



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ВЕРХНЕСАЛДИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 26.04.2021 № 1183
г. Верхняя Салда

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2024 года», утвержденную постановлением администрации Верхнесалдинского городского округа от 26.09.2014 № 3001

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131 - ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», распоряжением Губернатора Свердловской области от 04 марта 2021 года № 31-РГ «Об утверждении распределения по муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области, значений (уровней) показателей для оценки эффективности деятельности Губернатора Свердловской области и деятельности исполнительных органов Государственной власти Свердловской области на период до 2024 года», Уставом Верхнесалдинского городского округа, решением Думы городского округа от 23.03.2021 № 335 «О внесении изменений в решение Думы городского округа от 22.12.2020 № 322 «Об утверждении бюджета Верхнесалдинского городского округа на 2021 год и плановый период 2022-2023 годов», Порядком формирования и реализации муниципальных программ Верхнесалдинского городского округа, утвержденным постановлением администрации Верхнесалдинского городского округа от 06.04.2015 № 1154 «Об утверждении Порядка формирования и реализации муниципальных программ Верхнесалдинского городского округа», решением Думы городского округа от 30.01.2013 № 107 «Об утверждении Положения о муниципальных правовых актах Верхнесалдинского городского округа», постановлением администрации Верхнесалдинского городского округа от 19.12.2019 № 3538 «О создании муниципального казенного учреждения «Служба городского хозяйства» путем изменения типа существующего муниципального бюджетного учреждения «Служба городского хозяйства»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в муниципальную программу «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2024 года», утвержденную постановлением администрации Верхнесалдинского городского округа от 26.09.2014 № 3001 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие

жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2024 года» (в редакции постановлений администрации Верхнесалдинского городского округа от 30.04.2015 № 1452, от 06.05.2015 № 1487, от 18.09.2015 № 2775, от 01.10.2015 № 2903, от 15.10.2015 № 3047, от 11.12.2015 № 3574, от 15.03.2016 № 948, от 30.03.2016 № 1137, от 01.06.2016 № 1778, от 11.04.2017 № 1250, от 20.07.2017 № 2140, от 24.10.2017 № 3135, от 05.12.2017 № 3525, от 25.01.2018 № 261, от 16.08.2018 № 2250, от 14.12.2018 № 3396, от 13.03.2019 № 925, от 25.06.2019 № 1987, от 09.10.2019 № 2838, от 13.11.2019 № 3223, от 31.03.2020 № 330, от 27.08.2020 № 2012, от 30.12.2020 № 3310, от 27.01.2021 № 249) (далее - Программа) следующие изменения:

1) в Паспорте Программы строку «Ответственный исполнитель муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Администрация Верхнесалдинского городского округа; Муниципальное казенное учреждение «Служба городского хозяйства»
---	---

»;

2) в Паспорте Программы строку «Объемы финансирования муниципальной программы по годам реализации» изложить в следующей редакции:

«

Объемы финансирования муниципальной программы по годам реализации, тыс. руб.	<p>Всего – 127 760,0 тыс. рублей, 2015 год – 34 826,1 тыс. рублей; 2016 год – 36 884,6 тыс. рублей; 2017 год – 15 467,5 тыс. рублей; 2018 год – 4 084,5 тыс. рублей; 2019 год – 2 871,6 тыс. рублей; 2020 год – 2 550,3 тыс. рублей; 2021 год – 4 064,0 тыс. рублей; 2022 год – 259,0 тыс. рублей; 2023 год – 11 899,0 тыс. рублей; 2024 год – 14 853,4 тыс. рублей, в том числе: областной бюджет: Всего – 2 284,2 тыс. рублей; 2015 год – 0,0 тыс. рублей; 2016 год – 2 284,2 тыс. рублей; 2017 год – 0,0 тыс. рублей; 2018 год – 0,0 тыс. рублей; 2019 год – 0,0 тыс. рублей; 2020 год – 0,0 тыс. рублей; 2021 год – 0,0 тыс. рублей; 2022 год – 0,0 тыс. рублей; 2023 год – 0,0 тыс. рублей;</p>
--	--

	2024 год – 0,0тыс. рублей; местный бюджет: Всего – 102 532,6 тыс. рублей; 2015 год – 30 720,5 тыс. рублей; 2016 год – 24 142,8 тыс. рублей; 2017 год – 7 087,5тыс. рублей; 2018 год – 4 084,5 тыс. рублей; 2019 год – 2 871,6 тыс. рублей; 2020 год – 2 550,3 тыс. рублей; 2021 год – 4 064,0 тыс. рублей; 2022 год – 259,0 тыс. рублей; 2023 год – 11 899,0 тыс. рублей; 2024 год – 14 853,4 тыс. рублей; внебюджетные источники: Всего – 22 943,2тыс. рублей; 2015 год – 4 105,6 тыс. рублей; 2016 год – 10 457,6 тыс. рублей; 2017 год – 8 380,0тыс. рублей; 2018 год – 0,0 тыс. рублей; 2019 год – 0,0 тыс. рублей; 2020 год – 0,0 тыс. рублей; 2021 год – 0,0 тыс. рублей; 2022 год – 0,0 тыс. рублей; 2023 год – 0,0тыс. рублей; 2024 год – 0,0тыс. рублей
--	--

»;

3) раздел 3 «План мероприятий по выполнению муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«Раздел 3. План мероприятий по выполнению муниципальной программы.

