



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ВЕРХНЕСАЛДИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 14.12.2018 № 3396
г. Верхняя Салда

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие жилищно-коммунального хозяйства, повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2021 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», руководствуясь постановлением администрации Верхнесалдинского городского округа от 06.04.2015 № 1154 «Об утверждении Порядка формирования и реализации муниципальных программ Верхнесалдинского городского округа», Уставом Верхнесалдинского городского округа, в связи с допущенной технической ошибкой,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в муниципальную программу «Развитие жилищно-коммунального хозяйства, повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2021 года», утвержденную постановлением администрации Верхнесалдинского городского округа от 26.09.2014 № 3001 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства, повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2021 года» (в редакции 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), (далее – Программа), следующие изменения:

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

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

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации по жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике и транспорту В.В. Соловьева.

И.о. главы Верхнесалдинского городского округа

И.В. Колпакова

Приложение
к постановлению администрации
Верхнесалдинского городского округа
«О внесении изменений в муниципальную
программу «Развитие жилищно-
коммунального хозяйства и повышение
энергетической эффективности
Верхнесалдинского городского округа до 2021
года», утвержденную постановлением
администрации Верхнесалдинского
городского округа от 26.09.2014 № 3001»
от 14.12.2018 № 3396

«Приложение № 1
к муниципальной программе «Развитие
жилищно-коммунального хозяйства и
повышение энергетической эффективности
Верхнесалдинского городского округа до
2021 года»

**Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы
«Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского
городского округа до 2021 года»**

№ стр оки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Един ица изме рени я	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам						Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1.	1.	Подпрограмма «Развитие и модернизация систем коммунальной инфраструктуры Верхнесалдинского городского округа до 2021 года»								

№ стр оки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Един ица изме рени я	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам							Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
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)	кило метр	0,5	0,5	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	проц ент	68,8	68,8	х	х	х	х	х	то же, см. строку 4
6.	1.1.1.3.	Протяженность замененных канализационных сетей (за год)	кило метр	0,1	0,1	х	х	х	х	х	то же, см. строку 4
7.	1.1.1.4.	Удельный вес протяженности канализационных сетей, нуждающихся в замене, в общей протяженности канализационных	про цент	61,2	61,2	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							Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
		сетей									
8.	1.1.1.5.	Заменено тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении (за год)	километр	1,9	1	x	x	x	x	x	Федеральный закон от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»
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	x	x	x	x	x	то же, см. строку 8
10.	1.1.1.7.	Количество модернизированных котельных	единица	1	1	2	2	2	2	2	то же, см. строку 8
11.	1.1.1.8.	Удельный вес объектов котельных (дымовые трубы), приведенных к нормативным требованиям обеспечения	процент	x	100	x	x	x	x	x	то же, см. строку 8

№ 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	
12.	1.1.1.12.	Протяженность вновь построенных сетей водоснабжения	километр	x	x	x	x	x	x	4,5	Федеральный закон от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»
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	100	то же, см. строку 12
14.	2.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Верхнесалдинского городского округа до 2021 года»									
15.	2.1.	Цель Повышение безопасности проживания населения за счет развития и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе объектов общедомового имущества многоквартирных домов									
16.	2.1.2.	Задача Обеспечение повышения энергетической эффективности использования лифтового хозяйства путем его модернизации									
17.	2.1.2.1.	Количество модернизированных лифтов (нарастающим итогом)	единица	-	3	3	3	3	3	3	Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской

№ 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	
											Федерации»
18.	2.1.2.2	Доля модернизированных лифтов в общем объеме лифтов, подлежащих модернизации (нарастающим итогом)	процент	-	58,3	58,3	58,3	58,3	58,3	58,3	то же, см. строку 18
19.	2.2.	Цель Повышение энергетической эффективности экономики, в том числе за счет энергосбережения									
20.	2.2.1.	Задача Повышение эффективности использования энергетических ресурсов									
21.	Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности*										
22.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде*										
23.	2.2.1.1.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической	процент	-	99,0	99,0	99,1	99,1	99,2	99,2	Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении

№ 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
		энергии, потребляемой (используемой) на территории Верхнесалдинского городского округа									изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»

