



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.08.2017 № 541

г. Ростов-на-Дону

О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 25.09.2013 № 598

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 31.07.2013 № 485 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области» и постановлением Правительства Ростовской области от 05.04.2017 № 252 «Об утверждении отчета о реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» за 2016 год» Правительство Ростовской области **постановляет:**

1. Внести в постановление Правительства Ростовской области от 25.09.2013 № 598 «Об утверждении государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» изменения согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министра промышленности и энергетики Ростовской области Тихонова М.М.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит
министерство промышленности
и энергетики Ростовской области

Приложение
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 03.08.2017 № 541

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в постановление
Правительства Ростовской области от 25.09.2013
№ 598 «Об утверждении государственной программы
Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»**

1. В приложении № 1:

1.1. Подраздел «Ресурсное обеспечение государственной программы» раздела «Паспорт государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» изложить в редакции:

**«Ресурсное
обеспечение
государственной
программы**

- общий объем финансирования государственной программы составляет 22 345 240,6 тыс. рублей, в том числе:
 - в 2014 году – 4 943 106,7 тыс. рублей;
 - в 2015 году – 2 910 081,9 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 307 310,5 тыс. рублей;
 - в 2016 году – 2 738 031,5 тыс. рублей;
 - в 2017 году – 2 854 155,8 тыс. рублей;
 - в 2018 году – 2 911 447,3 тыс. рублей;
 - в 2019 году – 3 062 937,4 тыс. рублей;
 - в 2020 году – 3 232 790,5 тыс. рублей.
- За счет средств областного бюджета – 1 733 248,5 тыс. рублей, в том числе:
 - в 2014 году – 1 305 126,6 тыс. рублей;
 - в 2015 году – 368 625,9 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 307 310,5 тыс. рублей;
 - в 2016 году – 66 575,5 тыс. рублей;
 - в 2017 году – 71 380,8 тыс. рублей;
 - в 2018 году – 68 672,3 тыс. рублей;
 - в 2019 году – 70 162,4 тыс. рублей;
 - в 2020 году – 90 015,5 тыс. рублей;
- из них безвозмездные поступления в областной бюджет за счет средств федерального бюджета – 500 000,0 тыс. рублей, в том числе:
 - в 2014 году – 500 000,0 тыс. рублей;

в 2015 году – 267 277,0 тыс. рублей, из них неиспользованные средства 2014 года – 267 277,0 тыс. рублей.

За счет средств местного бюджета в 2014 году – 34 196,1 тыс. рублей.

За счет внебюджетных средств – 20 577 796,0 тыс. рублей, в том числе:
в 2014 году – 3 603 784,0 тыс. рублей;
в 2015 году – 2 541 456,0 тыс. рублей;
в 2016 году – 2 671 456,0 тыс. рублей;
в 2017 году – 2 782 775,0 тыс. рублей;
в 2018 году – 2 842 775,0 тыс. рублей;
в 2019 году – 2 992 775,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 3 142 775,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования по мероприятиям государственной программы являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством».

1.2. Раздел 4 изложить в редакции:

«Раздел 4. Информация по ресурсному обеспечению государственной программы

Общий объем финансирования государственной программы составляет 22 345 240,6 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году – 4 943 106,7 тыс. рублей;

в 2015 году – 2 910 081,9 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 307 310,5 тыс. рублей;

в 2016 году – 2 738 031,5 тыс. рублей;

в 2017 году – 2 854 155,8 тыс. рублей;

в 2018 году – 2 911 447,3 тыс. рублей;

в 2019 году – 3 062 937,4 тыс. рублей;

в 2020 году – 3 232 790,5 тыс. рублей.

За счет средств областного бюджета –

1 733 248,5 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году – 1 305 126,6 тыс. рублей;

в 2015 году – 368 625,9 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 307 310,5 тыс. рублей;

в 2016 году – 66 575,5 тыс. рублей;

в 2017 году – 71 380,8 тыс. рублей;

в 2018 году – 68 672,3 тыс. рублей;

в 2019 году – 70 162,4 тыс. рублей;

в 2020 году – 90 015,5 тыс. рублей;

из них безвозмездные поступления в областной бюджет за счет средств федерального бюджета – 500 000,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году – 500 000,0 тыс. рублей;

в 2015 году – 267 277,0 тыс. рублей, из них неиспользованные средства 2014 года – 267 277,0 тыс. рублей.

За счет средств местного бюджета в 2014 году – 34 196,1 тыс. рублей.

За счет внебюджетных средств – 20 577 796,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году – 3 603 784,0 тыс. рублей;

в 2015 году – 2 541 456,0 тыс. рублей;

в 2016 году – 2 671 456,0 тыс. рублей;

в 2017 году – 2 782 775,0 тыс. рублей;

в 2018 году – 2 842 775,0 тыс. рублей;

в 2019 году – 2 992 775,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 3 142 775,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования по мероприятиям государственной программы являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством.

Объем и распределение средств областного бюджета на реализацию мероприятий программы указан в приложениях № 3, 4 к настоящей государственной программе. Объемы финансирования по мероприятиям государственной программы подлежат ежегодному уточнению.».

1.3. В разделе 8:

1.3.1. Строку «Ресурсное обеспечение подпрограммы государственной программы» подраздела 8.1 изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы государственной программы – общий объем финансирования подпрограммы составляет 8 046 608,5 тыс. рублей, в том числе:
за счет средств областного бюджета – 839 616,4 рублей, в том числе:
в 2014 году – 1 251 865,8 тыс. рублей;
в 2015 году – 312 706,3 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 307 310,5 тыс. рублей;
в 2016 году – 9 362,0 тыс. рублей;
в 2017 году – 14 724,5 тыс. рублей;
в 2018 году – 12 016,0 тыс. рублей;
в 2019 году – 12 016,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 34 236,3 тыс. рублей;
из них безвозмездные поступления в областной бюджет за счет средств федерального бюджета – 500 000,0 тыс. рублей, в том числе:
в 2014 году – 500 000,0 тыс. рублей;
в 2015 году – 267 277,0 тыс. рублей, из них неиспользованные средства 2014 года – 267 277,0 тыс. рублей.
За счет средств местного бюджета в 2014 году –

34 196,1 тыс. рублей.

За счет внебюджетных средств – 6 672 796,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году – 1 318 784,0 тыс. рублей;
в 2015 году – 891 456,0 тыс. рублей;
в 2016 году – 891 456,0 тыс. рублей;
в 2017 году – 892 775,0 тыс. рублей;
в 2018 году – 892 775,0 тыс. рублей;
в 2019 году – 892 775,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 892 775,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования по мероприятиям подпрограммы государственной программы являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством».

