



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01 марта 2016 года

№ 73

г. Чита

О внесении изменений в государственную программу Забайкальского края «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Забайкальском крае (2014-2020 годы)», утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края от 18 февраля 2014 года № 78

В соответствии со статьей 44 Устава Забайкальского края, в целях приведения нормативной правовой базы Забайкальского края в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации Правительство Забайкальского края **постановляет**:

утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Забайкальского края «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Забайкальском крае (2014-2020 годы)», утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края от 18 февраля 2014 года № 78 (с изменениями, внесенными постановлением Правительства Забайкальского края от 25 мая 2015 года № 238).

Временно исполняющая обязанности
Губернатора Забайкальского края



Н.Н.Жданова



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Забайкальского края
01 марта 2016 года № 73

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в государственную программу Забайкальского края «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Забайкальском крае (2014-2020 годы)», утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края от 18 февраля 2014 года № 78

1. Позицию «Соисполнители Программы» паспорта государственной программы Забайкальского края «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Забайкальском крае (2014-2020 годы)» изложить в следующей редакции:

«Соисполнители Программы Исполнительные органы государственной власти Забайкальского края; органы местного самоуправления муниципальных образований Забайкальского края.»

2. Позицию «Соисполнители подпрограммы» паспорта подпрограммы «Повышение энергетической эффективности в государственном секторе» изложить в следующей редакции:

«Соисполнители подпрограммы Исполнительные органы государственной власти Забайкальского края; органы местного самоуправления муниципальных образований Забайкальского края.»

3. В подпрограмме «Расширение использования возобновляемых источников энергии и вторичных энергетических ресурсов»:

1) позицию «Соисполнители подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Соисполнители подпрограммы Министерство природных ресурсов и промышленной политики Забайкальского края; органы местного самоуправления муниципальных образований Забайкальского края.»

2) в разделе 1:

а) абзац второй изложить в следующей редакции:

«Государственной программой Российской Федерации «Энергоэффективность и развитие энергетики», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Энергоэффективность и развитие энергетики»»

Федерации «Энергоэффективность и развитие энергетики», одним из основных направлений развития энергетики определена задача по стимулированию производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии.»;

б) абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«реализация мероприятий, предусмотренных комплексом мер стимулирования производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 04 октября 2012 года № 1839-р «Об утверждении комплекса мер стимулирования производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии»»;

в) абзац пятый изложить в следующей редакции:

«предоставление из федерального бюджета субсидий в порядке компенсации стоимости технологического присоединения»;

г) дополнить новыми абзацами шестым и седьмым следующего содержания:

«проведение оценки технического и экономического потенциала использования возобновляемых источников энергии в субъекте Российской Федерации;

реализация мероприятий по поддержке генерации на основе использования возобновляемых источников энергии, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2013 года № 449 «О механизме стимулирования использования возобновляемых источников энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности»».

4. Позицию «Соисполнители подпрограммы» паспорта подпрограммы «Методическое, информационное и кадровое обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности» изложить в следующей редакции:

«Соисполнители подпрограммы Исполнительные органы государственной власти Забайкальского края; органы местного самоуправления муниципальных образований Забайкальского края.».

5. В приложении № 1:

1) позиции 1.6–1.6.4-ПОМ1 изложить в следующей редакции:

1.6.1	реализация мероприятий, предусмотренных комплексом мер стимулирования производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 04 октября 2012 года № 1839-р	X		X	2015-2016	Министерство территориально го развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов и промышленной политики Забайкальского края, ОМСУ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X		-	-	-	-	-	0,0	0,0	16501,0	4473,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20974,0	
	кроме того, финансирование из других источников:																			0,0	
	- из федерального бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X												0,0
	- из местных бюджетов	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X												0,0
	- из внебюджетных источников	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X			0,0	0,0	88541,0	20931,0						109472,0
1.6.1-ПОМ1	Показатель «Доля производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт); мощность генерирующих объектов, функционирующих на основе использования энергии солнца, энергии	%	X	ЭЭви / ЭЭ *100, где ЭЭви - объем производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии ЭЭ - совокупный объем производства электрической энергии на территории субъекта РФ (без учета электростанций установленной мощностью свыше 25МВт)	X	X	X	X	X	0	0	0,5	1,0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,2	X		

