



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 января 2017 года № 6

ст. Гиагинская

О внесении изменений в Постановление главы МО «Гиагинский район» от 17.12.2013 года № 170 «Об утверждении муниципальной программы МО «Гиагинский район» «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014-2018 годы»

На основании решения Совета народных депутатов муниципального образования «Гиагинский район» от 22 декабря 2016 года № 491 и в целях обеспечения устойчивого функционирования и развития экономики МО «Гиагинский район» за счет эффективного использования энергетических ресурсов

## постановляю:

1. Внести изменения в приложение к постановлению главы МО «Гиагинский район» от 17.12.2013 года № 170 «Об утверждении муниципальной программы МО «Гиагинский район» «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014-2018 годы» изложив его в новой редакции (приложение прилагается).
2. Настоящее постановление опубликовать в газете «Красное знамя» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Гиагинский район».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации муниципального образования «Гиагинский район».

Глава МО «Гиагинский район»

В. Пуклич



## Муниципальная программа

МО «Гиагинский район» «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014-2020 годы

## I. Паспорт муниципальной программы

Ответственный исполнитель программы	Администрация муниципального образования "Гиагинский район"
Участники программы	Управление образования администрации МО «Гиагинский район», управление культуры администрации МО «Гиагинский район», управление финансов администрации МО «Гиагинский район», администрация МО «Гиагинский район»
Цели Программы	- обеспечение устойчивого функционирования и развития экономики Гиагинского района за счет эффективного использования энергетических ресурсов; - снижение финансовой нагрузки на бюджет МО «Гиагинский район» за счет сокращения расходов на энергоресурсы; - снижение платежей потребителей, в том числе бюджетных учреждений, организаций за энергетические ресурсы; - повышение энергетической и экономической эффективности в регулировании отношений между производителями, исполнителями и потребителями коммунальных услуг.
Задачи Программы	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений. Снижение объемов потребления всех видов топливно-энергетических ресурсов муниципальных учреждений. Внедрение энергосберегающих технологий в сфере жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования " Гиагинский район "
Целевые показатели	1. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической

	<p>эффективности в рамках всей Программы включают в себя следующие:</p> <p>1) снижение доли объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования к концу проекта до 15%;</p> <p>2) снижение доли объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования к концу проекта до 15%;</p> <p>3) снижение доли объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования к концу проекта до 15%;</p>
Сроки и этапы реализации Программы	2014-20120 годы: в один этап
Объемы бюджетных ассигнований программы	<p>Общий объем финансирования Программы из бюджета муниципального образования "Гиагинский район" составит 9912,6 тыс. руб. в т.ч.:</p> <p>2014г.- 673 тыс. руб.,  2015г.-1098,5 тыс. руб.,  2016г.-1275,0 тыс. руб.,  2017- 3768,6 тыс. руб.,  2018г.- 481,5 тыс. руб.,  2019г.- 236,5 тыс. руб.,  2020г.- 2379,5 тыс. руб.</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели эффективности	<p>Ежегодное снижение объема потребленных бюджетными учреждениями воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, не менее чем на 2 %, с общим снижением за семь лет не менее чем на 15 %; Оптимизация расходов в бюджетных учреждениях муниципального образования "Гиагинский район" за счет сокращения затрат на коммунальные услуги.</p>

Настоящая Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.11.2009 года № 1715-р «Об Энергетической стратегии на период до 2030 года».

Бюджетные расходы на энергопотребление организаций и учреждений, финансируемых из бюджета муниципального образования "Гиагинский район", ежегодно возрастают (в связи с ростом тарифов, увеличением количества энергопринимающего оборудования и т.д.). Увеличение расходов на энергопотребление у населения негативно сказывается на уровне жизни, а у промышленных предприятий - вызывает рост цен на товары и услуги. Для муниципального образования "Гиагинский район" характерны следующие основные проблемы в области использования энергоресурсов:

- высокая стоимость энергоресурсов;
- высокие потери энергоресурсов;
- высокие удельные затраты энергоресурсов на единицу продукции;
- расточительное расходование энергоресурсов (электроэнергии, тепла, воды и газа).

