



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 августа 2018 года

г. Владивосток

№ 394-па

**О внесении изменений в постановление Администрации
Приморского края от 7 декабря 2012 года № 390-па
«Об утверждении государственной программы
Приморского края «Энергоэффективность, развитие
газоснабжения и энергетики в Приморском крае»
на 2013-2020 годы»**

На основании Устава Приморского края Администрация Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в государственную программу Приморского края «Энергоэффективность, развитие газоснабжения и энергетики в Приморском крае» на 2013-2020 годы, утвержденную постановлением Администрации Приморского края от 7 декабря 2012 года № 390-па «Об утверждении государственной программы Приморского края «Энергоэффективность, развитие газоснабжения и энергетики в Приморском крае» на 2013-2020 годы» (в редакции постановлений Администрации Приморского края от 19 июня 2013 года № 248-па, от 13 декабря 2013 года № 466-па, от 12 августа 2014 года № 307-па, от 19 ноября 2014 года № 470-па, от 31 декабря 2014 года № 573-па, от 14 июля 2015 года № 228-па, от 6 августа 2015 года № 275-па, от 16 сентября 2015 года № 349-па, от 30 сентября 2015 года № 380-па, от 29 декабря 2015 года № 536-па, от 29 декабря 2015 года № 541-па, от 19 февраля 2016 года № 64-па, от 24 марта 2016 года № 109-па, от 27 мая 2016 года № 229-па, от 22 сентября 2016 года № 441-па, от 28 декабря 2016 года № 621-па, от 28 апреля 2017 года № 146-па, от 7 августа 2017 года № 316-па, от 5 февраля 2018 года № 47-па,

от 3 апреля 2018 года № 143-па) (далее соответственно – Программа, постановление), следующие изменения:

1.1. Заменить в наименовании и в пункте 1 постановления цифры «2013 – 2020» цифрами «2013 – 2021»;

1.2. Заменить в наименовании и по тексту Программы цифры «2013 – 2020» цифрами «2013 – 2021»;

1.3. В паспорте Программы:

изложить позицию «Объем средств краевого бюджета на финансирование государственной программы и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию её целей средств федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, иных внебюджетных источников, бюджетов муниципальных образований Приморского края в случае участия Приморского края в реализации муниципальных программ, аналогичных мероприятиям государственной программы Приморского края» в следующей редакции:

«Объем средств краевого бюджета на финансирование государственной программы и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию её целей средств федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, иных внебюджетных источников, бюджетов муниципальных образований Приморского края в случае участия Приморского края в реализации муниципальных программ,	общий объем финансирования мероприятий государственной программы за счет средств краевого бюджета – 5321839,97 тыс. руб., в том числе: 2013 год – 1484843,65 тыс. руб.; 2014 год – 667053,65 тыс. руб.; 2015 год – 787918,82 тыс. руб.; 2016 год – 544450,11 тыс. руб.; 2017 год – 482545,03 тыс. руб.; 2018 год – 775867,74 тыс. руб.; 2019 год – 354575,81 тыс. руб.; 2020 год – 112292,58 тыс. руб.; 2021 год – 112292,58 тыс. руб.;
	прогнозная оценка средств, привлекаемых на реализацию целей государственной программы, составляет: средств федерального бюджета – 733610,70 тыс. руб., в том числе: 2013 год – 101550,39 тыс. руб.; 2014 год – 500000,00 тыс. руб.; 2015 год – 132060,31 тыс. руб.; 2016 год – 0,00 тыс. руб.; 2017 год – 0,00 тыс. руб.; 2018 год – 0,00 тыс. руб.; 2019 год – 0,00 тыс. руб.;

аналогичных мероприятиям государственной программы Приморского края	2020 год – 0,00 тыс. руб.;
	2021 год – 0,00 тыс. руб.;
	средств бюджетов муниципальных образований Приморского края – 705729,11 тыс. руб., в том числе:
	2013 год – 136494,50 тыс. руб.;
	2014 год – 112533,28 тыс. руб.;
	2015 год – 25100,14 тыс. руб.;
	2016 год – 63013,04 тыс. руб.;
	2017 год – 10521,58 тыс. руб.;
	2018 год – 58066,57 тыс. руб.;
	2019 год – 100000,00 тыс. руб.;
	2020 год – 100000,00 тыс. руб.;
	2021 год – 100000,00 тыс. руб.;
	иных внебюджетных источников – 38532727,40 тыс. руб., в том числе:
	2013 год – 7636130,00 тыс. руб.;
	2014 год – 10679328,66 тыс. руб.;
	2015 год – 6483132,74 тыс. руб.;
	2016 год – 7290406,00 тыс. руб.;
	2017 год – 6443730,00 тыс. руб.;
	2018 год – 0,00 тыс. руб.;
	2019 год – 0,00 тыс. руб.;
	2020 год – 0,00 тыс. руб.;
	2021 год – 0,00 тыс. руб.»;

в позиции «Ожидаемые результаты реализации государственной программы»:

заменить в абзаце втором цифры «50» цифрами «54,89»;

заменить в абзаце третьем цифры «18» цифрами «26», цифры «2019» цифрами «2021»;

заменить в абзаце четвертом цифры «1222165,0» цифрами «4212749,4», цифры «2016» цифрами «2021»;

исключить абзац двенадцатый;

заменить в абзаце тринадцатом цифры «299378» цифрами «302853»;

заменить в абзаце пятнадцатом цифры «19,40» цифрами «19,43»;

1.4. Изложить приложение № 1 к Программе в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

1.5. Изложить приложение № 2 к Программе в новой редакции согласно

приложению № 2 к настоящему постановлению;

1.6. Изложить приложение № 3 к Программе в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

1.7. Изложить приложение № 4 к Программе в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

1.8. Изложить приложение № 5 к Программе в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;

1.9. Изложить приложение № 6 к Программе в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

1.10. Изложить приложение № 7 к Программе в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению;

1.11. В приложении № 7.1 к Программе:

заменить в реквизите и по тексту слова «на 2013 - 2020 годы» словами «на 2013 - 2021 годы»;

в пункте 3 Порядка предоставления и расходования субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Приморского края на мероприятия по созданию и развитию системы газоснабжения муниципальных образований Приморского края (далее – Порядок):

дополнить в абзаце седьмом после слов «на момент» словами «распределения и»;

изложить абзац девятый в новой редакции:

«а) увеличению численности муниципальных служащих органов местного самоуправления, за исключением случаев, связанных с увеличением объема полномочий и функций органов местного самоуправления, обусловленных изменением федерального, краевого законодательства;»;

дополнить абзацами десятым, одиннадцатым следующего содержания:

«б) увеличению численности работников муниципальных учреждений, за исключением случаев, возникших в результате ввода в эксплуатацию новых объектов;

наличия обязательства муниципального образования по срокам ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства и (или) приобретения объекта

недвижимости;»;

дополнить в абзаце одиннадцатом пункта 5.1 Порядка после слов «на момент» словами «распределения и»;

изложить приложение к Порядку в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению;

1.12. Изложить приложение № 8 к Программе в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению;

1.13. Заменить в реквизите и по тексту приложений №№ 8.1, 9.1 к Программе слова «на 2013 - 2020 годы» словами «на 2013 - 2021 годы»;

1.14. Изложить приложение к Порядку предоставления и расходования субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Приморского края на мероприятия по созданию и развитию энергетической инфраструктуры туристско-рекреационных кластеров Приморского края в новой редакции согласно приложению № 10 к настоящему постановлению;

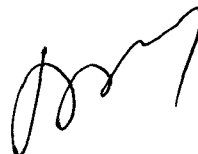
1.15. Изложить приложение № 9 к Программе в новой редакции согласно приложению № 11 к настоящему постановлению;

1.16. Изложить приложение к Порядку предоставления израсходования субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Приморского края на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры Приморского края в новой редакции согласно приложению № 12 к настоящему постановлению;

1.17. Изложить приложение №10 к Программе в новой редакции согласно приложению № 13 к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

Врио Губернатора края-
Главы Администрации
Приморского края



А.В. Тарасенко

Приложение № 1
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па

«Приложение № 1
к государственной программе
Приморского края «Энергоэффективность,
развитие газоснабжения и энергетики в
Приморском крае» на 2013 - 2021 годы,
утвержденной постановлением
Администрации Приморского края от
7 декабря 2012 года № 390-па

ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
государственной программы Приморского края
«Энергоэффективность, развитие газоснабжения и энергетики
в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значения показателей									
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Государственная программа Приморского края «Энергоэффективность, развитие газоснабжения и энергетики в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы												
1.	Объем потребления природного газа	тыс. куб. м/год	107019,0	863353,0	1362200,0	1056000,0	1222165,0	1429858,0	2138084,8	3259064,1	4012142,3	4212749,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями	т.у т./ млн. Гкал	171000	171000	169796,6	169462,36	169093,29	166667,75	166305,75	165951,75	165951,75	165951,75
Подпрограмма № 1 «Создание и развитие системы газоснабжения Приморского края» на 2013 - 2021 годы												
1.	Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом (нарастающим итогом)	ед.	1	1	6	1	-	-	-	-	-	-
2.	Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом		-	-	-	-	-	1	2	1	1	1
3.	Протяженность сетей газоснабжения (построенные)	км	-	-	-	-	10,00	0,00	4,89	10,00	15,00	15,00
4.	Количество разработанных проектов в рамках программ газификации	ед	-	2	7	3	5	3	5	1	-	-
5.	Установленная тепловая мощность котельного оборудования, работающего на природном газе	Гкал/час	-	-	-	-	-	-	98,05	-	-	-
6.	Обеспечение жильцов определенного количества многоквартирных домов (включающих определенное количество квартир) на территории Приморского края сжиженным углеводородным газом	кв.	-	-	-	-	-	-	378	-	-	-
Подпрограмма № 2 «Развитие энергетики в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы												
1.	Трансформаторная мощность, введенная в эксплуатацию в соответствии с утвержденными инвестиционными программами	кВА	776480	0	166800	523200	-	-	-	-	-	-
2.	Протяженность электрических сетей в целях увеличения их пропускной способности, введенных в эксплуатацию в соответствии с утвержденными инвестиционными программами	км.	363,90	0,00	233,86	217,35	-	-	-	-	-	-
3.	Предельное количество этапов (процедур), необходимых для технологического присоединения потребителей (до 150 кВт) к сетям электроснабжения	ед.	10	8	6	6	5	4	3	3	3	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.	Среднее время подключения потребителей (до 150 кВт) к сетям электроснабжения	дней	281	276	167	113	100	95	90	90	90	90
5	Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств)	млн руб.	12398,7	6791,7	8802,0	6469,5	-	-	-	-	-	-
6.	Численность высокопроизводительных рабочих мест	ед.	12	10	40	30	-	-	-	-	-	-
7.	Стоимость услуг по технологическому присоединению к объектам электросетевого хозяйства	% от ВНД на душу населения	1852	1852	1852	938	321	321	20	20	20	20
8.	Протяженность электрических сетей (запроектированные)	км.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Протяженность электрических сетей (построенные)	км.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Утвержденная схема и программа развития энергетики Приморского края на 5-летний период	единиц	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1
Подпрограмма № 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы												
1.	Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства	тонн/год										
1.1.	Уголь	тонн/год						1035000	1050000	1050000	1050000	1050000
1.2.	Мазут топочный	тонн/год	345549	357000	335000	323174	315000	305795	302853	302853	302853	302853
1.3.	Дизельное топливо	тонн/год						12680	12500	12500	12500	12500
2.	Уровень износа коммунальной инфраструктуры	%	52,71	51,91	51,45	50,85	50,34	49,00	48,90	48,85	48,85	48,85
3.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	20,52	21,83	19,89	19,56	19,49	19,46	19,43	19,43	19,43	19,43
4.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВтч/кв м	54,9	52,8	52,1	52,1	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв м	0,21	0,20	0,20	0,20	-	-	-	-	-	-

».

Приложение № 2
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па
«Приложение № 2
к государственной программе
Приморского края «Энергоэффективность,
развитие газоснабжения и энергетики в
Приморском крае» на 2013 - 2021 годы,
утвержденной постановлением
Администрации Приморского края
от 7 декабря 2012 года № 390-па

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

**потребности в трудовых ресурсах, необходимых для реализации
государственной программы Приморского края «Энергоэффективность, развитие
газоснабжения и энергетики в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы**

№ п/п	Наименования укрупненных групп направлений подготовки (специальностей, профессий)	Требуемый образовательный уровень					Требуемый образовательный уровень				
		СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)	СПО по программам подготовки специалистов среднего звена	высшее образование (бакалавриат)	высшее образование (магистратура)	высшее образование (специалитет)	СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)	СПО по программам подготовки специалистов среднего звена	высшее образование (бакалавриат)	высшее образование (магистратура)	высшее образование (специалитет)
		2015 год					2016 год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Математические и естественные науки (всего, сумма строк 1.1 - 1.6)										
1.1.	Математика и механика	X	X				X	X			
1.2.	Компьютерные и информационные науки	X	X			X	X	X			X
1.3.	Физика и астрономия	X	X				X	X			
1.4.	Химия	X	X				X	X			
1.5.	Науки о земле					X					X
1.6.	Биологические науки	X	X				X	X			
2.	Инженерное дело, технологии и технические науки (всего, сумма строк 2.1 - 2.23)	0	0	0	0	0	56	37	0	0	30
2.1.	Архитектура	X				X	X				X
2.2.	Техника и технологии строительства										
2.3.	Информатика и вычислительная техника					X					X
2.4.	Информационная безопасность	X					X				
2.5.	Электроника, радиотехника и системы связи										
2.6.	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии										
2.7.	Электро- и теплоэнергетика	0	0	0	0	0	56	37	0	0	30
2.8.	Ядерная энергетика и технологии	X					X				
2.9.	Машиностроение										
2.10.	Физико-технические науки и технологии	X	X				X	X			
2.11.	Оружие и системы вооружения	X	X				X	X			
2.12.	Химические технологии										
2.13.	Промышленная экология и биотехнологии					X					X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.3.	Социология и социальная работа					X					X
5.4.	Юриспруденция	X					X				
5.5.	Политические науки и регионоведение	X	X			X	X	X			X
5.6.	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело					X					X
5.7.	Сервис и туризм					X					X
6.	Образование и педагогические науки, всего										
6.1.	Образование и педагогические науки	X					X				
7.	Гуманитарные науки (всего, сумма строк 7.1 - 7.5)										
7.1.	Языкознание и литературоведение	X	X				X	X			
7.2.	История и археология					X					X
7.3.	Философия, этика и религиоведение	X	X			X	X	X			X
7.4.	Теология	X	X			X	X	X			X
7.5.	Физическая культура и спорт	X				X	X				X
8.	Искусство и культура (всего, сумма строк 8.1 - 8.6)										
8.1.	Искусствоведение	X				X	X				X
8.2.	Культуроведение и социокультурные проекты	X					X				
8.3.	Сценические искусства и литературное творчество	X					X				
8.4.	Музыкальное искусство	X					X				
8.5.	Изобразительное и прикладные виды искусств										
8.6.	Экранное искусство			X	X				X	X	

№ п/п	Наименования укрупненных групп направлений подготовки (специальностей, профессий)	Требуемый образовательный уровень					Требуемый образовательный уровень				
		СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)	СПО по программам подготовки специалистов среднего звена	высшее образование (бакалавриат)	высшее образование (магистратура)	высшее образование (специалитет)	СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)	СПО по программам подготовки специалистов среднего звена	высшее образование (бакалавриат)	высшее образование (магистратура)	высшее образование (специалитет)
		2017 год					2018 год				
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.	Математические и естественные науки (всего, сумма строк 1.1 - 1.6)										
1.1.	Математика и механика	X	X				X	X			
1.2.	Компьютерные и информационные науки	X	X			X	X	X			X
1.3.	Физика и астрономия	X	X				X	X			
1.4.	Химия	X	X				X	X			
1.5.	Науки о земле					X					X
1.6.	Биологические науки	X	X				X	X			
2.	Инженерное дело, технологии и технические науки (сумма строк 2.1 - 2.23)	0	0	0	0	0	42	15	0	0	10
2.1.	Архитектура	X				X	X				X
2.2.	Техника и технологии строительства										
2.3.	Информатика и вычислительная техника					X					X
2.4.	Информационная безопасность	X					X				
2.5.	Электроника, радиотехника и системы связи										
2.6.	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические сист.и технологии										
2.7.	Электро- и теплоэнергетика	0	0	0	0	0	42	15	0	0	10
2.8.	Ядерная энергетика и технологии	X					X				

1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2.9.	Машиностроение										
2.10.	Физико-технические науки и технологии	X	X				X	X			
2.11.	Оружие и системы вооружения	X	X				X	X			
2.12.	Химические технологии										
2.13.	Промышленная экология и биотехнологии					X					X
2.14.	Техносферная безопасность и природообустройство										
2.15.	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия										
2.16.	Технологии материалов					X					X
2.17.	Техника и технологии наземного транспорта										
2.18.	Авиационная и ракетно-космическая техника										
2.19.	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники										
2.20.	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта										
2.21.	Управление в технических системах	X					X				
2.22.	Нанотехнологии и наноматериалы	X	X			X	X	X			X
2.23.	Технологии легкой промышленности					X					X
3.	Здравоохранение и медицинские науки (всего, сумма строк 3.1 - 3.5)										
3.1.	Фундаментальная медицина	X	X	X	X		X	X	X	X	
3.2.	Клиническая медицина	X		X	X		X		X	X	
3.3.	Науки о здоровье и профилактическая медицина	X		X			X		X		
3.4.	Фармация	X		X	X		X		X	X	
3.5.	Сестринское дело		X		X	X		X		X	X
4.	Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки (сумма строк 4.1 - 4.2)										
4.1.	Сельское, лесное и рыбное хозяйство					X					X

