



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15 декабря 2017 года

№ 835-пп

Иркутск

**О внесении изменений в отдельные постановления Правительства
Иркутской области**

В соответствии с пунктом 22 Положения о порядке принятия решений о разработке государственных программ Иркутской области и их формирования и реализации, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 26 июля 2013 года № 282-пп, руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в государственную программу Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области» на 2014 - 2020 годы, утвержденную постановлением Правительства Иркутской области от 24 октября 2013 года № 446-пп (далее - государственная программа), следующие изменения:

1) строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации государственной программы» паспорта государственной программы изложить в следующей редакции:

« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации государственной программы	Объем финансирования, в том числе: 2014 год – 5 219 663,6 тыс. рублей; 2015 год – 5 627 829,1 тыс. рублей; 2016 год – 7 748 849,7 тыс. рублей; 2017 год – 9 565 940,0 тыс. рублей; 2018 год – 8 097 763,0 тыс. рублей; 2019 год – 8 258 206,5 тыс. рублей; 2020 год – 6 375 724,8 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе: 2014 год – 3 836 298,2 тыс. рублей; 2015 год – 3 404 648,9 тыс. рублей; 2016 год – 4 726 753,8 тыс. рублей; 2017 год – 5 734 815,2 тыс. рублей; 2018 год – 3 915 683,5 тыс. рублей; 2019 год – 3 836 399,2 тыс. рублей; 2020 год – 2 946 033,4 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств федерального бюджета, в том числе:
--	--

	<p>2014 год – 300 759,7 тыс. рублей; 2015 год – 121 089,5 тыс. рублей; 2016 год – 852 701,3 тыс. рублей; 2017 год – 1 500 654,1 тыс. рублей; 2018 год – 1 164 922,8 тыс. рублей; 2019 год – 1 147 605,0 тыс. рублей; 2020 год – 506 930,5 тыс. рублей.</p> <p>Возвращенного остатка субсидии федерального бюджета</p> <p>2014 года – 116 383,8 тыс. рублей; возвращенного остатка субсидии федерального бюджета 2013 года – 51 061,3 тыс. рублей; возвращенного остатка субсидии федерального бюджета 2012 года – 1 935,1 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств местных бюджетов, в том числе:</p> <p>2014 год – 149 092,5 тыс. рублей; 2015 год – 74 749,1 тыс. рублей; 2016 год – 201 425,3 тыс. рублей; 2017 год – 322 857,0 тыс. рублей; 2018 год – 537 661,0 тыс. рублей; 2019 год – 548 360,8 тыс. рублей; 2020 год – 196 919,4 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет иных источников, в том числе:</p> <p>2014 год – 933 513,2 тыс. рублей; 2015 год – 2 027 341,6 тыс. рублей; 2016 год – 1 967 969,3 тыс. рублей; 2017 год – 2 007 613,7 тыс. рублей; 2018 год – 2 479 495,7 тыс. рублей; 2019 год – 2 725 841,5 тыс. рублей; 2020 год – 2 725 841,5 тыс. рублей</p>
--	---

»;

2) строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы «Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищной политики и энергетики Иркутской области» на 2014 - 2020 годы, являющейся приложением 1 к государственной программе, изложить в следующей редакции:

« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	<p>Объем финансирования, в том числе:</p> <p>2014 год – 2 365 054,5 тыс. рублей; 2015 год – 2 470 018,3 тыс. рублей; 2016 год – 3 732 897,0 тыс. рублей; 2017 год – 3 678 117,1 тыс. рублей; 2018 год – 2 499 080,6 тыс. рублей; 2019 год – 2 486 722,2 тыс. рублей; 2020 год – 2 046 356,4 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе:</p> <p>2014 год – 2 365 032,5 тыс. рублей;</p>
---	--

	<p>2015 год – 2 469 975,3 тыс. рублей; 2016 год – 3 732 852,0 тыс. рублей; 2017 год – 3 678 072,1 тыс. рублей; 2018 год – 2 499 035,6 тыс. рублей; 2019 год – 2 486 677,2 тыс. рублей; 2020 год – 2 046 311,4 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета:</p> <p>2014 год – 22,0 тыс. рублей; 2015 год – 43,0 тыс. рублей; 2016 год – 45,0 тыс. рублей; 2017 год – 45,0 тыс. рублей; 2018 год – 45,0 тыс. рублей; 2019 год – 45,0 тыс. рублей; 2020 год – 45,0 тыс. рублей.</p> <p>Объемы финансирования подпрограммы ежегодно уточняются при формировании областного бюджета на очередной финансовый год, исходя из возможностей областного бюджета и затрат, необходимых для реализации подпрограммы</p>
--	--

3) в подпрограмме «Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)» на 2014 - 2020 годы, являющейся приложением 3 к государственной программе:

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы» паспорта изложить в следующей редакции:

« Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<p>1. Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области - 81%.</p> <p>2. Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально не подтвержденных, избыточных затрат) – 34,8%.</p> <p>3. Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики – 87,5%</p>
---	---

в разделе 1 «ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ, СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ»:

в абзаце восьмом цифры «14» заменить цифрами «34,8»;

в абзаце одиннадцатом цифры «75» заменить цифрами «87,5»;

4) в подпрограмме «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2014 – 2020 годы, являющейся приложением 4 к государственной программе (далее – подпрограмма 4):

строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения

реализации подпрограммы» паспорта изложить в следующей редакции:

« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	<p>Объем финансирования, в том числе:</p> <p>2014 год – 753 525,1 тыс. рублей; 2015 год – 568 816,7 тыс. рублей; 2016 год – 908 614,0 тыс. рублей; 2017 год – 917 447,6 тыс. рублей; 2018 год – 777 028,9 тыс. рублей; 2019 год – 755 416,0 тыс. рублей; 2020 год – 605 416,0 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе:</p> <p>2014 год – 716 944,2 тыс. рублей; 2015 год – 529 234,5 тыс. рублей; 2016 год – 693 632,4 тыс. рублей; 2017 год – 830 711,6 тыс. рублей; 2018 год – 734 899,9 тыс. рублей; 2019 год – 699 379,3 тыс. рублей; 2020 год – 549 379,3 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств федерального бюджета, в том числе:</p> <p>2016 год – 145 078,3 тыс. рублей; 2017 год – 2 475,3 тыс. рублей;</p> <p>Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета:</p> <p>2014 год – 36 580,9 тыс. рублей; 2015 год – 39 582,2 тыс. рублей; 2016 год – 69 903,3 тыс. рублей; 2017 год – 84 260,7 тыс. рублей; 2018 год – 42 129,0 тыс. рублей; 2019 год – 56 036,7 тыс. рублей; 2020 год – 56 036,7 тыс. рублей.</p> <p>Объемы финансирования подпрограммы ежегодно уточняются при формировании областного бюджета на очередной финансовый год, исходя из возможностей областного бюджета и затрат, необходимых для реализации подпрограммы»;</p>
---	--

приложение 6 к подпрограмме 4 изложить в новой редакции (прилагается);

5) строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы «Газификация Иркутской области» на 2014 – 2020 годы, являющейся приложением 5 к государственной программе, изложить в следующей редакции:

« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	<p>Объем финансирования, в том числе:</p> <p>2014 год – 91 546,8 тыс. рублей; 2015 год – 76 902,3 тыс. рублей; 2016 год – 23 611,6 тыс. рублей; 2017 год – 41 493,7 тыс. рублей; 2018 год – 94 084,5 тыс. рублей; 2019 год – 19 642,9 тыс. рублей;</p>
---	---

	<p>2020 год – 19 642,9 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе: 2014 год – 90 178,0 тыс. рублей; 2015 год – 67 764,5 тыс. рублей; 2016 год – 18 367,3 тыс. рублей; 2017 год – 40 384,4 тыс. рублей; 2018 год – 91 378,0 тыс. рублей; 2019 год – 19 104,3 тыс. рублей; 2020 год – 19 104,3 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств федерального бюджета, в том числе: 2014 год – 0,0 тыс. рублей; 2015 год – 4 705,7 тыс. рублей; 2016 год – 4 705,7 тыс. рублей; 2017 год – 0,0 тыс. рублей; 2018 год – 0,0 тыс. рублей; 2019 год – 0,0 тыс. рублей; 2020 год – 0,0 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств местных бюджетов, в том числе: 2014 год – 1 368,8 тыс. рублей; 2015 год – 4 432,1 тыс. рублей; 2016 год – 538,6 тыс. рублей; 2017 год – 1 109,3 тыс. рублей; 2018 год – 2 706,5 тыс. рублей; 2019 год – 538,6 тыс. рублей; 2020 год – 538,6 тыс. рублей</p>
--	---

б) в подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Иркутской области на 2014-2020 годы», являющейся приложением 7 к государственной программе:

в паспорте:

в строке «Участники подпрограммы» слова «Министерство экономического развития Иркутской области;» исключить;

строку «Задачи подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде Иркутской области. 2. Стимулирование населения Иркутской области к использованию приборов учета потребления энергетических ресурсов и воды. 3. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетной сфере Иркутской области. 4. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры Иркутской области. 5. Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по
-----------------------	---

	<p>энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области.</p> <p>6. Создание условий для строительства и реконструкции электрических сетей на территории Иркутской области</p>
--	--

строку «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Перечень основных мероприятий подпрограммы	<p>1. Частичное возмещение расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии.</p> <p>2. Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области.</p> <p>3. Содействие строительству, реконструкции и капитальному ремонту зданий, строений и сооружений, соответствующих высокому классу энергоэффективности, на территории Иркутской области.</p> <p>4. Содействие повышению энергетической эффективности при осуществлении регулируемых видов деятельности.</p> <p>5. Создание условий для повышения энергоэффективности инженерной инфраструктуры государственной и муниципальной собственности Иркутской области.</p> <p>6. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области</p>
--	---

строку «Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

« Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы	<p>Объем финансирования, в том числе:</p> <p>2014 год – 1 144 187,5 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 901 502,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 371 107,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 133 983,2 тыс. рублей;</p> <p>2018 год – 115 207,8 тыс. рублей;</p> <p>2019 год – 132 690,2 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 132 690,2 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе:</p> <p>2014 год – 278 482,8 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 105 490,2 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 17 110,8 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 124 129,0 тыс. рублей;</p> <p>2018 год – 80 370,3 тыс. рублей;</p> <p>2019 год – 100 331,6 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 100 331,6 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств федерального</p>
---	---

	<p>бюджета, в том числе: возвращенного в 2015 году остатка субсидии федерального бюджета 2014 года - 48110,3 тыс. рублей; федерального бюджета 2014 года - 160935,2 тыс. рублей; возвращенного остатка субсидии федерального бюджета 2013 года - 51061,3 тыс. рублей; возвращенного остатка субсидии федерального бюджета 2012 года - 1935,1 тыс. рублей. Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета: 2014 год – 10 294,6 тыс. рублей; 2015 год – 3 995,8 тыс. рублей; 2016 год – 551,5 тыс. рублей; 2017 год – 8 468,5 тыс. рублей; 2018 год – 1 949,7 тыс. рублей; 2019 год – 3 125,0 тыс. рублей; 2020 год – 3 125,0 тыс. рублей. Объем финансирования за счет иных источников, в том числе: 2014 год – 641 478,5 тыс. рублей; 2015 год – 743 905,7 тыс. рублей; 2016 год – 353 444,7 тыс. рублей; 2017 год – 1 386,0 тыс. рублей; 2018 год – 32 887,8 тыс. рублей; 2019 год – 29 233,6 тыс. рублей; 2020 год – 29 233,6 тыс. рублей; Объемы финансирования подпрограммы ежегодно уточняются при формировании областного бюджета на очередной финансовый год исходя из возможностей областного бюджета и затрат, необходимых для реализации подпрограммы</p>
--	---

в разделе 1 «ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ»:

абзац шестой признать утратившим силу;

абзац девятый признать утратившим силу;

в разделе 2 «ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПОДПРОГРАММЫ»:

подраздел 2.4 «Поддержка развития энергосервисных услуг в бюджетном секторе» признать утратившим силу;

подраздел 2.7 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в отдельных отраслях экономики Иркутской области» признать утратившим силу;

7) в строке «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы» паспорта подпрограммы «Формирование современной городской среды» на 2017 год, являющейся приложением 8¹ к государственной программе, цифры «351» заменить цифрами «339»;

8) приложения 9 - 12 к государственной программе изложить в новой редакции (прилагаются).