Высокая стоимость энергоресурсов определяется их большими потерями при производстве, передаче и распределении, а также нерациональным использованием при потреблении. Так из-за большого износа сетей (70-80%) велики потери воды (26,3% от объема поданной воды). Потери тепла в теплотрассах составляют примерно 19%, электроэнергия в сетях - 23,72% от общего объема отпуска. Удельное потребление энергоресурсов в жилищной сфере превышает аналогичные показатели в развитых странах в 2 - 2,5 раза, причем доля населения в потреблении ресурсов составляет более 40%, а по тепловой энергии более 70% от общего объема потребления города.

Высокая стоимость энергоресурсов в муниципальном образовании "Гиагинский район" определяется их большими потерями при производстве, передаче и распределении, а также нерациональном использовании при потреблении.

Сложившееся положение делает энергосбережение необходимой и важной частью энергетической политики, поскольку эффективность использования энергоресурсов низка, а резервы энергосбережения имеются на всех этапах жизненного цикла энергоресурсов - от производства, транспортировки и распределения, до потребления.

### 3. Цели и задачи Программы

Основными целями программы является:

- Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений.
- Снижение объемов потребления всех видов топливно-энергетических ресурсов муниципальных учреждений.

## 2. Содержание проблем и обоснование необходимости их решения программным методом

- Внедрение энергосберегающих технологий в сфере жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования "Гиагинский район".
- Организация привлечения инвестиций путем заключения энергосервисных договоров.

#### 4. Этапы и сроки реализации Программы

Программа рассчитана на период 2014 – 2020 годы и предусматривает один этап реализации поставленных целей.

#### 5. Перечень программных мероприятий

Мероприятия Программы подготовлены с использованием примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, утвержденного приказом Минэкономразвития России от 17 февраля 2010 года №61, методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, утвержденной Приказом Министерства регионального развития РФ от 07.07.2010 года № 273.

Перечень программных мероприятий с указанием сроков их реализации, исполнителей и объемов финансирования изложен в Приложении 1 к настоящей программе.

#### 6. Ресурсное обеспечение

Общий объем финансирования Программы из бюджета муниципального образования "Гиагинский район" составит 9912,6 тыс. руб. в т.ч.:

2014г.- 673 тыс. руб.,  
 2015г.- 1098,5 тыс. руб.,  
 2016г.- 1275,0 тыс. руб.,  
 2017- 3768,6 тыс. руб.,  
 2018г.- 481,5 тыс. руб.,  
 2019г.- 236,5 тыс. руб.,  
 2020г.- 2379,5 тыс. руб.

Источниками финансирования мероприятий Программы являются: средства бюджета муниципального образования «Гиагинский район» и внебюджетные источники. Объемы финансирования муниципальной программы, необходимых для реализации мероприятий Программы, представлены в приложении 2.

#### 7. Механизм реализации Программы

Структурные подразделения администрации муниципального образования "Гиагинский район", ответственные за выполнение мероприятий Программы, представляют сводную информацию о реализации Программы по

энергосбережению и повышению энергетической эффективности в подведомственных муниципальных организациях в отдел экономического развития и торговли администрации муниципального образования "Гиагинский район". Исполнители Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности представляют информацию ежеквартально в соответствии с целевыми показателями, приведенными в разделе 8 настоящей Программы, принятыми согласно Постановления Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года N 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности".

Структурные подразделения администрации муниципального образования «Гиагинский район» подготавливают муниципальные заказы по оснащению приборами учета тепловой энергии, природного газа, холодной и горячей воды отдельно стоящих муниципальных зданий в соответствии с перечнями, указанными в Приложении 1 к настоящей Программе с финансированием из «бюджета муниципального образования "Гиагинский район"».