1.3.2. Подраздел 8.4 изложить в редакции:

«8.4. Характеристика основных мероприятий подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Ростовской области»

В рамках подпрограммы государственной программы осуществляются следующие основные мероприятия:

проведение обязательного энергетического обследования, направленного на формирование энергетических паспортов и мероприятий;

информационная поддержка политики энергосбережения, позволяющая повысить уровень подготовки в сфере энергосбережения и уменьшения потребления энергоресурсов;

приобретение, оплата выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке, и установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов, обеспечивающая снижение потребления энергетических ресурсов;

замена ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема – на основе светодиодов), способствующая снижению потребления электроэнергии;

создание и ведение системы мониторинга изменения целевых показателей энергосбережения в жилищно-коммунальной сфере области, позволяющей систематизировать сбор данных об исполнении целевых показателей;

повышение энергоэффективности в коммунальном хозяйстве, направленной на снижение потребления коммунальных ресурсов;

разработка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Ростовской области.

Выполнение основных мероприятий подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Ростовской области» направлено на обеспечение повышения конкурентоспособности, финансовой устойчивости,

энергетической и экологической безопасности областной экономики, а также роста уровня и качества жизни населения за счет реализации потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности на основе модернизации, технологического развития и перехода к рациональному и экологически ответственному использованию энергетических ресурсов.».

1.3.3. Подраздел 8.5 изложить в редакции:

«8.5. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Ростовской области»

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 8 046 608,5 тыс. рублей, в том числе:

за счет средств областного бюджета – 839 616,4 рублей, в том числе:

в 2014 году – 1 251 865,8 тыс. рублей;

в 2015 году – 312 706,3 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 307 310,5 тыс. рублей;

в 2016 году – 9 362,0 тыс. рублей;

в 2017 году – 14 724,5 тыс. рублей;

в 2018 году – 12 016,0 тыс. рублей;

в 2019 году – 12 016,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 34 236,3 тыс. рублей;

из них безвозмездные поступления в областной бюджет за счет средств федерального бюджета – 500 000,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году – 500 000,0 тыс. рублей;

в 2015 году – 267 277,0 тыс. рублей, из них неиспользованные средства 2014 года – 267 277,0 тыс. рублей.

За счет средств местного бюджета в 2014 году – 34 196,1 тыс. рублей.

За счет внебюджетных средств – 6 672 796,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году – 1 318 784,0 тыс. рублей;

в 2015 году – 891 456,0 тыс. рублей;

в 2016 году – 891 456,0 тыс. рублей;

в 2017 году – 892 775,0 тыс. рублей;

в 2018 году – 892 775,0 тыс. рублей;

в 2019 году – 892 775,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 892 775,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования по мероприятиям подпрограммы государственной программы являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством.».

1.4. Приложения № 1 – 4 к государственной программе Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» изложить в редакции:

«Приложение № 1
к государственной
программе Ростовской
области «Энергоэффективность
и развитие энергетики»

СВЕДЕНИЯ
о показателях (индикаторах) государственной
программы, подпрограмм государственной программы и их значениях

№ п/п	Номер и наименование	Единица измерения	Значение показателя								
			2012 год	2013 год	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	12
1.	Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»										
2.	1. Энергоемкость валового регионального продукта	кгут./ 10 тыс. рублей	179,6	164,0	153,8	128,6	122,1	116,4	107,1	101,0	92,9
3.	Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Ростовской области»										
4.	1.1. Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Ростовской области	процентов	1,62	1,64	1,65	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68
5.	1.2. Доля объема электрической энергии, расчеты за потребление которой осуществляются на	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	основании показаний приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой на территории Ростовской области										
6.	1.3. Доля объема тепловой энергии (далее – ТЭ), расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории Ростовской области	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
7.	1.4. Доля объема горячей воды, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой на территории Ростовской области	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
8.	1.5. Доля объема холодной воды, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой на территории Ростовской области	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9.	1.6. Доля объема природного газа, расчеты за потребление которого осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого на территории Ростовской области	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
10.	1.7. Динамика энергоемкости валового регионального продукта – для региональных программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности	процентов	17,96	16,40	15,39	12,87	12,22	11,90	11,30	10,20	9,30
11.	1.8. Экономия электрической энергии в натуральном выражении	тыс. киловатт/ часов	663600,0	742600,0	742987,9	742998,7	742998,7	783887,9	856687,9	988037,9	1106387,9
12.	1.9. Экономия тепловой энергии в натуральном выражении	тыс. гига-калорий	395100,5	442136,2	442136,2	442136,2	442136,2	496227,4	550318,6	580035,3	658500,8
13.	1.10. Экономия воды в натуральном выражении	тыс. куб. метров	11857,5	13269,1	19325,1	19325,2	19325,2	63900,2	108475,3	153050,4	197625,5
14.	1.11. Доля объемов электрической энергии (далее – ЭЭ), потребляемой бюджетным учреждением (далее – БУ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой БУ на	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	территории Ростовской области										
15.	1.12. Доля объемов ТЭ, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой БУ на территории Ростовской области	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
16.	1.13. Доля объемов воды, потребляемой БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой БУ на территории Ростовской области	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
17.	1.14. Доля объемов природного газа, потребляемого БУ, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого БУ на территории Ростовской области	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
18.	1.15. Доля БУ, финансируемых за счет бюджета субъекта Российской Федерации, в общем объеме БУ,	процентов	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование										
19.	1.16. Число энергосервисных договоров, заключенных государственными заказчиками	штук	259	212	212	212	1	1	1	1	1
20.	1.17. Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для государственных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для государственных нужд	процентов	85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
21.	1.18. Доля объемов ЭЭ, потребляемой в много-квартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой в многоквартирных домах на территории Ростовской области	процентов	96,0	97,0	97,8	98,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
22.	1.19. Доля объемов ТЭ, потребляемой в	процентов	91,0	93,0	93,1	93,2	93,3	93,4	93,5	93,7	94,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой в многоквартирных домах на территории Ростовской области										
23.	1.20. 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 Ростовской области	процентов	91,0	93,0	93,9	95,0	95,9	96,0	96,0	96,2	97,0
24.	1.21. Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих	процентов	76,0	77,0	78,0	80,0	81,0	81,1	81,1	81,4	81,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории Ростовской области										
25.	1.22. Предельное количество этапов (процедур), необходимых для технологического присоединения	единиц	8	8	6	6	6	4	3	3	3
26.	1.23. Предельный срок подключения потребителей (до 150 кВт) с даты поступления заявки на технологическое присоединение до даты подписания акта о технологическом присоединении	дней	276	276	167	45	90	90	90	90	90
27.	1.24. Стоимость услуг по технологическому присоединению к объектам электросетевого хозяйства	процентов к предыдущему году	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8
28.	Подпрограмма 2 «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»										
29.	2.1. Доля отчетов, представляемых участниками государственной программы по дополнительным	процентов	11,0	9,0	7,0	5,0	4,0	3,0	2,0	1,0	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	запросам исполнителя программы, в общем объеме отчетов, представляемых участниками государственной программы исполнителю государственной программы										
30.	Подпрограмма 3 «Развитие угольной промышленности Ростовской области»										
31.	3.1. Динамика объема добычи угля в Ростовской области	процентов	- 6,3	-1 6,7	17,2	- 9,8	- 20,2	1,8	2,8	3,6	6,2
32.	3.2. Прирост мощностей по добыче угля	процентов	- 26,71	- 9,59	-	- 9,7	- 19,5	1,8	2,0	2,2	2,5
33.	3.3. Прирост численности сотрудников, занятых в угольной отрасли Ростовской области	процентов	- 3,30	- 12,80	- 9,80	- 5,8	-13,4	-1,0	1,9	3,7	5,0
34.	3.4. Увеличение среднесуточной нагрузки на очистной забой	процентов	- 1,2	17,1	24,7	1,5	- 5,1	5,9	6,0	6,1	6,2
35.	3.5. Увеличение производительности труда рабочего по добыче	процентов	3,70	- 7,50	26,50	- 9,4	0,4	3,4	5,6	5,9	6,5

