

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫҢ ЧАЗАА ДОКТААЛ

от 19 декабря 2023 г. № 911

г. Кызыл

О внесении изменений в государственную программу Республики Тыва «Энергоэффективность и развитие энергетики в Республике Тыва»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 27 ноября 2023 г. № 540-ФЗ «О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» Правительство Республики Тыва ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести в государственную программу Республики Тыва «Энергоэффективность и развитие энергетики в Республике Тыва», утвержденную постановлением Правительства Республики Тыва от 2 ноября 2023 г. № 792 (далее Программа), следующие изменения:
- 1) в позиции «Объемы финансового обеспечения за счет всех источников за весь период реализации» Паспорта цифры «20 017 469,6» заменить цифрами «20 041 869,6», цифры «11 697 880,0» заменить цифрами «11 722 280,0», цифры «5 417 469,6» заменить цифрами «5 417 580,0», цифры «797 880,0» заменить цифрами «797 990,4», цифры «7 700 000,0» заменить цифрами «7 710 929,6», цифры «4 000 000,0» заменить цифрами «4 010 929,6», цифры «6 900 000,0» заменить цифрами «6 913 360,0»;
 - 2) раздел V изложить в следующей редакции:

«V. Структура государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики в Республике Тыва»

Задачи структурного	Краткое описание ожидаемых	Связь с
элемента		показателями
	структурного элемента	
	3	4
	• • • • • •	-
		-
		2024-2030
1 1	1	-
осенне-зимнего периода	* *	
	-	
		2024-2030
_		количество потреби-
нение объектов электросете-		телей – 51 ед.;
вого хозяйства	ния Республики Тыва	внебюджетные инве-
		стиции – 6 900 000,00
		тыс. руб.
		2024-2030
= =	I =	7 единиц ежегодно
систем электроснабжения		
Зедомственный проект «Возме	ещение недополученных доходов юрид	цическим лицам,
		2024-2030
Рост производства тепловой	повышение эффективности произ-	объем полезного от-
энергии	водства и потребления топливно-	пуска (тыс. Гкал.ч)
Рост производства электри-	энергетических ресурсов	объем полезного от-
ческой энергии		пуска (тыс. кВт.ч)
Ведомственный	й проект «Создание аварийного запаса»	>
Министерство топлива	и энергетики Республики Тыва	2024-2030
Поставка материалов и обо-	повышение энергетической безопас-	6 500,00 тыс. руб.
рудования по созданию ава-	ности и надежности тепло- и элек-	ежегодно
рийного запаса	троснабжения Республики Тыва	
Ведомственный пр	оект «Актуализация схем теплоснабже	киня
и разработка	топливно-энергетического баланса»	
	2 Подпрограмма топливно-эне едомственный проект «Субси, Министерство топлива и энер Безаварийное прохождение осенне-зимнего периода подпрограмма топливно-эне Ведомственный проект «Заяйства в рамка Министерство топлива Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства Ведомственный проект «Пр Министерство топлива и энер Приобретение автономных систем электроснабжения подпрограмма осуществляющей ведомственный проект «Возме осуществляющей энергии Ведомственный проект «Возме осуществляющей энергии Рост производства тепловой энергии Ведомственный проект оплива Поставка материалов и оборудования по созданию аварийного запаса Ведомственный проект ведомственный проставка материалов и оборудования по созданию аварийного запаса	2 3 Подпрограмма 1 «Государственная поддержка предп топливно-энергетического комплекса Республики Топливно-энергетического комплекса Республики Тыва повышение энергетической безопасности и надежности тепло- и электроснабжения Республики Тыва подпрограмма 2 «Модернизация и строительство об топливно-энергетического комплекса Республики Тыва подпрограмма 2 «Модернизация и строительство об топливно-энергетического комплекса Республики Тыва подпрограмма 2 «Модернизация и строительство об топливно-энергетического комплекса Республики Тыва подпрограмма 2 аправления и неретими Республики Тыва повышение энергетической безопасности и надежности электроскабжения Республики Тыва подпрограмма 3 «Энергобережение и повышение энергетической безопасности и надежности тепло- и электроснабжения Республики Тыва подпрограмма 3 «Энергобережение и повышение энергетической эффективности в Республики Тыва подпрограмма 3 «Энергобережение и повышение энергетической эффективности в Республики Тыва подпрограмма 3 «Энергобережение и повышение энергетической оффективности в Республики Тыва повышение недополученных доходов коридокабжения Республики Тыва повышение энергетиче республики Тыва повышение эффективности производства тепловой энергии Ведомственный проект «Создание аварийного запасам Министерство топлива и энергетических ресурсов ческой энергии и надежности тепло- и электроства и потребления топливно-энергетических ресурсов ческой энергии и надежности тепло- и электроства и потребления топливно-энергетических ресурсов ческой энергии и энергетической безопасности и надежности тепло- и электроства и потребления топливно-энергетических ресурсов ческой энергетической безопасности и надежности тепло- и электрости

