной программы газификации ЖКХ, промышленных и иных организаций Свердловской области на 2019–2023 годы;

3) региональной программы газификации ЖКХ, промышленных и иных организаций Свердловской области на 2021–2030 годы;

4) схемы и программы развития электроэнергетики Свердловской области на период 2021–2025 годов.»;

9) раздел 2 после абзаца двадцать второго дополнить абзацами следующего содержания:

«5) схемы и программы развития электроэнергетики Свердловской области на период 2022–2026 годов;

6) схемы и программы развития электроэнергетики Свердловской области на период 2023–2027 годов.»;

10) абзац сорок второй раздела 2 изложить в следующей редакции:

«В 2018–2022 годах планируется благоустроить дворовые и общественные территории в следующих муниципальных образованиях: Городском округе Верхняя Тура, городском округе Красноуфимск Свердловской области, городском округе Краснотурьинск, Североуральском городском округе, городском округе Красноуральск, Городском округе «город Ирбит» Свердловской области, муниципальном образовании «город Екатеринбург», городском округе Карпинск, Качканарском городском округе Свердловской области, Березовском городском округе, Волчанском городском округе, Каменск-Уральском городском округе Свердловской области, городском округе Первоуральск, Невьянском городском округе Свердловской области, городском округе Ревда, городском округе Верхотурский, Городском поселении Михайловское муниципальное образование Нижнесергинского муниципального района Свердловской области, Асбестовском городском округе, Полевском городском округе, Верхнесалдинском городском округе, городском округе Богданович, городе Нижний Тагил, Малышевском городском округе, Серовском городском округе, городском округе Верхняя Пышма, городском поселении Верхние Серги Нижнесергинского муниципального района Свердловской области, Нижнетуринском городском округе, Туринском городском округе, городском округе «Город Лесной» Свердловской области, Кировградском городском округе, Бисертском городском округе, Арамилском городском округе Свердловской области, Новоуральском городском округе Свердловской области, городском округе Верхнее Дуброво, Режевском городском округе, городском округе Нижняя Салда, Новолялинском городском округе, Сысертском городском округе, Камышловском городском округе Свердловской области, городском округе Сухой Лог, Артинском городском округе, Кушвинском городском округе, Муниципальном образовании Алапаевское, Артемовском городском округе, Ачитском городском округе, Байкаловском сельском поселении Байкаловского муниципального района Свердловской области, городском округе Заречный, Ивдельском городском округе, Ирбитском муниципальном образовании, Каменском городском округе, Муниципальном образовании Красноуфимский округ, Нижнесергинском городском поселении Нижнесергинского муниципального района Свердловской области, Тугулымском городском округе, Шалинском городском округе, городском округе Верхний Тагил, городском округе Рефтинский, городском округе Среднеуральск, Тавдинском городском округе, Талицком городском округе, Горноуральском городском округе, Сосьвинском городском округе, Дружининском городском поселении Нижнесергинского муниципального района Свердловской области. Общественные территории, подлежащие благоустройству, отобраны с учетом итогов рейтингового голосования населения Свердловской области.»;

11) в главе 6 в таблице строки 3–5-1, 5-3, 7-3, 7-4, 7-6–8, 11, 14–23, 27, 29-1, 30, 32, 35, 36 и 40–45 изложить в новой редакции (приложение № 2);

12) в главе 6 таблицу дополнить строкой 7-9 (приложение № 3);

13) в главе 6 таблицу дополнить сносками 13 и 14 следующего содержания:
«¹³По итогам 2021 года значение показателя составило 1 единицу (за период реализации Стратегии).

