



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
ПРАВИТЕЛЬСТВА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
КЪЭБЭРДЕЙ-БАЛЪКЪЭР РЕСПУБЛИКЭМ И ПРАВИТЕЛЬСТВЭМ И  
УНАФЭ**

**КЪАБАРТЫ-МАЛКЪАР РЕСПУБЛИКАНЫ ПРАВИТЕЛЬСТВОСУНУ  
БЕГИМИ**

19 августа 2019 г.

№ 140-ПП

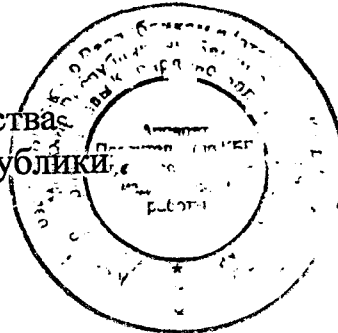
г. Нальчик

**О внесении изменений в государственную программу  
Кабардино-Балкарской Республики «Энергоэффективность  
и развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»**

Правительство Кабардино-Балкарской Республики  
**п о с т а н о в л я е т :**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Энергоэффективность и развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике», утвержденную постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 27 ноября 2013 г. № 310-ПП.

Председатель Правительства  
Кабардино-Балкарской Республики



(А. Мусуков

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Кабардино-Балкарской Республики  
от 19 августа 2019 г. № 140-ПП

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
которые вносятся в государственную программу  
Кабардино-Балкарской Республики «Энергоэффективность  
и развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»,  
утвержденную постановлением Правительства  
Кабардино-Балкарской Республики от 27 ноября 2013 г. № 310-ПП

1. В паспорте государственной программы:

1) позицию «Сроки реализации государственной программы»  
изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации государственной программы государственную программу планируется реализовать до 2020 года»;

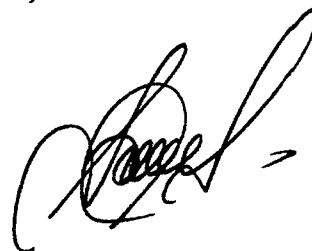
2) позицию «Объемы и источники финансирования государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Объемы и источники финансирования государственной программы составляет 962617,6 тыс. рублей, в том числе средства: федерального бюджета – не предусмотрены; республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики – 220100,7 тыс. рублей; местных бюджетов – 16166,9 тыс. рублей; внебюджетных источников – 726350,0 тыс. рублей.

Объем ресурсного обеспечения государственной программы по годам составляет:

средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики:

2016 год – 44711,1 тыс. рублей;  
2017 год – 48451,2 тыс. рублей;  
2018 год – 44398,1 тыс. рублей;  
2019 год – 45072,4 тыс. рублей;  
2020 год – 37467,9 тыс. рублей;  
средства местных бюджетов:



---

2016 год – 9166,9 тыс. рублей;  
2017 год – 7000,0 тыс. рублей;  
средства внебюджетных источников:  
2016 год – 403050,0 тыс. рублей;  
2017 год – 323300,0 тыс. рублей.

---

По подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кабардино-Балкарской Республике» общий объем финансирования составляет 760377,3 тыс. рублей, в том числе средства: федерального бюджета – не предусмотрены; республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики – 17860,4 тыс. рублей; местных бюджетов – 16166,9 тыс. рублей; внебюджетных источников – 726350,0 тыс. рублей.

Объем ресурсного обеспечения подпрограммы по годам составляет:

средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики:

2016 год – 2307,1 тыс. рублей;  
2017 год – 6340,0 тыс. рублей;  
2018 год – 5333,3 тыс. рублей;  
2019 год – 3880,0 тыс. рублей;  
2020 год – не предусмотрены;

средства местных бюджетов:

2016 год – 9166,9 тыс. рублей;  
2017 год – 7000,0 тыс. рублей;

средства внебюджетных источников:  
2016 год – 403050,0 тыс. рублей;  
2017 год – 323300,0 тыс. рублей.