1	2	3	4
3.3.1.	Разработка схем теплоснаб-	в целях актуализации роста перспек-	1 единица
	жения, водоснабжения и во-	тивных нагрузок, внесения новых	, , ,
	доотведения поселений, го-	технических решений по модерниза-	
	родских округов Республики	ции, реконструкции тепловых сетей,	
	Тыва	реализации планов по наладке гид-	
		равлического режима тепловых се-	
		тей, указания технических решений	
		на действующих источниках тепло-	
		вой энергии по перспективам модер-	
		низации и реконструкции	
3.3.2.	Разработка топливно-	показать реальную эффективность	1 единица
	энергетического баланса	использования топливно-	
	Республики Тыва	энергетических ресурсов на опреде-	
		ленной территории, выявить резервы	
		её повышения для обеспечения	
		дальнейшего социально-	
		экономического развития террито-	
		рии	
	Ведомственный проект «Су	бсидии на приобретение котельно-печ	ного топлива
	для казенных, бюджетни	ых и автономных учреждений, располо	женных в
	труднодоступных местн	ностях с ограниченными сроками завоз	а грузов»
3.4.	*	и энергетики Республики Тыва	2024-2030
3.4.1.	Обеспечение каменным уг-	выделяются субсидии на приобрете-	100 процентов завоза
	лем учреждений, располо-	ние котельно-печного топлива для	угля
	женных в труднодоступных	казенных, бюджетных и автономных	
	местностях	учреждений, расположенных в труд-	
		нодоступных местностях с ограни-	
		ченными сроками завоза грузов	
		итие зарядной инфраструктуры для эле	
3.5.		и энергетики Республики Тыва	2024
3.5.1.	=	выделяются субсидии на развитие	4 единиц зарядных
	закупку оборудования объ-	зарядной инфраструктуры для элек-	объектов
	ектов зарядной инфраструк-	тромобилей, приобретение оборудо-	
	туры для быстрой зарядки	вания и технологическое присоеди-	
	электрического автомобиль-	нение объектов к электрическим се-	
0	ного транспорта	MRT	
3.5.2.	Возмещение части затрат на		
	технологическое присоеди-		
	нение объектов зарядной		
	инфраструктуры для быст-		
	рой зарядки электрического		
	автомобильного транспорта		
4.		Газификация жилищно-коммунального	
		ных и иных организаций Республики Т	
		«Реконструкция и модернизация сущес	
(системы газоснабжения и прис	бретение специализированных транспо	ортных средств»

1	2	3	4
4.1.	Министерство топлива	и энергетики Республики Тыва	2024-2030 годы
4.1.1.	Повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения; повышение надежности и безопасности предоставления услуг газоснабжения;	повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях улучшения качества поставки газа потребителям и создания условий для газификации домовладений; снижение износа объектов газовой	-
	бесперебойная поставка сжиженного газа в баллонах для бытовых нужд населения Республики Тыва	инфраструктуры республики.	