План мероприятий по реализации муниципальной программы приведен в приложении № 2 к настоящей муниципальной программе.

Исполнители мероприятий по муниципальной программе:

1. Исполнители мероприятий по подпрограмме 1 «Развитие и модернизация систем коммунальной инфраструктуры Верхнесалдинского городского округа».

Исполнители мероприятий программы:

администрация Верхнесалдинского городского округа:

1) осуществляет текущее управление реализацией муниципальной программы;

2) обеспечивает разработку, реализацию и утверждение муниципальной программы, внесение изменений в муниципальную программу;

3) обеспечивает достижение целей и задач, предусмотренных муниципальной программой, утвержденных значений целевых показателей;

4) осуществляет мониторинг реализации муниципальной программы;

5) формирует отчеты о реализации муниципальной программы;

б) осуществляет полномочия главного распорядителя средств бюджета городского округа, предусмотренных на реализацию муниципальной программы;

7) осуществляет взаимодействие с исполнительными органами Свердловской области по вопросам предоставления субсидий из областного бюджета Верхнесалдинскому городскому округу на реализацию муниципальных программ, направленных на достижение целей, соответствующих целям муниципальной программы, а также сбор обобщение и анализ отчетности о выполнении мероприятий, на реализацию которых направлены субсидии из областного бюджета.

Ответственным структурным подразделением администрации Верхнесалдинского городского округа за реализацию муниципальной программы является отдел по жилищно-коммунальному хозяйству.

Муниципальное казенное учреждение «Служба городского хозяйства»:

1) обеспечивает эффективное использование средств бюджета городского округа, выделяемых на реализацию муниципальной программы;

2) осуществляет функции заказчика товаров, работ, услуг, приобретение, выполнение или оказание которых необходимо для реализации муниципальной программы.

2. Исполнители мероприятий по подпрограмме 2 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа».

Администрация Верхнесалдинского городского округа:

1) осуществляет текущее управление реализацией муниципальной программы;

2) обеспечивает разработку, реализацию и утверждение муниципальной программы, внесение изменений в муниципальную программу;

3) обеспечивает достижение целей и задач, предусмотренных муниципальной программой, утвержденных значений целевых показателей;

4) осуществляет мониторинг реализации муниципальной программы;

5) формирует отчеты о реализации муниципальной программы;

б) обеспечивает эффективное использование средств бюджета городского округа, выделяемых на реализацию муниципальной программы;

7) осуществляет полномочия главного распорядителя средств бюджета городского округа, предусмотренных на реализацию муниципальной программы;

8) осуществляет взаимодействие с исполнительными органами Свердловской области по вопросам предоставления субсидий из областного бюджета Верхнесалдинскому городскому округу на реализацию муниципальных программ, направленных на достижение целей, соответствующих целям муниципальной программы, а также сбор обобщение и анализ отчетности о выполнении мероприятий, на реализацию которых направлены субсидии из областного бюджета;

9) осуществляет функции заказчика товаров, работ, услуг, приобретение, выполнение или оказание которых необходимо для реализации муниципальной программы.

Ответственным структурным подразделением администрации Верхнесалдинского городского округа за реализацию Муниципальной программы является отдел по жилищно-коммунальному хозяйству.

3. Исполнители мероприятий по подпрограмме 3 «Поддержка садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений».

Администрация Верхнесалдинского городского округа:

1) осуществляет текущее управление реализацией муниципальной программы;

2) обеспечивает разработку, реализацию и утверждение муниципальной программы, внесение изменений в муниципальную программу;

3) обеспечивает достижение целей и задач, предусмотренных муниципальной программой, утвержденных значений целевых показателей;

4) осуществляет мониторинг реализации муниципальной программы;

5) формирует отчеты о реализации муниципальной программы;

6) обеспечивает эффективное использование средств бюджета городского округа, выделяемых на реализацию муниципальной программы;

7) осуществляет полномочия главного распорядителя средств бюджета городского округа, предусмотренных на реализацию муниципальной программы;

8) осуществляет взаимодействие с исполнительными органами Свердловской области по вопросам предоставления субсидий из областного бюджета Верхнесалдинскому городскому округу на реализацию муниципальных программ, направленных на достижение целей, соответствующих целям муниципальной программы, а также сбор обобщение и анализ отчетности о выполнении мероприятий, на реализацию которых направлены субсидии из областного бюджета;

9) осуществляет функции заказчика товаров, работ, услуг, приобретение, выполнение или оказание которых необходимо для реализации муниципальной программы.

Ответственным структурным подразделением администрации Верхнесалдинского городского округа за реализацию муниципальной программы является отдел по жилищно-коммунальному хозяйству.»;

4) приложение № 1 к Программе изложить в новой редакции (прилагается);

5) приложение № 2 к Программе изложить в новой редакции (прилагается);

6) приложение № 4 к Программе изложить в новой редакции (прилагается).

2. Директору (главному бухгалтеру) МКУ «Центральная бухгалтерия» И.А. Боярских произвести перераспределение лимитов в соответствии с приложением к настоящему постановлению (прилагается).

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

4. Настоящее постановление опубликовать в официальном печатном издании «Салдинская газета» и разместить на официальном сайте Верхнесалдинского городского округа <http://v-salda.ru>.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации по жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике и транспорту А.Б. Душина.