Бюджетные учреждения должны обеспечить завершение проведения мероприятий по оснащению зданий, строений, сооружений муниципальной собственности приборами учета используемых энергетических ресурсов, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию. Структурные подразделения, в подчинении которых находятся муниципальные учреждения, должны составить график выполнения работ по оснащению узлов учета. Расчет значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности различных организаций, осуществляется отделом экономического развития администрации муниципального образования "Гиагинский район" ежегодно.

#### 8. Целевые показатели

В соответствии со статьей 14 Федерального закона "Об энергосбережении" в составе показателей оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления муниципальных районов должны быть утверждены показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Муниципальные программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности должны соответствовать установленным Федеральным законом «Об энергосбережении» и Правительством Российской Федерации требованиям к таким программам. Утвержденные Правительством Российской Федерации требования к муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности включают в себя целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в

способов (в расчете на 1 кв. метр общей площади);  
 - отношение удельного расхода тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета.

Значение целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденных Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 07.06.2010 № 273, приведены в таблице 1 и 2.

**Индикаторы, используемые в целях расчета значений показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

Обозначение индикатора	Наименование индикатора	Единица измерения
п19	Расход тепловой энергии муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	Гкал
п20	Площадь муниципальных учреждений, в которых расчеты за тепловую энергию осуществляются с использованием приборов учета	кв. м
п21	Расход тепловой энергии муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов	Гкал
п22	Площадь муниципальных учреждений, в которых расчеты за тепловую энергию осуществляются с применением расчетных способов	кв. м
п23	Расход воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	куб. м
п24	Численность сотрудников муниципальных учреждений, в котором расходы воды осуществляются с использованием приборов учета	чел.
п25	Расход воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов	куб. м
п26	Численность сотрудников муниципальных учреждений, в которых расходы воды осуществляются с применением расчетных способов	чел.
п27	Расход электрической энергии на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	кВтч
п28	Численность сотрудников муниципальных учреждений, в которых расчеты за электрическую энергию осуществляются с использованием приборов учета	чел.
п36	Общее количество муниципальных учреждений	ед.
п37	Количество муниципальных учреждений, в отклонении которых проведено обязательное энергетическое обследование	ед.
п38	Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками	ед.
п39	Общее количество муниципальных заказчиков	ед.
п40	Количество муниципальных заказчиков, заключивших энергосервисные договоры (контракты)	ед.

**Порядок расчета показателей эффективности реализации Программы**

области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и утверждены перечень целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

В настоящей Программе используются индикаторы расчета целевых показателей муниципальных программ, содержащиеся в Приложении № 2 к Методике расчета значимых целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденной Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 07.06.2010 № 273.

В целях оценки эффективности хода реализации мероприятий Программы планируется использование следующих показателей:

- доля муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета МО «Гиагинский район», в общем объеме муниципального энергетического обслуживания, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование;

- доля муниципальных заказчиков в общем объеме муниципальных заказов, которыми заключены энергосервисные договоры (контракты);

- доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории МО «Гиагинский район»;

- доля объемов воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории МО «Гиагинский район»;

- удельный расход электрической энергии на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека);

- удельный расход воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека);

- удельный расход воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека);

- отношение удельного расхода воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;

- удельный расход тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади);

- удельный расход тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных

## 10. Оценка социально-экономической эффективности Программы

Программа направлена на реальный контроль потребления энергоресурсов и создание действенного механизма стимулирования энергосбережения. В ходе реализации Программы повысится эффективность проводимых мероприятий по энергосбережению на объектах и в учреждениях, находящихся в муниципальной собственности, что позволит уравнивать платежи с фактически используемыми объемами горячей и холодной воды.

Реализация энергосберегающих мероприятий, совместно с установкой приборов учета тепловой энергии, холодного и горячего водоснабжения в муниципальных учреждениях и предприятиях, позволит обеспечить ежегодное снижение объема потреблённых муниципальными учреждениями энергоресурсов не менее чем на 2%, с общим снижением за весь период программы до 15%.