По подпрограмме «Развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике» финансирование на 2016 - 2020 годы за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики не предусмотрено».

2. Абзац первый подраздела «Сроки и этапы реализации государственной программы» раздела 2 государственной программы изложить в следующей редакции:

«Реализация мероприятий государственной программы рассчитана

до 2020 года, в том числе следующих мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:».

3. Раздел 9 государственной программы изложить в следующей редакции:

«9. Ресурсное обеспечение государственной программы

Общий объем финансирования государственной программы составляет 962617,6 тыс. рублей, в том числе средства:

федерального бюджета – не предусмотрены;

республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики – 220100,7 тыс. рублей;

местных бюджетов – 16166,9 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 726350,0 тыс. рублей.

Объем ресурсного обеспечения государственной программы по годам составляет:

средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики:

2016 год – 44711,1 тыс. рублей;

2017 год – 48451,2 тыс. рублей;

2018 год – 44398,1 тыс. рублей;

2019 год – 45072,4 тыс. рублей;

2020 год – 37467,9 тыс. рублей;

средства местных бюджетов:

2016 год – 9166,9 тыс. рублей;

2017 год – 7000,0 тыс. рублей;

средства внебюджетных источников:

2016 год – 403050,0 тыс. рублей;

2017 год – 323300,0 тыс. рублей.

По подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кабардино-Балкарской Республике» общий объем финансирования составляет 760377,3 тыс. рублей, в том числе средства:

федерального бюджета – не предусмотрены;

республиканского бюджета

Кабардино-Балкарской Республики – 17860,4 тыс. рублей;

местных бюджетов – 16166,9 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 726350,0 тыс. рублей.

Объем ресурсного обеспечения подпрограммы по годам составляет:

средства республиканского бюджета

Кабардино-Балкарской Республики:

2016 год – 2307,1 тыс. рублей;

2017 год – 6340,0 тыс. рублей;

2018 год – 5333,3 тыс. рублей;

2019 год – 3880,0 тыс. рублей;  
 2020 год – не предусмотрены;  
 средства местных бюджетов:  
 2016 год – 9166,9 тыс. рублей;  
 2017 год – 7000,0 тыс. рублей;  
 средства внебюджетных источников:  
 2016 год – 403050,0 тыс. рублей;  
 2017 год – 323300,0 тыс. рублей.

По подпрограмме «Развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике» финансирование на 2016-2020 годы за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики не предусмотрено.

Распределение средств из бюджетов всех уровней и внебюджетных источников, предусматриваемых на финансирование мероприятий государственной программы, приведено в форме № 7 приложения № 1 к государственной программе.

Перечень мероприятий государственной программы и объемы финансирования следует уточнять и планировать ежегодно до принятия закона Кабардино-Балкарской Республики о республиканском бюджете Кабардино-Балкарской Республики на очередной финансовый год и плановый период.».

4. В разделе 12 государственной программы:

1) в подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кабардино-Балкарской Республике»:

а) позиции «Сроки реализации подпрограммы» и «Объемы и источники финансирования подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации подпрограммы	подпрограмму планируется реализовать до 2020 года
Объемы и источники финансирования подпрограммы	общий объем финансирования составляет 760377,3 тыс. рублей, в том числе средства: федерального бюджета – не предусмотрены; республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики – 17860,4 тыс. рублей; местных бюджетов – 16166,9 тыс. рублей; внебюджетных источников – 726350,0 тыс. рублей. Объем ресурсного обеспечения подпрограммы по годам составляет: средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики:

2016 год – 2307,1 тыс. рублей;  
 2017 год – 6340,0 тыс. рублей;  
 2018 год – 5333,3 тыс. рублей;  
 2019 год – 3880,0 тыс. рублей;  
 2020 год – не предусмотрены;  
 средства местных бюджетов:  
 2016 год – 9166,9 тыс. рублей;  
 2017 год – 7000,0 тыс. рублей;  
 средства внебюджетных источников:  
 2016 год – 403050,0 тыс. рублей;  
 2017 год – 323300,0 тыс. рублей»;