Глава Верхнесалдинского городского округа



К.Н. Носков

Приложение № 1
к постановлению администрации
Верхнесалдинского городского
округа «О внесении изменений в
муниципальную программу
«Развитие жилищно-коммунального
хозяйства и повышение
энергетической эффективности
Верхнесалдинского городского
округа до 2024 года», утвержденную
постановлением администрации
Верхнесалдинского городского
округа от 26.09.2014 № 3001»
от 26.04.2021 № 1183

ПЛАН ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛИМИТОВ
муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической
эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2024 года» на 2021 год

№ п/п	Наименование программы, подпрограммы, мероприятия	Запланировано, рублей	Контракты	
			Заказчик Администрация Верхнесалдинского городского округа	Заказчик МКУ «Служба городского хозяйства»
1	2	3	4	5
1.	Программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2024 года»	590 800,0	0	590 800,0
2.	Подпрограмма 1. Развитие и модернизация систем коммунальной инфраструктуры Верхнесалдинского городского округа до 2024 года»	590 800,0	0	590 800,0
3.	Мероприятие 1.3. Проведение проектно-изыскательских работ и разработка проектно-сметной документации с учетом прохождения государственной экспертизы для дальнейшей газификации жилых домов поселка Центральный, г. Верхняя Салда	590 800,0	0	590 800,0

Приложение № 2
к постановлению администрации
Верхнесалдинского городского округа
«О внесении изменений в муниципальную
программу «Развитие жилищно-
коммунального хозяйства и повышение
энергетической эффективности
Верхнесалдинского городского округа до
2024 года», утвержденную постановлением
администрации Верхнесалдинского
городского округа от 26.09.2014 № 3001»
от 26.09.2021 № 1183

«Приложение № 1
к муниципальной программе «Развитие
жилищно-коммунального хозяйства и
повышение энергетической эффективности
Верхнесалдинского городского округа до
2024 года»

**Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы
«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского
округа до 2024 года»**

№ стр оки	№ подпрограм мы, цели, задачи, целевого	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Еди ниц а изм ерен	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам	Источни к значений показате лей
-----------------	---	--	--------------------------------	---	---

	показателя		ия	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	1.	Подпрограмма «Развитие и модернизация систем коммунальной инфраструктуры Верхнесалдинского городского округа»												
2.	1.1.	Цель. Повышение безопасности проживания населения за счет развития и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе объектов общедомового имущества многоквартирных домов												
3.	1.1.1.	Задача. Обеспечение необходимым объемам и качеством услуг потребителей												
4.	1.1.1.1.	Заменено водопроводных сетей (за год)	километр	0,5	0,5	х	х	х	х	х	х	х	х	Федеральный закон от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»
5.	1.1.1.2.	Удельный вес протяженности водопроводных сетей, нуждающихся в замене, в общей протяженности канализационных сетей	процент	68,8	68,8	х	х	х	х	х	х	х	х	то же, см. строку 4
6.	1.1.1.3.	Протяженность замененных канализационных	километр	0,1	0,1	х	х	х	х	х	х	х	х	то же, см. строку 4

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источники значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
		сетей (за год)												
7.	1.1.1.4.	Удельный вес протяженности канализационных сетей, нуждающихся в замене, в общей протяженности канализационных сетей	процент	61,2	61,2	x	x	x	x	x	x	x	xx	то же, см. строку 4
8.	1.1.1.5.	Заменено тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении (за год)	километр	1,9	1	x	x	x	x	x	x	x	x	Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
9.	1.1.1.6.	Удельный вес протяженности тепловых и паровых сетей, нуждающихся в замене, в общей протяженности тепловых и паровых сетей	процент	65,1	62,18	х	х	х	х	х	х	х	х	то же, см. строку 8
10.	1.1.1.7.	Количество модернизированных котельных	единица	1	1	2	2	х	х	х	х	х	х	Показатель не рассчитывается с 2017 года
11.	1.1.1.8.	Удельный вес объектов котельных (дымовые трубы), приведенных к нормативным требованиям обеспечения	процент	х	100	х	х	х	х	х	х	х	х	Показатель не рассчитывается с 2017 года
12.	1.1.1.12.	Протяженность вновь построенных сетей водоснабжения	километр	х	х	х	х	х	х	х	х	х	4,5	Постановление администрации от

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															экономического развития Верхнесадинского городского округа до 2030 года»)
13.	1.1.1.13.	Удельный вес протяженности построенных сетей водоснабжения в общей протяженности сетей водоснабжения, запланированных к строительству	процент	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100	то же, см. строку 12	
14.	1.1.1.14.	Доля утвержденных нормативных документов подлежащих ежегодной актуализации	процент	x	x	x	x	x	x	x	100	100	100	Федеральный закон от 07 декабря 2011 года	

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															№ 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» Постановления Правительства Российской Федерации

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», приказ Минрегиона развития РФ от 01.10.2013 № 359/ГС «Об утверждении методиче

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
15.	1.1.1.15.	Удовлетворенность населения уровнем организации газоснабжения	процент	х	х	х	х	91,53	95,76	95,76	96,0	98,0	100	Федеральный закон от 06 октября

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации», Указ Президента Российской Федерации от 28 апреля 2008 № 607

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источники значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
16.	1.1.1.16.	Доля газифицированных сельских населенных пунктов находящихся на территории Верхнесалдинского округа	процент	x	x	x	x	x	x	x	x	5,9	5,9	Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131 - ФЗ «Об