1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
4.2.	Ветеринария и зоотехния	X	X				X	X			
5.	Науки об обществе (всего, сумма строк 5.1 - 5.7)										
5.1.	Психологические науки	X	X				X	X			
5.2.	Экономика и управление										
5.3.	Социология и социальная работа					X					X
5.4.	Юриспруденция	X					X				
5.5.	Политические науки и регионоведение	X	X			X	X	X			X
5.6.	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело					X					X
5.7.	Сервис и туризм					X					X
6.	Образование и педагогические науки, всего										
6.1.	Образование и педагогические науки	X					X				
7.	Гуманитарные науки (всего, сумма строк 7.1 - 7.5)										
7.1.	Языкознание и литературоведение	X	X				X	X			
7.2.	История и археология					X					X
7.3.	Философия, этика и религиоведение	X	X			X	X	X			X
7.4.	Теология	X	X			X	X	X			X
7.5.	Физическая культура и спорт	X				X	X				X
8.	Искусство и культура (всего, сумма строк 8.1 - 8.6)										
8.1.	Искусствоведение	X				X	X				X
8.2.	Культуроведение и социокультурные проекты	X					X				
8.3.	Сценические искусства и литературное творчество	X					X				
8.4.	Музыкальное искусство	X					X				
8.6.	Изобразительное и прикладные виды искусств, экранное искусство			X	X				X	X	

1	2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
2.7	Электро- и теплоэнергетика	48	18	0	0	15	48	18	0	0	15
2.8.	Ядерная энергетика и технологии	X					X				
2.9.	Машиностроение										
2.10.	Физико-технические науки и технологии	X	X				X	X			
2.11.	Оружие и системы вооружения	X	X				X	X			
2.12.	Химические технологии										
2.13.	Промышленная экология и биотехнологии					X					X
2.14.	Техносферная безопасность и природообустройство										
2.15.	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия										
2.16.	Технологии материалов					X					X
2.17.	Техника и технологии наземного транспорта										
2.18.	Авиационная и ракетно-космическая техника										
2.19.	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники										
2.20.	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта										
2.21.	Управление в технических системах	X					X				
2.22.	Нанотехнологии и наноматериалы	X	X			X	X	X			X
2.23.	Технологии легкой промышленности					X					X
3.	Здравоохранение и медицинские науки (всего, сумма строк 3.1 - 3.5)										
3.1.	Фундаментальная медицина	X	X	X	X		X	X	X	X	
3.2.	Клиническая медицина	X		X	X		X		X	X	
3.3.	Науки о здоровье и профилактическая медицина	X		X			X		X		
3.4.	Фармация	X		X	X		X		X	X	
3.5.	Сестринское дело		X		X	X		X		X	X

1	2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
4	Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки (всего, сумма строк 4.1 - 4.2)										
4.1	Сельское, лесное и рыбное хозяйство					X					X
4.2.	Ветеринария и зоотехния	X	X				X	X			
5.	Науки об обществе (всего, сумма строк 5.1 - 5 7)										
5.1.	Психологические науки	X	X				X	X			
5.2.	Экономика и управление										
5.3.	Социология и социальная работа					X					X
5 4	Юриспруденция	X					X				
5.5.	Политические науки и регионоведение	X	X			X	X	X			X
5.6.	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело					X					X
5.7.	Сервис и туризм					X					X
6.	Образование и педагогические науки, всего										
6.1.	Образование и педагогические науки	X					X				
7.	Гуманитарные науки (всего, сумма строк 7.1 - 7.5)										
7.1.	Языкознание и литературоведение	X	X				X	X			
7.2.	История и археология					X					X
7.3.	Философия, этика и религиоведение	X	X			X	X	X			X
7.4.	Теология	X	X			X	X	X			X
7.5.	Физическая культура и спорт	X				X	X				X
8.	Искусство и культура (всего, сумма строк 8.1 - 8.6)										
8.1.	Искусствознание	X				X	X				X
8.2.	Культуроведение и социокультурные проекты	X					X				

1	2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
8.3	Сценические искусства и литературное творчество	X					X				
8.4	Музыкальное искусство	X					X				
8.5	Изобразительное и прикладные виды искусств										
8.6.	Экранное искусство			X	X				X	X	

№ п/п	Наименования укрупненных групп направлений подготовки (специальностей, профессий)	Требуемый образовательный уровень				
		СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)	СПО по программам подготовки специалистов среднего звена	высшее образование (бакалавриат)	высшее образование (магистратура)	высшее образование (специалитет)
		2021 год				
1	2	33	34	35	36	37
1.	Математические и естественные науки (всего, сумма строк 1.1 - 1.6)					
1.1.	Математика и механика	X	X			
1.2.	Компьютерные и информационные науки	X	X			X
1.3.	Физика и астрономия	X	X			
1.4.	Химия	X	X			
1.5.	Науки о земле					X
1.6.	Биологические науки	X	X			
2.	Инженерное дело, технологии и технические науки (сумма строк 2.1 - 2.23)	48	18	0	0	15
2.1.	Архитектура	X				X
2.2.	Техника и технологии строительства					
2.3.	Информатика и вычислительная техника					X
2.4.	Информационная безопасность	X				
2.5.	Электроника, радиотехника и системы связи					
2.6.	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии					
2.7.	Электро- и теплоэнергетика	48	18	0	0	15
2.8.	Ядерная энергетика и технологии	X				
2.9.	Машиностроение					
2.10.	Физико-технические науки и технологии	X	X			

1	2	33	34	35	36	37
2.11.	Оружие и системы вооружения	X	X			
2.12.	Химические технологии					
2.13.	Промышленная экология и биотехнологии					X
2.14.	Техносферная безопасность и природообустройство					
2.15.	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия					
2.16.	Технологии материалов					X
2.17.	Техника и технологии наземного транспорта					
2.18.	Авиационная и ракетно-космическая техника					
2.20.	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта					
2.21.	Управление в технических системах	X				
2.22.	Нанотехнологии и наноматериалы	X	X			X
2.23.	Технологии легкой промышленности					X
3.	Здравоохранение и медицинские науки (всего, сумма строк 3.1 - 3.5)					
3.1.	Фундаментальная медицина	X	X	X	X	
3.2.	Клиническая медицина	X		X	X	
3.3.	Науки о здоровье и профилактическая медицина	X		X		
3.4.	Фармация	X		X	X	
3.5.	Сестринское дело		X		X	X
4.	Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки (всего, сумма строк 4.1 - 4.2)					
4.1.	Сельское, лесное и рыбное хозяйство					X
4.2.	Ветеринария и зоотехния	X	X			
5.	Науки об обществе (всего, сумма строк 5.1 - 5.7)					

1	2	33	34	35	36	37
5.1.	Психологические науки	X	X			
5.2.	Экономика и управление					
5.3.	Социология и социальная работа					X
5.4.	Юриспруденция	X				
5.5.	Политические науки и регионоведение	X	X			X
5.6.	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело					X
5.7.	Сервис и туризм					X
6.	Образование и педагогические науки, всего					
6.1	Образование и педагогические науки	X				
7.	Гуманитарные науки (всего, сумма строк 7.1 - 7.5)					
7.1.	Языкознание и литературоведение	X	X			
7.2.	История и археология					X
7.3.	Философия, этика и религиоведение	X	X			X
7.4.	Теология	X	X			X
7.5.	Физическая культура и спорт	X				X
8.	Искусство и культура (всего, сумма строк 8.1 - 8.6)					
8.1.	Искусствоведение	X				X
8.2.	Культуроведение и социокультурные проекты	X				
8.3.	Сценические искусства и литературное творчество	X				
8.4.	Музыкальное искусство	X				
8.5.	Изобразительное и прикладные виды искусств					
8.6.	Экранное искусство			X	X	

Приложение № 3
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па

«Приложение № 3
к государственной программе Приморского края
«Энергоэффективность, развитие газоснабжения и
энергетики в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы,
утвержденной постановлением Администрации
Приморского края от 07.12.2012 № 390-па

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ
государственной программы Приморского края «Энергоэффективность, развитие газоснабжения и
энергетики в Приморском крае» на 2013 – 2021 годы и план их реализации

	Наименование подпрограммы	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок реализации		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Связь с показателями государственной программы
			дата начала реализации	дата окончания реализации		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Подпрограмма № 1 «Создание и развитие системы газоснабжения Приморского края» на 2013 - 2021 годы	департамент энергетики Приморского края, департамент градостроительства Приморского края	2013	2021	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг, улучшение	оказывает влияние на достижение показателей: «Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом», «Объем потребления природного газа»

1	2	3	4	5	6	7
					экологической обстановки	
1.1.	Основное мероприятие: «Газоснабжение и газификация Приморского края»	департамент энергетики Приморского края, департамент градостроительства Приморского края	2013	2021	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг, улучшение экологической обстановки	оказывает влияние на достижение показателей: «Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом», «Объем потребления природного газа»
1.1.1.	Субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия по созданию и развитию системы газоснабжения муниципальных образований Приморского края	департамент энергетики Приморского края	2013	2021	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг, улучшение экологической обстановки	оказывает непосредственное влияние на достижение «Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом», «Протяженность сетей газоснабжения (построенные)», «Планируемый объем потребления природного газа котельными»
1.1.2.	Строительство распределительного газопровода от газораспределительного пункта (далее - ГРП) «Пригород 2» до «Фетисов-Арена» (в том числе проектно-изыскательские работы)	департамент градостроительства Приморского края	2014	2015	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг, улучшение экологической обстановки	оказывает непосредственное влияние на достижение показателя «Объем потребления природного газа»
1.1.3.	Разработка документации по планировке территории для размещения линейных объектов газоснабжения	департамент градостроительства Приморского края	2016	2016	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг,	оказывает косвенное влияние на достижение показателя «Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом» и непосредственное влияние на