Приложение № 2
к государственной
программе Ростовской
области «Энергоэффективность
и развитие энергетики»

ПЕРЕЧЕНЬ
подпрограмм, основных мероприятий подпрограмм государственной программы

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Соисполнитель, участник, ответственный за исполнение основного мероприятия	Срок (год)		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Ростовской области»						
2.	1.1. Проведение обязательного энергетического обследования	министерство культуры Ростовской области, департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области, управление государственной службы занятости населения Ростовской области, департамент инвестиций и	2014 2020	2015 2020	формирование энергетических паспортов и мероприятий	неисполнение статьи 16 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	показатель 1

1	2	3	4	5	6	7	8
		предпринимательства Ростовской области, департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области					
3.	1.2. Информационная поддержка политики энергосбережения	министрство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	2014	2020	повышение уровня подготовки в сфере энергосбережения	отсутствие положительной динамики повышения уровня подготовки в сфере энергосбережения	показатель 1.7
4.	1.3. Приобретение, оплата выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке, и установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов	министрство по физической культуре и спорту Ростовской области, министерство труда и социального развития Ростовской области, министерство общего и профессионального образования Ростовской области, департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области, управление государственной	2014	2020	уменьшение потребления энергоресурсов	отсутствие учета энергетических ресурсов и, как следствие, невозможность реализации энергосервисных проектов	показатели 1.11, 1.12, 1.13, 1.14, 1.15

1	2	3	4	5	6	7	8
		службы занятости населения Ростовской области					
5.	1.4. Замена ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема на основе светодиодов)	Правительство Ростовской области, министерство промышленности и энергетики Ростовской области, министерство по физической культуре и спорту Ростовской области, министерство культуры Ростовской области, министерство труда и социального развития Ростовской области, министерство здравоохранения Ростовской области, министерство общего и профессионального образования Ростовской области, министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области, комитет по	2014	2020	уменьшение потребления электроэнергии	отсутствие положительной динамики по снижению потребления электроэнергии и неисполнение статьи 10 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ	показатель 1.8

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>управлению архивным делом Ростовской области,</p> <p>департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области,</p> <p>департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области,</p> <p>департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области,</p> <p>управление государственной службы занятости населения Ростовской области,</p> <p>департамент инвестиций и предпринимательства Ростовской области</p>					
6.	1.5. Создание и ведение системы мониторинга изменения целевых показателей энергосбережения в жилищно-	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	2020	2020	систематизация сбора данных об исполнении целевых показателей	снижение эффективности управления мероприятиями по энергосбережению и повышению энергоэффективности	показатель 1.7

1	2	3	4	5	6	7	8
	коммунальной сфере Ростовской области						
7.	1.6. Повышение энергоэффективности в коммунальном хозяйстве	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	2014	2015	уменьшение потребления коммунальных ресурсов	отсутствие положительной динамики по снижению потребления коммунальных ресурсов и неисполнение статьи 10 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ	показатели 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.9, 1.10, 1.16, 1.17, 1.18, 1.19, 1.20, 1.21, 1.22, 1.23, 1.24
8.	1.7. Предоставление субсидий организациям, осуществляющим для собственных нужд установку энергосберегающего оборудования и (или) использование энергосберегающих материалов, на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, на приобретение энергосберегающего оборудования и (или) энергосберегающих материалов для данных нужд	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2014	2015	стимулирование организаций на проведение мероприятий по энергосбережению со снижением потребления энергетических ресурсов	увеличение энергоемкости регионального валового продукта	показатель 1
9.	1.8. Разработка схемы развития сети автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2014	2014	уменьшение потребления топлива	неисполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 767-р и поручения Губернатора Ростовской области	показатель 1.7

1	2	3	4	5	6	7	8
	в Ростовской области					Голубева В.Ю. от 14.05.2013 № нпд-167	
10.	1.9. Предоставление субсидий муниципальным образованиям на разработку схем теплоснабжения	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	2014	2015	уменьшение потребления тепловой энергии	неисполнение Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»	показатели 1.9, 1.19
11.	1.10. Обучение специалистов бюджетных учреждений и государственных гражданских служащих основам энергосбережения и реализации договоров на выполнение энергосервиса	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2014	2014	повышение квалификации в сфере энергопотребления	отсутствие положительной динамики по снижению потребления коммунальных ресурсов и неисполнение Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ	показатель 1
12.	1.11 Разработка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2017	2020	развитие сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей	неисполнение постановления Правительства РФ от 17.10.2009 № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики»	показатель 1
13.	1.12. Модернизация оборудования котельных с учетом оптимизации их тепловой мощности	теплоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления тепловой энергии	отсутствие положительной динамики по снижению потребления тепловой энергии	показатель 1.9
14.	1.13. Внедрение на насосном и вентиляционном оборудовании в системах тепло-, водоснабжения частотно-регулируемого привода	тепло- и водоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления воды и тепловой энергии	отсутствие положительной динамики по снижению потребления тепловой энергии и водных ресурсов	показатели 1.9, 1.10

