



УКАЗ

ЫЙААХ

г. Якутск

Дьокуускай к.

**О внесении изменений в Указ Президента Республики
Саха (Якутия) от 12 октября 2011 г. № 971 «О государственной
программе Республики Саха (Якутия) “Энергоэффективная экономика
на 2012-2017 годы и на период до 2020 года”»**

В целях реализации статьи 14 Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», в соответствии с Указом Президента Республики Саха (Якутия) от 08 мая 2011 г. № 636 «О порядке разработки и реализации государственных программ Республики Саха (Якутия)», в целях приведения объемов финансирования государственной программы Республики Саха (Якутия) «Энергоэффективная экономика на 2012 - 2019 годы и на период до 2020 года» в соответствие параметрам государственного бюджета Республики Саха (Якутия) на 2016 год **п о с т а н о в л я ю:**

1. Внести в Указ Президента Республики Саха (Якутия) от 12 октября 2011 г. № 971 «О государственной программе Республики Саха (Якутия) “Энергоэффективная экономика на 2012-2017 годы и на период до 2020 года”» следующие изменения:

1.1. В наименовании Указа цифры «2017» заменить цифрами «2019».

1.2. Пункт 2 Указа изложить в следующей редакции:

«2. Контроль исполнения настоящего Указа возложить на первого заместителя Председателя Правительства Республики Саха (Якутия) Колодезникова А.З.».

1.3. В государственной программе:

1.3.1. В паспорте государственной программы:

1.3.1.1. В строке 5 «Соисполнители государственной Программы»:

исключить слова «Государственный комитет по инновационной политике и науке Республики Саха (Якутия)»;

дополнить словами «Министерство промышленности Республики Саха (Якутия), Министерство по делам предпринимательства и развития туризма Республики Саха (Якутия), Министерство охраны природы

Республики Саха (Якутия), ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба автотранспортного обеспечения».

1.3.1.2. Строку 9 «Наименование подпрограмм (стратегических направлений) Программы» дополнить пунктом 12 «Развитие газомоторного топлива на территории Республики Саха (Якутия) на 2016-2020 годы».

1.3.1.3. Строку 10 «Предельный объем средств на реализацию Программы с разбивкой по годам» изложить в следующей редакции:

<p>2012 - 2020 гг. - 12 926,7 млн рублей, из них: федеральный бюджет - 294,1 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 2 195 млн рублей, местные бюджеты - 339 млн рублей, внебюджетные средства - 10 098,6 млн рублей, в том числе: 2012 г. - 2 396,6 млн рублей: федеральный бюджет - 135,1 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 654,6 млн рублей, местные бюджеты - 69,3 млн рублей, внебюджетные средства - 1 537,6 млн рублей; 2013 г. - 3 558,2 млн рублей: федеральный бюджет - 47,3 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 782,6 млн рублей, местные бюджеты - 259,8 млн рублей, внебюджетные средства - 2 468,5 млн рублей; 2014 г. - 1 870,1 млн рублей: федеральный бюджет - 111,6 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 176,7 млн рублей, местные бюджеты - 4 млн рублей, внебюджетные средства - 1 577,7 млн рублей; 2015 г. - 2 120,2 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 261,0 млн рублей, местные бюджеты - 2 млн рублей, внебюджетные средства - 1 857,2 млн рублей; 2016 г. - 1 971,3 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 217,6 млн рублей, местные бюджеты - 2 млн рублей, внебюджетные средства - 1 751,7 млн рублей; 2017 г. - 286,3 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 25,9 млн рублей, местные бюджеты - 2 млн рублей, внебюджетные средства - 258,4 млн рублей; 2018 г. - 253,5 млн рублей: государственный бюджет Республики</p>	<p>2012 - 2020 гг. - 16 594,1 млн рублей, из них: федеральный бюджет - 381,8 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 4 282,3 млн рублей, местные бюджеты - 339 млн рублей, внебюджетные средства - 11 590,9 млн рублей, в том числе: 2012 г. - 2 396,6 млн рублей: федеральный бюджет - 135,1 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 654,6 млн рублей, местные бюджеты - 69,3 млн рублей, внебюджетные средства - 1 537,6 млн рублей; 2013 г. - 3 558,2 млн рублей: федеральный бюджет - 47,3 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 782,6 млн рублей, местные бюджеты - 259,8 млн рублей, внебюджетные средства - 2 468,5 млн рублей; 2014 г. - 1 870,1 млн рублей: федеральный бюджет - 111,6 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 176,7 млн рублей, местные бюджеты - 4 млн рублей, внебюджетные средства - 1 577,7 млн рублей; 2015 г. - 2 130,2 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 271 млн рублей, местные бюджеты - 2 млн рублей, внебюджетные средства - 1 857,2 млн рублей; 2016 г. - 2 186,6 млн рублей: федеральный бюджет - 17,55 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 357,8 млн рублей, местные бюджеты - 2 млн рублей, внебюджетные средства - 1 809,2 млн рублей; 2017 г. - 1 394,5 млн рублей: федеральный бюджет - 17,55 млн рублей, государственный бюджет Республики</p>
---	--

<p>Саха (Якутия) - 25,5 млн рублей, местные бюджеты - 0 млн рублей, внебюджетные средства - 228 млн рублей; 2019 г. - 134,4 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 25,5 млн рублей, местные бюджеты - 0 млн рублей, внебюджетные средства - 108,9 млн рублей; 2020 г. - 336,2 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 25,5 млн рублей, местные бюджеты - 0 млн рублей, внебюджетные средства - 310,7 млн рублей</p>	<p>Саха (Якутия) - 421,1 млн рублей, местные бюджеты - 2 млн рублей, внебюджетные средства - 953,9 млн рублей; 2018 г. - 1 115,7 млн рублей: федеральный бюджет - 17,55 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 522,3 млн рублей, внебюджетные средства - 575,8 млн рублей; 2019 г. - 863,4 млн рублей: федеральный бюджет - 17,55 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 538,6 млн рублей, внебюджетные средства - 307,2 млн рублей; 2020 г. - 1 078,7 млн рублей: федеральный бюджет - 17,55 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 557,5 млн рублей, внебюджетные средства - 503,7 млн рублей</p>
--	--

1.3.2. В подразделе «Энергоэффективность экономики Российской Федерации и Республики Саха (Якутия)» раздела 1 «Характеристика текущего состояния» абзац девятый изложить в следующей редакции:

«В республике проводится большая работа по внедрению механизма заключения энергосервисных договоров (контрактов). Заключено 177 энергосервисных договоров (контрактов), охватывающих 303 объекта, в т.ч. 260 объектов бюджетной сферы, 22 объекта жилищного фонда, 5 объектов системы уличного освещения, 16 объектов коммунальной инфраструктуры в 21 муниципальных образованиях. Первый энергосервисный договор (контракт) заключен в августе 2011 г. компанией ООО «Энергосберегающие технологии». С 2013 г. начинается реализация комплексных энергосервисных договоров (контрактов), предусматривающих ведение энергоэффективных работ на объектах генерации, присоединенных сетях и потребителях на территории обособленных сельских поселений. Так, в 2013 г. между АО «Намкоммунтеплоэнерго» и ООО «Энергосберегающие технологии» заключен энергосервисный договор (контракт) по повышению энергетической эффективности на убыточных источниках тепловой энергии в селах Хатын-Арыы (Аппаны), Хамагатта, Графский Берег Намского района. С 2015 года между ГУП «ЖКХ РС (Я)» и ООО «Тепломонтаж» заключено 3 энергосервисных договора (контракта) по переводу котельных на газовое топливо.»

1.3.3. В разделе 2 «Цели и стратегические направления»:

1.3.3.1. Абзац четвертый дополнить пунктом 12 «Развитие газомоторного топлива территории Республики Саха (Якутия) на 2016-2020 годы».

1.3.3.2. В абзаце втором подраздела «Перечень целевых индикаторов и показателей» цифры «2014» заменить цифрами «2015».

1.3.4. В разделе 3 «Ресурсное обеспечение Программы»:

1.3.4.1. Абзац третий, четвертый изложить в следующей редакции:

«- по базовому варианту - 12 926,7 млн рублей из всех источников финансирования»;

- по интенсивному варианту - 16 594,1 млн рублей из всех источников финансирования».

1.3.4.2. В подразделе «Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)» в абзаце девятом цифры «220,7» заменить цифрами «654,6».

1.3.4.3. В подразделе «Внебюджетные источники» абзац первый изложить в следующей редакции:

«Объем внебюджетного финансирования Программы составляет 10 098,6 млн рублей по базовому варианту и 11 590,9 млн рублей по интенсивному варианту».

1.3.5. В приложении № 2 «Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленном секторе»:

1.3.5.1. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

2012 - 2020 гг. - 154,8 млн рублей за счет внебюджетных средств, в том числе: 2012 г. - 50,83 млн рублей из внебюджетных средств; 2013г. - 96,90 млн рублей из внебюджетных средств; 2014 г. - 2,40 млн рублей из внебюджетных средств; 2015 г. - 0 рублей; 2016 г. - 4,70 млн рублей из внебюджетных средств; 2017 г. - 0 рублей; 2018 - 2020 гг. - 0 рублей	2012 - 2020 гг. - 154,8 млн рублей за счет внебюджетных средств, в том числе: 2012 г. - 50,83 млн рублей из внебюджетных средств; 2013 г. - 96,90 млн рублей из внебюджетных средств; 2014 г. - 2,40 млн рублей из внебюджетных средств; 2015 г. - 0 рублей; 2016 г. - 4,70 млн рублей из внебюджетных средств; 2017 г. - 0 рублей; 2018 - 2020 гг. - 0 рублей
---	--

1.3.5.2. В разделе 3 «Объем финансовых средств, необходимый для реализации подпрограммы» цифры «150,13» заменить цифрами «154,8».

1.3.6. В приложении № 4 «Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде»:

1.3.6.1. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» паспорта Подпрограммы изложить в следующей редакции:

<p>2012 - 2020 гг. - 1 818,1 млн рублей, из них: федеральный бюджет - 182,4 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 1 394, 9 млн рублей, местные бюджеты - 149,5 млн рублей, внебюджетные средства - 91,3 млн рублей, в том числе: 2012 г. - 849,5 млн рублей : федеральный бюджет - 135,1 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 613,6 млн рублей, местные бюджеты - 69,3 млн рублей, внебюджетные средства - 31,5 млн рублей; 2013 г. - 943,9 млн рублей: федеральный бюджет - 47,3 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 778,6 млн рублей, местные бюджеты - 78,2 млн рублей, внебюджетные средства - 39,8 млн рублей; 2014 г. - 24 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 2 млн рублей, местные бюджеты - 2 млн рублей, внебюджетные средства - 20 млн рублей; 2015 г. - 0 рублей; 2016 г. - 0,59 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 0,59 млн рублей; 2017 - 2020 гг. - 0 рублей</p>	<p>2012 - 2020 гг. - 1 818,1 млн рублей, из них: федеральный бюджет - 182,4 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 1 394,9 млн рублей, местные бюджеты - 149,5 млн рублей, внебюджетные средства - 91,3 млн рублей, в том числе: 2012 г. - 849,5 млн рублей: федеральный бюджет - 135,1 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 613,6 млн рублей, местные бюджеты - 69,3 млн рублей, внебюджетные средства - 31,5 млн рублей; 2013 г. - 943,9 млн рублей: федеральный бюджет - 47,3 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 778,6 млн рублей, местные бюджеты - 78,2 млн рублей, внебюджетные средства - 39,8 млн рублей; 2014 г. - 24 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 2 млн рублей, местные бюджеты - 2 млн рублей, внебюджетные средства - 20 млн рублей; 2015 г. - 0 рублей; 2016 г. - 0,59 млн рублей из государственного бюджета Республики Саха (Якутия); 2017 - 2020 гг. - 0 рублей</p>
--	--

1.3.6.2. Абзацы второй и третий раздела 3 «Объем финансовых средств, необходимых для реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«по базовому варианту - 1 818,1 млн рублей, в том числе за счет федерального бюджета - 182,4 млн рублей, государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 1 394, 9 млн рублей, местных бюджетов - 149,5 млн рублей и внебюджетных средств - 91,3 млн рублей».

по интенсивному варианту - 1 818,1 млн рублей, в том числе за счет федерального бюджета - 182,4 млн рублей, государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 1 394, 9 млн рублей, местных бюджетов - 149,5 млн рублей и внебюджетных средств - 91,3 млн рублей».

1.3.7. В приложении № 6 «Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в электроэнергетике»:

1.3.7.1. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

<p>2012 - 2020 гг. - 1 607,2 млн руб. за счет внебюджетных средств, в том числе: 2012 г. - 160,40 млн руб. за счет внебюджетных средств; 2013 г. - 839,15 млн руб. за счет внебюджетных средств; 2014 г. - 299,43 млн руб. 2015 г. - 0 руб.; 2016 г. - 308,2 руб. за счет внебюджетных средств; 2017 г. - 0 руб.; 2018-2020 гг. - 0 руб.</p>	<p>2012 - 2020 гг. - 1 607,2 млн руб. за счет внебюджетных средств, в том числе: 2012 г. - 160,40 млн руб. за счет внебюджетных средств; 2013 г. - 839,15 млн руб. за счет внебюджетных средств; 2014 г. - 299,43 млн руб. 2015 г. - 0 руб.; 2016 г. - 308,2 руб. за счет внебюджетных средств; 2017 г. - 0 руб.; 2018-2020 гг. - 0 руб.</p>
--	--

1.3.7.2. В разделе 3 «Объем финансовых средств, необходимый для реализации подпрограммы» цифры «1 298,98» заменить цифрами «1 607,2».

1.3.8. В приложении № 7 «Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры»:

1.3.8.1. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

<p>2012 - 2020 гг. - 3 497,8 млн рублей, из них: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 19,8 млн рублей, местные бюджеты - 179,1 млн рублей, внебюджетные средства - 3 298,9 млн рублей, в том числе: 2012 г. - 876,2 млн рублей из внебюджетных средств; 2013 г. - 1 195,2 млн рублей: местные бюджеты - 179,1 млн рублей, внебюджетные средства - 1 016,1 млн рублей; 2014 г. - 0 рублей; 2015 г. - 716,4 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 11,5 млн рублей, внебюджетные средства - 704,9 млн</p>	<p>2012 - 2020 гг. - 4 038,9 млн рублей, из них: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 235,9 млн рублей, местные бюджеты - 179,1 млн рублей, внебюджетные средства - 3 623,9 млн рублей, в том числе: 2012 г. - 876,2 млн рублей из внебюджетных средств; 2013 г. - 1 195,2 млн рублей: местные бюджеты - 179,1 млн рублей, внебюджетные средства - 1 016,1 млн рублей; 2014 г. - 0 рублей; 2015 г. - 716,4 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 11,5 млн рублей, внебюджетные средства - 704,9 млн рублей; 2016 г. - 710,08 млн рублей: государственный бюджет Республики</p>
---	---

<p>рублей; 2016 г.- 710,08 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 8,369 млн рублей, внебюджетные средства - 701,71 млн рублей; 2017 - 2020 гг. - 0 рублей</p>	<p>Саха (Якутия) - 8,369 млн рублей, внебюджетные средства - 701,71 млн рублей; 2017 г. - 227,1 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 54,0 млн рублей, внебюджетные средства - 173,1 млн рублей; 2018 г. - 134,7 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 54,0 млн рублей, внебюджетные средства - 80,7 млн рублей; 2019 г. - 90,9 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 54,0 млн рублей, внебюджетные средства - 36,9 млн рублей; 2020 г. - 88,2 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 54,0 млн рублей, внебюджетные средства - 34,2 млн рублей</p>
---	---

1.3.8.2. В подразделе «Мероприятия по энергосбережению на предприятиях коммунального комплекса» раздела 2 «Цели, задачи, мероприятия подпрограммы»:

1.3.8.2.1. Таблицу «Проведение технических мероприятий по энергоресурсосбережению ГУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Республики Саха (Якутия)» изложить в следующей редакции:

№ п/п	Мероприятия	Стоимость, тыс. руб.	Планируемые сроки реализации
	Всего по ГУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Республики Саха (Якутия)»	1 766 832	
1.	Внедрение системы управления энергоэффективностью и реализация технических мероприятий:	127 389	2016-2017
1.1.	Мероприятия по энергетическому обследованию и паспортизации филиалов	33 516	2016-2017
1.2.	Мероприятия по оснащению приборами учета топлива	15 571	2016-2020
1.3.	Мероприятия по оснащению и обслуживанию приборов учета тепловой энергии и потребления воды на объектах предприятия	68 302	2016-2020
1.4.	Мероприятия по внедрению системы управления энергоэффективностью (энергоменеджмент)	10 000	2016-2020
1.5.	Реализация технических мероприятий, разработанных на основе выводов и предложений энергетического аудита	по результатам энергоаудита	
2.	Реализация технических мероприятий, связанных с изменением топливного баланса:	1 591 631	2016-2018

2.1.	Мероприятия по переводу котельных на газовое топливо в районах централизованного газоснабжения (35 котельные), в т.ч. на условиях энергосервисного контракта	1 022 263	2016-2017
2.2.	Перевод котельных на угольное топливо (10 котельные)	569 368	2016-2020
3.	Внедрение энергоэффективного оборудования	37 812	2016-2017
4.	Прочие мероприятия	10 000	

1.3.8.2.2. В наименовании таблицы «Проведение технических мероприятий по энергоресурсосбережению ОАО «Намкоммунтеплоэнерго» аббревиатуру «ОАО» заменить аббревиатурой «АО».