2. Внести в приложения 1, 2 к Положению о предоставлении и расходовании субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, утвержденному постановлением Правительства Иркутской области от 6 апреля 2016 года № 196-пп, изменения, изложив их в новой редакции (прилагаются).

3. Внести в приложение 1 к Положению о предоставлении и расходовании субсидий из областного бюджета местным бюджетам на реализацию мероприятий в области газификации и газоснабжения на территории Иркутской области, утвержденному постановлением Правительства Иркутской области от 14 июня 2016 года № 360-пп, изменение, изложив его в новой редакции (прилагается).

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Первый заместитель Губернатора
Иркутской области – Председатель
Правительства Иркутской области



Р.Н. Болотов

Приложение 1
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 15 декабря 2017 года
№ 835-ПП
(Приложение 6)

к подпрограмме «Модернизация объектов коммунальной
инфраструктуры Иркутской области» на 2014-2020 годы государственной программы
Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области» на 2014-
2020 годы

Перечень объектов капитального строительства (реконструкции) государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, находящихся в государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности, включенных в подпрограмму «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2014-2020 годы государственной программы Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области» на 2014-2020 годы

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Год начала строительства	Плановый период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (плановый срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственного и экспертного (плановый срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОС/МС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс. руб.	Остаток сметной стоимости, тыс. руб.	Тех. готовность, (в %)	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГЭВ)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					
													2016 год	2017 год	2018 год *	2019 год *	2020 год *	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Подпрограмма «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2014-2020 годы											органы местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	417 716,9	236 754,8	277 728,9	225 151,5	175 151,5
													ОБ	256 502,3	227 374,3	255 599,9	220 050,0	170 050,0
													ФБ	145 078,3	2 475,3	0,0	0,0	0,0
													МБ	16 136,3	6 905,2	22 129,0	5 101,5	5 101,5
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие «Проведение модернизации, реконструкции, нового строительства объектов теплоснабжения», мероприятий по подготовке объектов коммунальной инфраструктуры к отопительному сезону на территории Иркутской области»											органы местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	417 716,9	236 754,8	277 728,9	225 151,5	175 151,5
													ОБ	256 502,3	227 374,3	255 599,9	220 050,0	170 050,0
													ФБ	145 078,3	2 475,3	0,0	0,0	0,0
													МБ	16 136,3	6 905,2	22 129,0	5 101,5	5 101,5
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство блочно-модульной котельной г.Зима	2017	2017	2017	2017	Строительство	МС	3 500,0	3 500,0	0%	Зиминское городское муниципальное образование	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	3 500,0	0,0	0,0	0,0	
											ОБ	0,0	3 395,0	0,0	0,0	0,0		
											ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
											МБ	0,0	105,0	0,0	0,0	0,0		
											ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Техническое перевооружение котельной: Строительство водогрейной очереди с двумя котлами СН-750, по адресу: Иркутская область, МО г. Свирск, ул. Промучасток	2016	2017	постан. админ. МО «город Свирск» от 23.01.2015 г. № 12	№ Дк-1943пп-1943пп/05.16 от 22 июня 2016 года	Строительство	МС	181 486,6	3 694,6	98%	муниципальное образование «город Свирск»	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	177 792,0	3 731,1	0,0	0,0	0,0	
											ОБ	31 732,3	1 219,2	0,0	0,0	0,0		
											ФБ	145 078,3	2 475,3	0,0	0,0	0,0		
											МБ	981,4	36,6	0,0	0,0	0,0		
											ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
											Итого	2 059,9	0,0	0,0	0,0	0,0		
Реконструкция котельной по ул. Свердлова г.Черемхово со строительством теплотрассы	2016	2016	2016	2016	Реконструкция	МС	29 088,6	29 088,6	0%	муниципальное образование «город Черемхово»	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	ОБ	1 939,9	0,0	0,0	0,0	0,0	
											ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
											МБ	120,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
											ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
											Итого	0,0	3 788,7	0,0	0,0	0,0		
											ОБ	0,0	3 675,0	0,0	0,0	0,0		
											ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
											МБ	0,0	113,7	0,0	0,0	0,0		
											ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Разработка проектной документации на строительство блочно-модульной котельной, реконструкция теплотрассы по ул. Свердлова г. Черемхово	-	-	2017	-	Разработка проектной документации	МС	3 500,0	3 500,0	0%	муниципальное образование «город Черемхово»	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	3 691,7	0,0	0,0	0,0	
											ОБ	0,0	3 516,7	0,0	0,0	0,0		
											ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
											МБ	0,0	175,0	0,0	0,0	0,0		
											ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Строительство блочно-модульной котельной в п. Прибрежный	2017	2017	распоряжение администрации Прибрежнинского МО от 10.02.2017 №12	2017	Строительство	МС	17 196,0	17 196,0	0%	Прибрежнинское муниципальное образование, сельское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	15 004,1	0,0	0,0	0,0	
											ОБ	0,0	14 703,0	0,0	0,0	0,0		
											ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
											МБ	0,0	301,1	0,0	0,0	0,0		
											ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Строительство блочно-модульной котельной и инженерных сетей п. Перевоз **	2016	2016	пост. админ. Жунинского МО от 08.02.2016 №19-а	Дк-2921-2921/11.15 от 27.01.2016	Строительство	МС	37 594,5	1 700,8	100%	Жунинское муниципальное образование, сельское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	35 893,7	1 700,8	0,0	0,0	0,0	
											ОБ	34 090,6	1 649,6	0,0	0,0	0,0		
											ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
											МБ	1 803,1	51,2	0,0	0,0	0,0		
											ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Строительство блочно-модульной котельной в п.Кропоткин **	2015	2015	распоряжение администрации Кропоткинского МО от 10.03.2016 № 16р	Дк-2403-2403/12.14 от 11.03.2015	Строительство	МС	39 152,4	0,0	100%	Кропоткинское муниципальное образование, городское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	25 621,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
											ОБ	18 852,4	0,0	0,0	0,0	0,0		
											ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
											МБ	6 768,9	0,0	0,0	0,0	0,0		
											ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшифровкой по объектам)	Год начала строительства	Планный период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (планный срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственного экспертного заключения (планный срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОС/МС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс. руб.	Остаток сметной стоимости, тыс. руб.	Тех. готовность, (%)	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					
													2016 год	2017 год	2018 год *	2019 год *	2020 год *	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Строительство котельной в блочно-модульном исполнении на твердом топливе мощностью 9,0 Гкал/ч (10,44 МВт) и инженерных сетей; строительство тепловых сетей совместно с трубопроводом холодного водоснабжения в р.п. Заварь мар. «МЭЗ»	2016	2017	пост. админ. Заваринского МО от 30.09.2016 № 715/1; от 30.12.2016 № 1113	Дк-0011-0011/01.17 от 03.02.2017	Строительство	МС	96 296,9	84 986,0	57%	Заваринское муниципальное образование, городское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	23 695,9	87 578,9	0,0	0,0	0,0
													ОБ	22 385,0	84 951,5	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	1 310,9	2 627,4	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	8 500,0	6 442,8	0,0	0,0	0,0													
Строительство котельной в блочно-модульном исполнении на твердом топливе мощностью 2,0 Гкал/ч (2,32 МВт) (реконструкция системы теплоснабжения СОШ № 48 г. Нижнеудинск) ***	2016	2016	2016	Дк-0483-0483/11.16 от 23.12.2016	Строительство	МС	10 800,0	6 422,5	79%	Муниципальное образование «Нижнеудинский район»	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	8 245,0	6 185,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	255,0	257,8	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	0,0	24 478,6	0,0	0,0	0,0													
Строительство блочно-модульной котельной в г. Алзай	2017	2017	2017	2017	Строительство	МС	24 473,0	24 473,0	0%	Алзайское муниципальное образование, городское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	0,0	23 989,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	23 989,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	0,0	489,6	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	45 700,0	29 500,0	0,0	0,0	0,0													
Реконструкция системы теплоснабжения города Нижнеудинск с закрытием электродеталей	2013	2017	пост. админ. Нижнеудинского МО от 16.05.2013 №538	№ 0579-12/97-37-0693	Строительство	МС	576 400,0	29 500,0	95%	Нижнеудинское муниципальное образование, городское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	43 872,0	28 320,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	1 828,0	1 180,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	14 643,2	0,0	0,0	0,0	0,0													
Строительство котельной (водоснабжение вновь строящегося теплоисточника в г. Бирюсинск. 2 этап и ЗРУ, кабельная линия 6 кВ)	2015	2016	постановления г.м. Бирюсинского гор. поселения от 01.07.2015 №225; от 09.06.2015 №275	№ 38-1-4-0361-14 от 19/12/2014; 38-1-5-0470-15 от 12.08.2015	Строительство	МС	33 032,0	0,0	100%	муниципальное образование «Бирюсинское городское поселение», городское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	15 000,0	10 497,5	0,0	0,0	0,0
													ОБ	14 283,2	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	360,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	15 000,0	10 497,5	0,0	0,0	0,0													
Реконструкция тепловой сети для перевода потребителей тепловой энергии 51 квартала и района ЗАГС на теплоснабжение от котельной ШПЗ г. Тайшет (в том числе приобретение материалов)	2014	2017	распор. Тайшетского городского поселения от 15.12.2014 г. №346	Дк-0882-0882/06.13 от 30.10.2014	Реконструкция	МС	84 253,8	32 473,0	61%	муниципальное образование «Тайшетское городское поселение», городское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	14 550,0	10 182,5	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	450,0	315,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	39 945,7	0,0	0,0	0,0	0,0													
Реконструкция системы теплоснабжения (строительство блочно-модульной котельной) с. Алгауй **	2015	2016	распор. Алгауйского сельского поселения от 20.07.2015 г. №18	Дк-2920-2920/11.15 от 18.12.2015	Строительство	МС	47 109,3	0,0	100%	Алгауйское муниципальное образование, сельское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	38 316,7	0,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	1 629,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	5 530,1	0,0	0,0	0,0	0,0													
Реконструкция участка теплосети от точки Z до ТК I-3 г. Шелехово	2016	2016	2016	2016	Реконструкция	МС	5 530,1	0,0	100%	город Шелехов, городское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	5 290,1	0,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	0,0	15 093,8	0,0	0,0	0,0													
Техническое перевооружение водогрейной котельной в п. Чистые Ключи	2017	2017	2017	2017	Реконструкция	МС	15 094,0	15 094,0	0%	город Шелехов, городское поселение	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	0,0	14 490,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	0,0	603,8	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	4 324,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
Реконструкция теплоисточника с обустройством артезианской скважины и подключением к учреждениям социальной сферы с. Баяндай **	2014	2016	распоряжение муниципальное образование «Баяндаевский район» от 22.12.2014 № 22	Дк-1692-1692/03.14 от 07.05.2014, Дк-2246-2246/10.14 от 30.01.2015	реконструкция	МС	29 004,1	0,0	100%	муниципальное образование «Баяндаевский район»	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	4 188,2	0,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	135,8	0,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	0,0	5 700,0	0,0	0,0	0,0													
Перевод котельных с электроотопления на каменный уголь (приобретение 3-х модульных котельных Терморбот)	2017	2017	2017	2017	Реконструкция	МС	5 530,1	0,0	100%	муниципальное образование «Боханский район»	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	0,0	5 586,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	0,0	114,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего	7 500,0	5 294,9	0,0	0,0	0,0													
Строительство блочно-модульной котельной и инженерных сетей МБОУ Новоленская СОШ с. Новоленское ***	2016	2017	2016	Дк-0415-0415/10.16 от 26.12.2016	Строительство	МС	12 795,0	5 295,0	100%	муниципальное образование «Нукутский район»	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	7 350,0	5 189,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	150,0	105,9	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Наименование мероприятия, объекта, ПИР (с расшивкой по объектам)	Год начала строительства	Планный период ввода в эксплуатацию	Реквизиты ПСД (планный срок утверждения ПСД)	Реквизиты государственной экспертизы (планный срок получения)	Вид работ (строительство, реконстр., кап. ремонт, тех. перевооружение)	Форма собственности (ОС/МС)	Сметная стоимость (в текущих ценах), тыс. руб.	Остаток сметной стоимости, тыс. руб.	Тех. готовность, (%)	Муниципальное образование (городское/сельское поселение, муниципальный район, городской округ)	Исполнитель (наименование ИОГВ)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					
													2016 год	2017 год	2018 год *	2019 год *	2020 год *	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Строительство блочно-модульной котельной и прокладка инженерных сетей МБОУ Нукутская СОШ с. Нукуты **	2015	2015	пост. МО "Нукутский район" от 30.11.2015 №406	Дк-2384-2384/12.14 от 06.02.2015	Строительство	МС	12 733,0	0,0	100%				Всего	5 206,1	0,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	5 101,9	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	104,2	0,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство БМК и инженерных сетей МБОУ Халаханская СОШ с. Халахан	2017	2017	2017	2017	Строительство	МС	10580	10580	0%	муниципальное образование «Нукутский район»	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	0,0	8 651,9	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	8 478,8	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	0,0	173,1	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Реконструкция системы теплоснабжения МБОУ Обусинская СОШ (перевод на твердое топливо) в с. Обусина	2017	2017	2017	2017	Реконструкция	МС	12 145,0	12 100,0	100%	муниципальное образование «Осинский район»	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	0,0	12 100,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	0,0	11 844,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	0,0	256,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство блочно-модульной котельной МОУ Харачетская ООШ д. Харанут	2016	2017	2017	2017	Строительство	МС	6 500,0	3 152,6	100%	муниципальное образование «Эхирит-Булагатский район»	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	6 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ОБ	6 305,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	195,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Нераспределенные средства на проведение мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения *											министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области		Всего	0,0	0,0	377 728,9	225 151,5	175 151,5
													ОБ	0,0	0,0	355 499,9	220 050,0	170 050,0
													ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
													МБ	0,0	0,0	22 129,0	5 101,5	5 101,5
													ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