1	2	3	4	5	6	7	8
15.	1.14. Разработка проекта применения на котельных тепловых насосов	теплоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления тепловой энергии	отсутствие положительной динамики по снижению потребления тепловой энергии	показатель 1.9
16.	1.15. Теплогидравлические расчеты и наладка тепловых сетей	теплоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления тепловой энергии	отсутствие положительной динамики по снижению потребления тепловой энергии	показатель 1.9
17.	1.16. Реконструкция и замена тепловых сетей с помощью бесканальной прокладки изолированных трубопроводов	теплоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления тепловой энергии	отсутствие положительной динамики по снижению потребления тепловой энергии	показатель 1.9
18.	1.17. Проведение диагностики технического состояния систем водоснабжения с определением их остаточного ресурса	водоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления воды	отсутствие положительной динамики по снижению потребления водных ресурсов	показатель 1.10
19.	1.18. Разработка проектов оптимизации систем водоснабжения	водоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления воды	отсутствие положительной динамики по снижению потребления водных ресурсов	показатель 1.10
20.	1.19. Выполнение расчета потребности в воде для нужд коммунально-бытовой сферы	водоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления воды	отсутствие положительной динамики по снижению потребления водных ресурсов	показатель 1.10
21.	1.20. Реконструкция и модернизация оборудования на водозаборах и перекачивающих станциях	водоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления воды	отсутствие положительной динамики по снижению потребления водных ресурсов	показатель 1.10

1	2	3	4	5	6	7	8
22.	1.21. Проведение обязательного энергетического обследования организаций водоснабжения	водоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления воды	отсутствие положительной динамики по снижению потребления водных ресурсов	показатель 1.10
23.	1.22. Выполнение гидравлических расчетов и наладки систем по фактическому состоянию	водоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления воды	отсутствие положительной динамики по снижению потребления водных ресурсов	показатель 1.10
24.	1.23. Установка частотно-регулируемых приводов на электроприводах повысительных насосных станций и станциях подкачки	водоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления воды	отсутствие положительной динамики по снижению потребления водных ресурсов	показатель 1.10
25.	1.24. Санация канализационных и водопроводных линий	водоснабжающие организации*	2014	2020	уменьшение потребления воды	отсутствие положительной динамики по снижению потребления водных ресурсов	показатель 1.10
26.	1.25. Дооснащение многоквартирных домов общедомовыми приборами учета использования энергоресурсов, в том числе: тепловой энергии, горячей воды, холодной воды, электроэнергии	управляющие компании*	2014	2020	уменьшение потребления энергоресурсов	неисполнение статьи 13 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ	показатели 1.8, 1.9, 1.10
27.	1.26. Дооснащение индивидуальными	управляющие компании*	2014	2020	уменьшение потребления	неисполнение статьи 13 Федерального закона	показатели 1.8, 1.9, 1.10

1	2	3	4	5	6	7	8
	приборами учета использования энергетических ресурсов квартир в многоквартирных домах, в том числе: природного газа, горячей воды, холодной воды, электроэнергии				энергоресурсов	от 23.11.2009 № 261-ФЗ	
28.	1.27. Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, подлежащих проведению единовременно и (или) регулярно	управляющие компании*	2014	2020	снижение расходов на тепловую энергию	отсутствие снижения расходов за потребленную тепловую энергию	показатель 1.9
29.	1.28. Проведение обязательного энергетического обследования крупных энергоснабжающих организаций Ростовской области	энергоснабжающие организации*	2014	2020	формирование энергетических паспортов и мероприятий по ним	нарушение статьи 16 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ	показатель 1.7
30.	1.29. Модернизация оборудования,	энергоснабжающие организации*	2014	2020	повышение эффективности	повышение потерь энергетических ресурсов,	показатель 1.7

1	2	3	4	5	6	7	8
	используемого для выработки тепловой энергии, в том числе замена его на оборудование с более высоким КПД в крупных энергоснабжающих организациях Ростовской области				производства тепловой энергии	вследствие чего происходит рост тарифов на энергоресурсы	
31.	1.30. Внедрение энергосберегающих технологий в крупных энергоснабжающих организациях	энергоснабжающие организации*	2014	2020	снижение потребления энергоресурсов	повышение потерь энергетических ресурсов, вследствие чего происходит рост тарифов на энергоресурсы	показатель 1.7
32.	1.31. Реконструкция и модернизация электрических сетей с целью снижения потерь электрической энергии при передаче в крупных энергоснабжающих организациях области	энергоснабжающие организации*	2014	2020	снижение потерь электроэнергии	повышение потерь энергетических ресурсов, вследствие чего происходит рост тарифов на энергоресурсы	показатели 1.7, 1.8
33.	1.32. Реконструкция и модернизация тепловых сетей с целью снижения потерь тепловой энергии при передаче в крупных энергоснабжающих организациях области	энергоснабжающие организации*	2014	2020	снижение потерь тепловой энергии	повышение потерь тепловой энергии, вследствие чего происходит рост тарифов на теплоэнергию	показатели 1.7, 1.9
34.	1.33. Оснащение приборами учета и автоматизированными системами учета	энергоснабжающие организации*	2014	2020	снижение расходов на тепловую энергию	повышение потерь тепловой энергии, вследствие чего происходит рост тарифов на теплоэнергию	показатели 1.7, 1.9

1	2	3	4	5	6	7	8
	отпускаемой тепловой энергии в крупных энергоснабжающих организациях области						
35.	1.34. Оснащение средствами коммерческого учета тепловой энергии потребителей в крупных энергоснабжающих организациях	энергоснабжающие организации*	2014	2020	снижение расходов на тепловую энергию	повышение потерь тепловой энергии, вследствие чего происходит рост тарифов на теплоэнергию	показатели 1.7, 1.9
36.	1.35. Компенсация реактивной мощности в сельских и городских сетях и на трансформаторных подстанциях в крупных энергоснабжающих организациях области	энергоснабжающие организации*	2014	2020	снижение потерь электроэнергии	повышение потерь электрической энергии, вследствие чего происходит рост тарифов на электроэнергию	показатели 1.7, 1.8
37.	1.36. Оптимизация режимов работы электрических сетей и трансформаторных подстанций в крупных энергоснабжающих организациях области	энергоснабжающие организации*	2014	2020	повышение эффективности использования электроэнергии	повышение потерь электрической энергии, вследствие чего происходит рост тарифов на электроэнергию	показатель 1.8
38.	1.37. Замена ламп накаливания на энергосберегающие в крупных энергоснабжающих организациях области	энергоснабжающие организации*	2014	2020	снижение расходов на электроэнергию	повышение потерь электрической энергии, вследствие чего происходит рост тарифов на электроэнергию	показатели 1.7, 1.8