1	2	3	4	5	6	7
					улучшение экологической обстановки	достижение показателя «Количество разработанных проектов в рамках программы газификации муниципального образования»
1.1.4.	Разработка документации по планировке территории для размещения линейных объектов газоснабжения в целях создания инженерной инфраструктуры территории опережающего развития «Михайловский»	департамент градостроительства Приморского края	2016	2016	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг, улучшение экологической обстановки	оказывает косвенное влияние на достижение показателя «Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом» и непосредственное влияние на достижение показателя «Количество разработанных проектов в рамках программы газификации муниципального образования»
1.1.5.	Разработка документации по планировке территории для размещения линейных объектов газоснабжения в целях создания инженерной инфраструктуры территории опережающего развития «Надеждинская»	департамент градостроительства Приморского края	2016	2016	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг, улучшение экологической обстановки	оказывает косвенное влияние на достижение показателя «Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом» и непосредственное влияние на достижение показателя «Количество разработанных проектов в рамках программы газификации муниципального образования»
1.1.6.	Субсидии газоснабжающим организациям на компенсацию выпадающих доходов, возникающих в результате установления максимального уровня розничных цен на сжиженный газ, реализуемый в период отопительного сезона из групповых газовых резервуарных установок для	департамент энергетики Приморского края	2018	2021	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг, улучшение экологической обстановки	обеспечение жильцов определенного количества многоквартирных домов (включающих определенное количество квартир) на территории Приморского края СУГ

1	2	3	4	5	6	7
	бытовых нужд населения Приморского края, проживающего в многоквартирных домах, в которых отсутствует централизованное теплоснабжение					
2.	Подпрограмма № 2 «Развитие энергетики в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы	департамент энергетики Приморского края	2013	2021	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг	оказывает косвенное влияние на достижение показателей «Трансформаторная мощность, введенная в эксплуатацию в соответствии с утвержденными инвестиционными программами»,
2.1.	Основное мероприятие: «Обеспечение развития энергетики в Приморском крае»	департамент энергетики Приморского края	2013	2021	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг	«Протяженность электрических сетей в целях увеличения их пропускной способности, введенных в эксплуатацию в соответствии с утвержденными инвестиционными программами», «Предельное количество этапов (процедур), необходимых для технологического присоединения», «Предельный срок подключения потребителей (до 150 кВт) с даты поступления заявки на технологическое присоединение до даты подписания акта о технологическом присоединении»,
2.1.1.	Корректировка схемы и программы развития энергетики Приморского края на 5-летний период	департамент энергетики Приморского края	2014	2021	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг	«Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств)», «Численность высокопроизводительных рабочих мест», «Стоимость услуг по технологическому присоединению к объектам электросетевого хозяйства»

1	2	3	4	5	6	7
2.1.2.	Субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия по созданию и развитию энергетической инфраструктуры туристско-рекреационных кластеров Приморского края	департамент энергетики Приморского края	2016	2021	повышение энергобезопасности региона, качественное предоставление коммунальных услуг	оказывает влияние на достижение показателя «Протяженность электрических сетей (запроектированные)»
3.	Подпрограмма № 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы	департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края (далее - департамент по ЖКХ и ТР ПК), департамент образования и науки Приморского края; департамент труда и социального развития Приморского края; департамент здравоохранения Приморского края; департамент лесного хозяйства Приморского края; департамент физической культуры и спорта Приморского края; департамент культуры Приморского края; департамент гражданской защиты Приморского края; государственная ветеринарная инспекция	2013	2021	снижение потерь энергоресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении, повышение качества предоставления коммунальных услуг населению, повышение эффективности работы источников и сетей теплоснабжения; повышение эффективности использования энергоресурсов, стабилизация и перспективное снижение потребления и затрат краевого бюджета на тепловую и электрическую энергию, холодное и горячее водоснабжение краевых государственных учреждений;	оказывает влияние на достижение показателя «Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства», «Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Отношение экономии энергетических ресурсов и

1	2	3	4	5	6	7
		<p>Приморского края; департамент земельных и имущественных отношений Приморского края, департамент информационной политики Приморского края; департамент информатизации и телекоммуникаций Приморского края; департамент энергетики Приморского края</p>			<p>повышение информированности о возможностях энергосбережения на территории Приморского края; обеспечение учета потребляемых энергетических ресурсов. Мониторинг показателей эффективности реализации энергосберегающей политики; развитие практики применения возобновляемых источников энергии на территории Приморского края</p>	<p>воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти и государственными учреждениями Приморского края, к общему объему финансирования региональной программы», «Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти и государственными учреждениями Приморского края», «Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Приморского края», «Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Приморского края (без учета гидроэлектростанций установленной</p>

1	2	3	4	5	6	7
						мощностью свыше 25 МВт)», «Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Приморского края (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)»
3.1.	Основное мероприятие: «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры и жилищном фонде»	департамент по ЖКХ и ТР ПК	2013	2021	снижение потерь энергоресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении, повышение качества предоставления коммунальных услуг населению, повышение эффективности работы источников и сетей теплоснабжения	оказывает непосредственное влияние на достижение показателя «Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства», «Уровень износа коммунальной инфраструктуры»
3.1.1.	Субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края	департамент по ЖКХ и ТР ПК			снижение потерь энергоресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении, повышение качества предоставления коммунальных услуг населению, повышение эффективности работы	

1	2	3	4	5	6	7
					источников теплоснабжения	
3.1.2.	Субсидии организациям, оказывающим на территории Приморского края услуги по теплоснабжению объектов жилищно-коммунального хозяйства, на проведение мероприятий энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края, в том числе:	департамент по ЖКХ и ТР ПК	2013	2021	снижение потерь энергоресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении, повышение качества предоставления коммунальных услуг населению, повышение эффективности работы источников теплоснабжения	оказывает непосредственное влияние на достижение показателя «Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства», «Уровень износа коммунальной инфраструктуры»
3.1.2.1.	Субсидии организациям, оказывающим на территории Приморского края услуги по теплоснабжению объектов жилищно-коммунального хозяйства, на проведение мероприятий энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края	департамент по ЖКХ и ТР ПК	2013	2021	снижение потерь энергоресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении, повышение качества предоставления коммунальных услуг населению, повышение эффективности работы источников теплоснабжения	оказывает непосредственное влияние на достижение показателя показателя «Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства», «Уровень износа коммунальной инфраструктуры»
3.1.2.2.	Субсидии организациям, оказывающим на территории Приморского края услуги по теплоснабжению объектов жилищно-коммунального хозяйства, на проведение	департамент по ЖКХ и ТР ПК	2013	2021	снижение потерь энергоресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении, повышение качества	оказывает непосредственное влияние на достижение показателя «Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства», «Уровень износа

1	2	3	4	5	6	7
	<p>мероприятий энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края (за исключением мероприятий на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения) собственности Приморского края и приобретение объектов недвижимого имущества в собственность Приморского края) за счет средств краевого бюджета</p>				<p>предоставления коммунальных услуг населению, повышение</p>	<p>коммунальной инфраструктуры»</p>
3.1.2.3.	<p>Субсидии на капитальные вложения в объекты капитального строительства собственности Приморского края краевым государственным унитарным предприятиям (на проведение мероприятий энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края)</p>	<p>департамент по ЖКХ и ТР ПК</p>	2013	2021	<p>снижение потерь энергоресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении, повышение качества предоставления коммунальных услуг населению, повышение</p>	<p>оказывает непосредственное влияние на достижение показателя «Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства», «Уровень износа коммунальной инфраструктуры»</p>

1	2	3	4	5	6	7
3.1.3.	Субсидии бюджетам муниципальных образований Приморского края на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры Приморского края	департамент по ЖКХ и ТР ПК	2013	2021	снижение потерь энергоресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении, повышение качества предоставления коммунальных услуг населению, повышение эффективности работы сетей теплоснабжения	оказывает непосредственное влияние на достижение показателя «Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства», «Уровень износа коммунальной инфраструктуры»
3.1.3.1.	Субсидии бюджетам муниципальных образований Приморского края на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры Приморского края	департамент по ЖКХ и ТР ПК	2013	2021	снижение потерь энергоресурсов при их производстве, транспортировке и	оказывает непосредственное влияние на достижение показателя «Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства»
3.1.3.2.	Исполнение судебных актов		март 2014 года		платежное поручение	
3.1.4.	Субсидии организациям, оказывающим на территории Приморского края услуги по водо- и теплоснабжению объектов жилищно-коммунального хозяйства, на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем		2013	2013	снижение потерь энергоресурсов при их транспортировке и потреблении, повышение качества предоставления коммунальных услуг населению, повышение эффективности работы сетей теплоснабжения	оказывает непосредственное влияние на достижение показателя «Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства», «Уровень износа коммунальной инфраструктуры»

