



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД ЯРОВОЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЯРОВОЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

23.03.2022

№ 238

г. Яровое

О внесении изменений в постановление
Администрации города Яровое
Алтайского края от 19.10.2020 № 864

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, утверждённой приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231, решением Городского собрания депутатов города Яровое Алтайского края от 23.12.2021 № 41 «О бюджете муниципального образования город Яровое Алтайского края на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (с изменениями от 12.01.2022 № 1, от 19.01.2022 № 6, от 25.02.2022 № 8), руководствуясь Уставом муниципального образования город Яровое Алтайского края, постановлением Администрации города Яровое Алтайского края от 17.05.2019 № 390 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального образования город Яровое Алтайского края»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации города Яровое Алтайского края от 19.10.2020 № 864 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Яровое Алтайского края» на

2021-2025 годы» (с изменениями от 22.09.20221 № 683, от 22.09.2021 № 799) изменения согласно приложению.

2. Организационному отделу (Блинова Т.Г.) направить настоящее постановление для публикации в «Сборнике муниципальных правовых актов муниципального образования город Яровое Алтайского края».

3. Отделу информационных технологий (Колзин Ю.А.) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации города Яровое Алтайского края.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Исполняющий обязанности
главы города



Н.В. Бачурин

Приложение
к постановлению Администрации
города Яровое Алтайского края
от 19.03.2022 № 238

ИЗМЕНЕНИЯ

в постановление Администрации города Яровое Алтайского края от 19.10.2020 № 864 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Яровое Алтайского края» на 2021-2025 годы,

В муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Яровое Алтайского края» на 2021-2025 (далее – программа):

1. Паспорт программы изложить в следующей редакции:

Ответственный исполнитель программы	Администрация города Яровое Алтайского края
Соисполнители программы	муниципальное унитарное предприятие «Яровской теплоэнергокомплекс»; общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Яровое»
Участники программы	муниципальные бюджетные учреждения; органы местного самоуправления; организации коммунального комплекса; хозяйствующие субъекты (по согласованию)
Подпрограммы программы	отсутствуют
Программно-целевые инструменты программы	государственная программа Алтайского края "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"
Цели программы	внедрение энерго- и ресурсосберегающих технологий на объектах бюджетной сферы, жилищного фонда муниципального образования и повышение эффективности использования энергоресурсов при обеспечении

	необходимого уровня и качества коммунальных услуг
Задачи программы	<p>обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности жилищного фонда;</p> <p>обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры;</p> <p>обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности в органах местного самоуправления и муниципальных бюджетных учреждениях;</p> <p>поддержание экономических основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности</p>
Целевые индикаторы и показатели программы	<p>доля расходов городского бюджета на реализацию энергосберегающих мероприятий в муниципальных учреждениях всех типов в общем объеме расходов городского бюджета;</p>
	<p>доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов;</p> <p>доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях);</p> <p>доля потребляемых муниципальными учреждениями, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых энергоресурсов и воды;</p> <p>доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше;</p> <p>удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах;</p> <p>удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах;</p> <p>доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии;</p> <p>удельный расход холодной воды в многоквартирных домах</p>

	<p>(в расчете на 1 жителя); удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения; удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями; удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории муниципального образования; доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии; доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии; доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения; удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления; удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения; объем потребления муниципальными учреждениями энергоресурсов и воды; удельный вес муниципальных бюджетных учреждений, заполнивших энергодекларации в ГИС «Энергоэффективность», в общем числе муниципальных бюджетных учреждений; количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями</p>						
Объемы финансирования программы	по годам реализации программы	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	Всего 2021- 2025гг.
	всего, тыс. руб.	126007,8	33598,2	50759,8	54996,8	953,4	266316
	федеральны й бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	краевой бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	городской бюджет	3214,4	2770,6	88,3	0,0	0,0	6073,3
	внебюджетные источники	122793,4	30 827,6	50671,5	54996,8	953,4	260242,7
	<p>Объем средств городского бюджета ежегодно корректируется в соответствии с решением представительного органа местного самоуправления о городском бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период.</p> <p>Объем средств, краевого бюджета ежегодно корректируется в соответствии с законом о краевом бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период.</p>						
Ожидаемые результаты реализации программы	<p>увеличение доли расходов городского бюджета на реализацию энергосберегающих мероприятий в муниципальных бюджетных учреждениях всех типов в общем объеме расходов городского бюджета до 0,41 %;</p> <p>долю объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии потребляемой на территории города Яровое сохранить на уровне 100%;</p> <p>долю объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии потребляемой на территории города Яровое сохранить на уровне 80%;</p> <p>долю объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды потребляемой на территории города Яровое сохранить на уровне 92%;</p> <p>долю объема холодной, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды потребляемой на территории города Яровое на уровне 83,1%.</p> <p>В жилищном фонде планируется:</p> <p>удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах снизить до 26,8 кВтч на 1 м³ общей площади;</p> <p>удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах сохранить на уровне 0,2 Гкал на 1 м³ общей площади;</p> <p>удельный расход горячей воды в многоквартирных домах</p>						