1	2	3	4	5	6	7	8
39.	1.38. Проведение обязательных энергетических обследований промышленных предприятий	промышленные предприятия*	2014	2020	формирование энергетических паспортов	нарушение статьи 16 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ	показатель 1.7
40.	1.39. Разработка и внедрение типоразмерного ряда миникотельных на основе использования биотоплива	энерgosнабжающие организации*	2014	2020	развитие выпуска энергосберегающего оборудования	повышение влияния конъюнктурного рынка углеводородного сырья, вследствие чего происходит повышение тарифов на производство энергоресурсов	показатель 1.7
41.	1.40. Проектирование автономного комплекса обеспечения электроэнергией на основе газотурбинной и дизельэлектрической станции на природном газе	энерgosнабжающие организации*	2014	2020	развитие выпуска энергосберегающего оборудования	отсутствие снижения издержек на производстве и передаче электрической энергии, вследствие чего происходит рост тарифов на энергоресурсы	показатель 1.8
42.	Подпрограмма 2 «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»						
43.	2.1. Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных нужд	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2014	2014	обеспечение исполнения целей и задач государственной программы	неисполнение целей и задач государственной программы	показатель 2.1
44.	2.2. Уплата налогов, сборов и иных платежей	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2014	2014	обеспечение исполнения целей и задач государственной программы	нарушение норм трудового законодательства, неисполнение целей и задач государственной программы	показатель 2.1

1	2	3	4	5	6	7	8
45.	2.3. Фонд оплаты труда государственных органов и взносы по обязательному социальному страхованию	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2014	2014	обеспечение исполнения целей и задач государственной программы	нарушение норм трудового законодательства, неисполнение целей и задач государственной программы	показатель 2.1
46.	2.4. Иные выплаты персоналу государственных органов, за исключением фонда оплаты труда	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2014	2014	обеспечение исполнения целей и задач государственной программы	нарушение норм трудового законодательства, неисполнение целей и задач государственной программы	показатель 2.1
47.	2.5. Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2015	2020	обеспечение исполнения целей и задач государственной программы	неисполнение целей и задач государственной программы	показатель 2.1
48.	Подпрограмма 3 «Развитие угольной промышленности Ростовской области»						
49.	3.1. Модернизация подземной транспортной цепочки (приобретение ленточных конвейеров 2ЛТПП1000, L= 2000, напочвенного дизелевоза PLP50F с шириной колеи 900 мм)	министерство промышленности и энергетики Ростовской области, угольные компании*	2015	2020	увеличение пропускной способности подземной транспортной цепочки	нарушение пропускной способности конвейерного транспорта	показатели 3.1, 3.4, 3.5
50.	3.2.Приобретение очистного оборудования (комбайны очистные, секции крепи 09ДТ)	министерство промышленности и энергетики Ростовской области, угольные компании*	2015	2020	увеличение объема добычи угля	снижение уровня объема добываемого угля	показатели 3.1, 3.4, 3.5

1	2	3	4	5	6	7	8
51.	3.3. Объединение горных выработок шахт «Дальняя» и «№ 410»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области, угольные компании*	2015 2019	2015 2020	увеличение объема добычи угля	рост производственных затрат и снижение объемов добычи угля	показатели 3.1, 3.4, 3.5
52.	3.4. Строительство подъездного ж.-д. пути необщего пользования к шахте «Шерловская-Наклонная» и строительство шахтной станции. Реконструкция ст. Божковская в части устройства 5-го пути общего пользования	министерство промышленности и энергетики Ростовской области, угольные компании*	2015 2018	2015 2020	обеспечение бесперебойной работы предприятия, поддержание уровня добычи угля, повышение качества отгружаемой продукции	нарушение бесперебойного снабжения и сбыта продукции компаний	показатели 3.1, 3.2, 3.3
53.	3.5. Заключение 10-летнего контракта с ОАО «ОГК-2» на поставки обогащенного угля с ценой, учитывающей качественные характеристики угля по калорийности и сере, а также рыночный уровень цен	министерство промышленности и энергетики Ростовской области, угольные компании*	2015 2018	2015 2019	обеспечение устойчивого развития угольных компаний Ростовской области, выплата налогов в фонды всех уровней	снижение уровня гарантированной обеспеченности углем ОАО «ОГК-2»	показатели 3.1, 3.2
54.	3.6. Ввод в эксплуатацию «Южных стволов»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области, угольные компании*	2014	2015	оптимизация схемы транспорта и вентиляции	снижение срока эксплуатации шахты «Садкинская»	показатели 3.1, 3.2

1	2	3	4	5	6	7	8
55.	3.7. Проведение капитального ремонта или замены проходческого оборудования, применение высокопроизводительного проходческого оборудования	министерство промышленности и энергетики Ростовской области, угольные компании*	2015	2020	повышение производительности труда при проходке подготовительных выработок, обеспечение своевременной подготовки очистных работ	снижение темпов прохождения горных выработок	показатели 3.1, 3,5

* Расположены на территории Ростовской области и участвуют в реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» по согласованию.

Примечание.

Список используемых сокращений:

ОАО «ОГК-2» – открытое акционерное общество «Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии»; КПД – коэффициент полезного действия;

ж.-д. – железнодорожный;

ст. – станция.

Приложение № 3
к государственной
программе Ростовской
области «Энергоэффективность
и развитие энергетики»

РАСХОДЫ
областного бюджета на реализацию государственной программы
Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»