1	2	3	4	5	6	7
	коммунальной инфраструктуры Приморского края					
3.2.	Основное мероприятие: «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности организаций, финансируемых из краевого бюджета»		2013	2021	повышение эффективности использования энергоресурсов, стабилизация и перспективное	оказывает непосредственное влияние на достижение показателей «Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края»
3.2.1.	Организационные, технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности организаций, финансируемых из краевого бюджета	департамент образования и науки Приморского края; департамент труда и социального развития Приморского края; департамент здравоохранения Приморского края; департамент лесного хозяйства Приморского края; департамент физической культуры и спорта Приморского края; департамент культуры Приморского края; департамент гражданской защиты Приморского края; государственная ветеринарная инспекция Приморского края; департамент земельных и имущественных отношений Приморского	2013	2021	снижение потребления и затрат краевого бюджета на тепловую и электрическую энергию, холодное и горячее водоснабжение	и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края»
			2013	2021	и затрат краевого бюджета на тепловую и электрическую энергию, холодное и горячее водоснабжение государственных учреждений	

1	2	3	4	5	6	7
		края				
3.3.	Основное мероприятие: «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в отраслях экономики Приморского края»	департамент информационной политики Приморского края; департамент информатизации и телекоммуникаций Приморского края; департамент энергетики Приморского края	2013	2021	повышение информированности о возможностях энергосбережения на территории Приморского края; обеспечение учета потребляемых энергетических ресурсов. Мониторинг показателей эффективности	оказывает косвенное влияние на достижение всех показателей
3.3.1.	Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в отраслях экономики Приморского края	департамент информационной политики Приморского края	2013	2021	реализации энергосберегающей политики повышение информированности о возможностях энергосбережения на территории Приморского края	оказывает косвенное влияние на достижение всех показателей
3.3.2.	Создание и эксплуатация региональной информационной системы в области энергосбережения в целях привлечения инвестиций в проекты повышения энергетической эффективности	департамент информатизации и телекоммуникаций Приморского края	2014	2021	обеспечение учета потребляемых энергетических ресурсов. Мониторинг показателей эффективности реализации энергосберегающей политики	оказывает непосредственное влияние на достижение показателей «Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход холодной воды на снабжение

1	2	3	4	5	6	7
						<p>органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края», «Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти и государственными учреждениями Приморского края, к общему объему финансирования региональной программы», «Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти и государственными учреждениями Приморского края»</p>
3.3.3.	Развитие использования возобновляемых источников энергии	департамент энергетики Приморского края	2016	2021	развитие практики применения возобновляемых источников энергии на территории Приморского края	оказывает непосредственное влияние на достижение показателей «Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме

1	2	3	4	5	6	7
						энергетических ресурсов, производимых на территории Приморского края», «Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Приморского края (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)», «Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Приморского края (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)»
3.4.	Основное мероприятие: "Управление, организационно-правовое и методическое обеспечение в сфере установленных функций органов исполнительной власти Приморского края"	департамент энергетики Приморского края	2013	2021	обеспечение функционирования департамента энергетики Приморского края	оказывает непосредственное влияние на достижение всех показателей государственной программы
3.4.1.	Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти Приморского края					

Приложение № 4
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па

«Приложение № 4
к государственной программе
Приморского края «Энергоэффективность,
развитие газоснабжения и энергетики
в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы,
утвержденной постановлением Администрации
Приморского края от 7 декабря 2012 года № 390-па

ПРОГНОЗ
сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг
(выполнение работ) краевыми государственными учреждениями в
рамках государственной программы Приморского края «Энергоэффективность,
развитие газоснабжения и энергетики в Приморском крае»
на 2013 - 2021 годы

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы), показателя объема услуги (работы)	Значение показателя объема государственной услуги (работы)										Расходы краевого бюджета на оказание государственной услуги (выполнение работ), тыс. руб.									
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
1.	Государственные задания в рамках реализации государственной программы не формируются																				

».

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		всего	X	X	X	X	1 484 843,65	667 053,65	787 918,82	544 450,11	482 545,03	775867,74	354 575,81	112 292,58	112292,58	5321839,97
		департамент энергетики Приморского края	787	0502	X	X	40 474,90	191 053,60	44 946,90	200 953,72	17 909,51	256270,51	112 292,58	112 292,58	112292,58	1088486,88
		департамент градостроительства Приморского края	775	0502	X	X	0,00	0,00	1 300,00	44 984,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46 284,97
		департамент по жилищно- коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края	768	0502	X	X	1 248 130,20	379 773,90	720 105,00	298 511,42	464 635,52	515 712,58	242 283,23	0,00	0,00	3 869 151,85
		департамент образования и науки Приморского края	759	X	X	X	110 563,00	36 222,00	21 363,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	168 148,55
		департамент труда и социального развития Приморского края	760	X	X	X	33 733,30	18 141,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	51 874,90
		департамент здравоохранения Приморского края	761	0909	X	X	10 060,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 060,00
		департамент лесного хозяйства Приморского края	763	0407	X	X	2 568,10	250,77	203,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 022,24
		департамент физической культуры и спорта Приморского края	764	X	X	X	3 760,50	269,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 029,50
		департамент культуры Приморского края	765	X	X	X	17 477,10	2 038,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19 515,70
		департамент гражданской защиты Приморского края	769	0309	X	X	9 790,50	4 952,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14 743,38
		государственная ветеринарная инспекция Приморского края	776	0405	X	X	3 489,80	276,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 766,60

Государственная
программа
Приморского края
«Энергоэффектив-
ность, развитие
газоснабжения и
энергетики в
Приморском крае» на
2013-2021 годы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	«Фетисов – Арена» (в том числе проектно-изыскательские работы)	департамент градостроительства Приморского края	775	0502	1314085	410	-	0,00	1 300,00	-	-	-	-	-	-	1 300,00
				0502	1310140850	410	-	-	-	34,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Разработка документации по планировке территории для размещения линейных объектов газоснабжения	департамент градостроительства Приморского края	775	0502	1310123020	240	-	-	-	14 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14 950,00
1.1.4.	Разработка документации по планировке территории для размещения линейных объектов газоснабжения в целях создания инженерной инфраструктуры территории опережающего развития «Михайловский»	департамент градостроительства Приморского края	775	0502	1310123150	240	0,00	0,00	0,00	15 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 000,00
1.1.5.	Разработка документации по планировке территории для размещения линейных объектов газоснабжения в целях создания инженерной инфраструктуры территории опережающего развития «Надеждинская»	департамент градостроительства Приморского края	775	0502	1310123160	240	-	-	-	15 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 000,00
1.1.6.	Субсидии газоснабжающим организациям на компенсацию выпадающих доходов, возникающих в результате установления максимального	департамент энергетики Приморского края	787	0502	1310161360	810	0	0	0	0	0	3884,65	0	0	0	3884,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
	уровня розничных цен на сжиженный газ, реализуемый в период отопительного сезона из групповых газовых резервуарных установок на бытовые нужды населения Приморского края, проживающего в многоквартирных домах, в которых отсутствует централизованное теплоснабжение																
2.	Подпрограмма № 2 «Развитие энергетики в Приморском крае» на 2013-2021 годы	всего	X	X	X	X	7 000,00	0,00	1 400,00	0,00	1 000,00	1130,13	0,00	0,00	0,00	10530,13	
		департамент энергетики Приморского края	787	0502	X	X	7 000,00	0,00	1 400,00	0,00	1 000,00	1130,13	0,00	0,00	0,00	0,00	10530,13
2.1.	Основное мероприятие: "Обеспечение развития энергетики в Приморском крае"	всего	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	1 000,00	1130,13	0,00	0,00	0,00	2130,13	
		департамент энергетики Приморского края	787	0502	1320100000	X	0,00	0,00	0,00	0,00	1 000,00	1130,13	0,00	0,00	0,00	0,00	2130,13
2.1.1.	Корректировка схемы и программы развития энергетики Приморского края на 5-летний период	всего	X	X	X	X	7 000,00	0,00	1 400,00	0,00	1 000,00	1130,13	0,00	0,00	0,00	10530,13	
		департамент энергетики Приморского края	787	0502	5223470	013	7 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 000,00
				0502	1322128	240	-	0,00	1 400,00	-	-	-	-	-	-	-	-
				0502	1320121280	240	-	-	-	0,00	1 000,00	1130,13	0,00	0,00	0,00	2130,13	
2.1.2.	Субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия по созданию и развитию энергетической инфраструктуры туристско-рекреационных кластеров Приморского края	всего	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		департамент энергетики Приморского края	787	0502	1320192300	522	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Подпрограмма № 3	всего	X	X	X	X	1 458 691,25	490 251,30	755 218,82	310 178,72	475 857,86	528 005,16	254 575,81	12 292,58	12292,58	4297364,08	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	оказывающим на территории Приморского края услуги по теплоснабжению объектов жилищно-коммунального хозяйства, на проведение мероприятий энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края	коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края														
3.1.2.2.	Субсидии организациям, оказывающим на территории Приморского края услуги по теплоснабжению объектов жилищно-коммунального хозяйства, на проведение мероприятий энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края (за исключением мероприятий на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения) собственности	департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным		0502	1336040	810	0,00	99 560,89	420 392,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	519 953,57
			0502	1330160400	810	0,00	0,00	0,00	70 710,83	244 762,71	244 762,71	0,00	0,00	0,00	560 236,25	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Приморского края и приобретение объектов недвижимого имущества в собственность Приморского края) за счет средств краевого бюджета															
3.1.2.3.	Субсидии на капитальные вложения в объекты капитального строительства собственности Приморского края краевым государственным унитарным предприятиям (на проведение мероприятий энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края)			0502	1334087	460	-	155 483,61	243 316,11	-	-	-	-	-	-	398 799,72
				0502	1330140870	460	0,00	0,00	0,00	139 483,76	138 893,53	189 802,01	242 283,23	0,00	0,00	710 462,53
		всего	768	0502	X	X	65 743,87	124 729,40	56 396,21	88 316,83	80 979,28	81 147,86	0,00	0,00	0,00	497 313,45
3.1.3.	Субсидии бюджетам муниципальных образований Приморского края на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры Приморского края	департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края	768	0502	X	X	65 743,87	124 729,40	56 396,21	88 316,83	80 979,28	81 147,86	0,00	0,00	0,00	497 313,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		департамент лесного хозяйства Приморского края	763	0407	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		департамент физической культуры и спорта Приморского края	764	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		департамент культуры Приморского края	765	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		департамент гражданской защиты Приморского края	769	0309	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		государственная ветеринарная инспекция Приморского края	776	0405	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		департамент земельных и имущественных отношений Приморского края	779	0113	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		архивный отдел Приморского края	756	0113	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		всего	759	X	X	X	110 563,00	36 222,00	21 363,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	168 148,55
3.2.1.	Организационные, технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности организаций, финансируемых из краевого бюджета	департамент образования и науки Приморского края	759	0709	522346 0	012	249,20	-	-	-	-	-	-	-	-	249,20
				0703	522346 0	612	20 668,17	-	-	-	-	-	-	-	-	20 668,17
				0703	522346 0	622	8 799,70	-	-	-	-	-	-	-	-	8 799,70
				0704	522346 0	612	8 688,60	-	-	-	-	-	-	-	-	8 688,60
				0704	522346 0	622	1 469,40	-	-	-	-	-	-	-	-	1 469,40
				0709	522346 0	001	70 687,93	-	-	-	-	-	-	-	-	70 687,93
				0702	133700 2	244	-	31 514,00	0,00	-	-	-	-	-	-	31 514,00
				0702	133700 2	612	-	-	21 363,55	-	-	-	-	-	-	21 363,55
				0704	133700 2	610	-	4 708,00	0,00	-	-	-	-	-	-	4 708,00
				0704	133700 2	620	-	-	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00
				0704	133027 0020	610	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
	энергосбережения в целях привлечения инвестиций в проекты повышения энергетической эффективности	Приморского края			1300													
3.3.3.	Развитие использования возобновляемых источников энергии	всего	787	0502	133032 1310	000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		департамент энергетики Приморского края	787	0502	133213 1	000	-	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	0,00	
				0502	133032 1310	000	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4.	Основное мероприятие: "Управление, организационно-правовое и методическое обеспечение в сфере установленных функций органов исполнительной власти Приморского края"	всего	787	0113	X	X	-	-	-	11 667,30	11 222,34	12292,58	12292,58	12292,58	12292,58	72059,96		
		департамент энергетики Приморского края	787	0113	133040 0000	X	-	-	-	11 667,30	11 222,34	12 292,58	12 292,58	12 292,58	12292,58	12292,58	72059,96	
3.4.1.	Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти Приморского края	всего	787	0113	X	X	14 322,50	14 251,25	13 546,90	11 667,30	11 222,34	12 292,58	12 292,58	12 292,58	12292,58	114180,61		
		департамент энергетики Приморского края	787	0113	002040 0	012	14 322,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 322,50
				0113	139100 3	120	-	13 864,10	13 271,10	-	-	-	-	-	-	-	-	27 135,20
				0113	139100 3	240	-	386,15	275,61	-	-	-	-	-	-	-	-	661,76
				0113	139100 3	850	-	1,00	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	1,19
				0113	133041 0030	120	-	-	-	11 337,80	10 892,84	11 948,08	11 948,08	11 948,08	11 948,08	11948,08	11948,08	70022,96
				0113	133041 0030	850	-	-	-	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
0113	133041 0030	240	-	-	-	329,44	329,50	344,50	344,50	344,50	344,50	344,50	344,50	2036,94				

