



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

РОССИЯ ФЕДЕРАЦИЯЗЫ
ХАКАС РЕСПУБЛИКАНЫҢ
ПРАВИТЕЛЬСТВОЗЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.06. 2017 г. № 302
г. Абакан

О внесении изменений в государственную программу Республики Хакасия «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Республике Хакасия на 2013–2015 годы и на перспективу до 2020 года», утвержденную постановлением Правительства Республики Хакасия от 11.12.2012 № 858

В соответствии с Законом Республики Хакасия от 23.12.2016 № 114-ЗРХ «О республиканском бюджете Республики Хакасия на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» (с последующими изменениями) Правительство Республики Хакасия ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в государственную программу Республики Хакасия «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Республике Хакасия на 2013–2015 годы и на перспективу до 2020 года», утвержденную постановлением Правительства Республики Хакасия от 11.12.2012 № 858 («Вестник Хакасии», 2012, № 108; 2013, № 18, № 21, № 27, № 61; № 86; 2014, № 5, № 16, № 22; № 30, № 58, № 78; 2015, № 4, № 23, № 63; 2016, № 6, № 16; № 55, № 66 Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 06.08.2015, № 1900201508060003, 06.01.2017, № 1900201701060010), следующие изменения:

1) в паспорте:

в позиции «Соисполнители» слова «Министерство труда и социальной защиты населения Республики Хакасия» и «Министерство промышленности и природных ресурсов Республики Хакасия» заменить соответственно словами «Министерство социальной защиты Республики Хакасия» и «Министерство природных ресурсов и экологии Республики Хакасия»;

позицию «Объемы бюджетных ассигнований» изложить в следующей редакции:

«Объемы	– 7649623 тыс. рублей, в том числе:
бюджетных	2013 год – 3140010 тыс. рублей;
ассигнований	2014 год – 2520211 тыс. рублей;

2015 год – 366020 тыс. рублей;
2016 год – 699776 тыс. рублей;
2017 год – 319831 тыс. рублей;
2018 год – 129773 тыс. рублей;
2019 год – 162382 тыс. рублей;
2020 год – 311620 тыс. рублей.

Из них:

федеральный бюджет – 1040186 тыс. рублей, в том числе
2013 год – 298468 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 179586 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам – 0; 2014 год – 563694 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 399152 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам – 0; 2015 год – 178024 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 125376 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам – 0;

республиканский бюджет Республики Хакасия (далее – республиканский бюджет) – 1905030 тыс. рублей, в том числе:

2013 год – 337077 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 169009 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам – 16683 тыс. рублей;

2014 год – 274788 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 62033 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам – 93743 тыс. рублей;

2015 год – 187996 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 117610 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам – 50000 тыс. рублей;

2016 год – 289476 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 116000 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам – 100000 тыс. рублей;

2017 год – 211918 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 115073 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам – 50000 тыс. рублей;

2018 год – 129773 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 46200 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам – 55000 тыс. рублей;

2019 год – 162382 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 78509 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам –

55000 тыс. рублей;
2020 год – 311620 тыс. рублей, из них субсидии муниципальным образованиям Республики Хакасия – 101700 тыс. рублей, субсидии юридическим лицам – 150000 тыс. рублей;
местные бюджеты – 26109 тыс. рублей, в том числе 2013 год – 12473 тыс. рублей; 2014 год – 12473 тыс. рублей; 2017 год – 1163 тыс. рублей;
внебюджетные источники – 4678298 тыс. рублей, в том числе 2013 год – 2491992 тыс. рублей, 2014 год – 1669256 тыс. рублей; 2016 год – 410300 тыс. рублей; 2017 год – 106750 тыс. рублей»;

2) в таблице 8 раздела 3 слова «Министерство труда и социальной защиты населения Республики Хакасия» заменить словами «Министерство социальной защиты Республики Хакасия»;

3) таблицу 9 раздела 4 изложить в следующей редакции:

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы

Наименование государственной программы, задачи, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Объем бюджетных ассигнований по годам, тыс. рублей									
		2015 (справочно)		2016		2017		2018	2019	2020	
		республиканский бюджет	федеральный бюджет	республиканский бюджет	внебюджетные источники	местный бюджет	республиканский бюджет	внебюджетные источники	республиканский бюджет	республиканский бюджет	республиканский бюджет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Государственная программа «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Республике Хакасия на 2013–2015 годы и на перспективу до 2020 года»		187996	178024	289476	410300	1163	211918	106750	129773	162382	311620
Задача 1 «Создание правовых и информационных условий для обеспечения на территории Республики Хака-		0	0	36668	0	0	27962	0	19123	19123	27800