Конечными результатами Программы являются:

- оптимизация расходов объектов и учреждений за счет сокращения затрат на коммунальные услуги;



Управляющая делами  
А. Хоровьева

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Расчетная формула
C1	Удельный расход тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	$n19 / n20$
C2	Удельный расход тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	$n21/n22$
C3	Отношение удельного расхода тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	C2/C1	
C6	Удельный расход воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека)	куб. м / чел.	$n23/n24$
C7	Удельный расход воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека)	куб. м / чел.	$n25/n26$
C10	Отношение удельного расхода воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	C7/C6	
C11	Удельный расход электрической энергии на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека)	кВтч/чел.	$n27/n28$
C17	Доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями	%	$100*(n19/(n19+n21))$
C18	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями	%	$100*(n23/(n23+n25))$
C24	Доля муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета ЕМР, в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование	%	$100*n27/n36$
C25	Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками	ед.	$n38$
C26	Доля муниципальных заказчиков в общем объеме муниципальных заказчиков, которыми заключены энергосервисные договоры (контракты)	%	$100*(n40/n39)$

Источником сведений, необходимых для расчета показателей, характеризующих степень выполнения задач Программы, являются данные, предоставляемые в отдел экономического развития администрации МО «Тюменский район» муниципальными учреждениями и ресурсоснабжающими организациями».

## 9. Система организации контроля над исполнением Программы

Управление реализацией Программы осуществляется в соответствии со ст. 8 Федерального закона от 23 ноября 2009 года N 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации". Контроль за ходом выполнения настоящей Программы осуществляется администрацией муниципального образования "Тюменский район" в соответствии с разделом 4 порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ МО «Тюменский район» от 27.08.2013 года № 103». Текущий контроль, анализ выполнения и оценку эффективности реализации Программы осуществляет отдел экономического развития администрации муниципального образования "Тюменский район".

Приложение 1

к муниципальной программе  
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"  
на 2014-2020 годы, МО "Гиагинский район"  
от "13" 01 2017 г. № 5

Приложение 1

к муниципальной программе  
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"  
на 2014-2018 годы "МО "Гиагинский район"  
от "17" декабря 2013г. №170

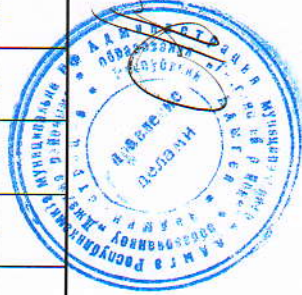
Исчерпывающий перечень мероприятий муниципальной программы МО "Гиагинский район"  
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" на 2014-2020 года

Мероприятия	Участники программы	Объем финансирования по годам (млн. руб.)																		
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023									
Цель: Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях МО «Гиагинский район»		3	4	5	6	7	8	9	10											
Всего по программам том числе	Управление образованием, Управление культуры, Управление финансов, администрация МО "Гиагинский район"	9912,60	673,00	1098,50	1275,00	3768,60	481,50	236,50	2379,50											
Администрация МО "Гиагинский район"		679,80	70,00	79,80	0,00	380,00	60,00	60,00	30,00											
Управление финансов		34,30	10,00	4,30	0,00	15,00	5,00	0,00	0,00											
Управление культуры		1226,50	13,00	25,00	25,00	1118,50	15,00	15,00	15,00											
Управление образования		7966,50	580,00	989,40	1250,00	2254,10	400,00	160,00	2333,00											
внебюджетные источники		5,50	0,00	0,00	0,00	1,00	1,50	1,50	1,50											
Из бюджета МО		9907,10	673,00	1098,50	1275,00	3767,60	480,00	235,00	2378,00											
Администрация МО		679,80	70,00	79,80	0,00	380,00	60,00	60,00	30,00											
Управление финансов		34,30	10,00	4,30	0,00	15,00	5,00	0,00	0,00											
Управление культуры		1226,50	13,00	25,00	25,00	1118,50	15,00	15,00	15,00											
Управление образования		7966,50	580,00	989,40	1250,00	2254,10	400,00	160,00	2333,00											
Управление образования																				
Оснащение приборами учета объектов бюджетного сектора в т.ч.:	Управление образованием, Управление культуры, Управление финансов, администрация МО "Гиагинский район"	1613,60	13,00	0,00	0,00	1577,60	0,00	0,00	23,00											
Бюджет МО «Гиагинский район»		1613,60	13,00	0,00	0,00	1577,60	0,00	0,00	23,00											
Администрация МО "Гиагинский район"		230,00	0,00	0,00	0,00	230,00	0,00	0,00	0,00											
Управление финансов		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
Управление культуры		1106,50	13,00	0,00	0,00	1093,50	0,00	0,00	0,00											
Управление образования		277,10	0,00	0,00	0,00	254,10	0,00	0,00	23,00											
внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
Проведение энергетического аудита 1 раз в 5 лет на всех объектах бюджетного сектора с целью выявления		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
в том числе:																				
Администрация МО		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
Управление финансов		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
Управление культуры		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
Управление образования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
Увеличение затрат		1179,40	50,00	409,40	90,00	290,00	280,00	40,00	20,00											
Бюджет МО «Гиагинский район»		1179,40	50,00	409,40	90,00	290,00	280,00	40,00	20,00											