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источники значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации», от 31 марта 1999 № 69-ФЗ (ред. от 03 августа 2018) «О газоснабжении в Российской Федерации»
17.	1.1.1.17	Доля	про	х	х	х	х	х	х	х	х	3,4	3,4	Федераль	

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
		газифицированных многоквартирных домов находящихся на территории Верхнесалдинского округа	цент												ный закон от 06 октября 2003 года № 131 - ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации», от 31 марта 1999 № 69-ФЗ (ред. от 03 августа 2018) «О

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источники значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															газоснабжении в Российской Федерации»
18.	1.1.1.18.	Удовлетворенность населения уровнем организации водоснабжения	процент	x	x	x	x	x	90,0	90,0	90,0	95,0	95,0	Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации»	

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источники значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
														альных районов»
19.	1.1.1.19.	Количество разработанных проектов для дальнейшего строительства инженерных сетей (водоснабжения, водоотведения, газоснабжения)	единица	x	x	x	x	x	x	2	2	2	2	Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации»
20.	1.1.1.20.	Доля населения Верхнесалдинского городского округа,	процент	x	x	x	x	x	x	97,24	97,72	98,43	100	Федеральный закон

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источники значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
		обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения													от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральный закон от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источники значений показателей		
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024			
																«О водоснабжении и водоотведении», распоряжением Губернатора Свердловской области от 04 марта 2021 года № 31-РГ
21.	2.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа»														
22.	2.1.	Цель. Повышение безопасности проживания населения за счет развития и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе объектов общедомового имущества многоквартирных домов														
23.	2.1.2.	Задача. Обеспечение повышения энергетической эффективности использования лифтового хозяйства путем его модернизации														

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
24.	2.1.2.1.	Количество модернизированных лифтов (нарастающим итогом)	единица	x	3	3	x	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2018 года
25.	2.1.2.2	Доля модернизированных лифтов в общем объеме лифтов, подлежащих модернизации (нарастающим итогом)	процент	x	58,3	58,3	x	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2018 года
26.	2.2.	Цель Повышение энергетической эффективности экономики, в том числе за счет энергосбережения												
27.	2.2.1.	Задача Повышение эффективности использования энергетических ресурсов												
28.	Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности*													
29.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде*													

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
30.	2.2.1.1.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Верхнесалдинского городского округа	процент	x	99,0	99,0	99,1	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2019 года
31.	2.2.1.2.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на	процент	x	11,6	11,6	11,6	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2019 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
		территории Верхнесалдинского городского округа												
32.	2.2.1.3.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) на территории Верхнесалдинского городского округа	процент	x	5,8	5,8	5,8	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2019 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
33.	2.2.1.4.	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Верхнесалдинского городского округа	процент	х	38,0	38,0	38,0	х	х	х	х	х	х	показатель не рассчитывается с 2019 года
34.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе*													

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
35.	2.2.1.7.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв.м общей площади)	кВт - ч/кв.м	x	27,008	27,006	27,004	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2019 года
36.	2.2.1.8.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв.м общей площади)	гкал/кв.м	x	0,2393	0,2392	0,2391	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2019 года
37.	2.2.1.9.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных	куб.м/чел	x	36,767	36,766	36,765	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2019 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
		учреждений (в расчете на 1 человека)												
38.	2.2.1.10.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб · м/ч ел	х	10,59 7	10,596	10,595	х	х	х	х	х	х	показатель не рассчитывается с 2019 года
39.	2.2.1.11.	Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб · м/ч ел	х	0,079 3	0,0792	х	х	х	х	х	х	х	показатель не рассчитывается с 2018 года
40.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде*													
41.	2.2.1.14.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1	куб · м/ч ел	33,9	27,6	27,6	27,6	27,6	26,2	х	х	х	х	Федеральный закон от 23

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
		жителя)													ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источники значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															Федерации»; постановление Правительства Российской Федерации и от 31.12 2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбе

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
														режения и повышения энергетической эффективности»
42.	2.2.1.15.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. м общей площади)	гка л/к в.м	х	0,285	0,284	0,282	0,280	0,278	х	х	х	х	то же, см. строку 41
43.	2.2.1.16.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб м/ч ел	47,0	68,5	42,4	40,2	38,2	36,3	х	х	х	х	то же, см. строку 41
44.	2.2.1.17.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах в расчете на 1 кв.м общей площади)	кВт - ч/к в.м	х	0,0272	0,0270	0,0269	0,0268	0,0267	х	х	х	х	то же, см. строку 41

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
45.	2.2.1.20.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т.у. т./кв. м.	х	0,0460	0,0459	0,0458	х	х	х	х	х	х	показатель не рассчитывается с 2019 года
46.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры*													
47.	2.2.1.22.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных	т.у. т./гкал	х	0,1875	0,1875	0,1874	х	х	х	х	х	х	показатель не рассчитывается с 2019 года
48.	2.2.1.23.	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	тыс. кВт-ч/тыс. куб. м	х	0,291	0,291	0,291	х	х	х	х	х	х	показатель не рассчитывается с 2019 года
49.	2.2.1.24.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной	процент	х	19,38	19,38	19,38	х	х	х	х	х	х	показатель не рассчитывается с