1.3.8.2.3. Таблицу «Проведение технических мероприятий по энергоресурсосбережению ОАО «Намкоммунтеплоэнерго»» изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименования мероприятия	Планируемые сроки реализации	Финансирование, тыс. руб.	В натуральном выражении	Ед.изм.	В стоимостном выражении тыс руб.
	Всего по АО «Намкоммунтеплоэнерго»		15 976			1 489,4
1.	Модернизация насосного оборудования	2016	220	12 950	кВтч	87,7
2.	Установка термокорректоров	2016	450	60	тыс.м3	223
3.	Реконструкция тепловых сетей	2016	656	42	Гкал	569,4
4.	Модернизация котлового оборудования	2016	14 650	164,5	тыс.м3	609,3

1.3.8.2.4. В наименовании таблицы «Проведение технических мероприятий по энергоресурсосбережению ОАО «Теплоэнергосервис» аббревиатуру «ОАО» заменить аббревиатурой «АО».

1.3.8.2.5. Таблицу «Проведение технических мероприятий по энергоресурсосбережению ОАО «Теплоэнергосервис»» изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименования мероприятия	Планируемые сроки реализации	Финансирование, тыс. руб.	В натуральном выражении	Ед.изм.	В стоимостном выражении
	Всего по АО «Теплоэнергосервис»		216 083,0			27 484,7

1.	Реконструкция котельных ТВС1	2016-2020	67 568,7	2 049	т.у.т.	1 324,4
2.	Реконструкция котельных ТВС3	2017-2020	41 030,0	1 157	т.у.т.	7 526,3
3.	Замена 2-х котлов на котел МКУ 10	2016	26 534,0	213	т.у.т.	1 116,2
4.	Модернизация газовой котельной	2016-2020	12 449,2	298	т.у.т.	1 329,8
5.	Реконструкция системы теплоснабжения (замена существующих котлов с увеличением мощности котельной)	2017-2018	27 150	217	т.у.т.	11 137,1
6.	Реконструкция системы теплоснабжения	2017-2018	19 451,1	267	т.у.т.	5 050,9
7.	Установка приборов учета с диспетчеризацией тепловых источников	2016-2019	21 900	-	т.у.т.	-

1.3.8.2.6. Дополнить таблицей «Проведение технических мероприятий по энергоресурсосбережению АО «Водоканал»:

№ п/п	Наименования мероприятия	Планируемые сроки реализации	Финансирование, тыс. руб.	В натуральном выражении	Ед.изм.	В стоимостном выражении
	Всего по АО «Водоканал»		76 000			59 600
1.	Перевод КНС на безлюдную технологию с применением энергосберегающих насосов	2016-2019	16 000	Автоматизация работы канализационных насосных станций позволит максимально исключить «человеческий фактор», увеличить надежность работы системы водоотведения, сократить эксплуатационные расходы. Срок окупаемости затрат в среднем по КНС составит 2 года		9 200
2.	Технологический учет расхода воды на ВНС	2016-2019	18 000	Установка ПУ ХВС на приходящих линиях водоузлов		

3.	Установка частотных преобразователей на насосном оборудовании	2016-2019	12 000	Позволит плавно запускать насосы в работу и экономить до 10 %	тыс. кВт	33 879
4.	Проведение энергоаудита основных энергозатратных объектов	2016-2019	3 000	В рамках выполнения положений 261-ФЗ		
5.	Внедрение светодиодных светильников для наружного и внутреннего освещения	2016-2019	2 000	Экономия электроэнергии	кВт	2 221
6.	Приобретение оборудования Энергоцентра на ВУ (1 котел и 2 турбины) для доведения его до проектной мощности	2016-2019	25 000	Ввод оборудования позволит сократить расходы предприятия на покупку тепловой и электрической энергии. Срок окупаемости мероприятия составит 3,5 года		14 300

1.3.8.3. В разделе 3 «Объем финансовых средств, необходимых для реализации подпрограммы» цифры «3 781,9» заменить цифрами «3 497,8», цифры «3 806,4» цифрами «4 038,9».

1.3.9. В приложении № 8 «Подпрограмма «Развитие возобновляемых источников энергии и альтернативных видов топлива, инновационных энергосберегающих технологий и проектов»:

1.3.9.1. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

2012 - 2020 гг. - 307,1 млн рублей из внебюджетных средств, в том числе: 2012 г. - 0 рублей; 2013 г. - 217,7 млн рублей; 2014 г. - 10,5 млн рублей; 2015 г. - 0 рублей; 2016 г. - 25,7 млн рублей; 2017 г. - 0 рублей; 2018 г. - 39 млн рублей; 2019 г. - 1,6 млн рублей; 2020 г. - 12,6 млн рублей	2012 - 2020 гг. - 307,1 млн рублей из внебюджетных средств, в том числе: 2012 г. - 0 рублей; 2013 г. - 217,7 млн рублей; 2014 г. - 10,5 млн рублей; 2015 г. - 0 рублей; 2016 г. - 25,7 млн рублей; 2017 г. - 0 рублей; 2018 г. - 39 млн рублей; 2019 г. - 1,6 млн рублей; 2020 г. - 12,6 млн рублей
--	--

1.3.9.2. В разделе 3 «Объем финансовых средств, необходимых для реализации подпрограммы» цифры «228,2» заменить цифрами «307,1».

1.3.10. В приложении № 9 «Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте»:

1.3.10.1. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

2012 - 2020 гг. - 1 173,9 млн рублей из внебюджетных средств, в том числе: 2012 г. - 418,4 млн рублей из внебюджетных средств; 2013 г. - 256,3 млн рублей из внебюджетных средств; 2014 г. - 98,7 млн рублей из внебюджетных средств; 2015 г. - 400,5 млн рублей из внебюджетных средств	2012 - 2020 гг. - 1 173,9 млн рублей из внебюджетных средств, в том числе: 2012 г. - 418,4 млн рублей из внебюджетных средств; 2013 г. - 256,3 млн рублей из внебюджетных средств; 2014 г. - 98,7 млн рублей из внебюджетных средств; 2015 г. - 400,5 млн рублей из внебюджетных средств
---	---

1.3.10.2. В разделе 3 «Объем финансовых средств, необходимых для реализации подпрограммы» цифры «1 574,9» заменить цифрами «1 173,9».

1.3.11. В приложении № 10 «Подпрограмма «Развитие организационно-правового, научно-методического обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности»:

1.3.11.1. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

2012 - 2020 гг. - 3 266,8 млн рублей, из них: федеральный бюджет - 103,0 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 726,8 млн рублей, местные бюджеты - 2 млн рублей, внебюджетные средства 2 435 млн рублей, в том числе: 2012 г. - 0 рублей; 2013 г. - 2 млн рублей из средств местных бюджетов; 2014 г. - 1 416,9 млн рублей: федеральный бюджет - 103 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 167,3 млн рублей, внебюджетные средства - 1 146,6 млн рублей; 2015 г. - 998,9 млн рублей: средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 248,5 млн рублей, внебюджетные средства - 750,4 млн рублей;	2012 - 2020 гг. - 5 037,3 млн рублей, из них: федеральный бюджет - 103,0 млн руб., государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 1 565,4 млн руб., местные бюджеты - 2 млн рублей, внебюджетные средства 3 366,9 млн рублей, в том числе: 2012 г. - 0 рублей; 2013 г. - 2 млн рублей из средств местных бюджетов; 2014 г. - 1 416,9 млн рублей: федеральный бюджет - 103 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 317,6 млн рублей, внебюджетные средства - 1 146,6 млн рублей; 2015 г. - 1 008,9 млн рублей: средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 258,5 млн рублей, внебюджетные средства - 750,4 млн рублей; 2016 г. - 775,2 млн рублей;
---	--

<p>2016 г. - 746,6 млн рублей: средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 208,6 млн рублей, внебюджетные средства - 538 млн рублей;</p> <p>2017 г. - 25,9 млн рублей из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия);</p> <p>2018 г. - 25,5 млн рублей из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия);</p> <p>2019 г. - 25,5 млн рублей из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия);</p> <p>2020 г. - 25,5 млн рублей из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия)</p>	<p>средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 237,2 млн рублей, внебюджетные средства - 538 млн рублей);</p> <p>2017 г. - 691,1 млн рублей: средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 225,9 млн рублей, внебюджетные средства - 461,2 млн рублей;</p> <p>2018 г. - 518,5 млн рублей: средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 225,5 млн рублей, внебюджетные средства - 286,9 млн рублей;</p> <p>2019 г. - 327,7 млн рублей: средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 225,5 млн рублей, внебюджетные средства - 94,6 млн рублей;</p> <p>2020 г. - 322,4 млн рублей: средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 225,5 млн рублей, внебюджетные средства - 89,3 млн рублей</p>
---	---

1.3.11.2. В разделе 2 «Цели, задачи, мероприятия подпрограммы»:

1.3.11.2.1. В подразделе «Оптимизация схем теплоснабжения и водоснабжения с применением новых энергоэффективных материалов и оборудования»:

1.3.11.2.1.1. Таблицу «Проведение технических мероприятий по энергоресурсосбережению ОАО «Намкоммунтеплоэнерго» признать утратившей силу.

1.3.11.2.1.2. Таблицу «Проведение энергосберегающих мероприятий в рамках энергосервисных договоров ООО «Энергосберегающие технологии» изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименования мероприятия	Планируемые сроки реализации	Финансирование, тыс. руб.	В натуральном выражении	Ед.изм.	В стоимостном выражении
	Всего по ООО «Энергосберегающие технологии»		80 000,0			225 908,6
1.	Реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергоресурсов в рамках энергосервисного контракта (объект «Новая школа на 120 мест» МБОУ «Курбу-сахская СОШ им. Н.Н. Окоемова» МР «Усть-Алданский улус (район)»)	2016-2020	4 668,2	1 407,4	Гкал	14 144,9

2.	Реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергоресурсов в рамках энергосервисного контракта (объект «Школа» МБОУ «Чериктейская СОШ им.В.Ф.Афанасьева-Алданского» МР «Усть-Алданский улус (район)»)	2016-2020	2 334,3	1 222,5	Гкал	10 941,9
3.	Реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергоресурсов в рамках энергосервисного контракта (объект «Спортзал (спортшкола)» МБУ ДО «ДЮСШ им. Е.Ф.Габышева» МР «Усть-Алданский улус (район)»)	2016-2020	3 044,3	1 272,8	Гкал	9 767,3
4.	Реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергоресурсов в рамках энергосервисного контракта (объект «Средняя школа» МБОУ «Тандинская СОШ» МР «Усть-Алданский улус (район)»)	2016-2020	4 009	1 591,5	Гкал	14 377,5
5.	Реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергоресурсов в рамках энергосервисного контракта (объект «Интернат» МБОУ «Мындабинская СОШ» МР «Усть-Алданский улус (район)»)	2016-2020	1 787,9	913,4	Гкал	8 161,4
6.	Реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергоресурсов в рамках энергосервисного контракта (объект «Спортзал» МБОУ «Маягасская СОШ» МР «Усть-Алданский улус (район)»)	2016-2020	2 186	434,3	Гкал	5 495,4

7.	Реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергоресурсов в рамках энергосервисного контракта (объект «Школа, спортзал» МБОУ «Орто-Эбэнская ООШ» МР «Усть-Алданский улус (район)»)	2016-2020	1 970,5	912,8	Гкал	12 414,5
8.	Реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергоресурсов в многоквартирных жилых домах в рамках энергосервисных контрактов (монтаж узла ввода тепловой энергии, индивидуального теплового пункта, терморегуляторов, стеклопакетов, термодверей, утепление потолка и др.)	2016-2020	60 000	15509,6	Гкал	150 605,7

1.3.11.2.1.3. В наименовании таблицы «Проведение энергосберегающих мероприятий в рамках энергосервисных договоров ОАО «Центр энергоресурсосбережения и новых технологий Республики Саха (Якутия)» аббревиатуру «ОАО» заменить аббревиатурой «АО».

1.3.11.2.1.4. Таблицу «Проведение энергосберегающих мероприятий в рамках энергосервисных договоров ОАО «Центр энергоресурсосбережения и новых технологий Республики Саха (Якутия)» изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование мероприятий	Стоимость, тыс. руб.	Планируемые сроки реализации
	Всего по АО «Центр энергоресурсосбережения и новых технологий Республики Саха (Якутия)»	358 195	
1.	Заделка между панельных швов	48 917	2014-2020
2.	Замена оконных и балконных блоков на ПВХ окна с И-стеклом	176 757	2014-2020
3.	Диспетчеризация узлов учета тепловой энергии, ГВС и ХВС жилого фонда	1 859	2016
4.	Капитальный ремонт системы отопления с заменой на металлопластиковые трубы	2 875	2014
5.	Замена входных дверей	2 421	2014-2015

6.	Замена стояков системы отопления с заменой на металлопластиковые трубы	2 207	2014-2016
7.	Утепление стен жилого дома базальтовыми плитами	27 664	2014-2016
8.	Реконструкция узла ввода системы отопления	3 256	2014-2015
9.	Покраска фасадов жилых домов энергосберегающей краской	39 781	2016-2020
10.	Монтаж системы автоматизированного погодного регулирования в узлах ввода зданий	23 568	2016-2020
11.	Монтаж ИТП	204	2016
12.	Ручное регулирование теплопотреблением в домах вентилями Vallorex	4 200	2014-2020
13.	Проведение разъяснительной работы в жилом фонде по рациональному использованию коммунальных ресурсов	-	2014-2020
14.	Замена смесителей на экономичные модели	24 486	2018

1.3.11.2.2. Раздел 3 «Объем финансовых средств, необходимых для реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансовых средств, необходимых для реализации подпрограммы в 2012 - 2020 гг., составляет:

по базовому варианту - 3 266,8 млн рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета - 103 млн рублей, государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 726,8 млн рублей, местных бюджетов - 2,0 млн рублей, внебюджетных средств - 2 435 млн рублей;

по интенсивному варианту - 5 037,3 млн рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета - 103 млн рублей, государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 1 565,4 млн рублей, местных бюджетов - 2,0 млн рублей, внебюджетных средств - 3 366,9 млн рублей.».