Номер и наименование подпрограммы, основного мероприятия подпрограммы	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Код бюджетной классификации				Объем расходов, всего (тыс. рублей)	В том числе по годам реализации государственной программы (тыс. рублей)						
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»	всего в том числе:	X	X	X	X	1 733 248,5	1305126,6	368625,9	66 575,5	71 380,8	68672,3	70162,4	90015,5
	из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	X	X	X	X	–	–	307310,5	–	–	–	–	–
	министрство промышленности и энергетики Ростовской области	805	X	X	X	492 332,1	147 760,8	90 969,6	57 213,5	60 856,3	56 656,3	58 146,4	55 779,2
	Правительство Ростовской области	802	X	X	X	6 412,5	–	902,5	902,5	902,5	902,5	902,5	1 900,0
	министрство по физической культуре и	816	X	X	X	3 200,0	413,0	400,4	382,8	382,8	382,8	382,8	855,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	спорту Ростовской области												
	министрство культуры Ростовской области	807	X	X	X	13 693,3	1 361,0	1 069,7	–	–	4 085,0	4 085,0	4 085,0
	министрство труда и социального развития Ростовской области	814	X	X	X	12 637,2	3 033,6	1 618,1	1 307,0	2 593,5	–	–	4 085,0
	министрство здравоохра- нения Ростовской области	806	X	X	X	10 558,6	2 822,3	481,9	669,2	669,2	669,2	669,2	4 577,6
	министрство общего и профес- сионального образования Ростовской области	808	X	X	X	32 872,1	8 316,6	1 930,9	3 950,3	3 950,3	3 950,3	3 950,3	8 754,3
	комитет по управлению архивным делом Ростовской области	840	X	X	X	239,0	–	–	–	–	–	–	239,0
	департамент по предупрежде- нию и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	823	X	X	X	924,0	–	97,5	124,0	–	–	–	702,5
	департамент по	824	X	X	X	680,0	–	100,0	95,0	95,0	95,0	95,0	200,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области												
	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	825	X	X	X	3 400,0	534,3	385,9	406,2	406,2	406,2	406,2	855,0
	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	811	X	X	X	1 152 639,5	1 140 885,0	270 391,7	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0	5 000,0
	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	820	X	X	X	224,2	–	–	–	–	–	–	224,2
	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	832	X	X	X	3 269,0	–	222,0	100,0	100,0	100,0	100,0	2 647,0
	департамент инвестиций и предпринимательства Ростовской области	827	X	X	X	167,0	–	55,7	–	–	–	–	111,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Ростовской области»	всего	X	X	X	X	1 339 616,4	1 251 865,8	312 706,3	9 362,0	14 724,5	12 016,0	12 016,0	34 236,3
	в том числе:												
	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	X	X	X	98 700,0	94 500,0	35 050,0	–	4200,0	–	–	–
	Правительство Ростовской области	802	X	X	X	6 412,5	–	902,5	902,5	902,5	902,5	902,5	1 900,0
	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	816	X	X	X	3 200,0	413,0	400,4	382,8	382,8	382,8	382,8	855,4
	министерство культуры Ростовской области	807	X	X	X	13 693,3	1 361,0	1 069,7	–	–	4 085,0	4 085,0	4 085,0
	министерство труда и социального развития Ростовской области	814	X	X	X	12 637,2	3 033,6	1 618,1	1 307,0	2 593,5	–	–	4 085,0
	министерство здравоохранения Ростовской области	806	X	X	X	10 558,6	2 822,3	481,9	669,2	669,2	669,2	669,2	4 577,6
	министерство общего и профессионального образования Ростовской области	808	X	X	X	32 872,1	8 316,6	1 930,9	3 950,3	3 950,3	3 950,3	3 950,3	8 754,3
	комитет по управлению	840	X	X	X	239,0	–	–	–	–	–	–	239,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	архивным делом Ростовской области												
	департамент по предупрежде- нию и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	823	X	X	X	924,0	—	97,5	124,0	—	—	—	702,5
	департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области	824	X	X	X	680,0	—	100,0	95,0	95,0	95,0	95,0	200,0
	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	825	X	X	X	3 400,0	534,3	385,9	406,2	406,2	406,2	406,2	855,0
	министерство жилищно- коммунального хозяйства Ростовской области	811	X	X	X	1 152 639,5	1 140 885,0	270 391,7	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0	5 000,0
	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	820	X	X	X	224,2	—	—	—	—	—	—	224,2
	управление государствен-	832	X	X	X	3 269,0	—	222,0	100,0	100,0	100,0	100,0	2 647,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ной службы занятости населения Ростовской области												
	департамент инвестиций и предпринимательства Ростовской области	827	X	X	X	167,0	—	55,7	—	—	—	—	111,3
Основное мероприятие 1.1.	всего	X	X	X	X	3 604,0	1 361,0	1 125,4	—	—	—	—	2 110,0
Проведение обязательного энергетического обследования	в том числе:												
	министерство культуры Ростовской области	807	X	X	X	1 438,3	1 361,0	1 069,7	—	—	—	—	—
		807	0801	1810059	610	—	463,2	303,0	—	—	—	—	—
		807	0801	1810059	620	—	897,8	766,7	—	—	—	—	—
	департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	823	X	X	X	300,0	—	—	—	—	—	—	300,0
		823	0309	1812262	240	—	—	—	—	—	—	—	200,0
		823	0309	1810022620	240	—	—	—	—	—	—	—	100,0
		823	0310	1812262	240	—	—	—	—	—	—	—	1725,0
		823	0310	1810022620	240	—	—	—	—	—	—	—	300,0
	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	832	0401	X	X	1 725,0	—	—	—	—	—	—	1425,0
		832	0401	1812262	240	—	—	—	—	—	—	—	—
		832	0401	1810022620	240	—	—	—	—	—	—	—	—
		832	0401	1810059	240	—	—	—	—	—	—	—	—
		832	0401	1810000590	240	—	—	—	—	—	—	—	—
	департамент инвестиций и предпринимательства Ростовской области	827	0113	1812262	240	140,7	—	55,7	—	—	—	—	85,0
		827	0113	1810022620	240								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Основное мероприятие 1.2. Информационная поддержка политики энергосбережения	министрство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	811	05 05	1812303	240	17 685,5	7931,0	3 114,7	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0	3 000,0
		811	05 05	1810023 030	240								
Основное мероприятие 1.3.	всего		X	X	X	4399,1	828,3	774,6	441,6	187,0	171,3	171,3	1 974,0
Приобретение, оплата выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке, и установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов	министрство по физической культуре и спорту Ростовской области	816	0702	1810059	610	244,0	4,0	—	—	—	—	—	240,0
		816	0702	1810000590	610								
	министрство труда и социального развития Ростовской области	814	X	X	X	1 393,5	335,4	392,1	270,3	15,7	—	—	380,0
		814	1002	1810059	610	—	315,0	392,1	—	—	—	—	380,0
		814	1002	1810000590	610					15,7			
		814	1002	1810059	620	—	20,4	—	—	—	—	—	—
		814	1002	1810000590	620				270,3				
	министрство общего и профессионального образования Ростовской области	808	X	X	X	960,0	480,0	149,0	—	—	—	—	480,0
		808	0702	1810059	240	—	150,0	—	—	—	—	—	150,0
		808	0702	1810000590	240								
		808	0704	1810059	610	—	330,0	149,0	—	—	—	—	330,0
		808	0704	1810000590	610								
департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	X	X	X	536,4	8,9	99,8	71,3	71,3	71,3	71,3	71,3	71,3	142,5
	825	0702	1810059	610	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—
		825	0704	1810059	610	—	8,9	80,8	—	—	—	—	142,5
		825	0704	1810000590	610				71,3	71,3	71,3	71,3	
управление государственной службы занятости населения	832	0401	1810059	240	1 265,2	—	133,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	731,5
		832	0401	1810000590	240								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Ростовской области												
Основное мероприятие 1.4. Замена ламп накаливания и других неэффективных элементов систем освещения, в том числе светильников, на энергосберегающие (в том числе не менее 30 процентов от объема на основе светодиодов)	всего	X	X	X	131 273,8	65 291,5	5 364,6	7 495,4	8 912,5	10 419,7	10 419,7	25 152,3	
	в том числе:												
	Правительство Ростовской области	802	0113	1812261	240	6 412,5	—	902,5	902,5	902,5	902,5	902,5	1 900,0
		802	0113	1810022610	240								
	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	0412	1815013	240	51 000,0	51 000,0	—	—	—	—	—	—
	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	816	X	X	X	2 956,0	409,0	400,4	382,8	382,8	382,8	382,8	615,4