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
		тепловой энергии												2019 года
50.	2.2.1.25.	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	процент	x	14,28	14,29	14,29	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2019 года
51.	2.2.1.26.	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 м ³)	тыс. кВт-ч/тыс. куб. м	x	0,60	0,60	0,60	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2019 года
52.	2.2.1.27.	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 м ³)	тыс. кВт-ч/тыс. куб. м	x	0,8761	0,8760	0,8760	x	x	x	x	x	x	показатель не рассчитывается с 2019 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источники значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
53.	2.2.1.28.	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения	кВт - ч/км	х	14,99	14,99	14,99	х	х	х	х	х	х	показатель не рассчитывается с 2019 года
54.	2.2.1.29.	Доля муниципальных квартир, оснащенных индивидуальными приборами учета энергоресурсов	процент	х	х	х	х	47,0	50,0	х	х	х	х	Федеральный закон от 23 ноября 2009 № 261-ФЗ (ред. от 27 декабря 2018) «Об энергосбережении и о повышении энергетической

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источники значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
55.	2.2.1.30.	Количество заявителей получивших компенсационные выплаты за оснащение индивидуальными приборами учета муниципальные жилые и нежилые помещения	единица	x	x	x	x	x	x	1	2	2	2	Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении	

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															и повышении энергетической эффективности и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях реализации муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунал

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей	
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
															ьного хозяйства и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2021 года»
56.	3.	Подпрограмма «Поддержка садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений»													
57.	3.1.	Цель «Обеспечение поддержки садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений, расположенных на территории Верхнесалдинского городского округа»													
58.	3.1.1.	Задача «Организация системы поддержки садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений»													

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
				59.	3.1.1.1.	Доля садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений, получивших субсидий возмещение затрат на инженерное обеспечение территорий данных некоммерческих объединений от общего количества зарегистрированных на территории Верхнесалдинского	процент	х	37	22	25	26	0	

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам										Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
60.	3.1.1.2.	Доля неиспользуемых участков на территориях садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений	процент	x	18,5	x	x	x	x	x	x	x	x	то же, см. строку 59
61.	3.1.1.3.	Доля используемых участков на территориях садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений	процент	x	x	79,9	80,0	80,2	80,2	x	x	x	x	то же, см. строку 59

Приложение № 3
к постановлению администрации
Верхнесалдинского городского округа
«О внесении изменений в муниципальную
программу «Развитие жилищно-
коммунального хозяйства и повышение
энергетической эффективности
Верхнесалдинского городского округа до
2024 года», утвержденную постановлением
администрации Верхнесалдинского
городского округа от 26.09.2014 № 3001»
от 26.04.2021 № 1183

«Приложение № 2
к муниципальной программе «Развитие
жилищно-коммунального хозяйства и
повышение энергетической эффективности
Верхнесалдинского городского округа до
2024 года»

ПЛАН

мероприятий по выполнению муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2024 года»

№ строки	Наименование мероприятия/ Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения по годам, тыс. рублей											Номера целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия
		всего	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	ВСЕГО по муниципальной программе, в том числе	127 760,0	34 826,10	36 884,60	15 467,50	4 084,50	2 871,60	2 550,3	4064,0	259,00	11 899,00	14 853,40	х
2.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
3.	областной бюджет	2 284,2	0,00	2 284,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
4.	местный бюджет	102 532,6	30 720,50	24 142,80	7 087,50	4 084,50	2 871,60	2 550,3	4064,0	259,00	11 899,0	14 853,40	х
5.	внебюджетные источники	22 943,2	4 105,60	10 457,60	8 380,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
6.	Капитальные вложения	78 502,3	25 845,50	27 522,20	14 285,40	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 849,20	х
7.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
8.	областной бюджет	2 284,20	0,00	2 284,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
9.	местный бюджет	57 637,5	24 125,50	16 757,40	5 905,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	10 849,20	х

№ строки	Наименование мероприятия/ Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения по годам, тыс. рублей											Номера целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия
		всего	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
19.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
20.	местный бюджет	90 122,3	27 074,50	21 221,70	6 497,10	3 682,50	2 605,60	2544,9	4006,8	0,00	11 640,00	10 849,20	х
21.	внебюджетные источники	20 761,70	2 714,20	9 667,50	8 380,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х
22.	1. Капитальные вложения												
23.	Всего по направлению «Капитальные вложения», в том числе	73 191,0	25 845,50	22 210,90	14 285,40	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 849,20	х
24.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
25.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
26.	местный бюджет	55 353,3	24 125,50	14 473,20	5 905,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	10 849,20	х

№ стр оки	Наименование мероприятия/ Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения по годам, тыс. рублей											Номера целевых показат елей, на достиже ние которы х направл ены меропр иятия	
		всего	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
34.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
35.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
36.	местный бюджет	35 096,50	23 125,50	11 971,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
37.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
38.	2. Прочие нужды													
39.	Всего по направлению «Прочие нужды», в том числе	37 693,0	3 943,20	8 678,30	591,70	3 682,50	2 605,60	2544,9	4 006,8	0,00	11 640,0	0,00	0,00	х
40.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
41.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
42.	местный бюджет	34 769,0	2 949,00	6 748,50	591,70	3 682,50	2 605,60	2544,9	4 006,8	0,00	11 640,0	0,00	0,00	х