* Распределение средств по объектам капитального строительства (реконструкции) муниципальной собственности и мероприятиям будет осуществлено в соответствии с Положением о предоставлении и расходовании субсидии из областного бюджета местным бюджетам в целях финансирования расходов обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 6 апреля 2016 года № 196-пн.

** В соответствии с муниципальными контрактами предусмотрено выполнение работ в полном объеме в соответствующем финансовом году и расценка платежей за выполненные работы на год, следующий за годом начала реализации мероприятия.

*** Объекты введенные в эксплуатацию, но не оплаченные в полном объеме по причине отсутствия положительного заключения государственной экспертизы о достоверности определена сметной стоимости мероприятия в соответствии с законодательством>>

Приложение 2
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 15 декабря 2017 года
№ 835-пп

«Приложение 9
к государственной программе Иркутской области
«Развитие жилищно-коммунального хозяйства
Иркутской области» на 2014-2020 годы

СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЕ И ЗНАЧЕНИЯХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2014-2020 ГОДЫ (ДАЛЕЕ - ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)

Наименование целевого показателя	Ед.изм.	Значения целевых показателей								
		2012 год	2013 год (оценка)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная программа Иркутской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства в Иркутской области» на 2014-2020 годы										
Динамика энергоемкости валового регионального продукта	кг у.т./ тыс.рублей	33,1	30,8	29,0	28,1	28,0	27,5	27,0	26,8	26,6
Уровень газификации Иркутской области	%	8,0	8,2	8,4	8,6	8,8	9,0	9,2	9,4	9,6
Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	%	15	17	20	16,5	21	30	30	30	30
Доля площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, от общей площади многоквартирных домов, в которых собственники должны выбрать способ управления	%	78,8	80	81,5	83	84,5	95	96	97	98
Подпрограмма 1 "Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищной политики и энергетики Иркутской области" на 2014-2020 годы										
Доля аттестованных государственных гражданских служащих от общего количества аттестуемых государственных гражданских служащих	%	0	100	100	100	100	100	100	100	100
Доля невыясненных поступлений на конец текущего года от предельных объемов денежных средств, предусмотренных в соответствующем финансовом году для исполнения бюджетных обязательств министерства	%	0,02	0,02	0,02	0,017	0,016	0,015	0,014	0,014	0,014
Численность участников мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений	чел.	0	190	–	151	190	–	–	–	–
Количество проведенных мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений	ед.	–	–	–	–	–	4	6	6	6
Доля выданных лицензий от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии	%	0	0	0	87	100	–	–	–	–

Доля заявлений о предоставлении лицензии, рассмотренных в установленные законодательством РФ сроки от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии	%	-	-	-	-	-	100	100	100	100
Доля проведенных плановых проверок от общего числа запланированных проверок	%	79	85	66	95	95	100	100	100	100
Основное мероприятие 1.1. "Обеспечение реализации государственной политики, руководства и управления в сфере жилищной политики и энергетики Иркутской области"										
Доля аттестованных государственных гражданских служащих от общего количества аттестуемых государственных гражданских служащих	%	0	100	100	100	100	100	100	100	100
Доля невыясненных поступлений на конец текущего года от предельных объемов денежных средств, предусмотренных в соответствующем финансовом году для исполнения бюджетных обязательств министерства	%	0,02	0,02	0,02	0,017	0,016	0,015	0,014	0,014	0,014
Доля муниципальных образований, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области, от общего количества муниципальных образований обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области	%	-	-	-	95	96	97	98	98,2	98,5
Численность участников мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений	чел.	0	190	-	151	190	-	-	-	-
Количество проведенных мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений	ед.	-	-	-	-	-	4	6	6	6
Выработка электрической энергии, необходимой для обеспечения деятельности муниципальных учреждений	тыс. кВт/час	-	-	-	1600	1600	1600	1600	1600	1600
Доля софинансирования расходных обязательств по приобретению и доставке топлива и горюче-смазочных материалов, необходимых для обеспечения деятельности муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области	%	-	-	-	98	98	-	-	-	-
Уровень обеспечения муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области топливом и горюче-смазочными материалами.	%	-	-	-	-	-	91	91	91	91
Основное мероприятие 1.2. "Обеспечение осуществления государственного жилищного надзора на территории Иркутской области"										
Доля выданных лицензий от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии	%	0	0	0	87	100	-	-	-	-
Доля заявлений о предоставлении лицензии, рассмотренных в установленные законодательством РФ сроки от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии	%	-	-	-	-	-	100	100	100	100
Доля проведенных плановых проверок от общего числа запланированных проверок	%	79	85	66	95	95	100	100	100	100
Подпрограмма 2 "Повышение эффективности управления в жилищной сфере Иркутской области" на 2014-2020 годы										
Количество лиц, прошедших подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров по вопросам управления в сфере жилищно-коммунального хозяйства	чел.	0	70	66	-	-	-	-	-	-
Численность участников мероприятий, направленных на повышение информирования населения в сфере жилищно-коммунального хозяйства	чел.	0	190	170	-	-	-	-	-	-

Основное мероприятие 2.1. "Осуществление подготовки, переподготовки кадров и повышения квалификации специалистов, занятых в сфере предоставления жилищно-коммунальных услуг"										
Количество лиц, прошедших подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров по вопросам управления в сфере жилищно-коммунального хозяйства	чел.	0	70	66	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 2.2. "Проведение информационно-пропагандистской работы в сфере жилищных отношений"										
Численность участников мероприятий, направленных на повышение информирования населения в сфере ЖКХ	чел.	0	190	170	-	-	-	-	-	-
Количество подготовленных и распространенных материалов по актуальным вопросам в сфере ЖКХ	ед.	0	1000	2000	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 3 "Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)" на 2014-2020 годы										
Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области	%	75	75	75	76	77	78	79	80	81
Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально неподтвержденных, избыточных затрат)	%	27,4	25	10	11	12	34,5	34,6	34,7	34,8
Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики	%	10	40	45	50	55	87,2	87,3	87,4	87,5
Основное мероприятие 3.1 "Государственное регулирование цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области"										
Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области	%	75	75	75	76	77	78	79	80	81
Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально неподтвержденных, избыточных затрат)	%	27,4	25	10	11	12	34,5	34,6	34,7	34,8
Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики	%	10	40	45	50	55	87,2	87,3	87,4	87,5
Подпрограмма 4 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2014-2020 годы										
Количество аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения	ед.	25	25	24	23	22	22	21	21	20
Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством, всего	ед.	11	14	9	7	4	8	7	7	7
Доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть	%	16,8	16,6	16,4	16,2	20,5	20,0	19,5	18,5	17,6
Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии	%	13,8	13,6	13,5	13,4	15,7	15,7	15,6	15,6	15,5

Сокращение объемов переработанных и не размещенных на полигонах отходов (снижение образования золошлаковых отходов)	%	-	-	-	-	-	36,7	-	-	-
Прирост мощности объектов капитального строительства (в натуральном выражении)	Гигакалория в час	-	-	-	-	-	12,9	-	-	-
Основное мероприятие 4.1 «Проведение модернизации, реконструкции, нового строительства объектов теплоснабжения, капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры на территории Иркутской области»										
Количество аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения	ед.	25	25	24	23	22	22	21	21	20
Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности, включая приобретение объектов жизнеобеспечения в соответствии с законодательством, всего	ед.	11	14	9	7	4	8	7	7	7
Доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть	%	16,8	16,6	16,4	16,2	20,5	20,0	19,5	18,5	17,6
Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии	%	13,8	13,6	13,5	13,4	15,7	15,7	15,6	15,6	15,5
Сокращение объемов переработанных и не размещенных на полигонах отходов (снижение образования золошлаковых отходов)	%	-	-	-	-	-	36,7	-	-	-
Прирост мощности объектов капитального строительства (в натуральном выражении)	Гигакалория в час	-	-	-	-	-	12,9	-	-	-
Подпрограмма 5 "Газификация Иркутской области" на 2014-2020 годы										
Доля газифицированных домовладений, в общем количестве домовладений к которым обеспечена подача природного сетевого газа	%	18	20	22	27	35	43	50	50	50
Доля транспорта, использующего природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве приобретаемого автомобильного транспорта	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Основное мероприятие 5.1. "Проектно-изыскательские работы по объектам строительства"										
Количество объектов газификации и газоснабжения, по которым проведены проектно-изыскательские работы	ед.	1	2	4	1	0	0	4	-	-
Основное мероприятие 5.2. "Модернизация объектов газоснабжения"										
Число домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа	ед.	129	230	50	0	0	0	50	-	-
Количество котельных, переведенных на использование природного газа в качестве основного вида топлива	ед.	-	-	0	3	0	0	3	-	-
Строительство внутрипоселковых газораспределительных сетей на территориях, не относящихся к сельской местности	км	14	21,7	5	0,3	0	1,8	6	-	-
Количество приобретаемого автотранспорта, работающего на газомоторном топливе	ед.	12	13	5	2	3	3	4	3	3
Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива (при условии безаварийной работы АГНКС)	тыс. м3 в год	668	978	1121	1169	1240	660	1315	1315	1315
Основное мероприятие 5.3. "Частичное возмещение расходов населения на оплату газификации жилых домов (квартир)"										
Количество льготных граждан, получивших социальные выплаты на частичное возмещение расходов на оплату газификации домов (квартир), в общем количестве обратившихся	чел.	0	0	77	45	7	14	19	19	19
Основное мероприятие 5.4. "Поддержка муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домовладений к газораспределительным сетям"										

Количество домовладений, подключенных к газораспределительным сетям	ед.	0	0	0	26	52	21	52	52	52
Основное мероприятие 5.5. "Научно-исследовательские работы по вопросам газификации Иркутской области"										
Количество выполненных научно-исследовательских работ	ед.	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Подпрограмма 6 "Чистая вода" на 2014-2020 годы										
Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям	%	5,9	5,9	5,9	7,3	–	–	–	–	–
Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям	%	2,0	2,6	2,5	2,6	–	–	–	–	–
Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из систем централизованного холодного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям	%	–	–	–	–	7,89	12,1	12,05	12,5	11,95
Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из систем нецентрализованного холодного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям	%	–	–	–	–	27,4	37,4	37,3	37,2	37,1
Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из систем централизованного холодного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям	%	–	–	–	–	2,59	3,6	3,55	3,5	3,45
Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из систем нецентрализованного холодного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям	%	–	–	–	–	9,4	11,1	11,0	10,9	10,8
Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения	%	83,2	83,3	83,5	96,1	96,1	78,5	78,6	78,7	78,8
Сокращение сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории	тыс. м3 в сутки	0,0	0,0	64,7	48,7*	–	–	–	–	–
Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории	%	–	–	–	–	15	40,6	–	–	–
Мощность объектов капитального строительства	тыс. м3 в сутки	–	–	–	–	220,0	–	–	–	–
Прирост мощности объектов капитального строительства	тыс. м3 в сутки	–	–	–	–	–	7,0	–	–	–
Основное мероприятие 6.2. "Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод"										
Уменьшение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, до	%	45,6	51,8	51,6	51,5	57,2	56,8	56,7	56,6	56,5
Уменьшение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, до	%	32,2	47,5	32,2	52,3	54,9	55,8	55,7	55,6	55,5