¹⁴По итогам 2021 года значение показателя составило 112,25%.»;

14) пункт 8-2 главы 9 изложить в следующей редакции:

«8-2. Региональная программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Свердловской области на 2021–2030 годы, утвержденная Указом Губернатора Свердловской области от 29.12.2021 № 775-УГ «Об утверждении региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Свердловской области на 2021–2030 годы».»;

15) главу 9 дополнить пунктом 8-3 следующего содержания:

«8-3. Региональная программа в сфере обращения с отходами производства и потребления на территории Свердловской области, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на 2019–2030 годы, утвержденная приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 25.05.2018 № 225 «Об утверждении региональной программы в сфере обращения с отходами производства и потребления на территории Свердловской области, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на 2019–2030 годы».»;

16) главу 9 дополнить пунктом 17 следующего содержания:

«17. Схема и программа развития электроэнергетики Свердловской области на период 2023–2027 годов, утвержденные Указом Губернатора Свердловской области от 29.04.2022 № 216-УГ «Об утверждении схемы и программы развития электроэнергетики Свердловской области на период 2023–2027 годов».»;

17) в части 4 в таблице строку 7 изложить в следующей редакции:

«	<p>7. 1.2. Проект (проектное направление) «Технологии комфорта». Проект (проектное направление) «Технологии комфорта» для решения задачи 1 Стратегии «Устойчивое и надежное функционирование сферы ЖКХ» направлен на формирование благоприятного облика муниципальных образований и создание комфортных условий проживания граждан в первую очередь путем осуществления мероприятий по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области. Реализация проекта (проектного направления) позволит оптимизировать расходы на содержание жилищного фонда, сократить долю многоквартирных домов, имеющих высокую степень износа. Проект (проектное направление) реализуется в рамках государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2027 года» и государственной программы «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области на 2018–2027 годы»</p>	»;
---	---	----

18) в части 4 в таблице строку 24 изложить в следующей редакции:

«	<p>24. 3.1. Проекты (проектные направления) «Мой город – современный город», «Тысяча дворов» и «Городской парк». Проекты (проектные направления) «Мой город – современный город», «Тысяча дворов» и «Городской парк» направлены на благоустройство дворовых и общественных территорий в муниципальных образованиях с целью повышения уровня комфорта городской среды. Данные проекты (проектные направления) обеспечивают комплексный подход к планировке благоустраиваемых территорий и пространств, включающий в себя обязательное привлечение общественности к реализации проектов. Данные проекты (проектные направления) реализуются в рамках государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2027 года»</p>	»
---	--	---

и государственной программы «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области на 2018–2027 годы»

».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Губернатор
Свердловской области



Е.В. Куйвашев

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 08.12.2022 № 837-ПП

Номер строки	Наименование объекта	Вид деятельности	Мощность объекта (тыс. тонн/год)	Год ввода в эксплуатацию
1	2	3	4	5
1.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами в городском округе Краснотурьинск Свердловской области. Мусоросортировочный комплекс в городском округе Краснотурьинск Свердловской области	обработка	129	2022
2.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами в городском округе Краснотурьинск Свердловской области. Комплекс по компостированию	обезвреживание, утилизация	50	2022
3.	Полигон твердых коммунальных отходов, г. Краснотурьинск	размещение	100	2025
4.	Объекты, на которых осуществляются обработка, накопление и захоронение твердых коммунальных отходов на территории города Нижний Тагил в составе: полигон твердых коммунальных отходов и мусоросортировочный комплекс. Мусоросортировочный комплекс	обработка	185	2023
5.	Объекты, на которых осуществляются обработка, накопление и захоронение твердых коммунальных отходов на территории города Нижний Тагил в составе: полигон твердых коммунальных отходов и мусоросортировочный комплекс. Участок компостирования органического отсева твердых коммунальных отходов	обезвреживание, утилизация	54	2023
6.	Объекты, на которых осуществляются обработка, накопление и захоронение твердых коммунальных отходов на территории города Нижний Тагил в составе: полигон твердых коммунальных отходов и мусоросортировочный комплекс. Участок изготовления RDF-топлива	утилизация	14,43	2023
7.	Объекты, на которых осуществляются обработка, накопление и захоронение	размещение	129,5	2023