№ строки	Наименование мероприятия/ Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения по годам, тыс. рублей											Номера целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия
		всего	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	инфраструктуры												
50.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
51.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
52.	местный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
53.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
54.	Мероприятие 9. Проведение мероприятий по проектированию, реконструкции, модернизации и строительству систем коммунальной инфраструктуры	6 418,90	0,0	6418,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
55.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
56.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
57.	местный бюджет	6418,90	0,0	6418,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
58.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
59.	Подпрограмма 2 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа»												
60.	ВСЕГО по подпрограмме 2, в том числе	14 670,9	5 037,40	5 594,50	234,40	100,0	10,0	5,4	10,00	10,00	10,0	3659,20	х

№ стр оки	Наименование мероприятия/ Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения по годам, тыс. рублей											Номера целевых показат елей, на достиже ние которы х направл ены меропр иятия	
		всего	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
84.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
85.	местный бюджет	3 659,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3659,20	х
86.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
87.	Мероприятие 6. Установка счетчиков в многоквартирных домах	5 555,00	5 037,40	283,20	234,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.2.1.14- 2.2.1.17
88.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
89.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
90.	местный бюджет	4 116,40	3 646,00	236,00	234,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
91.	внебюджетные источники	1 438,60	1 391,40	47,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
92.	Мероприятие 10. Оснащение индивидуальными	145,40	0,00	0,00	0,00	100,0	10,0	5,4	10,00	10,00	10,0	0,00	2.2.1.29, 2.2.1.30.	

№ строки	Наименование мероприятия/ Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения по годам, тыс. рублей											Номера целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия
		всего	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
101.	местный бюджет	2 205,1	0,00	400,90	356,00	302,00	256,00	0,00	47,2	249,00	249,00	345,00	x
102.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x
103.	1. Прочие нужды												
104.	Всего по направлению «Прочие нужды», в том числе	2 205,1	0,0	400,90	356,00	302,00	256,00	0,00	47,2	249,00	249,00	345,00	x
105.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x
106.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x
107.	местный бюджет	2 205,1	0,0	400,90	356,00	302,00	256,00	0,00	47,2	249,00	249,00	345,00	x
108.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x
109.	Мероприятие 7. Предоставление субсидий садоводческим, огородническим и	2 205,1	0,00	400,90	356,00	302,00	256,00	0,00	47,2	249,00	249,00	345,00	3.1.1.1. – 3.1.1.3

№ строки	Наименование мероприятия/ Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения по годам, тыс. рублей											Номера целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия
		всего	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	дачным некоммерческим объединениям												
110.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
111.	областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
112.	местный бюджет	2 205,1	0,0	400,90	356,00	302,00	256,00	0,00	47,2	249,00	249,00	345,00	х
113.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х

».

Приложение № 4
к постановлению администрации
Верхнесалдинского городского округа
«О внесении изменений в муниципальную
программу «Развитие жилищно-
коммунального хозяйства и повышение
энергетической эффективности
Верхнесалдинского городского округа до
2024 года», утвержденную
постановлением администрации
Верхнесалдинского городского округа от
26.09.2014 № 3001»
от 16.04.2021 № 1183

«Приложение № 4
к муниципальной программе «Развитие
жилищно-коммунального хозяйства и
повышение энергетической
эффективности Верхнесалдинского
городского округа до 2024 года

МЕТОДИКА

расчета значений целевых показателей реализации муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2024 года»

