|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Администрация  муниципального образования  «Город Глазов»  (Администрация города Глазова) | Герб4 | «Глазкар»  муниципал кылдытэтлэн  Администрациез  (Глазкарлэн Администрациез) |

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

05.12.2016 № 9/46

# О внесении изменений в муниципальную программу «Муниципальное хозяйство», утвержденную постановлением Администрации города Глазова от 03.12.2014 года № 9/39 «Об утверждении муниципальной программы «Муниципальное хозяйство»

# В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь Порядком разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального образования «Город Глазов», утвержденным постановлением Администрации города Глазова от 08.05.2014 года № 9/4, Уставом муниципального образования «Город Глазов»,

# ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Муниципальное хозяйство», утвержденную постановлением Администрации города Глазова от 03.12.2014 года № 9/39 (далее – Муниципальная программа), изложив Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Приложения 1 к Муниципальной программе в прилагаемой редакции (Приложение № 1).

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации города Глазова по вопросам строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства.

Первый заместитель

Главы Администрации города Глазова

по экономике, управлению муниципальным

имуществом и развитию города А.Н. Пономарев

**СОГЛАСОВАНО:**

|  |  |
| --- | --- |
| Начальник управления экономики и развития города Глазова  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.Г. Гафиатуллин  «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. | Начальник правового управления  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.В. Васильева  «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 |
| Начальник управления информационно-документационного обеспечения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.Г. Баканова  «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. |  |
| Врио начальника управления ЖКХ  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.В Касимов  «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. |  |
|  |  |

**РАССЫЛКА:**

1- протокол

1 – управление ЖКХ (копия);

1- управление финансов (копия);

1. управление экономики (копия);