3) приложение № 1 к Программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 1 к государственной программе Республики Тыва «Энергоэффективность и развитие энергетики в Республике Тыва»

ПОКАЗАТЕЛИ государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики в Республике Тыва»

Наименование	Единица	Базовое			Пе	риод, го	 ЭД			Доку-	Ответствен-	Связь с по-	Информа-
показателя	измере-	значе-	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	мент	ный за до-	казателями	ционная
	ния (по	ние									стижение по-	националь-	система
	ОКЕИ)										казателя	ных целей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Цель: «	Повышени	е энергети	ческой бо	езопасн	ости и н	адежно	сти тепл	ю-, элег	ктро-, га	зоснабжен	ия Республики	Тыва	
1. Количество потребите-	642	0	0	1	50	0	0	0	0		Министер-		на бумаж-
лей при технологическом											ство топлива		ном носи-
присоединении объектов											и энергетики		теле
электросетевого хозяйства											Республики		
в рамках исполнения инве-											Тыва		
стиционных проектов													
2. Внебюджетные инвести-	384	0	690000	0	0	0	0	0	0		Министер-		на бумаж-
ции при технологическом			0								ство топлива		ном носи-
присоединении объектов											и энергетики		теле
электросетевого хозяйства											Республики		
в рамках исполнения инве-											Тыва		
стиционных проектов													
3. Количество приобретен-	796	7	7	7	7	7	7	7	7		Министер-		на бумаж-
ных автономных систем											ство топлива		ном носи-
электроснабжения											и энергетики		теле
											Республики		
											Тыва		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4. Полезный отпуск тепло-	234	143,38	143,38	109,57	109,57	109,57	109,57	109,57	109,57		Министерство		на бумаж-
вой энергии											топлива и энер-		ном носи-
											гетики Респуб-		теле
											лики Тыва		
5. Полезный отпуск элек-	215	8900	9200	9350	9510	9650	9750	9750	9750	9750	Министерство		на бумаж-
трической энергии											топлива и энер-		ном носи-
											гетики Респуб-		теле
											лики Тыва		
6. поставка материалов и	384	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500	6500		Министерство		на бумаж-
оборудования для создания											топлива и энер-		ном носи-
аварийного запаса											гетики Респуб-		теле
											лики Тыва		
7. Разработка схем тепло-	642	1	1	1	1	1	1	1	1		Министерство		на бумаж-
снабжения											топлива и энер-		ном носи-
											гетики Респуб-		теле
											лики Тыва		
8. Разработка и актуализа-	642	1	1	1	1	1	1	1	1		Министерство		на бумаж-
ция топливно-											топлива и энер-		ном носи-
энергетического баланса											гетики Респуб-		теле
Республики Тыва											лики Тыва		
9. Приобретение котельно-	744	100	100	100	100	100	100	100	100		Министерство		на бумаж-
печного топлива для ка-											топлива и энер-		ном носи-
зенных, бюджетных и ав-											гетики Респуб-		теле
тономных учреждений,											лики Тыва		
расположенных в трудно-													
доступных местностях с													
ограниченными сроками													
завоза грузов													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10. Реконструкция и мо-	642	0	0	2	0	0	0	0	0		Министер-		на бумаж-
дернизация существующей											ство топлива		ном носи-
системы газоснабжения и											и энергетики		теле
приобретение специализи-											Республики		
рованных транспортных											Тыва		
средств													
11. Количество объектов	642	0	4	0	0	0	0	0	0		Министер-		на бумаж-
зарядной инфраструктуры											ство топлива		ном носи-
для быстрой зарядки элек-											и энергетики		теле
трического автомобильно-											Республики		
го транспорта, затраты на											Тыва		
закупку оборудования ко-													
торых возмещаются полу-													
чателям средств													