б) таблицу № 1 раздела 1 подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Таблица № 1

Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		факт	факт	факт	прогноз	прогноз
Покупка, всего	млн кВт·ч	1596,06	1592,64	1579,81	1601,50	1605,00
в том числе:						
Объем покупки на ОРЭМ	млн кВт·ч	1587,99	1586,88	1579,81	1593,44	1596,94
Покупка на розничном рынке	млн кВт·ч	8,068	5,764	9,074	8,06	8,06
Производство электроэнергии в Кабардино-Балкарской Республике,	млн кВт·ч	503,480	510,649	469,76	487,45	483,9
в том числе:						
блок-станций	млн кВт·ч	0,012	0,003	0,00	0,00	0,00
ГЭС	млн кВт·ч	503,468	510,646	469,76	487,45	483,9
Потребление на собственные нужды,	млн кВт·ч	5,79	5,79	5,79	5,79	8,00
в том числе:						
ГЭС	млн кВт·ч	5,79	5,79	5,79	5,79	8,00
блок-станций	млн кВт·ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Уровень потерь	%	25,59	25,2	25,62	23,80	22,90
Объем потерь	млн кВт·ч	408,379	402,000	404,82	381,16	367,20
Полезный отпуск электроэнергии,	млн кВт·ч	1187,685	1190,649	1174,99	1220,34	1236,30
в том числе:						
населению	млн кВт·ч	443,76	454,01	431,10	504,22	508,81
промышленным и приравненным к ним потребителям	млн кВт·ч	281,99	258,90	235,26	260,14	271,51

организациям ЖКХ	млн кВт·ч	140,45	142,64	161,19	140,44	140,44
бюджетофинансируемым потребителям	млн кВт·ч	115,34	117,61	109,02	115,34	115,34
другим потребителям	млн кВт·ч	200,21	211,80	232,61	200,20	200,20

»;

в) раздел 9 подпрограммы изложить в следующей редакции:

#### «9. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 760377,3 тыс. рублей, в том числе средства:

федерального бюджета – не предусмотрены;

республиканского бюджета Кабардино-Балкарской

Республики – 17860,4 тыс. рублей;

местных бюджетов – 16166,9 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 726350,0 тыс. рублей.

Объем ресурсного обеспечения подпрограммы по годам составляет:

средства республиканского бюджета Кабардино-Балкарской

Республики:

2016 год – 2307,1 тыс. рублей;

2017 год – 6340,0 тыс. рублей;

2018 год – 5333,3 тыс. рублей;

2019 год – 3880,0 тыс. рублей;

2020 год – не предусмотрены;

средства местных бюджетов:

2016 год – 9166,9 тыс. рублей;

2017 год – 7000,0 тыс. рублей;

средства внебюджетных источников:

2016 год – 403050,0 тыс. рублей;

2017 год – 323300,0 тыс. рублей.

Распределение средств из бюджетов всех уровней и внебюджетных источников, предусматриваемых на финансирование мероприятий подпрограммы, приведено в таблице № 2.

Перечень мероприятий подпрограммы и объемы финансирования следует уточнять и планировать ежегодно до принятия закона Кабардино-Балкарской Республики о республиканском бюджете Кабардино-Балкарской Республики на очередной финансовый год и плановый период.»;

2) в подпрограмме «Развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»:

а) в паспорте подпрограммы:

позиции «Важнейшие целевые индикаторы и показатели подпрограммы», «Сроки реализации подпрограммы» и «Объемы и источники финансирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Важнейшие целевые индикаторы и показатели подпрограммы»	довести собственную выработку электрической энергии с 33 процентов в 2016 году до 40 процентов в 2020 году, обеспечить безопасность электроснабжения потребителей, развитие энергетической инфраструктуры
Сроки реализации подпрограммы	подпрограмму планируется реализовать до 2020 года
Объемы и источники финансирования подпрограммы	объем внебюджетных средств ежегодно будет формироваться с учетом разработки и утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики на основе подпрограммы; финансирование мероприятий раздела подпрограммы «Обеспечение социально значимых объектов Кабардино-Балкарской Республики резервными источниками энергоснабжения» на 2016 - 2020 годы за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики не предусмотрено»;

б) раздел 9 подпрограммы изложить в следующей редакции:  
«9. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы «Развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике», на 2016 - 2020 годы в республиканском бюджете Кабардино-Балкарской Республики не предусмотрен.