1.3.12. В приложении № 11 «Подпрограмма «Обучение и информационное обеспечение энергосбережения»:

1.3.12.1. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

2012 - 2020 гг. - 21,8 млн рублей, из них: средства федерального бюджета 8,6 млн руб., средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 8,46 млн рублей,	2012 - 2020 гг. - 26 млн рублей, из них: средства федерального бюджета - 8,6 млн рублей, средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 10,7 млн рублей, внебюджетные средства - 6,7 млн рублей, в
--	--

<p>внебюджетные средства - 4,7 млн рублей, в том числе: 2012 год - 0,2 млн рублей внебюджетные средства; 2013 год - 2,5 млн рублей внебюджетные средства; 2014 год - 16,1 млн рублей: федеральный бюджет - 8,6 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 7,5 млн рублей; 2015 год - 2,464 млн рублей: средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 0,964 млн рублей, внебюджетные средства - 1,5 млн рублей; 2016 год - 0,5 млн рублей внебюджетные средства - 0,5 млн рублей; 2017 - 2020 гг. - 0 рублей</p>	<p>том числе: 2012 год - 0,2 млн рублей внебюджетные средства; 2013 год - 2,5 млн рублей внебюджетные средства; 2014 год - 16,1 млн рублей: федеральный бюджет - 8,6 млн руб., государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 7,5 млн рублей; 2015 год - 2,464 млн рублей: средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) - 0,964 млн рублей, внебюджетные средства - 1,5 млн рублей; 2016 год - 1,7 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 0,2 млн рублей, внебюджетные средства - 1,5 млн рублей; 2017 год - 1,5 млн рублей: государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 0,5 млн рублей, внебюджетные средства - 1,0 млн рублей; 2018 год-0,5 млн рублей из государственного бюджета Республики Саха (Якутия); 2019 год-0,5 млн рублей из государственного бюджета Республики Саха (Якутия); 2020 год-0,5 млн рублей из государственного бюджета Республики Саха (Якутия)</p>
---	--

1.3.12.2. Раздел 3 «Объем финансовых средств, необходимых для реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансовых средств, необходимых для реализации подпрограммы, составляет в 2012 - 2020 гг.:

по базовому варианту реализации системных мероприятий подпрограммы 21,8 млн руб., из них 8,6 млн руб. - федеральный бюджет; 8,46 млн руб. - государственный бюджет Республики Саха (Якутия), 4,7 млн руб. - внебюджетные средства;

по интенсивному варианту - 26 млн руб., из них 8,6 млн руб. - федеральный бюджет, 10,7 млн руб. - государственный бюджет Республики Саха (Якутия), 6,7 млн руб. - внебюджетные средства.»

1.3.13. Дополнить государственную программу приложением № 12 «Развитие газомоторного топлива на территории Республики Саха (Якутия) на 2016-2020 годы» согласно приложению № 1 к настоящему Указу.

1.3.14. Приложение № 12 к государственной программе считать приложением № 13 и изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему Указу.

1.3.15. Приложение № 13 к государственной программе считать приложением № 14 и изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему Указу.

1.3.16. Приложение № 15 к государственной программе изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему Указу.

1.3.17. Дополнить государственную программу приложением № 16 «Прогнозный план закупок государственного бюджетного учреждения Республики Саха (Якутия) «Региональное агентство энергоресурсосбережения» согласно приложению № 5 к настоящему Указу.

2. Опубликовать настоящий Указ в официальных средствах массовой информации.

**Глава
Республики Саха (Якутия)**



Е.БОРИСОВ

г. Якутск

26 октября 2016 года

№ 1449



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Указу Главы

Республики Саха (Якутия)

от 26 октября 2016 г. № 1449

**ПОДПРОГРАММА
«РАЗВИТИЕ ГАЗОМОТОРНОГО ТОПЛИВА НА ТЕРРИТОРИИ
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
НА 2016-2020 ГОДЫ»**

Паспорт подпрограммы

Наименование программы	Развитие газомоторного топлива на территории Республики Саха (Якутия) на 2016-2020 годы
Основание для разработки подпрограммы	<p>Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;</p> <p>приказ Минэкономразвития Российской Федерации от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;</p> <p>Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 15.12.2014 № 228 «О стратегическом планировании в Республике Саха (Якутия)»;</p> <p>постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 24.03.2016 № 79 «Об итогах социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) за 2015 год и основных задачах на 2016 год»;</p> <p>распоряжение Правительства Республики Саха (Якутия) от 15.08.2014 № 897-р «Об утверждении Плана мероприятий по расширению использования природного газа в качестве моторного топлива в Республике Саха (Якутия)»</p>
Соисполнители подпрограммы	<p>Соисполнители I типа:</p> <p>Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Саха (Якутия);</p> <p>Министерство промышленности Республики Саха (Якутия);</p> <p>Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Саха (Якутия).</p> <p>Соисполнители II типа:</p> <p>Министерство сельского хозяйства и продовольственной политики Республики Саха (Якутия);</p> <p>Министерство по делам предпринимательства и развития туризма Республики Саха (Якутия);</p> <p>Министерство образования Республики Саха (Якутии);</p> <p>Министерство здравоохранения Республики</p>

	<p>Саха (Якутия); Министерство культуры и духовного развития Республики Саха (Якутия); Министерство профессионального образования, подготовки и расстановки кадров Республики Саха (Якутия); Министерство труда и социального развития Республики Саха (Якутия); Министерство охраны природы Республики Саха (Якутия); ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба автотранспортного обеспечения»</p>
<p>Цель подпрограммы</p>	<p>Расширение использования природного газа в качестве моторного топлива в целях повышения энергетической эффективности экономики Республики Саха (Якутия), обеспечение устойчивого снижения уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду, здоровье населения и достижение наибольшей экономической эффективности перевозок автотранспортными средствами</p>
<p>Целевые индикаторы подпрограммы</p>	<p>Количество построенных и вновь введенных АГНКС; количество построенных и вновь введенных АГЗ (ПАГЗ); количество построенных и вновь введенных АГЗС; количество построенных и вновь введенных ПАГЗС; количество построенных центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование; количество малоимущих граждан, получивших возмещение затрат при переводе автотранспортных средств на газомоторное топливо, нарастающим итогом; количество компаний, получивших возмещение части затрат, нарастающим итогом; количество переведенных автотранспортных средств на газомоторное топливо подведомственных учреждений исполнительных органов государственной власти Республики Саха (Якутия); количество переведенных автотранспортных средств на газомоторное топливо ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба автотранспортного обеспечения»; количество переведенных сельхозтехники и жилищно-коммунальной техники за газомоторное топливо; количество приобретенной специальной техники для нужд жилищно-коммунального хозяйства Республики Саха (Якутия); количество переведенного общественного транспорта (автобусов) на газомоторное топливо;</p>

	количество переведенных котельных на сжиженный углеводородный газ	
Сроки реализации подпрограммы	С 2016 - 2020 годы	
Наименование задач подпрограммы	Задача 1. Создание и расширение сети автозаправочных станций Республики Саха (Якутия). Задача 2. Перевод автотранспортных средств на газомоторное топливо. Задача 3. Модернизация котельных на сжиженный углеводородный газ	
Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам	2016 - 2020 гг.- 1 025,7 млн рублей внебюджетные средства, в том числе: 2016 г. - 172,9 млн рублей; 2017 г. - 258,4 млн рублей; 2018 г. - 189 млн рублей; 2019 г. - 107,3 млн рублей; 2020 г. - 298,1 млн рублей	2016 - 2020 гг. - 2 377,3 млн рублей, из них: федеральный бюджет - 87,7 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 1 030,5 млн рублей, внебюджетные средства - 1 259 млн рублей, в том числе: 2016 г. - 358,5 млн рублей: федеральный бюджет - 17,5 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 111,5 млн рублей, внебюджетные средства - 229,5 млн рублей; 2017 г. - 476,8 млн рублей: федеральный бюджет - 17,5 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 140,7 млн рублей, внебюджетные средства - 318,6 млн рублей; 2018 г. - 429 млн рублей: федеральный бюджет - 17,5 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 242,3 млн рублей, внебюджетные средства - 169,2 млн рублей; 2019 г. - 450,2 млн рублей: федеральный бюджет - 17,5

		<p>млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 258,6 млн рублей, внебюджетные средства - 174,1 млн рублей;</p> <p>2020 г. - 662,7 млн рублей: федеральный бюджет - 17,5 млн рублей, государственный бюджет Республики Саха (Якутия) - 277,5 млн рублей, внебюджетные средства - 367,7 млн рублей</p>
<p>Ожидаемые результаты подпрограммы</p>		<p>Увеличение количества к 2020 году до 18 АГНКС; увеличение количества к 2020 году до 9 АГЗ (ПАГЗ); увеличение количества к 2020 году до 9 АГЗС; увеличение количества к 2020 году до 10 ПАГЗС; увеличение количества к 2020 году до 11 центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование; перевод 1 котельной на сжиженный углеводородный газ</p>

Понятийный аппарат

АЗС - автомобильная заправочная станция. Осуществляет заправку различных видов транспортных средств традиционными видами топлива - бензином и дизельным топливом;

АГНКС - автомобильные газонаполнительные компрессорные станции. АЗС, на территории которой предусмотрена заправка баллонов топливной системы грузовых, специальных, легковых автомобилей, а также ПАГЗ и кассетных сборок компримированным природным газом, используемым в качестве моторного топлива;

АГЗС - автомобильная газозаправочная станция. Осуществляет заправку различных видов транспортных средств сжиженным углеводородным газом (СУГ) - пропан-бутановой смесью;

Альтернативное топливо - представляет собой любые материалы и вещества, которые могут быть использованы в качестве моторного топлива и не относятся к его традиционным видам. Альтернативным топливом являются, например, биодизель, водородное топливо, компримированный и сжиженный природный газ.

Водородное топливо - один из самых экологичных видов топлива. Хранится на транспортном средстве в сжатом газообразном или сжиженном виде, при этом хранение в сжиженном виде сильно затруднено из-за очень низкой температуры кипения.

Водородный двигатель - вид двигателя, работающий на водородном топливе.

СУГ - сжиженный углеводородный газ. Смесь сжиженных под давлением лёгких углеводородов с температурой кипения от -50 до 0°C . Предназначены для применения в качестве топлива. Состав может существенно различаться, основные компоненты: пропан, пропилен, изобутан, изобутилен, н-бутан и бутилен. Производится в основном из попутного нефтяного газа. Транспортируется и хранится в баллонах и газгольдерах. В качестве топлива в двигателях внутреннего сгорания обычно используется смесь пропан-бутан;

ГМТ - газомоторное топливо. Альтернативный вид топлива по отношению к традиционно используемым бензину и дизельному топливу. К газомоторному топливу относятся компримированный (сжатый до давления 200-220 бар) и сжиженный природный газ, а также сжиженный углеводородный газ.

Газобаллонное оборудование (газовое оборудование) автомобиля - дополнительное оборудование, позволяющее хранить и подавать в двигатель внутреннего сгорания (ДВС) газообразное топливо. В зависимости от вида

применяемого газообразного топлива и типа двигателей автомобиля производятся или переоборудуются в газобаллонные автомобили: однотопливные, двухтопливные с независимым питанием двигателя одним из топлива и двухтопливные с одновременной подачей двух видов топлива (газодизели).

Газовые баллоны автомобильные - емкость цилиндрической или тороидальной формы, предназначенная для хранения газа (пропана или метана) под давлением;

Газовый фильтр - устройство, выполняющее функцию очистки газа от посторонних примесей, включая пыль, песок, металлическую окалину, смолистые вещества и пр. Использование газового фильтра помогает увеличить время эксплуатации запорных устройств;

Газозаправочная колонка (ГЗК) - устройство, предназначенное для заправки КПП баллонов топливной системы автотранспортных средств, ПАГЗ и кассетных сборок на АГНКС;

Газораспределительная станция - устройство для подготовки, понижения и поддержания нормативного давления и подогрева газа. Необходимо для обеспечения условий безопасного потребления газа населенными пунктами и производственными объектами;

Газосмесительное устройство - устройство, предназначенное для приготовления оптимального состава топливоздушный смеси в целях обеспечения бесперебойной работы двигателя. В транспортных средствах оно обеспечивает пропорциональное смешивание воздуха с газом на всех режимах работы двигателя;

ГТА - газотопливная аппаратура, предназначенная для перевода транспортного средства на газомоторное топливо;

Компрессорная установка - совокупность устройств, необходимых для получения сжатого воздуха или другого газа. Бывают стационарные и передвижные;

КПП - компримированный природный газ. Сжатый (компримированный) природный газ, находящийся под давлением 200-220 бар. Является более экологичным и экономичным видом моторного топлива, чем бензин и дизельное топливо. КПП, произведенный на АГНКС, должен соответствовать ГОСТ 27577-2000;

МЗК (модульная газозаправочная станция) - способ организации заправочной станции, при котором автономные топливные резервуары размещаются на поверхности непосредственно под навесом. Это значительно сокращает затраты на строительство;

Моторное топливо - топливо, используемое в двигателях внутреннего сгорания: бензин, дизельное топливо, судовое маловязкое топливо, тяжелое

судовое топливо, лигроин, керосин;

Природный газ - наиболее распространенное газовое топливо, обладающее высокой теплотой сгорания. Основой природного газа является метан, содержание которого доходит до 98%;

Пропан - газ, образуемый при добыче или переработке нефти (C₃H₈). В небольших количествах содержится в природном газе. Используется в качестве моторного топлива, а также для газопламенных работ, в быту для обогрева помещений, подогрева воды и т.п.

ПБА (пропан-бутан автомобильный) - сжиженный газ на основе углеводорода, используемый в качестве топлива для автомобильного транспорта. Его получают при добыче или переработке нефти или природного газа.

ПАГЗ - передвижной автомобильный газовый заправщик. Установка, предназначенная для транспортировки и хранения сжатого природного газа и заправки им автомобилей и другого транспорта. Некоторые ПАГЗ используют как средство газификации населенных пунктов и отдельных предприятий;

ПАГЗС - передвижная газозаправочная станция;

СЖТ (синтетические жидкие топлива) - дизельное топливо, бензин, керосин, моторное масло, получаемые путем синтеза из синтез-газа (смесь водорода, монооксида углерода и углекислого газа). В качестве сырья для производства СЖТ используется природный газ, бурый или каменный уголь/сланец, тяжелые нефтяные остатки. СЖТ соответствует стандарту Евро-4;

СПГ (сжиженный природный газ) - вид моторного топлива, представляющий собой криогенную жидкость, сохраняющуюся при сверхнизких температурах. Сжиженный природный газ получают путем охлаждения сжатого природного газа до температуры -160 градусов по Цельсию. Ввиду значительного уменьшения объема природного газа при сжижении (примерно в 600 раз) СПГ удобно транспортировать на большие расстояния с возможной последующей регазификацией;

СТО (станция технического обслуживания) - предприятие, предоставляющее услуги по ремонту и техническому обслуживанию транспорта. Представляет собой ряд сооружений и механизмов, собранных в одном месте и предоставляющих комплексный набор услуг;

СУГ (сжиженные углеводородные газы) - смесь лёгких углеводородов, сжиженных под давлением, с температурой кипения от -50 до 0°C. Предназначены для применения в качестве топлива. Состав может существенно различаться, основные компоненты - пропан, пропилен, изобутан, изобутилен, н-бутан и бутулен. Производится в основном из

попутного нефтяного газа. Транспортируется и хранится в баллонах и газгольдерах. В качестве топлива в двигателях внутреннего сгорания обычно используется смесь пропан-бутан;

Углеводородное топливо - вид жидкого нефтяного топлива, состоящего из соединений углерода и водорода. К нему относятся такие виды топлива, как углеводородные горючие газы и жидкие нефтяные топлива.

Раздел 1. Характеристика текущего состояния

Сегодня на сжатом природном газе работают 14,7 млн единиц автомобилей в Российской Федерации, что составляет 1,5 процента от мирового парка (900 млн единиц). В последние годы мировой парк автомобилей, работающих на природном газе, ежегодно увеличивается на 25 - 30 процентов. Согласно прогнозу Международного газового союза рост парка газобаллонного автотранспорта составит к 2020 году 50 млн единиц, а к 2030 году - более 100 млн единиц. Сегодня в мире насчитывается уже более 20 тысяч автомобильных газонаполнительных компрессорных станций. Инфраструктура заправочных станций уже существует и быстро развивается в ряде стран, таких как Германия, Швеция, Швейцария, Австрия, Италия.

Такое интенсивное развитие этого направления вполне объяснимо. В настоящее время из всех массово используемых видов моторного топлива и технологий природный газ обеспечивает наиболее безопасные выбросы отработавших газов автотранспорта. Перевод автомобилей, работающих на бензине и дизельном топливе, на использование газомоторного топлива позволяет снизить в среднем в пять раз выбросы вредных веществ, а шумовое воздействие - вдвое. Цена газового топлива существенно ниже топлива нефтяного происхождения и составляет 30 - 60 процентов от стоимости бензина и 50 - 70 процентов - дизельного топлива.

В качестве моторного топлива природный газ широко используется в странах, имеющих собственные газовые месторождения и озабоченных проблемами энергетической и экологической безопасности и экономической стабильности.

Республика Саха (Якутия) была и остается крупным потребителем светлых нефтепродуктов для жизнеобеспечения населения и развития отраслей добывающей промышленности. Использование газомоторного топлива автомобильным транспортом вместо традиционных нефтяных видов имеет особое значение для улучшения экологической обстановки в Республике Саха (Якутия). Его применение также позволяет снизить стоимость транспортных услуг за счет более низкой по сравнению с традиционными видами топлива стоимости природного газа.