».

Приложение № 6
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па

«Приложение № 6
к государственной программе
Приморского края
«Энергоэффективность,
развитие газоснабжения и энергетики
в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы,
утвержденной постановлением
Администрации Приморского края
от 7 декабря 2012 года № 390-па

ИНФОРМАЦИЯ

о ресурсном обеспечении государственной программы Приморского края за счет средств краевого бюджета и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию ее целей средств федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, иных внебюджетных источников, бюджетов муниципальных образований Приморского края в случае участия Приморского края в реализации муниципальных программ, аналогичных мероприятиям государственной программы Приморского края «Энергоэффективность, развитие газоснабжения и энергетики в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы

№ п/п	Наименование подпрограммы, программы, принятой в соответствии с требованиями федерального законодательства в сфере реализации государственной программы	Источники ресурсного обеспечения	ГРБС	Оценка расходов (тыс. руб.), годы									
				2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
			761	10 060,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 060,00	
			763	2 568,10	250,77	203,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 022,24
			764	3 760,50	269,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 029,50
			765	17 477,10	2 038,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19 515,70
			769	9 790,50	4 952,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14 743,38
			776	3 489,80	276,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 766,60
			779	3 776,25	3 707,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 483,75
			756	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00
			771	1 000,00	367,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 367,00
			755	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		бюджет муниципальных образований	X	136 494,50	112 533,28	25 100,14	63 013,04	10 521,58	58066,57	100 000,00	100 000,00	100 000,00	765287,54	
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации											0,00	
		Территориальные государственные внебюджетные фонды											0,00	
		иные внебюджетные источники	X	7 636 130,00	10 679 328,66	6 483 132,74	7 290 406,00	6 443 730,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38 532 727,40	
1.	Подпрограмма № 1 «Создание и развитие системы газоснабжения Приморского края на 2013-2021 годы	всего	X	56 065,66	261 510,85	38 800,00	281 054,86	6 908,75	304799,02	200 000,00	200 000,00	200 000,00	1608697,57	
			787	40 453,16	176 802,35	30 000,00	189 286,42	5 687,17	246732,45	100 000,00	100 000,00	100 000,00	988961,55	
			775	0,00	0,00	1 300,00	44 984,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46 284,97
		федеральный бюджет	787	21 300,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21 300,76	
		краевой бюджет	X	19 152,40	176 802,35	31 300,00	234 271,39	5 687,17	246732,45	100 000,00	100 000,00	100 000,00	1013945,76	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации											0,00
		Территориальные государственные внебюджетные фонды											0,00
		иные внебюджетные источники											0,00
		всего	787	7 000,00	0,00	1 400,00	0,00	1 000,00	1130,13	0,00	0,00	0,00	10530,13
		федеральный бюджет											0,00
		краевой бюджет	787	7 000,00	0,00	1 400,00	0,00	1 000,00	1130,13	0,00	0,00	0,00	10530,13
		бюджет муниципальных образований											0,00
2.1.1	Корректировка схемы и программы развития энергетики Приморского края на 5-летний период	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации											0,00
		Территориальные государственные внебюджетные фонды											0,00
		иные внебюджетные источники											0,00
		всего	787	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		федеральный бюджет											0,00
2.1.2	Субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия по созданию и развитию энергетической инфраструктуры туристско-	краевой бюджет	787				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		бюджет муниципальных образований	X				0,00		0,00				0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	рекреационных кластеров Приморского края	Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации											0,00
		Территориальные государственные внебюджетные фонды											0,00
		иные внебюджетные источники											0,00
		всего	X	1 659 822,88	1 041 616,74	918 507,01	326 408,29	485 157,86	528 005,16	254 575,81	12 292,58	12 292,58	5238678,91
			768	1 328 379,83	879 773,90	852 165,31	298 511,42	464 635,52	515 712,58	242 283,23	0,00	0,00	4 581 461,79
			759	110 563,00	36 222,00	21 363,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	168 148,55
			760	33 733,30	18 141,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	51 874,90
			761	10 060,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 060,00
			763	2 568,10	250,77	203,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 022,24
			764	3 760,50	269,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 029,50
			765	17 477,10	2 038,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19 515,70
			769	9 790,50	4 952,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14 743,38
			776	3 489,80	276,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 766,60
			779	3 776,25	3 707,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 483,75
			756	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00
			771	1 000,00	367,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 367,00
			755	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			787	14 322,50	14 251,25	13 546,90	11 667,30	11 222,34	12 292,58	12 292,58	12 292,58	12 292,58	114180,61
			федеральный бюджет	768	80 249,63	500 000,00	132 060,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Подпрограмма № 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Приморском крае» на 2013-2021 годы	краевой бюджет	X	1 458 691,25	490 251,30	755 218,82	310 178,72	475 857,86	528 005,16	254 575,81	12 292,58	12 292,58	4297364,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры и жилищном фонде"	краевой бюджет	768	1 248 130,20	379 773,90	720 105,00	298 511,42	464 635,52	515 712,58	242 283,23	0,00	0,00	3 869 151,85	
		бюджет муниципальных образований	X	120 882,00	27 824,78	17 600,14	16 229,57	9 300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	191 836,49	
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации												0,00
		Территориальные государственные внебюджетные фонды												0,00
		иные внебюджетные источники	X		23 540,66	13 627,74								37 168,40
3.1.1	Субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края	всего	768	345 720,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	345 720,28	
		федеральный бюджет	768	24 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 500,00	
		краевой бюджет	768	217 746,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	217 746,28	
		бюджет муниципальных образований	X	103 474,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	103 474,00	
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации												0,00
		Территориальные государственные внебюджетные фонды												0,00
		иные внебюджетные источники												0,00
3.1.2	Субсидии организациям, оказывающим на территории Приморского края услуги по	всего	768	784 296,15	778 585,16	677 336,53	210 194,59	383 656,24	434 564,72	242 283,23	0,00	0,00	3 510 916,62	
		федеральный бюджет	768	0,00	500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	500 000,00	
		краевой бюджет	768	784 296,15	255 044,50	663 708,79	210 194,59	383 656,24	434 564,72	242 283,23	0,00	0,00	2 973 748,22	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	теплоснабжению объектов жилищно-коммунального хозяйства, на проведение мероприятий энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края, в том числе:	бюджет муниципальных образований											0,00	
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации												0,00
		Территориальные государственные внебюджетные фонды												0,00
		иные внебюджетные источники	X	0,00	23 540,66	13 627,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37 168,40
3.1.2.1.	Субсидии организациям, оказывающим на территории Приморского края услуги по теплоснабжению объектов жилищно-коммунального хозяйства, на проведение мероприятий энергоресурсосбережения и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Приморского края	всего	768	784 296,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	784 296,15	
		федеральный бюджет												0,00
		краевой бюджет	768	784 296,15	0,00									784 296,15
		бюджет муниципальных образований												0,00
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации												0,00
		Территориальные государственные внебюджетные фонды												0,00
		иные внебюджетные источники												0,00
3.1.2.2.	Субсидии организациям, оказывающим на территории Приморского края услуги по теплоснабжению объектов жилищно-	всего	768	0,00	599 560,89	420 392,68	70 710,83	244 762,71	244 762,71	0,00	0,00	0,00	1 580 189,82	
		федеральный бюджет	768	0,00	500 000,00	0,00	0,00	0,00					500 000,00	
		краевой бюджет	768	0,00	99 560,89	420 392,68	70 710,83	244 762,71	244 762,71	0,00	0,00	0,00	1 080 189,82	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
3.3.3	Развитие использования возобновляемых источников энергии	всего	787	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		федеральный бюджет												0,00
		краевой бюджет	787	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		бюджет муниципальных образований												0,00
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации												0,00
		Территориальные государственные внебюджетные фонды												0,00
		иные внебюджетные источники												0,00
3.4.	Основное мероприятие: "Управление, организационно-правовое и методическое обеспечение в сфере установленных функций органов исполнительной власти Приморского края"	всего	787	14 322,50	14 251,25	13 546,90	11 667,30	11 222,34	12 292,58	12 292,58	12 292,58	12 292,58	114180,61	
		федеральный бюджет												0,00
		краевой бюджет	787	14 322,50	14 251,25	13 546,90	11 667,30	11 222,34	12 292,58	12 292,58	12 292,58	12 292,58	12 292,58	114180,61
		бюджет муниципальных образований												0,00
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации												0,00
		Территориальные государственные внебюджетные фонды												0,00
		иные внебюджетные источники												0,00
3.4.1	Руководство и	всего	787	14 322,50	14 251,25	13 546,90	11 667,30	11 222,34	12 292,58	12 292,58	12 292,58	12 292,58	114180,61	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	управление в сфере установленных функций органов государственной власти Приморского края	федеральный бюджет											0,00	
		краевой бюджет	787	14 322,50	14 251,25	13 546,90	11 667,30	11 222,34	12 292,58	12 292,58	12 292,58	12 292,58	114180,61	
		бюджет муниципальных образований												0,00
		Государственные внебюджетные фонды Российской Федерации												0,00
		Территориальные государственные внебюджетные фонды												0,00
		иные внебюджетные источники												0,00