⁴⁾ приложение № 2 к Программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2 к государственной программе Республики Тыва «Энергоэффективность и развитие энергетики в Республике Тыва»

ПОМЕСЯЧНЫЙ ПЛАН

достижения показателей государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики в Республике Тыва»

Наименование показателя	Единица					План	овые зі	начения	я по мес	яцам				На
	измерения	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	конец
	(по													года
	ОКЕИ)													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: «Повышен	ие энергети	ческой б	езопасно	сти и н	адежнос	ти те	пло-, эл	іектро-	, газосн	абжения Р	еспублик	и Тыва		
1. Количество потребителей при	642													
технологическом присоединении														
объектов электросетевого хозяйства														
в рамках исполнения инвестицион-														
ных проектов														
2. Внебюджетные инвестиции при	796												6900000	6900000
технологическом присоединении														
объектов электросетевого хозяйства														
в рамках исполнения инвестицион-														
ных проектов														
3. Количество приобретенных авто-	796						4					3		7
номных систем электроснабжения														
4. Полезный отпуск тепловой энер-	385												143,38	143,38
гии														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5. Полезный отпуск электрической энергии	169												9200	9200
6. Поставка материалов и оборудования для создания аварийного запаса	247												6500	6500
7. Разработка схем теплоснабжения	642												1	1
8. Разработка и актуализация топливно-энергетического балан- са Республики Тыва	642												1	1
9. Приобретение котельно- печного топлива для казенных, бюджетных и автономных учре- ждений, расположенных в труд- нодоступных местностях с огра- ниченными сроками завоза гру- зов	744												100	100
10. Реконструкция и модернизация существующей системы газоснабжения и приобретение специализированных транспортных средств	642													
11. Количество объектов зарядной инфраструктуры для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта, затраты на закупку оборудования которых возмещаются получателям средств	642												4	4

⁵⁾ приложение № 3 к Программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 3 к государственной программе Республики Тыва «Энергоэффективность и развитие энергетики в Республике Тыва»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

государственной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики в Республике Тыва»