Необходимым условием для расширения использования газомоторного топлива в транспортном комплексе является создание сети автогазозаправочных станций на территории республики.

В настоящее время существующая сеть автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций Республики Саха (Якутия) представлена 5 автомобильными газовыми наполнительными компрессорными станциями (далее - АГНКС). Загрузка указанных АГНКС составляет в среднем 10 - 12 процентов от проектной мощности по причине малого количества газобаллонных автомобилей в республике.

За время работы АГНКС более 1 000 единиц автотранспорта переведено на компримированный природный газ (далее - КПП), модельный ряд которых представляют различные автотранспортные средства (ЛИАЗ, ЛАЗ, ПАЗ, ЗИЛ, КамАЗ, ГАЗ, УАЗ, Газель, Волга, ВАЗ, а также автотранспортные средства иностранных марок).

Как было отмечено выше, КПП является самым доступным и эффективным альтернативным видом моторного топлива. Отечественная и зарубежная практика подтверждает его эксплуатационные и экологические преимущества при использовании в качестве моторного топлива для двигателей внутреннего сгорания. Прежде всего, это сокращение эксплуатационных затрат, снижение выбросов автотранспортными средствами вредных (загрязняющих) веществ, замещение соответствующего количества нефтяных видов моторного топлива, конкурентоспособность КПП. На протяжении последних лет наблюдается определенный рост потребления КПП. В настоящее время реализация КПП осуществляется на пяти АГНКС. Данные приведены в таблице № 1:

Таблица № 1

Сеть АГНКС в Республике Саха (Якутия)

№	Обозначение АГНКС	Расположение АГНКС	Год ввода в эксплуатацию	Проектная производительность, куб.м в сутки	Проектное количество заправок в сутки	Среднее фактическое количество заправок в сутки
1.	АГНКС-1	г. Якутск	2007 год	27 360	180	45
2.	АГНКС-2	г. Якутск	2013 год	20 640	150	23
3.	АГНКС-3	г. Якутск	2015 год	31 800	240	60
4.	АГНКС	г. Мирный	2016 год	31 800	240	60
5.	АГНКС	п. Айхал	2016 год	31 800	240	25

В целях повышения эффективности эксплуатации и расширения существующих сети АГНКС возможно осуществлять обеспечение КПП

удаленных потребителей за счет применения передвижных автомобильных газовых заправок (ПАГЗ) и строительства сети станций.

На территории республики имеются автомобильные газозаправочные станции (далее - АГЗС) ОАО «ЯТЭК», АО «Сахатранснефтегаз» и т.д. При этом зарегистрированные автотранспортные средства в Республике Саха (Якутия), использующие сжиженный углеводородный газ, составляют порядка 12 тысяч единиц. Кроме того, существуют 15 станций по установке газобаллонного оборудования на сжиженном углеводородном газе.

Подготовка (доосушка) природного газа Средневилюйского и Мастахского газоконденсатных месторождений перед его подачей потребителям г. Якутска в Республике Саха (Якутия) осуществляется Якутским газоперерабатывающим заводом, который является по своей технологии единственным в Сибирском и Дальневосточном регионах предприятием по подготовке и переработке природного газа. Подготовка природного газа обусловлена климатическими условиями Якутии. В существующем формате завод обеспечивает предварительную подготовку около 50% потока природного газа. В процессе осушки газа завод производит побочную продукцию СПБТ, реализуемую как моторное топливо, и бензин. По итогам 2015 года произведено более 15 000 сжиженного углеводородного газа и 1 000 тонн бензина.

Для подготовки всего объема природного газа для потребителей г. Якутска в настоящее время планируется реализация проекта по расширению Якутского ГПЗ (2-ая очередь). В пользу технической модернизации ГПЗ свидетельствует также начало реализации проекта строительства новой электростанции - ЯГРЭС-2 на площадке в непосредственной близости от ГПЗ. В составе ЯГРЭС-2 предусматривается использование нового поколения турбин, предусматривающих поставку газа с давлением 40-42 кг/см² вместо 18 кг/см², для действующей ЯГРЭС. Соответственно, возникает необходимость в обеспечении новой электростанции поставками подготовленного газа с иными качественными характеристиками.

Постановка вопроса о технической модернизации и расширении Якутского ГПЗ определяется сочетанием ряда задач:

1. Необходимость подготовки (осушки) всего потока газа, направляемого потребителям г. Якутска, включая будущую ЯГРЭС-2.
2. Увеличение объемов производства побочной продукции (СПБТ (СУГ), автомобильный бензин) с дальнейшим развитием рынка сбыта СУГ.
3. Возможность в перспективе производства нового вида продукции - сжиженного природного газа (СПГ).

Существующие мощности якутского газоперерабатывающего завода не

позволяют в полной мере обеспечить подготовку природного газа потребителям г. Якутска и пригородов.

Следующим этапом развития рынка СПГ является производство СПГ на существующих мощностях Якутского ГПЗ. Объем производства СПГ составит 25 тыс. тонн в год. Сжиженный природный газ - это вид моторного топлива, представляющий собой криогенную жидкость, сохраняющуюся при сверхнизких температурах. Сжиженный природный газ получают путем охлаждения сжатого природного газа. Ввиду значительного уменьшения объема природного газа при сжижении (примерно в 600 раз) СПГ удобно транспортировать на большие расстояния с возможной последующей регазификацией. В связи с этим возникает необходимость разработки механизмов применения производства и использования сжиженного природного газа для перевода котельных и автотранспортных средств республики.

В целях развития рынка сжиженного углеводородного газа необходимо создание широкой сети автогазозаправочных станций и центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование за счет строительства передвижных и стационарных АГЗС.

На территории Республики Саха (Якутия) в государственном учете состоят порядка 300 000 автотранспортных средств: 8 887 автобусов (3,1% от общего количества автотранспорта), 50 282 грузовых автомобилей (17,3% от общего количества автотранспорта) и 231 575 легковых автомобилей (79,6% от общего количества автомобилей). Юридическим лицам республики принадлежит 42 871 транспортных средств (или 14,8%). Ежегодно в республике количество автотранспортных средств увеличивается в среднем на 3 - 4 процента.

Учитывая ежегодный рост автомобильного парка в республике, в настоящее время назрела необходимость обеспечения его высококачественным моторным топливом с улучшенными экологическими характеристиками. В качестве такого топлива оптимально использование в качестве топлива компримированного природного газа и сжиженного углеводородного газа. В себестоимости продукции (товаров, услуг) затраты на приобретение моторного топлива могут достигать более 30 процентов, использование более дешевого альтернативного вида моторного топлива (стоимость 1 куб. метра по республике в 3 раза ниже стоимости 1 литра бензина) для предприятий и организаций имеет важное социально-экономическое значение.

В целях повышения эффективности эксплуатации и расширения существующей сети АГНКС возможно обеспечени КПГ удаленных потребителей за счет применения передвижных автомобильных газовых

заправщиков (далее - ПАГЗ). В Республике Саха (Якутия) помимо стационарных АГНКС есть возможность осуществлять заправку газобаллонных автотранспортных средств (далее - АТС) с использованием ПАГЗ с дожимным компрессором.

Использование КПГ не получило в республике достаточно широкого распространения в силу отсутствия развитой сети АГНКС. Работа по замене и переводу автотранспортных средств на использование КПГ не носила системный и комплексный характер, практически не затрагивала бюджетные организации.

Вместе с тем годовой экономический эффект от использования КПГ в качестве моторного топлива достигается за счет разницы между затратами на моторное топливо, которые несет собственник автотранспортного средства, если он эксплуатирует его с использованием традиционного топлива, и затратами, которые несет собственник в случае перевода автотранспортного средства на использование КПГ.

Стоит отметить, что устойчивое и эффективное развитие агропромышленного комплекса невозможно без применения ресурсосберегающих высокорентабельных технологий, к которым относится перевод автомобильной и сельскохозяйственной техники на КПГ. Снизить затраты на топливо - значит снизить себестоимость сельскохозяйственного производства.

Одним из основных направлений снижения затрат при оказании услуг по перевозке пассажиров и грузов автомобильным транспортом, использовании сельскохозяйственной техники в процессе производства сельскохозяйственной продукции, а также в коммунальной сфере деятельности является расширение использования газомоторного топлива.

На сегодняшний день в Республике Саха (Якутия) насчитывается более двух тысяч автотранспортных средств (2 831 ед.), используемых в жилищно-коммунальном и сельском хозяйстве, строительной, дорожной, нефтегазовой отраслях, а также автомобили бюджетных организаций, моторное топливо которых можно заменить на природный газ.

Таким образом, предполагается осуществление следующих мероприятий в целях обеспечения и развития рынка газомоторного топлива в целом:

расширение сети АГНКС и АГЗС за счет строительства станций и центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование по всей территории республики;

перевод автотранспортных средств на газомоторное топливо профильных организаций исполнительных органов государственной власти Республики Саха (Якутия);

перевод сельхозтехники и жилищно-коммунальной техники на газомоторное топливо;

модернизация котельных республики для перевода на сжиженный углеводородный газ.

В рамках разработки мер стимулирования развития газомоторного топлива предполагается реализация следующих мероприятий:

- субсидирование части затрат малоимущим гражданам при переводе автотранспортных средств на газомоторное топливо;

- субсидирование части затрат компаний, реализующих строительство стационарных автозаправочных станций.

Одним из векторов реализации подпрограммы является создание условий для физических лиц для эффективного снижения издержек на содержание автотранспортных средств. В настоящее время в Республике Саха (Якутия) инициируется вопрос о применении налоговых льгот, предусматривающих снижение ставки транспортного налога в отношении автомобилей, использующих газомоторное топливо, ведется работа по разработке правового механизма, призванного не только сократить издержки на содержание транспортных средств, но и поощряющего переход на газомоторное топливо. В целях развития данного направления планируется разработка мер по упрощению процедуры предоставления компаниям, реализующим строительство автозаправочных станций, земельных участков под размещение газозаправочных станций на территории Республики Саха (Якутия).

Нахождение оптимального соотношения методов развития газомоторного топлива, ориентированных на создание условий для физических лиц и компаний, реализующих строительство автозаправочных станций, должно стать одним из инструментов поступательного развития газомоторного топлива в республике.

Таблица № 2

SWOT - анализ текущего состояния

Сильные стороны (S)	Слабые стороны (W)
низкая стоимость топлива и, как следствие, быстрая окупаемость оборудования; наличие нормативно-правовых и организационных основ государственной и муниципальной поддержки	неразвитость сетей АГНКС; увеличение металлоемкости автомобиля на 30-40 кг; затруднения с пуском холодного двигателя; потеря разгонной динамики и снижение максимальной скорости в среднем на 5-8%; потеря мощности двигателя на 10-15%; увеличение высоты центра тяжести;

	<p>увеличение расхода газа относительно бензина;</p> <p>высокий показатель объема выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух;</p> <p>отсутствие у организаций транспорта достаточных собственных оборотных средств для осуществления программ обновления и модернизации основных фондов</p>
Возможности (О)	Угрозы (Т)
<p>снижение выбросов загрязняющих веществ от автотранспорта;</p> <p>привлечение ПАО «Газпром» в активизацию рынка газомоторного топлива;</p> <p>развитие многотопливных заправок;</p> <p>уменьшение объема выброса вредных веществ в атмосферу;</p> <p>обеспечение соответствия транспортного парка подрядных организаций современным и перспективным экологическим требованиям (по шумам и эмиссии вредных веществ, выделяемых двигателями);</p> <p>улучшение экологических характеристик эксплуатируемого парка, повышение экологичности используемого транспорта подрядными организациями;</p> <p>разработка мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду на этапе строительства и эксплуатации ГПЗ;</p> <p>добровольная инвентаризация выбросов парниковых газов;</p> <p>низкая стоимость топлива и, как следствие, быстрая окупаемость оборудования;</p> <p>снижение затрат эксплуатации и ремонт автотранспортных средств</p>	<p>снижение темпов перевода автомобильного транспорта на газомоторное топливо в связи с финансовыми затруднениями;</p> <p>увеличение негативного воздействия на водные объекты, атмосферный воздух, почвенный покров и мерзлотные почвы, растительный покров и животный мир при строительстве и эксплуатации ГПЗ;</p> <p>увеличение выбросов загрязняющих веществ и парниковых газов, происходящих в результате технологических выбросов и утечек в атмосферу на этапе эксплуатации ГПЗ;</p> <p>возникновение техногенной катастрофы (пожар и взрыв) на ГПЗ;</p> <p>финансовый кризис, снижающий активность экономической деятельности в реальном секторе экономики;</p> <p>сокращение финансирования из федерального, республиканского и местного бюджета</p>

Раздел 2. Цель, задачи, сроки и мероприятия подпрограммы с указанием основных целевых индикаторов подпрограммы

Настоящая подпрограмма разработана с целью расширения использования природного газа в качестве моторного топлива в целях повышения энергетической эффективности экономики Республики Саха (Якутия), обеспечения устойчивого снижения уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду, здоровье населения и достижения наибольшей экономической эффективности перевозок автотранспортными средствами.

Подпрограмма рассчитана на 2016 - 2020 годы и реализуется в три

этапа:

- первый этап - 2016 год;
- второй этап - 2017 - 2018 годы;
- третий этап - 2019 - 2020 годы.

Первый этап.

На первом этапе осуществляется активное воздействие на все организационные процессы, инвестирование на реализацию предусмотренных проектов.

Основные задачи первого этапа:

- разработка механизма стимулирования развития рынка газомоторного топлива;
- максимальное приобретение автотранспортных средств, работающих на СУГ и КПГ;
- информационное обеспечение замены автотранспортных средств на СУГ и КПГ;
- обеспечение максимальной загрузки существующих автозаправочных станций на территории Республики Саха (Якутия);
- проектирование перевода котельных на СУГ;
- проектирование центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование;
- проектирование новых АГНКС, строительство и ввод 4 АГНКС, 5 АГЗС и 4 ПАГЗС.

Второй этап.

На втором этапе особое внимание будет уделено развитию рынка газомоторного топлива и его сервисному обслуживанию в синхронизации с приобретением автотранспорта, работающего на СУГ и КПГ, с учетом действующих мощностей АГНКС и строительства новых станций.

За период 2017 - 2018 годы планируется замена части республиканского парка автотранспортных средств, используемых в ЖКХ, сельском хозяйстве, строительной отрасли, на использование СУГ и КПГ в соответствии с установленными целевыми показателями использования природного газа в качестве газомоторного топлива в республике.

Основные задачи второго этапа:

- приобретение и перевод автотранспортных средств, работающих на газомоторном топливе;
- перевод сельхозтехники и жилищно-коммунальной техники на газомоторное топливо;
- перевод котельной на СУГ;
- строительство центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование;

максимальная загрузка планируемых к строительству и существующих автозаправочных станций 50% в сутки;

строительство 7 АГНКС, 4 ПАГЗ, 4 АГЗС и 4 ПАГЗС.

Третий этап.

На третьем этапе будет осуществляться расширение применения природного газа, а также необходимой инфраструктуры для обеспечения потребностей автотранспортных средств, работающих на СУГ и КПГ, переоборудования и эксплуатации легковых и грузовых автомобилей и автобусов на СУГ и КПГ.

Основные задачи третьего этапа:

приобретение и перевод автотранспортных средств, работающих на газомоторном топливе;

перевод сельхозтехники и жилищно-коммунальной техники на газомоторное топливо;

строительство центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование;

максимальная загрузка планируемых к строительству и существующих автозаправочных станций 100% в сутки;

строительство 7 АГНКС, 5 ПАГЗ и 2 ПАГЗС.

Основными направлениями реализации подпрограммы являются обеспечение бесперебойной работы существующих автозаправочных станций и разработка механизмов стимулирования использования СУГ и КПГ в качестве газомоторного топлива в Республике Саха (Якутия).

Для достижения цели государственной политики в области развития рынка газомоторного топлива Республики Саха (Якутия) должны быть решены следующие задачи:

Задача 1. Создание и расширение сети автозаправочных станций Республики Саха (Якутия).

Мероприятие 1. Строительство и ввод АГНКС.

Мероприятие 2. Строительство и ввод передвижных АГЗ (ПАГЗ).

Мероприятие 3. Строительство и ввод АГЗС.

Мероприятие 4. Строительство и ввод ПАГЗС.

Мероприятие 5. Строительство центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование.