сохранить на уровне $20,8 \text{ м}^3$ на 1 жителя;
удельный расход холодной воды в многоквартирных домах
сохранить на уровне $41,0 \text{ м}^3$ на 1 жителя.
В системах коммунальной инфраструктуры:
удельный расход топлива на выработку тепловой энергии
на тепловой электростанции сохранить на уровне 210,1
тонн условного топлива;
долю потерь тепловой энергии при ее передаче в общем
объеме переданной тепловой энергии сохранить на уровне
27,3%;
долю потерь воды при ее передаче в общем объеме
переданной воды сохранить на уровне 7,1%;
удельный расход электрической энергии, используемой для
передачи (транспортировки) воды в системах
водоснабжения сохранить на уровне 0,812 тыс. кВтч/м³;
удельный расход электрической энергии, используемой в
системах водоотведения сохранить на уровне 1,6 тыс.
кВтч/м³;
удельный расход электрической энергии в системах
уличного освещения (на 1 кв. м освещаемой площади с
уровнем освещенности, соответствующим установленным
нормативам) на уровне 0,25 кВтч/м³;
удельный расход электрической энергии на снабжение
органов местного самоуправления и муниципальных
учреждений (в расчете на 1 кв. м общей площади) на уровне
25 кВтч/м³;
В муниципальном секторе планируется достичь следующих
результатов;
удельный расход электрической энергии на снабжение
органов местного самоуправления и муниципальных
учреждений сохранить на уровне 17,5 кВтч на 1м³ общей
площади;
удельный расход тепловой энергии на снабжение органов
местного самоуправления и муниципальных учреждений
сохранить на уровне 0,196 Гкал на 1м³ общей площади;
удельный расход холодной воды на снабжение органов
местного самоуправления и муниципальных учреждений
сохранить на уровне $30,2 \text{ м}^3$ на 1 жителя;
удельный расход горячей воды на снабжение органов
местного самоуправления и муниципальных учреждений
сохранить на уровне $42,6 \text{ м}^3$ на 1 жителя;
удельный вес муниципальных бюджетных учреждений,
заполнивших энерго декларацию в ГИС
«Энергоэффективность» в общем числе муниципальных

бюджетных учреждений сохранить на уровне 100%.
--

2. Подраздел 2.3. «Индикаторы и конечные результаты реализации муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«Ход реализации Программы оценивается с учетом целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 г. № 161 «Об утверждении к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»", в соответствии с методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231.

Сведения об индикаторах муниципальной программы представлены в таблице 1.».

3. Раздел 3 «Обобщенная характеристика мероприятий муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«Мероприятия программы разделены на две группы:

- нефинансируемые организационные мероприятия;
- технические и технологические мероприятия.

В качестве основных нефинансируемых организационных мероприятий, способствующих реализации задачи 4 «Поддержание экономических основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности», выделяют следующие:

мероприятие 4.1. «Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организация постановки таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и последующему признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества по организации управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации»;

мероприятие 4.2. «Организация управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации»;

мероприятие 4.3. «Стимулирование производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проведению мероприятий по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов»;

мероприятие 4.4. «Увеличение количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии мероприятие»;

мероприятие 4.5. «Информационное обеспечение мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе информирование потребителей энергетических ресурсов об указанных мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Участники: Администрация города Яровое Алтайского края, МУП «ЯТЭК», УК «Яровое», ООО «Алтайэнергосбыт».

Технические и технологические мероприятия, реализуемые за счет средств городского бюджета и из внебюджетных источников, представлены в таблице 2.

4. Абзац 2 раздела 4 изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования муниципальной программы – 266316 тыс. рублей, в том числе по годам:

2021 год – 126007,8 тыс. рублей;

2022 год – 33598,2 тыс. рублей;

2023 год – 50759,8 тыс. рублей;

2024 год – 54996,8 тыс. рублей;

2025 год – 953,4 тыс. рублей;

за счет средств городского бюджета – 6073,3 тыс. рублей, в том числе по годам:

2021 год – 3214,4 тыс. рублей;

2022 год – 2770,6 тыс. рублей;

2023 год – 88,3 тыс. рублей;

2024 год – 0,0 тыс. рублей;

2025 год – 0,0 тыс. рублей;

за счет внебюджетных средств – 260242,7 тыс. рублей, в том числе по годам:

2021 год – 122 793,4 тыс. рублей;

2022 год – 30827,6 тыс. рублей;

2023 год – 50671,5 тыс. рублей;
2024 год – 54996,8 тыс. рублей;
2025 год – 953,4 тыс. рублей;
за счет краевого бюджета – 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам:
2021 год – 0,0 тыс. рублей;
2022 год – 0,0 тыс. рублей;
2023 год – 0,0 тыс. рублей;
2024 год – 0,0 тыс. рублей;
2025 год – 0,0 тыс. рублей.»