Администрация МО "Гиагинский район"	250,00	40,00	70,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	20,00
Управление образования	909,40	0,00	339,40	0,00	240,00	240,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Управление культуры	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Управление финансов	20,00	10,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Задача: повышение энергетической эффективности										
Управление образованием, Управление культуры, Управление финансов, администрация МО "Гиагинский район"	510,00	0,00	0,00	0,00	510,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджет МО «Гиагинский район»	510,00	0,00	0,00	0,00	510,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Администрация МО "Гиагинский район"	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Управление финансов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Управление культуры	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Управление образования	510,00	0,00	0,00	0,00	510,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительно-монтажные работы по газификации	5450,00	480,00	650,00	570,00	1600,00	0,00	0,00	2150,00		
Управление образования администрации МО	5450,00	480,00	650,00	570,00	1600,00	0,00	0,00	2150,00		
Эффективность систем освещения	265,10	30,00	39,10	45,00	41,00	41,50	36,50	26,50		
Бюджет МО «Гиагинский район»	259,60	30,00	39,10	45,00	40,00	40,00	35,00	25,00		
Администрация МО	99,80	30,00	9,80	0,00	10,00	20,00	20,00	10,00		
Управление финансов	14,30	0,00	4,30	0,00	5,00	5,00	0,00	0,00		
Управление культуры	120,00	0,00	25,00	25,00	15,00	15,00	15,00	15,00		
Управление образования	20,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
внебюджетные источники	5,50	0,00	0,00	0,00	1,00	1,50	1,50	1,50		
Закупка энергоэффективного оборудования в т.ч.:	900,00	100,00	0,00	60,00	260,00	160,00	160,00	160,00		
Администрация МО "Гиагинский район"	100,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00		
Управление финансов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Управление культуры	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Управление образования	800,00	100,00	0,00	60,00	160,00	160,00	160,00	160,00		
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Постоянный мониторинг энергопотребления в бюджетной сфере	не требует финансирования									
отдел экономического газопотребления администрации МО "Гиагинский район"										

Управляющая делами

А. Хорольева



Приложение 2  
к муниципальной программе  
"Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности"  
на 2014-2020 гг.  
от "19" января 2017г. № 6

Приложение 2  
к муниципальной программе  
"Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности" на 2014-2018 гг.  
от " 17 " декабря 2013 г. № 170

**Объем финансирования муниципальной программы МО "Гиагинский район" "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" на 2014-2018 года**

