



«ИНТА» КАР КЫТШЛӦН  
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЮКӦНСА  
АДМИНИСТРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ИНТА»

## ШУӦМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Республика Коми, г.Инта

**О внесении изменений в постановление администрации  
муниципального образования городского округа «Инта»  
от 26.12.2013 № 12/4234 «Об утверждении муниципальной программы  
муниципального образования городского округа «Инта»  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»**

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 7 мая 2017 № 541 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, постановления администрации муниципального образования городского округа «Инта» от 27 апреля 2018 № 4/611 «О муниципальных программах муниципального образования городского округа «Инта», администрация муниципального образования городского округа «Инта» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в постановление администрации муниципального образования городского округа «Инта» от 26.12.2013 № 12/4234 «Об утверждении муниципальной программы муниципального образования городского округа «Инта» «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» следующего содержания:

1.1. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя руководителя администрации МОГО «Инта» М.Н. Балина.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель администрации

Л.В. Титовец

Приложение  
к постановлению  
администрации МОГО «Инта»  
от \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Приложение  
к постановлению  
администрации МОГО «Инта»  
от 26 декабря 2013 г. № 12/4234

**Муниципальная программа  
муниципального образования городского округа «Инта»  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»**

Ответственный исполнитель: администрация муниципального образования городского округа «Инта» (в лице отдела бюджетного анализа, прогнозирования доходов и налоговой политики).

Дата составления муниципальной программы: «25» ноября 2014 г.

Аналитик отдела бюджетного анализа, прогнозирования доходов и налоговой политики администрации муниципального образования городского округа «Инта» - Чупрова Надежда Константиновна, телефон – 8(82145) 6-26-35, электронная почта - [econom@inta.rkomi.ru](mailto:econom@inta.rkomi.ru)

---

(должность, фамилия, имя, отчество, номер телефона и электронный адрес непосредственного исполнителя)

Заведующий отдела бюджетного анализа,  
прогнозирования доходов и налоговой политики

В. А. Торлопова

## Паспорт муниципальной программы МОГО «Инта»

№ п/п	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	
1.	Ответственный исполнитель муниципальной программы	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела бюджетного анализа, прогнозирования доходов и налоговой политики)
2.	Соисполнители муниципальной программы	1. Отдел образования администрации МОГО «Инта»; 2. Отдел культуры администрации МОГО «Инта»; 3. Отдел спорта администрации МОГО «Инта»; 4. Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела промышленности, транспорта, связи и жилищно-коммунальной системы); 5. Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела по управлению муниципальным имуществом).
3.	Подпрограммы муниципальной программы	Данная муниципальная программа не предусматривает наличие подпрограмм.
4.	Цель муниципальной программы	Повышение эффективности использования энергетических ресурсов на территории МОГО «Инта».
5.	Задачи муниципальной программы	1. Организация учета используемых энергетических ресурсов; 2. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе; 3. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде; 4. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры.
6.	Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы	<u>По задаче 1:</u> 1) Доля объема электрической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования (далее - МО); 2) Доля объема тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) на территории МО; 3) Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО; 4) Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО.

		<p><u>По задаче 2:</u></p> <p>5) Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади);</p> <p>6) Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади);</p> <p>7) Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека);</p> <p>8) Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека).</p> <p><u>По задаче 3:</u></p> <p>9) Удельный расход ТЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);</p> <p>10) Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);</p> <p>11) Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);</p> <p>12) Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);</p> <p>13) Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах.</p> <p><u>По задаче 4:</u></p> <p>14) Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях;</p> <p>15) Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных;</p> <p>16) Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения;</p> <p>17) Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии;</p> <p>18) Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды;</p> <p>19) Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр);</p> <p>20) Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр);</p> <p>21) Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам).</p>
7.	Этапы и сроки реализации муниципальной программы	Сроки реализации: 2014 - 2021 годы.