1	2	3	4	5
	твердых коммунальных отходов на территории города Нижний Тагил в составе: полигон твердых коммунальных отходов и мусоросортировочный комплекс. Полигон твердых коммунальных отходов			
8.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами. Завод твердых коммунальных отходов, Свердловская область, г. Красноуфимск	обработка	100	2024
9.	Цех по подготовке сырья для альтернативного топлива в составе объекта «Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами. Завод ТКО. Свердловская обл., г. Красноуфимск»	утилизация	15	2024
10.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами. Полигон твердых коммунальных отходов, Свердловская область, г. Красноуфимск	размещение	14,9	2024
11.	Реконструкция завода ТБО с увеличением мощности до 200 000 т/год, Свердловская обл., г. Первоуральск, в 1740 м южнее автомобильного моста через реку Чусовая, в районе ул. Калинина	обработка	200	2023
12.	Линия компостирования в составе объекта «Реконструкция завода ТБО с увеличением мощности до 200 000 т/год, Свердловская обл., г. Первоуральск, в 1740 м южнее автомобильного моста через реку Чусовая, в районе ул. Калинина»	утилизация	56	2023
13.	Участок подготовки альтернативного топлива (RDF) в составе объекта «Реконструкция завода ТБО с увеличением мощности до 200 000 т/год, Свердловская обл., г. Первоуральск, в 1740 м южнее автомобильного моста через реку Чусовая, в районе ул. Калинина»	утилизация	61	2023
14.	Полигон твердых коммунальных и промышленных отходов, г. Ревда	размещение	350	2027
15.	Мусоросортировочный комплекс «Алапаевский»	обработка	60	2027
16.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами для муниципального образования «город Екатеринбург» и Екатеринбургской агломерации. Мусоросортировочный комплекс	обработка	700	2026

1	2	3	4	5
17.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами для муниципального образования «город Екатеринбург» и Екатеринбургской агломерации. Участок компостирования органических отходов и отсева твердых коммунальных отходов	обезвреживание, утилизация	255–315	2026
18.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами для муниципального образования «город Екатеринбург» и Екатеринбургской агломерации. Участок по подготовке альтернативного топлива (RDF)	утилизация	210	2026
19.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами для муниципального образования «город Екатеринбург» и Екатеринбургской агломерации. Полигон твердых коммунальных отходов	размещение	660	2026
20.	Объект обработки (сортировки) и размещения твердых коммунальных и промышленных отходов «Екатеринбург-Север». Мусоросортировочная линия	обработка	150	2024
21.	Объект обработки (сортировки) и размещения твердых коммунальных и промышленных отходов «Екатеринбург-Север». Полигон твердых коммунальных и промышленных отходов «Екатеринбург-Север»	размещение	400	2024
22.	Мусоросортировочный комплекс, г. Камышлов, расположенный в 2,4 км от дер. Фадюшина Камышловского района Свердловской области	обработка	60	2024
23.	Полигон твердых коммунальных отходов, дер. Фадюшина	размещение	50	2024
24.	Мусоросортировочный комплекс «Сухоложский»	обработка	120	2025
25.	Полигон твердых коммунальных отходов, г. Сухой Лог	размещение	80	2025
26.	Мусоросортировочный комплекс «Ирбитский»	обработка	60	2026
27.	Полигон твердых коммунальных отходов, дер. Бузина	размещение	60	2026
28.	Мусоросортировочный комплекс «Каменск-Уральский»	обработка	65	2026
29.	Полигон твердых коммунальных отходов, г. Каменск-Уральский	размещение	106	2028
30.	Полигон твердых коммунальных отходов, г. Алапаевск	размещение	30,2	2024