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
1.	1.	Подпрограмма «Развитие и модернизация систем коммунальной инфраструктуры Верхнесалдинского городского округа»			
2.	1.1.	Цель. Повышение безопасности проживания населения за счет развития и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе объектов общедомового имущества многоквартирных домов			
3.	1.1.1.	Задача. Обеспечение необходимым объемам и качеством услуг потребителей			
4.	1.1.1.1.	Заменено водопроводных сетей (за год)	километр	показатель устанавливается на основании данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-водопровод)	показатель не рассчитывается с 2017 года
5.	1.1.1.2.	Удельный вес протяженности водопроводных сетей, нуждающихся в замене, в общей протяженности водопроводных сетей	процент	показатель рассчитывается на основании данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-водопровод) по формуле: $Y=A/B*100\%$, где А- протяженность сетей, нуждающихся в замене, В - общая протяженность сетей	показатель не рассчитывается с 2017 года
6.	1.1.1.3.	Протяженность замененных канализационных сетей (за год)	километр	показатель устанавливается на основании данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-канализация)	показатель не рассчитывается с 2017 года
7.	1.1.1.4.	Удельный вес протяженности канализационных сетей, нуждающихся в замене, в общей протяженности канализационных сетей	процент	показатель рассчитывается на основании данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-канализация) по формуле: $Y=A/B*100\%$, где А- протяженность сетей, нуждающихся в замене, В - общая протяженность	показатель не рассчитывается с 2017 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
				сетей	
8.	1.1.1.5.	Заменено тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении (за год)	километр	показатель устанавливается на основании данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-ТЕП)	показатель не рассчитывается с 2017 года
9.	1.1.1.6.	Удельный вес протяженности тепловых и паровых сетей, нуждающихся в замене, в общей протяженности тепловых и паровых сетей	процент	показатель рассчитывается на основании данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-ТЕП) по формуле: $Y=A/B*100\%$, где А- протяженность сетей, нуждающихся в замене, В - общая протяженность сетей	показатель не рассчитывается с 2017 года
10.	1.1.1.7.	Количество модернизированных котельных	единица	показатель устанавливается по количеству модернизированных котельных на основании оперативных данных	показатель не рассчитывается с 2017 года
11.	1.1.1.8.	Удельный вес объектов котельных (дымовые трубы), приведенных к нормативным требованиям обеспечения	процент	показатель рассчитывается на основании оперативных данных по формуле: $Q=A/B*100\%$, где А – количество котельных, где состояние дымовых труб приведено к нормативным требованиям обеспечения безопасности, В – количество котельных, имеющих дымовые трубы	показатель не рассчитывается с 2017 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
12.	1.1.1.12.	Протяженность вновь построенных сетей водоснабжения	километр	показатель устанавливается на основании актов ввода в эксплуатацию построенных сетей водоснабжения	показатель будет рассчитываться с 2024 года
13.	1.1.1.13.	Удельный вес протяженности построенных сетей водоснабжения в общей протяженности сетей водоснабжения, запланированных к строительству	процент	показатель рассчитывается на основании плановых и оперативных данных по формуле: $Q=A/B*100\%$, где А – протяженность построенных сетей водоотведения, В – общая протяженность сетей водоотведения, запланированных к строительству	показатель будет рассчитываться с 2024 года
14.	1.1.1.14.	Доля утвержденных нормативных документов подлежащих ежегодной актуализации	процент	показатель рассчитывается по формуле: $D \text{ утв.} = A/B \times 100\%$, Где А – фактическое количество утвержденных нормативных документов подлежащих ежегодной актуализации, В – количество запланированных нормативных документов подлежащих ежегодной актуализации	показатель будет рассчитываться с 2022 года
15.	1.1.1.15.	Удовлетворенность населения уровнем организации газоснабжения	процент	показатель устанавливается на основании социологических опросов, проведенных на портале «Открытое Правительство Свердловской области»	по итогам года
16.	1.1.1.16.	Доля газифицированных сельских населенных пунктов находящихся на территории Верхнесалдинского округа	процент	показатель рассчитывается по формуле: $\Gamma_{\text{снп}} = A/B \times 100\%$, Где А – фактическое количество газифицированных сельских населенных пунктов, В – плановое количество населенных пунктов подлежащих газификации	показатель будет рассчитываться с 2023 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
17.	1.1.1.17.	Доля газифицированных многоквартирных домов находящихся на территории Верхнесалдинского округа	процент	показатель рассчитывается по формуле: $G_{мкд} = A/B \times 100\%$, Где А – фактическое количество газифицированных многоквартирных домов, В –плановое количество многоквартирных домов подлежащих газификации	показатель будет рассчитываться с 2023 года
18.	1.1.1.18	Удовлетворенность населения уровнем организации водоснабжения	процент	показатель устанавливается на основании социологических опросов, проведенных на портале «Открытое Правительство Свердловской области»	по итогам года
19.	1.1.1.19.	Количество разработанных проектов для дальнейшего строительства инженерных сетей (водоснабжения, водоотведения, газоснабжения)	единица	показатель устанавливается от количества запланированных проектов в данной муниципальной программе	по итогам года
20.	1.1.1.20.	Доля населения Верхнесалдинского городского округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	процент	показатель рассчитывает Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области	по итогам года
21.	2.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа»			
22.	2.1.	Цель. Повышение безопасности проживания населения за счет развития и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе объектов общедомового имущества многоквартирных домов			
23.	2.1.2.	Задача. Обеспечение повышения энергетической эффективности использования лифтового хозяйства путем его модернизации			
24.	2.1.2.1.	Количество модернизированных лифтов (нарастающим итогом)	единица	показатель устанавливается на основании оперативных данных по количеству модернизированных лифтов	показатель не рассчитывается с 2018 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
25.	2.1.2.2	Доля модернизированных лифтов в общем объеме лифтов, подлежащих модернизации (нарастающим итогом)	процент	показатель рассчитывается на основании плановых и оперативных данных по формуле: $Q=A/B*100\%$, где А – количество модернизированных лифтов, В – общее количество модернизированных лифтов, подлежащих модернизации	показатель не рассчитывается с 2018 года
26.	2.2.	Цель. Повышение энергетической эффективности экономики, в том числе за счет энергосбережения			
27.	2.2.1.	Задача. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов			
28.	Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности*				
29.	2.2.1.1.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Верхнесалдинского городского округа	процент	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых ресурсоснабжающей организацией и/или Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 22-ЖКХ (реформа))	показатель не рассчитывается с 2019 года
30.	2.2.1.2.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Верхнесалдинского городского округа	процент	то же, см. строку 30	показатель не рассчитывается с 2019 года
31.	2.2.1.3.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) на территории Верхнесалдинского городского округа	процент	то же, см. строку 30	показатель не рассчитывается с 2019 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
		округа			
32.	2.2.1.4.	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Верхнесалдинского городского округа	процент	то же, см. строку 30	показатель не рассчитывается с 2019 года
33.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе*				
34.	2.2.1.7.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв.м общей площади)	кВт-ч/кв.м	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых ресурсоснабжающей организацией и/или органами самоуправления и муниципальными учреждениями	показатель не рассчитывается с 2019 года
35.	2.2.1.8.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв.м общей площади)	Гкал/кв.м	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых ресурсоснабжающей организацией и/или органами самоуправления и муниципальными учреждениями	показатель не рассчитывается с 2019 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
36.	2.2.1.9.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых ресурсоснабжающей организацией и/или органами самоуправления и муниципальными учреждениями	показатель не рассчитывается с 2019 года
37.	2.2.1.10.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых ресурсоснабжающей организацией и/или органами самоуправления и муниципальными учреждениями	показатель не рассчитывается с 2019 года
38.	2.2.1.11.	Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых ресурсоснабжающей организацией и/или органами самоуправления и муниципальными учреждениями	показатель не рассчитывается с 2018 года
39.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде*				