».

Приложение № 7
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па

«Приложение № 7
к государственной программе
Приморского края
«Энергоэффективность, развитие
газоснабжения и энергетики в
Приморском крае» на 2013 - 2021
годы, утвержденной постановлением
Администрации Приморского края
от 7 декабря 2012 года № 390-па

ПАСПОРТ
подпрограммы № 1 «Создание и развитие системы
газоснабжения Приморского края» на 2013 - 2021 годы

Ответственный исполнитель подпрограммы	департамент энергетики Приморского края
Соисполнители подпрограммы	департамент градостроительства Приморского края; администрации муниципальных образований Приморского края
Цели подпрограммы	создание системы устойчивого снабжения природным газом производственных и бытовых объектов в населенных пунктах муниципальных образований Приморского края
Задачи подпрограммы	определение очередности и этапов газификации потребителей, создания объектов газоснабжения; формирование системы газоснабжения Приморского края
Показатели государственной программы, характеризующие цели и задачи подпрограммы	Количество населенных пунктов, газифицированных природным газом; Протяженность сетей газоснабжения (построенные); Количество разработанных проектов в рамках программ газификации
Срок реализации	подпрограмма реализуется в один этап в 2013 - 2021

подпрограммы	годах
<p>Объем средств краевого бюджета на финансирование подпрограммы и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию ее целей средств федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, иных внебюджетных источников, бюджетов муниципальных образований Приморского края в случае участия Приморского края в реализации муниципальных программ, аналогичных мероприятиям государственной программы Приморского края</p>	<p>общий объем финансирования мероприятий подпрограммы за счет средств краевого бюджета составляет 1013945,76 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2013 год - 19152,40 тыс. рублей; 2014 год - 176802,35 тыс. рублей; 2015 год - 31300,00 тыс. рублей; 2016 год - 234271,39 тыс. рублей; 2017 год - 5687,17 тыс. рублей; 2018 год – 246732,45 тыс. рублей; 2019 год - 100000,00 тыс. рублей; 2020 год - 100000,00 тыс. рублей; 2021 год - 100000,00 тыс. рублей;</p> <p>прогнозная оценка средств, привлекаемых на реализацию целей подпрограммы, составляет: средств федерального бюджета - 21300,76 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2013 год - 21300,76 тыс. рублей;</p> <p>средств бюджетов муниципальных образований Приморского края – 513892,62 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2013 год - 15612,50 тыс. рублей; 2014 год - 84708,50 тыс. рублей; 2015 год - 7500,00 тыс. рублей; 2016 год - 46783,47 тыс. рублей; 2017 год - 1221,58 тыс. рублей; 2018 год – 58066,57 тыс. рублей; 2019 год - 100000,00 тыс. рублей; 2020 год - 100000,00 тыс. рублей; 2021 год - 100000,00 тыс. рублей;</p> <p>внебюджетных средств - 0,00 тыс. рублей.</p>

».

Приложение № 8
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па
«Приложение
к Порядку
предоставления и расходования
субсидий из краевого бюджета
бюджетам муниципальных образований
Приморского края на мероприятия
по созданию и развитию системы газоснабжения
муниципальных образований Приморского края

**ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
результативности предоставления субсидии бюджетам муниципальных образований
Приморского края на мероприятия по созданию и развитию системы
газоснабжения муниципальных образований Приморского края**

N п/п	Наименование субсидий	Наименование целевого показателя результативности	Ед. изм.	Значение целевого показателя результативности предоставления субсидий									Конечное (итоговое) значение целевого показателя результативности предоставления субсидии	Срок достижения (итогового) целевого показателя результативности предоставления субсидии
				2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Субсидия бюджетам муниципальных образований Приморского края на мероприятия по	Протяженность сетей газоснабжения (запроектированные)	км	-	-	-	-	-	-	10,0	-	-	10,00	2019 год
2.		Протяженность сетей	км	-	-	-	10,0	0,00	4,89	10,0	15,0	15,0	54,89	2021 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	созданию и развитию системы газоснабжения муниципальных образований Приморского края	газоснабжения (построенные)												
3.		Количество разработанных проектов в рамках программ газификации	ед.	2	7	3	5	3	5	1	-	-	26	2019 год

».

Приложение № 9
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па

«Приложение № 8
к государственной программе
Приморского края
«Энергоэффективность, развитие
газоснабжения и энергетики в
Приморском крае» на 2013 - 2021
годы, утвержденной постановлением
Администрации Приморского края от
7 декабря 2012 года № 390-па

ПАСПОРТ
подпрограммы № 2 «Развитие энергетики
в Приморском крае» на 2013 - 2021 годы

Ответственный исполнитель подпрограммы	департамент энергетики Приморского края
Соисполнители подпрограммы	предприятия энергетики Приморского края
Цели подпрограммы	развитие сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей для обеспечения надежного и бесперебойного энергоснабжения
Задачи подпрограммы	обеспечение надежного и бесперебойного функционирования энергосистемы Приморского края; скоординированное планирование строительства, реконструкции и ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации) объектов сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей
Показатели государственной программы, характеризующие цели и задачи	трансформаторная мощность, введенная в эксплуатацию в соответствии с утвержденными инвестиционными программами; протяженность электрических сетей в целях увеличения их пропускной способности, введенных в