Указанные расходы подлежат ежегодному уточнению в рамках бюджетного цикла.».

5. В приложении № 1 к государственной программе:  
1) формы № 1(1) – 4 изложить в следующей редакции:



**Целевые показатели реализации подпрограммы  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кабардино-Балкарской Республике»**

Обозначение показателя	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год (факт)	2019 год	2020 год
<b>А. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности</b>							
A1	Динамика энергоемкости валового регионального продукта - для региональных программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности	кг у. т./тыс. рублей	20,82	20,35	20,25	20,00	18,20
A2	Доля объемов электрической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
A3	Доля объемов тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	13,1	14,69	14,72	15,0	15,0
A4	Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме воды, потребляемой на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	34,6	36,3	37,6	38,0	38,0
A5	Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием индивидуальных и общих приборов учета) в общем объеме природного газа, потребляемого на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	54,5	55,1	56,5	58,0	58,0
A6	Изменение объема производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов	тыс. т у.т.	65,1	64,8	65,0	64,8	64,8
A7	Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых	%	100	100	100	100	100

	источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Кабардино-Балкарской Республики							
A8	Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в общем объеме финансирования региональной программы	%	87,50	87,20	0,00	0,00	0,000	
В. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономию по отдельным видам энергетических ресурсов (рассчитываются для фактических и сопоставимых условий)								
B1	Экономия электрической энергии в натуральном выражении	тыс. кВт·ч	111950	14446,1	111950	14446,1	14446,1	
B2	Экономия электрической энергии в стоимостном выражении	тыс. рублей	291058	48249,97	291058	50127,96	50127,96	
B3	Экономия тепловой энергии в натуральном выражении	тыс. Гкал	128,8	47,35	128,8	47,35	47,35	
B4	Экономия тепловой энергии в стоимостном выражении	тыс. рублей	141787,7	77700,4	141787,7	80360,05	80360,05	
B5	Экономия воды в натуральном выражении	тыс. куб. м	9873	661,2	9873	661,2	661,2	
B6	Экономия воды в стоимостном выражении	тыс. рублей	475832	8350,95	475832	9012,15	9012,15	
B7	Экономия природного газа в натуральном выражении	тыс. куб. м	135323,1	1298,7	135323,1	1298,7	1298,7	
B8	Экономия природного газа в стоимостном выражении	тыс. рублей	419501,7	6656,4	419501,7	6820,15	6820,15	
С. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетном секторе								
C1	Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) государственными учреждениями, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой государственными учреждениями на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
C2	Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) государственными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) государственными	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

	учреждениями на территории Кабардино-Балкарской Республики						
C3	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) государственными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) государственными учреждениями на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
C4	Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) государственными учреждениями, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) государственными учреждениями на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
C5	Доля расходов республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики на обеспечение энергетическими ресурсами государственных учреждений (для сопоставимых условий)	%	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
C6	Доля расходов республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики на обеспечение энергетическими ресурсами государственных учреждений (для фактических условий)	%	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6
C7	Динамика расходов республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики на обеспечение энергетическими ресурсами государственных учреждений (для фактических условий)	млн рублей	90	90	90	90	90
C8	Динамика расходов республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики на обеспечение энергетическими ресурсами государственных учреждений (для сопоставимых условий)	млн рублей	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6
C9	Доля расходов республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C10	Динамика расходов республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива	млн рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C11	Доля государственных учреждений, финансируемых за счет республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики, в общем объеме государственных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