5. Таблицу 1 «Сведения об индикаторах муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование индикатора (показателя)	Ед. изм.	Значение по годам						
			2019 г. (факт)	2020 г. (оценка)	годы реализации муниципальной программы				
					2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Доля расходов городского бюджета на реализацию энергосберегающих мероприятий в муниципальных учреждениях всех типов в общем объеме расходов городского бюджета	%	0,36	0,011	0,40	0,40	0,03	0,0	0,0
Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов									
2	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов								
2.1	тепловая энергия	%	х	х	х	89,8	89,8	89,8	89,8
2.2	электроэнергия	%	х	х	х	99,2	99,2	99,2	99,2
2.3	горячая вода	%	х	х	х	96,9	96,9	96,9	96,9
2.4	холодная вода	%	х	х	х	96,9	96,9	96,9	96,9
3	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях)	%							

11	электростанциями Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории муниципального образования	т у.т./ тыс.Гкал	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0
12	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	х	х	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0
13	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	29,36	27,3	27,3	31,0	27,9	24,3	24,3
14	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе									
15	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления	Гкал/м ²	0,17	0,19	0,19	0,17	0,17	0,17	0,17
16	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления	кВтч/м ²	11,7	11,5	11,6	11,6	11,6	11,6	11,6
17	Объем потребления муниципальными учреждениями:								
17.1	тепловой энергии	Гкал	9073	9954	9124	9013	8906	8906	8906

17.2	электрической энергии	кВтч	788807	820862	787389	769920	751311	751311	751311
17.3	холодной воды	М ³	21261	24630	24481	22499	22250	22250	22250
17.4	горячей воды	М ³	18086	20587	17538,1	16762	16031	16031	16031
18	Удельный вес муниципальных бюджетных учреждений, заполнивших энергодекларации в ГИС «Энергоэффективность», в общем числе муниципальных бюджетных учреждений	%	х	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
19	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	единиц	х	х	х	1	1	2	3

	ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации									бюджет
										городской бюджет
				60	60	60	60	60	300	внебюджетные источники
2	Мероприятие 1.2.	2021-2025	УК «Яровое»	755,8	787,6	821,5	856,8	893,4	4115,1	Всего, в т.ч.
	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах									федеральный бюджет
										краевой бюджет
										городской бюджет
				755,8	787,6	821,5	856,8	893,4	4115,1	внебюджетные источники
	Задача 2.	2021-2025		121977,6	29980	49790	54080	0,0	255827,6	Всего, в т.ч.
	Обеспечение энергосбережения и повышение энергетической эффективности систем коммунальной									федеральный бюджет
										краевой бюджет
										городской бюджет
				121977,6	29980	49790	54080	0,0	255827,6	внебюджетные источники
3	Мероприятие 2.1.	2021-2025	МУП «ЯТЭК»	121977,6	29980	49790	54080	0,0	255827,6	Всего, в т.ч.
	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры									федеральный бюджет
										краевой бюджет
										городской бюджет
				121977,6	29980	49790	54080	0,0	255827,6	внебюджетные источники

7.Таблицу 3 «Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы «Энергосбережения и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Яровое Алтайского края» на 2021-2025 годы изложить в следующей редакции:

Источники и направления Расходов	Сумма расходов, тыс. рублей					
	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	всего
1	2	3	4	5	6	7
Всего финансовых затрат*	126007,8	33598,2	50759,8	54996,8	953,4	266316
в том числе						
из федерального бюджета (на условиях софинансирования)						
из краевого бюджета (на условиях софинансирования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
из городского бюджета	3214,4	2770,6	88,3	0,0	0,0	6073,3
из внебюджетных источников	122793,4	30 827,6	50671,5	54996,8	953,4	260242,7
Прочие расходы**	123342,5	30116,6	31198,04	34056,8	953,4	219409,34
в том числе						
из федерального бюджета (на условиях софинансирования)						
из краевого бюджета (на условиях софинансирования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
из городского бюджета	3214,4	129	88,3	0,0	0,0	3431,7
из внебюджетных источников	120128,1	29987,6	31286,34	34056,8	953,4	215977,64

*Строка «Всего финансовых затрат» отражает весь объем финансовых ресурсов предусмотренных в муниципальной программе.

** Строка «Прочие расходы» отражает объем финансовых ресурсов без учета финансовых ресурсов направленных на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР) и капитальные вложения.