Снижение числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод до	количество аварий в год на	170	169	169	167	165	152	150	149	148
Увеличение доли сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод, до	%	97,1	97,3	97,4	97,5	97,6	95,0	95,1	95,2	95,3
Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, до	%	22,2	23,3	23,5	23,8	24	25	26	26,3	26,6
Основное мероприятие 6.3. Организация нецентрализованного холодного водоснабжения"										
Доля муниципальных образований, организовавших подвоз питьевой воды населению, от общего количества муниципальных образований, обратившихся за получением субсидии для приобретения специализированной техники	%	0	0	0	100	-	-	-	-	-
Доля муниципальных образований, организовавших подвоз питьевой воды населению, от общего количества муниципальных образований, которым предоставлена субсидия на приобретение специализированной техники	%	-	-	-	-	100	100	100	100	-
Подпрограмма 7 "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Иркутской области" на 2014-2020 годы										
Доля объемов электроэнергии, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме электроэнергии, потребляемой в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации	%	35	40	45	50	-	-	-	-	-
Доля объемов теплотенергии, потребляемой в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме теплотенергии, потребляемой в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации	%	60	65	70	75	-	-	-	-	-
Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации	%	35	40	45	50	-	-	-	-	-
Доля объемов электроэнергии, потребляемой государственными бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электроэнергии, потребляемой бюджетными учреждениями на территории субъекта Российской Федерации	%	100	100	100	100	-	-	-	-	-
Доля объемов теплотенергии, потребляемой бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме теплотенергии, потребляемой бюджетными учреждениями на территории субъекта Российской Федерации	%	100	100	100	100	-	-	-	-	-
Доля объемов воды, потребляемой бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электроэнергии, потребляемой бюджетными учреждениями на территории субъекта Российской Федерации	%	100	100	100	100	-	-	-	-	-
Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории субъекта Российской Федерации	%	32,89	33,27	33,83	35,08	-	-	-	-	-

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	%	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-
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	%	-	-	-	-	15,0	-	-	-	-
Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации в сфере промышленного производства	тыс. т.у.т	-	-	-	-	9,05	-	-	-	-
Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	-	-	-	-	5,9	5,8	5,7	5,6	5,5
Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства	шт.	-	-	-	-	1	2	1	1	1
Количество муниципальных образований отнесенных к территориям с децентрализованным электроснабжением реализовавших проекты по строительству возобновляемых источников энергии для электроснабжения потребителей	шт.	-	-	-	-	-	1	1	1	1
Основное мероприятие 7.1. Содействие оснащению жилищного фонда приборами учета потребления энергетических ресурсов и воды										
Доля оснащённости коллективными (общедомовыми) приборами учета воды в МКД, в общем объеме МКД подлежащих оснащению приборами учета воды на территории субъекта РФ	%	35	40	45	50	-	-	-	-	-
Доля оснащённости коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии (далее – ТЭ) в МКД, в общем объеме МКД подлежащих оснащению приборами учета ТЭ на территории субъекта РФ	%	60	65	70	75	-	-	-	-	-
Доля оснащённости коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии (далее - ЭЭ) в многоквартирных домах (далее - МКД), в общем объеме МКД подлежащих оснащению приборами учета ЭЭ на территории субъекта РФ	%	35	40	45	50	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 7.2. Частичное возмещение расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии										
Количество граждан, получивших социальную поддержку на приобретение и установку индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии	чел.	193	8341	6663	4250	3199	1959	3967	3482	3482
Основное мероприятие 7.3. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетной сфере Иркутской области										
Доля объектов государственной собственности, включенных в систему автоматизированного сбора данных о потреблении коммунальных ресурсов	%	0	10	15	15	-	-	-	-	-
Снижение потребления электроэнергии в государственных учреждениях, расположенных на территории Иркутской области, в сопоставимых условиях (к предыдущему году)	%	3	3	3	3	-	-	-	-	-
Снижение потребления теплотенергии в государственных учреждениях, расположенных на территории Иркутской области, в сопоставимых условиях (к предыдущему году)	%	3	3	3	3	-	-	-	-	-

Снижение потребления воды в государственных учреждениях, расположенных на территории Иркутской области, в сопоставимых условиях (к предыдущему году)	%	3	3	3	3	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 7.4. Поддержка развития энергосервисных услуг в бюджетном секторе										
Число энергосервисных договоров, заключенных государственными заказчиками	шт.	0	3	6	4	0	-	-	-	-
Основное мероприятие 7.5. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры Иркутской области										
Модернизация источников теплоснабжения по переводу на биотопливо	шт.	0	0	1	1	-	-	-	-	-
Модернизация объектов водоснабжения с применением энергоэффективного оборудования	шт.	0	0	1	0	-	-	-	-	-
Количество проектно-изыскательских работ, направленных на внедрение генерирующих объектов	шт.	0	0	0	2	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 7.6. Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области										
Количество разработанных документов стратегического планирования по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области	шт.	-	-	-	-	-	2	2	2	2
Количество актуализированных информационных систем	шт.	0	0	1	1	1	-	-	-	-
Количество организованных мероприятий по обучению	шт.	1	2	2	0	-	-	-	-	-
Количество мероприятий, направленных на повышение мотивации	шт.	2	2	3	2	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 7.7. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в отдельных отраслях экономики Иркутской области										
Количество заключенных соглашений о развитии сотрудничества в направлении энергосбережения с промышленными предприятиями Иркутской области	шт.	3	3	2	1	1	-	-	-	-
Основное мероприятие 7.9. Содействие строительству, реконструкции и капитальному ремонту зданий, строений и сооружений, соответствующих высокому классу энергоэффективности на территории Иркутской области										
Количество объектов соответствующих высокому классу энергоэффективности прошедших реконструкцию, капитальный ремонт и введенных в эксплуатацию	шт.	0	0	0	1	0	-	-	-	-
Основное мероприятие 7.10. Содействие повышению энергетической эффективности при осуществлении регулируемых видов деятельности										
Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	кВт	-	-	-	-	-	121,5	36	36	36
Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	-	-	-	-	68,0	-	-	-	-
Количество приобретенных приборов учета электрической энергии монтируемых на границе балансовой принадлежности с абонентом	шт.	-	-	-	-	-	2114	1245	1029	1029
Количество многоквартирных домов оснащенных системами учета тепловой энергии, обеспечивающих автоматический сбор показаний в многоквартирных домах, с максимальным объемом потребления тепловой энергии менее чем две десятых гигакалорий в час	шт.	-	-	-	-	-	38	104	104	104
Основное мероприятие 7.11. "Создание условий для повышения энергоэффективности инженерной инфраструктуры государственной и муниципальной собственности Иркутской области"										

Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства	шт.	0	0	0	0	1	2	1	1	1
Количество муниципальных образований Иркутской области, осуществивших постановку на учет и оформление права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства	шт.	-	-	-	-	-	1	1	1	1
Доля объектов электросетевого комплекса, оформленных и поставленных на учет в качестве бесхозяйных для признания права муниципальной собственности	%	0	0	0	0	3	-	-	-	-
Основное мероприятие 7.12. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области										
Количество организованных мероприятий по обучению	шт.	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Количество мероприятий, направленных на повышение мотивации	шт.	-	-	-	-	4	3	3	3	3
Подпрограмма 8 " Капитальный ремонт многоквартирных домов" на 2014-2020 годы										
Доля многоквартирных домов, в которых проведён капитальный ремонт, от числа многоквартирных домов, включенных в региональную адресную программу на условиях, предусмотренных Федеральным законом от 21 июля 2007 года № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства»	%	100	100	0	100	100	-	-	-	-
Доля многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта	%	-	-	-	100	100	100	100	100	100
Доля многоквартирных домов, в которых проведено техническое обследование состояния строительных конструкций и инженерных систем, от числа многоквартирных домов, в которых запланировано проведение технического обследования состояния строительных конструкций и инженерных систем	%	-	-	100	100	100	100	100	100	100
Основное мероприятие 8.1. "Имущественный взнос на создание и обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"										
Количество многоквартирных домов, в которых проведено визуальное обследование состояния строительных конструкций и инженерных систем	ед.	-	-	150	320	350	400	350	500	540
Основное мероприятие 8.2. "Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов"										
Количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт на условиях, предусмотренных Федеральным законом от 21 июля 2007 года № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства»	ед.	195	129	0	95	63	-	-	-	-
Количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт в рамках реализации региональной программы капитального ремонта	ед.	-	-	0	95	145	341	350	500	540
Подпрограмма 9 «Формирование современной городской среды» на 2017 год										
Количество реализованных проектов по благоустройству на территории Иркутской области	ед.	-	-	-	-	-	339	-	-	-
Основное мероприятие 9.1. "Поддержка муниципальных образований Иркутской области по проведению благоустройства территорий"										
Количество благоустроенных дворовых территорий	ед.	-	-	-	-	-	293	-	-	-

Количество благоустроенных муниципальных территорий общего пользования	ед.	-	-	-	-	-	39	-	-	-
Количество благоустроенных мест массового отдыха населения (городских парков)	ед.	-	-	-	-	-	7	-	-	-

* завершение мероприятий начатых в 2014 году в рамках Федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы»».

Приложение 3
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 15 декабря 2017 года
№ 835-пп
«Приложение 10
к государственной программе
Иркутской области «Развитие
жилищно-коммунального
хозяйства Иркутской области» на
2014-2020 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ ВЕДОМСТВЕННЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ И ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «РАЗВИТИЕ
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2014-2020 ГОДЫ
(ДАЛЕЕ – ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА)**

№ п/п	Наименование подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый конечный результат реализации основного мероприятия	Целевые показатели государственной программы (подпрограммы), на достижение которых оказывается влияние
			начала реализаци и	окончания реализации		
	Подпрограмма 1 «Обеспечение реализации государственной политики в сфере жилищной политики и энергетики Иркутской области» на 2014-2020 годы					
1.1	«Обеспечение реализации государственной политики, руководства и управления в сфере жилищной политики и энергетики Иркутской области»	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014	2020	1. Доля аттестованных государственных гражданских служащих от общего количества аттестуемых государственных гражданских служащих - 100%. 2. Доля невыясненных поступлений на конец текущего	1. Динамика энергоемкости валового регионального продукта. 2. Уровень газификации

					<p>года от предельных объемов денежных средств, предусмотренных в соответствующем финансовом году для исполнения бюджетных обязательств министерства - 0,014%.</p> <p>3. Доля муниципальных образований, получивших основные средства и материалы из аварийно-технического запаса Иркутской области, от общего количества муниципальных образований обратившихся с ходатайством в установленном порядке о выдаче основных средств и материалов из аварийно-технического запаса Иркутской области - 98,5%.</p> <p>4. Количество проведенных мероприятий по информированию в сфере жилищных отношений – 22 ед.</p> <p>5. Выработка электрической энергии, необходимой для обеспечения деятельности муниципальных учреждений – 9600 тыс.кВт/час;</p> <p>6. Доля софинансирования расходных обязательств по приобретению и доставке топлива и горюче-смазочных материалов, необходимых для обеспечения деятельности муниципальных учреждений и органов местного</p>	<p>Иркутской области.</p> <p>3. Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.</p> <p>4. Доля площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, от общей площади многоквартирных домов, в которых собственники должны выбрать способ управления</p>
--	--	--	--	--	---	--