C12	Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных государственными заказчиками	шт.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
C13	Доля государственных заказчиков в общем объеме государственных заказчиков, которыми заключены энергосервисные договоры (контракты)	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
C14	Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для государственных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для государственных нужд	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
C15	Удельные расходы республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики на предоставление социальной поддержки гражданам по оплате жилого помещения и коммунальных услуг (в расчете на одного жителя)	тыс. рублей/чел.	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
D. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде							
D1	Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
D2	Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
D3	Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
D4	Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории Кабардино-Балкарской Республики (за исключением многоквартирных домов)	%	13,1	14,69	14,72	15,0	15,0
D5	Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых)	%	13,1	14,69	14,72	15,0	15,0

	приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Кабардино-Балкарской Республики							
D6	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	37,6	36,3	37,6	38,0	38,0	
D7	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	30,6	31,3	33,6	38,0	38,0	
D8	Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
D9	Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
D10	Доля объемов природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах, расчеты за который осуществляются с использованием индивидуальных и общих (для коммунальной квартиры) приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах на территории Кабардино-Балкарской Республики	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
D11	Число жилых домов, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО)	шт.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
D12	Доля жилых домов, в отношении которых проведено ЭО, в общем числе жилых домов	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Е. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры							
E1	Изменение удельного расхода топлива на выработку ЭЭ тепловыми электростанциями	т у.т./кВт·ч	0,0000044881	0,0000044880	0,0000044881	0,0000044880	0,0000044880
E2	Изменение удельного расхода топлива на выработку ТЭ	т у.т./Гкал	0,0000262922	0,0000262920	0,0000262920	0,0000262920	0,0000262920
E3	Динамика изменения фактического объема потерь ЭЭ при ее передаче по распределительным сетям	кВт·ч	1608316,71	1608316,70	1608316,71	1608316,70	1608316,70
E4	Динамика изменения фактического объема потерь ТЭ при ее передаче	Гкал	47054,63	47054,62	47054,63	47054,62	47054,62
E5	Динамика изменения фактического объема потерь воды при ее передаче	куб. м	-412007,43	-412007,42	-412007,43	-412007,42	-412007,42
E6	Динамика изменения объемов ЭЭ, используемой при передаче (транспортировке) воды	кВт·ч	4177588,41	4177588,40	4177588,41	4177588,40	4177588,4
F. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе							
F1	Динамика количества высокоэкономичных по использованию моторного топлива (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется на территории Кабардино-Балкарской Республики	ед.	38	58	71	25	25
F2	Динамика количества общественного транспорта, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом	ед.	38	60	129	3	3

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**основных мероприятий государственной программы Кабардино-Балкарской Республики**  
**«Энергоэффективность и развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»**

Исполнитель государственной программы:  
 Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			с	по			
1.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кабардино-Балкарской Республике»	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.			
1.1.	Проведение энергетического обследования объектов	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики, министерства, ведомства, органы местного самоуправления, бюджетные учреждения	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	снижение затрат бюджетных средств на содержание объектов бюджетных учреждений	реализация мероприятий в области энергоэффективности и энергосбережения	доля государственных учреждений, финансируемых за счет республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики, в общем объеме государственных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование
1.2.	Оснащение объектов бюджетной сферы Кабардино-Балкарской Республики приборами учета тепловой энергии	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики, министерства, ведомства, органы	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	снижение затрат бюджетных средств на содержание объектов бюджетных учреждений	реализация мероприятий в области энергоэффективности и энергосбережения	доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) государственными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов

		местного самоуправления, бюджетные учреждения					учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) государственными учреждениями на территории Кабардино-Балкарской Республики
1.3.	Установка приборов учета расхода газа, холодной воды	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики, министерства, ведомства, органы местного самоуправления, бюджетные учреждения	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	исключение потерь энергоресурсов, снижение затрат бюджетных средств на оплату коммунальных услуг	реализация мероприятий в области энергоэффективности и энергосбережения	доля объемов газа, воды, потребляемой (используемой) государственными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) государственными учреждениями на территории Кабардино-Балкарской Республики
1.4.	Пропаганда в средствах массовой информации идеи энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Освещение в средствах массовой информации и в информационно-телекоммуникационных сетях мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики, Министерство культуры Кабардино-Балкарской Республики	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	обеспечение осведомленности населения, организаций - крупных потребителей энергетических ресурсов, исполнительных органов государственной власти Кабардино-Балкарской Республики, органов местного самоуправления об изменениях в государственной политике в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, о результатах ее реализации	сопровождение, эксплуатация и совершенствование государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности; подготовка и участие в формировании ежегодного государственного доклада о состоянии энергосбережения и повышения энергетической эффективности, участие в работе форумов по энергосбережению	доля использования в своей текущей деятельности по управлению энергосбережением и повышением энергетической эффективности государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности с целью поддержки при принятии решений