Т.В. Касимов

3-55-11

Приложение №1

к постановлению Администрации города Глазова

от 05.12.2016 № 9/46

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код аналитической программной классификации** | | **№ п/п** | | **Наименование целевого показателя (индикатора)** | | | **Единица измерения** | | **Значения целевых показателей (индикаторов)** | | | | | | | | | | | | | | |
| **2013 год** | | **2014 год** | | **2015 год** | | **2016 год** | | **2017 год** | | **2018 год** | | **2019 год** | | **2020 год** |
| **МП** | **Пп** | **отчет** | | **отчет** | | **оценка** | | **прогноз** | | **прогноз** | | **прогноз** | | **прогноз** | | **прогноз** |
|  |  |  | | | **Энергосбережение и повышение энергетической эффективности** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **08** | **6** |  | | | **Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08 | 6 | 1 | | | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | | 100 | | 99,81 | | 99,83 | | 99,85 | | 99,87 | | 99,89 | | 99,91 | | 99,93 | |
| 08 | 6 | 2 | | | Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | | 54 | | 28,64 | | 32,94 | | 37,88 | | 43,56 | | 50,10 | | 57,61 | | 66,26 | |
| 08 | 6 | 3 | | | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | | 75 | | 67,71 | | 69,74 | | 71,83 | | 73,98 | | 76,20 | | 78,49 | | 80,84 | |
| 08 | 6 | 4 | | | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | | 75 | | 54,96 | | 59,90 | | 65,29 | | 71,17 | | 77,58 | | 84,56 | | 92,17 | |
| 08 | 6 | 5 | | | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | % | | 95 | | 98,74 | | 98,94 | | 99,14 | | 99,34 | | 99,53 | | 99,73 | | 99,93 | |
| 08 | 6 | 6 | | | Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования | **%** | | 0 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,20 | | 0,20 | | 0,40 | | 0,40 | |
|  |  |  | | | **Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08 | 6 | 7 | | | Удельный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | кг.у.т./м² | | 40,39 | | 34,52 | | 33,61 | | 33,15 | | 32,82 | | 32,50 | | 32,17 | | 31,85 | |
| 08 | 6 | 8 | | | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | кВтч/м2 | | 32,26 | | 24,60 | | 23,00 | | 22,77 | | 22,54 | | 22,31 | | 22,09 | | 21,87 | |
| 08 | 6 | 9 | | | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | Гкал/м2 | | 0,203 | | 0,19 | | 0,20 | | 0,19 | | 0,19 | | 0,19 | | 0,19 | | 0,19 | |
| 08 | 6 | 10 | | | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | м3/чел | | 9,85 | | 7,63 | | 6,56 | | 6,43 | | 6,30 | | 6,17 | | 6,05 | | 5,93 | |
| 08 | 6 | 11 | | | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | м3/чел | | 7,15 | | 5,52 | | 5,88 | | 5,76 | | 5,64 | | 5,53 | | 5,42 | | 5,31 | |
| 08 | 6 | 12 | | | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | м3/чел | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| 08 | 6 | 13 | | | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной подпрограммы | - | | - | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 08 | 6 | 14 | | | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями | ед. | | 0 | | 0 | | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | |
|  |  |  | | | **Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08 | 6 | 15 | | | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах | Гкал/м2 | | 0,142 | | 0,21 | | 0,20 | | 0,20 | | 0,19 | | 0,19 | | 0,18 | | 0,18 | |
| 08 | 6 | 16 | | | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах | м3/чел | | 36,78 | | 31,24 | | 31,10 | | 30,96 | | 30,82 | | 30,69 | | 30,55 | | 30,41 | |
| 08 | 6 | 17 | | | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах | м3/чел | | 22,35 | | 20,47 | | 20,37 | | 20,28 | | 20,19 | | 20,10 | | 20,01 | | 19,92 | |
| 08 | 6 | 18 | | | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах | кВтч/м2 | | 22,94 | | 21,29 | | 20,87 | | 20,45 | | 20,04 | | 19,64 | | 19,25 | | 18,86 | |
| 08 | 6 | 19 | | | Удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах | кВтч/чел | | 644,45 | | 713,52 | | 677,85 | | 643,96 | | 611,76 | | 581,17 | | 552,11 | | 524,51 | |
| 08 | 6 | 20 | | | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления\* | м3/м2 | | 103,77 | | 103,15 | | 102,53 | | 101,92 | | 101,30 | | 100,70 | | 100,09 | | 99,49 | |
| 08 | 6 | 21 | | | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения\* | м3/чел | | 144,16 | | 144,01 | | 143,87 | | 143,72 | | 143,58 | | 143,43 | | 143,29 | | 143,15 | |
| 08 | 6 | 22 | | | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | кг.у.т./м² | | 29,26 | | 27,48 | | 27,37 | | 27,26 | | 27,15 | | 27,04 | | 26,93 | | 26,82 | |
| \* в связи с отсутствием официальной статистической информации для расчета показателей, значения носят оценочный характер. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | **Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08 | 6 | 23 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях | | | кг.у.т./Гкал | | 160,72 | | 166,25 | | 174,32 | | 173,27 | | 172,23 | | 171,20 | | 170,17 | | 169,15 | |
| 08 | 6 | 24 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных | | | кг.у.т./Гкал | | 159,68 | | 158,23 | | 157,53 | | 157,08 | | 156,63 | | 156,18 | | 155,73 | | 155,28 | |
| 08 | 6 | 25 | Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения | | | кВтч/Гкал | | - | | 27,70 | | 27,42 | | 26,60 | | 25,80 | | 25,03 | | 24,28 | | 23,55 | |
| 08 | 6 | 26 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | | | % | | - | | 9,18 | | 8,90 | | 8,85 | | 8,81 | | 8,77 | | 8,72 | | 8,68 | |
| 08 | 6 | 27 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды | | | % | | 14,46 | | 11,24 | | 11,12 | | 11,01 | | 10,90 | | 10,79 | | 10,69 | | 10,58 | |
| 08 | 6 | 28 | Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения | | | кВтч/м3 | | 0,57 | | 5,06 | | 3,79 | | 2,85 | | 2,13 | | 1,60 | | 1,20 | | 0,90 | |
| 08 | 6 | 29 | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения | | | кВтч/м3 | | 0,1 | | 0,53 | | 0,52 | | 0,52 | | 0,51 | | 0,51 | | 0,50 | | 0,50 | |
| 08 | 6 | 30 | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения | | | кВтч/м2 | | 1,95 | | 1,93 | | 1,73 | | 1,62 | | 1,51 | | 1,4 | | 1,29 | | 1,18 | |
|  |  |  | **Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08 | 6 | 31 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием | | | ед. | | 29 | | 29 | | 81 | | 81 | | 81 | | 81 | | 81 | | 81 | |
| 08 | 6 | 32 | Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива | | | ед. | | **—** | | **—** | | **—** | | **—** | | **—** | | **—** | | **—** | | **—** | |
| 08 | 6 | 33 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями | | | ед. | | — | | — | | — | | — | | — | | — | | — | | — | |

Первый заместитель Главы Администрации города Глазова

по экономике, управлению муниципальным имуществом и развитию города А.Н. Пономарев

Врио начальника управления ЖКХ Администрации города Глазова Т.В. Касимов