					самоуправления муниципальных образований Иркутской области, - 98% 7. Уровень обеспечения муниципальных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области топливом и горюче-смазочными материалами - 91%.	
1.2	«Обеспечение осуществления государственного жилищного надзора на территории Иркутской области»	Служба государственного жилищного надзора Иркутской области	2016	2020	1. Доля заявлений о предоставлении лицензии, рассмотренных в установленные законодательством РФ сроки от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии – 100%; 2. Доля проведенных плановых проверок от общего числа запланированных проверок – 100%.	1. Доля выданных лицензий от общего числа поданных заявлений о предоставлении лицензии; 2. Доля проведенных плановых проверок от общего числа запланированных проверок.
Подпрограмма 2 «Повышение эффективности управления в жилищной сфере Иркутской области» на 2014-2020 годы						
2.1	Осуществление подготовки, переподготовки кадров и повышения квалификации специалистов, занятых в сфере предоставления жилищно-коммунальных услуг	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014	2014	Количество лиц, прошедших подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров по вопросам управления в сфере жилищно-коммунального хозяйства - 66 чел.	Доля площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, от общей площади многоквартирных

2.2	Проведение информационно-пропагандистской работы в сфере жилищных отношений	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014	2014	1. Численность участников мероприятий, направленных на повышение информирования населения в сфере ЖКХ - 170 чел. 2. Количество подготовленных и распространенных материалов по актуальным вопросам в сфере ЖКХ – 2000 ед.	домов, в которых собственники должны выбрать способ управления
Подпрограмма 3 «Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)» на 2014-2020 годы						
3.1	Государственное регулирование цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области	Служба по тарифам Иркутской области	2014	2020	1. Доля регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области, проверенных в рамках ежегодного мониторинга, в общем количестве регулирующих органов муниципальных образований Иркутской области – 81%. 2. Снижение необходимой валовой выручки регулируемых организаций (путем исключения экономически необоснованных, в том числе документально неподтвержденных, избыточных затрат) – 34,8%. 3. Доля долгосрочных тарифов и (или) тарифов, утвержденных на основе долгосрочных параметров регулирования, в общем количестве установленных тарифов в сфере электро- и теплоэнергетики – 87,5%.	Динамика энергоемкости валового регионального продукта
Подпрограмма 4 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области» на 2014-2020 годы						

4.1.	Проведение модернизации, реконструкции, нового строительства объектов теплоснабжения, капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры на территории Иркутской области	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014 год	2020 год	<p>1. Количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения - 20 ед.</p> <p>2. Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры, всего - 49 ед.</p> <p>3. Доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть – 17,6 %.</p> <p>4. Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии - 15,5%.</p> <p>5. Сокращение объемов переработанных и не размещенных на полигонах отходов (снижение образования золошлаковых отходов) – 36,7%.</p> <p>6. Прирост мощности объектов капитального строительства (в натуральном выражении) – 12,9 Гигакалория в час.</p>	<p>1. Динамика энергоемкости валового регионального продукта.</p> <p>2. Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.</p> <p>3. Количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.</p> <p>4. Количество введенных в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры.</p> <p>5. Доля утечек и неучтенного расхода воды в суммарном объеме воды, поданной в сеть.</p> <p>6. Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии.</p>
------	---	---	----------	----------	---	--

Подпрограмма 5 «Газификация Иркутской области» на 2014-2020 годы						
5.1.	Проектно-изыскательские работы по объектам строительства	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014 год	2020 год	Количество объектов газификации и газоснабжения, по которым проведены проектно-изыскательские работы - 9 ед.	1. Динамика энергоемкости валового регионального продукта. 2. Уровень газификации Иркутской области.
5.2.	Модернизация объектов газоснабжения	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014 год	2020 год	1. Строительство внутрипоселковых газораспределительных сетей на территориях, не относящихся к сельской местности – 13,1 км. 2. Количество котельных, переведенных на использование природного газа в качестве основного вида топлива - 6 ед. 3. Число домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа – 100 ед. 4. Количество приобретаемого автотранспорта, работающего на газомоторном топливе - 23 ед. 5. Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива (при условии безаварийной работы АГНКС) – 1315 тыс. м3 в год	3. Доля газифицированных домовладений, в общем количестве домовладений к которым обеспечена подача природного сетевого газа. 4. Доля транспорта, использующего природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве приобретаемого автомобильного транспорта
5.3.	Частичное возмещение расходов населения на оплату газификации жилых домов (квартир)	Министерство социального развития, опеки и попечительства	2014 год	2020 год	Количество льготных граждан, получивших социальные выплаты на частичное возмещение расходов на оплату газификации домов (квартир) в общем	

		Иркутской области			количестве обратившихся – 200 чел.	
5.4.	Поддержка муниципальных образований Иркутской области по стимулированию подключения домовладений к газораспределительным сетям	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2015 год	2020 год	Количество домовладений, подключенных к газораспределительным сетям – 255 ед.	
5.5.	Научно-исследовательские работы по вопросам газификации Иркутской области	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2015 год	2020 год	Количество выполненных научно-исследовательских работ – 2 ед.	
Подпрограмма 6 «Чистая вода» на 2014-2020 годы						

6.2	Развитие и модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014 год	2020 год	<p>1. Уменьшение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене до 56,5%.</p> <p>2. Уменьшение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в замене до 55,5%.</p> <p>3. Снижение числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод до 148 на 1000 км.</p> <p>4. Увеличение доли сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод до 95,3%.</p> <p>5. Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения до 26,6%.</p>	<p>1. Динамика энергоемкости валового регионального продукта.</p> <p>2. Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.</p> <p>3. Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из систем централизованного или нецентрализованного холодного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям.</p> <p>4. Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из систем централизованного или нецентрализованного холодного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по</p>
6.3	Организация нецентрализованного холодного водоснабжения	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2015 год	2019 год	<p>Доля муниципальных образований, организовавших подвоз питьевой воды населению, от общего количества муниципальных образований, обратившихся за получением субсидии для приобретения специализированной техники-100%</p> <p>Доля муниципальных образований, организовавших подвоз питьевой воды населению, от общего количества</p>	<p>гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям.</p> <p>4. Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из систем централизованного или нецентрализованного холодного водоснабжения и которые не отвечают гигиеническим нормативам по</p>

					муниципальных образований, которым предоставлена субсидия на приобретение специализированной техники - 100%	микробиологическим показателям. 5. Доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения. 6. Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории. 7. Прирост мощности объектов капитального строительства.
Подпрограмма 7 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Иркутской области» на 2014-2020 годы						
7.1.	Содействие оснащению жилищного фонда приборами учета потребления энергетических ресурсов и воды	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014 год	2015 год	1. Доля оснащённости коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии (далее - ЭЭ) в многоквартирных домах (далее - МКД), в общем объеме МКД подлежащих оснащению приборами учета ЭЭ на территории субъекта РФ – 50%. 2. Доля оснащённости коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии (далее – ТЭ) в МКД, в	Динамика энергоемкости валового регионального продукта; Доля объемов электроэнергии, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием

					<p>общем объеме МКД подлежащих оснащению приборами учета ТЭ на территории субъекта РФ – 75%.</p> <p>3. Доля оснащённости коллективными (общедомовыми) приборами учета воды в МКД, в общем объеме МКД подлежащих оснащению приборами учета воды на территории субъекта РФ – 50%</p>	<p>коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме электроэнергии, потребляемой в многоквартирных домах на территории субъекта РФ;</p> <p>Доля объемов теплоэнергии, потребляемой в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме теплоэнергии, потребляемой в многоквартирных домах на территории субъекта РФ;</p> <p>Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых)</p>
--	--	--	--	--	--	--

						приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории субъекта РФ
7.2.	Частичное возмещение расходов по приобретению и установке индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии	Министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области	2014 год	2020 год	1. Количество граждан, получивших социальную поддержку на приобретение и установку индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета использования воды и электрической энергии – 27 002 чел.	Динамика энергоемкости валового регионального продукта;
7.3.	Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетной сфере Иркутской области	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014 год	2015 год	1. Доля объектов государственной собственности, включенных в систему автоматизированного сбора данных о потреблении коммунальных ресурсов - 15% 2. Снижение потребления электроэнергии в государственных учреждениях, расположенных на территории Иркутской области, в сопоставимых условиях (к предыдущему году) – 3% 3. Снижение потребления теплоэнергии в государственных учреждениях, расположенных на территории Иркутской области, в сопоставимых условиях (к предыдущему году) - 3%	Динамика энергоемкости валового регионального продукта;

					4. Снижение потребления воды в государственных учреждениях, расположенных на территории Иркутской области, в сопоставимых условиях (к предыдущему году) – 3%	
7.4.	Поддержка развития энергосервисных услуг в бюджетном секторе	Министерство экономического развития Иркутской области	2014 год	2015 год	Число энергосервисных договоров, заключенных государственными заказчиками – 10.	Динамика энергоемкости валового регионального продукта;
7.5.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры Иркутской области	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014 год	2015 год	1. Модернизация источников теплоснабжения по переводу на биотопливо – 2 шт. 2. Модернизация объектов водоснабжения с применением энергоэффективного оборудования – 1 шт. 3. Количество проектно-изыскательских работ, направленных на внедрение генерирующих объектов – 2 шт.	Динамика энергоемкости валового регионального продукта;
7.6.	Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014 год	2020 год	1. Количество разработанных документов стратегического планирования по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области – 2 шт. 3. Количество актуализированных информационных систем – 3 шт. 4. Количество организованных	Динамика энергоемкости валового регионального продукта;

	области				мероприятий по обучению – 2 шт. 5. Количество мероприятий, направленных на повышение мотивации – 5 шт.	
7.7	Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в отдельных отраслях экономики Иркутской области	Министерство экономического развития Иркутской области	2014 год	2016 год	1.Количество заключенных соглашений о развитии сотрудничества в направлении энергосбережения с промышленными предприятиями Иркутской области – 4 шт.	Динамика энергоемкости валового регионального продукта;
7.9.	Содействие строительству, реконструкции и капитальному ремонту зданий, строений и сооружений, соответствующих высокому классу энергоэффективности на территории Иркутской области	Министерство строительства, дорожного хозяйства Иркутской области	2015 год	2016 год	1. Количество объектов соответствующих высокому классу энергоэффективности прошедших реконструкцию, капитальный ремонт и введенных в эксплуатацию – 1 шт.	Динамика энергоемкости валового регионального продукта;
7.10.	Содействие повышению энергетической эффективности при осуществлении регулируемых видов деятельности	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2016 год	2020 год	1. Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии – 229,5 кВт. 2. Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии,	Динамика энергоемкости валового регионального продукта;

					<p>потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации – 68 %</p> <p>3. Количество приобретенных приборов учета электрической энергии монтируемых на границе балансовой принадлежности с абонентом – 5 417 шт.</p> <p>4. Количество многоквартирных домов оснащенных системами учета тепловой энергии, обеспечивающих автоматический сбор показаний в многоквартирных домах, с максимальным объемом потребления тепловой энергии менее чем две десятых гигакалорий в час – 350 шт.</p>	
7.11.	Создание условий для повышения энергоэффективности инженерной инфраструктуры государственной и муниципальной собственности Иркутской области	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2016 год	2020 год	<p>1. Количество муниципальных образований, в которых проведено строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства – 6 шт.</p> <p>2. Количество муниципальных образований Иркутской области, осуществивших постановку на учет и оформление права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства – 4 шт.</p> <p>3. Доля объектов электросетевого комплекса, оформленных и поставленных на учет в качестве бесхозяйных для признания права</p>	Динамика энергоемкости валового регионального продукта;

					муниципальной собственности – 3%.	
7.12.	Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2016 год	2020 год	1. Количество мероприятий, направленных на повышение мотивации – 16 шт.	Динамика энергоёмкости валового регионального продукта;
Подпрограмма 8 «Капитальный ремонт многоквартирных домов» на 2014-2020 годы						
8.1.	Имущественный взнос на создание и обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области»	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014 год	2020 год	Количество многоквартирных домов, в которых проведено визуальное обследование состояния строительных конструкций и инженерных систем – 2610 ед.	1. Динамика энергоёмкости валового регионального продукта. 2. Доля площади многоквартирных домов, в которых собственники выбрали и реализуют способ управления, от общей площади многоквартирных домов, в которых собственники должны выбрать способ управления.
8.2.	Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2014 год	2020 год	1. Количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт на условиях, предусмотренных Федеральным законом от 21 июля 2007 года № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства» - 158 ед. 2. Количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт в рамках реализации региональной программы капитального ремонта	3. Доля многоквартирных домов, в которых проведён капитальный ремонт, от числа многоквартирных