Мероприятия в разрезе источников финансирования	Ответственный исполнитель	Финансирование по годам (млн. руб.)							
		всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Цель: Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях, финансируемых за счет бюджета МО «Гиагинский район»</b>									
Всего по программе	Управление образование, Управление культуры, Управление финансов,	9912,60	673,00	1098,50	1275,00	3768,60	481,50	236,50	2379,50
Бюджет МО «Гиагинский район»		9907,10	673,00	1098,50	1275,00	3767,60	480,00	235,00	2378,00
внебюджетные источники		5,500	0,000	0,000	0,000	1,000	1,500	1,500	1,500
<b>Задача «Снижение объемов потребления»</b>									
Оснащение приборами учета объектов бюджетного сектора	Управление образование, Управление культуры, Управление финансов,	1613,60	13,00	0,00	0,00	1577,60	0,00	0,00	23,00
Бюджет МО «Гиагинский район»		1613,60	13,00	0,00	0,00	1577,60	0,00	0,00	23,00
внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Проведение энергетического аудита 1 раз в 5 лет на всех объектах бюджетного сектора с целью выявления потенциала энергосбережения	Управление образование, Управление культуры, Управление финансов, администрация МО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджет МО «Гиагинский район»		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Утепление зданий	Управление образование, Управление культуры, Управление финансов,	1179,40	50,00	409,40	90,00	290,00	280,00	40,00	20,00
Бюджет МО «Гиагинский район»		1179,40	50,00	409,40	90,00	290,00	280,00	40,00	20,00
внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Задача повышение энергетической эффективности</b>									
Приобретение эффективных газовых котлов	Управление образование, Управление культуры, Управление финансов,	510,00	0,00	0,00	510,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджет МО «Гиагинский район»		510,00	0,00	0,00	510,00	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительно-монтажные работы по газификации	Управление образование администрация МО "Гиагинский район"	5450,00	480,00	650,00	570,00	1600,00	0,00	0,00	2150,00
Бюджет МО «Гиагинский район»		5450,00	480,00	650,00	570,00	1600,00	0,00	0,00	2150,00
внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Эффективность системы освещения	Управление образование, Управление культуры, Управление финансов,	259,60	30,00	39,10	45,00	41,00	41,50	36,50	26,50
Бюджет МО «Гиагинский район»		254,10	30,00	39,10	45,00	40,00	40,00	35,00	25,00
внебюджетные источники		5,50	0,00	0,00	0,00	1,00	1,50	1,50	1,50
Закупка энергоэффективного оборудования	Управление образование, Управление культуры, Управление финансов,	900,00	100,00	0,00	60,00	260,00	160,00	160,00	160,00
Бюджет МО «Гиагинский район»		900,00	100,00	0,00	60,00	260,00	160,00	160,00	160,00
внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Мониторинг энергопотребления в бюджетной сфере	не требует финансирования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджет МО «Гиагинский район»		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Управляющая делами

А.В. Хоровьева

Планируемые результаты реализации муниципальной программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" на 2014 – 2020годы"

N п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Количественные и/или качественные целевые показатели, характеризующие достижение целей и и решение задач	Ед. изм.	по годам						
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1				6	7	8	9	10	11	12
1.	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений	Доля муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета, в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование	%	100	100	100	100	100	100	100
		Доля муниципальных заказчиков в общем объеме муниципальных заказчиков, которыми заключены энергосервисные договоры (контракты)	%	20	50	70	75	80	90	100
		Доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями	%	55	60	70	80	100	100	100
		Доля объемов воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями	%	90	95	100	100	100	100	100

Удельная величина потребления энергетических ресурсов муниципальными бюджетными учреждениями:										
2.	Снижение объемов потребления всех видов топливно-энергетических ресурсов муниципальными учреждениями		Ед. изм.	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2019г.	2020г.
				электрическая энергия	кВт/ч на 1 человека населения	45.63	29.43	31.78	30.66	30
тепловая энергия	Гкал на 1 кв. метр общей площади	0.133	0.062	0.0573	0.0571	0.055	0.054	0.053		
горячая вода	куб. метров на 1 человека населения	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001		
холодная вода	куб. метров на 1 человека населения	3.15	0.87	0.44	0.74	0.73	0.72	0.71		
природный газ	куб. метров на 1 человека населения	2.963	2.53	3.88	9.27	9.27	9.27	9.27		