Мероприятие 6. Возмещение части затрат малоимущим гражданам при переводе автотранспортных средств на газомоторное топливо.

Мероприятие 7. Возмещение части затрат компаний, реализующих строительство стационарных автозаправочных станций.

Перечень индикаторов к мероприятиям:

Показатель 1.1. Количество построенных и вновь введенных АГНКС;

Показатель 1.2. Количество построенных и вновь введенных АГЗ (ПАГЗ);

Показатель 1.3. Количество построенных и вновь введенных АГЗС.

Показатель 1.4. Количество построенных и вновь введенных ПАГЗС.

Показатель 1.5. Количество построенных центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование.

Показатель 1.6. Количество малоимущих граждан, получивших возмещение затрат при переводе автотранспортных средств на газомоторное топливо, нарастающим итогом;

Показатель 1.7. Количество компаний, получивших возмещение части затрат, нарастающим итогом.

Задача 2. Перевод автотранспортных средств на газомоторное топливо.

Мероприятие 1. Перевод автотранспортных средств на газомоторное топливо подведомственных учреждений исполнительных органов государственной власти Республики Саха (Якутия).

Мероприятие 2. Перевод автотранспортных средств на газомоторное топливо ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба автотранспортного обеспечения».

Мероприятие 3. Перевод сельхозтехники и жилищно-коммунальной техники на газомоторное топливо.

Мероприятие 4. Приобретение специальной техники для нужд жилищно-коммунального хозяйства Республики Саха (Якутия).

Мероприятие 5. Перевод общественного транспорта (автобусов) на газомоторное топливо.

Перечень индикаторов к мероприятиям:

Показатель 2.1. Количество переведенных автотранспортных средств на газомоторное топливо подведомственных учреждений исполнительных органов государственной власти Республики Саха (Якутия).

Показатель 2.2. Количество переведенных автотранспортных средств на газомоторное топливо ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба автотранспортного обеспечения».

Показатель 2.3. Количество переведенной сельхозтехники и жилищно-коммунальной техники на газомоторное топливо.

Показатель 2.4. Количество приобретенной специальной техники для нужд жилищно-коммунального хозяйства Республики Саха (Якутия).

Показатель 2.5. Количество переведенного общественного транспорта (автобусов) на газомоторное топливо.

Задача 3. Модернизация котельных на сжиженный углеводородный газ.

Мероприятие 1. Перевод котельных на сжиженный углеводородный газ.

Перечень индикаторов к мероприятиям:

Показатель 3.1. Количество переведенных котельных на сжиженный углеводородный газ.

Подпрограммные мероприятия направлены на модернизацию материально-технической базы парка автомобильного транспорта, создание условий для приоритетного использования автотранспортными средствами сжиженного углеводородного газа и компримированного природного газа в качестве газомоторного топлива и развитие газозаправочной инфраструктуры на территории Республики Саха (Якутия).

Целевые индикаторы отражают результаты реализации стратегических направлений и основных мероприятий подпрограммы в виде количественных и качественных показателей. Индикаторы подпрограммы выражают характеристику достижения поставленной цели подпрограммы и ее основных задач.

Таблица № 4

Полный перечень целевых значений индикаторов

	Наименование индикатора	Базовый вариант					Интенсивный вариант				
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	Количество построенных и вновь введенных АГНКС	4	5	2	2	5	4	5	2	2	5
2	Количество построенных и вновь введенных АГЗ (ПАГЗ)	0	3	1	1	4	0	3	1	1	4
3	Количество построенных и вновь введенных АГЗС	5	3	1	0	0	5	3	1	0	0
4	Количество построенных и вновь введенных ПАГЗС	4	3	1	1	1	4	3	1	1	1
5	Количество построенных центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование	1	5	5	5	5	2	7	7	7	7

6.	Количество малоимущих граждан, получивших возмещение затрат при переводе автотранспортных средств на газомоторное топливо, нарастающим итогом	-	-	-	-	-	13	26	39	52	65
7.	Количество компаний, получивших возмещение части затрат, нарастающим итогом	-	-	-	-	-	3	6	9	12	15
8.	Количество переведенных автотранспортных средств на газомоторное топливо подведомственных учреждений исполнительных органов государственной власти Республики Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-	428	613	789	801
9.	Количество переведенных автотранспортных средств на газомоторное топливо ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба автотранспортного обеспечения»	-	-	-	-	-	-	-	50	50	100
10.	Количество переведенной сельхозтехники и жилищно-коммунальной техники на газомоторное топливо	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
11	Количество приобретенной специальной техники для нужд жилищно-коммунального хозяйства Республики Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	10	10	10	10	10

12	Количество переведенного общественного транспорта (автобусов) на газомоторное топливо	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
13	Количество переведенных котельных на сжиженный углеводородный газ	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1

Динамика данных показателей свидетельствует об эффективности реализованных мероприятий.

Анализ рисков, причин их возникновения и мероприятий по их минимизации при реализации подпрограммы приведен в таблице № 5.

Ответственность за реализацию, достижение конечных результатов и рациональное использование средств:

1. Министерство промышленности Республики Саха (Якутия) по целевым показателям:

- количество построенных и вновь введенных АГНКС;
- количество построенных и вновь введенных АГЗ (ПАГЗ);
- количество построенных и вновь введенных АГЗС;
- количество построенных и вновь введенных ПАГЗС;

2. Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Саха (Якутия) по целевым показателям:

количество переведенных автотранспортных средств на газомоторное топливо подведомственных учреждений исполнительных органов государственной власти Республики Саха (Якутия);

количество переведенных автотранспортных средств на газомоторное топливо ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба автотранспортного обеспечения»;

количество переведенной сельхозтехники и жилищно-коммунальной техники на газомоторное топливо;

количество приобретенной специальной техники для нужд жилищно-коммунального хозяйства Республики Саха (Якутия);

количество построенных центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование;

количество переведенного общественного транспорта (автобусов) на газомоторное топливо.

3. Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Саха (Якутия) по целевым показателям:

количество переведенных котельных на сжиженный углеводородный газ;

количество компаний, получивших возмещение части затрат, нарастающим итогом.

4. Министерство труда и социального развития Республики Саха (Якутия) по целевому показателю «Количество малоимущих гражданам, получивших возмещение затрат при переводе автотранспортных средств на газомоторное топливо, нарастающим итогом».

Таблица №5

Наименование рисков	Вероятность	Сила влияния	Способ преодоления риска
Невозможность реализации (или реализация не в полном объеме) мероприятий			
Нехватка финансовых средств из внебюджетных источников юридических лиц в период реализации подпрограммы	Высокая	Высокая	Реализация антикризисных информационных мероприятий. Применение административных рычагов воздействия
Риски, связанные с недостижением ожидаемых результатов			
Неправильная оценка перспектив использования СУГ и КПП и эффективности реализации мероприятий подпрограммы из-за недостаточности средств на перевод автомобильного транспорта и приобретение новых автотранспортных средств, работающих на газомоторном топливе	Высокая	Высокая	Контроль за предоставлением периодической отчетности муниципальными образованиями, организациями и предприятиями по ходу реализации основных мероприятий подпрограммы. Проведение ежегодного мониторинга хода реализации подпрограммы и в случае необходимости возможность корректировки

Раздел 3. Управление подпрограммой

Координатором реализации подпрограммы, осуществляющим общее руководство и контроль за ходом реализации мероприятий, является Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Саха (Якутия).

В рамках своих полномочий Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Саха (Якутия) осуществляет мониторинг исполнения мероприятий подпрограммы, оценку их результативности.

Исполнителями подпрограммы, обеспечивающими реализацию подпрограммных мероприятий, являются Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Саха (Якутия) и Министерство

промышленности Республики Саха (Якутия).

Исполнители подпрограммы:

обеспечивают реализацию программных мероприятий;
своевременно информируют координатора подпрограммы о необходимости проведения корректировок по срокам и объемам реализации подпрограммы;

подготовку отчетов о ходе выполнения мероприятий подпрограммы ежегодно;

рассматривают необходимость изменения подходов и методов при выполнении мероприятий подпрограммы.

Раздел 4. Оценка эффективности реализации подпрограммы

Выполнение мероприятий подпрограммы позволит обеспечить устойчивое снижение уровня негативного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду, здоровье населения и достижение наибольшей экономической эффективности перевозок автотранспортными средствами. Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится ежегодно в виде отчета, представляемого исполнителями подпрограммы.

Методика расчета экономической эффективности подпрограммных мероприятий

Экономический эффект (Э, в руб.) в денежном выражении мероприятий по расширению использования природного газа в качестве моторного топлива определяется разницей между расходами на заправку автотранспорта бензином и дизельным топливом и расходом на заправку автотранспорта сжиженным природным газом:

$$\text{Э} = \text{Ц}_{\text{бен}} \times \text{Р}_{\text{бен}} + \text{Ц}_{\text{д.т}} \times \text{Р}_{\text{д.т}} - \text{Ц}_{\text{кпг}} \times \text{Р}_{\text{кпг}},$$

где

$\text{Ц}_{\text{бен}}$ - стоимость 1л Р-92, равная 46,8 руб.;

$\text{Р}_{\text{бен}}$ - расход бензина в год автотранспортными средствами, который определяется в зависимости от вида транспорта и его количества;

$\text{Ц}_{\text{д.т}}$ - стоимость 1л дизельного топлива, равная 48 руб.;

$\text{Р}_{\text{д.т}}$ - расход дизельного топлива в год автотранспортными средствами, который определяется в зависимости от вида транспорта и его количества;

$\text{Ц}_{\text{кпг}}$ - стоимость метана, равная 16 руб.;

$\text{Р}_{\text{кпг}}$ - расход метана в год автотранспортными средствами, который определяется в зависимости от вида транспорта и его количества.

Раздел 5. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Источником финансирования мероприятий подпрограммы являются

средства федерального бюджета Российской Федерации, государственного бюджета Республики Саха (Якутия) и внебюджетных источников (средств юридических лиц).

Общий объем финансирования по базовому варианту на срок реализации подпрограммы составляет 1 025,7 млн рублей и состоит из внебюджетных источников юридических лиц, в том числе по годам:

2016 год - 172,9 млн рублей;

2017-2018 годы - 447,4 млн рублей;

2019-2020 годы - 405,4 млн рублей.

Общий объем финансирования по интенсивному варианту на срок реализации подпрограммы составляет 2 377,3 млн рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета Российской Федерации в рамках реализуемой подпрограммы «Автомобильная промышленность» государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», государственного бюджета Республики Саха (Якутия) и внебюджетных источников, в том числе по годам:

2016 год - 358,5 млн рублей;

2017-2018 годы - 905,8 млн рублей;

2019-2020 годы - 1 112,9 млн рублей.

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Подпрограмма № 2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в промышленном секторе	154 830,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	154 830,8	154 830,8	0,0
	2012 год	50 831,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50 831,9	50 831,9	0,0
	2013 год	96 902,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	96 902,5	96 902,5	0,0
	2014 год	2 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 400,0	2 400,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	4 696,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 696,4	4 696,4	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.	Задача № 1. Реализация организационных мероприятий по энергосбережению в промышленных предприятиях	21 763,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 763,2	21 763,2	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	21 763,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 763,2	21 763,2	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.1.	Мероприятие № 1. Проведение энергоаудита	21 763,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 763,2	21 763,2	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	21 763,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 763,2	21 763,2	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.	Задача № 2. Технические мероприятия по энергосбережению на промышленных предприятиях	10 630,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 630,5	10 630,5	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии
	2012 год	2 849,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 849,3	2 849,3	0,0
	2013 год	6 084,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 084,8	6 084,8	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	1 696,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 696,4	1 696,4	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.1.	Мероприятие № 1. Установка приборов учета	2 558,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 558,3	2 558,3	0,0
	2012 год	1 547,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 547,6	1 547,6	0,0
	2013 год	1 010,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 010,8	1 010,8	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.2.	Мероприятие № 2. Внедрение энергоэкономичного наружного и внутреннего освещения	7 839,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 839,7	7 839,7	0,0
	2012 год	1 301,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 301,7	1 301,7	0,0
	2013 год	4 841,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 841,5	4 841,5	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	1 696,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 696,4	1 696,4	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.3.	Мероприятие № 3. Мероприятия по снижению теплопотерь зданий и сооружений	232,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	232,5	232,5	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	232,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	232,5	232,5	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3.	Задача № 3. Использование ресурсосберегающих, энергоэффективных технологий в промышленности	122 437,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	122 437,1	122 437,1	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе		
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии		
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.2.3.	Мероприятие № 3. Возмещение части затрат хозяйствующим субъектам, осуществляющим повышение энергетической эффективности жилых зданий	588,0	0,0	588,0	0,0	588,0	0,0	588,0	0,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	588,0	0,0	588,0	0,0	588,0	0,0	588,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.3.	Задача № 3. Софинансирование муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилищном фонде	506 916,6	0,0	457 693,6	0,0	457 693,6	0,0	457 693,6	16 423,0	32 800,0	23 000,0	9 800,0
	2012 год	150 547,2	0,0	150 547,2	0,0	150 547,2	0,0	150 547,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	336 369,4	0,0	307 146,4	0,0	307 146,4	0,0	307 146,4	16 423,0	12 800,0	3 000,0	9 800,0
	2014 год	20 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20 000,0	20 000,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3.1.	Мероприятие № 1. Установка приборов учета	229 502,6	0,0	202 779,6	0,0	202 779,6	0,0	202 779,6	13 923,0	12 800,0	3 000,0	9 800,0
	2012 год	32 231,4	0,0	32 231,4	0,0	32 231,4	0,0	32 231,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	197 271,2	0,0	170 548,2	0,0	170 548,2	0,0	170 548,2	13 923,0	12 800,0	3 000,0	9 800,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3.2.	Мероприятие № 2. Прочие энергоэффективные мероприятия	277 414,0	0,0	254 914,0	0,0	254 914,0	0,0	254 914,0	2 500,0	20 000,0	20 000,0	0,0
	2012 год	118 315,8	0,0	118 315,8	0,0	118 315,8	0,0	118 315,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	139 098,2	0,0	136 598,2	0,0	136 598,2	0,0	136 598,2	2 500,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	20 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20 000,0	20 000,0	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии
	2016 год	196 010,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	196 010,0	196 010,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.1.11.	Мероприятие № 11. Установка приборов учета	6 220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 220,0	6 220,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	6 220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 220,0	6 220,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.	Подпрограмма № 7. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры	3 497 834,0	0,0	19 869,1	0,0	19 869,1	0,0	3 298 909,8	179 055,0	3 298 909,8
	2012 год	876 218,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	876 218,2	0,0	876 218,2
	2013 год	1 195 168,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 016 113,6	179 055,0	1 016 113,6
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	716 363,6	0,0	11 499,6	0,0	11 499,6	0,0	704 864,0	0,0	704 864,0
	2016 год	710 083,5	0,0	8 369,5	0,0	8 369,5	0,0	701 714,0	0,0	701 714,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.1.	Задача № 1. Снижение удельного расхода топливно-энергетических ресурсов на выработку тепловой энергии	1 371 773,8	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 252 779,8	179 055,0	1 252 779,8
	2012 год	367 843,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	367 843,2	0,0	367 843,2
	2013 год	819 855,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	640 800,6	179 055,0	640 800,6
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	184 071,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	184 071,0	0,0	184 071,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.1.1.	Мероприятие № 1. Организационные мероприятия энергосбережения	77 109,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77 109,8	0,0	77 109,8
	2012 год	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0	0,0	10 000,0
	2013 год	57 109,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	57 109,8	0,0	57 109,8
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0	0,0	10 000,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии
7.2.4.	Мероприятие № 4. Установка приборов учета	3 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 360,0	3 360,0	0,0
	2012 год	1 680,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 680,0	1 680,0	0,0
	2013 год	1 680,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 680,0	1 680,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.2.5.	Мероприятие № 5. Внедрение энергоэкономичного освещения наружного и внутреннего	3 155,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 155,0	3 155,0	0,0
	2012 год	1 350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 350,0	1 350,0	0,0
	2013 год	1 305,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 305,0	1 305,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.2.6.	Мероприятие № 6. Автоматизация технологического процесса	16 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 000,0	16 000,0	0,0
	2012 год	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	4 000,0	0,0
	2013 год	8 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 000,0	8 000,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	4 000,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.3.	Задача № 3. Экономия топливных ресурсов	2 046 130,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 046 130,0	2 046 130,0	0,0
	2012 год	492 345,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	492 345,0	492 345,0	0,0
	2013 год	338 778,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	338 778,0	338 778,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	704 864,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	704 864,0	704 864,0	0,0
	2016 год	510 143,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	510 143,0	510 143,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.3.1.	Мероприятие № 1. Перевод котельных с жидкого на угольное топливо	2 046 130,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 046 130,0	2 046 130,0	0,0
	2012 год	492 345,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	492 345,0	492 345,0	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии	
	2013 год	338 778,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	338 778,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	704 864,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	704 864,0	0,0	0,0	
	2016 год	510 143,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	510 143,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.4.	Задача № 4. Оказание государственной поддержки	19 869,1	0,0	19 869,1	0,0	19 869,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	11 499,6	0,0	11 499,6	0,0	11 499,6	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	8 369,5	0,0	8 369,5	0,0	8 369,5	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.4.1.	Мероприятие № 1. Возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на приобретенное ими энергоэффективное оборудование, используемое в процессе реализации мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе хозяйствующим субъектам, реализовавшим энергосервисные договоры (контракты)	23 760,4	0,0	11 200,4	0,0	11 200,4	0,0	12 560,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	6 034,1	0,0	6 034,1	0,0	6 034,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	5 166,3	0,0	5 166,3	0,0	5 166,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.4.2.	Мероприятие № 2. Возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на уплату ими процентов по кредитам (займам), полученным в кредитных организациях и ирасолованным при реализации мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе хозяйствующим субъектам, реализовавшим энергосервисные договоры (контракты)	2 668,7	0,0	2 668,7	0,0	2 668,7	0,0	0,0	0,0	0,0	