					- 1971 ед.	<p>домов, включенных в региональную адресную программу на условиях, предусмотренных Федеральным законом от 21 июля 2007 года № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства».</p> <p>4. Доля многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта, от числа многоквартирных домов, в которых запланирован капитальный ремонт в соответствии с краткосрочными планами реализации региональной программы капитального ремонта.</p> <p>5. Доля</p>
--	--	--	--	--	------------	---

						<p>многоквартирных домов, в которых проведено техническое обследование состояния строительных конструкций и инженерных систем, от числа многоквартирных домов, в которых запланировано проведение технического обследования состояния строительных конструкций и инженерных систем.</p>
Подпрограмма 9 «Формирование современной городской среды» на 2017 год						
9.1.	Поддержка муниципальных образований Иркутской области по проведению благоустройства территорий	Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	2017	2017	<p>1. Количество благоустроенных дворовых территорий – 293 ед.;</p> <p>2. Количество благоустроенных муниципальных территорий общего пользования – 39 ед.;</p> <p>3. Количество благоустроенных мест массового отдыха населения (городских парков) – 7 ед.</p>	Количество реализованных проектов по благоустройству на территории Иркутской области

Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс. руб.), годы						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Подпрограмма 3 "Обеспечение проведения сбалансированной и стабильной политики в области государственного регулирования цен (тарифов)" на 2014-2020 годы	всего, в том числе:	Всего	65 344,2	61 363,7	62 251,7	66 173,2	61 649,7	60 906,8	60 906,8
		ОБ	65 344,2	61 363,7	62 251,7	66 173,2	61 649,7	60 906,8	60 906,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	служба по тарифам Иркутской области	Всего	65 344,2	61 363,7	62 251,7	66 173,2	61 649,7	60 906,8	60 906,8
		ОБ	65 344,2	61 363,7	62 251,7	66 173,2	61 649,7	60 906,8	60 906,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 3.1 "Государственное регулирование цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области"	служба по тарифам Иркутской области	Всего	65 344,2	61 363,7	62 251,7	66 173,2	61 649,7	60 906,8	60 906,8
		ОБ	65 344,2	61 363,7	62 251,7	66 173,2	61 649,7	60 906,8	60 906,8
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.1.1. "Осуществление функций органами государственной власти в сфере государственного регулирования цен (тарифов) и контроля за соблюдением порядка ценообразования на территории Иркутской области"	служба по тарифам Иркутской области	Всего	49 828,4	46 650,1	47 676,6	51 462,7	47 676,6	47 676,6	47 676,6
		ОБ	49 828,4	46 650,1	47 676,6	51 462,7	47 676,6	47 676,6	47 676,6
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.1.2. "Субвенции на осуществление отдельных областных государственных полномочий в области регулирования тарифов на услуги организаций коммунального комплекса"	служба по тарифам Иркутской области	Всего	1 002,0	1 034,3	989,9	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	1 002,0	1 034,3	989,9	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.1.3. "Субвенции на осуществление отдельных областных государственных полномочий в области регулирования тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами"	служба по тарифам Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	989,9	874,7	874,7	874,7
		ОБ	0,0	0,0	0,0	989,9	874,7	874,7	874,7
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.1.4. "Субвенции на осуществление отдельных областных государственных полномочий в сфере водоснабжения и водоотведения"	служба по тарифам Иркутской области	Всего	14 513,8	13 679,3	13 585,2	13 720,6	13 098,4	12 355,5	12 355,5
		ОБ	14 513,8	13 679,3	13 585,2	13 720,6	13 098,4	12 355,5	12 355,5
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 4 "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области" на 2014-2020 годы	всего, в том числе:	Всего	716 944,2	529 234,5	838 710,7	833 186,9	734 899,9	699 379,3	549 379,3
		ОБ	716 944,2	529 234,5	693 632,4	830 711,6	734 899,9	699 379,3	549 379,3
		ФБ	0,0	0,0	145 078,3	2 475,3	0,0	0,0	0,0
	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	716 944,2	529 234,5	838 710,7	833 186,9	734 899,9	699 379,3	549 379,3
		ОБ	716 944,2	529 234,5	693 632,4	830 711,6	734 899,9	699 379,3	549 379,3
		ФБ	0,0	0,0	145 078,3	2 475,3	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4.1 "Проведение модернизации, реконструкции, нового строительства объектов теплоснабжения, мероприятий по подготовке объектов коммунальной инфраструктуры к отопительному сезону на территории Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	716 944,2	529 234,5	838 710,7	833 186,9	734 899,9	699 379,3	549 379,3
		ОБ	716 944,2	529 234,5	693 632,4	830 711,6	734 899,9	699 379,3	549 379,3
		ФБ	0,0	0,0	145 078,3	2 475,3	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.1.1 "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в реализации первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	716 944,2	529 234,5	794 530,1	767 722,1	734 899,9	699 379,3	549 379,3
		ОБ	716 944,2	529 234,5	649 451,8	765 246,8	734 899,9	699 379,3	549 379,3
		ФБ	0,0	0,0	145 078,3	2 475,3	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.1.2 "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в реализации первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры на объектах социальной сферы, находящихся в муниципальной собственности"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	44 180,6	65 464,8	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	44 180,6	65 464,8	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.1.3 "Строительство, модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов теплоснабжения социальной сферы, находящихся в государственной собственности"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 5 "Газификация Иркутской области" на 2014-2020 годы	всего, в том числе:	Всего	90 178,0	72 470,2	18 367,3	40 384,4	91 378,0	19 104,3	19 104,3
		ОБ	90 178,0	67 764,5	18 367,3	40 384,4	91 378,0	19 104,3	19 104,3
		ФБ	0,0	4 705,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс. руб.), годы						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мероприятие 7.3.1. "Проведение энергетических обследований бюджетных структур государственной собственности Иркутской области и муниципальной собственности муниципальных образований Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	13 538,2	9 100,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	13 538,2	9 100,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.3.2. "Внедрение системы автоматизированного сбора данных о потреблении коммунальных ресурсов на объектах государственной собственности Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.3.3. "Содействие в реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетной сфере"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	42227,0	8623,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	38227,0	8623,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ*	4000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.4. "Поддержка развития энергосервисных услуг в бюджетном секторе"	министерство экономического развития Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.4.1. "Поддержка развития энергосервисных услуг в бюджетном секторе путем предоставления субсидий в целях возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в коммерческих банках для реализации мероприятий, направленных на повышение энергетической эффективности, выполняемых в соответствии с энергосервисным договором (контрактом), заключенным с бюджетным учреждением"	министерство экономического развития Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.5. "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	181 500,0	77 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	83 000,0	50 889,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	94 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ*	4 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ***		26 110,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.5.1. "Софинансирование проектов регулируемых организаций, направленных на модернизацию основного оборудования, реконструкцию систем ресурсоснабжения"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	155 000,0	71 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	83 000,0	44 889,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	72 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ***	0,0	26 110,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.5.2. "Реализация "пилотных проектов" по использованию возобновляемых и (или) вторичных энергетических ресурсов, эффективному использованию местных видов топлива и повышению эффективности энергоснабжения изолированных потребителей"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	22 000,0	6 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	6 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	22 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.5.3 "Содействие в разработке схем теплоснабжения поселений и городских округов"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	4 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ*	4 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.5.4. "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области в обеспечении энергосбережения и повышения энергетической эффективности объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ОБ	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ФБ	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.6. "Создание системы мониторинга и информационного и методического обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	15 325,3	5 823,2	2 331,4	1 910,0	2 868,4	2 868,4	2 868,4
		ОБ	14 424,5	5 823,2	2 331,4	1 910,0	2 868,4	2 868,4	2 868,4
		ФБ*	900,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс. руб.), годы						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 7.11. "Создание условий для повышения энергоэффективности инженерной инфраструктуры государственной и муниципальной собственности Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	6 053,0	5 760,4	6 200,0	56 200,0	56 200,0
		ОБ	0,0	0,0	6 053,0	5 760,4	6 200,0	56 200,0	56 200,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.11.1. "Развитие электросетевого комплекса Иркутской области и сокращение потерь электрической энергии"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	6 053,0	5 760,4	6 200,0	56 200,0	56 200,0
		ОБ	0,0	0,0	6 053,0	5 760,4	6 200,0	56 200,0	56 200,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.12 "Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	2 728,9	3 032,7	3 325,6	3 325,6	3 325,6
		ОБ	0,0	0,0	2 728,9	3 032,7	3 325,6	3 325,6	3 325,6
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7.12.1. "Выполнение мероприятий по информационной поддержке, пропаганде и обучению в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	2 728,9	3 032,7	3 325,6	3 325,6	3 325,6
		ОБ	0,0	0,0	2 728,9	3 032,7	3 325,6	3 325,6	3 325,6
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 8 "Капитальный ремонт многоквартирных домов" на 2014-2020 годы	всего, в том числе:	Всего	167 500,0	81 800,0	82 250,0	134 984,9	70 000,0	70 000,0	70 000,0
		ОБ	167 500,0	81 800,0	82 250,0	134 984,9	70 000,0	70 000,0	70 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	167 500,0	81 800,0	82 250,0	134 984,9	70 000,0	70 000,0	70 000,0
		ОБ	167 500,0	81 800,0	82 250,0	134 984,9	70 000,0	70 000,0	70 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 8.1. "Имущественный взнос на создание и обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	65 000,0	76 800,0	77 250,0	134 984,9	65 000,0	65 000,0	65 000,0
		ОБ	65 000,0	76 800,0	77 250,0	134 984,9	65 000,0	65 000,0	65 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 8.1.1. "Обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	65 000,0	76 800,0	77 250,0	134 984,9	65 000,0	65 000,0	65 000,0
		ОБ	65 000,0	76 800,0	77 250,0	134 984,9	65 000,0	65 000,0	65 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 8.2. "Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	102 500,0	5 000,0	5 000,0	0,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
		ОБ	102 500,0	5 000,0	5 000,0	0,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 8.2.1. "Проведение капитального ремонта многоквартирных домов"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	102 500,0	5 000,0	5 000,0	0,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
		ОБ	102 500,0	5 000,0	5 000,0	0,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 9 "Формирование современной городской среды" на 2017 год	всего, в том числе:	Всего	0,0	0,0	0,0	700 116,4	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	231 038,5	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	469 077,9	0,0	0,0	0,0
	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	700 116,4	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	231 038,5	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	469 077,9	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 9.1. "Поддержка муниципальных образований Иркутской области по проведению благоустройства территорий"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	700 116,4	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	231 038,5	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	469 077,9	0,0	0,0	0,0

Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Расходы (тыс. руб.), годы						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мероприятие 9.1.1. "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области на поддержку мероприятий по формированию современной городской среды"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	675 149,3	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	222 799,3	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	452 350,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9.1.2. "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области на поддержку обустройства мест массового отдыха населения (городских парков)"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	Всего	0,0	0,0	0,0	24 967,1	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	8 239,2	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	16 727,9	0,0	0,0	0,0

Примечание:

* возвращенный в 2014 году неиспользованный остаток субсидии федерального бюджета 2013 года на реализацию региональной программы энергосбережения.

**возвращенный в 2014 году неиспользованный остаток субсидии федерального бюджета 2012 года на реализацию региональной программы энергосбережения.

***возвращенный в 2015 году неиспользованный остаток субсидии федерального бюджета 2014 года на реализацию региональной программы энергосбережения. ».