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
сия энергосбережения и повышения энергетической эффективности»											
Основное мероприятие 1.1 «Организационно-правовое и методологическое обеспечение в области энергосбережения»	Государственный комитет по тарифам и энергетике Республики Хакасия	0	0	36668	0	0	27962	0	19123	19123	27800
Задача 2 «Создание условий для обеспечения органами государственной власти, государственными учреждениями Республики Хакасия, юридическими лицами энергосбережения и повышения энергетической эффективности на объектах		70386	52648	136808	0	0	68883	0	64450	64750	182100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
республиканской собственности»											
Основное мероприятие 2.1 «Обеспечение энергоэффективности и энергосбережения на объектах республиканской собственности»		70386	52648	36808	0	0	18883	0	9450	9750	32100
	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия	2043	41560	9123	0	0	5000	0	4700	5000	10000
	Министерство культуры Республики Хакасия	0	0	5000	0	0	2781	0	0	0	4457
Министерство спорта Республики Хакасия	259	0	2602	0	0	0	2000	0	2000	2000	4735
Министерство социальной защиты Республики	250	0	950	0	0	0	1908	0	750	750	1908

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Хакасия										
Основное мероприятие 2.2 «Финансовая поддержка реализации проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»	Государственный комитет по тарифам и энергетике Республики Хакасия	50000	0	100000	0	0	50000	0	55000	55000	150000
Задача 3 «Создание условий для обеспечения органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями Республики Хакасия энергосбережения и повышения энергетической эффективности»	Государственный комитет по тарифам и энергетике Республики Хакасия, Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия	117610	125376	106000	0	1163	115073	0	46200	78509	101700
Основное	Субсидии из	117610	125376	106000	0	1163	115073	0	46200	78509	101700

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
мероприятие 3.1 «Обеспечение энергоэффектив- ности и энергосбереже- ния на объектах муниципальной собственности»	республи- канского бюджета Республики Хакасия бюджетам муниципаль- ных образований	34160	118776	57102	0	432	42726	0	0	0	51700
	Государст- венный комитет по тарифам и энергетике Республики Хакасия										
	Министер- ство строи- тельства и жилищно- коммуналь- ного хозяйства Республики Хакасия	83450	6600	48898	0	731	72347	0	46200	78509	50000
Задача 4 «Увели- чение объемов использования на		0	0	0	0	0	0	50	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ресурсов на территории Республики Хакасия»											
Основное мероприятие 5.1 «Выявление бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов, организация постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозных объектов недвижимого имущества, признанию права муниципальной собственности и организация управления бес-	Муниципальные образования Республики Хакасия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
хозяйными объектами недвижимого имущества за счет средств муниципального бюджета»											
Задача 6 «Предупреждение чрезвычайной ситуации на территории муниципальных районов Республики Хакасия при прохождении осенне-зимнего периода»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия	0	0	10000	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 6.1 «Организация бесперебойного теплоснабжения в период прохождения отопительного периода»	Субсидии муниципальным образованиям на решение вопросов по организации бесперебойного теплоснабжения в	0	0	10000	0	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	период прохождения отопитель- ного периода										
7. Прочие энерго- сберегающие мероприятия, реализуемые за счет средств внебюджетных источников	Организации, осуществ- ляющие регулируе- мые виды деятельности, инвесторы	0	0	0	410300	0	0	106700	0	0	0
7.1. Строитель- ство мини-ТЭЦ на котельной «Центральная» ООО «Хакасский ТЭК»		0	0	0	410300	0	0	106700	0	0	0

»;

4) таблицу 11 раздела 5 изложить в следующей редакции:

«Таблица 11

**Целевые показатели
в области энергосбережения и повышения
энергетической эффективности в Республике Хакасия**

№ п/л	Наименование	Единица измерения	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
			год Факт	год Факт	год Факт	год Факт	год Факт	год План	год План	год План		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1.1.1 Энергоемкость валового регионального продукта субъекта Российской Федерации (для фактических условий)	т.у.т./млн руб.	60,85	56,60	53,61	50,28	46,73	26,06	24,89	23,53	22,23	21,33
2	1.1.2 Энергоемкость валового регионального продукта субъекта Российской Федерации (для социальных поставимых условий)	т.у.т./млн руб.	86,94	80,55	76,00	70,99	65,72	60,83	34,84	32,87	30,97	29,65
3	1.2 Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к общему валовому	%	48,47	47,73	50,44	52,46	53,51	56,17	36,11	37,93	39,52	42,53