подпрограммы	<p>эксплуатацию в соответствии с утвержденными инвестиционными программами;</p> <p>протяженность электрических сетей (запроектированные);</p> <p>предельное количество этапов (процедур), необходимых для технологического присоединения;</p> <p>предельный срок подключения потребителей (до 150 кВт) с даты поступления заявки на технологическое присоединение до даты подписания акта о технологическом присоединении;</p> <p>объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств);</p> <p>численность высокопроизводительных рабочих мест;</p> <p>стоимость услуг по технологическому присоединению к объектам электросетевого хозяйства;</p> <p>утвержденная схема и программа развития энергетики Приморского края на 5-летний период</p>
Срок реализации подпрограммы	подпрограмма реализуется в один этап в 2013 - 2021 годах
<p>Объем средств краевого бюджета на финансирование подпрограммы и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию ее целей средств федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, иных внебюджетных источников, бюджетов муниципальных образований Приморского края в случае участия Приморского края в реализации муниципальных программ,</p>	<p>общий объем финансирования мероприятий подпрограммы за счет средств краевого бюджета составляет – 10530,13 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2013 год - 7000,00 тыс. рублей;</p> <p>2014 год - 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2015 год - 1400,00 тыс. рублей;</p> <p>2016 год - 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2017 год - 1000,00 тыс. рублей;</p> <p>2018 год – 1130,13 тыс. рублей;</p> <p>2019 год - 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2020 год - 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2021 год – 0,00 тыс. рублей;</p> <p>прогнозная оценка средств, привлекаемых на реализацию целей подпрограммы, составляет: внебюджетных средств - 38495559,00 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2013 год - 7636130,00 тыс. рублей;</p> <p>2014 год - 10655788,00 тыс. рублей;</p> <p>2015 год - 6469505,00 тыс. рублей;</p> <p>2016 год - 7290406,00 тыс. рублей;</p> <p>2017 год - 6443730,00 тыс. рублей;</p> <p>2018 год - 0,00 тыс. рублей;</p> <p>2019 год - 0,00 тыс. рублей;</p>

аналогичных
мероприятиям
государственной
программы
Приморского края

2020 год - 0,00 тыс. рублей;
2021 год - 0,00 тыс. рублей.

».

Приложение № 10
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па
«Приложение
к Порядку
предоставления и расходования субсидий
из краевого бюджета бюджетам муниципальных
образований Приморского края на мероприятия
по созданию и развитию энергетической
инфраструктуры туристско-рекреационных
кластеров Приморского края

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
результативности предоставления субсидии бюджетам муниципальных образований
Приморского края на мероприятия по созданию и развитию энергетической инфраструктуры
туристско-рекреационных кластеров Приморского края

№ п/п	Наименование субсидий	Наименование целевого показателя результативности	Ед. изм.	Значение целевого показателя результативности предоставления субсидий										Конечное (итоговое) значение целевого показателя результативности предоставления субсидии	Срок достижения (итогового) целевого показателя результативности предоставления субсидии
				2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
1.	Субсидия бюджетам муниципальных образований Приморского края на мероприятия по созданию и развитию энергетической инфраструктуры туристско-рекреационных кластеров Приморского края	протяженность электрических сетей (запроектированные)	км	-	-	-	5,10	-	-	-	-	-	5,10	2016 год	

Приложение № 11
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па

«Приложение № 9
к государственной программе
Приморского края
«Энергоэффективность, развитие
газоснабжения и энергетики в
Приморском крае» на 2013 - 2021
годы, утвержденной постановлением
Администрации Приморского края
от 7 декабря 2012 года № 390-па

ПАСПОРТ
подпрограммы № 3 «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в Приморском крае»
на 2013 - 2021 годы

Ответственный
исполнитель
подпрограммы

департамент энергетики Приморского края

Соисполнители
подпрограммы

департамент по жилищно-коммунальному хозяйству и топливным ресурсам Приморского края;
департамент информационной политики Приморского края;
департамент информатизации и телекоммуникаций Приморского края;
департамент образования и науки Приморского края;
департамент здравоохранения Приморского края;
департамент труда и социального развития Приморского края;
департамент лесного хозяйства Приморского края;
департамент физической культуры и спорта Приморского края;
департамент культуры Приморского края;
департамент гражданской защиты Приморского края;
департамент земельных и имущественных отношений Приморского края;

государственная ветеринарная инспекция Приморского края;
архивный отдел Приморского края

Цели подпрограммы повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на территории Приморского края

Задачи подпрограммы энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном комплексе Приморского края;
энергосбережение и повышение энергетической эффективности организаций, финансируемых из краевого бюджета;
стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности населением Приморского края и в отраслях экономики Приморского края;
стимулирование привлечения инвестиций в проекты в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
увеличение количества объектов, использующих в качестве источников энергии вторичные энергетические ресурсы или возобновляемые источники энергии

Показатели государственной программы, характеризующие цели и задачи подпрограммы
Потребление топлива (уголь, мазут топочный, дизельное топливо) на нужды жилищно-коммунального хозяйства;
Уровень износа коммунальной инфраструктуры;
Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии;
Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края (в расчете на 1 кв. метр общей площади);
Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края (в расчете на 1 кв. метр общей площади)

Срок реализации подпрограммы подпрограмма реализуется в один этап в 2013 - 2020 годах

Объем средств общий объем финансирования мероприятий

краевого бюджета на подпрограммы за счет средств краевого бюджета финансирование составляет - 4 297 364,08 тыс. рублей, в том числе:

подпрограммы и 2013 год - 1458691,25 тыс. рублей;

прогнозная оценка 2014 год - 490251,30 тыс. рублей;

привлекаемых на 2015 год - 755218,82 тыс. рублей;

реализацию ее целей 2016 год - 310178,72 тыс. рублей;

средств федерального бюджета, бюджетов 2017 год - 475857,86 тыс. рублей;

государственных 2018 год - 528005,16 тыс. рублей;

внебюджетных 2019 год - 254575,81 тыс. рублей;

фондов, иных 2020 год - 12292,58 тыс. рублей;

внебюджетных прогнозная оценка средств, привлекаемых на источники, реализацию целей подпрограммы, составляет:

бюджетов средств федерального бюджета - 712309,94 тыс. рублей, в том числе:

муниципальных образований 2013 год - 80249,63 тыс. рублей;

Приморского края в 2014 год - 500000,00 тыс. рублей;

случае участия 2015 год - 132060,31 тыс. рублей;

Приморского края в 2016 год - 0,00 тыс. рублей;

реализации 2017 год - 0,00 тыс. рублей;

муниципальных 2018 год - 0,00 тыс. рублей;

программ, 2019 год - 0,00 тыс. рублей;

аналогичных 2020 год - 0,00 тыс. рублей;

мероприятиям 2021 год - 0,00 тыс. рублей;

государственной средств бюджетов муниципальных образований программы Приморского края - 191836,49 тыс. рублей, в том числе:

Приморского края

2013 год - 120882,00 тыс. рублей;

2014 год - 27824,78 тыс. рублей;

2015 год - 17600,14 тыс. рублей;

2016 год - 16229,57 тыс. рублей;

2017 год - 9300,00 тыс. рублей;

2018 год - 0,00 тыс. рублей;

2019 год - 0,00 тыс. рублей;

2020 год - 0,00 тыс. рублей;

2021 год - 0,00 тыс. рублей;

внебюджетных средств - 37168,40 тыс. рублей, в том числе:

2014 год - 23540,66 тыс. рублей;

2015 год - 13627,74 тыс. рублей.

Приложение № 12
к постановлению
Администрации Приморского края
от 17 августа 2018 года № 394-па

«Приложение
к Порядку предоставления и расходования
субсидий из краевого бюджета бюджетам
муниципальных образований Приморского
края на мероприятия по энергосбережению
и повышению энергетической
эффективности систем коммунальной
инфраструктуры Приморского края

**ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
результативности предоставления субсидии бюджетам муниципальных образований Приморского
края на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем
коммунальной инфраструктуры Приморского края**

№ п/п	Наименование субсидий	Наименование целевого показателя результатив- НОСТИ	Единица измере- ния	Значение целевого показателя результативности предоставления субсидий <*>									Конечное (итоговое) значение целевого показателя результативности предоставления субсидии	Срок достижения (итогового) целевого показателя результатив- ности предоставле- ния субсидии
				2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Субсидия бюджетам муниципальных образований Приморского края на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры Приморского края	количество жителей, которым улучшили качество предоставления жилищно-коммунальных услуг	тыс. чел.	32,8	34,6	57,4	38,2	41,1	41,1	-	-	-	41,1	2018 год

N п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значения показателей									
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	МВт)											
Показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе												
11	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт ч/кв. м	54,9	52,8	52,1	52,1	51,8	51,5	51,2	50,8	50,8	50,8
12	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,21	0,20	0,20	0,20	0,20	0,19	0,19	0,18	0,18	0,18
13	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края (в расчете на 1 человека)	куб м/чел.	-	-	35,8	35,7	35,3	34,9	34,5	34,1	34,1	34,1
14	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	-	-	6,9	6,9	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,7
15	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти и государственных учреждений Приморского края (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти и государственными учреждениями Приморского края, к общему объему финансирования региональной программы	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти и государственными учреждениями Приморского края	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде												
18	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,1892	0,1891	0,1859	0,1842	0,1822	0,1789	0,1756	0,1752	0,1752	0,1752

N п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значения показателей									
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива											
37	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами государственной власти субъекта Российской Федерации, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями субъекта Российской Федерации	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации	шт.	12	24	750	790	830	900	980	1070	1160	1160
39	Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации	шт.	200	250	350	400	450	500	550	600	600	600