Наименование программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники, исполнители мероприятий	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы						
			9						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Мероприятие 8.1.1. "Обеспечение финансово-хозяйственной деятельности регионального оператора "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	всего	65 000,0	76 800,0	77 250,0	134 984,9	65 000,0	65 000,0	65 000,0
		ОБ	65 000,0	76 800,0	77 250,0	134 984,9	65 000,0	65 000,0	65 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 8.2. "Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	всего	338 368,7	959 036,3	1 221 640,1	1 211 112,7	1 765 000,0	2 015 000,0	2 015 000,0
		ОБ	102 500,0	5 000,0	5 000,0	0,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	84 957,0	21 994,3	0,0	0,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
		ИИ	150 911,7	932 042,0	1 216 640,1	1 211 112,7	1 750 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0
Мероприятие 8.2.1. "Проведение капитального ремонта многоквартирных домов"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	всего	338 368,7	959 036,3	1 221 640,1	1 211 112,7	1 765 000,0	2 015 000,0	2 015 000,0
		ОБ	102 500,0	5 000,0	5 000,0	0,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	84 957,0	21 994,3	0,0	0,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
		ИИ, в том числе:	150 911,7	932 042,0	1 216 640,1	1 211 112,7	1 750 000,0	2 000 000,0	2 000 000,0
		средства Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	133 555,0	19079,3*****	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 9 "Формирование современной городской среды" на 2017 год	всего, в том числе:	всего	0,0	0,0	0,0	796 968,8	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	231 038,5	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	469 077,9	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	96 852,4	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	796 968,8	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	231 038,5	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	469 077,9	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	96 852,4	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 9.1. "Поддержка муниципальных образований Иркутской области по проведению благоустройства территорий"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	796 968,8	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	231 038,5	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	469 077,9	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	96 852,4	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9.1.1. "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области на поддержку мероприятий по формированию современной городской среды"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	770 122,2	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	222 799,3	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	452 350,0	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	94 972,9	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9.1.2. "Оказание содействия муниципальным образованиям Иркутской области на поддержку обустройства мест массового отдыха населения (городских парков)"	министерство жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области	всего	0,0	0,0	0,0	26 846,6	0,0	0,0	0,0
		ОБ	0,0	0,0	0,0	8 239,2	0,0	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0	0,0	16 727,9	0,0	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0	0,0	1 879,5	0,0	0,0	0,0
		ИИ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Примечание:

- * возвращенный в 2014 году неиспользованный остаток субсидии федерального бюджета 2013 года на реализацию региональной программы энергосбережения.
- ** возвращенный в 2014 году неиспользованный остаток субсидии федерального бюджета 2012 года на реализацию региональной программы энергосбережения.
- *** возвращенный в 2015 году неиспользованный остаток субсидии федерального бюджета 2014 года на реализацию региональной программы энергосбережения.
- **** возвращенный в 2015 году неиспользованный остаток субсидии федерального бюджета 2014 года на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы "Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории" на 2012-2020 годы. ».
- ***** предусмотренный лимит господдержки для Иркутской области на проведение капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области за счет средств Фонда содействия реформированию ЖКХ (далее - Фонд ЖКХ) на 2015 год. Фактически по заявке в Фонд ЖКХ в 2015 году Иркутской области была предоставлена поддержка 14 665,4 тыс.руб.
- ***** неисполненные бюджетные обязательства 2015 года на софинансирование за, ст Иркутской области, направленных на реализацию мероприятий по закупке газомоторной техники, ожидаемых к возврату в 2016 году ».

Приложение 6
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 15 декабря 2017 года № 835-пп

«Приложение 1
к Положению о предоставлении и
расходовании субсидий из областного
бюджета местным бюджетам в целях
софинансирования расходных
обязательств муниципальных
образований Иркутской области на
реализацию первоочередных
мероприятий по модернизации
объектов теплоснабжения и подготовке
к отопительному сезону объектов
коммунальной инфраструктуры,
находящихся в муниципальной
собственности

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СУБСИДИЙ ИЗ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА
МЕСТНЫМ БЮДЖЕТАМ НА СОФИНАНСИРОВАНИЕ
КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ В ОБЪЕКТЫ МУНИЦИПАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ, КОТОРЫЕ ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ ИЗ
МЕСТНЫХ БЮДЖЕТОВ, НА МОДЕРНИЗАЦИЮ ОБЪЕКТОВ
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ НА 2017 ГОД**

№ п/п	Муниципальные образования Иркутской области	Мероприятие	Объем субсидии (тыс. руб.)			
			За счет средств областного бюджета		За счет средств федеральн ого бюджета	Итого
			Всего	В том числе остаток не использованных в 2016 году лимитов бюджетных обязательств		
1	2	3	4	5	6	7
1	Зиминское городское муниципальное образование	Строительство блочно-модульной котельной г.Зима	3 395,0	0,0	0,0	3 395,0
2	Муниципальное образование «город Свирск»	Техническое первооружение котельной: Строительство водогрейной	1 219,2	0,0	2 475,3	3 694,5

		очереди с двумя котлами СН-750. по адресу: Иркутская область, МО г. Свирск, ул. Промучасток				
3	Муниципальное образование «город Черемхово»	Строительство теплотрассы по ул. Свердлова г. Черемхово	3 675,0	0,0	0,0	3 675,0
		Разработка проектной документации на строительство блочно-модульной котельной, реконструкцию теплотрассы по ул. Свердлова г. Черемхово	3 516,7	0,0	0,0	3 516,7
Муниципальное образование города Бодайбо и района, его поселение (поселения)						
4	Жуинское муниципальное образование, сельское поселение	Строительство блочно-модульной котельной и инженерных сетей в п. Перевоз	1 649,6	0,0	0,0	1 649,6
Муниципальное образование «Братский район», его поселение (поселения)						
5	Прибрежнинское муниципальное образование, сельское поселение	Строительство блочно-модульной котельной в п. Прибрежный	14 703,0	0,0	0,0	14 703,0
Муниципальное образование «Заларинский район», его поселение (поселения)						
6	Заларинское муниципальное образование, городское поселение	Строительство котельной в блочно-модульном исполнении на твердом топливе мощностью 9,0 Гкал/ч (10,44 МВт) и инженерных сетей; строительство тепловых сетей совместно с трубопроводом холодного водоснабжения в р.п. Залари мкр. «ЗМЗ»	84 951,5	12 013,4	0,0	84 951,5

Муниципальное образование «Нижнеудинский район», его поселение (поселения)						
7	Алзамайское муниципальное образование, городское поселение	Строительство блочно-модульной котельной в г. Алзамай	23 989,0	0,0	0,0	23 989,0
8	Муниципальное образование «Нижнеудинский район»	Строительство котельной в блочно-модульном исполнении на твердом топливе мощностью 2,0 Гкал/ч (2,32 МВт) (реконструкция системы теплоснабжения СОШ № 48 г. Нижнеудинск)	6 185,0	3 957,5	0,0	6 185,0
9	Нижнеудинское муниципальное образование, городское поселение	Реконструкция системы теплоснабжения города Нижнеудинск с закрытием электродкотельных	28 320,0	0,0	0,0	28 320,0
Муниципальное образование «Тайшетский район», его поселение (поселения)						
10	Тайшетское муниципальное образование «Тайшетское городское поселение», городское поселение	Реконструкция тепловой сети для перевода потребителей тепловой энергии 51 квартала и района ЗАГС на теплоснабжение от котельной ШПЗ г. Тайшета (в том числе приобретение материалов)	10 182,5	0,0	0,0	10 182,5
Шелеховский район, его поселение (поселения)						
11	Шелеховский район	Техническое перевооружение водогрейной котельной в п. Чистые Ключи	14 490,0	0,0	0,0	14 490,0
Муниципальное образование Боханский район, его поселение (поселения)						
12	Муниципальное образование Боханский район	Перевод котельных с электроотопления на каменный уголь (приобретение 3-х модульных котельных Терморобот)	5 586,0	0,0	0,0	5 586,0

Муниципальное образование «Нукутский район», его поселение (поселения)						
13	Муниципальное образование «Нукутский район»	Строительство блочно-модульной котельной и инженерных сетей МБОУ Новоленинская СОШ с. Новоленино	5 189,0	0,0	0,0	5 189,0
		Строительство БМК и инженерных сетей МБОУ Хадаханская СОШ с. Хадахан	8 478,8	0,0	0,0	8 478,8
Осинский муниципальный район, его поселение (поселения)						
14	Осинский муниципальный район	Реконструкция системы теплоснабжения МБОУ Обусинская СОШ (перевод на твердое топливо) в с. Обуса	11 844,0	0,0	0,0	11 844,0
Итого:			227 374,3	15 970,9	2 475,3	229 849,6

».

Приложение 7
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 15 декабря 2017 года № 835-пп

«Приложение 2
к Положению о предоставлении и
расходовании субсидий из областного
бюджета местным бюджетам в целях
софинансирования расходных
обязательств муниципальных
образований Иркутской области на
реализацию первоочередных
мероприятий по модернизации
объектов теплоснабжения и
подготовке к отопительному сезону
объектов коммунальной
инфраструктуры, находящихся в
муниципальной собственности

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СУБСИДИЙ ИЗ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА
МЕСТНЫМ БЮДЖЕТАМ НА СОФИНАНСИРОВАНИЕ
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПОДГОТОВКЕ К ОТОПИТЕЛЬНОМУ СЕЗОНУ
ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ,
НАХОДЯЩИХСЯ В МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
НА 2017 ГОД**

№ п/п	Муниципальные образования Иркутской области	Мероприятие	Объем субсидий (тыс. руб.)
1	Зиминское городское муниципальное образование	Приобретение котельного, котельно-вспомогательного оборудования в котельную и трубной продукции, материалов для замены инженерных сетей	3 953,0
2	Муниципальное образование «город Свирск»	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей	20 166,0
3	Муниципальное образование «город Саянск»	Капитальный ремонт магистрального водовода du-500 мм от правого берега р. Ока до границы с г. Саянском в районе с. Буринские дачи Зиминского района	22 669,5

4	Муниципальное образование - «город Тулун»	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей	31 145,0
5	Муниципальное образование «город Черемхово»	Приобретение котельного, котельно-вспомогательного оборудования, капитальный ремонт инженерных сетей	9 399,7
Муниципальное образование Балаганский район, его поселение (поселения)			
6	Балаганское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение материалов для замены котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей	1 350,0
7	Муниципальное образование Балаганский район	Приобретение материалов и оборудования в котельные, материалов для замены инженерных сетей объектов соцсферы	2 000,0
Муниципальное образование города Бодайбо и района, его поселение (поселения)			
8	Артёмовское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования в п. Маракан Бодайбинского района	3 000,0
9	Балахнинское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение и доставка фронтального погрузчика	3 520,0
Муниципальное образование «Братский район», его поселение (поселения)			
10	Кежемское муниципальное образование, сельское поселение	Капитальный ремонт инженерных сетей	4 836,0
11	Вихоревское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт котельного, котельно-вспомогательного оборудования и инженерных сетей котельных	75 197,4
12	Озернинское муниципальное образование, сельское поселение	Приобретение дизельной электроустановки в п. Озерный (ДЭУ-720)	5 479,1
13	Карахунское муниципальное образование, сельское поселение	Приобретение дизельной электроустановки мощностью 720 кВт в п.Карахун	5 571,2
14	Наратайское муниципальное образование, сельское поселение	Приобретение дизельной электроустановки в п.Наратай (ДЭУ-250)	1 698,1

Муниципальное образование «Жигаловский район», его поселение (поселения)			
15	Муниципальное образование «Жигаловский район»	Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования на объекты социальной сферы	2 196,0
		Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования	2 304,0
		Итого по муниципальному образованию	4 500,0
Муниципальное образование «Заларинский район», его поселение (поселения)			
16	Муниципальное образование «Заларинский район»	Приобретение трубной продукции и материалов для замены инженерных сетей и котельно-вспомогательного оборудования МБОУ Холмогойская СОШ	2 381,0
Зиминское районное муниципальное образование, его поселение (поселения)			
17	Зиминское районное муниципальное образование	Капитальный ремонт инженерных сетей с. Масляногорск	894,0
Иркутское районное муниципальное образование Иркутской области, его поселение (поселения)			
18	Иркутское районное муниципальное образование Иркутской области	Приобретение и поставка блочно-модульной котельной для нужд теплоснабжения потребителей п. Плишкино	7 040,0
19	Листвянское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение оборудования для капитального ремонта КОС п. Листвянка	5 800,0
		Приобретение, поставка и установка котла и электронагревателей ГВС в котельную «Мазутная» в р.п. Листвянка	3 112,0
		Капитальный ремонт канализационного коллектора в р.п. Листвянка	14 200,0
		Итого по муниципальному образованию	23 112,0
20	Марковское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт электрических сетей ул. 50-летия Победы, Майская, Весенняя, Целинная, Гольщева и установка КТПН-630/10/0,4 кВа	2 500,0