1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		регионального про- дукта субъекта Российской Федерации										
4		1.3 Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	99,90	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
5		1.4 Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществля-	%	91,10	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации											
6		1.5 Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	90,00	96,00	95,86	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7		1.6 Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	90,00	96,01	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
8		1.7 Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (ис-	%	0,00	0,00	0,00	0,00	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
		пользуемого) на территории субъекта Российской Федерации											
9		1.8 Доля объема энергетических ресурсов, произведенных с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, произведенных на территории субъекта Российской Федерации	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10		1.9 Доля объема производства электрической энергии генери-	%	0,00	0,00	0,00	0,00	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
		рующими объектами, функциями на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории субъекта Российской Федерации (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)											
11		1.10 Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе ис-	МВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,20	5,20	5,20	5,20	5,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		пользования возобновляемых источников энергии, на территории субъекта Российской Федерации (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)											
12	Целевые показатели области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государствен-	2.1 Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1	кВт•ч/ кв. м	85,40	82,84	80,36	77,94	75,61	75,61	75,61	75,61	75,61	75,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ном секторе	кв. метр об- щей пло- щади)											
13		2.2 Удельный расход тепло- вой энергии на снабжение органов госу- дарственной власти субъ- екта Россий- ской Федера- ции и госу- дарственных учреждений субъекта Рос- сийской Фе- дерации (в расчете на 1 кв. метр об- щей пло- щади)	Гкал/ кв. м	1,21	1,17	1,14	1,10	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07
14		2.3 Удельный расход холод- ной воды на снабжение органов госу- дарственной власти субъ- екта Россий- ской Федера- ции и госу-	куб. м/ чел.	32,79	31,81	30,92	30,12	29,44	29,44	29,44	29,44	29,44	29,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15		дарственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)											
		2.4 Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/ чел.	21,86	21,21	20,62	20,08	19,62	19,62	19,62	19,62	19,62	19,62
16		2.5 Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации	куб. м/ чел.	0,00	0,00	0,00	0,00	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
		ской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)											
17		2.6 Отношение экономики энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти субъекта Российской Федерации и	%	0,00	0,23	0,24	0,31	0,98	1,03	1,17	1,55	2,04	2,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		государственными учреждениями Российской Федерации, к общему финансированию региональной программы											
18		2.7 Количество энерго-сервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти субъекта Российской Федерации и государственными учреждениями субъекта Российской Федерации	шт.	0,00	4,00	4,00	4,00	0,00	1,00	10,00	15,00	20,00	25,00
19	3. Целевые показатели	3.1 Удельный расход тепловой энергии в	Гкал/ кв. м	0,0273	0,0267	0,0262	0,0258	0,0261	0,0267	0,0274	0,0281	0,0289	0,0298

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	тели в области энерго-сбережения и повышения	многokвартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)											
20	ния энергетической эффективности в жилищном фонде	3.2 Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	25,99	26,11	26,07	26,03	26,02	26,01	26,00	25,98	25,97	25,96
21		3.3 Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	17,43	17,41	17,38	17,33	17,35	17,34	17,33	17,32	17,31	17,30
22		3.4 Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт·ч/кв. м	2,91	6,64	6,51	6,41	6,47	6,53	6,60	6,66	6,73	6,80
23		3.5 Удельный расход при-	тыс. куб. м/	0,00	0,00	0,00	0,00	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
		родного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кв. м										
24		3.6 Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя)	тыс. куб. м/чел.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25		3.7 Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т.у.т./кв. м	0,00426	0,00464	0,00455	0,00447	0,00452	0,00462	0,00472	0,00484	0,00496	0,00509
26	4. Целевые показатели в	4.1 Энергоемкость промышленного производства	т.у.т./млн руб.	2 431,4	2 289,1	2 197,2	2 087,8	1 967,0	1 107,6	1 068,0	1 019,6	972,27	941,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры	для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребности энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации в сфере промышленного производства											
27		4.2 Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	т.у.т./ тыс. МВт·ч	294,42	295,63	296,84	298,06	281,00	282,39	283,78	285,18	286,59	288,00
28		4.3 Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми	т.у.т./ млн Гкал	118 604	117 394	116 196	115 010	116 002	115 853	115 704	115 556	115 408	115 260