8.	Объем финансирования муниципальной программы	Год	Средства федерального бюджета, тыс. руб.	Средства республиканского бюджета Республики Коми, тыс. руб.	Средства местного бюджета, тыс. руб.	Иные источники (внебюджетные средства), тыс. руб.	Всего, тыс. руб.
		2014	0,0	0,0	0,0	35,0	35,0
		2015	0,0	0,0	0,0	3 085,64	3 085,64
		2016	0,0	0,0	0,0	1 558,8	1 558,8
		2017	0,0	0,0	0,0	1 230,41	1 230,41
		2018	0,0	0,0	0,0	38,3	38,3
		2019	0,0	0,0	0,0	38,3	38,3
		2020	0,0	0,0	0,0	38,3	38,3
		2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.	Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы	<p>В течение срока реализации муниципальной программы планируется достижение следующих результатов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Доля объема электрической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования (далее - МО) - 100%;</li> <li>2) Доля объема тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) на территории МО - 100%;</li> <li>3) Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО - 100%;</li> <li>4) Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО - 100%;</li> <li>5) Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) - 28,13 кВтч/кв. метр;</li> <li>6) Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) - 0,29 Гкал/кв. метр;</li> <li>7) Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) - 24,00 куб.м/чел.;</li> <li>8) Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1</li> </ol>					

	<p>человека) - 27,01 куб.м/чел.;</p> <p>9) Удельный расход ТЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) - 0,24 Гкал/кв. метр;</p> <p>10) Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) - 38,29 куб.м/чел.;</p> <p>11) Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) - 32,75 куб.м/чел.;</p> <p>12) Удельный расход ЭЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) - 34,37 кВтч/кв. метр;</p> <p>13) Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах - 2,22 т.у.т./кв. метр;</p> <p>14) Удельный расход топлива на выработку ТЭ на тепловых электростанциях - 0,182 т.у.т./млн. Гкал;</p> <p>15) Удельный расход топлива на выработку ТЭ на котельных - 0,67 т.у.т./Гкал;</p> <p>16) Удельный расход ЭЭ, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения - 0,15 кВтч/куб.м;</p> <p>17) Доля потерь ТЭ при ее передаче в общем объеме переданной ТЭ - 10%;</p> <p>18) Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды - 9%;</p> <p>19) Удельный расход ЭЭ, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр) - 0,24 кВтч/тыс. куб.м;</p> <p>20) Удельный расход ЭЭ, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр) - 0,29 тыс. кВтч/куб.м;</p> <p>21) Удельный расход ЭЭ в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) - 3,47 кВтч/кв. метр.</p>
--	---

## Приоритеты, цели и задачи реализуемой муниципальной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития

Приоритеты развития муниципального образования городского округа «Инта» (далее - МОГО «Инта») в сфере реализации муниципальной программы МОГО «Инта» «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (далее – Программа) определяются Стратегией социально-экономического развития МОГО «Инта» на период до 2020 года.

Стратегической целью МОГО «Инта» на период до 2020 года является, в том числе, рациональное и эффективное использование совокупности запасов, ресурсов и резервов территории, находящихся в проявленном и в не проявленном виде.

Цель муниципальной политики в сфере реализации Программы – развитие на территории МОГО «Инта» экономики, ориентированной на создание эффективной и сбалансированной энергетической инфраструктуры, обеспечивающей социально-экономическое развитие МОГО «Инта» и экологически ответственное использование энергии и энергетических ресурсов на территории МОГО «Инта».

Основными приоритетами муниципальной политики в сфере реализации Программы являются:

- повышение энергоэффективности социальных и производственных объектов;
- рациональное и эффективное использование энергетических ресурсов на территории муниципального образования.



	приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО											
Задача 2. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе												
2.1.	Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт*ч/кв.м	29,68	28,71	28,13	28,13	28,13	28,13	28,13	28,13	28,13	28,13
2.2.	Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв.м	0,31	0,30	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
2.3.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб.м/чел.	25,38	24,54	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00
2.4.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб.м/чел.	28,59	27,62	27,01	27,01	27,01	27,01	27,01	27,01	27,01	27,01
Задача 3. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде												
3.1.	Удельный расход ТЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв.м	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,24	0,24	0,24	0,24
3.2.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб.м/чел.	40,02	41,08	40,67	40,27	39,86	39,46	39,07	38,68	38,29	38,29
3.3.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб.м/чел.	34,93	35,14	34,78	34,44	34,09	33,75	33,41	33,08	32,75	32,75
3.4.	Удельный расход электрической энергии в	кВт*ч/кв.м	37,21	36,88	36,51	36,14	35,78	35,42	35,07	34,72	34,37	34,37



Приложение 2  
к муниципальной программе МОГО «Инта»  
«Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности»

Перечень основных мероприятий муниципальной программы

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок начала реализации	Срок окончания реализации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с целевыми индикаторами и показателями муниципальной программы
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Задача 1. Организация учета используемых энергетических ресурсов						
1.1.	Основное мероприятие 1.1. Информирование потребителей о возможных способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности (использование энергосберегающих ламп, приборов учета, более экономичных бытовых приборов, утепление и т.д.)	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела бюджетного анализа, прогнозирования доходов и налоговой политики; в лице отдела промышленности, транспорта, связи и жилищно-коммунальной системы)	2014	2021	Снижение объема потребления энергетических ресурсов на территории МОГО «Инта»	Проведение информационно-разъяснительной работы, в том числе с использованием средств массовой информации	МП: Доля объема ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) на территории МО; МП: Доля объема ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) на территории МО; МП: Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов

1.2.	Основное мероприятие 1.2. Повышение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела бюджетного анализа, прогнозирования доходов и налоговой политики; в лице отдела промышленности, транспорта, связи и жилищно-коммунальной системы); Отдел образования администрации МОГО «Инта»; Отдел культуры администрации МОГО «Инта»; Отдел спорта администрации МОГО «Инта».	2014	2021	Доведение доли объема энергоресурсов, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме энергоресурсов, потребляемых (используемых) на территории МОГО «Инта», до 100 %	Распространение информации о требованиях законодательства по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов	учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО; МП: Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО.
2.	Задача 2. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе						
2.1.	Основное мероприятие 2.1. Лимитирование объемов потребления энергетических ресурсов	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела бюджетного анализа, прогнозирования доходов и налоговой политики); Отдел образования администрации МОГО «Инта»; Отдел культуры администрации МОГО «Инта»; Отдел спорта	2014	2021	Снижение удельного расхода энергетических ресурсов в сопоставимых условиях; формирование устойчивой мотивации к энергосбережению	Сбор и анализ информации о потреблении органом местного самоуправления и муниципальными учреждениями энергоресурсов; контроль за не превышением установленных лимитов	МП: Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); МП: Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади); МП: Удельный расход холодной воды на

		администрации МОГО «Инта».					снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека);
2.2.	Основное мероприятие 2.2. Реализация действий, направленных на достижение экономии (установка датчиков движения; замена ламп накаливания на энергоэффективные, регулировка освещения и время работы техники, промывка систем централизованного отопления; тепловая изоляция трубопроводов и т.д.)	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела бюджетного анализа, прогнозирования доходов и налоговой политики); Отдел образования администрации МОГО «Инта»; Отдел культуры администрации МОГО «Инта»; Отдел спорта администрации МОГО «Инта».	2014	2021	Достижение экономии средств бюджетных ассигнований, предусмотренных на оплату коммунальных услуг	Проведение информационно- разъяснительной работы с руководителями муниципальных учреждений	МП: Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека).
2.3.	Основное мероприятие 2.3. Декларирование потребления энергетических ресурсов	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела бюджетного анализа, прогнозирования доходов и налоговой политики); Отдел образования администрации МОГО «Инта»; Отдел культуры администрации МОГО «Инта»; Отдел спорта администрации МОГО «Инта».	2014	2021	Определение текущего состояния муниципального сектора на предмет его энергоэффективности с целью последующего установления объемов снижения потребления энергоресурсов	Анализ фактических и целевых показателей энергетической эффективности	