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
40.	2.2.1.14.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 22-ЖКХ (сводная))	значение целевого показателя не рассчитывается до 2024 года
41.	2.2.1.15.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. м общей площади)	Гкал/кв.м	то же, см. строку 41	значение целевого показателя не рассчитывается до 2024 года
42.	2.2.1.16.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	то же, см. строку 41	значение целевого показателя не рассчитывается до 2024 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
43.	2.2.1.17.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах в расчете на 1 кв.м общей площади)	кВт-ч/кв.м	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых ресурсоснабжающих и ресурсораспределяющих организаций	значение целевого показателя не рассчитывается до 2024 года
44.	2.2.1.20.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т.у.т./кв.м.	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 22-ЖКХ (сводная))	показатель не рассчитывается с 2019 года
45.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры*				
46.	2.2.1.22.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных	т.ту.т./Гкал	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-ТЕП)	показатель не рассчитывается с 2019 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
47.	2.2.1.23.	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии системах теплоснабжения	тыс.кВт-ч/тыс. куб.м	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-ТЕП)	показатель не рассчитывается с 2019 года
48.	2.2.1.24.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	процент	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-ТЕП)	показатель не рассчитывается с 2019 года
49.	2.2.1.25.	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	процент	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1- водопровод)	показатель не рассчитывается с 2019 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
50.	2.2.1.26.	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб.м)	тыс. кВт-ч/тыс. куб. м	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-водопровод)	показатель не рассчитывается с 2019 года
51.	2.2.1.27.	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб.м)	тыс. кВт-ч/тыс. куб.м	показатель рассчитывается по Методике расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утв. Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 № 399** на основании данных, предоставляемых Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-канализация)	показатель не рассчитывается с 2019 года
52.	2.2.1.28.	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения	кВт-ч/км	показатель** рассчитывается по формуле: $Y=A/B$, где А - объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения на территории МО, В - протяженность уличной сети наружного освещения на основании данных предоставляемых ресурсоснабжающей и/или ресурсораспределяющей организацией, а также Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 1-КХ)	показатель не рассчитывается с 2019 года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
53.	2.2.1.29.	Доля муниципальных квартир, оснащенных индивидуальными приборами учета энергоресурсов	процент	показатель рассчитывается по формуле: $D_{\text{мк(ипу)}} = A_{\text{мк(ипу)}} / B_{\text{мк(осн.ипу)}} \times 100\%$ где A мк (ипу)- суммарное количество муниципальных квартир подлежащих обязательному оснащению индивидуальными приборами учета в соответствии с требованием Федерального Закона № 261-ФЗ, B мк(осн.ипу) – суммарное количество муниципальных квартир оснащенных индивидуальными приборами учета на отчетный период	показатель не рассчитывается с 2021 года
54.	2.2.1.30.	Количество заявителей получивших компенсационные выплаты за оснащение индивидуальными приборами учета муниципальные жилые и нежилые помещения	единица	Показатель зависит от количества заявившихся граждан Верхнесалдинского городского округа для получения компенсационной выплаты за ранее установленные приборы учета в муниципальных жилых и нежилых помещениях	по итогам года
55.	3.	Подпрограмма «Поддержка садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений Верхнесалдинского городского округа»			
56.	3.1.	Цель. «Обеспечение поддержки садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений, расположенных на территории Верхнесалдинского городского округа»			
57.	3.1.1.	Задача. «Организация системы поддержки садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений»			
58.	3.1.1.1.	Доля садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений, получивших субсидии на возмещение затрат на инженерное обеспечение территорий данных некоммерческих объединений от общего количества зарегистрированных на территории Верхнесалдинского городского округа садоводческих, огороднических и	процент	показатель рассчитывается по формуле: $Q = A / B * 100\%$, где: A - количество садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений, получивших субсидии из бюджета Верхнесалдинского городского округа для возмещения затрат на инженерное обеспечение территорий садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений; B - общее	по итогам года

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Методика расчета показателя	Период
		дачных некоммерческих объединений		количество садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений, зарегистрированных на территории Верхнесалдинского городского округа	
59.	3.1.1.2.	Доля неиспользуемых участков на территориях садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений	процент	показатель рассчитывается по формуле: $Q = A / B * 100\%$, где: А - количество неиспользуемых участков на территориях садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений; В - общее количество участков в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях, расположенных на территории Верхнесалдинского городского округа	показатель не рассчитывается с 2017 года
60.	3.1.1.3.	Доля используемых участков на территориях садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений	процент	показатель рассчитывается по формуле: $Q = A / B * 100\%$, где: А - количество используемых участков на территориях садоводческих огороднических и дачных некоммерческих объединений; В - общее количество участков в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях, расположенных на территории Верхнесалдинского городского округа	показатель не рассчитывается с 2021 года

*Наименования показателей указаны в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

**Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».