		816	0702	1810059	610	—	409,0	174,7	—	—	—	—	—
		816	0702	1810000590	610								
		816	0704	1810059	610	—	—	67,7	64,3	64,3	64,3	64,3	105,2
		816	0704	1810000590	610								
		816	1103	1810059	610	—	—	—	168,4	168,4	168,4	168,4	265,0
		816	1103	1810000590	610								
		816	1105	1812261	240	—	—	158,0	150,1	150,1	150,1	150,1	245,2
		816	1105	1810022610	240								
	министерство культуры Ростовской области	807	X	X	X	12 255,0	—	—	—	—	4 085,0	4 085,0	4 085,0
		807	0801	1810059	610	—	—	—	—	—	—	—	2771,0
		807	0801	1810000590	610	—	—	—	—	—	1 666,2	1 666,2	—
		807	0801	1810059	620	—	—	—	—	—	—	—	1314,0
		807	0801	1810000590	620	—	—	—	—	—	1 838,8	1 838,8	—
		807	0705	1810059	610	—	—	—	—	—	—	—	—
		807	0705	1810000590	610	—	—	—	—	—	6,5	6,5	—
		807	0704	1810059	610	—	—	—	—	—	—	—	—
		807	0704	1810000590	610						573,5	573,5	—
	министерство труда и социального развития Ростовской области	814	X	X	X	11 243,7	2 698,2	1 226,0	1 036,7	2 577,8	—	—	3 705,0
		814	1002	1810059	610	—	2 517,7	1 138,0	1 036,7	2 273,9	—	—	3524,5
		814	1002	1810000590	610								
		814	1002	1810059	620	—	180,5	88,0	—	303,9	—	—	180,5
		814	1002	1810000590	620								
	министерство здравоохране-	806	X	X	X	10 558,6	2 822,3	481,9	669,2	669,2	669,2	669,2	4 577,6
		806	0901	1810059	240	—	1587,3	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ния Ростовской области		806	0905	1810059	240	-	342,1	79,8	-	-	-	-	1491,6
		806	0905	1810000590	240								
		806	0905	1810059	610	-	-	0,2	114,0	114,0	114,0	114,0	-
		806	0905	1810000590	610								
		806	0909	1810059	240	-	892,9	310,4	329,6	329,6	329,6	329,6	2588,5
		806	0909	1810000590	240								
		806	0909	1812261	240	-	-	91,5	225,6	225,6	225,6	225,6	497,5
		806	0909	1810022610	240								
министерство общего и профессионального образования Ростовской области		808	X	X	X	31 912,1	7 836,6	1 781,9	3 950,3	3 950,3	3 950,3	3 950,3	8 274,3
		808	0702	1810059	240	-	-	-	-	-	-	-	4000,0
		808	0702	1810000590	240								
		808	0704	1810059	610	-	7536,6	1 781,9	-	-	-	-	4274,3
		808	0704	1810000590	610								
		808	0704	1810059	620	-	300,0	-	-	-	-	-	-
министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области		820	0605	1810059	610	224,2	-	-	-	-	-	-	224,2
		820	0605	1810000590	610								
комитет по управлению архивным делом Ростовской области		840	0113	1810059	240	239,0	-	-	-	-	-	-	239,0
		840	0113	1810000590	240								
департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области		823	X	X	X	624,0	-	97,5	124,0	-	-	-	402,5
		823	0204	1812261	240	-	-	3,5	-	-	-	-	10,0
		823	0204	1810022610	240								
		823	0309	1812261	240	-	-	58,8	66,8	-	-	-	274,0
		823	0309	1810022610	240								
		823	0310	1812261	240	-	-	35,2	57,2	-	-	-	118,5
		823	0310	1810022610	240								
департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области		824	0105	1812261	240	680,0	-	100,0	95,0	95,0	95,0	95,0	200,0
		824	0105	1810022610	240								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	825	X	X	X	2 863,6	525,4	286,1	334,9	334,9	334,9	334,9	712,5
		825	0702	1810059	610	–	186,8	106,7					280,0
		825	0702	1810000590	610				133,0	133,0	133,0	133,0	
		825	0704	1810059	610	–	338,6	179,4					432,5
		825	0704	1810000590	610				201,9	201,9	201,9	201,9	
	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	832	0401	X	X	278,8	–	88,3	–	–	–	–	190,5
		832	0401	1812261	240	–	–	4,8	–	–	–	–	10,0
		832	0401	1810022610	240								
		832	0401	1810059	240	–	–	83,5	–	–	–	–	180,5
		832	0401	1810000590	240								
	департамент инвестиций и предпринимательства Ростовской области	827	0113	1812261	240	26,3	–	–	–	–	–	–	26,3
		827	0113	1810226100	240		–	–	–	–	–	–	
Основное мероприятие 1.5. Создание и ведение системы мониторинга изменения целевых показателей энергосбережения в жилищно-коммунальной сфере области	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	811	05 05	1812304	240	2 000,0	–	–	–	–	–	–	2 000,0
		811	05 05	1810023040	240								
Основное мероприятие 1.6. Повышение энергоэффективности в коммунальном хозяйстве	министрство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	811	05 02	X	X	1 114 900,0	1 114 900,0	267 277,0	–	–	–	–	–
		811	05 02	1814037	410	–	344 494,6	–	–	–	–	–	–
		811	05 02	1814037	240	–	1 904,2	–	–	–	–	–	–
		811	05 02	1815013	240	–	56 312,0	–	–	–	–	–	–
		811	05 02	1815013	520	–	392 688,0	267 277,0	–	–	–	–	–
		811	05 02	1817319	520	–	262 680,1	–	–	–	–	–	–
		811	05 02	1817321	520	–	48 746,8	–	–	–	–	–	–
		811	05 02	1817322	520	–	8 074,3	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Основное мероприятие 1.7. Предоставление субсидий организациям, осуществляющим для собственных нужд установку энергосберегающего оборудования и (или) использование энергосберегающих материалов, на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, на приобретение энергосберегающего оборудования и (или) энергосберегающих материалов для данных нужд	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	04 12	1816811	810	5000,0	5000,0	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 1.8. Разработка схемы развития сети автомобильных газонаполнительных компрессорных станций в Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	04 02	1812313	240	2 500,0	2 500,0	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 1.9. Предоставление субсидий муниципальным образованиям на разработку схем теплоснабжения	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	811	05 02	1817372	520	18 054,0	18 054,0	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 1.10. Обучение специалистов	министерство промышленности и	805	04 01	1812317	240	36000,0	36000,0	35 050,0	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
бюджетных учреждений и государственных гражданских служащих основам энергосбережения и реализации договоров на выполнение энергосервиса	энергетики Ростовской области												
Основное мероприятие 1.11 Разработка схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	04 12	1810023650	240	4 200,0	–	–	–	4 200,0	–	–	–
Подпрограмма 2 «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	X	X	X	393 632,1	53 260,8	55 919,6	57 213,5	56 656,3	56 656,3	58 146,4	55 779,2
Основное мероприятие 2.1. Прочая закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных нужд	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	0113	1822101	240	91,8	91,8	–	–	–	–	–	–
		805	0401	1820019	240	1 918,5	1 918,5	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 2.2. Уплата налогов, сборов и иных платежей	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	0113	1829999	850	–	–	–	–	–	–	–	–
		805	0113	1829999	850	12,4	12,4	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 2.3. Фонд оплаты труда государственных органов и взносы по обязательному социальному страхованию	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	0401	1820011	120	44 950,4	44 950,4	–	–	–	–	–	–
		805	0401	1820011	120	4 143,1	4 143,1	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Основное мероприятие 2.4. Иные выплаты персоналу государственных органов, за исключением фонда оплаты труда	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	0401	1820019	120	1 223,0	1 223,0	–	–	–	–	–	–
		805	0113	1829999	120	921,6	921,6	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 2.5. Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	X	X	X	340 371,3	–	55 919,6	57 213,5	56 656,3	56 656,3	58 146,4	55 779,2
		805	0113	1822101	240	–	–	91,8					91,8
		805	0113	1820021010	240				95,0	95,0	95,0	95,0	
		805	0401	1820019	240	–	–	1453,3					1896,3
		805	0401	1820000190	240				957,5	939,5	957,5	957,5	
		805	0113	1829999	850	–	–	–	–	–	–	–	60,0
		805	0113	1820099990	850								
		805	0113	1829999	850	–	–	3,0					3,0
		805	0113	1820099990	850				3,0	3,0	3,0	3,0	
		805	0401	1820011	120	–	–	51 239,9					51 950,0
		805	0401	1820000110	120				53 377,9	52 587,4	52 587,4	54 077,5	
		805	0401	1820019	120	–	–	1456,4					488,5
		805	0401	1820000190	120				1 746,4	1 160,0	1 160,0	1 160,0	
		805	0113	1829999	120	–	–	1 675,2					1289,6
		805	0113	1820099990	120				1 033,7	1 853,4	1 853,4	1 853,4	
		805	0705	1820000190	240	–	–	–	–	18,0	–	–	–

