

**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) в частях девятнадцатой и двадцатой главы 1, частях третьей и тридцать пятой главы 2, части сорок восьмой главы 4, части первой раздела 2, подпункте 1 части первой главы 7 и подпункте 1 главы 9 слова «до 2024 года» заменить словами «до 2027 года»;

2) в части пятнадцатой главы 3, части сорок восьмой главы 4, части первой раздела 2, подпункте 2 части первой главы 7 и подпункте 2 главы 9 слова «на 2018–2024 годы» заменить словами «на 2018–2027 годы»;

3) часть тринадцатую 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 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.»;

4) часть шестнадцатую раздела 2 изложить в следующей редакции:

« Номер строки	Наименование объекта	Вид деятельности	Мощность объекта (тыс. тонн/год)	Год ввода в эксплуа- тацию
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	обезвре- живание, утилизация	50	2022
3.	Полигон твердых коммунальных отходов, г. Краснотурьинск	размещение	100	2025
4.	Объекты, на которых осуществляется 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 осуществляется 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 ТКО	обезвре- живание, утилизация	54	2023
6.	Объекты, на которых осуществляется 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 осуществляется обработка, накопление и захоронение твердых коммунальных отходов на территории города Нижний Тагил в составе: Полигон твердых коммунальных отходов и мусоросортировочный комплекс. Полигон твердых коммунальных отходов	размещение	129,5	2023
8.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами. Завод твердых коммунальных отходов. Свердловская область, г. Красноуфимск	обработка	100	2024
9.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами. Завод твердых коммунальных отходов. Свердловская область, г. Красноуфимск. Участок по подготовке предRDF-фракции	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 твердых бытовых отходов с увеличением мощности до 200 тыс. тонн/год, Свердловская обл., г. Первоуральск, в 1740 м южнее автомобильного моста через реку Чусовая, в районе ул. Калинина	обработка	200	2023
12.	Реконструкция завода твердых бытовых отходов с увеличением мощности до 200 тыс. тонн/год, Свердловская обл., г. Первоуральск, в 1740 м южнее автомобильного моста через реку Чусовая, в районе ул. Калинина. Линия компостирования	утилизация	56	2023
13.	Реконструкция завода твердых бытовых отходов с увеличением мощности до 200 тыс. тонн/год, Свердловская обл., г. Первоуральск, в 1740 м южнее автомобильного моста через реку Чусовая, в районе ул. Калинина. Участок по подготовке RDF-топлива	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
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 д. Фадюшина Камышловского района Свердловской области	обработка	60	2024
23.	Полигон твердых коммунальных отходов, д. 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, д. 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

5) часть девятнадцатую 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;

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.»;

б) часть тридцать вторую 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, 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 жителей Свердловской области.»;

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

8) в главе 6 таблицу дополнить строкой 7-9 (приложение № 2);

9) в главе 6 таблицу дополнить сносками 13 и 14 следующего содержания:

«¹³ По итогам 2021 года значение показателя составило 1 единицу (за период реализации Стратегии).

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

10) в главе 9 пункт 8-2 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»;

11) 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».»;

12) 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».».

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 _____ № _____

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	–	–	–	–	–	–
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	30,0	30,0	30,0	30,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
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	69,2	69,2	69,2	69,2
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	70,0	70,0	70,0	70,0
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	141 524,5	152 897,6	164 065,7	186 023,3
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	101,5	102,1	101,5	102,1
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	5802,9	6208,9	6307,7	6590,4	6761,8
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	101,2	101,4	101,2	101,4	101,2	101,4
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	43 510,6	44 359,6	51 953,9	56 129,0	60 228,9	68 289,5
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	99,0	100,0	99,0	100,0	99,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
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
36.	Объем установленной мощности электростанций на территории Свердловской области	МВт	10426	10762	10464	10464	10464	10464	10280	10280	10557,7	10557,7	10557,7	10557,7	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	332 365,2	359 074,4	385 302,0	436 868,9
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	101,3	101,9	101,3	101,9
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	21 756,1	21 886,4	22 150,6	22 686,2	22 484,9	23 375,1
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	100,3	100,6	100,3	100,6	100,3	100,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
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	62 179,3	63 392,6	74 245,4	80 211,8	86 070,8	97 590,0
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	99,0	100,0	99,0	100,0	99,0	100,0