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		электростанциями											
29		4.4 Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	28,12	27,39	26,52	25,61	24,61	24,01	23,42	22,84	22,28	21,73
30		4.5 Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВт·ч/ куб. м	0,946	0,931	0,924	0,917	0,912	0,912	0,912	0,912	0,912	0,912
31		4.6 Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	31,00	29,45	27,96	26,54	25,56	24,61	23,66	22,72	21,78	20,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32		4.7 Доля потери воды при ее передаче в общем объеме передаче переданной воды	%	5,30	5,19	5,08	4,97	4,59	4,50	4,41	4,33	4,24	4,16
33		4.8 Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр)	тыс. кВт·ч/ку б. м	0,00140	0,00139	0,00138	0,00137	0,00137	0,00135	0,00133	0,00131	0,00130	0,00128
34		4.9 Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоснабжения (на 1 куб. метр)	тыс. кВт·ч/ куб. м	0,00096	0,00093	0,00091	0,00089	0,00088	0,00087	0,00086	0,00085	0,00083	0,00082
35		4.10 Удельный расход электрической энергии в системах	кВт·ч/ кв. м	0,00087	0,00082	0,00079	0,00077	0,00075	0,00073	0,00071	0,00069	0,00067	0,00065

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем осве- щенности, со- ответствующе- щим установ- ленным нор- мативам)											
36	5. Целевые показа- тели в области энергосб ереже- ния и по- вышения энергети ческой эффекти вности в транспор тном комплек- се	5.1 Количе- ство высоко- экономичных по использо- ванию мо- торного топ- лива и элект- рической энергии (в том числе от- носящихся к объектам с высоким классом энер- гетической эффективно- сти) транс- портных средств, отно- сящихся к об- щественному	ед.	748,00	749,00	753,00	756,00	757,00	759,00	761,00	763,00	765,00	767,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации											
37		5.2 Количество транспортных средств, относящихся к обществу, ответственному за транспорт, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации, муниципальным образованием, в отношении которых проведены	ед.	607,00	618,00	629,00	631,00	632,00	633,00	634,00	635,00	636,00	637,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортных средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией											
38		5.3 Количе-	ед.	731,00	738,00	739,00	742,00	743,00	744,00	745,00	746,00	747,00	748,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ство транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеродный водородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется субъектом Российской Федерации											
39		5.4 Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к обществен-	ед.	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которм осуществляется субъектом Российской Федерации											
40		5.5 Количество портных средств, используемых органами государственности субъекта Российской Федерации, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями субъекта Российской Федерации	ед.	241,00	246,00	252,00	257,00	261,00	263,00	265,00	267,00	269,00	271,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве мотор-											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ного топлива											
41		5.6 Количество портных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами государственной власти субъекта Российской Федерации, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями субъекта Российской Федерации	ед.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42		5.7 Количество портных средств, ис-	ед.	873,00	884,00	912,00	932,00	945,00	952,00	959,00	966,00	973,00	980,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		пользующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации											
43		5.8 Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации	ед.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

»;

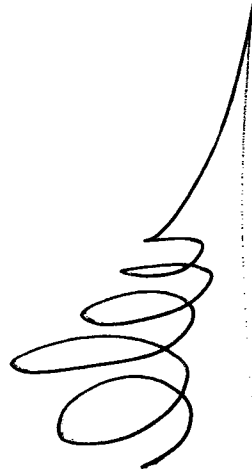
5) абзац второй пункта 5.6 приложения 1 изложить в следующей редакции:

«В соответствии с решением Исполнительного органа о наличии потребности в не использованном в отчетном финансовом году остатке субсидии, согласованном с Министерством финансов Республики Хакасия, в определяемом им порядке, средства в объеме, не превышающем остатка субсидии, могут быть возвращены в текущем финансовом году в местный бюджет для финансового обеспечения расходов, соответствующих целям предоставления субсидии. В случае если неиспользованный остаток субсидии не перечислен в доход республиканского бюджета, указанные средства подлежат взысканию в доход республиканского бюджета в порядке, установленном бюджетным законодательством.»;

6) абзац второй пункта 5.6 приложения 2 изложить в следующей редакции:

«В соответствии с решением Исполнительного органа о наличии потребности в не использованном в отчетном финансовом году остатке субсидии, согласованном с Министерством финансов Республики Хакасия, в определяемом им порядке, средства в объеме, не превышающем остатка субсидии, могут быть возвращены в текущем финансовом году в местный бюджет для финансового обеспечения расходов, соответствующих целям предоставления субсидии. В случае если неиспользованный остаток субсидии не перечислен в доход республиканского бюджета, указанные средства подлежат взысканию в доход республиканского бюджета в порядке, установленном бюджетным законодательством.».

Исполняющий обязанности Главы
Республики Хакасия – Председателя
Правительства Республики Хакасия



О. Нам