	солнечной энергоустановки в п.Семиозерное»					края, Министерство природных ресурсов и промышленной политики Забайкальского края, ОМСУ														
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X		-	-	-				0,0	1291,0						
	кроме того, финансирование из других источников:																			
	- из федерального бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X											
	- из местных бюджетов	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X											
	- из внебюджетных источников	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X				0,0	3351,0						
1.6.1a.5-ПОМ1	Показатель «Ожидаемый экономический эффект от внедрения энергосберегающих мероприятий»	тыс.рублей	X	Э=ДЭ*Ц, где ДЭ - снижение потребления энергетических ресурсов, т.у.т/год, Ц - стоимость условного топлива, руб/т.	X	X							-	0,0	717,0	717,0	717,0	717,0	717,0	3585,0
1.6.1a.6.	Мероприятие «Строительство автономной гибридной дизель-солнечной энергоустановки в п.Юмурчен»	X		X	2017	Министерство территориально го развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов и промышленной политики Забайкальского края, ОМСУ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X		-	-	-				0,0	1514,0						
	кроме того, финансирование из других источников:																			
	- из федерального бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X											
	- из местных бюджетов	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X											
	- из внебюджетных источников	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X				0,0	8790,0						
1.6.1a.6-ПОМ1	Показатель «Ожидаемый экономический эффект от внедрения энергосберегающих мероприятий»	тыс.рублей	X	Э=ДЭ*Ц, где ДЭ - снижение потребления энергетических ресурсов, т.у.т/год, Ц - стоимость условного топлива, руб/т.	X	X							-	0,0	1158,0	1158,0	1158,0	1158,0	1158,0	5790,0

1.6.16.	Основное мероприятие «Установка солнечных электростанций мощностью 5 МВт и более»	X		X	2015-2016	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов и промышленной политики Забайкальского края, ОМСУ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X														
	кроме того, финансирование из других источников:																		
	- из федерального бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X				*)	*)					
	- из местных бюджетов	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X										
	- из внебюджетных источников	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X				**)	**)					
1.6.16-ПОМ1	Показатель «Количество населенных пунктов, не имеющих резервного энергоснабжения, обеспеченных солнечными электростанциями»	ед.	X	Абсолютный показатель	X	X							4,0						X
1.6.16.1.	Мероприятие «Строительство солнечной электростанции в с.Красный Чикой номинальной мощностью 7,5 МВт (для снабжения с.Альбитуй, с.Захарово, с.Красный Чикой, с.Урлук)»	X		X	2016	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов и промышленной политики Забайкальского края, ОМСУ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X														
	кроме того, финансирование из других источников:																		
	- из федерального бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X				*)						
	- из местных бюджетов	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X										
	- из внебюджетных источников	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X				**)						

1.6.2- ПОМ1	Показатель «Мощность генерирующих объектов, функционирующих на основе использования энергии солнца, энергии ветра и энергии вод (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт); доля производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)»	%	X	ЭЭви / ЭЭ *100, где ЭЭви - объем производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии ЭЭ - совокупный объем производства электрической энергии на территории субъекта РФ (без учета электростанций установленной мощностью свыше 25МВт)	X	X	X	X	X	0	0	0,5	1,0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,2	X	
1.6.3	Проведение оценки технического и экономического потенциала использования возобновляемых источников энергии в Российской Федерации	X		X	2015-2016	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов и промышленной политики Забайкальского края, ОМСУ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X																
	кроме того, финансирование из других источников:																			
	- из федерального бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X			*)	*)	*)						
	- из местных бюджетов	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X											
	- из внебюджетных источников	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X			**)	**)	**)						

1.6.3- ПОМ1	Показатель «Доля производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт); мощность генерирующих объектов, функционирующих на основе использования энергии солнца, энергии ветра и энергии вод (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)»	%	X	ЭЭви / ЭЭ *100, где ЭЭви - объем производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии ЭЭ - совокупный объем производства электрической энергии на территории субъекта РФ (без учета электростанций установленной мощностью свыше 25МВт)	X	X	X	X	X	0	0	0,5	1,0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,2	X	
1.6.4	Реализация мероприятий по поддержке генерации на основе использования возобновляемых источников энергии, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2013 года № 449	X		X	2015-2016	Министерство территориально го развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов и промышленной политики Забайкальского края, ОМСУ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X																
	кроме того, финансирование из других источников:																			
	- из федерального бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X			*)	*)	*)						
	- из местных бюджетов	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X											
	- из внебюджетных источников	тыс.рублей	X	X	X	X	X	X	X			**)	**)	**)						

1.6.4- ПОМ1	Показатель «Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории субъекта РФ (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25МВт)»	МВт	X	Абсолютный показатель	X	X	X	X	X	-	-	7,5	7,4	5,0	2,0	2,0	2,0	0,0	X
----------------	---	-----	---	-----------------------	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---

»;

2) позиции 1.6.5, 1.6.5-ПОМ1 признать утратившими силу.