1.5.	Повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	перевод общественного транспорта на энергосберегающее, экологически чистое газомоторное топливо	реализация мероприятий в области энергоэффективности и энергосбережения	динамика количества высокотехнологичных по использованию моторного топлива (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Кабардино-Балкарской Республикой
2.	Подпрограмма «Развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.			
2.1.	Обеспечение социально значимых объектов Кабардино-Балкарской Республики резервными источниками энергоснабжения	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	обеспечение бесперебойного электроснабжения социально значимых объектов Кабардино-Балкарской Республики	реализация мероприятий по обеспечению поручений Правительственной комиссии по обеспечению безопасности электроснабжения (Федерального штаба)	100 - процентное оснащение объектов социальной сферы резервными источниками электрической энергии

**ОЦЕНКА**  
**применения мер государственного регулирования в сфере реализации государственной программы**  
**Кабардино-Балкарской Республики «Энергоэффективность и развитие энергетики**  
**в Кабардино-Балкарской Республике»**

Исполнитель государственной программы:  
 Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики

№ п/п	Наименование меры государственного регулирования	Показатель применения меры	Финансовая оценка результата (тыс. рублей), годы		Краткое обоснование необходимости применения меры для достижения цели государственной программы
			2019	2020	
<b>Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кабардино-Балкарской Республике»</b>					
1.1.	Обеспечение развития единой информационно-аналитической системы (ЕИАС), создание условий для их работы. Расходы на разработку схем и программ	увеличение обязательств Кабардино-Балкарской Республики на 3880,0 тыс. рублей	3880,0	0,0	обеспечение повышения энергоэффективности через создание системы сбора, обработки и хранения информации по этому направлению во всех секторах экономики и бюджетном секторе квалифицированными исполнителями для реализации энергосберегающих проектов во всех секторах управления процессом
<b>Подпрограмма «Развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»</b>					
2.1.	Обеспечение надежности энергоснабжения потребителей Кабардино-Балкарской Республики. Обеспечение социально значимых объектов Кабардино-Балкарской Республики резервными источниками энергоснабжения	обязательства Кабардино-Балкарской Республики, тыс. рублей	0,0	0,0	обеспечение бесперебойного электроснабжения социально значимых объектов Кабардино-Балкарской Республики

**ПРОГНОЗ**  
**сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (работ)**  
**государственными учреждениями Кабардино-Балкарской Республики в рамках государственной**  
**программы Кабардино-Балкарской Республики «Энергоэффективность и развитие энергетики**  
**в Кабардино-Балкарской Республике»**

Исполнитель государственной программы:  
 Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы)	Наименование показателя, характеризующего объем услуги (работы)	Единица измерения объема государственной услуги	Значение показателя объема государственной услуги	Расходы республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики на оказание государственной услуги (выполнение работы), тыс. рублей					
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
Подпрограмма (указать наименование подпрограммы, в рамках которой оказывается государственная услуга (выполняется работа))										
Основное мероприятие (указать наименование основного мероприятия, в рамках которого оказывается государственная услуга (выполняется работа))										
1.	Государственная услуга (работа)	Показатель								

Примечание. Государственные услуги не оказываются.»;

2) формы № 6 - 8 изложить в следующей редакции:

«Форма № 6

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**  
**реализации государственной программы Кабардино-Балкарской Республики**  
**«Энергоэффективность и развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»**  
**за счет средств республиканского бюджета Кабардино-Балкарской Республики**