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 08.12.2022 № 837-ПП

Номер строки	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год (факт)	2017 год (оценка)	Плановое значение показателя по годам реализации Стратегии													
					2018 год		2019 год		2020 год		2021 год		2024 год		2030 год		целевой ориентир – 2035 год	
					минимальное	целевое значение	минимальное	целевое значение	минимальное	целевое значение	минимальное	целевое значение	минимальное	целевое значение	минимальное	целевое значение	минимальное	целевое значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
3.	Степень износа коммунальной инфраструктуры	%	55,9	55,8	55,5	55,5	55,5	55,5	55,5	55,3	55,3	55,1	50,9	49,5	49,2	49,2	49,2	49,2
4.	Снижение количества аварий на объектах коммунальной инфраструктуры в сфере водо-, теплоснабжения и водоотведения при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов	единиц	1496 ⁶	2504	2683	2683	2683	2501	2762	2597	2597	2391	2358	2344	2257	2248	2173	2169
5.	Доля населения Свердловской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	83,5	93,1	93,1	93,1	76,6	76,6	76,7	76,7	77,5	77,5	83,5	83,5	83,5	83,5	83,5	83,5
5-1.	Доля городского населения Свердловской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	–	–	–	–	81,8	81,8	96	96	82,1	82,1	88,6	88,6	88,6	88,6	88,6	88,6
5-3.	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами	штук	–	–	–	–	0	0	0	0	2	2	7	7	7	7	7	7
7-3.	Доля импорта оборудования для обработки, утилизации и обезвреживания отходов	%	–	–	–	–	80	40	40	30	39	39	36	36	33	33	33	33
7-4.	Количество разработанных электронных моделей территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	единиц	–	–	–	–	0	1	0	0	0	0 ¹³	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
7-6.	Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	–	–	–	–	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0	2,0	50,0	50,0	50,0	50,0
7-7.	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	–	–	–	–	11	11	8,5	8,5	8,8	8,8	26,8	26,8	100,0	100,0	100,0	100,0
7-8.	Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	–	–	–	–	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	98,0	98,0	50,0	50,0	50,0	50,0
8.	Количество многоквартирных домов Свердловской области, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества ²	единиц в год	1984	2408	1951	1951	550	1141	550	1176	550	1471	550	1162	550	1331	550	1090
11.	Экономия энергетических ресурсов	%	94	98	100,2	100,2	103	103	105 ²⁻¹	105 ²⁻¹	98	98 ¹⁴	–	–	–	–	–	–
14.	Объем отгруженной продукции (по виду экономической деятельности «Водоснабжение; водоотведение; организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»)	млн. рублей	–	60 338,0	73 520,3	73 520,3	79 443,1	80 666,5	87 165,0	88 675,1	75 000,0	76 881,3	118 524,5	120 837,2	202 882,8	224 139,6	271 568,2	342 578,8
15.	Индекс производства (по виду экономической деятельности «Водоснабжение; водоотведение; организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»)	%	–	137,7	117,5	117,5	103,9	105,5	105,5	105,7	102,5	104,0	100,6	101,7	104,2	106,2	103,2	106,2
16.	Объем инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования (по виду экономической деятельности «Водоснабжение; водоотведение; организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений») ³	млн. рублей	–	3723,7	4879,7	4879,7	5272,8	5400,3	5770,1	5913,7	5770,1	6032,0	5780,0	6192,2	14 269,3	16 507,4	20 539,2	28 056,6
17.	Объем инвестиций к уровню предыдущего года (по виду экономической деятельности «Водоснабжение; водоотведение; организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»)	%	–	–	131,0	131,0	108,1	110,7	109,4	109,5	100,0	102,0	100,0	101,4	109,5	111,1	107,6	111,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