Наименование	Источники	ГРБС		Объем фина	нсового об	еспечения	по годам ре	ализации,	гыс. рублей	
мероприятий	финансирования		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная програм-	всего	Министер-	11 722 280,0	4 414 177,0	735 602,3	757 670,4	780 400,5	803 812,5	827 926,9	20 041 869,6
ма / наименование струк-	республиканский	ство топли-	797 990,4	714 177,0	735 602,3	757 670,4	780 400,5	803 812,5	827 926,9	5 417 580,0
турного элемента:	межбюджетные	ва и энерге-	4 010 929,6	3 700 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 710 929,6
	трансферты из	тики Рес-								
	федерального	публики								
	внебюджетные	Тыва	6 913 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 913 360,0
	источники									
1. Всего по подпрограмме	республиканский	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Государственная под-		ство топли-								
держка предприятий топ-		ва и энерге-								
ливно-энергетического		тики Рес-								
комплекса Республики		публики								
Тыва»		Тыва								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Всего по подпрограм-	всего	Министер-	10 932 259,0	3 732 259,0	33 226,8	34 223,6	35 250,3	36 307,8	37 397,0	14 840 923,4
ме «Модернизация и	республиканский	ство топлива	32 259,0	32 259,0	33 226,8	34 223,6	35 250,3	36 307,8	37 397,0	240 923,4
строительство объектов	межбюджетные	и энергетики	4 000 000,0	3 700 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 700 000,0
топливно-	трансферты из	Республики							·	
энергетического ком-	федерального	Тыва								
плекса Республики Ты-	бюджета									
ва»	внебюджетные источники		6 900 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 900 000,0
3. Всего по подпрограм-	всего	Министер-	790 021,0	681 918,0	702 375,5	723 446,8	745 150,2	767 504,7	790 529,9	5 200 946,1
ме «Энергосбережение и	республиканский	ство топлива	765 731,4	681 918,0	702 375,5	723 446,8	745 150,2	767 504,7	790 529,9	5 176 656,5
повышение энергетиче-	межбюджетные	и энергетики	10 929,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 929,6
ской эффективности в	трансферты из	Республики			·				·	
Республике Тыва»	федерального	Тыва								
	бюджета									
	внебюджетные		13 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 360,0
	источники									
4. Всего по подпрограм-	республиканский	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ме «Газификация жи-		ство топлива								
лищно-коммунального		и энергетики								
хозяйства, промышлен-		Республики								
ных и иных организаций		Тыва								
Республики Тыва на										
2019-2025 годы»										
1. Подпрограмма 1	всего	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Государственная под-		ство топлива								
держка предприятий		и энергетики								
топливно-		Республики								
энергетического ком-		Тыва								
плекса Республики Ты-										
ва»										
1.1. Субсидии на госу-	республиканский	_	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
дарственную поддержку		ство топлива								
предприятий топливно-		и энергетики								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
энергетического ком-		Республики								
плекса (предприятия		Тыва								
ТЭК)										
1.2. Субсидии на госу-	республиканский	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
дарственную поддержку		ство топлива								
предприятий топливно-		и энергетики								
энергетического ком-		Республики								
плекса (дизельные элек-		Тыва								
тростанции)										
2. Подпрограмма 2 «Мо-		Министер-	10 932 259,0	· ·	33 226,8	34 223,6	35 250,3	36 307,8	37 397,0	14 840 923,4
дернизация и строитель-	республиканский	ство топлива	32 259,0	32 259,0	33 226,8	34 223,6	35 250,3	36 307,8	37 397,0	240 923,4
ство объектов топливно-	межбюджетные	и энергетики	4 000 000,0	3 700 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 700 000,0
энергетического ком-	трансферты из	Республики								
плекса Республики Ты-	федерального	Тыва								
ва»	бюджета									
	внебюджетные		6 900 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 900 000,0
	источники									
2.1. Строительство объ-	внебюджетные	Министер-	5 300 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 300 000,0
ектов электросетевого	источники	ство топлива								
хозяйства в рамках реа-		и энергетики								
лизации инвестицион-		Республики								
ных проектов по органи-		Тыва								
зации добычи меди, мо-										
либдена и попутных										
компонентов на Ак-										
Сугском медно-										
порфировом месторож-										
дении Республики Тыва										
(плата за технологиче-										
ское присоединение										
объектов электросетево-										
го хозяйства), а также										
строительство объектов										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
электросетевого хозяй-										
ствадля для обеспечения										
централизованным элек-										
троснабжением Тоджин-										
ского кожууна Респуб-										
лики Тыва										