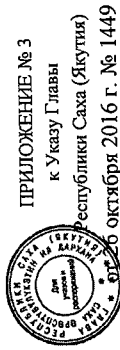
№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.2.	Задача № 2. Использование солнечной энергии в качестве альтернативного источника электроснабжения, строительство СЭС	134 567,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	134 567,0	134 567,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	45 220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45 220,0	45 220,0	0,0
	2014 год	10 540,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 540,0	10 540,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	25 672,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25 672,0	25 672,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	38 975,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38 975,0	38 975,0	0,0
	2019 год	1 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 600,0	1 600,0	0,0
	2020 год	12 560,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 560,0	12 560,0	0,0
8.3.	Задача № 3. Использование энергии воды в качестве альтернативного источника электроснабжения, установка сезонных микро- и мини-ГЭС в зоне локальной энергетики	6 080,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 080,0	6 080,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	6 080,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 080,0	6 080,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.4.	Задача № 4. Обеспечение малых конючих потребителей автономными источниками электроэнергии на основе альтернативных источников энергии	135 357,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	135 357,8	135 357,8	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	135 357,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	135 357,8	135 357,8	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.	Подпрограмма № 9. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте	1 173 913,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 173 913,0	1 173 913,0	0,0
	2012 год	418 423,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	418 423,0	418 423,0	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии
	2013 год	256 328,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	256 328,0	256 328,0	0,0
	2014 год	98 702,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	98 702,0	98 702,0	0,0
	2015 год	400 460,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	400 460,0	400 460,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.1.	Задача № 1. Замена моторного топлива для общественного транспорта на газ	18 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 500,0	18 500,0	#ССЫЛКА!
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0
	2014 год	5 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 500,0	5 500,0	0,0
	2015 год	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0	10 000,0	0,0
9.2.	Задача № 2. Экономия энергоресурсов на флоте	93 928,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	93 928,0	93 928,0	0,0
	2012 год	25 488,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25 488,0	25 488,0	0,0
	2013 год	23 718,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 718,0	23 718,0	0,0
	2014 год	22 302,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 302,0	22 302,0	0,0
	2015 год	22 420,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 420,0	22 420,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.3.	Задача № 3. Пополнение и модернизация эксплуатационного парка локомотивов и вагонов	1 061 485,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 061 485,0	1 061 485,0	0,0
	2012 год	392 935,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	392 935,0	392 935,0	0,0
	2013 год	229 610,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	229 610,0	229 610,0	0,0
	2014 год	70 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70 900,0	70 900,0	0,0
	2015 год	368 040,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	368 040,0	368 040,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.	Подпрограмма № 10. Развитие организационно-правового, научно-методического обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности	3 266 814,1	103 000,0	726 844,3	0,0	726 844,3	2 000,0	2 434 969,8	2 434 969,8	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	1 416 882,0	103 000,0	167 258,9	0,0	167 258,9	0,0	1 146 623,1	1 146 623,1	0,0
	2015 год	998 924,4	0,0	248 543,4	0,0	248 543,4	0,0	750 381,0	750 381,0	0,0
	2016 год	746 629,7	0,0	208 664,0	0,0	208 664,0	0,0	537 965,7	537 965,7	0,0
	2017 год	25 896,0	0,0	25 896,0	0,0	25 896,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии
	2018 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.1.	Задача № 1. Развитие организационного обеспечения и управление Программой	826 722,3	2 000,0	722 344,3	0,0	722 344,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	164 758,9	2 000,0	162 758,9	0,0	162 758,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	248 543,4	0,0	248 543,4	0,0	248 543,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	208 664,0	0,0	208 664,0	0,0	208 664,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	25 896,0	0,0	25 896,0	0,0	25 896,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.1.1.	Мероприятие № 1. Оказание услуг (выполнение работ) в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности	184 572,9	2 000,0	182 572,9	0,0	182 572,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	27 835,2	2 000,0	25 835,2	0,0	25 835,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	26 339,4	0,0	26 339,4	0,0	26 339,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	28 020,3	0,0	28 020,3	0,0	28 020,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	25 896,0	0,0	25 896,0	0,0	25 896,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.1.2.	Мероприятие № 2. Софинансирование муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	539 771,4	0,0	539 771,4	0,0	539 771,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	136 923,7	0,0	136 923,7	0,0	136 923,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	222 204,0	0,0	222 204,0	0,0	222 204,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	180 643,7	0,0	180 643,7	0,0	180 643,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.2.	Задача № 2. Развитие научно-методического обеспечения и планирования мероприятий энергосбережения и повышения энергетической эффективности	2 542 469,8	101 000,0	4 500,0	0,0	4 500,0	2 000,0	2 434 969,8	2 434 969,8	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	1 252 123,1	101 000,0	4 500,0	0,0	4 500,0	0,0	1 146 623,1	1 146 623,1	0,0
	2015 год	750 381,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	750 381,0	750 381,0	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии
	2012 год	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	200,0	0,0
	2013 год	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	2 500,0	0,0
	2014 год	16 153,6	8 653,6	7 500,0	0,0	7 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	2 463,9	0,0	963,9	0,0	963,9	0,0	1 500,0	1 500,0	0,0
	2016 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.1.	Задача № 1. Организация обучения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	5 200,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	4 700,0	4 700,0	0,0
	2012 год	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	200,0	0,0
	2013 год	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	2 500,0	0,0
	2014 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	1 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	1 500,0	0,0
	2016 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.1.1.	Мероприятие № 1. Организация обучения ответственных лиц за энергосбережение	2 700,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	2 200,0	2 200,0	0,0
	2012 год	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	200,0	0,0
	2013 год	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	1 000,0	0,0
	2014 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	1 000,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.1.2.	Мероприятие № 2. Создание учебно-демонстрационного центра по энергосбережению	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	2 500,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	1 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	1 500,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0
	2016 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.2.	Задача № 2. Организация информационного обеспечения и пропаганды энергосбережения	1 042 337,4	8 653,6	7 963,9	0,0	7 963,9	0,0	1 025 719,9	1 025 719,9	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	15 653,6	8 653,6	7 000,0	7 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	963,9	0,0	963,9	963,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.2.1.	Мероприятие № 1. Разработка и внедрение информационной системы Республики Саха (Якутия) в области энергосбережения	16 617,6	8 653,6	7 964,0	7 964,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	15 653,6	8 653,6	7 000,0	7 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	964,0	0,0	964,0	964,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.2.2.	Мероприятие № 2. Пропаганда энергосбережения	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.	Подпрограмма № 12. Развитие газомоторного топлива на территории Республики Саха (Якутия) на 2016-2020 годы	1 025 719,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 025 719,9	1 025 719,9
	2016 год	172 944,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	172 944,0	172 944,0
	2017 год	258 408,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	258 408,0	258 408,0
	2018 год	188 991,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	188 991,3	188 991,3
	2019 год	107 281,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	107 281,9	107 281,9
	2020 год	298 094,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	298 094,7	298 094,7
12.1.	Задача № 1. Создание и расширение сети автозаправочных станций Республики Саха (Якутия)	942 128,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	942 128,9	942 128,9
	2016 год	172 944,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	172 944,0	172 944,0
	2017 год	258 408,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	258 408,0	258 408,0
	2018 год	105 400,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	105 400,3	105 400,3
	2019 год	107 281,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	107 281,9	107 281,9
	2020 год	298 094,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	298 094,7	298 094,7
12.1.1.	Мероприятие № 1. Строительство и ввод АГНКС	736 204,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	736 204,2	736 204,2
	2016 год	146 678,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	146 678,0	146 678,0



Система программных мероприятий государственной программы Республики Саха (Якутия) "Энергоэффективная экономика на 2012-2019 годы и на период до 2020 года" по интенсивному варианту реализации Программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии
	ВСЕГО:	16 594 078,5	381 795,1	4 282 328,6	0,0	4 282 328,6	339 031,9	11 590 922,9	11 581 122,9	9 800,0
	2012 год	2 396 585,3	135 091,6	654 637,0	0,0	654 637,0	69 271,5	1 537 585,1	1 537 585,1	0,0
	2013 год	3 558 241,1	47 308,0	782 630,7	0,0	782 630,7	259 760,4	2 468 542,1	2 458 742,1	9 800,0
	2014 год	1 870 107,6	111 653,6	176 758,9	0,0	176 758,9	4 000,0	1 577 695,1	1 577 695,1	0,0
	2015 год	2 130 246,0	0,0	271 041,0	0,0	271 041,0	2 000,0	1 857 205,0	1 857 205,0	0,0
	2016 год	2 186 623,7	17 548,4	357 844,1	0,0	357 844,1	2 000,0	1 809 231,2	1 809 231,2	0,0
	2017 год	1 394 543,8	17 548,4	421 050,1	0,0	421 050,1	2 000,0	953 945,4	953 945,4	0,0
	2018 год	1 115 655,9	17 548,4	522 311,2	0,0	522 311,2	0,0	575 796,3	575 796,3	0,0
	2019 год	863 349,6	17 548,4	538 574,1	0,0	538 574,1	0,0	307 227,1	307 227,1	0,0
	2020 год	1 078 725,6	17 548,4	557 481,6	0,0	557 481,6	0,0	503 695,6	503 695,6	0,0
1	Подпрограмма № 1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.	Задача № 1. Создание условий для проведения энергоэффективных мероприятий	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.	Мероприятие № 1. Проведение энергетических обследований объектов бюджетных учреждений	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	36 079,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

тыс.руб.

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе		тыс.руб.
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии	
	2013 год	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.1.2.	Мероприятие № 2. Оснащение индивидуальными приборами учета отдельных категорий граждан	651 139,6	0,0	17 358,8	17 358,8	0,0	17 358,8	616 422,0	616 422,0	616 422,0	0,0
	2012 год	17 907,6	0,0	8 953,8	8 953,8	0,0	8 953,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	12 810,0	0,0	6 405,0	6 405,0	0,0	6 405,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	4 000,0	0,0	2 000,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	308 211,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	308 211,0	308 211,0	308 211,0	0,0
4.2.	Задача № 2. Проведение энергоэффективного капитального ремонта МКД	1 210 460,6	182 399,6	854 029,1	854 029,1	0,0	854 029,1	58 536,8	58 536,8	58 536,8	0,0
	2012 год	656 921,3	135 091,6	430 000,0	430 000,0	0,0	430 000,0	31 512,0	31 512,0	31 512,0	0,0
	2013 год	552 951,3	47 308,0	423 441,1	423 441,1	0,0	423 441,1	27 024,8	27 024,8	27 024,8	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	588,0	0,0	588,0	588,0	0,0	588,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2.1.	Мероприятие № 1. Проведение капитального ремонта многоквартирных домов	1 090 589,6	182 399,6	734 158,1	734 158,1	0,0	734 158,1	58 536,8	58 536,8	58 536,8	0,0
	2012 год	542 130,7	135 091,6	315 209,4	315 209,4	0,0	315 209,4	31 512,0	31 512,0	31 512,0	0,0
	2013 год	548 458,9	47 308,0	418 948,7	418 948,7	0,0	418 948,7	27 024,8	27 024,8	27 024,8	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2.2.	Мероприятие № 2. Имущественный взнос в некоммерческую организацию "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Республики Саха (Якутия)" на финансовое обеспечение ее деятельности	119 283,0	0,0	119 283,0	119 283,0	0,0	119 283,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе		тыс.руб.
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии	
	2012 год	114 790,6	0,0	114 790,6	0,0	114 790,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	4 492,4	0,0	4 492,4	0,0	4 492,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2.3.	Мероприятие № 3. Возмещение части затрат хозяйствующим субъектам, осуществляющим повышение энергетической эффективности жилых зданий	588,0	0,0	588,0	0,0	588,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	588,0	0,0	588,0	0,0	588,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3.	Задача № 3. Софинансирование муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилищном фонде	506 916,6	0,0	457 693,6	0,0	457 693,6	16 423,0	32 800,0	23 000,0	9 800,0	0,0
	2012 год	150 547,2	0,0	150 547,2	0,0	150 547,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	336 369,4	0,0	307 146,4	0,0	307 146,4	16 423,0	12 800,0	3 000,0	9 800,0	0,0
	2014 год	20 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20 000,0	20 000,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3.1.	Мероприятие № 1. Установка приборов учета	229 502,6	0,0	202 779,6	0,0	202 779,6	13 923,0	12 800,0	3 000,0	9 800,0	0,0
	2012 год	32 231,4	0,0	32 231,4	0,0	32 231,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	197 271,2	0,0	170 548,2	0,0	170 548,2	13 923,0	12 800,0	3 000,0	9 800,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3.2.	Мероприятие № 2. Прочие энергоэффективные мероприятия	277 414,0	0,0	254 914,0	0,0	254 914,0	2 500,0	20 000,0	20 000,0	0,0	0,0
	2012 год	118 315,8	0,0	118 315,8	0,0	118 315,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6.1.3.	Мероприятие № 3. Оптимизация режимов потребления энергоресурсов	8 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 100,0	0,0	0,0	
	2012 год	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	300,0	0,0	0,0	
	2013 год	900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	900,0	0,0	0,0	
	2014 год	6 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 900,0	0,0	0,0	
	ПАО "Якутскэнерго"										
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6.1.4.	Мероприятие № 4. Реконструкция и модернизация энергоиспользующего оборудования	190 045,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	190 045,0	0,0	0,0	
	2012 год	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0	
	2013 год	107 025,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	107 025,0	0,0	0,0	
	2014 год	20 980,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20 980,0	0,0	0,0	
	ПАО "Якутскэнерго"										
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	57 040,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	57 040,0	0,0	0,0	
	ПАО "Якутскэнерго"										
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6.1.5.	Мероприятие № 5. Внедрение новых технологий и оборудования (электроэнергия)	20 730,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20 730,0	0,0	0,0	
	2012 год	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	17 730,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17 730,0	0,0	0,0	
	ПАО "Якутскэнерго"										
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6.1.6.	Мероприятие № 6. Внедрение новых технологий и оборудования (теплоэнергия)	61 290,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	61 290,0	0,0	0,0	
	2012 год	30 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30 000,0	0,0	0,0	
	2013 год	290,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	290,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

тыс.руб.