18.	Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций (по виду экономической деятельности «Водоснабжение; водоотведение; организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»)	рублей	–	29 283,8	31 500,0	31 500,0	34 069,1	34 590,3	35 385,6	36 042,6	36 300,0	37 174,2	42 218,2	44 359,6	56 335,4	88 950,2	97 569,0	120 829,1
19.	Реальная заработная плата к уровню предыдущего года (по виду экономической деятельности «Водоснабжение; водоотведение; организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»)	%	–	100,7	108,1	108,1	103,4	105,0	100,8	101,1	99,1	99,5	101,0	102,0	103,5	105,4	102,0	104,9
20.	Среднегодовая численность работников организаций (по виду экономической деятельности «Водоснабжение; водоотведение; организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»)	тыс. человек	–	17,7	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,1	21,2	21,0	21,2	20,9	21,3	20,7	21,3
21.	Заменено водопроводных сетей	км	158,9	164	210	210	210	212	184	186	197	199	203	205	205,3	205,6	205,9	206,2
22.	Заменено канализационных сетей	км	31,9	20,5	22	22	22	22,2	22,4	22,4	22,4	22,7	22,7	23,3	23,6	23,9	24,2	24,5
23.	Заменено тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении	км	151,7	179	141	141	141	146	152	154	146	148	152	154	155,5	157	158	158,5
27.	Доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют один из способов управления многоквартирным домом, в общем числе многоквартирных домов, в которых собственники помещений должны выбрать способ управления указанными домами	%	89,41	95,02	95,02	95,02	95,02	95,02	98,9	98,9	98,9	98,9	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1
29-1.	Количество благоустроенных общественных территорий	единиц	–	–	–	–	63	63	117	117	178	178	335	335	450	450	450	450
30.	Количество концессионных соглашений (нарастающим итогом)	единиц	8	15	33	33	33	35	35	40	40	45	55	80	85	90	90	100
32.	Количество проектов по благоустройству дворовых и общественных территорий, охваченных инициативным бюджетированием	единиц	-	-	25	25	26	26	27	27	28	28	31	31	37	37	37	37
35.	Количество жилых домов (квартир), для которых будет создана техническая возможность подключения к газораспределительным сетям ⁵	единиц	7847	12 018	15 266	15 266	20 000	24 475	27 000	28 059	31 000	31 895	36 000	36 600	45 000	48 000	55 000	58 000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
36.	Объем установленной мощности электростанций на территории Свердловской области	МВт	10 426	10 762	10 464	10 464	10 464	10 464	10 280	10 280	10 557,7	10 557,7	10 557,7	10 557,7	10 683,4	10 683,4	10 683,4	10 683,4
40.	Объем отгруженной продукции (по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»)	млн. рублей	–	235 726,0	247 545,5	247 545,5	270 045,0	273 697,7	290 676,4	298 308,6	225 600,0	237 109,2	278 350,6	283 781,7	521 247,4	595 173,1	690 337,9	795 912,5
41.	Индекс производства (по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»)	%	–	105,7	100,3	100,3	103,5	104,9	103,5	104,8	99,5	100,00	99,2	101,1	103,0	103,4	103,2	103,4
42.	Объем инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования (по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха») ³	млн. рублей	–	24 954,3	15 600,0	15 600,0	16 937,2	17 166,3	18 388,9	18 637,9	19 492,2	19 849,4	21 200,1	21 886,4	36 344,9	41 459,6	53 474,6	61 654,0
43.	Объем инвестиций к уровню предыдущего года (по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»)	%	–	85,4	62,5	62,5	108,6	110,0	108,6	108,6	106,0	106,5	102,9	103,4	107,1	108,3	108,0	108,3
44.	Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций (по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»)	рублей	–	41 307,8	42 000,0	42 000,0	45 838,4	46 470,4	49 047,1	49 811,0	51 571,4	52 687,1	63 177,2	65 586,9	108 952,2	115 210,1	161 574,4	172 439,6
45.	Реальная заработная плата к уровню предыдущего года (по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»)	%	–	102,0	99,0	99,0	104,3	105,8	103,8	104,0	101,0	102,0	102,9	103,5	104,1	104,3	104,0	104,2