2.2. Строительство объ-	межбюджетные	Министер-	2 000 000,0	600 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 600 000,0
ектов электросетевого	трансферты из	ство топлива								
хозяйства в рамках реа-	федерального	и энергетики								
лизации инвестицион-	бюджета	Республики								
ных проектов по освое-		Тыва								
нию Кызыл-										
Таштыгского месторож-										
дения полиметалличе-										
ских руд в Республике										
Тыва (плата за техноло-										
гическое присоединение										
объектов электросетево-										
го хозяйства)										
2.3. Строительство объ-	межбюджетные	Министер-	2 000 000,0	600 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 600 000,0
ектов электросетевого	трансферты из	ство топлива								
хозяйства в рамках реа-	федерального	и энергетики								
лизации инвестицион-	бюджета	Республики								
ных проектов по освое-		Тыва								
нию Кара-Бельдирского	внебюджетные	Министер-	1 600 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 600 000,0
золоторудного место-	источники	ство топлива								
рождения в Республике		и энергетики								
Тыва (плата за техноло-		Республики								
гическое присоединение		Тыва								
объектов электросетево-										
го хозяйства)										
2.4. Строительство объ-	межбюджетные	Министер-	0,0	2 500 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500 000,0
ектов электросетевого	трансферты из	ство топлива								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
хозяйства в рамках реализации национального проекта «Жилье» (плата за технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства)	федерального бюджета	и энергетики Республики Тыва								
2.5. Приобретение автономных систем электроснабжения	республиканский	Министер- ство топлива и энергетики Республики Тыва	32 259,0	32 259,0	33 226,8	34 223,6	35 250,3	36 307,8	37 397,0	240 923,4
2.6. Развитие электросетевого хозяйства на территории Республики Тыва	республиканский	Министер- ство топлива и энергетики Республики Тыва	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3. Подпрограмма 3	всего	Министер-	790 021,0	681 918,0	702 375,5	723 446,8	745 150,2	767 504,7	790 529,9	5 200 946,1
«Энергосбережение и	республиканский	ство топлива	765 731,4	681 918,0	702 375,5	723 446,8		767 504,7	790 529,9	5 176 656,5
повышение энергетической эффективности в Республике Тыва»	межбюджетные трансферты из федерального бюджета	и энергетики Республики Тыва	10 929,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 929,6
	внебюджетные источники		13 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 360,0
3.1. Субсидии юридическим лицам на возмещение недополученных доходов по текущему и капитальному ремонту с целью повышения энергетической эффективности	республиканский	Министер- ство топлива и энергетики Республики Тыва	82 327,0	69 801,0	71 895,0	74 051,9	76 273,4	78 561,6	80 918,5	533 828,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.2. Субсидии юридиче-	республиканский	Министер-	295 440,0	244 584,0	251 921,5	259 479,2	267 263,5	275 281,4	283 539,9	1 877 509,6
ским лицам, осуществ-		ство топлива								
ляющим регулируемые		и энергетики								
виды деятельности и ре-		Республики								
ализующим мероприя-		Тыва								
тия в области энергосбе-										
режения и повышения										
энергетической эффек-										
тивности, на возмеще-										
ние части затрат, поне-										
сенных в процессе вы-										
работки и (или) транс-										
портировки энергоре-										
сурсов и воды, в том										
числе вследствие прове-										
дения мероприятий в										
области энергосбереже-										
ния и повышения энер-										
гетической эффективно-										
сти										
3.3. Субсидии на возме-	республиканский	Министер-	300 712,0	280 712,0	289 133,4	297 807,4	306 741,6	315 943,8	325 422,1	2 116 472,3
щение недополученных		ство топлива								
доходов, связанных с		и энергетики								
применением государ-		Республики								
ственных регулируемых		Тыва								
цен на электрическую										
энергию, понесенных в										
процессе выработки и										
(или) транспортировки										
энергоресурсов, в том										
числе вследствие прове-										
дения мероприятий в										
области энергосбереже-										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ния и повышения энер-										
гетической эффективно-										
сти										
3.4. Субсидии юридиче-	республиканский	Министер-	6 500,0	6 500,0	6 695,0	6 895,9	7 102,7	7 315,8	7 535,3	48 544,7
ским лицам на реализа-		ство топлива								
цию мероприятий по по-		и энергетики								
ставке оборудований,		Республики								
материалов для создания		Тыва								
аварийного запаса и по-										
вышения энергетиче-										
ской эффективности										
3.5. Разработка схем	республиканский	Министер-	10 133,0	10 133,0	10 437,0	10 750,1	11 072,6	11 404,8	11 746,9	75 677,4
теплоснабжения, водо-		ство топлива								