3.	Задача 3. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде						
3.1.	Основное мероприятие 3.1. Информирование управляющих компаний, населения о необходимости оснащения коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов, а также индивидуальными и общими (для коммунальной квартиры) приборами учета используемых воды, электрической энергии	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела промышленности, транспорта, связи и жилищно-коммунальной системы)	2014	2021	Снижение удельного расхода энергетических ресурсов в жилищном фонде	Распространение информации о требованиях законодательства по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов	МП: Удельный расход ТЭ в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади); МП: Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); МП: Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); МП: Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади); МП: Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах.
3.2.	Основное мероприятие 3.2. Повышение энергетической эффективности систем освещения в жилищном фонде	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела промышленности, транспорта, связи и жилищно-коммунальной системы)	2014	2021	Снижение удельного расхода электрической энергии в жилищном фонде	Проведение информационно-разъяснительной работы с управляющими компаниями о способах повышения энергетической эффективности систем освещения (установка датчиков движения, замена ламп накаливания на энергоэффективные и т.д.)	МП: Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах.
4.	Задача 4. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры						
4.1.	Основное мероприятие 4.1. Информирование организаций коммунального комплекса о необходимости энергосбережения и	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела промышленности,	2014	2021	Снижение удельного расхода энергетических ресурсов в системах	Проведение информационно-разъяснительной работы с	МП: Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях;

	повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры	транспорта, связи и жилищно-коммунальной системы)			коммунальной инфраструктуры	ресурсоснабжающими организациями	МП: Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных; МП: Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения; МП: Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр); МП: Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр);
4.2.	Основное мероприятие 4.2. Повышение энергетической эффективности объектов наружного освещения и рекламы	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела промышленности, транспорта, связи и жилищно-коммунальной системы)	2014	2021	Снижение удельного расхода электрической энергии в системах уличного освещения	Проведение информационно-разъяснительной работы о необходимости применения энергоэффективных светильников, светодиодных ламп	МП: Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам).
4.3.	Основное мероприятие 4.3. Выявление бесхозяйственных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов	Администрация МОГО «Инта» (в лице отдела по управлению муниципальным имуществом)	2014	2021	Снижение доли потерь энергетических ресурсов в системах коммунальной инфраструктуры	Проведение инвентаризации объектов энергетики и коммунальной сферы	МП: Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии; МП: Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды.

Приложение 3  
к муниципальной программе МОГО «Инта»  
«Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности»

Финансовое обеспечение муниципальной программы  
за счет средств местного бюджета (с учетом средств межбюджетных трансфертов)

Статус	Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Расходы, (тыс. рублей)								
			Всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Муниципальная программа	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	всего, в том числе:	6024,75	35,0	3085,64	1558,80	1230,41	38,30	38,30	38,30	0,0
		Юридические лица	6024,75	35,0	3085,64	1558,80	1230,41	38,30	38,30	38,30	0,0
Основное мероприятие 1.1.	Информирование потребителей о возможных способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности (использование энергосберегающих ламп, приборов учета, более экономичных бытовых приборов, утепление и т.д.)	всего, в том числе:	38,6	0,0	15,0	23,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Юридические лица	38,6	0,0	15,0	23,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.2.	Повышение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов	всего, в том числе:	178,8	0,0	58,8	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0	0,0
		Юридические лица	178,8	0,0	58,8	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0	0,0
Основное мероприятие 2.2.	Реализация действий, направленных на достижение экономии (установка датчиков движения; замена ламп накаливания на энергоэффективные, регулировка освещения и	всего, в том числе:	5807,35	35,0	3011,84	1511,20	1206,41	14,30	14,30	14,30	0,0
		Юридические лица	5807,35	35,0	3011,84	1511,20	1206,41	14,30	14,30	14,30	0,0

	время работы техники, промывка систем централизованного отопления; тепловая изоляция трубопроводов и т.д.)										
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