Приложение № 4
к государственной
программе Ростовской
области «Энергоэффективность
и развитие энергетики»

РАСХОДЫ
на реализацию государственной программы
Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»

Наименование государственной программы, номер и наименование подпрограммы	Источник финансирования	Объем расходов, всего (тыс. рублей)	В том числе по годам реализации государственной программы (тыс. рублей)						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»	всего	22 345 240,6	4943106,7	2910081,9	2 738 031,5	2 854 155,8	2911447,3	3062937,4	3232790,5
	областной бюджет	1 233 248,5	805126,6	101348,9	66 575,5	71 380,8	68672,3	70162,4	90015,5
	из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	—	—	40033,5	—	—	—	—	—
	безвозмездные поступления в областной бюджет	500000,0	500000,0	267277,0	—	—	—	—	—
	в том числе за счет средств:								
	федерального бюджета	500000,0	500000,0	267277,0	—	—	—	—	—
	из них неиспользованные средства отчетного финансового года	—	—	267277,0	—	—	—	—	—
	Фонда содействия	—	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	реформированию жилищно- коммунального хозяйства								
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	—	—	—	—	—	—	—	—
	Пенсионного фонда Российской Федерации	—	—	—	—	—	—	—	—
	местный бюджет	34196,1	34196,1	—	—	—	—	—	—
	внебюджетные источники	20577796,0	3603784,0	2541456,0	2671456,0	2782775,0	2842775,0	2992775,0	3142775,0
Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Ростовской области»	всего	8 046 608,5	2604845,9	1204162,3	900 818,0	907 499,5	904791,0	904791,0	927011,3
	областной бюджет	839 616,4	751865,8	45429,3	9 362,0	14 724,5	12016,0	12016,0	34236,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет	500000,0	500000,0	267277,0	—	—	—	—	—
	в том числе за счет средств:								
	федерального бюджета	500000,0	500000,0	267277,0	—	—	—	—	—
	Фонда содействия реформированию жилищно- коммунального хозяйства	—	—	—	—	—	—	—	—
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	—	—	—	—	—	—	—	—
	Пенсионного фонда Российской Федерации	—	—	—	—	—	—	—	—
	местный бюджет	34196,1	34196,1	—	—	—	—	—	—
	внебюджетные источники	6672796,0	1318784,0	891456,0	891456,0	892775,0	892775,0	892775,0	892775,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Подпрограмма 2 «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»	всего	393 632,1	53260,8	55919,6	57 213,5	56656,3	56656,3	58146,4	55779,2
	областной бюджет	393 632,1	53260,8	55919,6	57 213,5	56656,3	56656,3	58146,4	55779,2
	безвозмездные поступления в областной бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том числе за счет средств:								
	федерального бюджета	—	—	—	—	—	—	—	—
	Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	—	—	—	—	—	—	—	—
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	—	—	—	—	—	—	—	—
	Пенсионного фонда Российской Федерации	—	—	—	—	—	—	—	—
	местный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—
	внебюджетные источники	—	—	—	—	—	—	—	—
Подпрограмма 3 «Развитие угольной промышленности Ростовской области»	всего	13905000,0	2285000,0	1650000,0	1780000,0	1890000,0	1950000,0	2100000,0	2250000,0
	областной бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—
	федеральный бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—
	безвозмездные поступления в областной бюджет	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том числе за счет средств:								
	федерального бюджета	—	—	—	—	—	—	—	—
	Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	—	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	–	–	–	–	–	–	–
	Пенсионного фонда Российской Федерации	–	–	–	–	–	–	–	–
	местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
	внебюджетные источники	13905000,0	2285000,0	1650000,0	1780000,0	1890000,0	1950000,0	2100000,0	2250000,0».

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области

Т.А. Родионченко