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	196 010,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	196 010,0	196 010,0	0,0	
	Итого за 2014-2016 гг.	196 010,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	196 010,0	196 010,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6.1.1.1.	Мероприятие № 1.1. Установка приборов учета	6 220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 220,0	6 220,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	6 220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 220,0	6 220,0	0,0	
	Итого за 2012-2016 гг.	6 220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 220,0	6 220,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7	Подпрограмма № 7. Энергобережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры	4 038 848,9	0,0	235 869,1	0,0	235 869,1	0,0	179 055,0	3 623 924,8	0,0	
	2012 год	876 218,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	876 218,2	0,0	
	2013 год	1 195 168,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	179 055,0	1 016 113,6	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	716 363,6	0,0	11 499,6	0,0	11 499,6	0,0	0,0	704 864,0	0,0	
	2016 год	710 083,5	0,0	8 369,5	0,0	8 369,5	0,0	0,0	701 714,0	0,0	
	2017 год	227 149,0	0,0	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	0,0	173 149,0	0,0	
	2018 год	134 726,0	0,0	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	0,0	80 726,0	0,0	
	2019 год	90 940,0	0,0	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	0,0	36 940,0	0,0	
	2020 год	88 200,0	0,0	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	0,0	34 200,0	0,0	
7.1.	Задача № 1. Снижение удельного расхода топливно-энергетических ресурсов на выработку тепловой энергии	1 655 124,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	179 055,0	1 476 069,8	0,0	
	2012 год	367 843,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	367 843,2	0,0	
	2013 год	819 855,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	179 055,0	640 800,6	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	184 071,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	184 071,0	0,0	
	2017 год	101 424,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	101 424,0	0,0	
	2018 год	65 226,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	65 226,0	0,0	
	2019 год	22 440,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 440,0	0,0	
	2020 год	34 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34 200,0	0,0	
7.1.1.	Мероприятие № 1. Организационные мероприятия энергосбережения	77 109,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77 109,8	0,0	
	2012 год	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0	0,0	
	2013 год	57 109,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	57 109,8	0,0	

тыс.руб.

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе		тыс.руб.
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0	0,0	10 000,0	0,0
	ГУП "ЖСХ РС(Я)"									10 000,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.1.2.	Мероприятие № 2. Комплексные мероприятия по энергосбережению	30 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	30 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30 000,0	0,0	30 000,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.1.3.	Мероприятие № 3. Проведение энергоаудита	89 775,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	89 775,0	0,0	89 775,0	0,0
	2012 год	56 259,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	56 259,0	0,0	56 259,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	18 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 000,0	0,0	18 000,0	0,0
	ГУП "ЖСХ РС(Я)"									18 000,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.1.4.	Мероприятие № 4. Реконструкция и модернизация оборудования	678 305,6	0,0	0,0	0,0	0,0	164 865,0	513 440,6	0,0	537 870,6	0,0
	2012 год	177 979,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	177 979,5	0,0	177 979,5	0,0
	2013 год	315 702,1	0,0	0,0	0,0	0,0	164 865,0	150 837,1	0,0	150 837,1	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	57 644,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	57 644,0	0,0	57 644,0	0,0
	АО "Теплоэнергосервис"									42 774,0	
	2017 год	41 250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41 250,0	0,0	58 630,0	0,0
	2018 год	17 330,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17 330,0	0,0	41 250,0	0,0
	2019 год	34 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34 200,0	0,0	17 330,0	0,0
	2020 год	34 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34 200,0	0,0	34 200,0	0,0
7.1.5.	Мероприятие № 5. Внедрение новых технологий и оборудования (Электроэнергия)	68 115,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	68 115,8	0,0	68 115,8	0,0
	2012 год	39 560,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39 560,8	0,0	39 560,8	0,0
	2013 год	18 455,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 455,0	0,0	18 455,0	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Енебюджетные средства	В том числе		тыс.руб.
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии		
											бюджетные кредиты	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	656,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	656,0	656,0	0,0	0,0	
	АО "Намкоммутеплоэнерго"								656,0		0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.2.	Задача № 2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сфере водоснабжения и водоотведения	60 065,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60 065,0	60 065,0	0,0	0,0	
	2012 год	16 030,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 030,0	16 030,0	0,0	0,0	
	2013 год	36 535,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36 535,0	36 535,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	7 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 500,0	7 500,0	0,0	0,0	
	2017 год	12 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 500,0	12 500,0	0,0	0,0	
	2018 год	16 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 500,0	15 500,0	0,0	0,0	
	2019 год	14 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14 500,0	14 500,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.2.1.	Мероприятие № 1. Проведение энергоаудита	12 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 000,0	12 000,0	0,0	0,0	
	2012 год	6 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 000,0	6 000,0	0,0	0,0	
	2013 год	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0	0,0	
	АО "Водоканал"	0,0										
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.2.2.	Мероприятие № 2. Внедрение АСУТП, АСТУЭ и АСКУЭ для оптимизации потребления ресурсов	6 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 700,0	6 700,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	6 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 700,0	6 700,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.2.3.	Мероприятие № 3. Реконструкция и модернизация энергоиспользующего оборудования	30 850,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30 850,0	30 850,0	0,0	0,0	

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Всёбюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии	
	2012 год	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0	
	2013 год	15 850,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 850,0	15 850,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0	
	АО "Водоканал"								3 000,0		
	2017 год	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0	
	2018 год	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0	
	2019 год	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.2.4.	Мероприятие № 4. Установка приборов учета	21 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 360,0	21 360,0	0,0	
	2012 год	1 680,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 680,0	1 680,0	0,0	
	2013 год	1 680,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 680,0	1 680,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0	0,0	
	АО "Водоканал"								5 000,0		
	2018 год	6 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 000,0	6 000,0	0,0	
	2019 год	7 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 000,0	7 000,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.2.5.	Мероприятие № 5. Внедрение энергоэкономичного освещения наружного и внутреннего	4 655,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 655,0	4 655,0	0,0	
	2012 год	1 350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 350,0	1 350,0	0,0	
	2013 год	1 305,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 305,0	1 305,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0	
	АО "Водоканал"								500,0		
	2017 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0	
	2018 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0	
	2019 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.2.6.	Мероприятие № 6. Автоматизация технологического процесса	28 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28 000,0	28 000,0	0,0	
	2012 год	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	4 000,0	0,0	
	2013 год	8 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 000,0	8 000,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	4 000,0	0,0	
	АО "Водоканал"								4 000,0		
	2017 год	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	4 000,0	0,0	
	2018 год	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	4 000,0	0,0	
	2019 год	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	4 000,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.3.	Задача № 3. Экономия топливных ресурсов	2 373 069,3	0,0	19 869,1	0,0	19 869,1	0,0	2 353 200,2	2 353 200,2	0,0	
	2012 год	492 345,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	492 345,0	492 345,0	0,0	

тыс.руб.

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии	
	2013 год	338 778,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	338 778,0	338 778,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	704 864,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	704 864,0	704 864,0	0,0	
	2016 год	510 143,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	510 143,0	510 143,0	0,0	
	2017 год	59 225,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59 225,0	59 225,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.3.1.	Мероприятие № 1. Перевод котельных с жидкого на угольное топливо	2 105 355,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 105 355,0	2 105 355,0	0,0	
	2012 год	492 345,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	492 345,0	492 345,0	0,0	
	2013 год	338 778,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	338 778,0	338 778,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	704 864,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	704 864,0	704 864,0	0,0	
	2016 год	510 143,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	510 143,0	510 143,0	0,0	
	ГУП "ЖХХ РС(Я)"	0,0							510 143,0	0,0	
	2017 год	59 225,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59 225,0	59 225,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.4.	Задача № 4. Оказание государственной поддержки	21 469,1	0,0	19 869,1	0,0	19 869,1	0,0	1 600,0	1 600,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	11 499,6	0,0	11 499,6	0,0	11 499,6	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	8 369,5	0,0	8 369,5	0,0	8 369,5	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	54 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.4.1.	Мероприятие № 1. Возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на приобретенное ими энергоэффективное оборудование, используемое в процессе реализации мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе хозяйствующим субъектам, реализовавшим энергосервисные договоры (контракты)	223 760,4	0,0	11 200,4	0,0	11 200,4	0,0	12 560,0	12 560,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	6 034,1	0,0	6 034,1	0,0	6 034,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	5 166,3	0,0	5 166,3	0,0	5 166,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

тыс.руб.

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе		тыс.руб.
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии		
	2019 год	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	50 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.4.2.	Мероприятие № 2. Возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на уплату ими процентов по кредитам (займам), полученным в кредитных организациях и израсходованным при реализации мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе хозяйствующим субъектам, реализовавшим энергосервисные договоры (контракты)	10 668,7	0,0	2 668,7	0,0	2 668,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	1 465,5	0,0	1 465,5	0,0	1 465,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	1 203,2	0,0	1 203,2	0,0	1 203,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7.4.3.	Мероприятие № 3. Возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на уплату ими лизинговых платежей, возникших при приобретении энергоэффективного оборудования, в том числе хозяйствующим субъектам, реализовавшим энергосервисные договоры (контракты)	14 000,0	0,0	6 000,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	4 000,0	0,0	4 000,0	0,0	4 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
8	Подпрограмма № 8. Развитие возобновляемых источников энергии и альтернативных видов топлива, инновационных энергосберегающих технологий и проектов	307 070,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	307 070,2	307 070,2	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	217 723,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	217 723,2	217 723,2	0,0	
	2014 год	10 540,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 540,0	10 540,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	25 672,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25 672,0	25 672,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	38 975,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38 975,0	38 975,0	0,0	

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии	
		1 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 600,0	1 600,0	0,0	
	2020 год	12 560,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 560,0	12 560,0	0,0	
8.1.	Задача № 1. Использование энергии ветра в качестве альтернативного источника электроснабжения, строительство ВЭС	31 065,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31 065,4	31 065,4	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	31 065,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31 065,4	31 065,4	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
8.2.	Задача № 2. Использование солнечной энергии в качестве альтернативного источника электроснабжения, строительство СЭС	134 567,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	134 567,0	134 567,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	45 220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45 220,0	45 220,0	0,0	
	2014 год	10 540,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 540,0	10 540,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	25 672,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25 672,0	25 672,0	0,0	
	АО "Сахаэнерго"										
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	38 975,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38 975,0	38 975,0	0,0	
	2019 год	1 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 600,0	1 600,0	0,0	
	2020 год	12 560,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 560,0	12 560,0	0,0	
8.3.	Задача № 3. Использование энергии воды в качестве альтернативного источника электроснабжения, установка сезонных микро- и мини-ГЭС в зоне локальной энергетика	6 080,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 080,0	6 080,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	6 080,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 080,0	6 080,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
8.4.	Задача № 4. Обеспечение малых кочующих потребителей автономными источниками электроэнергии на основе альтернативных источников энергии	135 357,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	135 357,8	135 357,8	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	135 357,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	135 357,8	135 357,8	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе		тыс.руб.
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии		
10	Подпрограмма № 10. Развитие организационно-правового, научно-методического обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности	5 037 338,2	103 000,0	1 565 401,0	0,0	1 565 401,0	0,0	2 000,0	3 366 937,2	3 366 937,2	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	1 416 882,0	103 000,0	167 258,9	0,0	167 258,9	0,0	0,0	1 146 623,1	1 146 623,1	0,0	
	2015 год	1 008 958,5	0,0	258 577,5	0,0	258 577,5	0,0	0,0	750 381,0	750 381,0	0,0	
	2016 год	775 152,3	0,0	237 186,6	0,0	237 186,6	0,0	0,0	537 965,7	537 965,7	0,0	
	2017 год	687 102,5	0,0	225 896,0	0,0	225 896,0	0,0	0,0	461 206,5	461 206,5	0,0	
	2018 год	512 407,7	0,0	225 494,0	0,0	225 494,0	0,0	0,0	286 913,7	286 913,7	0,0	
	2019 год	320 065,3	0,0	225 494,0	0,0	225 494,0	0,0	0,0	94 571,3	94 571,3	0,0	
	2020 год	314 770,0	0,0	225 494,0	0,0	225 494,0	0,0	0,0	89 276,0	89 276,0	0,0	
10.1.	Задача № 1. Развитие организационного обеспечения и управление Программой	1 543 700,6	2 000,0	1 541 700,6	1 541 700,6	1 541 700,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	164 758,9	2 000,0	162 758,9	0,0	162 758,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	248 543,4	0,0	248 543,4	0,0	248 543,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	228 020,3	0,0	228 020,3	0,0	228 020,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	225 896,0	0,0	225 896,0	0,0	225 896,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	225 494,0	0,0	225 494,0	0,0	225 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	225 494,0	0,0	225 494,0	0,0	225 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	225 494,0	0,0	225 494,0	0,0	225 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
10.1.1.	Мероприятие № 1. Оказание услуг (выполнение работ) в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности	184 572,9	2 000,0	182 572,9	0,0	182 572,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	27 835,2	2 000,0	25 835,2	0,0	25 835,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	26 339,4	0,0	26 339,4	0,0	26 339,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	28 020,3	0,0	28 020,3	0,0	28 020,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	25 896,0	0,0	25 896,0	0,0	25 896,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	25 494,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
10.1.2.	Мероприятие № 2. Софинансирование муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	1 359 127,7	0,0	1 359 127,7	0,0	1 359 127,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	136 923,7	0,0	136 923,7	0,0	136 923,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	222 204,0	0,0	222 204,0	0,0	222 204,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	200 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе		тыс.руб.
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	собственные средства предприятий			государственные гарантии		
10.2.	Задача № 2. Развитие научно-методического обеспечения и планирования мероприятий энергосбережения и повышения энергетической эффективности	3 474 437,2	101 000,0	4 500,0	0,0	4 500,0	2 000,0	3 366 937,2	3 366 937,2	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	1 252 123,1	101 000,0	4 500,0	0,0	4 500,0	0,0	1 146 623,1	1 146 623,1	0,0	0,0	
	2015 год	750 381,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	750 381,0	750 381,0	0,0	0,0	
	2016 год	537 965,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	537 965,7	537 965,7	0,0	0,0	
	2017 год	461 206,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	461 206,5	461 206,5	0,0	0,0	
	2018 год	286 913,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	286 913,7	286 913,7	0,0	0,0	
	2019 год	94 571,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	94 571,3	94 571,3	0,0	0,0	
	2020 год	89 276,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	89 276,0	89 276,0	0,0	0,0	
10.2.1.	Мероприятие № 1. Разработка технико-экономического обоснования проектов по энергосбережению и схем тепло-, водо-, электроснабжения	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
10.2.2.	Мероприятие № 2. Оптимизация схем теплоснабжения и водоснабжения с применением новых энергоэффективных материалов и оборудования	1 853 808,1	101 000,0	4 500,0	0,0	4 500,0	0,0	1 748 308,1	1 748 308,1	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	1 228 053,1	101 000,0	4 500,0	0,0	4 500,0	0,0	1 122 553,1	1 122 553,1	0,0	0,0	
	2015 год	625 755,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	625 755,1	625 755,1	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
10.2.3.	Мероприятие № 3. Энергосберегающие мероприятия в рамках энергосервисных договоров	1 618 629,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 618 629,1	1 618 629,1	0,0	0,0	
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014 год	24 070,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 070,1	24 070,1	0,0	0,0	
	2015 год	124 625,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	124 625,9	124 625,9	0,0	0,0	
	2016 год	537 965,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	537 965,7	537 965,7	0,0	0,0	
	ООО "Энергосберегающие технологии"							40 000,0	40 000,0	0,0	0,0	

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			В том числе			государственные гарантии	
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	собственные средства предприятий			
	АО "ЦЭС и НТ РС(Я)" ГУП "ЖСК РС(Я)"											
	2017 год	461 206,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	461 206,5	461 206,5	0,0	0,0
	2018 год	286 913,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	286 913,7	286 913,7	0,0	0,0
	2019 год	94 571,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	94 571,3	94 571,3	0,0	0,0
	2020 год	89 276,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	89 276,0	89 276,0	0,0	0,0
10.3.	Задача № 3. Оказание государственной поддержки	19 200,4	0,0	19 200,4	0,0	19 200,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	10 034,1	0,0	10 034,1	0,0	10 034,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	9 166,3	0,0	9 166,3	0,0	9 166,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	Подпрограмма № 1.1. Обучение и информационное обеспечение энергосбережения	26 017,5	8 653,6	10 663,9	0,0	10 663,9	0,0	0,0	6 700,0	6 700,0	0,0	0,0
	2012 год	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	0,0	0,0
	2013 год	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	2 500,0	0,0	0,0
	2014 год	16 153,6	8 653,6	7 500,0	0,0	7 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	2 463,9	0,0	963,9	0,0	963,9	0,0	0,0	1 500,0	1 500,0	0,0	0,0
	2016 год	1 700,0	0,0	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0	1 500,0	1 500,0	0,0	0,0
	2017 год	1 500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	1 000,0	1 000,0	0,0	0,0
	2018 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.1.	Задача № 1. Организация обучения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	7 200,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	6 700,0	6 700,0	0,0	0,0
	2012 год	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	0,0	0,0
	2013 год	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	2 500,0	0,0	0,0
	2014 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	1 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	1 500,0	0,0	0,0
	2016 год	1 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	1 500,0	0,0	0,0
	2017 год	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	1 000,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.1.1.	Мероприятие № 1. Организация обучения ответственных лиц за энергосбережение	4 700,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	4 200,0	4 200,0	0,0	0,0
	2012 год	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	200,0	0,0	0,0
	2013 год	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	1 000,0	0,0	0,0
	2014 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	1 000,0	0,0	0,0

тыс.руб.