Исполнитель государственной программы:  
 Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики

Статус	Наименования государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Координатор	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований					
			ГРБС	ГП	пГП	ОМ	2017 год		2018 год		2019 год	2020 год
							план	факт	план	факт	план	план
Государственная программа	«Энергоэффективность и развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	всего	925	04	00	48451,2	37532,2	45551,0	44398,1	45072,4	37467,9
Подпрограмма 1	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кабардино-Балкарской Республике»	всего в том числе:	РБ	925	04	02	6340,0	0,0	5333,3	5333,3	3880,0	0,0
Основное мероприятие 1.1	Проведение энергетического обследования объектов бюджетных учреждений	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	РБ	925	04	02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.2	Оснащение учреждений бюджетной сферы Кабардино-Балкарской Республики приборами учета тепловой	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	РБ	925	04	02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	энергии и горячего водоснабжения, проведение поверки приборов учета												
Основное мероприятие 1.3	Оказание финансовой поддержки по установке приборов учета используемых энергетических ресурсов малоимущим гражданам	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	РБ	925	04	02	1000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.4	Развитие региональной государственной информационной системы «Энергоэффективность», единой информационно-аналитической системы, обеспечение их работы	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	РБ	925	04	02	5340,0	0,0	5333,3	5333,0	3880,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.5	Ежегодная разработка программы в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2009 г. № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики»	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	РБ	925	04	02	0,0	1800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 2	«Развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»	Всего по подпрограмме	РБ	925	04	02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2.1	Обеспечение социально значимых объектов Кабардино-Балкарской Республики резервными источниками электроснабжения	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	РБ	925	04	02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 3	Обеспечение реализации государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Энергоэффективность и развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»	Всего по подпрограмме	РБ	925	04	12	38511,2	37532,2	40217,7	39064,8	41192,4	37467,9	37467,9
Основное мероприятие 3.1	Реализация функций аппарата ответственного исполнителя государственной программы	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	РБ	925	04	12	38511,2	37532,2	40217,7	39064,8	41192,4	37467,9	37467,9

**ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА**  
**ресурсного обеспечения реализации государственной программы Кабардино-Балкарской Республики**  
**«Энергоэффективность и развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»**  
**за счет всех источников финансирования**

Исполнитель государственной программы:  
 Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики

Статус	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Источник финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.), годы	
			2019	2020
		Всего	45072,4	37467,9
		РБ	45072,4	37467,9
		МБ	0,0	0,0
		ВИ	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0
Подпрограмма I	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кабардино-Балкарской Республике»	Всего	3880,0	0,0
		РБ	3880,0	0,0
		МБ	0,0	0,0
		ВИ	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0

Подпрограмма 2	«Развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»	Всего	0,0	0,0
		РБ	0,0	0,0
		МБ	0,0	0,0
		ВИ	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0
Подпрограмма 3	Обеспечение реализации государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Энергоэффективность и развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»	Всего	41192,4	37467,9
		РБ	41192,4	37467,9
		МБ	0,0	0,0
		ВИ	0,0	0,0
		ФБ	0,0	0,0

**ПЛАН**  
**реализации государственной программы Кабардино-Балкарской Республики**  
**«Энергоэффективность и развитие энергетики в Кабардино-Балкарской Республике»**  
**на 2019 - 2020 годы**

Исполнитель государственной программы:  
 Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики

№ п/п	Наименование подпрограммы, контрольного события подпрограммы	Исполнитель	Срок наступления контрольного события - 2020 год								
			2019 год				2020 год				
			I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	
1.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кабардино-Балкарской Республике»	Министерство энергетики, тарифов и жилищного надзора Кабардино-Балкарской Республики	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.	Контрольное событие подпрограммы 1.1. Развитие региональной государственной информационной системы (ГИС) «Энергоэффективность», единой информационно-аналитической системы (ЕИАС), обеспечение их работы					31 декабря 2019 г.					
2.	Контрольное событие подпрограммы 1.2. Разработка программы в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2009 г. № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики»										