№ стр оки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Един ица изме рени я	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам							Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
24.	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	про цент	—	11,6	11,6	11,6	11,6	12,1	12,5	то же, см. строку 24
25.	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	про цент	—	5,8	5,8	5,8	5,8	6,1	6,7	то же, см. строку 24
26.	2.2.1.4.	Доля объема горячей воды,	про цент	—	38,0	38,0	38,0	38,0	38,4	38,9	то же, см. строку 24

№ стр оки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Един ица изме рени я	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам							Источник значений показателей
				2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
		расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Верхнесалдинского городского округа									
27.	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	х	27,008	27,006	27,004	27,002	27,000	26,998	то же, см. строку 24
28.	2.2.1.8.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в	гкал/ кв.м	х	0,2393	0,2392	0,2391	0,2390	0,2389	0,2387	то же, см. строку 24

№ 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	
		расчете на 1 кв.м общей площади)									
29.	2.2.1.9.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	x	36,767	36,766	36,765	36,764	36,763	36,762	то же, см. строку 24
30.	2.2.1.10.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	x	10,597	10,596	10,595	10,594	10,593	10,592	то же, см. строку 24
31.	2.2.1.11.	Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	x	0,0793	0,0792	x	x	x	x	то же, см. строку 24

№ 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	
32.	2.2.1.14.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел	33,9	27,6	27,6	27,6	27,6	26,2	24,9	то же, см. строку 24
33.	2.2.1.15.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. м общей площади)	гкал/кв.м	-	0,285	0,284	0,282	0,280	0,278	0,276	то же, см. строку 24
34.	2.2.1.16.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел	47,0	68,5	42,4	40,2	38,2	36,3	34,5	то же, см. строку 24
35.	2.2.1.17.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах в расчете на 1 кв.м общей площади)	кВт-ч/кв. м	-	0,0272	0,0270	0,0269	0,0268	0,0267	0,0266	то же, см. строку 24
36.	2.2.1.20.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т.у.т./кв.м.	-	0,0460	0,0459	0,0458	0,0457	0,0456	0,0455	то же, см. строку 24

№ 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	
37.	2.2.1.22.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных	т.у.т./гкал	х	0,1875	0,1875	0,1874	0,1873	0,1872	0,1871	то же, см. строку 2
38.	2.2.1.23.	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии системах теплоснабжения	тыс. кВт-ч/ тыс. куб. м	х	0,291	0,291	0,291	0,291	0,290	0,289	то же, см. строку 24
39.	2.2.1.24.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	процент	х	19,38	19,38	19,38	19,38	19,37	19,36	то же, см. строку 24
40.	2.2.1.25.	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	процент	х	14,28	14,29	14,29	14,29	14,28	14,26	то же, см. строку 24
41.	2.2.1.26.	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки)	тыс. кВт-ч/ тыс. куб. м	х	0,60	0,60	0,60	0,59	0,59	0,59	то же, см. строку 24

№ 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	
		воды в системах водоснабжения (на 1 м ³)									
42.	2.2.1.27.	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 м ³)	тыс. кВт-ч/тыс. куб.м	х	0,8761	0,8760	0,8760	0,8760	0,8757	0,8753	то же, см. строку 18
43.	2.2.1.28.	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения	кВт-ч/км	х	14,99	14,99	14,99	14,99	14,96	14,94	то же, см. строку 18
44.	3.	Подпрограмма «Поддержка садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений»									
45.	3.1.	Цель «Обеспечение поддержки садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений, расположенных на территории Верхнесалдинского городского округа»									
46.	3.1.1.	Задача «Организация системы поддержки садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений»									
47.	3.1.1.1.	Доля садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений,	процент	х	37	22	25	26	27	28	Федеральный закон от 15 апреля 1998 года № 66-ФЗ «О садоводческих, огороднических и

№ 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	
		получивших субсидии на возмещение затрат на инженерное обеспечение территорий данных некоммерческих объединений от общего количества зарегистрированных на территории Верхнесалдинского									дачных некоммерческих объединениях граждан»
48.	3.1.1.2.	Доля неиспользуемых участков на территориях садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений	процент	x	18,5	x	x	x	x	x	то же, см. строку 48
49.	3.1.1.3.	Доля используемых участков на территориях	процент	x	x	79,9	80,0	80,2	80,4	80,6	то же, см. строку 48

№ строки	№ подпрограммы, цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения
		садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений	

Значение целевого показателя реализации муниципальной программы по годам							Источник значений показателей
2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	