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе		Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	В том числе		тыс.руб.
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования			собственные средства предприятий	государственные гарантии	
	2016 год	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	1 000,0	0,0	0,0
	2017 год	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	1 000,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.1.2.	Мероприятие № 2. Создание учебно-демонстрационного центра по энергосбережению	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	2 500,0	0,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	1 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	1 500,0	0,0	0,0
	2014 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0	0,0
	2016 год	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.2.	Задача № 2. Организация информационного обеспечения и пропаганды энергосбережения	18 817,5	8 653,6	10 163,9	0,0	10 163,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	15 653,6	8 653,6	7 000,0	0,0	7 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	963,9	0,0	963,9	0,0	963,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	200,0	0,0	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.2.1.	Мероприятие № 1. Разработка и внедрение информационной системы Республики Саха (Якутия) в области энергосбережения	16 617,5	8 653,6	7 963,9	0,0	7 963,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2012 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2013 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014 год	15 653,6	8 653,6	7 000,0	0,0	7 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015 год	963,9	0,0	963,9	0,0	963,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.2.2.	Мероприятие № 2. Пропаганда энергосбережения	2 200,0	0,0	2 200,0	0,0	2 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	200,0	0,0	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	500,0	0,0	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	собственные средства предприятий	В том числе государственные гарантии
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	тыс.руб.				
12.	Подпрограмма № 12. Развитие газомоторного топлива на территории Республики Саха (Якутия) на 2016-2020 годы	2 377 300,0	87 741,9	1 030 539,0	0,0	1 030 539,0	0,0	1 259 019,1	1 259 019,1	0,0	
	2016 год	358 520,5	17 548,4	111 500,0	0,0	111 500,0	0,0	229 472,1	229 472,1	0,0	
	2017 год	476 792,3	17 548,4	140 654,1	0,0	140 654,1	0,0	318 589,9	318 589,9	0,0	
	2018 год	429 047,2	17 548,4	242 317,2	0,0	242 317,2	0,0	169 181,6	169 181,6	0,0	
	2019 год	450 244,3	17 548,4	258 580,1	0,0	258 580,1	0,0	174 115,8	174 115,8	0,0	
	2020 год	662 695,6	17 548,4	277 487,6	0,0	277 487,6	0,0	367 659,7	367 659,7	0,0	
12.1.	Задача № 1. Создание и расширение сети автозаправочных станций Республики Саха (Якутия)	1 316 519,1	0,0	57 500,0	0,0	57 500,0	0,0	1 259 019,1	1 259 019,1	0,0	
	2016 год	240 972,1	0,0	11 500,0	0,0	11 500,0	0,0	229 472,1	229 472,1	0,0	
	2017 год	330 089,9	0,0	11 500,0	0,0	11 500,0	0,0	318 589,9	318 589,9	0,0	
	2018 год	180 681,6	0,0	11 500,0	0,0	11 500,0	0,0	169 181,6	169 181,6	0,0	
	2019 год	185 615,8	0,0	11 500,0	0,0	11 500,0	0,0	174 115,8	174 115,8	0,0	
	2020 год	379 159,7	0,0	11 500,0	0,0	11 500,0	0,0	367 659,7	367 659,7	0,0	
12.1.1.	Мероприятие № 1. Строительство и ввод АГНКС	941 552,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	941 552,0	941 552,0	0,0	
	2016 год	183 348,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	183 348,1	183 348,1	0,0	
	2017 год	233 878,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	233 878,8	233 878,8	0,0	
	2018 год	123 955,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	123 955,8	123 955,8	0,0	
	2019 год	129 905,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	129 905,7	129 905,7	0,0	
	2020 год	270 463,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	270 463,6	270 463,6	0,0	
12.1.2.	Мероприятие № 2. Строительство и ввод передвижных АГЗ (ПАГЗ)	222 334,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	222 334,2	222 334,2	0,0	
	2016 год	13 884,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 884,0	13 884,0	0,0	
	2017 год	59 034,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59 034,8	59 034,8	0,0	
	2018 год	31 288,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31 288,4	31 288,4	0,0	
	2019 год	32 790,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32 790,3	32 790,3	0,0	
	2020 год	85 336,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	85 336,7	85 336,7	0,0	
12.1.3.	Мероприятие № 3. Строительство и ввод АГЭС	39 824,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39 824,9	39 824,9	0,0	
	2016 год	16 020,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 020,0	16 020,0	0,0	
	2017 год	11 352,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 352,8	11 352,8	0,0	
	2018 год	6 017,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 017,0	6 017,0	0,0	
	2019 год	3 152,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 152,9	3 152,9	0,0	
	2020 год	3 282,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 282,2	3 282,2	0,0	
12.1.4.	Мероприятие № 4. Строительство и ввод ПАГЭС	52 308,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52 308,0	52 308,0	0,0	
	2016 год	16 020,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 020,0	16 020,0	0,0	
	2017 год	13 623,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 623,4	13 623,4	0,0	
	2018 год	7 220,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 220,4	7 220,4	0,0	
	2019 год	7 567,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 567,0	7 567,0	0,0	
	2020 год	7 877,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 877,2	7 877,2	0,0	
12.1.5.	Мероприятие № 5. Строительство центров по переводу автомобилей на газобаллонное оборудование	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0	
	2016 год	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	200,0	0,0	
	2017 год	700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	700,0	0,0	

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			В том числе			тыс.руб.
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	собственные средства предприятий	государственные гарантии	
	2018 год	700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	700,0	0,0	0,0
	2019 год	700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	700,0	0,0	0,0
	2020 год	700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	700,0	0,0	0,0
12.1.6.	Мероприятие № 6. Возмещение части затрат малому числу граждан при переводе автотранспортных средств на газомоторное топливо	5 000,0	0,0	5 000,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.1.7.	Мероприятие № 7. Возмещение части затрат компаний, реализующих строительство стационарных автозаправочных станций	52 500,0	0,0	52 500,0	0,0	52 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	10 500,0	0,0	10 500,0	0,0	10 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	10 500,0	0,0	10 500,0	0,0	10 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	10 500,0	0,0	10 500,0	0,0	10 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	10 500,0	0,0	10 500,0	0,0	10 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	10 500,0	0,0	10 500,0	0,0	10 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.2.	Задача 2. Перевод автотранспортных средств на газомоторное топливо	810 007,9	87 741,9	722 266,0	0,0	722 266,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	117 548,4	17 548,4	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	146 702,5	17 548,4	129 154,1	0,0	129 154,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	164 774,6	17 548,4	147 226,2	0,0	147 226,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	181 037,5	17 548,4	163 489,1	0,0	163 489,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	199 944,9	17 548,4	182 396,6	0,0	182 396,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.2.1.	Мероприятие № 1. Перевод автотранспортных средств на газомоторное топливо подведомственных учреждений исполнительных органов государственной власти Республики Саха (Якутия)	206 993,0	0,0	206 993,0	0,0	206 993,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	29 154,1	0,0	29 154,1	0,0	29 154,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	43 616,0	0,0	43 616,0	0,0	43 616,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	59 703,6	0,0	59 703,6	0,0	59 703,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	74 519,3	0,0	74 519,3	0,0	74 519,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.2.2.	Мероприятие № 2. Перевод автотранспортных средств на газомоторное топливо ГБУ Республики Саха (Якутия) «Служба автотранспортного обеспечения»	15 273,0	0,0	15 273,0	0,0	15 273,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	3 610,2	0,0	3 610,2	0,0	3 610,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	3 785,5	0,0	3 785,5	0,0	3 785,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	7 877,3	0,0	7 877,3	0,0	7 877,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	В том числе			В том числе			тыс.руб.
					бюджетные кредиты	бюджетные ассигнования	Местные бюджеты МО	Внебюджетные средства	собственные средства предприятий	государственные гарантии	
12.2.3.	Мероприятие № 3. Перевод сельхозтехники и жилищно-коммунальной техники на газомоторное топливо	500 000,0	0,0	500 000,0	0,0	500 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.2.4.	Мероприятие № 4. Приобретение специальной техники для нужд жилищно-коммунального хозяйства Республики Саха (Якутия)	87 741,9	87 741,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	17 548,4	17 548,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	17 548,4	17 548,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	17 548,4	17 548,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	17 548,4	17 548,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	17 548,4	17 548,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.2.5.	Мероприятие № 5 Перевод общественного транспорта (автобусов) на газомоторное топливо	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.3.	Задача 3. Модернизация котельных на сжиженный углеводородный газ	250 773,0	0,0	250 773,0	0,0	250 773,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.3.1.	Мероприятие № 1. Перевод котельных на сжиженный углеводородный газ	250 773,0	0,0	250 773,0	0,0	250 773,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018 год	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019 год	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	83 591,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
энергобережения и повышения энергетической эффективности
в Республике Саха (Якутия)

	Целевые показатели	Ед. изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	Общие целевые показатели в области энергобережения и повышения энергетической эффективности								
1.1.	Энергоемкость валового регионального продукта субъекта Российской Федерации (для фактических и сопоставимых условий)	т.т./млн руб.	17,38	18,04	16,53	14,85	13,29	12,34	11,46
1.2.	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта субъекта Российской Федерации	%	4,54	4,67	4,32	4,16	3,97	3,72	3,48
1.3.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	81,14	85,16	89,05	92,82	96,46	100,00	100,00
1.4.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	27,83	37,72	47,46	57,07	66,53	75,83	85,00
1.5.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	44,97	48,32	51,61	54,85	58,03	61,17	64,25
1.6.	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	19,61	13,63	14,66	15,66	16,70	17,74	26,31
1.7.	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории субъекта Российской Федерации	%	96,80	92,54	94,67	96,79	97,60	100,00	100,00
1.8.	Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории субъекта Российской Федерации	%	4,9751	4,9751	4,9756	4,9765	4,9780	4,9799	4,9822
1.9.	Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории субъекта Российской Федерации (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	%	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003
1.10.	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории субъекта Российской Федерации (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	кВт	420	1110	150	120	100	100	100
2	Целевые показатели в области энергобережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе								
2.1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт·ч/кв. м	68,28	66,24	64,25	62,32	60,45	58,64	58,64
2.2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,32	0,31	0,30	0,29	0,28	0,27	0,27
2.3.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	30,07	29,16	28,29	27,44	26,62	25,82	25,82
2.4.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	6,64	6,44	6,24	6,06	5,87	5,70	5,70

Целевые показатели		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
2.5.	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	353,41	342,81	332,52	322,55	312,87	303,49	303,49
2.6.	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти субъекта Российской Федерации и государственными учреждениями субъекта Российской Федерации, к общему объему финансирования региональной программы	365,56	254,99	200,99	2751,03	2806,05	2834,11	2690,66
2.7.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти субъекта Российской Федерации и государственными учреждениями субъекта Российской Федерации	19	20	20	21	22	23	24
3	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде							
3.1.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	0,36	0,37	0,36	0,35	0,34	0,33	0,32
3.2.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	39,14	40,07	38,98	37,91	36,88	35,87	34,89
3.3.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	9,65	9,88	9,61	9,35	9,09	8,85	8,60
3.4.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	69,33	70,99	69,05	67,16	65,33	63,54	61,81
3.5.	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	1,12	1,16	1,26	1,37	1,48	1,61	1,75
3.6.	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя)	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
3.7.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,08	0,08
4	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры							
4.1.	Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную потребность энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации в сфере промышленного производства	8,270	8,110	7,980	7,860	7,790	7,650	7,420
4.2.	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54
4.3.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями	222810,60	222810,60	222810,60	222810,60	222810,60	222810,60	222810,60
4.4.	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	2,75	2,86	2,73	2,73	2,73	2,73	2,73
4.5.	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	147,02	56,17	56,25	56,25	56,25	56,25	56,25
4.6.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	22,85	22,69	22,52	22,40	22,27	22,14	22,01
4.7.	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	30,95	28,20	27,66	27,12	26,61	26,29	27,41
4.8.	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр)	1,21	1,20	1,33	1,33	1,34	1,33	1,40
4.9.	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр)	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
4.10.	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27
4.11.	Количество построенных и вновь введенных АГЭС	1	2	6	11	13	15	20
4.12.	Количество построенных и вновь введенных АГЭС (ПАТЭС)	1	1	1	4	5	6	10
4.13.	Количество построенных и вновь введенных АЭС	2	4	9	12	13	13	13
4.14.	Количество построенных и вновь введенных ПАТЭС	7	8	12	15	16	17	18
4.15.	Количество построенных центров по перевалу автомобилей на газобаллонное оборудование	0	0	1	6	11	16	21
5.	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе:							

Целевые показатели		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Ед.изм.								
5.1.	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 субъектом Российской Федерации	675	695	715	735	755	775	795
5.2.	количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации, 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, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией	675	695	715	735	755	775	795
5.3.	количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется субъектом Российской Федерации	680	700	720	720	730	740	750
5.4.	количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
5.5.	количество транспортных средств, используемых органами государственной власти субъекта Российской Федерации, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями субъекта Российской Федерации, 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	0	0	0	0	25	75	175
5.6.	количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами государственной власти субъекта Российской Федерации, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями субъекта Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
5.7.	количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации	13 130	13 150	13 470	20 124	23 798	28 948	33 375
5.8.	количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к Указу Главы

Республики Саха (Якутия)

от 26 октября 2016 г. № 1449



Прогнозный план закупок государственного бюджетного учреждения Республики Саха (Якутия) "Региональное агентство энергоресурсосбережения"

тыс. рублей

№	Наименование мероприятий	Прогнозный период				
		2016	2017	2018	2019	2020
	ВСЕГО:	8 108,60	8 635,95	9 119,56	9 548,18	9 548,18
1.	Бумага и картон	50,00	53,05	56,02	58,65	58,65
2.	Нефть сырая	217,00	230,24	243,13	254,56	254,56
3.	Компьютеры и периферийное оборудование	110,00	116,71	123,25	129,04	129,04
4.	Комплекующие и принадлежности для автотранспортных средств прочие	166,40	176,55	186,44	195,20	195,20
5.	Услуги по снабжению паром и кондиционированию воздуха	650	689,65	728,2704	762,50	762,50
6.	Услуги по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	80	84,88	89,63	93,85	93,85
7.	Услуги гостиниц и аналогичные услуги по предоставлению временного жилья	854,2	906,31	957,06	1 002,04	1 002,04
8.	Услуги по пассажирским перевозкам воздушным транспортом	1 893,86	2 029,24	2 142,87	2 243,59	2 243,59
9.	Услуги почтовой связи общего пользования	10,00	10,61	11,20	11,73	11,73
10.	Услуги телекоммуникационные проводные	385,00	408,49	431,36	451,63	451,63

11.	Услуги по страхованию, кроме страхования жизни	40,00	42,44	44,82	46,92	46,92
12.	Услуги по ремонту оборудования	30,00	31,83	33,61	35,19	35,19
13.	Услуги профессиональные, научные и технические, прочие, не включенные в другие группировки	330,00	363,00	383,33	401,34	401,34
14.	Услуги телекоммуникационные беспроводные	30,20	32,042	33,84	35,43	35,43
15.	Услуги в области информационных технологий прочие и компьютерные услуги	177,30	188,12	198,65	207,99	207,99
16.	Услуги по обработке данных, размещению и взаимосвязанные услуги	146,09	155,00	163,68	171,38	171,38
17.	Услуги вспомогательные, связанные с предпринимательской деятельностью, прочие, не включенные в другие группировки	350,63	372,02	392,85	411,31	411,31
18.	Услуги по дополнительному профессиональному образованию	120,00	127,32	134,45	140,77	140,77
19.	Оборудование специального назначения прочее, не включенное в другие группировки	16,60	17,61	18,60	19,47	19,47
20.	Мебель прочая	50,00	53,05	56,02	58,65	58,65
21.	Услуги транспортные вспомогательные прочие	669,55	710,39	750,17	785,43	785,43
22.	Услуги по чистке и уборке зданий и промышленной уборке прочие	1 481,47	1 571,84	1 659,86	1 737,87	1 737,87
23	Услуги по изданию прочего программного обеспечения	250,30	265,57	280,44	293,63	293,63