Муниципальное образование Иркутской области «Казачинско-Ленский район», его поселение (поселения)			
21	Магистральнинское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение котельного, котельно-вспомогательного оборудования в котельную и трубной продукции, материалов для замены инженерных сетей	10 000,0
22	Ульканское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение котельного, котельно-вспомогательного оборудования в котельную, трубной продукции и материалов для замены инженерных сетей	5 000,0
Муниципальное образование «Катангский район», его поселение (поселения)			
23	Муниципальное образование «Катангский район»	Капитальный ремонт котельной, котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей, приобретение спецтехники	11 280,0
Муниципальное образование «Качугский район», его поселение (поселения)			
24	Муниципальное образование «Качугский район»	Капитальный ремонт котельных, котельного и котельно-вспомогательного оборудования на объектах соцсферы (МКОУ Белоусовская ООШ, МКОУ Качугская СОШ №1)	4 206,0
Киренский район, его поселение (поселения)			
25	Алексеевское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт инженерных сетей	1 412,0
26	Киренское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей и изготовление стальной дымовой трубы на котельной №6 в кв. Водников г. Киренска	6 465,0
27	Криволукское муниципальное образование, сельское поселение	Капитальный ремонт котельного оборудования (замена котла) и инженерных сетей	2 514,0
28	Киренский район	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования МКОУ НОШ с. Кривошапкино	2 197,0

Муниципальное образование Куйтунский район, его поселение (поселения)			
29	Куйтунское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования. Приобретение материалов, для производства ремонта водоразводящих сетей. Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования	2 000,0
30	Чеботарихинское муниципальное образование, сельское поселение	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования	1 488,0
Муниципальное образование Мамско-Чуйского района, его поселение (поселения)			
31	Муниципальное образование Мамско-Чуйского района	Капитальный ремонт электрических сетей	9 250,0
		Приобретение материалов и оборудования в котельные, трубной продукции и материалов для замены инженерных сетей, капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей	10 000,0
		Итого по муниципальному образованию	19 250,0
Муниципальное образование «Нижнеилимский район», его поселение (поселения)			
32	Березняковское муниципальное образование, сельское поселение	ЭХЗ бака-аккумулятора в котельной	2 325,0
33	Новоигирминское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение трубной продукции и материалов для замены инженерных сетей, капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования	12 300,0
34	Радищевское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт котельного (замена котла) и котельно-вспомогательного оборудования в котельной	2 700,0
35	Рудногорское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования	29 000,0

Муниципальное образование «Нижнеудинский район», его поселение (поселения)			
36	Муниципальное образование «Нижнеудинский район»	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей МКОУ Худоеланская СОШ	4 442,0
37	Алзамайское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт водонапорной башни, выполненный в 2016 году	2 087,0
		Капитальный ремонт инженерных сетей	3 619,0
		Итого по муниципальному образованию	5 706,0
38	Нижнеудинское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей	12 024,3
Ольхонское районное муниципальное образование, его поселение (поселения)			
39	Еланцынское муниципальное образование, сельское поселение	Приобретение котельного оборудования в котельную Больничная с.Еланцы	5 787,0
Муниципальное образование «Слюдянский район», его поселение (поселения)			
40	Байкальское муниципальное образование, городское поселение	Первоочередные мероприятия по подготовке к отопительному сезону ТЭЦ г. Байкальска	53 971,0
41	Култукское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение котельного, котельно-вспомогательного оборудования в котельную, материалов и оборудования для замены инженерных сетей, очистных сооружений, замена котла №2 и монтаж дымовой трубы в котельной "Куба"	2 241,0
42	Слюдянское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение котельного, котельно-вспомогательного оборудования в котельную, трубной продукции и материалов для замены инженерных сетей, ремонт дымовой трубы и трубной части котла КЕ10-14С стац. №1 в котельной "Рудо", приобретение трубной продукции для ремонта подпиточной линии на котельную "Перевал" - ДУ80-260м	6 001,0

Муниципальное образование «Тайшетский район», его поселение (поселения)			
43	Юртинское муниципальное образование «Юртинское городское поселение»	Приобретение сетевых насосов	1 764,0
Муниципальное образование «Тулунский район», его поселение (поселения)			
44	Муниципальное образование «Тулунский район»	Замена котлов в котельной пос. 4-е отделение Государственной селекционной станции (Писаревское МО)	1 037,0
		Приобретение БМК на твердом топливе в МОУ Умыганская СОШ	2 691,0
		Приобретение БМК на твердом топливе в МОУ Гадалейская СОШ	2 997,0
		Итого по муниципальному образованию	6 725,0
Усольское районное муниципальное образование, его поселение (поселения)			
45	Железнодорожное муниципальное образование, сельское поселение	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования (замена 4-х котлов КВм 1,8-95), инженерных сетей	4 861,0
46	Мишелевское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт котельно-вспомогательного оборудования, приобретение 2-х котлов, трубной продукции, материалов и оборудования для замены (ремонта) инженерных сетей	4 500,0
47	Новомальтинское муниципальное образование, сельское поселение	Приобретение блочно-модульной автоматизированной котельной «Терморобот»	2 139,0
48	Раздольинское муниципальное образование, сельское поселение	Приобретение оборудования и материалов для капитального ремонта в котельной, материалов для ремонта инженерных сетей по адресу п. Раздолье, ул. Пролетарская, 19Б, Усольского района, Иркутской области	1 500,0
49	Тайтурское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт инженерных сетей	2 000,0
50	Тельминское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение 2-х котлов Квр-0,6, дымохода, насоса, монтаж, демонтаж котельного оборудования на котельную Совхозная	916,0

Муниципальное образование «Усть-Илимский район», его поселение (поселения)			
51	Муниципальное образование «Усть-Илимский район»	Приобретение труб и запорной арматуры для ремонта инженерных сетей. Замена котельного и котельно-вспомогательного оборудования (Эдучанское МО)	3 233,0
		Замена котельного и котельно-вспомогательного оборудования (Тубинское МО)	2 772,0
		Замена котельного и котельно-вспомогательного оборудования (Подъеланское МО)	3 461,4
		Приобретение труб и запорной арматуры для ремонта инженерных сетей. Замена котельного оборудования (Бадарминское МО)	1 154,6
		Итого по муниципальному образованию	10 621,0
52	Железнодорожное муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей	11 324,0
Усть-Кутское муниципальное образование, его поселение (поселения)			
53	Усть-Кутское муниципальное образование (городское поселение)	Приобретение материалов и оборудования для капитального ремонта инженерных сетей и котельных г. Усть-Кута	9 220,0
54	Нийское муниципальное образование, сельское поселение	Капитальный ремонт инженерных сетей	2 790,0
55	Янтальское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования в котельную ДКВР	20 597,0
Районное муниципальное образование «Усть-Удинский район», его поселение (поселения)			
56	Районное муниципальное образование «Усть-Удинский район»	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования Молькинской СОШ	2 000,0
57	Усть-Удинское муниципальное образование, городское поселение	Установка дополнительного котла в котельной «Мира», электрохимическая защита теплотрассы	5 984,0

Черемховское районное муниципальное образование, его поселение (поселения)			
58	Онотское муниципальное образование, сельское поселение	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей	1 511,0
59	Парфеновское муниципальное образование, сельское поселение	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей	3 000,0
60	Михайловское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей, приобретение технологического оборудования для очистных сооружений и котельной р.п. Михайловка	20 000,0
61	Черемховское муниципальное образование, сельское поселение	Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования, инженерных сетей	2 000,0
62	Черемховское районное муниципальное образование	Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования	1 208,0
Чунское районное муниципальное образование, его поселение (поселения)			
63	Лесогорское муниципальное образование, городское поселение	Приобретение пластинчатых теплообменников. Приобретение и монтаж модульной электролизной установки по производству гипохлорита натрия для обеззараживания сточных вод на КОС	2 711,0
64	Чунское муниципальное образование, городское поселение	Капитальный ремонт инженерных сетей	3 000,0
65	Чунское районное муниципальное образование	Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования в котельную школы МОБУ СОШ №15 (пос. Изыкан), капитальный ремонт инженерных сетей МОБУ СОШ №4 (р.п. Лесогорск)	1 741,0

Шелеховский район, его поселение (поселения)			
66	Шелеховский район	Капитальный ремонт магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи	15 000,0
		Капитальный ремонт котельного и котельно-вспомогательного оборудования в котельных п. Чистые Ключи	5 000,0
		Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования на котельных в социальной сфере в р.п. Большой Луг, д. Олха, п. Подкаменная	498,0
		Итого по муниципальному образованию	20 498,0
Муниципальное образование «Аларский район»			
67	Муниципальное образование «Кутулик», сельское поселение	Капитальный ремонт канализационного коллектора п. Кутулик	7 482,1
68	Муниципальное образование «Бахтай»	Капитальный ремонт водозаборной скважины в с. Бахтай, ул. Озерная №1 «А», техническое присоединение к линии электросетей	1 378,9
Муниципальное образование «Баяндаевский район» Иркутской области			
69	Муниципальное образование «Баяндаевский район» Иркутской области	Капитальный ремонт инженерных сетей	2 124,0
		Замена котельного и котельно-вспомогательного оборудования МБОУ Ользоновская СОШ	1 320,0
		Итого по муниципальному образованию	3 444,0
Муниципальное образование Боханский район, его поселение (поселения)			
70	Муниципальное образование «Буреть», сельское поселение	Капитальный ремонт инженерных сетей	1 807,0
Муниципальное образование «Нукутский район», его поселение (поселения)			
71	Муниципальное образование «Новонукутское», сельское поселение	Капитальный ремонт инженерных сетей	4 565,0

Осинский муниципальный район, его поселение (поселения)			
72	Муниципальное образование «Оса», сельское поселение	Приобретение оборудования для капитального ремонта в котельной, стального водогрейного котла на твердом топливе производительностью 0,64 Мвт (0,55 Гкал/ч), теплоисточника ТЭМ-104 и запорной арматуры, дымососа одностороннего всасывания, теплообменника 16-59-1-ЕН мощностью 0,55 Гкал/ч, центробежного насоса мощностью 3-400/415.50 Hz	1 329,0
Муниципальное образование «Эхирит-Булагатский район», его поселение (поселения)			
73	Муниципальное образование «Эхирит-Булагатский район»	Капитальный ремонт котельного, котельно-вспомогательного оборудования котельной МОУ Олойской СОШ	3 000,0
74	Муниципальное образование «Усть-Ордынское», сельское поселение	Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования для котельных п. Усть-Ордынский, приобретение материалов для ремонта инженерных сетей водовода «Корсук-Усть-Орда» в районе Малой Куры	5 000,0
ИТОГО:			603 337,3

».

Приложение 8
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 15 декабря 2017 года № 835-пп

«Приложение 1
к Положению о предоставлении и
расходовании субсидий из областного
бюджета местным бюджетам
на реализацию мероприятий в области
газификации и газоснабжения
на территории Иркутской области

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СУБСИДИЙ ИЗ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА
МЕСТНЫМ БЮДЖЕТАМ В ЦЕЛЯХ СОФИНАНСИРОВАНИЯ
РАСХОДНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ МУНИЦИПАЛЬНЫХ
ОБРАЗОВАНИЙ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ НА РЕАЛИЗАЦИЮ
МЕРОПРИЯТИЙ В ОБЛАСТИ ГАЗИФИКАЦИИ И
ГАЗОСНАБЖЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2017 ГОД**

№ п/п	Муниципальные образования Иркутской области	Мероприятие	Объем субсидий (тыс. руб.)
1	2	3	4
1	Муниципальное образование города Братска	Строительство газопровода высокого давления до СК «Олимпия» и ООО «Промышленная металлургия» внутрипоселкового газопровода жилого района Гидростроитель Правобережного округа г. Братска. 2-ая очередь, 2-ой пусковой комплекс.	20 000,0
		Развитие рынка газомоторного топлива: приобретение автобусов и техники жилищно-коммунального хозяйства, работающих на газомоторном топливе	15 054,4

	<p>Предоставление межбюджетных трансфертов муниципальным образованиям Иркутской области для субсидирования организаций на частичное возмещение расходов по газификации домовладений, к которым обеспечена подача природного сетевого газа, всех категорий граждан, проживающих на территории Иркутской области, за исключением льготных категорий граждан</p>	780,0
Всего:		35 834,4

».