



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД ЯРОВОЕ  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЯРОВОЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

30.06.2022

№ 497

г. Яровое

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

В соответствии с 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», Указа Президента Российской Федерации от 28.04.2008 № 607 «Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления муниципальных, городских округов и муниципальных районов», методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, утверждённой приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231, 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 22.09.2021 № 683, от 22.09.2021 № 799, от 23.03.2022 № 238) изменения согласно приложению.

2. Организационному отделу направить настоящее постановление для публикации в Сборнике муниципальных правовых актов муниципального образования город Яровое Алтайского края.

3. Отделу информационных технологий разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Яровое Алтайского края.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

5. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Татиевского В.А.

Исполняющий обязанности  
главы города



В.И. Шилов





## Целевые показатели в жилищном фонде

5	Доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше	%	х	х	х	0,3	0,3	0,3	0,3
6	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах	Гкал/м <sup>2</sup>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
7	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах	кВтч/м <sup>2</sup>	25,0	27,4	27,3	27,1	26,8	26,8	26,8
8	Удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах	кВт/ч на 1 проживающего	х	х	х	658	658	658	658
9	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	м <sup>3</sup> /чел	37,5	37,5	41,0	41,0	41,0	41,0	41,0
10	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	м <sup>3</sup> /чел	15,9	19,5	20,8	20,8	20,8	20,8	20,8

## Целевые показатели в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры

11	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями	г/кВтч	231,9	210,1	210,1	614,7	565,44	565,44	565,44
12	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории муниципального образования	кг/Гкал	1,0	1,0	1,0	220,78	209,81	209,81	209,81
13	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
14	Доля потерь тепловой энергии при ее	%	29,36	27,3	27,3	31,0	27,9	24,3	24,3

	передаче в общем объеме переданной тепловой энергии								
15	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									
16	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления	Гкал/м <sup>2</sup>	0,17	0,19	0,19	0,17	0,17	0,17	0,17
17	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления	кВтч/м <sup>2</sup>	11,7	11,5	11,6	11,6	11,6	11,6	11,6
18	Объем потребления муниципальными учреждениями:								
18.1	тепловой энергии	Гкал	9073	9954	9124	9013	8906	8906	8906
18.2	электрической энергии	кВтч	788807	820862	787389	769920	751311	751311	751311
18.3	холодной воды	М <sup>3</sup>	21261	24630	24481	22499	22250	22250	22250
18.4	горячей воды	М <sup>3</sup>	18086	20587	17538,1	16762	16031	16031	16031
19	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

20	Удельная величина потребления энергетических ресурсов МБУ:								
20.1	тепловая энергия	Гкал/м <sup>2</sup> общей площади	х	х	х	0,21	0,21	0,21	0,21
20.2	электрическая энергия	кВт/ч на 1 человека населения	х	х	х	48,7	49,1	49,6	49,6
20.3	горячая вода	куб. метров на 1 человека населения	х	х	х	0,9	0,9	0,9	0,9
20.4	холодная вода	куб. метров на 1 человека населения	х	х	х	1,2	1,3	1,3	1,3
21	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	единиц	х	х	х	1	1	2	3