снабжения и водоотве-		и энергетики								
дения поселений, город-		Республики								
ских округов Республи-		Тыва								
ки Тыва										
3.6. Разработка топлив-	республиканский	Министер-	5 580,0	5 580,0	5 747,4	5 919,8	6 097,4	6 280,3	6 468,7	41 673,7
но-энергетического ба-		ство топлива								
ланса Республики Тыва		и энергетики								
		Республики								
		Тыва								
3.7. Корректировка Схе-	республиканский	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мы и программы пер-		ство топлива								
спективного развития		и энергетики								
электроэнергетики Рес-		Республики								
публики Тыва		Тыва								
3.8. Обеспечение элек-	республиканский	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
троснабжением респуб-		ство топлива								
ликанских мероприятий		и энергетики								
и праздников		Республики								
		Тыва								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.9. Субсидии на приоб-	республиканский	Министер-	61 322,0	61 322,0	63 161,7	65 056,5	67 008,2	69 018,5	71 089,0	457 977,8
ретение котельно-		ство топлива								
печного топлива для ка-		и энергетики								
зенных, бюджетных и		Республики								
автономных учрежде-		Тыва								
ний, расположенных в										
труднодоступных мест-										
ностях с ограниченными										
сроками завоза грузов										
3.10. Субсидии на фи-	республиканский	Министер-	3 607,0	3 286,0	3 384,6	3 486,1	3 590,7	3 698,4	3 809,4	24 862,2
нансовое обеспечение		ство топлива								
ГАУ Республики Тыва		и энергетики								
«Центр энергосбереже-		Республики								
ния и перспективного		Тыва								
развития при Прави-										
тельстве Республики										
Тыва»										
3.11. Компенсация тер-	республиканский	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
риториальным сетевым		ство топлива								
организациям, функцио-		и энергетики								
нирующим в Республике		Республики								
Тыва, выпадающих до-		Тыва								
ходов, образованных	межбюджетные	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
вследствие установле-	трансферты из	ство топлива								
ния тарифов на услуги	федерального	и энергетики								
по передаче электриче-	бюджета	Республики								
ской энергии ниже эко-		Тыва								
номически обоснованно-										
го уровня										
3.12. Субсидии юриди-	республиканский	Министер-	74,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	74,4
ческим лицам и индиви-	межбюджетные	ство топлива	7 365,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 365,6
дуальным предпринима-	трансферты из	и энергетики								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
телям на возмещение	федерального	Республики								
части затрат на закупку	бюджета	Тыва								
оборудования объектов	внебюджетные		4 960,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 960,0
зарядной инфраструкту-	источники									
ры для быстрой зарядки										
электрического автомо-										
бильного транспорта										
3.13. Субсидии юриди-	республиканский	Министер-	36,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,0
ческим лицам и индиви-	межбюджетные	ство топлива	3 564,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 564,0
дуальным предпринима-	трансферты из	и энергетики								
телям на возмещение	федерального	Республики								
части затрат на техноло-	бюджета	Тыва								
гическое присоединение	внебюджетные		8 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 400,0
объектов зарядной ин-	источники									
фраструктуры для быст-										
рой зарядки электриче-										
ского автомобильного										
транспорта										
4. Подпрограмма 4 «Га-	республиканский	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
зификация жилищно-		ство топлива								
коммунального хозяй-		и энергетики								
ства, промышленных и		Республики								
иных организаций Рес-		Тыва								
публики Тыва»										
4.1. Реконструкция и	республиканский	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
модернизация суще-		ство топлива								
ствующей инфраструк-		и энергетики								
туры газоснабжения		Республики								
(Реконструкция газо-		Тыва								
проводов (подземных,										
внутренних) СУГ с за-										
меной запорной армату-										
ры, модернизация										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
оборудования группо-										
вых резервуарных уста-										
новок (ГРУ) СУГ, ре-										
конструкция газонапол-										
нительного пункта										
(ГНП) и газовых участ-										
ков в муниципальных										
образованиях)										
4.2. Приобретение спе-	республиканский	Министер-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
циализированных		ство топлива								
транспортных средств		и энергетики								
_		Республики								
		Тыва								

2. Разместить настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Заместитель Председателя Правительства Республики Тыва



О. Лукин